

P30 Machos

| Rank_P30 | Animal_Id | Marca_Campo | Sexo | Criador | Exploração | VG_P30 | Erro_P30 |
|----------|-----------|-------------|------|---------|------------|--------|----------|
| 1 | 99839 | 5096/644 | M | 644 | AWB22 | 1,45 | 0,35 |
| 2 | 15686 | 0228/644 | M | 644 | AWB22 | 1,36 | 0,17 |
| 3 | 186171 | 9044/846 | M | 846 | BK03Z | 0,97 | 0,26 |
| 4 | 261346 | 1951/947 | M | 947 | BK03Z | 0,95 | 0,28 |
| 5 | 268420 | 2723/846 | M | 846 | BK03Z | 0,91 | 0,30 |
| 6 | 232329 | 1169/818 | M | 818 | AWL96 | 0,90 | 0,23 |
| 7 | 246069 | 1969/846 | M | 846 | BK03Z | 0,88 | 0,28 |
| 8 | 186320 | 9039/846 | M | 846 | BK03Z | 0,74 | 0,24 |
| 9 | 230930 | 0870/818 | M | 946 | AW6AP | 0,74 | 0,25 |
| 10 | 65511 | 1014/858 | M | 846 | BK03Z | 0,72 | 0,38 |
| 11 | 149699 | 7670/818 | M | 946 | AW6AP | 0,66 | 0,21 |
| 12 | 220198 | 0973/921 | M | 921 | AG9AS | 0,64 | 0,31 |
| 13 | 209083 | 9150/846 | M | 947 | BK03Z | 0,63 | 0,24 |
| 14 | 21405 | 1872/904 | M | 885 | AG9X9 | 0,63 | 0,39 |
| 15 | -10285 | 106/308 | M | 308 | AMB19 | 0,61 | 0,40 |
| 16 | 87165 | 4241/861 | M | 947 | BK03Z | 0,60 | 0,30 |
| 17 | 193541 | 9277/818 | M | 946 | AW6AP | 0,59 | 0,21 |
| 18 | 186889 | 8230/814 | M | 921 | AG9AS | 0,59 | 0,30 |
| 19 | 264423 | 1168/921 | M | 921 | AG9AS | 0,57 | 0,36 |
| 20 | 279166 | 3607/846 | M | 846 | BK03Z | 0,57 | 0,32 |
| 21 | 273418 | 3739/869 | M | 308 | AMB19 | 0,55 | 0,41 |
| 22 | 273830 | 2724/846 | M | 846 | BK03Z | 0,55 | 0,33 |
| 23 | 84236 | 4681/211 | M | 885 | AG9X9 | 0,55 | 0,41 |
| 24 | 94173 | 5827/644 | M | 644 | AWB22 | 0,54 | 0,33 |
| 25 | 261330 | 1968/846 | M | 846 | BK03Z | 0,54 | 0,31 |
| 26 | 11358 | 838/644 | M | 644 | AWB22 | 0,53 | 0,29 |
| 27 | 142685 | 7324/846 | M | 947 | BK03Z | 0,53 | 0,26 |
| 28 | 141299 | 6028/308 | M | 308 | AMB19 | 0,50 | 0,18 |
| 29 | 208213 | 0935/885 | M | 921 | AG9AS | 0,50 | 0,27 |
| 30 | 231148 | 1967/846 | M | 846 | BK03Z | 0,50 | 0,28 |
| 31 | 166054 | 7398/638 | M | 638 | AE9C8 | 0,50 | 0,29 |
| 32 | 130262 | 6511/846 | M | 846 | BK03Z | 0,49 | 0,38 |
| 33 | 226208 | 1498/308 | M | 308 | AMB19 | 0,48 | 0,35 |
| 34 | 280181 | 4372/818 | M | 818 | AWL96 | 0,47 | 0,37 |
| 35 | 259035 | 2700/947 | M | 947 | BK03Z | 0,47 | 0,33 |
| 36 | 42321 | 2368/644 | M | 644 | AWB22 | 0,47 | 0,34 |
| 37 | 134925 | 7467/860 | M | 885 | AG9X9 | 0,47 | 0,41 |
| 38 | 225490 | 1868/879 | M | 946 | AW6AP | 0,45 | 0,30 |
| 39 | 187313 | 9394/644 | M | 644 | AWB22 | 0,42 | 0,24 |
| 40 | 139296 | 7573/851 | M | 851 | AMQ71 | 0,42 | 0,40 |
| 41 | 187112 | 8975/855 | M | 846 | BK03Z | 0,42 | 0,27 |
| 42 | 193700 | 9271/818 | M | 818 | AWL96 | 0,41 | 0,29 |
| 43 | 158383 | 8238/851 | M | 851 | AMQ71 | 0,41 | 0,41 |
| 44 | 258823 | 2912/818 | M | 818 | AWL96 | 0,40 | 0,36 |
| 45 | 1191 | 762/826 | M | 826 | AWM04 | 0,39 | 0,41 |
| 46 | -21645 | 721/644 | M | 644 | AWB22 | 0,38 | 0,37 |
| 47 | 80321 | 4184/818 | M | 818 | AWL96 | 0,38 | 0,36 |
| 48 | 69822 | 3689/308 | M | 308 | AMB19 | 0,35 | 0,27 |
| 49 | 95872 | 2609/826 | M | 826 | AWM04 | 0,35 | 0,40 |
| 50 | 58370 | 2287/846 | M | 846 | BK03Z | 0,34 | 0,38 |
| 51 | 142547 | 7322/846 | M | 846 | BK03Z | 0,34 | 0,40 |
| 52 | 106763 | 4584/638 | M | 638 | AE9C8 | 0,33 | 0,34 |

P30 Machos

| | | | | | | | |
|-----|--------|-----------|---|-----|-------|------|------|
| 53 | 278405 | 4379/818 | M | 818 | AWL96 | 0,33 | 0,37 |
| 54 | 63908 | 3082/851 | M | 851 | AMQ71 | 0,33 | 0,41 |
| 55 | 3637 | 0787/644 | M | 644 | AWB22 | 0,33 | 0,33 |
| 56 | 202834 | 9441/860 | M | 921 | AG9AS | 0,32 | 0,38 |
| 57 | 3806 | 952/308 | M | 308 | AMB19 | 0,31 | 0,40 |
| 58 | 176568 | 8231/814 | M | 921 | AG9AS | 0,31 | 0,30 |
| 59 | 3798 | 954/308 | M | 308 | AMB19 | 0,31 | 0,39 |
| 60 | 202287 | 0067/638 | M | 638 | AE9C8 | 0,30 | 0,24 |
| 61 | 208495 | 0038/644 | M | 644 | AWB22 | 0,30 | 0,20 |
| 62 | 282808 | 4945/644 | M | 644 | AWB22 | 0,30 | 0,40 |
| 63 | 172637 | 8546/308 | M | 308 | AMB19 | 0,30 | 0,40 |
| 64 | 169349 | 7531/644 | M | 644 | AWB22 | 0,29 | 0,42 |
| 65 | 268644 | 2920/885 | M | 885 | AG9X9 | 0,29 | 0,36 |
| 66 | 134742 | 7468/860 | M | 921 | AG9AS | 0,28 | 0,41 |
| 67 | -21609 | 525/644 | M | 644 | AWB22 | 0,28 | 0,30 |
| 68 | 246067 | 1966/846 | M | 846 | BK03Z | 0,27 | 0,28 |
| 69 | 268752 | 2932/921 | M | 921 | AG9AS | 0,27 | 0,42 |
| 70 | -98131 | 914/826 | M | 826 | AWM04 | 0,27 | 0,40 |
| 71 | 126187 | 6936/846 | M | 846 | BK03Z | 0,27 | 0,40 |
| 72 | -28515 | 639/818 | M | 818 | AWL96 | 0,26 | 0,34 |
| 73 | 265872 | 1170/818 | M | 818 | AWL96 | 0,26 | 0,30 |
| 74 | 10898 | 627/632 | M | 846 | BK03Z | 0,26 | 0,32 |
| 75 | 181041 | 8907/638 | M | 638 | AE9C8 | 0,25 | 0,18 |
| 76 | 249675 | 2778/818 | M | 818 | AWL96 | 0,25 | 0,25 |
| 77 | 166349 | 7337/308 | M | 308 | AMB19 | 0,24 | 0,36 |
| 78 | 65623 | 1820/308 | M | 308 | AMB19 | 0,24 | 0,38 |
| 79 | 258890 | 2017/946 | M | 946 | AW6AP | 0,24 | 0,25 |
| 80 | 268758 | 2960/921 | M | 921 | AG9AS | 0,23 | 0,42 |
| 81 | 273217 | 3962/885 | M | 885 | AG9X9 | 0,23 | 0,41 |
| 82 | 268780 | 3931/921 | M | 921 | AG9AS | 0,23 | 0,43 |
| 83 | 133816 | 6643/885 | M | 885 | AG9X9 | 0,22 | 0,40 |
| 84 | 34242 | 1848/308 | M | 308 | AMB19 | 0,22 | 0,32 |
| 85 | 61819 | 3266/818 | M | 818 | AWL96 | 0,22 | 0,39 |
| 86 | 232813 | 0951/921 | M | 921 | AG9AS | 0,21 | 0,34 |
| 87 | 106289 | 5722/644 | M | 644 | AWB22 | 0,21 | 0,28 |
| 88 | 5791 | 764/826 | M | 826 | AWM04 | 0,21 | 0,41 |
| 89 | -10485 | 538/308 | M | 308 | AMB19 | 0,21 | 0,40 |
| 90 | 87183 | 3660/818 | M | 818 | AWL96 | 0,20 | 0,39 |
| 91 | -28517 | 702/818 | M | 818 | AWL96 | 0,20 | 0,42 |
| 92 | 21609 | 1814/308 | M | 308 | AMB19 | 0,20 | 0,41 |
| 93 | 154620 | 7573/885 | M | 885 | AG9X9 | 0,20 | 0,34 |
| 94 | 23208 | 1028/818 | M | 818 | AWL96 | 0,20 | 0,27 |
| 95 | -26739 | 130/79 | M | 308 | AMB19 | 0,19 | 0,40 |
| 96 | 278699 | 3643/638 | M | 638 | AE9C8 | 0,19 | 0,25 |
| 97 | 18585 | 1310/638 | M | 638 | AE9C8 | 0,19 | 0,27 |
| 98 | 186914 | 8393/846 | M | 846 | BK03Z | 0,19 | 0,40 |
| 99 | 142698 | 7323/846 | M | 846 | BK03Z | 0,19 | 0,38 |
| 100 | 107709 | 50814/638 | M | 638 | AE9C8 | 0,19 | 0,35 |
| 101 | 76523 | 2094/846 | M | 846 | BK03Z | 0,18 | 0,40 |
| 102 | 57556 | 2659/818 | M | 818 | AWL96 | 0,18 | 0,38 |
| 103 | 163161 | 7204/54 | M | 846 | BK03Z | 0,18 | 0,32 |
| 104 | 276185 | 3120/818 | M | 818 | AWL96 | 0,18 | 0,29 |
| 105 | 79076 | 4687/308 | M | 308 | AMB19 | 0,18 | 0,44 |

P30 Machos

| | | | | | | | |
|-----|--------|----------|---|-----|-------|------|------|
| 106 | 133897 | 6641/885 | M | 885 | AG9X9 | 0,17 | 0,40 |
| 107 | 87182 | 4181/818 | M | 818 | AWL96 | 0,17 | 0,41 |
| 108 | 36532 | 0918/851 | M | 851 | AMQ71 | 0,16 | 0,44 |
| 109 | 115695 | 5524/851 | M | 851 | AMQ71 | 0,16 | 0,44 |
| 110 | 168558 | 8407/846 | M | 846 | BK03Z | 0,16 | 0,25 |
| 111 | 98261 | 3683/308 | M | 308 | AMB19 | 0,16 | 0,24 |
| 112 | 249294 | 2497/308 | M | 308 | AMB19 | 0,16 | 0,39 |
| 113 | 186915 | 8041/846 | M | 846 | BK03Z | 0,15 | 0,33 |
| 114 | 243878 | 1167/921 | M | 921 | AG9AS | 0,15 | 0,34 |
| 115 | 280190 | 4180/818 | M | 818 | AWL96 | 0,15 | 0,37 |
| 116 | 187200 | 9395/644 | M | 644 | AWB22 | 0,15 | 0,37 |
| 117 | 232810 | 5128/885 | M | 885 | AG9X9 | 0,14 | 0,32 |
| 118 | 97821 | 3585/846 | M | 846 | BK03Z | 0,14 | 0,31 |
| 119 | 194216 | 9145/885 | M | 885 | AG9X9 | 0,14 | 0,38 |
| 120 | 186250 | 9038/846 | M | 846 | BK03Z | 0,14 | 0,39 |
| 121 | 4019 | 955/818 | M | 818 | AWL96 | 0,14 | 0,39 |
| 122 | 68983 | 3156/644 | M | 644 | AWB22 | 0,14 | 0,34 |
| 123 | 12577 | 0304/826 | M | 826 | AWM04 | 0,14 | 0,40 |
| 124 | 273075 | 3516/308 | M | 308 | AMB19 | 0,13 | 0,33 |
| 125 | 46691 | 1860/215 | M | 846 | BK03Z | 0,13 | 0,45 |
| 126 | 12607 | 0306/826 | M | 826 | AWM04 | 0,12 | 0,40 |
| 127 | 23025 | 1265/818 | M | 818 | AWL96 | 0,12 | 0,37 |
| 128 | 139450 | 7578/851 | M | 851 | AMQ71 | 0,12 | 0,45 |
| 129 | 148729 | 7007/308 | M | 308 | AMB19 | 0,11 | 0,38 |
| 130 | 88299 | 4494/308 | M | 308 | AMB19 | 0,11 | 0,33 |
| 131 | 65509 | 2733/858 | M | 846 | BK03Z | 0,11 | 0,40 |
| 132 | -77973 | 821/826 | M | 826 | AWM04 | 0,10 | 0,41 |
| 133 | 29337 | 0305/826 | M | 826 | AWM04 | 0,10 | 0,45 |
| 134 | 264422 | 1122/885 | M | 885 | AG9X9 | 0,10 | 0,37 |
| 135 | 127713 | 5795/638 | M | 638 | AE9C8 | 0,09 | 0,42 |
| 136 | 179065 | 8544/308 | M | 308 | AMB19 | 0,09 | 0,39 |
| 137 | 193007 | 8305/818 | M | 818 | AWL96 | 0,08 | 0,34 |
| 138 | 115688 | 5534/851 | M | 851 | AMQ71 | 0,08 | 0,45 |
| 139 | 69688 | 3686/308 | M | 308 | AMB19 | 0,08 | 0,35 |
| 140 | 285390 | 3811/921 | M | 921 | AG9AS | 0,08 | 0,43 |
| 141 | 76546 | 2292/846 | M | 846 | BK03Z | 0,07 | 0,43 |
| 142 | 176496 | 8022/818 | M | 818 | AWL96 | 0,07 | 0,35 |
| 143 | 11368 | 877/818 | M | 818 | AWL96 | 0,07 | 0,44 |
| 144 | 28827 | 1792/826 | M | 826 | AWM04 | 0,07 | 0,45 |
| 145 | 79134 | 4684/308 | M | 885 | AG9X9 | 0,07 | 0,38 |
| 146 | 230174 | 0747/851 | M | 885 | AG9X9 | 0,06 | 0,41 |
| 147 | 274062 | 2215/818 | M | 818 | AWL96 | 0,06 | 0,35 |
| 148 | 142022 | 7208/215 | M | 846 | BK03Z | 0,06 | 0,45 |
| 149 | 106748 | 5842/846 | M | 846 | BK03Z | 0,06 | 0,44 |
| 150 | 81976 | 2587/308 | M | 308 | AMB19 | 0,05 | 0,37 |
| 151 | 280215 | 4371/818 | M | 818 | AWL96 | 0,05 | 0,37 |
| 152 | 162943 | 8298/869 | M | 921 | AG9AS | 0,04 | 0,35 |
| 153 | 226446 | 1017/851 | M | 851 | AMQ71 | 0,04 | 0,27 |
| 154 | 179951 | 8537/308 | M | 308 | AMB19 | 0,04 | 0,41 |
| 155 | -20868 | 706/638 | M | 638 | AE9C8 | 0,04 | 0,31 |
| 156 | -97990 | 802/826 | M | 826 | AWM04 | 0,03 | 0,40 |
| 157 | -28561 | 746/818 | M | 818 | AWL96 | 0,03 | 0,39 |
| 158 | -29176 | 538/826 | M | 826 | AWM04 | 0,03 | 0,45 |

P30 Machos

| | | | | | | | |
|-----|--------|----------|---|-----|-------|------|------|
| 159 | -29177 | 601/826 | M | 826 | AWM04 | 0,03 | 0,45 |
| 160 | 25832 | 1804/826 | M | 826 | AWM04 | 0,03 | 0,43 |
| 161 | -21644 | 720/644 | M | 644 | AWB22 | 0,02 | 0,35 |
| 162 | 250198 | 1917/869 | M | 885 | AG9X9 | 0,02 | 0,35 |
| 163 | 279887 | 3001/308 | M | 308 | AMB19 | 0,01 | 0,36 |
| 164 | 47375 | 2314/818 | M | 818 | AWL96 | 0,01 | 0,29 |
| 165 | 287202 | 3378/818 | M | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,37 |
| 166 | 132348 | 6825/860 | M | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,43 |
| 167 | 271466 | 3566/308 | M | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,30 |
| 168 | -10593 | 999/308 | M | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,46 |
| 169 | -20916 | 999/638 | M | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,46 |
| 170 | -21695 | 999/644 | M | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,46 |
| 171 | -28572 | 999/818 | M | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 172 | -29268 | 999/826 | M | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,46 |
| 173 | -10569 | 824/308 | M | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,46 |
| 174 | -10587 | 914/308 | M | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,46 |
| 175 | -10588 | 915/308 | M | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,46 |
| 176 | -10591 | 918/308 | M | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,46 |
| 177 | -10592 | 919/308 | M | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,46 |
| 178 | -20907 | 901/638 | M | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,46 |
| 179 | -27092 | 925/79 | M | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,46 |
| 180 | -10276 | 053/308 | M | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,46 |
| 181 | -10278 | 054/308 | M | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,46 |
| 182 | -12410 | 052/343 | M | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,46 |
| 183 | -20717 | 013/638 | M | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,46 |
| 184 | -10282 | 104/308 | M | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,46 |
| 185 | -10306 | 201/308 | M | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,46 |
| 186 | -10308 | 202/308 | M | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,46 |
| 187 | -10346 | 254/308 | M | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,46 |
| 188 | -10347 | 255/308 | M | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,46 |
| 189 | -21522 | 207/644 | M | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,46 |
| 190 | -26772 | 218/79 | M | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,46 |
| 191 | -6536 | 214/211 | M | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,46 |
| 192 | -20724 | 101/638 | M | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,46 |
| 193 | -20751 | 302/638 | M | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,46 |
| 194 | -21560 | 338/644 | M | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,46 |
| 195 | -21561 | 339/644 | M | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,46 |
| 196 | -26864 | 420/79 | M | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 197 | -6603 | 431/211 | M | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,46 |
| 198 | -10484 | 537/308 | M | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,46 |
| 199 | -10486 | 539/308 | M | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,46 |
| 200 | -28477 | 548/818 | M | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 201 | -20821 | 619/638 | M | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,46 |
| 202 | -29179 | 603/826 | M | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,46 |
| 203 | 10271 | 628/308 | M | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,46 |
| 204 | 10273 | 629/308 | M | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,46 |
| 205 | 10276 | 630/308 | M | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,46 |
| 206 | 10277 | 721/308 | M | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,46 |
| 207 | 1107 | 717/841 | M | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,46 |
| 208 | 5062 | 7502/100 | M | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 209 | 11453 | 953/818 | M | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 210 | 27738 | 955/308 | M | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,46 |
| 211 | 27820 | 0636/638 | M | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,46 |

P30 Machos

| | | | | | | | |
|-----|--------|-----------|---|-----|-------|-------|------|
| 212 | 46796 | 08309/826 | M | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,46 |
| 213 | 47708 | 1811/308 | M | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,46 |
| 214 | 47709 | 1832/308 | M | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,46 |
| 215 | 65220 | 1835/851 | M | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 216 | 65221 | 1391/851 | M | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,46 |
| 217 | 65222 | 1842/851 | M | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 218 | 65515 | 1047/904 | M | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,46 |
| 219 | 66463 | 2348/826 | M | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,46 |
| 220 | 66492 | 2606/826 | M | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,46 |
| 221 | 76327 | 2303/841 | M | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,46 |
| 222 | 80471 | 2823/851 | M | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 223 | 80494 | 2831/851 | M | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 224 | 80480 | 3076/851 | M | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 225 | 95865 | 4058/860 | M | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,46 |
| 226 | 97461 | 4725/851 | M | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 227 | 75211 | 4056/860 | M | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,46 |
| 228 | 95880 | 4267/826 | M | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,46 |
| 229 | 115696 | 5536/851 | M | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 230 | 149309 | 5209/308 | M | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,46 |
| 231 | 135309 | 6049/851 | M | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 232 | 145297 | 6237/644 | M | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,46 |
| 233 | 158258 | 6285/826 | M | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,46 |
| 234 | 149310 | 6000/308 | M | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,46 |
| 235 | 149303 | 6952/308 | M | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,46 |
| 236 | 149304 | 6027/308 | M | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,46 |
| 237 | 157662 | 7469/860 | M | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,46 |
| 238 | 169351 | 7532/644 | M | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,46 |
| 239 | 193006 | 8256/818 | M | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 240 | 186916 | 8042/846 | M | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 241 | 203402 | 9546/851 | M | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 242 | 203407 | 9547/851 | M | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 243 | 210289 | 9272/818 | M | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 244 | 210293 | 98276/818 | M | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 245 | 261345 | 1952/947 | M | 947 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 246 | 273766 | 2492/308 | M | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,46 |
| 247 | 287233 | 3183/818 | M | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 248 | 109284 | 5208/308 | M | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,38 |
| 249 | 230173 | 0728/851 | M | 851 | AMQ71 | -0,01 | 0,44 |
| 250 | 230161 | 0819/851 | M | 851 | AMQ71 | -0,01 | 0,44 |
| 251 | 220168 | 0974/921 | M | 921 | AG9AS | -0,01 | 0,40 |
| 252 | 75209 | 4059/860 | M | 921 | AG9AS | -0,01 | 0,45 |
| 253 | 203408 | 9549/851 | M | 851 | AMQ71 | -0,01 | 0,38 |
| 254 | -57138 | 763/826 | M | 826 | AWM04 | -0,02 | 0,35 |
| 255 | 21678 | 1817/308 | M | 308 | AMB19 | -0,02 | 0,40 |
| 256 | 177888 | 7202/818 | M | 946 | AW6AP | -0,02 | 0,31 |
| 257 | 107849 | 4691/818 | M | 818 | AWL96 | -0,02 | 0,44 |
| 258 | 45515 | 2827/851 | M | 851 | AMQ71 | -0,02 | 0,41 |
| 259 | 282358 | 4003/308 | M | 308 | AMB19 | -0,03 | 0,41 |
| 260 | 273821 | 2701/947 | M | 947 | BK03Z | -0,03 | 0,43 |
| 261 | 275528 | 3002/308 | M | 308 | AMB19 | -0,03 | 0,37 |
| 262 | -11178 | 465/310 | M | 826 | AWM04 | -0,03 | 0,44 |
| 263 | 201563 | 0737/851 | M | 851 | AMQ71 | -0,04 | 0,28 |
| 264 | 79078 | 4690/308 | M | 308 | AMB19 | -0,04 | 0,39 |

P30 Machos

| | | | | | | | |
|-----|--------|----------|---|-----|-------|-------|------|
| 265 | 122810 | 6513/846 | M | 846 | BK03Z | -0,04 | 0,40 |
| 266 | -28560 | 745/818 | M | 818 | AWL96 | -0,05 | 0,41 |
| 267 | 275543 | 3996/308 | M | 308 | AMB19 | -0,06 | 0,35 |
| 268 | 226642 | 1013/851 | M | 851 | AMQ71 | -0,06 | 0,45 |
| 269 | -20750 | 301/638 | M | 638 | AE9C8 | -0,06 | 0,44 |
| 270 | 209082 | 0462/846 | M | 846 | BK03Z | -0,07 | 0,33 |
| 271 | 275585 | 3985/308 | M | 308 | AMB19 | -0,08 | 0,37 |
| 272 | 95823 | 4158/644 | M | 644 | AWB22 | -0,08 | 0,29 |
| 273 | 175748 | 8331/644 | M | 644 | AWB22 | -0,10 | 0,40 |
| 274 | 69816 | 3682/308 | M | 308 | AMB19 | -0,11 | 0,35 |
| 275 | 88443 | 4495/308 | M | 308 | AMB19 | -0,11 | 0,34 |
| 276 | 200741 | 0093/826 | M | 826 | AWM04 | -0,12 | 0,36 |
| 277 | 27821 | 0635/638 | M | 638 | AE9C8 | -0,12 | 0,28 |
| 278 | 268608 | 2961/885 | M | 885 | AG9X9 | -0,12 | 0,40 |
| 279 | 116861 | 6029/818 | M | 818 | AWL96 | -0,12 | 0,40 |
| 280 | 47710 | 1809/308 | M | 308 | AMB19 | -0,12 | 0,44 |
| 281 | 116194 | 6051/851 | M | 851 | AMQ71 | -0,12 | 0,40 |
| 282 | 226172 | 1497/308 | M | 308 | AMB19 | -0,13 | 0,28 |
| 283 | 230670 | 9395/644 | M | 644 | AWB22 | -0,13 | 0,22 |
| 284 | 206936 | 0816/869 | M | 885 | AG9X9 | -0,14 | 0,33 |
| 285 | 65627 | 1493/308 | M | 308 | AMB19 | -0,15 | 0,36 |
| 286 | -97975 | 801/826 | M | 826 | AWM04 | -0,15 | 0,39 |
| 287 | 279330 | 3593/846 | M | 846 | BK03Z | -0,15 | 0,37 |
| 288 | 76543 | 3290/846 | M | 846 | BK03Z | -0,15 | 0,35 |
| 289 | 243820 | 1166/921 | M | 921 | AG9AS | -0,16 | 0,32 |
| 290 | 41754 | 1203/846 | M | 846 | BK03Z | -0,16 | 0,38 |
| 291 | 241009 | 0310/638 | M | 638 | AE9C8 | -0,16 | 0,18 |
| 292 | 55811 | 2589/308 | M | 308 | AMB19 | -0,17 | 0,34 |
| 293 | 247226 | 1900/826 | M | 826 | AWM04 | -0,17 | 0,39 |
| 294 | 142482 | 7321/846 | M | 846 | BK03Z | -0,17 | 0,44 |
| 295 | 144548 | 7391/846 | M | 846 | BK03Z | -0,17 | 0,40 |
| 296 | 158507 | 8216/851 | M | 851 | AMQ71 | -0,18 | 0,41 |
| 297 | 189140 | 8033/644 | M | 644 | AWB22 | -0,18 | 0,42 |
| 298 | 247201 | 1902/826 | M | 826 | AWM04 | -0,18 | 0,30 |
| 299 | -11010 | 117/310 | M | 308 | AMB19 | -0,18 | 0,36 |
| 300 | 155839 | 7153/826 | M | 826 | AWM04 | -0,19 | 0,27 |
| 301 | 107733 | 5796/638 | M | 638 | AE9C8 | -0,19 | 0,16 |
| 302 | 188790 | 9737/308 | M | 308 | AMB19 | -0,19 | 0,20 |
| 303 | 279911 | 3000/308 | M | 308 | AMB19 | -0,20 | 0,37 |
| 304 | 23059 | 1264/818 | M | 818 | AWL96 | -0,20 | 0,40 |
| 305 | 259489 | 2028/826 | M | 826 | AWM04 | -0,21 | 0,36 |
| 306 | 15640 | 7141/846 | M | 846 | BK03Z | -0,21 | 0,36 |
| 307 | 276193 | 3380/946 | M | 946 | AW6AP | -0,21 | 0,37 |
| 308 | 249312 | 2500/308 | M | 308 | AMB19 | -0,21 | 0,27 |
| 309 | 210291 | 9275/818 | M | 818 | AWL96 | -0,22 | 0,32 |
| 310 | -96403 | 876/818 | M | 818 | AWL96 | -0,23 | 0,39 |
| 311 | 247228 | 1901/826 | M | 826 | AWM04 | -0,23 | 0,31 |
| 312 | 243551 | 1121/885 | M | 885 | AG9X9 | -0,23 | 0,34 |
| 313 | 222074 | 0912/826 | M | 826 | AWM04 | -0,24 | 0,30 |
| 314 | 209084 | 9081/846 | M | 846 | BK03Z | -0,24 | 0,42 |
| 315 | 144545 | 7393/846 | M | 846 | BK03Z | -0,24 | 0,37 |
| 316 | 274003 | 2127/638 | M | 638 | AE9C8 | -0,24 | 0,22 |
| 317 | -96571 | 954/818 | M | 818 | AWL96 | -0,25 | 0,39 |

P30 Machos

| | | | | | | | |
|-----|--------|-----------|---|-----|-------|-------|------|
| 318 | 176518 | 8023/818 | M | 818 | AWL96 | -0,26 | 0,40 |
| 319 | 220172 | 0975/921 | M | 921 | AG9AS | -0,27 | 0,40 |
| 320 | 61887 | 3572/818 | M | 818 | AWL96 | -0,27 | 0,30 |
| 321 | 130289 | 6512/846 | M | 846 | BK03Z | -0,27 | 0,40 |
| 322 | 81977 | 2141/308 | M | 308 | AMB19 | -0,27 | 0,42 |
| 323 | 112598 | 6440/826 | M | 826 | AWM04 | -0,28 | 0,36 |
| 324 | -20003 | 625/632 | M | 846 | BK03Z | -0,29 | 0,36 |
| 325 | 163544 | 8093/308 | M | 308 | AMB19 | -0,29 | 0,36 |
| 326 | 177887 | 7525/818 | M | 818 | AWL96 | -0,30 | 0,43 |
| 327 | 194094 | 9141/885 | M | 885 | AG9X9 | -0,30 | 0,25 |
| 328 | -28559 | 744/818 | M | 818 | AWL96 | -0,30 | 0,43 |
| 329 | -96619 | 952/818 | M | 818 | AWL96 | -0,30 | 0,40 |
| 330 | 258923 | 2913/818 | M | 818 | AWL96 | -0,32 | 0,32 |
| 331 | 176506 | 9317/826 | M | 826 | AWM04 | -0,33 | 0,41 |
| 332 | 232775 | 1202/644 | M | 644 | AWB22 | -0,33 | 0,25 |
| 333 | -26863 | 419/79 | M | 818 | AWL96 | -0,33 | 0,39 |
| 334 | 272815 | 2271/851 | M | 851 | AMQ71 | -0,34 | 0,28 |
| 335 | 270474 | 3027/826 | M | 826 | AWM04 | -0,36 | 0,37 |
| 336 | 270496 | 3026/826 | M | 826 | AWM04 | -0,37 | 0,37 |
| 337 | 137076 | 7943/826 | M | 826 | AWM04 | -0,39 | 0,33 |
| 338 | 76522 | 3291/846 | M | 846 | BK03Z | -0,40 | 0,30 |
| 339 | 88463 | 4502/308 | M | 308 | AMB19 | -0,41 | 0,33 |
| 340 | 168701 | 8350/826 | M | 826 | AWM04 | -0,46 | 0,23 |
| 341 | 230546 | 0496/308 | M | 308 | AMB19 | -0,47 | 0,22 |
| 342 | 278738 | 3621/638 | M | 638 | AE9C8 | -0,51 | 0,27 |
| 343 | -96464 | 878/818 | M | 818 | AWL96 | -0,54 | 0,37 |
| 344 | 257720 | 29514/308 | M | 308 | AMB19 | -0,55 | 0,29 |
| 345 | 273391 | 3720/869 | M | 308 | AMB19 | -0,58 | 0,41 |
| 346 | 193931 | 9270/818 | M | 818 | AWL96 | -0,60 | 0,27 |
| 347 | 148683 | 73008/308 | M | 308 | AMB19 | -0,61 | 0,27 |
| 348 | 179157 | 8565/308 | M | 308 | AMB19 | -0,71 | 0,21 |
| 349 | 251416 | 2280/851 | M | 851 | AMQ71 | -0,72 | 0,26 |
| 350 | 282552 | 2639/644 | M | 644 | AWB22 | -0,78 | 0,31 |
| 351 | 129199 | 6026/308 | M | 308 | AMB19 | -0,79 | 0,27 |
| 352 | 247037 | 2915/644 | M | 644 | AWB22 | -0,81 | 0,22 |

P30 Fêmeas

| Rank_P30 | Animal_Id | Marca_Campo | Sexo | Criador | Exploração | VG_P30 | Erro_P30 |
|----------|-----------|-------------|------|---------|------------|--------|----------|
| 1 | 261562 | 2019/644 | F | 644 | AWB22 | 1,16 | 0,35 |
| 2 | 255347 | 2727/846 | F | 846 | BK03Z | 1,06 | 0,36 |
| 3 | 126156 | 6889/846 | F | 947 | BK03Z | 0,96 | 0,39 |
| 4 | 82005 | 4766/644 | F | 644 | AWB22 | 0,93 | 0,30 |
| 5 | 183504 | 9421/869 | F | 921 | AG9AS | 0,93 | 0,40 |
| 6 | 94233 | 5825/644 | F | 644 | AWB22 | 0,92 | 0,32 |
| 7 | 99852 | 5095/644 | F | 644 | AWB22 | 0,91 | 0,32 |
| 8 | 94126 | 5831/644 | F | 644 | AWB22 | 0,88 | 0,31 |
| 9 | 279247 | 3629/947 | F | 947 | BK03Z | 0,86 | 0,36 |
| 10 | -21550 | 328/644 | F | 644 | AWB22 | 0,85 | 0,36 |
| 11 | 183476 | 9611/869 | F | 921 | AG9AS | 0,82 | 0,41 |
| 12 | -21656 | 732/644 | F | 644 | AWB22 | 0,81 | 0,36 |
| 13 | 82071 | 4772/644 | F | 644 | AWB22 | 0,79 | 0,33 |
| 14 | 188917 | 9616/308 | F | 308 | AMB19 | 0,79 | 0,35 |
| 15 | 183266 | 9590/869 | F | 921 | AG9AS | 0,76 | 0,41 |
| 16 | 81416 | 4805/826 | F | 826 | AWM04 | 0,75 | 0,36 |
| 17 | 82026 | 4764/644 | F | 644 | AWB22 | 0,75 | 0,31 |
| 18 | 206904 | 0800/869 | F | 921 | AG9AS | 0,74 | 0,41 |
| 19 | 82078 | 4771/644 | F | 644 | AWB22 | 0,74 | 0,34 |
| 20 | 62422 | 2112/846 | F | 846 | BK03Z | 0,73 | 0,40 |
| 21 | 29936 | 0220/644 | F | 644 | AWB22 | 0,73 | 0,36 |
| 22 | 125558 | 6281/826 | F | 826 | AWM04 | 0,73 | 0,36 |
| 23 | 279244 | 3641/947 | F | 947 | BK03Z | 0,72 | 0,37 |
| 24 | 94133 | 5836/644 | F | 644 | AWB22 | 0,70 | 0,36 |
| 25 | 181924 | 9017/818 | F | 818 | AWL96 | 0,70 | 0,41 |
| 26 | 279311 | 3611/947 | F | 947 | BK03Z | 0,70 | 0,37 |
| 27 | 62428 | 2123/846 | F | 846 | BK03Z | 0,70 | 0,38 |
| 28 | 206902 | 0767/869 | F | 921 | AG9AS | 0,70 | 0,41 |
| 29 | 226842 | 1910/869 | F | 921 | AG9AS | 0,70 | 0,41 |
| 30 | 28906 | 1385/644 | F | 644 | AWB22 | 0,69 | 0,34 |
| 31 | 164429 | 8435/844 | F | 851 | AMQ71 | 0,68 | 0,38 |
| 32 | 279189 | 3609/947 | F | 947 | BK03Z | 0,68 | 0,38 |
| 33 | 279265 | 3584/846 | F | 846 | BK03Z | 0,67 | 0,37 |
| 34 | 142523 | 7325/846 | F | 947 | BK03Z | 0,67 | 0,34 |
| 35 | 82035 | 4774/644 | F | 644 | AWB22 | 0,67 | 0,33 |
| 36 | 279267 | 3604/846 | F | 846 | BK03Z | 0,66 | 0,37 |
| 37 | 255359 | 2719/947 | F | 947 | BK03Z | 0,66 | 0,36 |
| 38 | 3647 | 0790/644 | F | 644 | AWB22 | 0,66 | 0,37 |
| 39 | -28503 | 626/818 | F | 818 | AWL96 | 0,66 | 0,41 |
| 40 | -21614 | 604/644 | F | 644 | AWB22 | 0,65 | 0,37 |
| 41 | -21486 | 009/644 | F | 826 | AWM04 | 0,64 | 0,38 |
| 42 | 36650 | 1338/818 | F | 818 | AWL96 | 0,64 | 0,37 |
| 43 | 162557 | 6425/818 | F | 818 | AWL96 | 0,64 | 0,39 |
| 44 | 69830 | 3633/308 | F | 308 | AMB19 | 0,64 | 0,35 |
| 45 | 183445 | 9414/869 | F | 921 | AG9AS | 0,64 | 0,41 |
| 46 | -10228 | 006/308 | F | 308 | AMB19 | 0,63 | 0,37 |
| 47 | 228238 | 1946/869 | F | 885 | AG9X9 | 0,63 | 0,41 |
| 48 | 276164 | 3118/818 | F | 818 | AWL96 | 0,63 | 0,36 |
| 49 | 279251 | 3603/846 | F | 846 | BK03Z | 0,63 | 0,37 |
| 50 | 94149 | 5829/644 | F | 644 | AWB22 | 0,62 | 0,33 |
| 51 | 79784 | 4154/644 | F | 644 | AWB22 | 0,61 | 0,37 |
| 52 | 94124 | 5775/644 | F | 644 | AWB22 | 0,61 | 0,37 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|-----|--------|----------|---|-----|-------|------|------|
| 53 | 231054 | 1020/846 | F | 846 | BK03Z | 0,60 | 0,39 |
| 54 | 208908 | 0279/644 | F | 644 | AWB22 | 0,60 | 0,34 |
| 55 | 261483 | 2658/644 | F | 644 | AWB22 | 0,60 | 0,35 |
| 56 | 279188 | 3592/846 | F | 846 | BK03Z | 0,59 | 0,37 |
| 57 | 188899 | 9753/308 | F | 308 | AMB19 | 0,59 | 0,35 |
| 58 | 279277 | 3613/947 | F | 947 | BK03Z | 0,58 | 0,38 |
| 59 | 212840 | 0493/308 | F | 308 | AMB19 | 0,58 | 0,36 |
| 60 | 158164 | 8358/860 | F | 885 | AG9X9 | 0,58 | 0,40 |
| 61 | 279263 | 3632/947 | F | 947 | BK03Z | 0,58 | 0,37 |
| 62 | 82012 | 4765/644 | F | 644 | AWB22 | 0,58 | 0,32 |
| 63 | -11017 | 205/310 | F | 826 | AWM04 | 0,57 | 0,40 |
| 64 | -21686 | 901/644 | F | 826 | AWM04 | 0,57 | 0,36 |
| 65 | 261499 | 2504/644 | F | 644 | AWB22 | 0,57 | 0,36 |
| 66 | 279262 | 3644/947 | F | 947 | BK03Z | 0,57 | 0,37 |
| 67 | -96424 | 857/818 | F | 818 | AWL96 | 0,56 | 0,38 |
| 68 | 188897 | 9613/308 | F | 308 | AMB19 | 0,56 | 0,34 |
| 69 | 82210 | 4835/818 | F | 818 | AWL96 | 0,56 | 0,33 |
| 70 | 272949 | 2078/818 | F | 818 | AWL96 | 0,56 | 0,40 |
| 71 | -21588 | 503/644 | F | 644 | AWB22 | 0,56 | 0,35 |
| 72 | 95294 | 5746/844 | F | 851 | AMQ71 | 0,55 | 0,41 |
| 73 | 261475 | 2035/644 | F | 644 | AWB22 | 0,55 | 0,36 |
| 74 | 261403 | 2031/644 | F | 644 | AWB22 | 0,55 | 0,36 |
| 75 | -26807 | 321/79 | F | 818 | AWL96 | 0,55 | 0,36 |
| 76 | 279305 | 3581/846 | F | 846 | BK03Z | 0,55 | 0,37 |
| 77 | 34560 | 1350/826 | F | 826 | AWM04 | 0,55 | 0,39 |
| 78 | -26893 | 517/79 | F | 818 | AWL96 | 0,54 | 0,38 |
| 79 | 91219 | 5874/846 | F | 846 | BK03Z | 0,54 | 0,38 |
| 80 | 189136 | 8987/644 | F | 644 | AWB22 | 0,54 | 0,37 |
| 81 | 255333 | 2711/947 | F | 947 | BK03Z | 0,54 | 0,38 |
| 82 | 94226 | 5837/644 | F | 644 | AWB22 | 0,54 | 0,35 |
| 83 | -26755 | 208/79 | F | 818 | AWL96 | 0,54 | 0,37 |
| 84 | 10275 | 720/308 | F | 308 | AMB19 | 0,54 | 0,38 |
| 85 | 134776 | 7493/860 | F | 921 | AG9AS | 0,54 | 0,40 |
| 86 | 200989 | 9621/308 | F | 308 | AMB19 | 0,54 | 0,34 |
| 87 | 194116 | 9117/940 | F | 921 | AG9AS | 0,53 | 0,39 |
| 88 | 29063 | 1332/818 | F | 818 | AWL96 | 0,53 | 0,39 |
| 89 | 122869 | 6452/846 | F | 947 | BK03Z | 0,53 | 0,41 |
| 90 | 281922 | 3836/921 | F | 921 | AG9AS | 0,53 | 0,41 |
| 91 | 42296 | 2362/644 | F | 644 | AWB22 | 0,53 | 0,35 |
| 92 | 279217 | 3599/846 | F | 846 | BK03Z | 0,53 | 0,38 |
| 93 | 279278 | 3610/947 | F | 947 | BK03Z | 0,53 | 0,38 |
| 94 | 209041 | 8398/846 | F | 947 | BK03Z | 0,53 | 0,40 |
| 95 | 21757 | 1834/308 | F | 308 | AMB19 | 0,53 | 0,36 |
| 96 | 279276 | 3631/947 | F | 947 | BK03Z | 0,53 | 0,37 |
| 97 | 94188 | 5835/644 | F | 644 | AWB22 | 0,53 | 0,31 |
| 98 | 99846 | 5094/644 | F | 644 | AWB22 | 0,53 | 0,33 |
| 99 | 183198 | 9434/869 | F | 921 | AG9AS | 0,53 | 0,40 |
| 100 | 126152 | 6880/846 | F | 846 | BK03Z | 0,52 | 0,39 |
| 101 | -28489 | 612/818 | F | 818 | AWL96 | 0,52 | 0,41 |
| 102 | 255329 | 2718/947 | F | 947 | BK03Z | 0,52 | 0,38 |
| 103 | 49505 | 2845/215 | F | 846 | BK03Z | 0,52 | 0,40 |
| 104 | -6599 | 427/211 | F | 826 | AWM04 | 0,52 | 0,41 |
| 105 | 277095 | 3843/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,52 | 0,36 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|-----|--------|----------|---|-----|-------|------|------|
| 106 | 35512 | 1353/644 | F | 644 | AWB22 | 0,52 | 0,38 |
| 107 | 101833 | 5487/818 | F | 818 | AWL96 | 0,51 | 0,38 |
| 108 | -28472 | 543/818 | F | 818 | AWL96 | 0,51 | 0,41 |
| 109 | 226287 | 1517/308 | F | 308 | AMB19 | 0,51 | 0,34 |
| 110 | 109458 | 5187/308 | F | 308 | AMB19 | 0,51 | 0,39 |
| 111 | 94152 | 5823/644 | F | 644 | AWB22 | 0,51 | 0,31 |
| 112 | 240152 | 1112/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,51 | 0,38 |
| 113 | 279294 | 3580/846 | F | 846 | BK03Z | 0,51 | 0,36 |
| 114 | 97013 | 5540/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,51 | 0,41 |
| 115 | 153309 | 7379/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,51 | 0,34 |
| 116 | 153733 | 7395/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,51 | 0,34 |
| 117 | 276022 | 3093/644 | F | 644 | AWB22 | 0,51 | 0,35 |
| 118 | 279174 | 3589/846 | F | 846 | BK03Z | 0,50 | 0,41 |
| 119 | 149419 | 7240/818 | F | 818 | AWL96 | 0,50 | 0,37 |
| 120 | 249322 | 2529/308 | F | 308 | AMB19 | 0,50 | 0,39 |
| 121 | 81972 | 2579/308 | F | 308 | AMB19 | 0,50 | 0,37 |
| 122 | 81959 | 2142/308 | F | 308 | AMB19 | 0,50 | 0,40 |
| 123 | 110833 | 2646/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,50 | 0,41 |
| 124 | -96506 | 854/818 | F | 818 | AWL96 | 0,49 | 0,38 |
| 125 | 261372 | 2660/644 | F | 644 | AWB22 | 0,49 | 0,36 |
| 126 | 81993 | 4762/644 | F | 644 | AWB22 | 0,49 | 0,31 |
| 127 | 188638 | 9618/308 | F | 308 | AMB19 | 0,49 | 0,33 |
| 128 | 93151 | 5821/818 | F | 818 | AWL96 | 0,49 | 0,34 |
| 129 | 228930 | 1522/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,49 | 0,35 |
| 130 | 126154 | 6875/846 | F | 947 | BK03Z | 0,49 | 0,41 |
| 131 | 255312 | 2730/846 | F | 846 | BK03Z | 0,49 | 0,36 |
| 132 | 280227 | 4893/818 | F | 818 | AWL96 | 0,49 | 0,36 |
| 133 | 25482 | 1746/308 | F | 308 | AMB19 | 0,49 | 0,41 |
| 134 | 240136 | 1543/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,48 | 0,40 |
| 135 | 188616 | 9608/308 | F | 308 | AMB19 | 0,48 | 0,35 |
| 136 | 188758 | 9754/308 | F | 308 | AMB19 | 0,48 | 0,34 |
| 137 | 268558 | 2925/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,48 | 0,41 |
| 138 | -21606 | 522/644 | F | 644 | AWB22 | 0,48 | 0,37 |
| 139 | 80487 | 2863/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,48 | 0,41 |
| 140 | 168624 | 8340/826 | F | 826 | AWM04 | 0,48 | 0,38 |
| 141 | 18706 | 1371/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,48 | 0,40 |
| 142 | -6741 | 726/211 | F | 826 | AWM04 | 0,48 | 0,41 |
| 143 | -10535 | 703/308 | F | 308 | AMB19 | 0,48 | 0,41 |
| 144 | 280179 | 4903/818 | F | 818 | AWL96 | 0,48 | 0,37 |
| 145 | 279184 | 3600/846 | F | 846 | BK03Z | 0,47 | 0,36 |
| 146 | -11108 | 329/310 | F | 826 | AWM04 | 0,47 | 0,34 |
| 147 | 43446 | 1342/308 | F | 308 | AMB19 | 0,47 | 0,34 |
| 148 | 75437 | 4145/814 | F | 885 | AG9X9 | 0,47 | 0,38 |
| 149 | 158124 | 8125/860 | F | 921 | AG9AS | 0,47 | 0,39 |
| 150 | 279172 | 3628/947 | F | 947 | BK03Z | 0,47 | 0,37 |
| 151 | 110863 | 4536/308 | F | 308 | AMB19 | 0,47 | 0,38 |
| 152 | 279256 | 3630/947 | F | 947 | BK03Z | 0,47 | 0,37 |
| 153 | 88325 | 4482/308 | F | 308 | AMB19 | 0,47 | 0,36 |
| 154 | 94175 | 5834/644 | F | 644 | AWB22 | 0,47 | 0,35 |
| 155 | 226728 | 1950/869 | F | 885 | AG9X9 | 0,47 | 0,41 |
| 156 | 41753 | 9153/846 | F | 846 | BK03Z | 0,46 | 0,43 |
| 157 | 209529 | 0792/846 | F | 947 | BK03Z | 0,46 | 0,39 |
| 158 | 142657 | 7363/846 | F | 947 | BK03Z | 0,46 | 0,39 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|-----|--------|-----------|---|-----|-------|------|------|
| 159 | 180654 | 8328/826 | F | 826 | AWM04 | 0,46 | 0,40 |
| 160 | 29336 | 0303/826 | F | 826 | AWM04 | 0,46 | 0,39 |
| 161 | 120825 | 6890/826 | F | 826 | AWM04 | 0,46 | 0,35 |
| 162 | 129311 | 6035/308 | F | 308 | AMB19 | 0,46 | 0,36 |
| 163 | 130661 | 5185/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,46 | 0,41 |
| 164 | 16796 | 0260/818 | F | 818 | AWL96 | 0,46 | 0,39 |
| 165 | 148713 | 7091/308 | F | 308 | AMB19 | 0,46 | 0,36 |
| 166 | -28492 | 615/818 | F | 818 | AWL96 | 0,46 | 0,40 |
| 167 | -6737 | 724/211 | F | 826 | AWM04 | 0,46 | 0,41 |
| 168 | 97797 | 0818/846 | F | 846 | BK03Z | 0,45 | 0,40 |
| 169 | 200737 | 9094/826 | F | 826 | AWM04 | 0,45 | 0,35 |
| 170 | 97776 | 1804/846 | F | 846 | BK03Z | 0,45 | 0,42 |
| 171 | 65023 | 3638/644 | F | 644 | AWB22 | 0,45 | 0,32 |
| 172 | 132666 | 6032/814 | F | 921 | AG9AS | 0,45 | 0,40 |
| 173 | 279343 | 3602/846 | F | 846 | BK03Z | 0,45 | 0,37 |
| 174 | 272933 | 2067/818 | F | 818 | AWL96 | 0,45 | 0,36 |
| 175 | 79082 | 4732/308 | F | 308 | AMB19 | 0,45 | 0,39 |
| 176 | 280194 | 4873/818 | F | 818 | AWL96 | 0,45 | 0,38 |
| 177 | 188913 | 9607/308 | F | 308 | AMB19 | 0,45 | 0,34 |
| 178 | 153296 | 7390/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,45 | 0,34 |
| 179 | 247044 | 2919/644 | F | 644 | AWB22 | 0,44 | 0,38 |
| 180 | 280103 | 4179/818 | F | 818 | AWL96 | 0,44 | 0,36 |
| 181 | 158367 | 8240/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,44 | 0,40 |
| 182 | 47680 | 1816/308 | F | 308 | AMB19 | 0,44 | 0,37 |
| 183 | -21595 | 510/644 | F | 644 | AWB22 | 0,44 | 0,35 |
| 184 | -28464 | 535/818 | F | 818 | AWL96 | 0,44 | 0,43 |
| 185 | 126148 | 6864/846 | F | 947 | BK03Z | 0,44 | 0,38 |
| 186 | 188624 | 9764/308 | F | 308 | AMB19 | 0,44 | 0,35 |
| 187 | 88597 | 4492/308 | F | 308 | AMB19 | 0,44 | 0,37 |
| 188 | 120836 | 6888/826 | F | 826 | AWM04 | 0,44 | 0,36 |
| 189 | 15634 | 822/846 | F | 846 | BK03Z | 0,44 | 0,44 |
| 190 | 279346 | 34585/846 | F | 846 | BK03Z | 0,44 | 0,36 |
| 191 | 279295 | 3588/846 | F | 846 | BK03Z | 0,44 | 0,36 |
| 192 | 65629 | 1256/308 | F | 308 | AMB19 | 0,44 | 0,38 |
| 193 | 159598 | 8349/846 | F | 947 | BK03Z | 0,44 | 0,35 |
| 194 | -21652 | 728/644 | F | 644 | AWB22 | 0,43 | 0,40 |
| 195 | -21663 | 739/644 | F | 644 | AWB22 | 0,43 | 0,38 |
| 196 | 97813 | 1299/846 | F | 846 | BK03Z | 0,43 | 0,43 |
| 197 | 255261 | 2712/947 | F | 947 | BK03Z | 0,43 | 0,37 |
| 198 | 246199 | 2002/846 | F | 846 | BK03Z | 0,43 | 0,37 |
| 199 | 16775 | 0264/818 | F | 818 | AWL96 | 0,43 | 0,39 |
| 200 | 46701 | 1390/818 | F | 818 | AWL96 | 0,43 | 0,40 |
| 201 | 126153 | 6885/846 | F | 947 | BK03Z | 0,43 | 0,37 |
| 202 | 255357 | 2709/947 | F | 947 | BK03Z | 0,43 | 0,37 |
| 203 | 134786 | 7445/860 | F | 921 | AG9AS | 0,43 | 0,39 |
| 204 | 187152 | 9391/644 | F | 644 | AWB22 | 0,43 | 0,36 |
| 205 | 249157 | 2277/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,43 | 0,40 |
| 206 | 140742 | 7103/844 | F | 851 | AMQ71 | 0,43 | 0,38 |
| 207 | 226809 | 1924/869 | F | 921 | AG9AS | 0,43 | 0,41 |
| 208 | 110866 | 4497/308 | F | 308 | AMB19 | 0,43 | 0,41 |
| 209 | 212699 | 0501/308 | F | 308 | AMB19 | 0,43 | 0,35 |
| 210 | 226315 | 1510/308 | F | 308 | AMB19 | 0,43 | 0,34 |
| 211 | 166411 | 7386/846 | F | 846 | BK03Z | 0,43 | 0,40 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|-----|--------|-----------|---|-----|-------|------|------|
| 212 | -10297 | 117/308 | F | 308 | AMB19 | 0,43 | 0,37 |
| 213 | 188822 | 9612/308 | F | 308 | AMB19 | 0,43 | 0,34 |
| 214 | 95837 | 4182/818 | F | 818 | AWL96 | 0,43 | 0,40 |
| 215 | 76337 | 3469/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,43 | 0,41 |
| 216 | 65638 | 1278/308 | F | 308 | AMB19 | 0,43 | 0,37 |
| 217 | 279220 | 3612/947 | F | 947 | BK03Z | 0,43 | 0,37 |
| 218 | 3616 | 0788/644 | F | 644 | AWB22 | 0,42 | 0,32 |
| 219 | 271737 | 2739/846 | F | 846 | BK03Z | 0,42 | 0,41 |
| 220 | 29948 | 1977/644 | F | 644 | AWB22 | 0,42 | 0,36 |
| 221 | -10414 | 408/308 | F | 308 | AMB19 | 0,42 | 0,37 |
| 222 | 194268 | 9104/940 | F | 921 | AG9AS | 0,42 | 0,40 |
| 223 | 279312 | 3576/846 | F | 846 | BK03Z | 0,42 | 0,36 |
| 224 | 46456 | 1841/850 | F | 851 | AMQ71 | 0,42 | 0,44 |
| 225 | 81970 | 2590/308 | F | 308 | AMB19 | 0,42 | 0,40 |
| 226 | 214066 | 9295/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,42 | 0,42 |
| 227 | 149421 | 7266/818 | F | 818 | AWL96 | 0,42 | 0,37 |
| 228 | -10542 | 710/308 | F | 308 | AMB19 | 0,42 | 0,41 |
| 229 | 148577 | 7400/308 | F | 308 | AMB19 | 0,42 | 0,34 |
| 230 | -28526 | 711/818 | F | 818 | AWL96 | 0,42 | 0,39 |
| 231 | 27729 | 934/308 | F | 308 | AMB19 | 0,42 | 0,38 |
| 232 | 94295 | 5045/826 | F | 826 | AWM04 | 0,42 | 0,37 |
| 233 | 169448 | 8027/644 | F | 644 | AWB22 | 0,42 | 0,34 |
| 234 | 65631 | 1349/308 | F | 308 | AMB19 | 0,41 | 0,39 |
| 235 | 183188 | 9426/869 | F | 921 | AG9AS | 0,41 | 0,40 |
| 236 | 188774 | 9619/308 | F | 308 | AMB19 | 0,41 | 0,36 |
| 237 | 114051 | 50801/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,41 | 0,34 |
| 238 | 158296 | 7181/644 | F | 644 | AWB22 | 0,41 | 0,36 |
| 239 | -27080 | 913/79 | F | 818 | AWL96 | 0,41 | 0,37 |
| 240 | 3181 | 923/826 | F | 826 | AWM04 | 0,41 | 0,40 |
| 241 | 116270 | 6015/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,41 | 0,41 |
| 242 | 101861 | 5499/818 | F | 818 | AWL96 | 0,41 | 0,38 |
| 243 | 46704 | 0383/644 | F | 644 | AWB22 | 0,41 | 0,41 |
| 244 | 280170 | 4910/818 | F | 818 | AWL96 | 0,41 | 0,36 |
| 245 | 148535 | 7396/308 | F | 308 | AMB19 | 0,41 | 0,35 |
| 246 | 153409 | 7388/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,41 | 0,35 |
| 247 | 164297 | 8445/844 | F | 851 | AMQ71 | 0,41 | 0,41 |
| 248 | 276174 | 3144/946 | F | 946 | AW6AP | 0,41 | 0,38 |
| 249 | 279183 | 3601/846 | F | 846 | BK03Z | 0,40 | 0,36 |
| 250 | 162610 | 8220/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,40 | 0,44 |
| 251 | 94224 | 5833/644 | F | 644 | AWB22 | 0,40 | 0,30 |
| 252 | -11109 | 330/310 | F | 826 | AWM04 | 0,40 | 0,37 |
| 253 | -21536 | 314/644 | F | 826 | AWM04 | 0,40 | 0,41 |
| 254 | 69699 | 3654/308 | F | 308 | AMB19 | 0,40 | 0,35 |
| 255 | 279283 | 3577/846 | F | 846 | BK03Z | 0,40 | 0,37 |
| 256 | 172453 | 8892/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,40 | 0,35 |
| 257 | -20827 | 625/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,40 | 0,39 |
| 258 | 23218 | 1261/818 | F | 818 | AWL96 | 0,40 | 0,35 |
| 259 | 158126 | 8120/860 | F | 921 | AG9AS | 0,40 | 0,40 |
| 260 | 279173 | 3616/947 | F | 947 | BK03Z | 0,40 | 0,37 |
| 261 | 279195 | 3590/846 | F | 846 | BK03Z | 0,40 | 0,37 |
| 262 | 212656 | 0544/308 | F | 308 | AMB19 | 0,40 | 0,33 |
| 263 | 212584 | 0542/308 | F | 308 | AMB19 | 0,40 | 0,36 |
| 264 | 261564 | 2657/644 | F | 644 | AWB22 | 0,40 | 0,35 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|-----|--------|----------|---|-----|-------|------|------|
| 265 | 25754 | 1802/826 | F | 826 | AWM04 | 0,40 | 0,32 |
| 266 | 279325 | 3594/846 | F | 846 | BK03Z | 0,40 | 0,36 |
| 267 | 253077 | 2760/818 | F | 818 | AWL96 | 0,40 | 0,40 |
| 268 | 82002 | 4767/644 | F | 644 | AWB22 | 0,40 | 0,30 |
| 269 | 97869 | 1282/846 | F | 846 | BK03Z | 0,40 | 0,39 |
| 270 | 21745 | 1803/308 | F | 308 | AMB19 | 0,40 | 0,36 |
| 271 | 232693 | 1011/644 | F | 644 | AWB22 | 0,40 | 0,39 |
| 272 | 116268 | 6046/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,40 | 0,38 |
| 273 | 194148 | 9113/940 | F | 921 | AG9AS | 0,40 | 0,38 |
| 274 | 153350 | 7999/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,39 | 0,33 |
| 275 | -28484 | 607/818 | F | 818 | AWL96 | 0,39 | 0,38 |
| 276 | 142601 | 7361/846 | F | 846 | BK03Z | 0,39 | 0,34 |
| 277 | -26717 | 108/79 | F | 818 | AWL96 | 0,39 | 0,38 |
| 278 | 279192 | 3597/846 | F | 846 | BK03Z | 0,39 | 0,38 |
| 279 | 187190 | 9387/644 | F | 644 | AWB22 | 0,39 | 0,42 |
| 280 | 169401 | 8034/644 | F | 644 | AWB22 | 0,39 | 0,33 |
| 281 | -20872 | 709/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,39 | 0,38 |
| 282 | 182080 | 9397/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,39 | 0,38 |
| 283 | 212560 | 0505/308 | F | 308 | AMB19 | 0,39 | 0,35 |
| 284 | -26895 | 518/79 | F | 818 | AWL96 | 0,39 | 0,35 |
| 285 | -10345 | 253/308 | F | 308 | AMB19 | 0,39 | 0,40 |
| 286 | 212739 | 0511/308 | F | 308 | AMB19 | 0,39 | 0,35 |
| 287 | -21585 | 429/644 | F | 644 | AWB22 | 0,39 | 0,39 |
| 288 | -19847 | 411/632 | F | 846 | BK03Z | 0,39 | 0,41 |
| 289 | 130096 | 6977/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,38 | 0,34 |
| 290 | 243824 | 1140/921 | F | 921 | AG9AS | 0,38 | 0,39 |
| 291 | 163965 | 8185/644 | F | 644 | AWB22 | 0,38 | 0,41 |
| 292 | -10440 | 501/308 | F | 308 | AMB19 | 0,38 | 0,42 |
| 293 | -21611 | 601/644 | F | 644 | AWB22 | 0,38 | 0,42 |
| 294 | 139398 | 7593/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,38 | 0,42 |
| 295 | 258900 | 2008/818 | F | 818 | AWL96 | 0,38 | 0,37 |
| 296 | 249573 | 2786/946 | F | 946 | AW6AP | 0,38 | 0,40 |
| 297 | 45583 | 2865/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,38 | 0,43 |
| 298 | -10497 | 606/308 | F | 308 | AMB19 | 0,38 | 0,39 |
| 299 | 279275 | 3591/846 | F | 846 | BK03Z | 0,38 | 0,37 |
| 300 | 126177 | 6926/846 | F | 846 | BK03Z | 0,38 | 0,41 |
| 301 | 172691 | 8550/308 | F | 308 | AMB19 | 0,38 | 0,36 |
| 302 | -10554 | 809/308 | F | 308 | AMB19 | 0,38 | 0,41 |
| 303 | 276171 | 3320/818 | F | 818 | AWL96 | 0,38 | 0,36 |
| 304 | 159602 | 8342/846 | F | 947 | BK03Z | 0,38 | 0,34 |
| 305 | 279196 | 3579/846 | F | 846 | BK03Z | 0,38 | 0,37 |
| 306 | 69215 | 3970/818 | F | 818 | AWL96 | 0,38 | 0,36 |
| 307 | 144400 | 6468/846 | F | 846 | BK03Z | 0,38 | 0,39 |
| 308 | 158359 | 8242/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,38 | 0,38 |
| 309 | 279274 | 3582/846 | F | 846 | BK03Z | 0,38 | 0,36 |
| 310 | 228950 | 1514/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,38 | 0,37 |
| 311 | 22998 | 1272/818 | F | 818 | AWL96 | 0,37 | 0,33 |
| 312 | 189143 | 8900/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,37 | 0,39 |
| 313 | -11126 | 409/310 | F | 826 | AWM04 | 0,37 | 0,33 |
| 314 | 130229 | 6011/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,37 | 0,33 |
| 315 | 92667 | 5146/814 | F | 921 | AG9AS | 0,37 | 0,40 |
| 316 | -28524 | 709/818 | F | 818 | AWL96 | 0,37 | 0,38 |
| 317 | 226250 | 1518/308 | F | 308 | AMB19 | 0,37 | 0,34 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|-----|--------|-----------|---|-----|-------|------|------|
| 318 | 81962 | 2154/308 | F | 308 | AMB19 | 0,37 | 0,36 |
| 319 | -11079 | 306/310 | F | 826 | AWM04 | 0,37 | 0,34 |
| 320 | 106743 | 4860/846 | F | 846 | BK03Z | 0,37 | 0,40 |
| 321 | 122763 | 6456/846 | F | 947 | BK03Z | 0,37 | 0,37 |
| 322 | -56432 | 711/308 | F | 308 | AMB19 | 0,37 | 0,37 |
| 323 | 258974 | 2978/818 | F | 818 | AWL96 | 0,37 | 0,40 |
| 324 | 212504 | 0537/308 | F | 308 | AMB19 | 0,37 | 0,34 |
| 325 | 62408 | 2191/846 | F | 846 | BK03Z | 0,37 | 0,40 |
| 326 | 268618 | 2918/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,37 | 0,37 |
| 327 | 205757 | 0734/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,37 | 0,40 |
| 328 | 188725 | 9614/308 | F | 308 | AMB19 | 0,37 | 0,34 |
| 329 | 188808 | 9611/308 | F | 308 | AMB19 | 0,37 | 0,35 |
| 330 | 172743 | 8547/308 | F | 308 | AMB19 | 0,37 | 0,38 |
| 331 | -21654 | 730/644 | F | 644 | AWB22 | 0,37 | 0,35 |
| 332 | 65017 | 3629/644 | F | 644 | AWB22 | 0,37 | 0,30 |
| 333 | 186279 | 9021/846 | F | 846 | BK03Z | 0,37 | 0,42 |
| 334 | 279285 | 3571/846 | F | 846 | BK03Z | 0,37 | 0,36 |
| 335 | 188626 | 9762/308 | F | 308 | AMB19 | 0,37 | 0,36 |
| 336 | -20007 | 701/632 | F | 846 | BK03Z | 0,37 | 0,40 |
| 337 | 169345 | 7545/644 | F | 644 | AWB22 | 0,37 | 0,40 |
| 338 | -21589 | 504/644 | F | 644 | AWB22 | 0,36 | 0,38 |
| 339 | 279180 | 3626/947 | F | 947 | BK03Z | 0,36 | 0,38 |
| 340 | 185333 | 9046/879 | F | 946 | AW6AP | 0,36 | 0,39 |
| 341 | 159607 | 8363/846 | F | 846 | BK03Z | 0,36 | 0,39 |
| 342 | -21555 | 333/644 | F | 644 | AWB22 | 0,36 | 0,39 |
| 343 | 143508 | 7529/826 | F | 826 | AWM04 | 0,36 | 0,38 |
| 344 | 129351 | 6966/308 | F | 308 | AMB19 | 0,36 | 0,33 |
| 345 | 143506 | 7433/826 | F | 826 | AWM04 | 0,36 | 0,42 |
| 346 | 21205 | 1784/343 | F | 885 | AG9X9 | 0,36 | 0,41 |
| 347 | 172308 | 8414/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,36 | 0,35 |
| 348 | 88423 | 4524/308 | F | 308 | AMB19 | 0,36 | 0,40 |
| 349 | 76607 | 1288/846 | F | 846 | BK03Z | 0,36 | 0,43 |
| 350 | 120811 | 6889/826 | F | 826 | AWM04 | 0,36 | 0,36 |
| 351 | 226283 | 1548/308 | F | 308 | AMB19 | 0,36 | 0,34 |
| 352 | 144552 | 74341/846 | F | 846 | BK03Z | 0,36 | 0,40 |
| 353 | 188710 | 9605/308 | F | 308 | AMB19 | 0,36 | 0,34 |
| 354 | 62418 | 2115/846 | F | 846 | BK03Z | 0,36 | 0,44 |
| 355 | 61026 | 3120/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,36 | 0,34 |
| 356 | 126133 | 6931/846 | F | 846 | BK03Z | 0,36 | 0,44 |
| 357 | 126173 | 6896/846 | F | 846 | BK03Z | 0,36 | 0,44 |
| 358 | 109244 | 5267/308 | F | 308 | AMB19 | 0,36 | 0,33 |
| 359 | 77777 | 4668/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,36 | 0,42 |
| 360 | 214080 | 9020/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,36 | 0,41 |
| 361 | 2686 | 828/846 | F | 846 | BK03Z | 0,36 | 0,37 |
| 362 | 129409 | 6976/308 | F | 308 | AMB19 | 0,36 | 0,37 |
| 363 | 95225 | 5706/844 | F | 851 | AMQ71 | 0,36 | 0,40 |
| 364 | 12098 | 955/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,36 | 0,43 |
| 365 | 142678 | 7349/846 | F | 947 | BK03Z | 0,36 | 0,35 |
| 366 | 272934 | 2077/818 | F | 818 | AWL96 | 0,36 | 0,36 |
| 367 | 172365 | 8415/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,36 | 0,35 |
| 368 | -21570 | 410/644 | F | 644 | AWB22 | 0,36 | 0,33 |
| 369 | 229557 | 1532/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,35 | 0,34 |
| 370 | 180763 | 9308/826 | F | 826 | AWM04 | 0,35 | 0,40 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|-----|--------|-----------|---|-----|-------|------|------|
| 371 | 279306 | 3583/846 | F | 846 | BK03Z | 0,35 | 0,37 |
| 372 | -21516 | 201/644 | F | 644 | AWB22 | 0,35 | 0,38 |
| 373 | 119054 | 6418/844 | F | 851 | AMQ71 | 0,35 | 0,40 |
| 374 | 76561 | 1285/846 | F | 846 | BK03Z | 0,35 | 0,40 |
| 375 | 249215 | 2898/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,35 | 0,40 |
| 376 | 276182 | 3178/818 | F | 818 | AWL96 | 0,35 | 0,39 |
| 377 | 280139 | 4914/818 | F | 818 | AWL96 | 0,35 | 0,36 |
| 378 | 62472 | 2206/846 | F | 846 | BK03Z | 0,35 | 0,43 |
| 379 | 281117 | 4610/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,35 | 0,36 |
| 380 | 47705 | 1824/308 | F | 308 | AMB19 | 0,35 | 0,38 |
| 381 | 214081 | 9024/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,35 | 0,41 |
| 382 | 184969 | 9612/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,35 | 0,38 |
| 383 | 3177 | 933/826 | F | 826 | AWM04 | 0,35 | 0,39 |
| 384 | -6592 | 419/211 | F | 826 | AWM04 | 0,35 | 0,40 |
| 385 | 7449 | 913/846 | F | 846 | BK03Z | 0,35 | 0,37 |
| 386 | 75712 | 4203/215 | F | 851 | AMQ71 | 0,35 | 0,40 |
| 387 | 129273 | 6955/308 | F | 308 | AMB19 | 0,35 | 0,38 |
| 388 | -10576 | 903/308 | F | 308 | AMB19 | 0,35 | 0,43 |
| 389 | 205670 | 9458/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,35 | 0,41 |
| 390 | 205786 | 9444/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,35 | 0,41 |
| 391 | 212765 | 0521/308 | F | 308 | AMB19 | 0,35 | 0,35 |
| 392 | 101922 | 5482/818 | F | 818 | AWL96 | 0,35 | 0,39 |
| 393 | 194246 | 9128/940 | F | 921 | AG9AS | 0,35 | 0,39 |
| 394 | 279279 | 3170/846 | F | 846 | BK03Z | 0,35 | 0,37 |
| 395 | 280136 | 4779/818 | F | 818 | AWL96 | 0,35 | 0,36 |
| 396 | 279307 | 3614/947 | F | 947 | BK03Z | 0,35 | 0,38 |
| 397 | -21504 | 107/644 | F | 644 | AWB22 | 0,35 | 0,38 |
| 398 | 255318 | 2706/947 | F | 947 | BK03Z | 0,35 | 0,38 |
| 399 | 76631 | 1813/846 | F | 846 | BK03Z | 0,34 | 0,41 |
| 400 | 169444 | 8036/644 | F | 644 | AWB22 | 0,34 | 0,35 |
| 401 | 194276 | 9131/940 | F | 921 | AG9AS | 0,34 | 0,39 |
| 402 | 172479 | 8416/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,34 | 0,40 |
| 403 | 229418 | 1920/826 | F | 826 | AWM04 | 0,34 | 0,40 |
| 404 | 206978 | 0776/869 | F | 921 | AG9AS | 0,34 | 0,39 |
| 405 | 94197 | 5830/644 | F | 644 | AWB22 | 0,34 | 0,33 |
| 406 | 280146 | 4866/818 | F | 818 | AWL96 | 0,34 | 0,36 |
| 407 | -26743 | 202/79 | F | 818 | AWL96 | 0,34 | 0,34 |
| 408 | 140127 | 7575/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,34 | 0,38 |
| 409 | -11147 | 420/310 | F | 826 | AWM04 | 0,34 | 0,35 |
| 410 | 107749 | 56799/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,34 | 0,35 |
| 411 | 97965 | 5326/869 | F | 851 | AMQ71 | 0,34 | 0,41 |
| 412 | 65633 | 1263/308 | F | 308 | AMB19 | 0,34 | 0,37 |
| 413 | 258921 | 2958/818 | F | 818 | AWL96 | 0,34 | 0,36 |
| 414 | 47706 | 1567/308 | F | 308 | AMB19 | 0,34 | 0,42 |
| 415 | 91192 | 4859/846 | F | 947 | BK03Z | 0,34 | 0,37 |
| 416 | 154396 | 7883/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,34 | 0,39 |
| 417 | 268770 | 2939/921 | F | 921 | AG9AS | 0,34 | 0,41 |
| 418 | 62397 | 2143/846 | F | 947 | BK03Z | 0,34 | 0,38 |
| 419 | -10555 | 810/308 | F | 308 | AMB19 | 0,34 | 0,42 |
| 420 | 169334 | 7534/644 | F | 644 | AWB22 | 0,34 | 0,40 |
| 421 | 25782 | 0301/826 | F | 826 | AWM04 | 0,34 | 0,40 |
| 422 | -21576 | 418/644 | F | 644 | AWB22 | 0,34 | 0,40 |
| 423 | -11167 | 451/310 | F | 826 | AWM04 | 0,34 | 0,42 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|-----|--------|----------|---|-----|-------|------|------|
| 424 | 145476 | 7526/644 | F | 644 | AWB22 | 0,34 | 0,36 |
| 425 | 230539 | 0535/308 | F | 308 | AMB19 | 0,34 | 0,39 |
| 426 | -26793 | 311/79 | F | 818 | AWL96 | 0,34 | 0,37 |
| 427 | 109504 | 5246/308 | F | 308 | AMB19 | 0,34 | 0,35 |
| 428 | 132536 | 6040/814 | F | 921 | AG9AS | 0,33 | 0,40 |
| 429 | 277560 | 3827/921 | F | 921 | AG9AS | 0,33 | 0,37 |
| 430 | -28510 | 634/818 | F | 818 | AWL96 | 0,33 | 0,36 |
| 431 | 212652 | 0504/308 | F | 308 | AMB19 | 0,33 | 0,33 |
| 432 | -10292 | 112/308 | F | 308 | AMB19 | 0,33 | 0,37 |
| 433 | 106761 | 5750/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,33 | 0,34 |
| 434 | -29180 | 604/826 | F | 826 | AWM04 | 0,33 | 0,38 |
| 435 | -26888 | 514/79 | F | 818 | AWL96 | 0,33 | 0,41 |
| 436 | 65632 | 1850/308 | F | 308 | AMB19 | 0,33 | 0,37 |
| 437 | -11188 | 506/310 | F | 826 | AWM04 | 0,33 | 0,35 |
| 438 | -98013 | 804/826 | F | 826 | AWM04 | 0,33 | 0,38 |
| 439 | 10266 | 848/308 | F | 308 | AMB19 | 0,33 | 0,39 |
| 440 | 276184 | 3119/818 | F | 818 | AWL96 | 0,33 | 0,38 |
| 441 | -26858 | 413/79 | F | 818 | AWL96 | 0,33 | 0,37 |
| 442 | 230540 | 0539/308 | F | 308 | AMB19 | 0,33 | 0,40 |
| 443 | -10326 | 220/308 | F | 308 | AMB19 | 0,33 | 0,36 |
| 444 | 280222 | 4878/818 | F | 818 | AWL96 | 0,33 | 0,35 |
| 445 | -10321 | 215/308 | F | 308 | AMB19 | 0,33 | 0,37 |
| 446 | 259112 | 2956/818 | F | 818 | AWL96 | 0,33 | 0,37 |
| 447 | -26809 | 323/79 | F | 818 | AWL96 | 0,33 | 0,36 |
| 448 | 169350 | 7543/644 | F | 644 | AWB22 | 0,33 | 0,39 |
| 449 | -83281 | 834/644 | F | 644 | AWB22 | 0,33 | 0,38 |
| 450 | -26734 | 125/79 | F | 818 | AWL96 | 0,33 | 0,37 |
| 451 | 95881 | 2588/826 | F | 826 | AWM04 | 0,33 | 0,40 |
| 452 | -21657 | 733/644 | F | 644 | AWB22 | 0,33 | 0,33 |
| 453 | 244159 | 1138/921 | F | 921 | AG9AS | 0,33 | 0,39 |
| 454 | -26702 | 023/79 | F | 818 | AWL96 | 0,33 | 0,37 |
| 455 | 159584 | 8347/846 | F | 947 | BK03Z | 0,33 | 0,35 |
| 456 | 281917 | 3834/921 | F | 921 | AG9AS | 0,33 | 0,42 |
| 457 | 279261 | 3618/947 | F | 947 | BK03Z | 0,33 | 0,36 |
| 458 | 94307 | 4057/826 | F | 826 | AWM04 | 0,33 | 0,42 |
| 459 | 81965 | 2150/308 | F | 308 | AMB19 | 0,33 | 0,40 |
| 460 | 179237 | 8541/308 | F | 308 | AMB19 | 0,33 | 0,36 |
| 461 | 172351 | 8409/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,32 | 0,35 |
| 462 | 276040 | 3093/644 | F | 644 | AWB22 | 0,32 | 0,36 |
| 463 | 97768 | 3201/846 | F | 846 | BK03Z | 0,32 | 0,42 |
| 464 | -10562 | 817/308 | F | 308 | AMB19 | 0,32 | 0,41 |
| 465 | 36569 | 1817/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,32 | 0,42 |
| 466 | 166410 | 7378/846 | F | 947 | BK03Z | 0,32 | 0,41 |
| 467 | 94321 | 5055/826 | F | 826 | AWM04 | 0,32 | 0,35 |
| 468 | 249338 | 2514/308 | F | 308 | AMB19 | 0,32 | 0,38 |
| 469 | -10231 | 009/308 | F | 308 | AMB19 | 0,32 | 0,37 |
| 470 | 272978 | 2045/818 | F | 818 | AWL96 | 0,32 | 0,36 |
| 471 | 212872 | 0522/308 | F | 308 | AMB19 | 0,32 | 0,33 |
| 472 | 97728 | 3111/846 | F | 947 | BK03Z | 0,32 | 0,38 |
| 473 | 188708 | 9606/308 | F | 308 | AMB19 | 0,32 | 0,35 |
| 474 | 66483 | 2615/826 | F | 826 | AWM04 | 0,32 | 0,42 |
| 475 | 54966 | 2218/860 | F | 885 | AG9X9 | 0,32 | 0,41 |
| 476 | 276169 | 3116/946 | F | 946 | AW6AP | 0,32 | 0,37 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|-----|--------|-----------|---|-----|-------|------|------|
| 477 | 222042 | 0865/826 | F | 826 | AWM04 | 0,32 | 0,38 |
| 478 | -26803 | 317/79 | F | 818 | AWL96 | 0,32 | 0,36 |
| 479 | 264469 | 11977/846 | F | 846 | BK03Z | 0,32 | 0,43 |
| 480 | 76531 | 1931/846 | F | 846 | BK03Z | 0,32 | 0,41 |
| 481 | 116027 | 6014/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,32 | 0,37 |
| 482 | -10590 | 917/308 | F | 308 | AMB19 | 0,32 | 0,38 |
| 483 | -10410 | 406/308 | F | 308 | AMB19 | 0,32 | 0,40 |
| 484 | 47480 | 2317/818 | F | 818 | AWL96 | 0,32 | 0,39 |
| 485 | 9440 | 0226/644 | F | 644 | AWB22 | 0,32 | 0,36 |
| 486 | 188780 | 9609/308 | F | 308 | AMB19 | 0,32 | 0,34 |
| 487 | 243860 | 1898/921 | F | 921 | AG9AS | 0,32 | 0,39 |
| 488 | -11044 | 231/310 | F | 826 | AWM04 | 0,32 | 0,35 |
| 489 | 139306 | 7576/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,32 | 0,40 |
| 490 | 41396 | 2413/826 | F | 826 | AWM04 | 0,32 | 0,36 |
| 491 | 106742 | 5843/846 | F | 947 | BK03Z | 0,32 | 0,39 |
| 492 | 77922 | 4674/860 | F | 921 | AG9AS | 0,32 | 0,40 |
| 493 | 261495 | 2636/644 | F | 644 | AWB22 | 0,32 | 0,36 |
| 494 | 228866 | 1509/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,32 | 0,35 |
| 495 | 281909 | 3852/921 | F | 921 | AG9AS | 0,32 | 0,42 |
| 496 | 281910 | 3850/921 | F | 921 | AG9AS | 0,32 | 0,42 |
| 497 | 281919 | 3829/921 | F | 921 | AG9AS | 0,32 | 0,42 |
| 498 | -28470 | 541/818 | F | 818 | AWL96 | 0,32 | 0,38 |
| 499 | -28491 | 614/818 | F | 818 | AWL96 | 0,32 | 0,38 |
| 500 | 97805 | 1271/846 | F | 846 | BK03Z | 0,32 | 0,38 |
| 501 | 201037 | 0615/308 | F | 308 | AMB19 | 0,32 | 0,34 |
| 502 | 95827 | 3260/818 | F | 818 | AWL96 | 0,32 | 0,43 |
| 503 | 158411 | 8244/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,32 | 0,40 |
| 504 | -21548 | 326/644 | F | 826 | AWM04 | 0,32 | 0,39 |
| 505 | 62414 | 2141/846 | F | 846 | BK03Z | 0,32 | 0,41 |
| 506 | 172651 | 8540/308 | F | 308 | AMB19 | 0,32 | 0,37 |
| 507 | 237206 | 1911/826 | F | 826 | AWM04 | 0,32 | 0,39 |
| 508 | -11056 | 243/310 | F | 826 | AWM04 | 0,32 | 0,43 |
| 509 | 279202 | 3635/947 | F | 947 | BK03Z | 0,32 | 0,36 |
| 510 | 123435 | 6236/644 | F | 644 | AWB22 | 0,31 | 0,35 |
| 511 | 221622 | 0770/846 | F | 846 | BK03Z | 0,31 | 0,41 |
| 512 | 209072 | 9084/846 | F | 947 | BK03Z | 0,31 | 0,40 |
| 513 | 114113 | 5054/826 | F | 826 | AWM04 | 0,31 | 0,37 |
| 514 | 10294 | 740/308 | F | 308 | AMB19 | 0,31 | 0,37 |
| 515 | -55692 | 841/308 | F | 308 | AMB19 | 0,31 | 0,39 |
| 516 | 129291 | 6991/308 | F | 308 | AMB19 | 0,31 | 0,35 |
| 517 | 97782 | 15284/846 | F | 846 | BK03Z | 0,31 | 0,44 |
| 518 | 97763 | 1296/846 | F | 846 | BK03Z | 0,31 | 0,44 |
| 519 | 62429 | 2117/846 | F | 846 | BK03Z | 0,31 | 0,44 |
| 520 | 110338 | 6205/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,31 | 0,37 |
| 521 | 120844 | 6904/826 | F | 826 | AWM04 | 0,31 | 0,39 |
| 522 | 177864 | 7523/818 | F | 818 | AWL96 | 0,31 | 0,39 |
| 523 | 144587 | 74364/846 | F | 947 | BK03Z | 0,31 | 0,39 |
| 524 | -10383 | 334/308 | F | 308 | AMB19 | 0,31 | 0,39 |
| 525 | 240194 | 1121/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,31 | 0,37 |
| 526 | 278803 | 3636/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,31 | 0,34 |
| 527 | -55610 | 843/308 | F | 308 | AMB19 | 0,31 | 0,36 |
| 528 | 203570 | 0718/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,31 | 0,42 |
| 529 | -83335 | 821/644 | F | 644 | AWB22 | 0,31 | 0,38 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|-----|--------|-----------|---|-----|-------|------|------|
| 530 | 107717 | 50811/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,31 | 0,34 |
| 531 | 279332 | 3622/947 | F | 947 | BK03Z | 0,31 | 0,37 |
| 532 | -10541 | 709/308 | F | 308 | AMB19 | 0,31 | 0,43 |
| 533 | 154372 | 7655/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,31 | 0,39 |
| 534 | 64984 | 3637/644 | F | 644 | AWB22 | 0,31 | 0,32 |
| 535 | 62412 | 2188/846 | F | 846 | BK03Z | 0,31 | 0,38 |
| 536 | 115997 | 6033/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,31 | 0,37 |
| 537 | 35510 | 1361/644 | F | 644 | AWB22 | 0,31 | 0,38 |
| 538 | 200977 | 9766/308 | F | 308 | AMB19 | 0,31 | 0,34 |
| 539 | 46545 | 2844/215 | F | 851 | AMQ71 | 0,31 | 0,41 |
| 540 | 279282 | 3574/846 | F | 846 | BK03Z | 0,31 | 0,37 |
| 541 | 280172 | 4913/818 | F | 818 | AWL96 | 0,31 | 0,37 |
| 542 | 106775 | 5771/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,31 | 0,36 |
| 543 | 279250 | 3598/846 | F | 846 | BK03Z | 0,31 | 0,36 |
| 544 | -28483 | 606/818 | F | 818 | AWL96 | 0,31 | 0,43 |
| 545 | -21488 | 011/644 | F | 644 | AWB22 | 0,31 | 0,41 |
| 546 | 23184 | 1999/818 | F | 818 | AWL96 | 0,31 | 0,37 |
| 547 | -10492 | 603/308 | F | 308 | AMB19 | 0,31 | 0,41 |
| 548 | 259021 | 2702/947 | F | 947 | BK03Z | 0,31 | 0,38 |
| 549 | 226824 | 1931/869 | F | 921 | AG9AS | 0,31 | 0,41 |
| 550 | 204155 | 9369/879 | F | 946 | AW6AP | 0,31 | 0,43 |
| 551 | 181532 | 7199/879 | F | 946 | AW6AP | 0,31 | 0,42 |
| 552 | -26789 | 309/79 | F | 818 | AWL96 | 0,31 | 0,38 |
| 553 | 273016 | 2057/818 | F | 818 | AWL96 | 0,30 | 0,41 |
| 554 | 263265 | 2016/946 | F | 946 | AW6AP | 0,30 | 0,39 |
| 555 | 212527 | 0513/308 | F | 308 | AMB19 | 0,30 | 0,33 |
| 556 | 212785 | 0543/308 | F | 308 | AMB19 | 0,30 | 0,36 |
| 557 | 129948 | 6972/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,30 | 0,32 |
| 558 | 168726 | 8344/826 | F | 826 | AWM04 | 0,30 | 0,39 |
| 559 | 185015 | 9559/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,30 | 0,39 |
| 560 | -20776 | 416/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,30 | 0,42 |
| 561 | 249569 | 2785/946 | F | 946 | AW6AP | 0,30 | 0,39 |
| 562 | -10302 | 122/308 | F | 308 | AMB19 | 0,30 | 0,43 |
| 563 | 5056 | 7442/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,30 | 0,42 |
| 564 | 119798 | 6194/308 | F | 308 | AMB19 | 0,30 | 0,33 |
| 565 | 193000 | 8009/818 | F | 818 | AWL96 | 0,30 | 0,42 |
| 566 | 238168 | 1528/308 | F | 308 | AMB19 | 0,30 | 0,40 |
| 567 | 15638 | 824/846 | F | 846 | BK03Z | 0,30 | 0,41 |
| 568 | 268638 | 2967/921 | F | 921 | AG9AS | 0,30 | 0,37 |
| 569 | 201497 | 0454/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,30 | 0,40 |
| 570 | 56639 | 2174/644 | F | 644 | AWB22 | 0,30 | 0,34 |
| 571 | 230661 | 0273/644 | F | 644 | AWB22 | 0,30 | 0,39 |
| 572 | -10514 | 615/308 | F | 308 | AMB19 | 0,30 | 0,43 |
| 573 | 40011 | 1789/343 | F | 921 | AG9AS | 0,30 | 0,43 |
| 574 | 279289 | 3624/947 | F | 947 | BK03Z | 0,30 | 0,37 |
| 575 | 97774 | 2891/846 | F | 846 | BK03Z | 0,30 | 0,38 |
| 576 | 278703 | 3637/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,30 | 0,35 |
| 577 | -10459 | 513/308 | F | 308 | AMB19 | 0,30 | 0,43 |
| 578 | 169348 | 7547/644 | F | 644 | AWB22 | 0,30 | 0,43 |
| 579 | 168729 | 8347/826 | F | 826 | AWM04 | 0,30 | 0,39 |
| 580 | 261419 | 2020/644 | F | 644 | AWB22 | 0,30 | 0,34 |
| 581 | -10431 | 420/308 | F | 308 | AMB19 | 0,30 | 0,36 |
| 582 | -10539 | 707/308 | F | 308 | AMB19 | 0,30 | 0,39 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|-----|--------|-----------|---|-----|-------|------|------|
| 583 | 272959 | 2056/818 | F | 818 | AWL96 | 0,30 | 0,38 |
| 584 | 159460 | 8368/846 | F | 947 | BK03Z | 0,30 | 0,35 |
| 585 | 226807 | 1922/869 | F | 885 | AG9X9 | 0,30 | 0,40 |
| 586 | 186805 | 8522/308 | F | 308 | AMB19 | 0,30 | 0,39 |
| 587 | 107779 | 50795/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,30 | 0,37 |
| 588 | -10363 | 314/308 | F | 308 | AMB19 | 0,29 | 0,35 |
| 589 | 105789 | 5905/826 | F | 826 | AWM04 | 0,29 | 0,39 |
| 590 | -10521 | 619/308 | F | 308 | AMB19 | 0,29 | 0,42 |
| 591 | 283295 | 4905/818 | F | 818 | AWL96 | 0,29 | 0,41 |
| 592 | 186239 | 9012/846 | F | 846 | BK03Z | 0,29 | 0,40 |
| 593 | 276024 | 3190/644 | F | 644 | AWB22 | 0,29 | 0,35 |
| 594 | 166354 | 7197/308 | F | 308 | AMB19 | 0,29 | 0,38 |
| 595 | 280236 | 4925/818 | F | 818 | AWL96 | 0,29 | 0,39 |
| 596 | 79068 | 4735/308 | F | 308 | AMB19 | 0,29 | 0,37 |
| 597 | 129347 | 6973/308 | F | 308 | AMB19 | 0,29 | 0,37 |
| 598 | 69024 | 3142/644 | F | 644 | AWB22 | 0,29 | 0,36 |
| 599 | 15620 | 813/846 | F | 846 | BK03Z | 0,29 | 0,41 |
| 600 | 94216 | 5821/644 | F | 644 | AWB22 | 0,29 | 0,30 |
| 601 | 66458 | 2416/826 | F | 826 | AWM04 | 0,29 | 0,42 |
| 602 | 120907 | 6282/826 | F | 826 | AWM04 | 0,29 | 0,39 |
| 603 | 228932 | 9520/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,29 | 0,37 |
| 604 | 258837 | 2984/818 | F | 818 | AWL96 | 0,29 | 0,35 |
| 605 | 272955 | 2098/818 | F | 818 | AWL96 | 0,29 | 0,37 |
| 606 | 175779 | 8018/818 | F | 818 | AWL96 | 0,29 | 0,36 |
| 607 | -21584 | 428/644 | F | 644 | AWB22 | 0,29 | 0,38 |
| 608 | -11053 | 240/310 | F | 826 | AWM04 | 0,29 | 0,36 |
| 609 | -6534 | 212/211 | F | 826 | AWM04 | 0,29 | 0,41 |
| 610 | 79771 | 4152/644 | F | 644 | AWB22 | 0,29 | 0,36 |
| 611 | 183439 | 9580/869 | F | 885 | AG9X9 | 0,29 | 0,40 |
| 612 | 194250 | 9127/940 | F | 921 | AG9AS | 0,29 | 0,39 |
| 613 | 194304 | 9543/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,29 | 0,37 |
| 614 | 194292 | 9134/940 | F | 921 | AG9AS | 0,29 | 0,39 |
| 615 | 110841 | 2348/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,29 | 0,41 |
| 616 | 142396 | 7334/846 | F | 947 | BK03Z | 0,29 | 0,35 |
| 617 | 209065 | 9109/846 | F | 846 | BK03Z | 0,29 | 0,41 |
| 618 | 62464 | 2136/846 | F | 846 | BK03Z | 0,29 | 0,39 |
| 619 | 261328 | 1018/846 | F | 846 | BK03Z | 0,29 | 0,43 |
| 620 | 192984 | 8248/818 | F | 818 | AWL96 | 0,29 | 0,41 |
| 621 | 272944 | 2044/818 | F | 818 | AWL96 | 0,29 | 0,40 |
| 622 | 110835 | 5830/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,29 | 0,42 |
| 623 | 226228 | 1491/308 | F | 308 | AMB19 | 0,29 | 0,35 |
| 624 | -21598 | 514/644 | F | 644 | AWB22 | 0,29 | 0,37 |
| 625 | 188673 | 9761/308 | F | 308 | AMB19 | 0,29 | 0,37 |
| 626 | 261378 | 2638/644 | F | 644 | AWB22 | 0,29 | 0,36 |
| 627 | -98005 | 807/826 | F | 826 | AWM04 | 0,29 | 0,39 |
| 628 | 153500 | 7391/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,29 | 0,37 |
| 629 | 206668 | 0309/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,29 | 0,35 |
| 630 | 179129 | 9758/308 | F | 308 | AMB19 | 0,29 | 0,33 |
| 631 | 41729 | 0877/846 | F | 846 | BK03Z | 0,29 | 0,39 |
| 632 | -10556 | 811/308 | F | 308 | AMB19 | 0,28 | 0,38 |
| 633 | -10419 | 410/308 | F | 308 | AMB19 | 0,28 | 0,42 |
| 634 | -26751 | 206/79 | F | 818 | AWL96 | 0,28 | 0,40 |
| 635 | 279257 | 3623/947 | F | 947 | BK03Z | 0,28 | 0,37 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|-----|--------|----------|---|-----|-------|------|------|
| 636 | 253285 | 0536/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,28 | 0,40 |
| 637 | 226291 | 1519/308 | F | 308 | AMB19 | 0,28 | 0,34 |
| 638 | -10480 | 533/308 | F | 308 | AMB19 | 0,28 | 0,38 |
| 639 | 106751 | 5872/846 | F | 846 | BK03Z | 0,28 | 0,41 |
| 640 | 238391 | 1507/308 | F | 308 | AMB19 | 0,28 | 0,38 |
| 641 | -19899 | 481/632 | F | 846 | BK03Z | 0,28 | 0,41 |
| 642 | 249469 | 2532/308 | F | 308 | AMB19 | 0,28 | 0,40 |
| 643 | 277598 | 3824/921 | F | 921 | AG9AS | 0,28 | 0,39 |
| 644 | 182262 | 9399/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,28 | 0,38 |
| 645 | 15605 | 806/846 | F | 846 | BK03Z | 0,28 | 0,42 |
| 646 | 157654 | 7443/860 | F | 921 | AG9AS | 0,28 | 0,43 |
| 647 | -26727 | 118/79 | F | 818 | AWL96 | 0,28 | 0,40 |
| 648 | -10375 | 326/308 | F | 308 | AMB19 | 0,28 | 0,36 |
| 649 | -29201 | 626/826 | F | 826 | AWM04 | 0,28 | 0,42 |
| 650 | -55635 | 863/308 | F | 308 | AMB19 | 0,28 | 0,43 |
| 651 | -10315 | 209/308 | F | 308 | AMB19 | 0,28 | 0,39 |
| 652 | 276025 | 3094/644 | F | 644 | AWB22 | 0,28 | 0,35 |
| 653 | -10352 | 305/308 | F | 308 | AMB19 | 0,28 | 0,36 |
| 654 | -30312 | 648/840 | F | 846 | BK03Z | 0,28 | 0,42 |
| 655 | 49412 | 2242/644 | F | 644 | AWB22 | 0,28 | 0,35 |
| 656 | 280191 | 4891/818 | F | 818 | AWL96 | 0,28 | 0,37 |
| 657 | 253290 | 0516/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,28 | 0,40 |
| 658 | 117997 | 6216/308 | F | 308 | AMB19 | 0,28 | 0,40 |
| 659 | 218684 | 0320/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,28 | 0,36 |
| 660 | 142313 | 7364/846 | F | 947 | BK03Z | 0,28 | 0,37 |
| 661 | -21580 | 423/644 | F | 644 | AWB22 | 0,28 | 0,37 |
| 662 | 76520 | 2886/846 | F | 846 | BK03Z | 0,28 | 0,40 |
| 663 | 63884 | 3071/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,28 | 0,39 |
| 664 | -21563 | 402/644 | F | 644 | AWB22 | 0,28 | 0,39 |
| 665 | 251455 | 2286/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,28 | 0,40 |
| 666 | 3580 | 0965/644 | F | 644 | AWB22 | 0,28 | 0,36 |
| 667 | 129305 | 6003/308 | F | 308 | AMB19 | 0,28 | 0,36 |
| 668 | 64982 | 3630/644 | F | 644 | AWB22 | 0,28 | 0,36 |
| 669 | 119530 | 5144/814 | F | 885 | AG9X9 | 0,28 | 0,41 |
| 670 | -10530 | 701/308 | F | 308 | AMB19 | 0,28 | 0,38 |
| 671 | -26694 | 015/79 | F | 818 | AWL96 | 0,27 | 0,44 |
| 672 | 106753 | 5853/846 | F | 846 | BK03Z | 0,27 | 0,41 |
| 673 | 25409 | 1740/308 | F | 308 | AMB19 | 0,27 | 0,34 |
| 674 | 279249 | 3621/947 | F | 947 | BK03Z | 0,27 | 0,36 |
| 675 | -28508 | 632/818 | F | 818 | AWL96 | 0,27 | 0,42 |
| 676 | 253286 | 0330/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,27 | 0,39 |
| 677 | 261481 | 2033/644 | F | 644 | AWB22 | 0,27 | 0,36 |
| 678 | 21695 | 1812/308 | F | 308 | AMB19 | 0,27 | 0,35 |
| 679 | -21482 | 005/644 | F | 826 | AWM04 | 0,27 | 0,39 |
| 680 | -11157 | 430/310 | F | 826 | AWM04 | 0,27 | 0,42 |
| 681 | 279345 | 3634/947 | F | 947 | BK03Z | 0,27 | 0,36 |
| 682 | 3819 | 943/308 | F | 308 | AMB19 | 0,27 | 0,32 |
| 683 | -29191 | 616/826 | F | 826 | AWM04 | 0,27 | 0,37 |
| 684 | 267586 | 2126/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,27 | 0,34 |
| 685 | 15668 | 0982/644 | F | 644 | AWB22 | 0,27 | 0,36 |
| 686 | 62449 | 2201/846 | F | 846 | BK03Z | 0,27 | 0,42 |
| 687 | 97839 | 2923/846 | F | 846 | BK03Z | 0,27 | 0,41 |
| 688 | 76661 | 3208/814 | F | 885 | AG9X9 | 0,27 | 0,42 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|-----|--------|-----------|---|-----|-------|------|------|
| 689 | 153597 | 7996/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,27 | 0,34 |
| 690 | 80504 | 3074/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,27 | 0,43 |
| 691 | 238301 | 10519/308 | F | 308 | AMB19 | 0,27 | 0,38 |
| 692 | 169346 | 7542/644 | F | 644 | AWB22 | 0,27 | 0,39 |
| 693 | 226299 | 1492/308 | F | 308 | AMB19 | 0,27 | 0,36 |
| 694 | 107747 | 5809/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,27 | 0,35 |
| 695 | 238197 | 1485/308 | F | 308 | AMB19 | 0,27 | 0,38 |
| 696 | 5092 | 878/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,27 | 0,42 |
| 697 | 169344 | 7539/644 | F | 644 | AWB22 | 0,27 | 0,43 |
| 698 | -96501 | 863/818 | F | 818 | AWL96 | 0,27 | 0,37 |
| 699 | 200931 | 9601/308 | F | 308 | AMB19 | 0,27 | 0,37 |
| 700 | 267937 | 2835/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,27 | 0,35 |
| 701 | -21541 | 319/644 | F | 826 | AWM04 | 0,27 | 0,40 |
| 702 | -28525 | 710/818 | F | 818 | AWL96 | 0,27 | 0,40 |
| 703 | 83786 | 4159/215 | F | 851 | AMQ71 | 0,27 | 0,40 |
| 704 | 188810 | 9610/308 | F | 308 | AMB19 | 0,27 | 0,33 |
| 705 | -6607 | 502/211 | F | 826 | AWM04 | 0,27 | 0,41 |
| 706 | 263275 | 2014/946 | F | 946 | AW6AP | 0,27 | 0,40 |
| 707 | 230541 | 0524/308 | F | 308 | AMB19 | 0,27 | 0,40 |
| 708 | 272940 | 2070/818 | F | 818 | AWL96 | 0,27 | 0,41 |
| 709 | 280163 | 4911/818 | F | 818 | AWL96 | 0,27 | 0,36 |
| 710 | 62393 | 2130/846 | F | 846 | BK03Z | 0,27 | 0,40 |
| 711 | 66460 | 1414/826 | F | 826 | AWM04 | 0,27 | 0,40 |
| 712 | 62474 | 0453/846 | F | 846 | BK03Z | 0,27 | 0,43 |
| 713 | -26695 | 016/79 | F | 818 | AWL96 | 0,27 | 0,44 |
| 714 | 161229 | 6990/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,27 | 0,41 |
| 715 | 154402 | 7901/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,27 | 0,39 |
| 716 | 272957 | 2042/818 | F | 818 | AWL96 | 0,27 | 0,36 |
| 717 | 81931 | 2181/644 | F | 644 | AWB22 | 0,27 | 0,39 |
| 718 | 172653 | 8557/308 | F | 308 | AMB19 | 0,27 | 0,36 |
| 719 | 238125 | 1480/308 | F | 308 | AMB19 | 0,27 | 0,39 |
| 720 | 204195 | 0842/818 | F | 818 | AWL96 | 0,27 | 0,37 |
| 721 | -21495 | 018/644 | F | 644 | AWB22 | 0,27 | 0,41 |
| 722 | -19982 | 603/632 | F | 846 | BK03Z | 0,27 | 0,40 |
| 723 | -97986 | 805/826 | F | 826 | AWM04 | 0,27 | 0,41 |
| 724 | 144558 | 74337/846 | F | 846 | BK03Z | 0,27 | 0,40 |
| 725 | 109510 | 5269/308 | F | 308 | AMB19 | 0,27 | 0,35 |
| 726 | 82214 | 4837/818 | F | 818 | AWL96 | 0,27 | 0,40 |
| 727 | 134995 | 7494/860 | F | 921 | AG9AS | 0,26 | 0,41 |
| 728 | 230544 | 0514/308 | F | 308 | AMB19 | 0,26 | 0,40 |
| 729 | 251414 | 2288/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,26 | 0,39 |
| 730 | 142598 | 7352/846 | F | 846 | BK03Z | 0,26 | 0,35 |
| 731 | 226335 | 1503/308 | F | 308 | AMB19 | 0,26 | 0,34 |
| 732 | 107852 | 4829/818 | F | 818 | AWL96 | 0,26 | 0,36 |
| 733 | 154454 | 7862/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,26 | 0,38 |
| 734 | 23004 | 1262/818 | F | 818 | AWL96 | 0,26 | 0,38 |
| 735 | -11067 | 254/310 | F | 826 | AWM04 | 0,26 | 0,38 |
| 736 | 272411 | 1115/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,26 | 0,43 |
| 737 | 76622 | 1987/846 | F | 846 | BK03Z | 0,26 | 0,42 |
| 738 | 21741 | 1835/308 | F | 308 | AMB19 | 0,26 | 0,36 |
| 739 | -11219 | 527/310 | F | 826 | AWM04 | 0,26 | 0,41 |
| 740 | 221718 | 0763/846 | F | 947 | BK03Z | 0,26 | 0,37 |
| 741 | 186196 | 9008/846 | F | 846 | BK03Z | 0,26 | 0,38 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|-----|--------|-----------|---|-----|-------|------|------|
| 742 | -21582 | 426/644 | F | 644 | AWB22 | 0,26 | 0,41 |
| 743 | -21542 | 320/644 | F | 644 | AWB22 | 0,26 | 0,42 |
| 744 | 100424 | 4118/814 | F | 921 | AG9AS | 0,26 | 0,43 |
| 745 | -10977 | 030/310 | F | 826 | AWM04 | 0,26 | 0,43 |
| 746 | 135062 | 7008/308 | F | 308 | AMB19 | 0,26 | 0,41 |
| 747 | -10987 | 040/310 | F | 826 | AWM04 | 0,26 | 0,43 |
| 748 | 251330 | 2961/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,26 | 0,40 |
| 749 | -28545 | 730/818 | F | 818 | AWL96 | 0,26 | 0,35 |
| 750 | 65041 | 3628/644 | F | 644 | AWB22 | 0,26 | 0,33 |
| 751 | 200887 | 0602/308 | F | 308 | AMB19 | 0,26 | 0,36 |
| 752 | -10310 | 204/308 | F | 308 | AMB19 | 0,26 | 0,40 |
| 753 | -21577 | 419/644 | F | 644 | AWB22 | 0,26 | 0,37 |
| 754 | 81955 | 2139/308 | F | 308 | AMB19 | 0,26 | 0,39 |
| 755 | 42307 | 2356/644 | F | 644 | AWB22 | 0,26 | 0,36 |
| 756 | 82106 | 4769/644 | F | 644 | AWB22 | 0,26 | 0,32 |
| 757 | 81953 | 2575/308 | F | 308 | AMB19 | 0,26 | 0,41 |
| 758 | -26729 | 120/79 | F | 818 | AWL96 | 0,26 | 0,40 |
| 759 | 127477 | 6300/818 | F | 818 | AWL96 | 0,26 | 0,37 |
| 760 | -19951 | 540/632 | F | 846 | BK03Z | 0,26 | 0,43 |
| 761 | 222044 | 0863/826 | F | 826 | AWM04 | 0,26 | 0,40 |
| 762 | 129709 | 6651/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,26 | 0,37 |
| 763 | 253081 | 2761/818 | F | 818 | AWL96 | 0,26 | 0,40 |
| 764 | 179233 | 8523/308 | F | 308 | AMB19 | 0,26 | 0,38 |
| 765 | 29939 | 0015/644 | F | 644 | AWB22 | 0,26 | 0,36 |
| 766 | 228901 | 1518/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,26 | 0,35 |
| 767 | 224953 | 9072/940 | F | 921 | AG9AS | 0,26 | 0,43 |
| 768 | 251572 | 2278/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,26 | 0,40 |
| 769 | 268750 | 2957/921 | F | 921 | AG9AS | 0,26 | 0,42 |
| 770 | 278804 | 3606/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,26 | 0,35 |
| 771 | -28496 | 619/818 | F | 818 | AWL96 | 0,26 | 0,40 |
| 772 | 127502 | 6296/818 | F | 818 | AWL96 | 0,26 | 0,35 |
| 773 | 172703 | 8519/308 | F | 308 | AMB19 | 0,26 | 0,37 |
| 774 | 279226 | 3587/846 | F | 846 | BK03Z | 0,26 | 0,36 |
| 775 | 122739 | 6454/846 | F | 846 | BK03Z | 0,26 | 0,40 |
| 776 | 184957 | 9535/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,26 | 0,39 |
| 777 | 69784 | 3632/308 | F | 308 | AMB19 | 0,26 | 0,35 |
| 778 | 15625 | 817/846 | F | 846 | BK03Z | 0,26 | 0,40 |
| 779 | 193487 | 90426/818 | F | 818 | AWL96 | 0,26 | 0,43 |
| 780 | -21533 | 311/644 | F | 644 | AWB22 | 0,25 | 0,35 |
| 781 | 93138 | 5824/818 | F | 818 | AWL96 | 0,25 | 0,31 |
| 782 | -21648 | 724/644 | F | 644 | AWB22 | 0,25 | 0,39 |
| 783 | -21564 | 403/644 | F | 644 | AWB22 | 0,25 | 0,39 |
| 784 | 129747 | 6721/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,25 | 0,43 |
| 785 | -96482 | 864/818 | F | 818 | AWL96 | 0,25 | 0,38 |
| 786 | 273190 | 3150/644 | F | 644 | AWB22 | 0,25 | 0,35 |
| 787 | 12105 | 965/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,25 | 0,39 |
| 788 | 163644 | 8259/308 | F | 308 | AMB19 | 0,25 | 0,39 |
| 789 | 88565 | 4517/308 | F | 308 | AMB19 | 0,25 | 0,36 |
| 790 | 129295 | 6998/308 | F | 308 | AMB19 | 0,25 | 0,35 |
| 791 | -26886 | 513/79 | F | 818 | AWL96 | 0,25 | 0,36 |
| 792 | 192986 | 8239/818 | F | 818 | AWL96 | 0,25 | 0,42 |
| 793 | 230542 | 0507/308 | F | 308 | AMB19 | 0,25 | 0,41 |
| 794 | -55630 | 838/308 | F | 308 | AMB19 | 0,25 | 0,41 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|-----|--------|----------|---|-----|-------|------|------|
| 795 | 268746 | 2935/921 | F | 921 | AG9AS | 0,25 | 0,41 |
| 796 | 91857 | 5768/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,25 | 0,36 |
| 797 | -11250 | 714/310 | F | 826 | AWM04 | 0,25 | 0,41 |
| 798 | -28566 | 8051/818 | F | 818 | AWL96 | 0,25 | 0,35 |
| 799 | 36523 | 1842/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,25 | 0,41 |
| 800 | -11111 | 401/310 | F | 826 | AWM04 | 0,25 | 0,35 |
| 801 | 283275 | 4918/818 | F | 818 | AWL96 | 0,25 | 0,42 |
| 802 | 247058 | 2917/644 | F | 644 | AWB22 | 0,25 | 0,39 |
| 803 | 169343 | 7538/644 | F | 644 | AWB22 | 0,25 | 0,42 |
| 804 | -26726 | 117/79 | F | 818 | AWL96 | 0,25 | 0,38 |
| 805 | 34090 | 1952/308 | F | 308 | AMB19 | 0,25 | 0,39 |
| 806 | 172266 | 8406/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,25 | 0,39 |
| 807 | 81991 | 4773/644 | F | 644 | AWB22 | 0,25 | 0,32 |
| 808 | 277558 | 3838/921 | F | 921 | AG9AS | 0,25 | 0,38 |
| 809 | 15607 | 909/846 | F | 846 | BK03Z | 0,25 | 0,41 |
| 810 | 241010 | 0325/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,25 | 0,40 |
| 811 | 46621 | 2809/644 | F | 644 | AWB22 | 0,25 | 0,32 |
| 812 | 112951 | 5488/879 | F | 946 | AW6AP | 0,25 | 0,43 |
| 813 | 238462 | 1477/308 | F | 308 | AMB19 | 0,25 | 0,37 |
| 814 | 202123 | 9048/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,25 | 0,34 |
| 815 | -10296 | 116/308 | F | 308 | AMB19 | 0,25 | 0,42 |
| 816 | 207972 | 9630/308 | F | 308 | AMB19 | 0,25 | 0,41 |
| 817 | 62455 | 2127/846 | F | 846 | BK03Z | 0,25 | 0,43 |
| 818 | 114686 | 5304/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,25 | 0,42 |
| 819 | 96904 | 5305/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,25 | 0,44 |
| 820 | 177861 | 7517/818 | F | 818 | AWL96 | 0,25 | 0,42 |
| 821 | 22346 | 1703/814 | F | 921 | AG9AS | 0,25 | 0,39 |
| 822 | -19754 | 203/632 | F | 846 | BK03Z | 0,24 | 0,43 |
| 823 | 230545 | 0494/308 | F | 308 | AMB19 | 0,24 | 0,40 |
| 824 | 228878 | 1526/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,24 | 0,25 |
| 825 | 269565 | 2991/644 | F | 644 | AWB22 | 0,24 | 0,37 |
| 826 | 76606 | 2945/846 | F | 846 | BK03Z | 0,24 | 0,39 |
| 827 | 194172 | 9111/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,24 | 0,38 |
| 828 | 148569 | 7421/308 | F | 308 | AMB19 | 0,24 | 0,36 |
| 829 | 172387 | 8895/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,24 | 0,34 |
| 830 | 203996 | 0022/644 | F | 644 | AWB22 | 0,24 | 0,38 |
| 831 | -10453 | 510/308 | F | 308 | AMB19 | 0,24 | 0,43 |
| 832 | 97854 | 1803/846 | F | 846 | BK03Z | 0,24 | 0,42 |
| 833 | -10333 | 227/308 | F | 308 | AMB19 | 0,24 | 0,37 |
| 834 | 29944 | 0969/644 | F | 644 | AWB22 | 0,24 | 0,35 |
| 835 | -11149 | 421/310 | F | 826 | AWM04 | 0,24 | 0,34 |
| 836 | 91071 | 4863/846 | F | 846 | BK03Z | 0,24 | 0,41 |
| 837 | 208962 | 0286/644 | F | 644 | AWB22 | 0,24 | 0,36 |
| 838 | 79074 | 4739/308 | F | 308 | AMB19 | 0,24 | 0,39 |
| 839 | -10545 | 713/308 | F | 308 | AMB19 | 0,24 | 0,40 |
| 840 | 107879 | 5798/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,24 | 0,34 |
| 841 | 100413 | 4264/814 | F | 885 | AG9X9 | 0,24 | 0,42 |
| 842 | -26795 | 312/79 | F | 818 | AWL96 | 0,24 | 0,39 |
| 843 | 200354 | 9080/846 | F | 846 | BK03Z | 0,24 | 0,37 |
| 844 | -21484 | 007/644 | F | 826 | AWM04 | 0,24 | 0,38 |
| 845 | 41597 | 0846/846 | F | 846 | BK03Z | 0,24 | 0,43 |
| 846 | 96896 | 5364/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,24 | 0,45 |
| 847 | 226850 | 1948/869 | F | 885 | AG9X9 | 0,24 | 0,41 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|-----|--------|-----------|---|-----|-------|------|------|
| 848 | 230543 | 0509/308 | F | 308 | AMB19 | 0,24 | 0,40 |
| 849 | 192990 | 8237/818 | F | 818 | AWL96 | 0,24 | 0,37 |
| 850 | 180422 | 9332/644 | F | 644 | AWB22 | 0,24 | 0,34 |
| 851 | 153747 | 7000/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,24 | 0,36 |
| 852 | 186950 | 8015/846 | F | 846 | BK03Z | 0,24 | 0,42 |
| 853 | -96456 | 862/818 | F | 818 | AWL96 | 0,24 | 0,37 |
| 854 | 201643 | 0722/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,24 | 0,43 |
| 855 | -83315 | 833/644 | F | 644 | AWB22 | 0,24 | 0,31 |
| 856 | -10441 | 502/308 | F | 308 | AMB19 | 0,24 | 0,42 |
| 857 | -29253 | 747/826 | F | 826 | AWM04 | 0,24 | 0,44 |
| 858 | 221656 | 0809/846 | F | 846 | BK03Z | 0,24 | 0,37 |
| 859 | 238190 | 10493/308 | F | 308 | AMB19 | 0,24 | 0,39 |
| 860 | -10563 | 818/308 | F | 308 | AMB19 | 0,23 | 0,41 |
| 861 | -21553 | 331/644 | F | 644 | AWB22 | 0,23 | 0,41 |
| 862 | 232424 | 1777/818 | F | 818 | AWL96 | 0,23 | 0,40 |
| 863 | 279253 | 3608/947 | F | 947 | BK03Z | 0,23 | 0,36 |
| 864 | 200286 | 9142/846 | F | 846 | BK03Z | 0,23 | 0,40 |
| 865 | 79780 | 4146/644 | F | 644 | AWB22 | 0,23 | 0,38 |
| 866 | 76594 | 2012/846 | F | 846 | BK03Z | 0,23 | 0,44 |
| 867 | 80491 | 3075/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,23 | 0,43 |
| 868 | 21765 | 1737/308 | F | 308 | AMB19 | 0,23 | 0,37 |
| 869 | 230537 | 0532/308 | F | 308 | AMB19 | 0,23 | 0,40 |
| 870 | 263261 | 2007/818 | F | 818 | AWL96 | 0,23 | 0,40 |
| 871 | 77559 | 4190/814 | F | 885 | AG9X9 | 0,23 | 0,38 |
| 872 | 109198 | 5188/308 | F | 308 | AMB19 | 0,23 | 0,34 |
| 873 | 279235 | 3605/846 | F | 846 | BK03Z | 0,23 | 0,36 |
| 874 | 62457 | 2148/846 | F | 846 | BK03Z | 0,23 | 0,41 |
| 875 | 142499 | 7365/846 | F | 846 | BK03Z | 0,23 | 0,40 |
| 876 | 229441 | 1062/826 | F | 826 | AWM04 | 0,23 | 0,36 |
| 877 | -10585 | 912/308 | F | 308 | AMB19 | 0,23 | 0,40 |
| 878 | 172695 | 8554/308 | F | 308 | AMB19 | 0,23 | 0,36 |
| 879 | 53408 | 2523/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,23 | 0,36 |
| 880 | 188636 | 9622/308 | F | 308 | AMB19 | 0,23 | 0,38 |
| 881 | 202382 | 9008/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,23 | 0,35 |
| 882 | -26683 | 004/79 | F | 818 | AWL96 | 0,23 | 0,39 |
| 883 | 203641 | 0135/879 | F | 946 | AW6AP | 0,23 | 0,39 |
| 884 | 212717 | 0536/308 | F | 308 | AMB19 | 0,23 | 0,35 |
| 885 | 41599 | 0855/846 | F | 846 | BK03Z | 0,23 | 0,41 |
| 886 | 119790 | 6223/308 | F | 308 | AMB19 | 0,23 | 0,33 |
| 887 | 62431 | 2144/846 | F | 846 | BK03Z | 0,23 | 0,42 |
| 888 | 174899 | 8532/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,23 | 0,39 |
| 889 | 86735 | 4825/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,23 | 0,37 |
| 890 | 277557 | 3832/921 | F | 921 | AG9AS | 0,23 | 0,38 |
| 891 | 122928 | 6470/846 | F | 947 | BK03Z | 0,23 | 0,42 |
| 892 | 159475 | 8348/846 | F | 947 | BK03Z | 0,23 | 0,36 |
| 893 | -10999 | 106/310 | F | 826 | AWM04 | 0,23 | 0,34 |
| 894 | 194086 | 9135/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,23 | 0,39 |
| 895 | -28505 | 628/818 | F | 818 | AWL96 | 0,23 | 0,37 |
| 896 | 200298 | 9123/846 | F | 846 | BK03Z | 0,23 | 0,37 |
| 897 | 118954 | 6411/844 | F | 851 | AMQ71 | 0,23 | 0,40 |
| 898 | -21568 | 408/644 | F | 644 | AWB22 | 0,23 | 0,37 |
| 899 | 86752 | 4864/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,22 | 0,39 |
| 900 | 49535 | 2200/215 | F | 851 | AMQ71 | 0,22 | 0,41 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|-----|--------|----------|---|-----|-------|------|------|
| 901 | 45614 | 2832/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,22 | 0,38 |
| 902 | 232489 | 1180/818 | F | 818 | AWL96 | 0,22 | 0,38 |
| 903 | 23128 | 1254/818 | F | 818 | AWL96 | 0,22 | 0,35 |
| 904 | 200420 | 9152/846 | F | 846 | BK03Z | 0,22 | 0,39 |
| 905 | 280134 | 4376/818 | F | 818 | AWL96 | 0,22 | 0,35 |
| 906 | -26856 | 412/79 | F | 818 | AWL96 | 0,22 | 0,36 |
| 907 | 76530 | 1991/846 | F | 846 | BK03Z | 0,22 | 0,42 |
| 908 | 97755 | 2885/846 | F | 846 | BK03Z | 0,22 | 0,42 |
| 909 | 97456 | 3248/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,22 | 0,43 |
| 910 | -10270 | 047/308 | F | 308 | AMB19 | 0,22 | 0,40 |
| 911 | 229487 | 1052/826 | F | 826 | AWM04 | 0,22 | 0,40 |
| 912 | 115993 | 6001/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,22 | 0,40 |
| 913 | 110844 | 5834/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,22 | 0,42 |
| 914 | 63305 | 3138/308 | F | 308 | AMB19 | 0,22 | 0,39 |
| 915 | 49416 | 2243/644 | F | 644 | AWB22 | 0,22 | 0,36 |
| 916 | 12085 | 941/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,22 | 0,41 |
| 917 | -26785 | 307/79 | F | 818 | AWL96 | 0,22 | 0,38 |
| 918 | -26814 | 328/79 | F | 818 | AWL96 | 0,22 | 0,36 |
| 919 | -19911 | 495/632 | F | 846 | BK03Z | 0,22 | 0,41 |
| 920 | 22352 | 1711/814 | F | 921 | AG9AS | 0,22 | 0,40 |
| 921 | 54930 | 2217/860 | F | 921 | AG9AS | 0,22 | 0,40 |
| 922 | 161233 | 6950/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,22 | 0,42 |
| 923 | 186215 | 9418/846 | F | 846 | BK03Z | 0,22 | 0,39 |
| 924 | 100412 | 4255/814 | F | 885 | AG9X9 | 0,22 | 0,40 |
| 925 | 153614 | 7007/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,22 | 0,37 |
| 926 | -10239 | 016/308 | F | 308 | AMB19 | 0,22 | 0,42 |
| 927 | -29181 | 605/826 | F | 826 | AWM04 | 0,22 | 0,43 |
| 928 | 3799 | 930/308 | F | 308 | AMB19 | 0,22 | 0,39 |
| 929 | -97916 | 765/826 | F | 826 | AWM04 | 0,22 | 0,39 |
| 930 | 261310 | 1996/846 | F | 846 | BK03Z | 0,22 | 0,44 |
| 931 | -21600 | 516/644 | F | 644 | AWB22 | 0,22 | 0,33 |
| 932 | -28548 | 733/818 | F | 818 | AWL96 | 0,22 | 0,40 |
| 933 | 187235 | 9388/644 | F | 644 | AWB22 | 0,22 | 0,35 |
| 934 | 110867 | 4498/308 | F | 308 | AMB19 | 0,22 | 0,41 |
| 935 | 209537 | 0807/846 | F | 846 | BK03Z | 0,22 | 0,40 |
| 936 | 110862 | 2255/308 | F | 308 | AMB19 | 0,22 | 0,39 |
| 937 | 177858 | 7241/818 | F | 818 | AWL96 | 0,22 | 0,40 |
| 938 | 278787 | 3641/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,22 | 0,35 |
| 939 | 230662 | 0274/644 | F | 644 | AWB22 | 0,22 | 0,40 |
| 940 | 279288 | 3586/846 | F | 846 | BK03Z | 0,22 | 0,38 |
| 941 | -11143 | 418/310 | F | 826 | AWM04 | 0,22 | 0,41 |
| 942 | 158250 | 7436/826 | F | 826 | AWM04 | 0,22 | 0,42 |
| 943 | 229596 | 1529/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,22 | 0,34 |
| 944 | -10451 | 509/308 | F | 308 | AMB19 | 0,22 | 0,41 |
| 945 | -21517 | 202/644 | F | 644 | AWB22 | 0,22 | 0,42 |
| 946 | -26865 | 501/79 | F | 818 | AWL96 | 0,22 | 0,36 |
| 947 | 80498 | 2156/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,22 | 0,42 |
| 948 | -20013 | 709/632 | F | 846 | BK03Z | 0,22 | 0,42 |
| 949 | 276176 | 3117/946 | F | 946 | AW6AP | 0,22 | 0,37 |
| 950 | 116133 | 6029/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,22 | 0,39 |
| 951 | 209192 | 0323/826 | F | 826 | AWM04 | 0,22 | 0,39 |
| 952 | -10416 | 409/308 | F | 308 | AMB19 | 0,21 | 0,38 |
| 953 | -26919 | 531/79 | F | 818 | AWL96 | 0,21 | 0,35 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|------|------|
| 954 | 277583 | 3835/921 | F | 921 | AG9AS | 0,21 | 0,39 |
| 955 | 212510 | 0508/308 | F | 308 | AMB19 | 0,21 | 0,35 |
| 956 | -10382 | 333/308 | F | 308 | AMB19 | 0,21 | 0,40 |
| 957 | 177880 | 7666/818 | F | 818 | AWL96 | 0,21 | 0,39 |
| 958 | -10272 | 049/308 | F | 308 | AMB19 | 0,21 | 0,42 |
| 959 | -21610 | 601/644 | F | 644 | AWB22 | 0,21 | 0,37 |
| 960 | 161225 | 6982/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,21 | 0,38 |
| 961 | -6544 | 304/211 | F | 826 | AWM04 | 0,21 | 0,40 |
| 962 | 127731 | 5115/308 | F | 308 | AMB19 | 0,21 | 0,38 |
| 963 | 132090 | 5597/644 | F | 644 | AWB22 | 0,21 | 0,39 |
| 964 | 177875 | 7667/818 | F | 818 | AWL96 | 0,21 | 0,41 |
| 965 | 134844 | 7444/860 | F | 921 | AG9AS | 0,21 | 0,39 |
| 966 | 25428 | 1839/308 | F | 308 | AMB19 | 0,21 | 0,39 |
| 967 | -10448 | 507/308 | F | 308 | AMB19 | 0,21 | 0,43 |
| 968 | -10454 | 510/308 | F | 308 | AMB19 | 0,21 | 0,43 |
| 969 | 158483 | 8236/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,21 | 0,40 |
| 970 | 81929 | 2176/644 | F | 644 | AWB22 | 0,21 | 0,36 |
| 971 | 93213 | 5817/818 | F | 818 | AWL96 | 0,21 | 0,36 |
| 972 | 105804 | 5891/826 | F | 826 | AWM04 | 0,21 | 0,34 |
| 973 | -20834 | 632/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,21 | 0,41 |
| 974 | 159630 | 8376/846 | F | 846 | BK03Z | 0,21 | 0,36 |
| 975 | 155872 | 7163/826 | F | 826 | AWM04 | 0,21 | 0,38 |
| 976 | 253287 | 0492/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,21 | 0,39 |
| 977 | 238453 | 1502/308 | F | 308 | AMB19 | 0,21 | 0,39 |
| 978 | 253289 | 0519/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,21 | 0,40 |
| 979 | 232369 | 1188/818 | F | 818 | AWL96 | 0,21 | 0,39 |
| 980 | 202065 | 9057/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,21 | 0,35 |
| 981 | 278757 | 3657/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,21 | 0,34 |
| 982 | 172727 | 8560/308 | F | 308 | AMB19 | 0,21 | 0,36 |
| 983 | -11201 | 514/310 | F | 826 | AWM04 | 0,21 | 0,36 |
| 984 | 231080 | 1970/846 | F | 947 | BK03Z | 0,21 | 0,37 |
| 985 | 192989 | 8255/818 | F | 818 | AWL96 | 0,21 | 0,42 |
| 986 | 9443 | 0219/644 | F | 644 | AWB22 | 0,21 | 0,32 |
| 987 | 23186 | 1258/818 | F | 818 | AWL96 | 0,21 | 0,35 |
| 988 | 247187 | 1893/826 | F | 826 | AWM04 | 0,21 | 0,44 |
| 989 | 232791 | 1017/644 | F | 644 | AWB22 | 0,21 | 0,38 |
| 990 | 273441 | 3162/644 | F | 644 | AWB22 | 0,21 | 0,34 |
| 991 | 110879 | 4520/308 | F | 308 | AMB19 | 0,21 | 0,41 |
| 992 | 93193 | 5828/818 | F | 818 | AWL96 | 0,21 | 0,34 |
| 993 | 188854 | 9760/308 | F | 308 | AMB19 | 0,21 | 0,33 |
| 994 | 130456 | 6503/846 | F | 846 | BK03Z | 0,21 | 0,36 |
| 995 | 189145 | 8411/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,21 | 0,42 |
| 996 | -19830 | 402/632 | F | 846 | BK03Z | 0,21 | 0,40 |
| 997 | 268606 | 2943/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,21 | 0,37 |
| 998 | -26829 | 345/79 | F | 818 | AWL96 | 0,21 | 0,40 |
| 999 | -11049 | 236/310 | F | 826 | AWM04 | 0,21 | 0,35 |
| 1000 | 47424 | 2307/818 | F | 818 | AWL96 | 0,21 | 0,35 |
| 1001 | 51655 | 1290/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,21 | 0,43 |
| 1002 | 202216 | 0036/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,21 | 0,34 |
| 1003 | 102529 | 4699/879 | F | 946 | AW6AP | 0,21 | 0,42 |
| 1004 | 145294 | 7426/644 | F | 644 | AWB22 | 0,21 | 0,42 |
| 1005 | -28540 | 725/818 | F | 818 | AWL96 | 0,20 | 0,36 |
| 1006 | 45573 | 2838/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,20 | 0,44 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|------|------|
| 1007 | 97458 | 4680/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,20 | 0,44 |
| 1008 | 172367 | 8400/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,20 | 0,39 |
| 1009 | -10968 | 021/310 | F | 826 | AWM04 | 0,20 | 0,42 |
| 1010 | -21558 | 336/644 | F | 826 | AWM04 | 0,20 | 0,39 |
| 1011 | 154594 | 7596/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,20 | 0,44 |
| 1012 | 160456 | 8532/814 | F | 921 | AG9AS | 0,20 | 0,40 |
| 1013 | 130159 | 6988/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,20 | 0,37 |
| 1014 | 162620 | 8211/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,20 | 0,41 |
| 1015 | 130376 | 6497/846 | F | 846 | BK03Z | 0,20 | 0,37 |
| 1016 | 149298 | 6956/308 | F | 308 | AMB19 | 0,20 | 0,41 |
| 1017 | 148551 | 7256/308 | F | 308 | AMB19 | 0,20 | 0,40 |
| 1018 | 65043 | 3632/644 | F | 644 | AWB22 | 0,20 | 0,32 |
| 1019 | 88637 | 4795/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,20 | 0,43 |
| 1020 | 88613 | 4519/308 | F | 308 | AMB19 | 0,20 | 0,39 |
| 1021 | 268766 | 2701/921 | F | 921 | AG9AS | 0,20 | 0,43 |
| 1022 | -26730 | 121/79 | F | 818 | AWL96 | 0,20 | 0,37 |
| 1023 | 230669 | 0287/644 | F | 644 | AWB22 | 0,20 | 0,40 |
| 1024 | 272983 | 2099/818 | F | 818 | AWL96 | 0,20 | 0,37 |
| 1025 | 278837 | 3633/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,20 | 0,36 |
| 1026 | -10500 | 607/308 | F | 308 | AMB19 | 0,20 | 0,43 |
| 1027 | 115691 | 5365/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,20 | 0,42 |
| 1028 | 119542 | 5170/814 | F | 921 | AG9AS | 0,20 | 0,42 |
| 1029 | -10253 | 030/308 | F | 308 | AMB19 | 0,20 | 0,38 |
| 1030 | 29941 | 0222/644 | F | 644 | AWB22 | 0,20 | 0,35 |
| 1031 | -21496 | 019/644 | F | 644 | AWB22 | 0,20 | 0,38 |
| 1032 | 65021 | 3634/644 | F | 644 | AWB22 | 0,20 | 0,33 |
| 1033 | 95826 | 3962/818 | F | 818 | AWL96 | 0,20 | 0,41 |
| 1034 | 210272 | 95430/818 | F | 818 | AWL96 | 0,20 | 0,43 |
| 1035 | 238233 | 1508/308 | F | 308 | AMB19 | 0,20 | 0,40 |
| 1036 | 75120 | 1482/860 | F | 921 | AG9AS | 0,20 | 0,44 |
| 1037 | 5086 | 871/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,20 | 0,41 |
| 1038 | 41602 | 0840/846 | F | 846 | BK03Z | 0,20 | 0,39 |
| 1039 | -27085 | 918/79 | F | 818 | AWL96 | 0,20 | 0,37 |
| 1040 | 161232 | 6979/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,20 | 0,41 |
| 1041 | 76612 | 2988/846 | F | 846 | BK03Z | 0,20 | 0,43 |
| 1042 | 226295 | 1550/308 | F | 308 | AMB19 | 0,20 | 0,35 |
| 1043 | 194272 | 9110/940 | F | 921 | AG9AS | 0,20 | 0,39 |
| 1044 | 64034 | 2340/818 | F | 818 | AWL96 | 0,20 | 0,38 |
| 1045 | 114079 | 5799/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,20 | 0,34 |
| 1046 | -10546 | 801/308 | F | 308 | AMB19 | 0,20 | 0,40 |
| 1047 | 261338 | 1957/947 | F | 947 | BK03Z | 0,20 | 0,42 |
| 1048 | -20768 | 407/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,20 | 0,39 |
| 1049 | -10477 | 530/308 | F | 308 | AMB19 | 0,20 | 0,42 |
| 1050 | -28504 | 627/818 | F | 818 | AWL96 | 0,20 | 0,40 |
| 1051 | -19985 | 606/632 | F | 846 | BK03Z | 0,20 | 0,40 |
| 1052 | 110860 | 5477/308 | F | 308 | AMB19 | 0,20 | 0,39 |
| 1053 | -11220 | 528/310 | F | 826 | AWM04 | 0,20 | 0,43 |
| 1054 | 76642 | 2955/814 | F | 885 | AG9X9 | 0,20 | 0,43 |
| 1055 | 96533 | 5478/308 | F | 308 | AMB19 | 0,20 | 0,37 |
| 1056 | -21693 | 908/644 | F | 644 | AWB22 | 0,20 | 0,40 |
| 1057 | -20785 | 427/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,20 | 0,43 |
| 1058 | -10482 | 535/308 | F | 308 | AMB19 | 0,20 | 0,39 |
| 1059 | -21655 | 731/644 | F | 644 | AWB22 | 0,20 | 0,39 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|------|------|
| 1060 | 169336 | 7546/644 | F | 644 | AWB22 | 0,20 | 0,39 |
| 1061 | 21661 | 1818/308 | F | 308 | AMB19 | 0,20 | 0,38 |
| 1062 | 81408 | 4803/826 | F | 826 | AWM04 | 0,20 | 0,37 |
| 1063 | 109506 | 5265/308 | F | 308 | AMB19 | 0,20 | 0,34 |
| 1064 | 161224 | 6989/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,20 | 0,37 |
| 1065 | 168656 | 8334/826 | F | 826 | AWM04 | 0,20 | 0,37 |
| 1066 | 97804 | 2003/846 | F | 846 | BK03Z | 0,20 | 0,41 |
| 1067 | -26861 | 417/79 | F | 818 | AWL96 | 0,20 | 0,38 |
| 1068 | -26997 | 715/79 | F | 818 | AWL96 | 0,20 | 0,44 |
| 1069 | 36543 | 0928/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,20 | 0,40 |
| 1070 | 182000 | 9410/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,20 | 0,38 |
| 1071 | 230538 | 0533/308 | F | 308 | AMB19 | 0,20 | 0,40 |
| 1072 | 237180 | 1249/826 | F | 826 | AWM04 | 0,20 | 0,39 |
| 1073 | -28506 | 629/818 | F | 818 | AWL96 | 0,20 | 0,36 |
| 1074 | 220202 | 0962/921 | F | 921 | AG9AS | 0,20 | 0,40 |
| 1075 | 212671 | 0546/308 | F | 308 | AMB19 | 0,20 | 0,35 |
| 1076 | 257955 | 2499/308 | F | 308 | AMB19 | 0,20 | 0,35 |
| 1077 | 81957 | 3599/308 | F | 308 | AMB19 | 0,19 | 0,40 |
| 1078 | 214064 | 9028/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,19 | 0,41 |
| 1079 | 36524 | 1834/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,19 | 0,44 |
| 1080 | 279316 | 3637/947 | F | 947 | BK03Z | 0,19 | 0,37 |
| 1081 | 109210 | 5225/308 | F | 308 | AMB19 | 0,19 | 0,36 |
| 1082 | 149305 | 6960/308 | F | 308 | AMB19 | 0,19 | 0,41 |
| 1083 | -19744 | 120/632 | F | 846 | BK03Z | 0,19 | 0,41 |
| 1084 | 181004 | 9402/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,19 | 0,36 |
| 1085 | 93187 | 5816/818 | F | 818 | AWL96 | 0,19 | 0,35 |
| 1086 | 37891 | 1939/814 | F | 921 | AG9AS | 0,19 | 0,40 |
| 1087 | 232520 | 1242/644 | F | 644 | AWB22 | 0,19 | 0,38 |
| 1088 | 268722 | 2956/921 | F | 921 | AG9AS | 0,19 | 0,37 |
| 1089 | 80490 | 2857/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,19 | 0,43 |
| 1090 | 97760 | 2929/846 | F | 846 | BK03Z | 0,19 | 0,42 |
| 1091 | 279234 | 3645/947 | F | 947 | BK03Z | 0,19 | 0,36 |
| 1092 | 277549 | 3833/921 | F | 921 | AG9AS | 0,19 | 0,37 |
| 1093 | -20733 | 111/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,19 | 0,43 |
| 1094 | -20744 | 210/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,19 | 0,43 |
| 1095 | -10269 | 046/308 | F | 308 | AMB19 | 0,19 | 0,43 |
| 1096 | 278798 | 3617/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,19 | 0,35 |
| 1097 | 99413 | 4164/879 | F | 946 | AW6AP | 0,19 | 0,43 |
| 1098 | 169710 | 8405/846 | F | 846 | BK03Z | 0,19 | 0,40 |
| 1099 | 188874 | 9628/308 | F | 308 | AMB19 | 0,19 | 0,43 |
| 1100 | 69713 | 3653/308 | F | 308 | AMB19 | 0,19 | 0,37 |
| 1101 | 43423 | 1345/308 | F | 308 | AMB19 | 0,19 | 0,34 |
| 1102 | 95882 | 3778/826 | F | 826 | AWM04 | 0,19 | 0,40 |
| 1103 | 160390 | 8527/814 | F | 921 | AG9AS | 0,19 | 0,37 |
| 1104 | 76542 | 2973/846 | F | 947 | BK03Z | 0,19 | 0,37 |
| 1105 | 36634 | 1341/818 | F | 818 | AWL96 | 0,19 | 0,37 |
| 1106 | 279258 | 3639/947 | F | 947 | BK03Z | 0,19 | 0,37 |
| 1107 | 158399 | 8214/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,19 | 0,45 |
| 1108 | -55621 | 858/308 | F | 308 | AMB19 | 0,19 | 0,36 |
| 1109 | 149661 | 7673/818 | F | 818 | AWL96 | 0,19 | 0,38 |
| 1110 | 88640 | 4792/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,19 | 0,41 |
| 1111 | 240185 | 1096/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,19 | 0,37 |
| 1112 | 41727 | 0845/846 | F | 846 | BK03Z | 0,19 | 0,43 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|------|------|
| 1113 | 107829 | 5808/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,19 | 0,35 |
| 1114 | -11092 | 313/310 | F | 826 | AWM04 | 0,19 | 0,42 |
| 1115 | 3823 | 949/308 | F | 308 | AMB19 | 0,19 | 0,32 |
| 1116 | -21578 | 420/644 | F | 644 | AWB22 | 0,19 | 0,44 |
| 1117 | 230635 | 0799/846 | F | 846 | BK03Z | 0,19 | 0,43 |
| 1118 | 169355 | 8035/644 | F | 644 | AWB22 | 0,19 | 0,35 |
| 1119 | -55612 | 846/308 | F | 308 | AMB19 | 0,19 | 0,38 |
| 1120 | -21691 | 906/644 | F | 826 | AWM04 | 0,19 | 0,38 |
| 1121 | 29946 | 0792/644 | F | 644 | AWB22 | 0,19 | 0,40 |
| 1122 | 23201 | 1013/818 | F | 818 | AWL96 | 0,19 | 0,41 |
| 1123 | 189139 | 8024/644 | F | 644 | AWB22 | 0,19 | 0,40 |
| 1124 | 62377 | 2111/846 | F | 846 | BK03Z | 0,19 | 0,42 |
| 1125 | 64020 | 2398/818 | F | 818 | AWL96 | 0,19 | 0,40 |
| 1126 | -6523 | 203/211 | F | 826 | AWM04 | 0,19 | 0,41 |
| 1127 | 142624 | 7338/846 | F | 846 | BK03Z | 0,19 | 0,36 |
| 1128 | 149313 | 6030/308 | F | 308 | AMB19 | 0,19 | 0,40 |
| 1129 | 91631 | 5777/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,19 | 0,36 |
| 1130 | -29190 | 615/826 | F | 826 | AWM04 | 0,19 | 0,44 |
| 1131 | 158251 | 6238/826 | F | 826 | AWM04 | 0,19 | 0,42 |
| 1132 | 166053 | 7383/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,19 | 0,41 |
| 1133 | 186924 | 8993/846 | F | 947 | BK03Z | 0,19 | 0,40 |
| 1134 | 180391 | 7942/826 | F | 826 | AWM04 | 0,19 | 0,42 |
| 1135 | 232364 | 1157/818 | F | 818 | AWL96 | 0,19 | 0,38 |
| 1136 | 164012 | 8181/826 | F | 826 | AWM04 | 0,19 | 0,38 |
| 1137 | 238327 | 1479/308 | F | 308 | AMB19 | 0,19 | 0,39 |
| 1138 | 179051 | 8564/308 | F | 308 | AMB19 | 0,19 | 0,37 |
| 1139 | 186946 | 8428/846 | F | 947 | BK03Z | 0,19 | 0,41 |
| 1140 | 114116 | 5059/826 | F | 826 | AWM04 | 0,18 | 0,39 |
| 1141 | 129329 | 6032/308 | F | 308 | AMB19 | 0,18 | 0,39 |
| 1142 | -10476 | 529/308 | F | 308 | AMB19 | 0,18 | 0,37 |
| 1143 | 1332 | 0186/215 | F | 846 | BK03Z | 0,18 | 0,40 |
| 1144 | 203994 | 0027/644 | F | 644 | AWB22 | 0,18 | 0,39 |
| 1145 | 126137 | 6900/846 | F | 846 | BK03Z | 0,18 | 0,43 |
| 1146 | 276006 | 3091/644 | F | 644 | AWB22 | 0,18 | 0,36 |
| 1147 | 36555 | 1849/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,18 | 0,42 |
| 1148 | 279893 | 3975/308 | F | 308 | AMB19 | 0,18 | 0,35 |
| 1149 | 11360 | 859/818 | F | 818 | AWL96 | 0,18 | 0,41 |
| 1150 | -20775 | 415/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,18 | 0,40 |
| 1151 | 194162 | 9057/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,18 | 0,38 |
| 1152 | 177871 | 7683/818 | F | 818 | AWL96 | 0,18 | 0,44 |
| 1153 | 267931 | 2833/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,18 | 0,35 |
| 1154 | 62444 | 2186/846 | F | 846 | BK03Z | 0,18 | 0,44 |
| 1155 | 130653 | 5572/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,18 | 0,41 |
| 1156 | 185952 | 9033/846 | F | 846 | BK03Z | 0,18 | 0,39 |
| 1157 | 41741 | 9858/846 | F | 846 | BK03Z | 0,18 | 0,44 |
| 1158 | 97758 | 0828/846 | F | 846 | BK03Z | 0,18 | 0,44 |
| 1159 | 279290 | 3627/947 | F | 947 | BK03Z | 0,18 | 0,37 |
| 1160 | 92798 | 5180/814 | F | 921 | AG9AS | 0,18 | 0,41 |
| 1161 | 162953 | 8268/869 | F | 921 | AG9AS | 0,18 | 0,41 |
| 1162 | 187301 | 9393/644 | F | 644 | AWB22 | 0,18 | 0,39 |
| 1163 | 65626 | 1209/308 | F | 308 | AMB19 | 0,18 | 0,42 |
| 1164 | 277065 | 3848/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,18 | 0,37 |
| 1165 | 27726 | 0581/308 | F | 308 | AMB19 | 0,18 | 0,38 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|------|------|
| 1166 | 232355 | 1161/818 | F | 818 | AWL96 | 0,18 | 0,38 |
| 1167 | -20886 | 802/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,18 | 0,40 |
| 1168 | 18599 | 1259/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,18 | 0,41 |
| 1169 | 194274 | 9125/940 | F | 921 | AG9AS | 0,18 | 0,38 |
| 1170 | 54578 | 1376/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,18 | 0,38 |
| 1171 | 189141 | 8903/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,18 | 0,38 |
| 1172 | -77960 | 830/846 | F | 846 | BK03Z | 0,18 | 0,41 |
| 1173 | -20729 | 107/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,18 | 0,44 |
| 1174 | 205950 | 9470/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,18 | 0,40 |
| 1175 | -10359 | 310/308 | F | 308 | AMB19 | 0,18 | 0,41 |
| 1176 | -10475 | 528/308 | F | 308 | AMB19 | 0,18 | 0,36 |
| 1177 | 15601 | 907/846 | F | 846 | BK03Z | 0,18 | 0,42 |
| 1178 | 135875 | 7516/818 | F | 818 | AWL96 | 0,18 | 0,33 |
| 1179 | 156841 | 7109/818 | F | 818 | AWL96 | 0,18 | 0,39 |
| 1180 | 46619 | 2810/644 | F | 644 | AWB22 | 0,18 | 0,32 |
| 1181 | -97979 | 768/826 | F | 826 | AWM04 | 0,18 | 0,38 |
| 1182 | 80225 | 4187/818 | F | 818 | AWL96 | 0,18 | 0,39 |
| 1183 | 154596 | 7661/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,18 | 0,44 |
| 1184 | 206986 | 0779/869 | F | 885 | AG9X9 | 0,18 | 0,41 |
| 1185 | 182212 | 9409/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,18 | 0,40 |
| 1186 | 139346 | 7591/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,18 | 0,38 |
| 1187 | 253084 | 2767/818 | F | 818 | AWL96 | 0,18 | 0,40 |
| 1188 | -6562 | 320/211 | F | 826 | AWM04 | 0,18 | 0,40 |
| 1189 | -12116 | 592/341 | F | 851 | AMQ71 | 0,18 | 0,40 |
| 1190 | -29185 | 609/826 | F | 826 | AWM04 | 0,18 | 0,42 |
| 1191 | 76533 | 2979/846 | F | 846 | BK03Z | 0,18 | 0,41 |
| 1192 | 64987 | 3635/644 | F | 644 | AWB22 | 0,18 | 0,32 |
| 1193 | 162939 | 8251/869 | F | 885 | AG9X9 | 0,18 | 0,40 |
| 1194 | 160378 | 8523/814 | F | 921 | AG9AS | 0,18 | 0,40 |
| 1195 | 270773 | 3767/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,18 | 0,40 |
| 1196 | 97740 | 2087/846 | F | 846 | BK03Z | 0,18 | 0,39 |
| 1197 | 94280 | 5049/826 | F | 826 | AWM04 | 0,18 | 0,34 |
| 1198 | 56637 | 2175/644 | F | 644 | AWB22 | 0,18 | 0,34 |
| 1199 | 110854 | 4479/308 | F | 308 | AMB19 | 0,18 | 0,41 |
| 1200 | 226262 | 1541/308 | F | 308 | AMB19 | 0,18 | 0,36 |
| 1201 | 255221 | 2703/947 | F | 947 | BK03Z | 0,18 | 0,36 |
| 1202 | 280214 | 4897/818 | F | 818 | AWL96 | 0,18 | 0,36 |
| 1203 | -26773 | 301/79 | F | 818 | AWL96 | 0,17 | 0,40 |
| 1204 | 154552 | 7668/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,17 | 0,41 |
| 1205 | 75114 | 2490/860 | F | 921 | AG9AS | 0,17 | 0,44 |
| 1206 | 95829 | 4193/818 | F | 818 | AWL96 | 0,17 | 0,40 |
| 1207 | 60484 | 3201/814 | F | 885 | AG9X9 | 0,17 | 0,38 |
| 1208 | 76577 | 1868/846 | F | 846 | BK03Z | 0,17 | 0,44 |
| 1209 | 133864 | 6700/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,17 | 0,38 |
| 1210 | 8095 | 0462/308 | F | 308 | AMB19 | 0,17 | 0,38 |
| 1211 | 201939 | 9034/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,17 | 0,36 |
| 1212 | -21587 | 502/644 | F | 644 | AWB22 | 0,17 | 0,43 |
| 1213 | 208929 | 0275/644 | F | 644 | AWB22 | 0,17 | 0,34 |
| 1214 | 264419 | 1904/921 | F | 921 | AG9AS | 0,17 | 0,44 |
| 1215 | 110853 | 4486/308 | F | 308 | AMB19 | 0,17 | 0,41 |
| 1216 | 88505 | 4466/308 | F | 308 | AMB19 | 0,17 | 0,35 |
| 1217 | -21641 | 716/644 | F | 644 | AWB22 | 0,17 | 0,36 |
| 1218 | 232473 | 1015/644 | F | 644 | AWB22 | 0,17 | 0,38 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|------|------|
| 1219 | 226311 | 1538/308 | F | 308 | AMB19 | 0,17 | 0,35 |
| 1220 | -6625 | 512/211 | F | 826 | AWM04 | 0,17 | 0,40 |
| 1221 | 64996 | 3633/644 | F | 644 | AWB22 | 0,17 | 0,37 |
| 1222 | -21690 | 905/644 | F | 826 | AWM04 | 0,17 | 0,38 |
| 1223 | 149301 | 6015/308 | F | 308 | AMB19 | 0,17 | 0,40 |
| 1224 | -77944 | 825/846 | F | 846 | BK03Z | 0,17 | 0,40 |
| 1225 | 27780 | 0629/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,17 | 0,38 |
| 1226 | 54580 | 1385/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,17 | 0,43 |
| 1227 | -29243 | 737/826 | F | 826 | AWM04 | 0,17 | 0,41 |
| 1228 | 209075 | 9101/846 | F | 947 | BK03Z | 0,17 | 0,44 |
| 1229 | -96602 | 934/818 | F | 818 | AWL96 | 0,17 | 0,38 |
| 1230 | 281142 | 4915/818 | F | 818 | AWL96 | 0,17 | 0,40 |
| 1231 | 188706 | 9755/308 | F | 308 | AMB19 | 0,17 | 0,34 |
| 1232 | 76534 | 2092/846 | F | 846 | BK03Z | 0,17 | 0,43 |
| 1233 | 82065 | 4832/644 | F | 644 | AWB22 | 0,17 | 0,31 |
| 1234 | 271743 | 2740/846 | F | 846 | BK03Z | 0,17 | 0,40 |
| 1235 | 210285 | 9459/818 | F | 818 | AWL96 | 0,17 | 0,42 |
| 1236 | 91126 | 4875/846 | F | 846 | BK03Z | 0,17 | 0,38 |
| 1237 | 273187 | 3092/644 | F | 644 | AWB22 | 0,17 | 0,37 |
| 1238 | 3793 | 931/308 | F | 308 | AMB19 | 0,17 | 0,34 |
| 1239 | 222498 | 0270/644 | F | 644 | AWB22 | 0,17 | 0,37 |
| 1240 | 129413 | 6988/308 | F | 308 | AMB19 | 0,17 | 0,34 |
| 1241 | -21478 | 001/644 | F | 826 | AWM04 | 0,17 | 0,38 |
| 1242 | 116954 | 6428/818 | F | 818 | AWL96 | 0,17 | 0,38 |
| 1243 | 209525 | 0786/846 | F | 947 | BK03Z | 0,17 | 0,38 |
| 1244 | -11054 | 241/310 | F | 826 | AWM04 | 0,17 | 0,36 |
| 1245 | 1101 | 718/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,17 | 0,42 |
| 1246 | 164437 | 8447/844 | F | 851 | AMQ71 | 0,17 | 0,39 |
| 1247 | 117738 | 6212/308 | F | 308 | AMB19 | 0,17 | 0,40 |
| 1248 | 282813 | 4971/644 | F | 644 | AWB22 | 0,17 | 0,35 |
| 1249 | -21562 | 401/644 | F | 644 | AWB22 | 0,17 | 0,35 |
| 1250 | -21673 | 807/644 | F | 644 | AWB22 | 0,17 | 0,39 |
| 1251 | -27083 | 916/79 | F | 818 | AWL96 | 0,17 | 0,41 |
| 1252 | 186806 | 8524/308 | F | 308 | AMB19 | 0,17 | 0,41 |
| 1253 | 261314 | 1981/846 | F | 846 | BK03Z | 0,17 | 0,43 |
| 1254 | 261515 | 2659/644 | F | 644 | AWB22 | 0,17 | 0,35 |
| 1255 | -27061 | 852/79 | F | 818 | AWL96 | 0,17 | 0,44 |
| 1256 | 226194 | 1540/308 | F | 308 | AMB19 | 0,17 | 0,35 |
| 1257 | 7451 | 902/846 | F | 846 | BK03Z | 0,17 | 0,35 |
| 1258 | 188742 | 9629/308 | F | 308 | AMB19 | 0,17 | 0,36 |
| 1259 | 5080 | 862/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,16 | 0,42 |
| 1260 | -11099 | 320/310 | F | 826 | AWM04 | 0,16 | 0,36 |
| 1261 | -10468 | 521/308 | F | 308 | AMB19 | 0,16 | 0,42 |
| 1262 | 142399 | 7355/846 | F | 846 | BK03Z | 0,16 | 0,40 |
| 1263 | 114684 | 5522/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,16 | 0,43 |
| 1264 | 228860 | 1525/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,16 | 0,37 |
| 1265 | -21661 | 737/644 | F | 644 | AWB22 | 0,16 | 0,38 |
| 1266 | 115692 | 5363/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,16 | 0,39 |
| 1267 | 5014 | 784/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,16 | 0,44 |
| 1268 | 163144 | 8572/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,16 | 0,44 |
| 1269 | 135306 | 3095/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,16 | 0,44 |
| 1270 | 164303 | 8446/844 | F | 851 | AMQ71 | 0,16 | 0,44 |
| 1271 | -19874 | 451/632 | F | 846 | BK03Z | 0,16 | 0,37 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|------|------|
| 1272 | 241012 | 0494/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,16 | 0,39 |
| 1273 | 53386 | 2533/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,16 | 0,33 |
| 1274 | 81966 | 2147/308 | F | 308 | AMB19 | 0,16 | 0,38 |
| 1275 | 94049 | 5825/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,16 | 0,38 |
| 1276 | 139468 | 7597/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,16 | 0,41 |
| 1277 | 159431 | 8343/846 | F | 947 | BK03Z | 0,16 | 0,36 |
| 1278 | -10349 | 302/308 | F | 308 | AMB19 | 0,16 | 0,42 |
| 1279 | -10550 | 805/308 | F | 308 | AMB19 | 0,16 | 0,42 |
| 1280 | -10264 | 041/308 | F | 308 | AMB19 | 0,16 | 0,43 |
| 1281 | 98262 | 2259/308 | F | 308 | AMB19 | 0,16 | 0,43 |
| 1282 | 177869 | 7268/818 | F | 818 | AWL96 | 0,16 | 0,40 |
| 1283 | 277584 | 3819/921 | F | 921 | AG9AS | 0,16 | 0,39 |
| 1284 | 29584 | 1831/215 | F | 851 | AMQ71 | 0,16 | 0,41 |
| 1285 | 83704 | 4160/215 | F | 851 | AMQ71 | 0,16 | 0,41 |
| 1286 | 140602 | 7116/844 | F | 851 | AMQ71 | 0,16 | 0,41 |
| 1287 | 76608 | 1290/846 | F | 846 | BK03Z | 0,16 | 0,41 |
| 1288 | 238293 | 10496/308 | F | 308 | AMB19 | 0,16 | 0,39 |
| 1289 | 63807 | 3086/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,16 | 0,39 |
| 1290 | 281895 | 3826/921 | F | 921 | AG9AS | 0,16 | 0,38 |
| 1291 | 76628 | 3083/846 | F | 846 | BK03Z | 0,16 | 0,44 |
| 1292 | 97792 | 3494/846 | F | 846 | BK03Z | 0,16 | 0,44 |
| 1293 | 97822 | 3485/846 | F | 846 | BK03Z | 0,16 | 0,44 |
| 1294 | 126138 | 6862/846 | F | 846 | BK03Z | 0,16 | 0,44 |
| 1295 | 126183 | 6923/846 | F | 846 | BK03Z | 0,16 | 0,44 |
| 1296 | 192993 | 8348/818 | F | 818 | AWL96 | 0,16 | 0,41 |
| 1297 | -29197 | 622/826 | F | 826 | AWM04 | 0,16 | 0,44 |
| 1298 | 204249 | 9348/818 | F | 818 | AWL96 | 0,16 | 0,36 |
| 1299 | 91902 | 5748/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,16 | 0,31 |
| 1300 | 259106 | 2930/818 | F | 818 | AWL96 | 0,16 | 0,36 |
| 1301 | 229473 | 1054/826 | F | 826 | AWM04 | 0,16 | 0,40 |
| 1302 | 76537 | 1859/846 | F | 846 | BK03Z | 0,16 | 0,43 |
| 1303 | -21677 | 811/644 | F | 644 | AWB22 | 0,16 | 0,42 |
| 1304 | 119767 | 6218/308 | F | 308 | AMB19 | 0,16 | 0,38 |
| 1305 | 105769 | 5902/826 | F | 826 | AWM04 | 0,16 | 0,38 |
| 1306 | 237220 | 1246/826 | F | 826 | AWM04 | 0,16 | 0,39 |
| 1307 | 98268 | 1050/308 | F | 308 | AMB19 | 0,16 | 0,39 |
| 1308 | -96487 | 871/818 | F | 818 | AWL96 | 0,16 | 0,38 |
| 1309 | 76603 | 2879/846 | F | 846 | BK03Z | 0,16 | 0,42 |
| 1310 | 163648 | 8092/308 | F | 308 | AMB19 | 0,16 | 0,40 |
| 1311 | 206996 | 0798/869 | F | 885 | AG9X9 | 0,16 | 0,40 |
| 1312 | 130655 | 5290/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,16 | 0,42 |
| 1313 | 11365 | 873/818 | F | 818 | AWL96 | 0,16 | 0,38 |
| 1314 | 76616 | 1986/846 | F | 846 | BK03Z | 0,16 | 0,41 |
| 1315 | 77549 | 4121/814 | F | 921 | AG9AS | 0,16 | 0,39 |
| 1316 | 54579 | 1377/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,16 | 0,41 |
| 1317 | 69021 | 3143/644 | F | 644 | AWB22 | 0,16 | 0,35 |
| 1318 | 278398 | 3138/818 | F | 818 | AWL96 | 0,16 | 0,37 |
| 1319 | -97912 | 778/826 | F | 826 | AWM04 | 0,16 | 0,40 |
| 1320 | 36560 | 1827/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,16 | 0,41 |
| 1321 | 209116 | 0322/826 | F | 826 | AWM04 | 0,16 | 0,38 |
| 1322 | 47593 | 2934/818 | F | 818 | AWL96 | 0,16 | 0,39 |
| 1323 | 279303 | 3640/947 | F | 947 | BK03Z | 0,16 | 0,37 |
| 1324 | 35500 | 1351/644 | F | 644 | AWB22 | 0,16 | 0,36 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|------|------|
| 1325 | -11192 | 509/310 | F | 826 | AWM04 | 0,16 | 0,35 |
| 1326 | 76335 | 3458/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,16 | 0,42 |
| 1327 | 283270 | 4908/818 | F | 818 | AWL96 | 0,16 | 0,37 |
| 1328 | -10496 | 605/308 | F | 308 | AMB19 | 0,16 | 0,43 |
| 1329 | -21605 | 521/644 | F | 644 | AWB22 | 0,16 | 0,36 |
| 1330 | -28537 | 722/818 | F | 818 | AWL96 | 0,16 | 0,39 |
| 1331 | 36540 | 0923/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,16 | 0,42 |
| 1332 | 36564 | 1745/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,16 | 0,42 |
| 1333 | 161218 | 6975/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,16 | 0,39 |
| 1334 | 239926 | 1092/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,16 | 0,37 |
| 1335 | 280184 | 4912/818 | F | 818 | AWL96 | 0,15 | 0,37 |
| 1336 | 169339 | 7541/644 | F | 644 | AWB22 | 0,15 | 0,40 |
| 1337 | 126149 | 6884/846 | F | 846 | BK03Z | 0,15 | 0,41 |
| 1338 | 186922 | 8396/846 | F | 947 | BK03Z | 0,15 | 0,43 |
| 1339 | 226974 | 1004/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,15 | 0,44 |
| 1340 | 127735 | 5210/308 | F | 308 | AMB19 | 0,15 | 0,40 |
| 1341 | 201625 | 0741/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,15 | 0,41 |
| 1342 | 166409 | 7374/846 | F | 947 | BK03Z | 0,15 | 0,39 |
| 1343 | 134887 | 5498/818 | F | 818 | AWL96 | 0,15 | 0,37 |
| 1344 | 172681 | 8545/308 | F | 308 | AMB19 | 0,15 | 0,36 |
| 1345 | -10533 | 702/308 | F | 308 | AMB19 | 0,15 | 0,42 |
| 1346 | -3502 | 712/122 | F | 638 | AE9C8 | 0,15 | 0,43 |
| 1347 | -20758 | 310/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,15 | 0,43 |
| 1348 | -96497 | 867/818 | F | 818 | AWL96 | 0,15 | 0,38 |
| 1349 | -96527 | 853/818 | F | 818 | AWL96 | 0,15 | 0,39 |
| 1350 | 109214 | 5263/308 | F | 308 | AMB19 | 0,15 | 0,33 |
| 1351 | 202842 | 9453/860 | F | 921 | AG9AS | 0,15 | 0,42 |
| 1352 | 194102 | 9541/940 | F | 921 | AG9AS | 0,15 | 0,40 |
| 1353 | 209060 | 9128/846 | F | 846 | BK03Z | 0,15 | 0,42 |
| 1354 | 281162 | 4876/818 | F | 818 | AWL96 | 0,15 | 0,40 |
| 1355 | -29194 | 619/826 | F | 826 | AWM04 | 0,15 | 0,43 |
| 1356 | 116246 | 6024/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,15 | 0,37 |
| 1357 | -10488 | 601/308 | F | 308 | AMB19 | 0,15 | 0,44 |
| 1358 | -21545 | 323/644 | F | 644 | AWB22 | 0,15 | 0,40 |
| 1359 | -26901 | 521/79 | F | 818 | AWL96 | 0,15 | 0,36 |
| 1360 | 163612 | 8361/308 | F | 308 | AMB19 | 0,15 | 0,33 |
| 1361 | 253284 | 0500/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,15 | 0,41 |
| 1362 | 126181 | 6921/846 | F | 947 | BK03Z | 0,15 | 0,38 |
| 1363 | -10255 | 032/308 | F | 308 | AMB19 | 0,15 | 0,42 |
| 1364 | 153268 | 7396/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,15 | 0,38 |
| 1365 | -29230 | 724/826 | F | 826 | AWM04 | 0,15 | 0,42 |
| 1366 | 194160 | 9109/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,15 | 0,35 |
| 1367 | -96599 | 946/818 | F | 818 | AWL96 | 0,15 | 0,36 |
| 1368 | 160366 | 8543/814 | F | 921 | AG9AS | 0,15 | 0,39 |
| 1369 | 267874 | 2836/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,15 | 0,35 |
| 1370 | 70935 | 2488/846 | F | 846 | BK03Z | 0,15 | 0,44 |
| 1371 | -11087 | 310/310 | F | 826 | AWM04 | 0,15 | 0,34 |
| 1372 | 186941 | 8408/846 | F | 947 | BK03Z | 0,15 | 0,41 |
| 1373 | -26849 | 408/79 | F | 818 | AWL96 | 0,15 | 0,40 |
| 1374 | 268612 | 2917/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,15 | 0,40 |
| 1375 | 279576 | 3978/644 | F | 644 | AWB22 | 0,15 | 0,35 |
| 1376 | 15649 | 831/846 | F | 846 | BK03Z | 0,15 | 0,41 |
| 1377 | 21781 | 1745/308 | F | 308 | AMB19 | 0,15 | 0,39 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|------|------|
| 1378 | 279594 | 4952/644 | F | 644 | AWB22 | 0,15 | 0,35 |
| 1379 | 18587 | 1284/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,15 | 0,40 |
| 1380 | 214078 | 9918/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,15 | 0,43 |
| 1381 | 92348 | 4162/814 | F | 885 | AG9X9 | 0,15 | 0,36 |
| 1382 | 164325 | 8437/844 | F | 851 | AMQ71 | 0,15 | 0,38 |
| 1383 | 200278 | 9153/846 | F | 947 | BK03Z | 0,15 | 0,37 |
| 1384 | -29189 | 614/826 | F | 826 | AWM04 | 0,15 | 0,43 |
| 1385 | 66465 | 2586/826 | F | 826 | AWM04 | 0,15 | 0,43 |
| 1386 | -10381 | 332/308 | F | 308 | AMB19 | 0,15 | 0,36 |
| 1387 | -20806 | 606/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,15 | 0,40 |
| 1388 | 110827 | 5013/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,15 | 0,40 |
| 1389 | 261316 | 1978/846 | F | 846 | BK03Z | 0,15 | 0,42 |
| 1390 | 279349 | 3573/846 | F | 846 | BK03Z | 0,15 | 0,36 |
| 1391 | 114073 | 5801/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,15 | 0,35 |
| 1392 | 76525 | 1992/846 | F | 846 | BK03Z | 0,15 | 0,40 |
| 1393 | 212773 | 0502/308 | F | 308 | AMB19 | 0,15 | 0,34 |
| 1394 | 142384 | 7329/846 | F | 947 | BK03Z | 0,15 | 0,34 |
| 1395 | 177876 | 7174/818 | F | 818 | AWL96 | 0,15 | 0,39 |
| 1396 | 226230 | 1549/308 | F | 308 | AMB19 | 0,15 | 0,35 |
| 1397 | -6529 | 207/211 | F | 826 | AWM04 | 0,15 | 0,40 |
| 1398 | -98065 | 928/826 | F | 826 | AWM04 | 0,15 | 0,38 |
| 1399 | 232758 | 1016/644 | F | 644 | AWB22 | 0,15 | 0,39 |
| 1400 | -21574 | 416/644 | F | 644 | AWB22 | 0,15 | 0,35 |
| 1401 | 3643 | 0013/644 | F | 644 | AWB22 | 0,15 | 0,33 |
| 1402 | 251287 | 1907/826 | F | 826 | AWM04 | 0,15 | 0,38 |
| 1403 | -10263 | 040/308 | F | 308 | AMB19 | 0,15 | 0,40 |
| 1404 | -28488 | 611/818 | F | 818 | AWL96 | 0,15 | 0,44 |
| 1405 | 186926 | 8032/846 | F | 947 | BK03Z | 0,15 | 0,43 |
| 1406 | 193640 | 9285/818 | F | 818 | AWL96 | 0,15 | 0,36 |
| 1407 | -98093 | 929/826 | F | 826 | AWM04 | 0,15 | 0,40 |
| 1408 | 127725 | 5120/308 | F | 308 | AMB19 | 0,15 | 0,35 |
| 1409 | 268600 | 2923/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,15 | 0,37 |
| 1410 | 277556 | 3840/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,15 | 0,39 |
| 1411 | 268708 | 2934/921 | F | 921 | AG9AS | 0,15 | 0,38 |
| 1412 | 277590 | 3830/921 | F | 921 | AG9AS | 0,15 | 0,38 |
| 1413 | -10369 | 320/308 | F | 308 | AMB19 | 0,15 | 0,39 |
| 1414 | -21592 | 507/644 | F | 644 | AWB22 | 0,15 | 0,39 |
| 1415 | 221632 | 0761/846 | F | 947 | BK03Z | 0,14 | 0,41 |
| 1416 | -20822 | 620/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,14 | 0,39 |
| 1417 | 264421 | 1142/921 | F | 921 | AG9AS | 0,14 | 0,44 |
| 1418 | 2735 | 921/846 | F | 846 | BK03Z | 0,14 | 0,40 |
| 1419 | -10507 | 612/308 | F | 308 | AMB19 | 0,14 | 0,43 |
| 1420 | 214065 | 9029/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,14 | 0,42 |
| 1421 | 282816 | 4977/644 | F | 644 | AWB22 | 0,14 | 0,35 |
| 1422 | 210257 | 9321/818 | F | 818 | AWL96 | 0,14 | 0,42 |
| 1423 | 200767 | 0103/826 | F | 826 | AWM04 | 0,14 | 0,39 |
| 1424 | 11349 | 820/644 | F | 644 | AWB22 | 0,14 | 0,39 |
| 1425 | 42314 | 2300/644 | F | 644 | AWB22 | 0,14 | 0,33 |
| 1426 | 182178 | 9401/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,14 | 0,38 |
| 1427 | 98269 | 3652/308 | F | 308 | AMB19 | 0,14 | 0,43 |
| 1428 | 51650 | 1270/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,14 | 0,38 |
| 1429 | 80781 | 2843/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,14 | 0,44 |
| 1430 | 133829 | 6893/826 | F | 826 | AWM04 | 0,14 | 0,43 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|------|------|
| 1431 | 169708 | 8399/846 | F | 846 | BK03Z | 0,14 | 0,40 |
| 1432 | 200322 | 9146/846 | F | 846 | BK03Z | 0,14 | 0,39 |
| 1433 | 268748 | 2970/921 | F | 921 | AG9AS | 0,14 | 0,42 |
| 1434 | 114248 | 4767/860 | F | 885 | AG9X9 | 0,14 | 0,44 |
| 1435 | 88417 | 4537/308 | F | 308 | AMB19 | 0,14 | 0,39 |
| 1436 | 154606 | 7651/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,14 | 0,39 |
| 1437 | -98061 | 815/826 | F | 826 | AWM04 | 0,14 | 0,39 |
| 1438 | 237145 | 1244/826 | F | 826 | AWM04 | 0,14 | 0,40 |
| 1439 | 270707 | 3455/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,14 | 0,40 |
| 1440 | 144398 | 6498/846 | F | 947 | BK03Z | 0,14 | 0,40 |
| 1441 | 261521 | 2640/644 | F | 644 | AWB22 | 0,14 | 0,35 |
| 1442 | 278702 | 3664/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,14 | 0,35 |
| 1443 | -10323 | 217/308 | F | 308 | AMB19 | 0,14 | 0,40 |
| 1444 | 186921 | 8394/846 | F | 947 | BK03Z | 0,14 | 0,41 |
| 1445 | 100410 | 4253/814 | F | 921 | AG9AS | 0,14 | 0,42 |
| 1446 | 97790 | 3497/846 | F | 947 | BK03Z | 0,14 | 0,38 |
| 1447 | 268724 | 2951/921 | F | 921 | AG9AS | 0,14 | 0,37 |
| 1448 | 76569 | 2912/846 | F | 846 | BK03Z | 0,14 | 0,44 |
| 1449 | 134066 | 7996/308 | F | 308 | AMB19 | 0,14 | 0,34 |
| 1450 | 29057 | 1376/818 | F | 818 | AWL96 | 0,14 | 0,44 |
| 1451 | 226285 | 1515/308 | F | 308 | AMB19 | 0,14 | 0,35 |
| 1452 | 97826 | 2880/846 | F | 846 | BK03Z | 0,14 | 0,42 |
| 1453 | 206926 | 0806/869 | F | 921 | AG9AS | 0,14 | 0,41 |
| 1454 | 3845 | 950/308 | F | 308 | AMB19 | 0,14 | 0,37 |
| 1455 | 82212 | 4839/818 | F | 818 | AWL96 | 0,14 | 0,36 |
| 1456 | -29206 | 631/826 | F | 826 | AWM04 | 0,14 | 0,41 |
| 1457 | 281172 | 3867/818 | F | 818 | AWL96 | 0,14 | 0,42 |
| 1458 | -20786 | 428/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,14 | 0,42 |
| 1459 | 154378 | 7902/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,14 | 0,38 |
| 1460 | 222500 | 0283/644 | F | 644 | AWB22 | 0,14 | 0,35 |
| 1461 | 129259 | 6004/308 | F | 308 | AMB19 | 0,14 | 0,36 |
| 1462 | 41738 | 9865/846 | F | 846 | BK03Z | 0,14 | 0,44 |
| 1463 | 169706 | 8406/846 | F | 846 | BK03Z | 0,14 | 0,36 |
| 1464 | 177856 | 7664/818 | F | 818 | AWL96 | 0,14 | 0,41 |
| 1465 | 129761 | 6682/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,14 | 0,44 |
| 1466 | 272968 | 2214/818 | F | 818 | AWL96 | 0,14 | 0,37 |
| 1467 | -10399 | 351/308 | F | 308 | AMB19 | 0,14 | 0,40 |
| 1468 | -55628 | 833/308 | F | 308 | AMB19 | 0,14 | 0,43 |
| 1469 | -11168 | 452/310 | F | 826 | AWM04 | 0,14 | 0,43 |
| 1470 | -29182 | 606/826 | F | 826 | AWM04 | 0,14 | 0,43 |
| 1471 | -11064 | 251/310 | F | 826 | AWM04 | 0,14 | 0,36 |
| 1472 | 232243 | 1153/818 | F | 818 | AWL96 | 0,14 | 0,38 |
| 1473 | -10235 | 013/308 | F | 308 | AMB19 | 0,14 | 0,42 |
| 1474 | 129261 | 6034/308 | F | 308 | AMB19 | 0,14 | 0,38 |
| 1475 | 203365 | 0096/846 | F | 846 | BK03Z | 0,14 | 0,44 |
| 1476 | 140131 | 7612/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,14 | 0,39 |
| 1477 | 209062 | 9075/846 | F | 846 | BK03Z | 0,14 | 0,43 |
| 1478 | -10303 | 123/308 | F | 308 | AMB19 | 0,14 | 0,37 |
| 1479 | 144539 | 74358/846 | F | 846 | BK03Z | 0,14 | 0,39 |
| 1480 | -26806 | 320/79 | F | 818 | AWL96 | 0,14 | 0,37 |
| 1481 | 228882 | 1506/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,14 | 0,36 |
| 1482 | -20782 | 423/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,14 | 0,41 |
| 1483 | 258905 | 2980/818 | F | 818 | AWL96 | 0,14 | 0,37 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|------|------|
| 1484 | 130658 | 5302/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,14 | 0,41 |
| 1485 | 261333 | 1956/947 | F | 947 | BK03Z | 0,14 | 0,44 |
| 1486 | -26771 | 217/79 | F | 818 | AWL96 | 0,14 | 0,38 |
| 1487 | 209078 | 9124/846 | F | 846 | BK03Z | 0,14 | 0,43 |
| 1488 | -29263 | 757/826 | F | 826 | AWM04 | 0,14 | 0,41 |
| 1489 | 88369 | 4483/308 | F | 308 | AMB19 | 0,14 | 0,38 |
| 1490 | 278741 | 3622/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,14 | 0,36 |
| 1491 | 251289 | 1909/826 | F | 826 | AWM04 | 0,14 | 0,42 |
| 1492 | 166408 | 74350/846 | F | 846 | BK03Z | 0,14 | 0,44 |
| 1493 | 186933 | 8423/846 | F | 846 | BK03Z | 0,14 | 0,44 |
| 1494 | 186944 | 8427/846 | F | 846 | BK03Z | 0,14 | 0,44 |
| 1495 | 218678 | 0323/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,14 | 0,35 |
| 1496 | -10509 | 613/308 | F | 308 | AMB19 | 0,14 | 0,41 |
| 1497 | 51648 | 1297/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,14 | 0,38 |
| 1498 | 166049 | 7386/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,14 | 0,39 |
| 1499 | 232545 | 1234/644 | F | 644 | AWB22 | 0,13 | 0,39 |
| 1500 | -10495 | 605/308 | F | 308 | AMB19 | 0,13 | 0,40 |
| 1501 | 34143 | 1275/308 | F | 308 | AMB19 | 0,13 | 0,38 |
| 1502 | 109500 | 5229/308 | F | 308 | AMB19 | 0,13 | 0,34 |
| 1503 | 162893 | 8289/869 | F | 921 | AG9AS | 0,13 | 0,40 |
| 1504 | 139350 | 7586/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,13 | 0,39 |
| 1505 | -10405 | 403/308 | F | 308 | AMB19 | 0,13 | 0,43 |
| 1506 | 62420 | 2106/846 | F | 846 | BK03Z | 0,13 | 0,42 |
| 1507 | 62477 | 2156/846 | F | 846 | BK03Z | 0,13 | 0,42 |
| 1508 | 145534 | 7183/644 | F | 644 | AWB22 | 0,13 | 0,33 |
| 1509 | -11120 | 406/310 | F | 826 | AWM04 | 0,13 | 0,35 |
| 1510 | 172589 | 8533/308 | F | 308 | AMB19 | 0,13 | 0,39 |
| 1511 | 203411 | 9407/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,13 | 0,43 |
| 1512 | 208797 | 0284/644 | F | 644 | AWB22 | 0,13 | 0,35 |
| 1513 | 243840 | 1136/921 | F | 921 | AG9AS | 0,13 | 0,40 |
| 1514 | 54584 | 1395/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,13 | 0,43 |
| 1515 | 16701 | 0266/818 | F | 818 | AWL96 | 0,13 | 0,39 |
| 1516 | 181057 | 8407/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,13 | 0,38 |
| 1517 | -12106 | 582/341 | F | 851 | AMQ71 | 0,13 | 0,44 |
| 1518 | -55667 | 834/308 | F | 308 | AMB19 | 0,13 | 0,41 |
| 1519 | -11032 | 219/310 | F | 826 | AWM04 | 0,13 | 0,37 |
| 1520 | -10560 | 815/308 | F | 308 | AMB19 | 0,13 | 0,38 |
| 1521 | 46705 | 0984/644 | F | 644 | AWB22 | 0,13 | 0,38 |
| 1522 | 81947 | 2577/308 | F | 308 | AMB19 | 0,13 | 0,41 |
| 1523 | 202524 | 9033/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,13 | 0,34 |
| 1524 | 204222 | 9837/818 | F | 818 | AWL96 | 0,13 | 0,39 |
| 1525 | 15627 | 819/846 | F | 846 | BK03Z | 0,13 | 0,41 |
| 1526 | 109365 | 5261/308 | F | 308 | AMB19 | 0,13 | 0,37 |
| 1527 | 11357 | 836/644 | F | 644 | AWB22 | 0,13 | 0,43 |
| 1528 | 11367 | 875/818 | F | 818 | AWL96 | 0,13 | 0,43 |
| 1529 | 176119 | 7110/860 | F | 921 | AG9AS | 0,13 | 0,44 |
| 1530 | 218499 | 0329/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,13 | 0,34 |
| 1531 | 176107 | 8118/860 | F | 921 | AG9AS | 0,13 | 0,43 |
| 1532 | 36518 | 0941/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,13 | 0,41 |
| 1533 | 98283 | 34701/308 | F | 308 | AMB19 | 0,13 | 0,40 |
| 1534 | 136902 | 6307/814 | F | 921 | AG9AS | 0,13 | 0,43 |
| 1535 | 93265 | 5815/818 | F | 818 | AWL96 | 0,13 | 0,35 |
| 1536 | 119016 | 6428/844 | F | 851 | AMQ71 | 0,13 | 0,40 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|------|------|
| 1537 | 42624 | 1026/818 | F | 818 | AWL96 | 0,13 | 0,43 |
| 1538 | 69654 | 3706/308 | F | 308 | AMB19 | 0,13 | 0,35 |
| 1539 | -26704 | 101/79 | F | 818 | AWL96 | 0,13 | 0,38 |
| 1540 | 11359 | 858/818 | F | 818 | AWL96 | 0,13 | 0,36 |
| 1541 | 159429 | 8369/846 | F | 846 | BK03Z | 0,13 | 0,34 |
| 1542 | 94093 | 5821/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,13 | 0,36 |
| 1543 | 261304 | 1979/846 | F | 846 | BK03Z | 0,13 | 0,43 |
| 1544 | 193898 | 95429/818 | F | 818 | AWL96 | 0,13 | 0,40 |
| 1545 | 97800 | 2903/846 | F | 846 | BK03Z | 0,13 | 0,40 |
| 1546 | 158098 | 8127/860 | F | 885 | AG9X9 | 0,13 | 0,40 |
| 1547 | 232426 | 1238/644 | F | 644 | AWB22 | 0,13 | 0,37 |
| 1548 | 97860 | 1232/846 | F | 846 | BK03Z | 0,13 | 0,43 |
| 1549 | 97777 | 2894/846 | F | 846 | BK03Z | 0,13 | 0,43 |
| 1550 | 97817 | 2948/846 | F | 846 | BK03Z | 0,13 | 0,43 |
| 1551 | 46617 | 2807/644 | F | 644 | AWB22 | 0,13 | 0,35 |
| 1552 | 277597 | 3837/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,13 | 0,38 |
| 1553 | 64003 | 3090/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,13 | 0,40 |
| 1554 | 278791 | 3629/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,13 | 0,35 |
| 1555 | 283297 | 4881/818 | F | 818 | AWL96 | 0,13 | 0,39 |
| 1556 | -28507 | 631/818 | F | 818 | AWL96 | 0,13 | 0,34 |
| 1557 | 265869 | 1185/818 | F | 818 | AWL96 | 0,13 | 0,42 |
| 1558 | 97460 | 3262/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,13 | 0,42 |
| 1559 | 222028 | 0913/826 | F | 826 | AWM04 | 0,13 | 0,38 |
| 1560 | 261441 | 2502/644 | F | 644 | AWB22 | 0,13 | 0,34 |
| 1561 | -11073 | 303/310 | F | 826 | AWM04 | 0,13 | 0,36 |
| 1562 | 27783 | 0668/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,13 | 0,44 |
| 1563 | 194705 | 9370/879 | F | 946 | AW6AP | 0,13 | 0,42 |
| 1564 | -21669 | 803/644 | F | 644 | AWB22 | 0,13 | 0,44 |
| 1565 | 40365 | 2486/860 | F | 921 | AG9AS | 0,13 | 0,40 |
| 1566 | 200330 | 9147/846 | F | 947 | BK03Z | 0,13 | 0,38 |
| 1567 | 202452 | 9005/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,13 | 0,34 |
| 1568 | 15597 | 904/846 | F | 846 | BK03Z | 0,13 | 0,43 |
| 1569 | 202201 | 0912/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,13 | 0,34 |
| 1570 | 268657 | 2953/921 | F | 921 | AG9AS | 0,13 | 0,38 |
| 1571 | 215288 | 0335/818 | F | 818 | AWL96 | 0,13 | 0,39 |
| 1572 | 229504 | 1535/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,13 | 0,37 |
| 1573 | 75083 | 2181/215 | F | 851 | AMQ71 | 0,13 | 0,45 |
| 1574 | 75725 | 4199/215 | F | 851 | AMQ71 | 0,13 | 0,45 |
| 1575 | 93433 | 4162/215 | F | 851 | AMQ71 | 0,13 | 0,45 |
| 1576 | 123383 | 6227/644 | F | 644 | AWB22 | 0,13 | 0,37 |
| 1577 | -3423 | 046/122 | F | 638 | AE9C8 | 0,13 | 0,40 |
| 1578 | -26838 | 402/79 | F | 818 | AWL96 | 0,13 | 0,40 |
| 1579 | 192998 | 8244/818 | F | 818 | AWL96 | 0,12 | 0,44 |
| 1580 | 214056 | 9924/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,12 | 0,42 |
| 1581 | 272943 | 2100/818 | F | 818 | AWL96 | 0,12 | 0,40 |
| 1582 | -28466 | 537/818 | F | 818 | AWL96 | 0,12 | 0,42 |
| 1583 | 36570 | 1846/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,12 | 0,40 |
| 1584 | -21604 | 520/644 | F | 644 | AWB22 | 0,12 | 0,32 |
| 1585 | 62406 | 2099/846 | F | 846 | BK03Z | 0,12 | 0,41 |
| 1586 | 144583 | 74352/846 | F | 947 | BK03Z | 0,12 | 0,40 |
| 1587 | 280114 | 4869/818 | F | 818 | AWL96 | 0,12 | 0,36 |
| 1588 | -20830 | 628/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,12 | 0,43 |
| 1589 | 27810 | 0667/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,12 | 0,37 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|------|------|
| 1590 | 137125 | 7437/826 | F | 826 | AWM04 | 0,12 | 0,40 |
| 1591 | -21668 | 802/644 | F | 644 | AWB22 | 0,12 | 0,43 |
| 1592 | 180392 | 7158/826 | F | 826 | AWM04 | 0,12 | 0,42 |
| 1593 | -21608 | 524/644 | F | 644 | AWB22 | 0,12 | 0,36 |
| 1594 | -26906 | 524/79 | F | 818 | AWL96 | 0,12 | 0,41 |
| 1595 | 91199 | 5857/846 | F | 846 | BK03Z | 0,12 | 0,42 |
| 1596 | 175791 | 8007/818 | F | 946 | AW6AP | 0,12 | 0,35 |
| 1597 | 139466 | 7614/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,12 | 0,45 |
| 1598 | 232476 | 1250/644 | F | 644 | AWB22 | 0,12 | 0,37 |
| 1599 | 27794 | 0664/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,12 | 0,42 |
| 1600 | 186811 | 8552/308 | F | 308 | AMB19 | 0,12 | 0,41 |
| 1601 | 36556 | 1823/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,12 | 0,45 |
| 1602 | 201471 | 0738/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,12 | 0,45 |
| 1603 | 15608 | 7011/846 | F | 846 | BK03Z | 0,12 | 0,41 |
| 1604 | 63691 | 3151/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,12 | 0,38 |
| 1605 | 194120 | 9542/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,12 | 0,38 |
| 1606 | -10478 | 531/308 | F | 308 | AMB19 | 0,12 | 0,38 |
| 1607 | 163146 | 7558/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,12 | 0,44 |
| 1608 | 153701 | 7006/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,12 | 0,32 |
| 1609 | 208792 | 0285/644 | F | 644 | AWB22 | 0,12 | 0,35 |
| 1610 | 91732 | 5762/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,12 | 0,37 |
| 1611 | 279578 | 4976/644 | F | 644 | AWB22 | 0,12 | 0,37 |
| 1612 | -11025 | 212/310 | F | 826 | AWM04 | 0,12 | 0,35 |
| 1613 | 76611 | 2954/846 | F | 846 | BK03Z | 0,12 | 0,41 |
| 1614 | 205940 | 9443/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,12 | 0,40 |
| 1615 | 66468 | 2584/826 | F | 826 | AWM04 | 0,12 | 0,43 |
| 1616 | 109286 | 5118/308 | F | 308 | AMB19 | 0,12 | 0,38 |
| 1617 | -21689 | 904/644 | F | 826 | AWM04 | 0,12 | 0,37 |
| 1618 | -26723 | 114/79 | F | 818 | AWL96 | 0,12 | 0,37 |
| 1619 | 76538 | 2892/846 | F | 846 | BK03Z | 0,12 | 0,42 |
| 1620 | 182109 | 9525/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,12 | 0,41 |
| 1621 | 63348 | 3148/308 | F | 308 | AMB19 | 0,12 | 0,40 |
| 1622 | 27737 | 867/308 | F | 308 | AMB19 | 0,12 | 0,40 |
| 1623 | 76621 | 1963/846 | F | 846 | BK03Z | 0,12 | 0,44 |
| 1624 | -26867 | 502/79 | F | 818 | AWL96 | 0,12 | 0,37 |
| 1625 | 206886 | 0770/869 | F | 921 | AG9AS | 0,12 | 0,41 |
| 1626 | 228242 | 1896/869 | F | 921 | AG9AS | 0,12 | 0,41 |
| 1627 | 283277 | 4892/818 | F | 818 | AWL96 | 0,12 | 0,38 |
| 1628 | 226240 | 1520/308 | F | 308 | AMB19 | 0,12 | 0,34 |
| 1629 | -28467 | 538/818 | F | 818 | AWL96 | 0,12 | 0,44 |
| 1630 | 110868 | 4499/308 | F | 308 | AMB19 | 0,12 | 0,38 |
| 1631 | 62419 | 2190/846 | F | 846 | BK03Z | 0,12 | 0,45 |
| 1632 | 181973 | 9430/818 | F | 818 | AWL96 | 0,12 | 0,43 |
| 1633 | 76344 | 1323/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,12 | 0,43 |
| 1634 | 268742 | 2702/921 | F | 921 | AG9AS | 0,12 | 0,41 |
| 1635 | 207807 | 0138/879 | F | 946 | AW6AP | 0,12 | 0,39 |
| 1636 | 127722 | 5219/308 | F | 308 | AMB19 | 0,12 | 0,41 |
| 1637 | -28495 | 618/818 | F | 818 | AWL96 | 0,12 | 0,42 |
| 1638 | 97552 | 4855/846 | F | 947 | BK03Z | 0,12 | 0,35 |
| 1639 | 226277 | 1534/308 | F | 308 | AMB19 | 0,12 | 0,36 |
| 1640 | 273833 | 2728/846 | F | 846 | BK03Z | 0,12 | 0,44 |
| 1641 | -11095 | 316/310 | F | 826 | AWM04 | 0,12 | 0,36 |
| 1642 | -26810 | 324/79 | F | 818 | AWL96 | 0,12 | 0,36 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|------|------|
| 1643 | 110858 | 4515/308 | F | 308 | AMB19 | 0,12 | 0,43 |
| 1644 | -21651 | 727/644 | F | 644 | AWB22 | 0,12 | 0,45 |
| 1645 | 129411 | 6994/308 | F | 308 | AMB19 | 0,12 | 0,34 |
| 1646 | 192985 | 8240/818 | F | 818 | AWL96 | 0,12 | 0,42 |
| 1647 | -20779 | 419/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,12 | 0,44 |
| 1648 | 270824 | 3757/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,12 | 0,37 |
| 1649 | 36525 | 1844/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,12 | 0,42 |
| 1650 | 91758 | 5773/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,12 | 0,36 |
| 1651 | 163532 | 8397/308 | F | 308 | AMB19 | 0,12 | 0,35 |
| 1652 | 215465 | 0359/818 | F | 818 | AWL96 | 0,12 | 0,37 |
| 1653 | 267732 | 2147/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,12 | 0,35 |
| 1654 | 109340 | 5207/308 | F | 308 | AMB19 | 0,12 | 0,35 |
| 1655 | 194308 | 9132/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,12 | 0,41 |
| 1656 | -28552 | 737/818 | F | 818 | AWL96 | 0,12 | 0,38 |
| 1657 | 185905 | 9998/846 | F | 947 | BK03Z | 0,12 | 0,38 |
| 1658 | 116853 | 6414/818 | F | 818 | AWL96 | 0,12 | 0,37 |
| 1659 | -97927 | 772/826 | F | 826 | AWM04 | 0,12 | 0,40 |
| 1660 | 240132 | 1114/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,12 | 0,40 |
| 1661 | 63602 | 2358/644 | F | 644 | AWB22 | 0,12 | 0,35 |
| 1662 | 188889 | 9752/308 | F | 308 | AMB19 | 0,12 | 0,33 |
| 1663 | -28478 | 601/818 | F | 818 | AWL96 | 0,12 | 0,42 |
| 1664 | -21639 | 714/644 | F | 644 | AWB22 | 0,12 | 0,39 |
| 1665 | 80475 | 2855/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,12 | 0,43 |
| 1666 | 80510 | 3093/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,12 | 0,43 |
| 1667 | 115684 | 5533/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,12 | 0,43 |
| 1668 | 270828 | 3755/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,12 | 0,37 |
| 1669 | 261315 | 1006/846 | F | 846 | BK03Z | 0,12 | 0,44 |
| 1670 | 268754 | 2952/921 | F | 921 | AG9AS | 0,12 | 0,43 |
| 1671 | 110497 | 6288/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,12 | 0,41 |
| 1672 | 186809 | 8535/308 | F | 308 | AMB19 | 0,12 | 0,41 |
| 1673 | 280127 | 4900/818 | F | 818 | AWL96 | 0,11 | 0,38 |
| 1674 | 204309 | 0134/879 | F | 946 | AW6AP | 0,11 | 0,37 |
| 1675 | -11124 | 408/310 | F | 826 | AWM04 | 0,11 | 0,42 |
| 1676 | -20852 | 651/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,11 | 0,43 |
| 1677 | 114107 | 4804/826 | F | 826 | AWM04 | 0,11 | 0,42 |
| 1678 | 122853 | 6462/846 | F | 846 | BK03Z | 0,11 | 0,44 |
| 1679 | 238455 | 10492/308 | F | 308 | AMB19 | 0,11 | 0,38 |
| 1680 | 1193 | 806/826 | F | 826 | AWM04 | 0,11 | 0,44 |
| 1681 | 129245 | 6009/308 | F | 308 | AMB19 | 0,11 | 0,36 |
| 1682 | 76415 | 3137/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,11 | 0,42 |
| 1683 | -10557 | 812/308 | F | 308 | AMB19 | 0,11 | 0,40 |
| 1684 | 201543 | 0716/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,11 | 0,43 |
| 1685 | 160396 | 8519/814 | F | 921 | AG9AS | 0,11 | 0,38 |
| 1686 | 107833 | 5785/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,11 | 0,35 |
| 1687 | 230660 | 1050/644 | F | 644 | AWB22 | 0,11 | 0,39 |
| 1688 | 106772 | 5742/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,11 | 0,35 |
| 1689 | 228896 | 1521/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,11 | 0,37 |
| 1690 | 232579 | 1246/644 | F | 644 | AWB22 | 0,11 | 0,39 |
| 1691 | 16150 | 0891/846 | F | 846 | BK03Z | 0,11 | 0,38 |
| 1692 | 148735 | 7094/308 | F | 308 | AMB19 | 0,11 | 0,35 |
| 1693 | -27043 | 834/79 | F | 818 | AWL96 | 0,11 | 0,44 |
| 1694 | 61016 | 3114/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,11 | 0,35 |
| 1695 | 136904 | 5259/814 | F | 921 | AG9AS | 0,11 | 0,40 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|------|------|
| 1696 | 51674 | 1299/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,11 | 0,40 |
| 1697 | 187148 | 9384/644 | F | 644 | AWB22 | 0,11 | 0,36 |
| 1698 | -83329 | 829/644 | F | 644 | AWB22 | 0,11 | 0,38 |
| 1699 | 202308 | 0996/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,11 | 0,34 |
| 1700 | 12087 | 943/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,11 | 0,44 |
| 1701 | 279287 | 3643/947 | F | 947 | BK03Z | 0,11 | 0,40 |
| 1702 | -21514 | 117/644 | F | 644 | AWB22 | 0,11 | 0,42 |
| 1703 | 194076 | 9345/818 | F | 818 | AWL96 | 0,11 | 0,38 |
| 1704 | -98152 | 932/826 | F | 826 | AWM04 | 0,11 | 0,38 |
| 1705 | -19994 | 617/632 | F | 846 | BK03Z | 0,11 | 0,43 |
| 1706 | 127734 | 5305/308 | F | 308 | AMB19 | 0,11 | 0,44 |
| 1707 | 78249 | 4849/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,11 | 0,36 |
| 1708 | 95884 | 4807/826 | F | 826 | AWM04 | 0,11 | 0,43 |
| 1709 | 180676 | 8329/826 | F | 826 | AWM04 | 0,11 | 0,39 |
| 1710 | 69748 | 34703/308 | F | 308 | AMB19 | 0,11 | 0,34 |
| 1711 | -28541 | 726/818 | F | 818 | AWL96 | 0,11 | 0,37 |
| 1712 | -21530 | 308/644 | F | 644 | AWB22 | 0,11 | 0,42 |
| 1713 | 75277 | 4664/860 | F | 921 | AG9AS | 0,11 | 0,38 |
| 1714 | -10287 | 107/308 | F | 308 | AMB19 | 0,11 | 0,34 |
| 1715 | 110473 | 6305/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,11 | 0,39 |
| 1716 | -21607 | 523/644 | F | 644 | AWB22 | 0,11 | 0,37 |
| 1717 | 60332 | 3209/814 | F | 885 | AG9X9 | 0,11 | 0,40 |
| 1718 | 158240 | 7254/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,11 | 0,39 |
| 1719 | -29199 | 624/826 | F | 826 | AWM04 | 0,11 | 0,41 |
| 1720 | 75085 | 2191/215 | F | 851 | AMQ71 | 0,11 | 0,45 |
| 1721 | 93439 | 4200/215 | F | 851 | AMQ71 | 0,11 | 0,45 |
| 1722 | 93440 | 4197/215 | F | 846 | BK03Z | 0,11 | 0,44 |
| 1723 | 114993 | 5926/215 | F | 851 | AMQ71 | 0,11 | 0,45 |
| 1724 | 114995 | 5931/215 | F | 851 | AMQ71 | 0,11 | 0,45 |
| 1725 | 149643 | 7662/818 | F | 818 | AWL96 | 0,11 | 0,36 |
| 1726 | -10360 | 311/308 | F | 308 | AMB19 | 0,11 | 0,37 |
| 1727 | 15598 | 905/846 | F | 846 | BK03Z | 0,11 | 0,44 |
| 1728 | 97735 | 15280/846 | F | 846 | BK03Z | 0,11 | 0,44 |
| 1729 | -21603 | 519/644 | F | 644 | AWB22 | 0,11 | 0,38 |
| 1730 | -98099 | 913/826 | F | 826 | AWM04 | 0,11 | 0,37 |
| 1731 | 277593 | 3842/921 | F | 921 | AG9AS | 0,11 | 0,37 |
| 1732 | -10252 | 029/308 | F | 308 | AMB19 | 0,11 | 0,41 |
| 1733 | 108256 | 4768/644 | F | 644 | AWB22 | 0,11 | 0,39 |
| 1734 | 142687 | 7320/846 | F | 947 | BK03Z | 0,11 | 0,35 |
| 1735 | 255270 | 2707/947 | F | 947 | BK03Z | 0,11 | 0,35 |
| 1736 | -21653 | 729/644 | F | 644 | AWB22 | 0,11 | 0,39 |
| 1737 | 130649 | 2113/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,11 | 0,43 |
| 1738 | 273044 | 3751/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,11 | 0,40 |
| 1739 | 51679 | 1379/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,11 | 0,44 |
| 1740 | 109242 | 5201/308 | F | 308 | AMB19 | 0,11 | 0,35 |
| 1741 | 51670 | 1308/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,11 | 0,40 |
| 1742 | 208847 | 0281/644 | F | 644 | AWB22 | 0,11 | 0,34 |
| 1743 | 241014 | 0533/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,11 | 0,39 |
| 1744 | -20727 | 105/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,11 | 0,40 |
| 1745 | 88587 | 4531/308 | F | 308 | AMB19 | 0,11 | 0,41 |
| 1746 | -21658 | 734/644 | F | 644 | AWB22 | 0,11 | 0,39 |
| 1747 | 202037 | 0046/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,11 | 0,37 |
| 1748 | 42817 | 2964/846 | F | 846 | BK03Z | 0,11 | 0,35 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|------|------|
| 1749 | 189149 | 8893/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,11 | 0,38 |
| 1750 | -21629 | 704/644 | F | 644 | AWB22 | 0,11 | 0,41 |
| 1751 | 130449 | 6507/846 | F | 846 | BK03Z | 0,11 | 0,40 |
| 1752 | -26797 | 313/79 | F | 818 | AWL96 | 0,11 | 0,41 |
| 1753 | 47491 | 2334/818 | F | 818 | AWL96 | 0,11 | 0,34 |
| 1754 | 207974 | 9767/308 | F | 308 | AMB19 | 0,11 | 0,43 |
| 1755 | 129865 | 6948/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,11 | 0,33 |
| 1756 | 142376 | 7342/846 | F | 846 | BK03Z | 0,11 | 0,37 |
| 1757 | -20840 | 639/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,11 | 0,44 |
| 1758 | 143535 | 7435/826 | F | 826 | AWM04 | 0,11 | 0,34 |
| 1759 | 119962 | 6039/644 | F | 644 | AWB22 | 0,11 | 0,33 |
| 1760 | 187182 | 9389/644 | F | 644 | AWB22 | 0,11 | 0,35 |
| 1761 | 278789 | 3667/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,11 | 0,36 |
| 1762 | 91713 | 5749/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,11 | 0,34 |
| 1763 | -27078 | 911/79 | F | 818 | AWL96 | 0,11 | 0,38 |
| 1764 | 36513 | 0935/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,11 | 0,43 |
| 1765 | 172258 | 8891/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,11 | 0,36 |
| 1766 | 25471 | 1801/308 | F | 308 | AMB19 | 0,11 | 0,43 |
| 1767 | 276190 | 3143/946 | F | 946 | AW6AP | 0,11 | 0,41 |
| 1768 | 126175 | 6902/846 | F | 846 | BK03Z | 0,11 | 0,43 |
| 1769 | 97737 | 1281/846 | F | 846 | BK03Z | 0,11 | 0,43 |
| 1770 | 277547 | 3812/921 | F | 921 | AG9AS | 0,11 | 0,38 |
| 1771 | 21730 | 1830/308 | F | 308 | AMB19 | 0,10 | 0,38 |
| 1772 | 46698 | 1379/818 | F | 818 | AWL96 | 0,10 | 0,41 |
| 1773 | 224963 | 9037/940 | F | 921 | AG9AS | 0,10 | 0,44 |
| 1774 | -10309 | 203/308 | F | 308 | AMB19 | 0,10 | 0,43 |
| 1775 | 65637 | 1259/308 | F | 308 | AMB19 | 0,10 | 0,43 |
| 1776 | 92007 | 4838/850 | F | 851 | AMQ71 | 0,10 | 0,40 |
| 1777 | 238194 | 1490/308 | F | 308 | AMB19 | 0,10 | 0,39 |
| 1778 | -26724 | 115/79 | F | 818 | AWL96 | 0,10 | 0,41 |
| 1779 | -11122 | 407/310 | F | 826 | AWM04 | 0,10 | 0,44 |
| 1780 | -11218 | 526/310 | F | 826 | AWM04 | 0,10 | 0,44 |
| 1781 | 23224 | 1317/818 | F | 818 | AWL96 | 0,10 | 0,39 |
| 1782 | 76406 | 2107/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,10 | 0,40 |
| 1783 | 158273 | 7182/644 | F | 644 | AWB22 | 0,10 | 0,34 |
| 1784 | 268686 | 2964/921 | F | 921 | AG9AS | 0,10 | 0,38 |
| 1785 | 63890 | 3152/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,10 | 0,39 |
| 1786 | 56996 | 3153/308 | F | 308 | AMB19 | 0,10 | 0,35 |
| 1787 | -29214 | 707/826 | F | 826 | AWM04 | 0,10 | 0,43 |
| 1788 | 3795 | 947/308 | F | 308 | AMB19 | 0,10 | 0,36 |
| 1789 | -20828 | 626/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,10 | 0,43 |
| 1790 | 194286 | 9059/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,10 | 0,36 |
| 1791 | -10329 | 223/308 | F | 308 | AMB19 | 0,10 | 0,41 |
| 1792 | 277563 | 3821/921 | F | 921 | AG9AS | 0,10 | 0,37 |
| 1793 | 70677 | 3818/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,10 | 0,45 |
| 1794 | -10433 | 422/308 | F | 308 | AMB19 | 0,10 | 0,37 |
| 1795 | 194170 | 9115/940 | F | 921 | AG9AS | 0,10 | 0,39 |
| 1796 | 76582 | 3089/846 | F | 846 | BK03Z | 0,10 | 0,39 |
| 1797 | -28481 | 604/818 | F | 818 | AWL96 | 0,10 | 0,40 |
| 1798 | 80488 | 2830/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,10 | 0,44 |
| 1799 | -10442 | 503/308 | F | 308 | AMB19 | 0,10 | 0,42 |
| 1800 | 97867 | 15267/846 | F | 846 | BK03Z | 0,10 | 0,43 |
| 1801 | 107707 | 5802/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,10 | 0,34 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|------|------|
| 1802 | -26735 | 126/79 | F | 818 | AWL96 | 0,10 | 0,38 |
| 1803 | 76385 | 2110/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,10 | 0,41 |
| 1804 | 206980 | 0771/869 | F | 921 | AG9AS | 0,10 | 0,40 |
| 1805 | -10288 | 108/308 | F | 308 | AMB19 | 0,10 | 0,44 |
| 1806 | -55647 | 831/308 | F | 308 | AMB19 | 0,10 | 0,44 |
| 1807 | 70679 | 3845/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,10 | 0,33 |
| 1808 | 122842 | 6457/846 | F | 846 | BK03Z | 0,10 | 0,43 |
| 1809 | 226776 | 1949/869 | F | 921 | AG9AS | 0,10 | 0,40 |
| 1810 | -26985 | 703/79 | F | 818 | AWL96 | 0,10 | 0,39 |
| 1811 | 62424 | 2167/846 | F | 846 | BK03Z | 0,10 | 0,41 |
| 1812 | 193009 | 8040/879 | F | 946 | AW6AP | 0,10 | 0,42 |
| 1813 | -10280 | 102/308 | F | 308 | AMB19 | 0,10 | 0,41 |
| 1814 | 268714 | 2958/921 | F | 921 | AG9AS | 0,10 | 0,39 |
| 1815 | 66489 | 2590/826 | F | 826 | AWM04 | 0,10 | 0,37 |
| 1816 | 201047 | 0759/308 | F | 308 | AMB19 | 0,10 | 0,34 |
| 1817 | 249594 | 2782/818 | F | 818 | AWL96 | 0,10 | 0,42 |
| 1818 | -11075 | 304/310 | F | 826 | AWM04 | 0,10 | 0,34 |
| 1819 | -10528 | 623/308 | F | 308 | AMB19 | 0,10 | 0,39 |
| 1820 | 98280 | 3703/308 | F | 308 | AMB19 | 0,10 | 0,38 |
| 1821 | 218562 | 0328/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,10 | 0,40 |
| 1822 | -10553 | 808/308 | F | 308 | AMB19 | 0,10 | 0,41 |
| 1823 | 21840 | 1804/308 | F | 308 | AMB19 | 0,10 | 0,39 |
| 1824 | 169347 | 7535/644 | F | 644 | AWB22 | 0,10 | 0,43 |
| 1825 | 21419 | 1874/904 | F | 308 | AMB19 | 0,10 | 0,41 |
| 1826 | 253016 | 2758/818 | F | 818 | AWL96 | 0,10 | 0,40 |
| 1827 | 247175 | 1884/826 | F | 826 | AWM04 | 0,10 | 0,44 |
| 1828 | 47205 | 1402/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,10 | 0,40 |
| 1829 | 100443 | 4142/814 | F | 885 | AG9X9 | 0,10 | 0,43 |
| 1830 | -19869 | 436/632 | F | 846 | BK03Z | 0,10 | 0,40 |
| 1831 | 199941 | 9099/940 | F | 921 | AG9AS | 0,10 | 0,38 |
| 1832 | 39743 | 2153/904 | F | 308 | AMB19 | 0,10 | 0,36 |
| 1833 | 126159 | 6915/846 | F | 846 | BK03Z | 0,10 | 0,43 |
| 1834 | 29130 | 1309/818 | F | 818 | AWL96 | 0,10 | 0,37 |
| 1835 | -21499 | 102/644 | F | 644 | AWB22 | 0,10 | 0,37 |
| 1836 | -29240 | 734/826 | F | 826 | AWM04 | 0,10 | 0,42 |
| 1837 | 226254 | 10498/308 | F | 308 | AMB19 | 0,10 | 0,39 |
| 1838 | 280207 | 4879/818 | F | 818 | AWL96 | 0,10 | 0,38 |
| 1839 | 88291 | 4509/308 | F | 308 | AMB19 | 0,10 | 0,36 |
| 1840 | 189151 | 8417/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,10 | 0,43 |
| 1841 | 200440 | 9074/846 | F | 846 | BK03Z | 0,10 | 0,39 |
| 1842 | 115702 | 5374/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,10 | 0,43 |
| 1843 | 275997 | 3089/644 | F | 644 | AWB22 | 0,10 | 0,35 |
| 1844 | 144530 | 7388/846 | F | 947 | BK03Z | 0,10 | 0,38 |
| 1845 | 69046 | 38180/644 | F | 644 | AWB22 | 0,10 | 0,38 |
| 1846 | -20807 | 606/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,10 | 0,44 |
| 1847 | -20911 | 905/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,10 | 0,44 |
| 1848 | 277607 | 3818/921 | F | 921 | AG9AS | 0,10 | 0,37 |
| 1849 | 122778 | 6463/846 | F | 947 | BK03Z | 0,10 | 0,35 |
| 1850 | -21526 | 304/644 | F | 644 | AWB22 | 0,10 | 0,44 |
| 1851 | 76424 | 0610/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,10 | 0,43 |
| 1852 | 145489 | 7186/644 | F | 644 | AWB22 | 0,10 | 0,36 |
| 1853 | 268712 | 2965/921 | F | 921 | AG9AS | 0,10 | 0,37 |
| 1854 | 18690 | 1411/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,10 | 0,40 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|------|------|
| 1855 | 129860 | 6986/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,10 | 0,33 |
| 1856 | 210278 | 9327/818 | F | 818 | AWL96 | 0,10 | 0,44 |
| 1857 | 287203 | 3137/818 | F | 818 | AWL96 | 0,10 | 0,44 |
| 1858 | 214073 | 9007/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,10 | 0,42 |
| 1859 | 188598 | 9617/308 | F | 308 | AMB19 | 0,10 | 0,34 |
| 1860 | 18630 | 1278/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,10 | 0,35 |
| 1861 | -10236 | 014/308 | F | 308 | AMB19 | 0,10 | 0,40 |
| 1862 | 76524 | 1949/846 | F | 846 | BK03Z | 0,09 | 0,41 |
| 1863 | 268630 | 2944/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,09 | 0,36 |
| 1864 | 194256 | 9114/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,09 | 0,39 |
| 1865 | 187244 | 9379/644 | F | 644 | AWB22 | 0,09 | 0,36 |
| 1866 | 179227 | 8562/308 | F | 308 | AMB19 | 0,09 | 0,36 |
| 1867 | 193861 | 9308/818 | F | 818 | AWL96 | 0,09 | 0,35 |
| 1868 | 10282 | 729/308 | F | 308 | AMB19 | 0,09 | 0,39 |
| 1869 | 205731 | 0717/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,09 | 0,40 |
| 1870 | 186290 | 9424/846 | F | 947 | BK03Z | 0,09 | 0,39 |
| 1871 | -19816 | 329/632 | F | 846 | BK03Z | 0,09 | 0,44 |
| 1872 | -29251 | 745/826 | F | 826 | AWM04 | 0,09 | 0,45 |
| 1873 | -27075 | 908/79 | F | 818 | AWL96 | 0,09 | 0,39 |
| 1874 | -28143 | 740/814 | F | 885 | AG9X9 | 0,09 | 0,41 |
| 1875 | -83275 | 828/644 | F | 644 | AWB22 | 0,09 | 0,45 |
| 1876 | 169442 | 8028/644 | F | 644 | AWB22 | 0,09 | 0,36 |
| 1877 | 159554 | 8333/846 | F | 846 | BK03Z | 0,09 | 0,40 |
| 1878 | 181342 | 8219/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,09 | 0,41 |
| 1879 | -28550 | 735/818 | F | 818 | AWL96 | 0,09 | 0,44 |
| 1880 | 230667 | 0034/644 | F | 644 | AWB22 | 0,09 | 0,42 |
| 1881 | 210260 | 9328/818 | F | 818 | AWL96 | 0,09 | 0,44 |
| 1882 | 97563 | 5841/846 | F | 846 | BK03Z | 0,09 | 0,39 |
| 1883 | 208934 | 0277/644 | F | 644 | AWB22 | 0,09 | 0,36 |
| 1884 | 270880 | 3460/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,09 | 0,37 |
| 1885 | 157672 | 6479/879 | F | 946 | AW6AP | 0,09 | 0,41 |
| 1886 | -10364 | 315/308 | F | 308 | AMB19 | 0,09 | 0,40 |
| 1887 | 189144 | 8902/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,09 | 0,42 |
| 1888 | -27086 | 919/79 | F | 818 | AWL96 | 0,09 | 0,40 |
| 1889 | -10411 | 406/308 | F | 308 | AMB19 | 0,09 | 0,41 |
| 1890 | 1192 | 766/826 | F | 826 | AWM04 | 0,09 | 0,44 |
| 1891 | -29265 | 759/826 | F | 826 | AWM04 | 0,09 | 0,41 |
| 1892 | 5031 | 7192/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,09 | 0,43 |
| 1893 | 209145 | 0324/826 | F | 826 | AWM04 | 0,09 | 0,39 |
| 1894 | 202849 | 9460/860 | F | 885 | AG9X9 | 0,09 | 0,42 |
| 1895 | -28468 | 539/818 | F | 818 | AWL96 | 0,09 | 0,39 |
| 1896 | 172749 | 8539/308 | F | 308 | AMB19 | 0,09 | 0,35 |
| 1897 | 200897 | 0604/308 | F | 308 | AMB19 | 0,09 | 0,34 |
| 1898 | 167351 | 8242/818 | F | 818 | AWL96 | 0,09 | 0,36 |
| 1899 | 129363 | 6002/308 | F | 308 | AMB19 | 0,09 | 0,36 |
| 1900 | -10449 | 508/308 | F | 308 | AMB19 | 0,09 | 0,36 |
| 1901 | 3840 | 945/308 | F | 308 | AMB19 | 0,09 | 0,39 |
| 1902 | 200490 | 9083/846 | F | 846 | BK03Z | 0,09 | 0,36 |
| 1903 | 259057 | 2981/818 | F | 818 | AWL96 | 0,09 | 0,36 |
| 1904 | -10572 | 827/308 | F | 308 | AMB19 | 0,09 | 0,41 |
| 1905 | 98259 | 3736/308 | F | 308 | AMB19 | 0,09 | 0,41 |
| 1906 | 134888 | 5488/818 | F | 818 | AWL96 | 0,09 | 0,42 |
| 1907 | 127714 | 50802/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,09 | 0,33 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|------|------|
| 1908 | -21660 | 736/644 | F | 644 | AWB22 | 0,09 | 0,36 |
| 1909 | 177853 | 7671/818 | F | 818 | AWL96 | 0,09 | 0,40 |
| 1910 | 261325 | 11994/846 | F | 846 | BK03Z | 0,09 | 0,42 |
| 1911 | -10330 | 224/308 | F | 308 | AMB19 | 0,09 | 0,44 |
| 1912 | 97752 | 1259/846 | F | 846 | BK03Z | 0,09 | 0,43 |
| 1913 | 158387 | 8224/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,09 | 0,38 |
| 1914 | 278824 | 3659/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,09 | 0,35 |
| 1915 | 281902 | 3817/921 | F | 921 | AG9AS | 0,09 | 0,39 |
| 1916 | -20841 | 640/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,09 | 0,40 |
| 1917 | -27023 | 814/79 | F | 818 | AWL96 | 0,09 | 0,42 |
| 1918 | 39136 | 1398/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,09 | 0,44 |
| 1919 | -26877 | 508/79 | F | 818 | AWL96 | 0,09 | 0,36 |
| 1920 | 61028 | 3113/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,09 | 0,38 |
| 1921 | 168717 | 8341/826 | F | 826 | AWM04 | 0,09 | 0,40 |
| 1922 | 76854 | 4791/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,09 | 0,41 |
| 1923 | 192982 | 8236/818 | F | 818 | AWL96 | 0,09 | 0,41 |
| 1924 | 237209 | 1243/826 | F | 826 | AWM04 | 0,09 | 0,38 |
| 1925 | 210261 | 9292/818 | F | 818 | AWL96 | 0,09 | 0,44 |
| 1926 | 76625 | 1997/846 | F | 947 | BK03Z | 0,09 | 0,40 |
| 1927 | -10327 | 221/308 | F | 308 | AMB19 | 0,09 | 0,39 |
| 1928 | 95877 | 3802/826 | F | 826 | AWM04 | 0,09 | 0,40 |
| 1929 | 60273 | 3230/814 | F | 885 | AG9X9 | 0,09 | 0,39 |
| 1930 | -21650 | 726/644 | F | 644 | AWB22 | 0,09 | 0,39 |
| 1931 | 210297 | 9366/879 | F | 946 | AW6AP | 0,09 | 0,43 |
| 1932 | 27775 | 0612/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,09 | 0,44 |
| 1933 | -28500 | 623/818 | F | 818 | AWL96 | 0,09 | 0,40 |
| 1934 | -29212 | 705/826 | F | 826 | AWM04 | 0,09 | 0,44 |
| 1935 | 226220 | 1523/308 | F | 308 | AMB19 | 0,09 | 0,35 |
| 1936 | 42328 | 2364/644 | F | 644 | AWB22 | 0,09 | 0,40 |
| 1937 | 253288 | 0515/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,09 | 0,40 |
| 1938 | 96943 | 5543/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,09 | 0,44 |
| 1939 | 47422 | 2310/818 | F | 818 | AWL96 | 0,09 | 0,36 |
| 1940 | 142490 | 7353/846 | F | 947 | BK03Z | 0,09 | 0,45 |
| 1941 | 283285 | 4874/818 | F | 818 | AWL96 | 0,09 | 0,38 |
| 1942 | 47929 | 1726/814 | F | 921 | AG9AS | 0,09 | 0,44 |
| 1943 | -10425 | 414/308 | F | 308 | AMB19 | 0,09 | 0,40 |
| 1944 | 81951 | 2591/308 | F | 308 | AMB19 | 0,09 | 0,42 |
| 1945 | 241013 | 0501/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,09 | 0,39 |
| 1946 | 160402 | 8515/814 | F | 921 | AG9AS | 0,09 | 0,37 |
| 1947 | 166052 | 7373/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,09 | 0,40 |
| 1948 | 268564 | 2919/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,09 | 0,37 |
| 1949 | -21636 | 710/644 | F | 644 | AWB22 | 0,09 | 0,39 |
| 1950 | 229577 | 1528/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,09 | 0,35 |
| 1951 | 210259 | 9284/818 | F | 818 | AWL96 | 0,09 | 0,42 |
| 1952 | 51660 | 1280/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,09 | 0,40 |
| 1953 | 258796 | 2013/946 | F | 946 | AW6AP | 0,09 | 0,35 |
| 1954 | 8431 | 0191/818 | F | 818 | AWL96 | 0,09 | 0,39 |
| 1955 | 238270 | 1511/308 | F | 308 | AMB19 | 0,09 | 0,38 |
| 1956 | 133836 | 6683/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,09 | 0,38 |
| 1957 | -20914 | 908/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,09 | 0,44 |
| 1958 | 76410 | 3128/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,09 | 0,44 |
| 1959 | 76627 | 1900/846 | F | 846 | BK03Z | 0,09 | 0,43 |
| 1960 | 232357 | 1166/818 | F | 818 | AWL96 | 0,09 | 0,39 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|------|------|
| 1961 | 169332 | 3096/644 | F | 644 | AWB22 | 0,09 | 0,44 |
| 1962 | -26860 | 416/79 | F | 818 | AWL96 | 0,09 | 0,37 |
| 1963 | 36546 | 0932/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,09 | 0,41 |
| 1964 | -20816 | 614/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,09 | 0,43 |
| 1965 | 106306 | 5598/644 | F | 644 | AWB22 | 0,09 | 0,37 |
| 1966 | -28502 | 625/818 | F | 818 | AWL96 | 0,09 | 0,41 |
| 1967 | 127499 | 6299/818 | F | 818 | AWL96 | 0,09 | 0,35 |
| 1968 | 94235 | 5822/644 | F | 644 | AWB22 | 0,08 | 0,34 |
| 1969 | 154400 | 7891/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,08 | 0,40 |
| 1970 | 193849 | 9332/818 | F | 818 | AWL96 | 0,08 | 0,38 |
| 1971 | 110409 | 6350/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,08 | 0,39 |
| 1972 | -19885 | 465/632 | F | 846 | BK03Z | 0,08 | 0,42 |
| 1973 | -19926 | 514/632 | F | 846 | BK03Z | 0,08 | 0,42 |
| 1974 | 15635 | 823/846 | F | 846 | BK03Z | 0,08 | 0,42 |
| 1975 | 110846 | 4725/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,08 | 0,41 |
| 1976 | -10498 | 606/308 | F | 308 | AMB19 | 0,08 | 0,43 |
| 1977 | 209584 | 0776/846 | F | 846 | BK03Z | 0,08 | 0,39 |
| 1978 | 230938 | 0140/879 | F | 946 | AW6AP | 0,08 | 0,40 |
| 1979 | 41736 | 0854/846 | F | 846 | BK03Z | 0,08 | 0,40 |
| 1980 | -26805 | 319/79 | F | 818 | AWL96 | 0,08 | 0,41 |
| 1981 | 149673 | 7678/818 | F | 818 | AWL96 | 0,08 | 0,36 |
| 1982 | -10427 | 416/308 | F | 308 | AMB19 | 0,08 | 0,37 |
| 1983 | 187267 | 9376/644 | F | 644 | AWB22 | 0,08 | 0,38 |
| 1984 | 69693 | 3656/308 | F | 308 | AMB19 | 0,08 | 0,39 |
| 1985 | 206964 | 0778/869 | F | 885 | AG9X9 | 0,08 | 0,40 |
| 1986 | 11362 | 861/818 | F | 818 | AWL96 | 0,08 | 0,44 |
| 1987 | 95844 | 3971/818 | F | 818 | AWL96 | 0,08 | 0,44 |
| 1988 | -10415 | 408/308 | F | 308 | AMB19 | 0,08 | 0,42 |
| 1989 | 155837 | 7166/826 | F | 826 | AWM04 | 0,08 | 0,39 |
| 1990 | 60981 | 3542/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,08 | 0,35 |
| 1991 | 88645 | 4813/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,08 | 0,41 |
| 1992 | 177883 | 6298/818 | F | 818 | AWL96 | 0,08 | 0,45 |
| 1993 | 207863 | 0142/879 | F | 946 | AW6AP | 0,08 | 0,38 |
| 1994 | 142637 | 7356/846 | F | 846 | BK03Z | 0,08 | 0,38 |
| 1995 | -20745 | 211/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,08 | 0,43 |
| 1996 | 201932 | 9006/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,08 | 0,36 |
| 1997 | -20899 | 808/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,08 | 0,43 |
| 1998 | 232811 | 0964/921 | F | 921 | AG9AS | 0,08 | 0,43 |
| 1999 | 200911 | 0580/308 | F | 308 | AMB19 | 0,08 | 0,33 |
| 2000 | 181928 | 9015/818 | F | 818 | AWL96 | 0,08 | 0,42 |
| 2001 | 179030 | 8543/308 | F | 308 | AMB19 | 0,08 | 0,36 |
| 2002 | -26745 | 203/79 | F | 818 | AWL96 | 0,08 | 0,40 |
| 2003 | -20888 | 803/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,08 | 0,40 |
| 2004 | 106750 | 1302/846 | F | 846 | BK03Z | 0,08 | 0,42 |
| 2005 | 209047 | 9139/846 | F | 947 | BK03Z | 0,08 | 0,42 |
| 2006 | -20881 | 718/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,08 | 0,39 |
| 2007 | 272408 | 1122/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,08 | 0,44 |
| 2008 | 61815 | 3578/818 | F | 818 | AWL96 | 0,08 | 0,33 |
| 2009 | 273065 | 3763/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,08 | 0,37 |
| 2010 | 214071 | 9991/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,08 | 0,43 |
| 2011 | 275516 | 3024/308 | F | 308 | AMB19 | 0,08 | 0,41 |
| 2012 | 133831 | 6884/826 | F | 826 | AWM04 | 0,08 | 0,41 |
| 2013 | 166355 | 7198/308 | F | 308 | AMB19 | 0,08 | 0,41 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|------|------|
| 2014 | 62423 | 2108/846 | F | 846 | BK03Z | 0,08 | 0,44 |
| 2015 | 5033 | 7212/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,08 | 0,44 |
| 2016 | 203421 | 9529/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,08 | 0,44 |
| 2017 | -26847 | 407/79 | F | 818 | AWL96 | 0,08 | 0,37 |
| 2018 | 238247 | 1512/308 | F | 308 | AMB19 | 0,08 | 0,39 |
| 2019 | 47562 | 2937/818 | F | 818 | AWL96 | 0,08 | 0,40 |
| 2020 | 76565 | 1951/846 | F | 846 | BK03Z | 0,08 | 0,39 |
| 2021 | 53328 | 2462/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,08 | 0,40 |
| 2022 | -12121 | 597/341 | F | 851 | AMQ71 | 0,08 | 0,44 |
| 2023 | -20011 | 706/632 | F | 846 | BK03Z | 0,08 | 0,39 |
| 2024 | -27066 | 857/79 | F | 818 | AWL96 | 0,08 | 0,43 |
| 2025 | 183391 | 9574/869 | F | 921 | AG9AS | 0,08 | 0,44 |
| 2026 | 223193 | 9096/826 | F | 826 | AWM04 | 0,08 | 0,39 |
| 2027 | 65635 | 1210/308 | F | 308 | AMB19 | 0,08 | 0,39 |
| 2028 | -10953 | 006/310 | F | 826 | AWM04 | 0,08 | 0,43 |
| 2029 | 76331 | 1311/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,08 | 0,43 |
| 2030 | 88639 | 4797/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,08 | 0,43 |
| 2031 | 209194 | 0329/826 | F | 826 | AWM04 | 0,08 | 0,38 |
| 2032 | -11040 | 227/310 | F | 826 | AWM04 | 0,08 | 0,36 |
| 2033 | 137183 | 7528/826 | F | 826 | AWM04 | 0,08 | 0,36 |
| 2034 | 278410 | 3140/818 | F | 818 | AWL96 | 0,08 | 0,43 |
| 2035 | 15646 | 829/846 | F | 846 | BK03Z | 0,08 | 0,44 |
| 2036 | 97871 | 3107/846 | F | 846 | BK03Z | 0,08 | 0,44 |
| 2037 | -10564 | 819/308 | F | 308 | AMB19 | 0,08 | 0,42 |
| 2038 | 162850 | 8293/869 | F | 921 | AG9AS | 0,08 | 0,41 |
| 2039 | 127504 | 6294/818 | F | 818 | AWL96 | 0,08 | 0,34 |
| 2040 | 97849 | 2897/846 | F | 846 | BK03Z | 0,08 | 0,36 |
| 2041 | 62441 | 2200/846 | F | 846 | BK03Z | 0,08 | 0,41 |
| 2042 | 200394 | 9110/846 | F | 846 | BK03Z | 0,08 | 0,40 |
| 2043 | 16170 | 0898/846 | F | 846 | BK03Z | 0,08 | 0,36 |
| 2044 | 279164 | 3595/846 | F | 846 | BK03Z | 0,08 | 0,36 |
| 2045 | 16806 | 0270/818 | F | 818 | AWL96 | 0,08 | 0,40 |
| 2046 | 70942 | 3160/846 | F | 846 | BK03Z | 0,08 | 0,40 |
| 2047 | 148547 | 7010/308 | F | 308 | AMB19 | 0,08 | 0,38 |
| 2048 | 148579 | 7001/308 | F | 308 | AMB19 | 0,08 | 0,37 |
| 2049 | 265870 | 1187/818 | F | 818 | AWL96 | 0,08 | 0,44 |
| 2050 | -10342 | 236/308 | F | 308 | AMB19 | 0,08 | 0,39 |
| 2051 | 226256 | 1516/308 | F | 308 | AMB19 | 0,08 | 0,37 |
| 2052 | 177859 | 7108/818 | F | 818 | AWL96 | 0,08 | 0,38 |
| 2053 | 228912 | 1523/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,08 | 0,37 |
| 2054 | 268576 | 2926/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,08 | 0,36 |
| 2055 | 76578 | 1962/846 | F | 846 | BK03Z | 0,08 | 0,41 |
| 2056 | 249199 | 2282/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,08 | 0,40 |
| 2057 | 187237 | 9386/644 | F | 644 | AWB22 | 0,08 | 0,37 |
| 2058 | 180414 | 9335/644 | F | 644 | AWB22 | 0,08 | 0,34 |
| 2059 | -10249 | 026/308 | F | 308 | AMB19 | 0,08 | 0,39 |
| 2060 | 100405 | 4126/814 | F | 885 | AG9X9 | 0,08 | 0,42 |
| 2061 | 169724 | 8403/846 | F | 846 | BK03Z | 0,08 | 0,36 |
| 2062 | -20763 | 401/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,08 | 0,44 |
| 2063 | 224961 | 9005/940 | F | 921 | AG9AS | 0,08 | 0,44 |
| 2064 | -78023 | 808/846 | F | 846 | BK03Z | 0,08 | 0,39 |
| 2065 | 41398 | 2403/826 | F | 826 | AWM04 | 0,08 | 0,38 |
| 2066 | 94111 | 5822/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,08 | 0,40 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|------|------|
| 2067 | 278758 | 3647/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,08 | 0,34 |
| 2068 | -20803 | 604/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,08 | 0,43 |
| 2069 | 54588 | 1381/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,08 | 0,42 |
| 2070 | 247075 | 2916/644 | F | 644 | AWB22 | 0,08 | 0,40 |
| 2071 | -20869 | 706/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,08 | 0,42 |
| 2072 | 276035 | 3092/644 | F | 644 | AWB22 | 0,08 | 0,36 |
| 2073 | 209068 | 9125/846 | F | 947 | BK03Z | 0,07 | 0,42 |
| 2074 | 109452 | 5284/308 | F | 308 | AMB19 | 0,07 | 0,37 |
| 2075 | 132326 | 6816/860 | F | 921 | AG9AS | 0,07 | 0,44 |
| 2076 | -10403 | 402/308 | F | 308 | AMB19 | 0,07 | 0,43 |
| 2077 | -10289 | 109/308 | F | 308 | AMB19 | 0,07 | 0,43 |
| 2078 | 23205 | 1260/818 | F | 818 | AWL96 | 0,07 | 0,39 |
| 2079 | 114111 | 5063/826 | F | 826 | AWM04 | 0,07 | 0,41 |
| 2080 | 91671 | 5751/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,07 | 0,36 |
| 2081 | 120863 | 6906/826 | F | 826 | AWM04 | 0,07 | 0,36 |
| 2082 | -21573 | 415/644 | F | 644 | AWB22 | 0,07 | 0,42 |
| 2083 | 168692 | 8338/826 | F | 826 | AWM04 | 0,07 | 0,36 |
| 2084 | 97851 | 1796/846 | F | 846 | BK03Z | 0,07 | 0,39 |
| 2085 | 106921 | 6922/846 | F | 947 | BK03Z | 0,07 | 0,35 |
| 2086 | -3533 | 950/122 | F | 638 | AE9C8 | 0,07 | 0,39 |
| 2087 | 206890 | 0768/869 | F | 885 | AG9X9 | 0,07 | 0,41 |
| 2088 | 163622 | 8398/308 | F | 308 | AMB19 | 0,07 | 0,34 |
| 2089 | 200258 | 9135/846 | F | 947 | BK03Z | 0,07 | 0,39 |
| 2090 | 267623 | 2837/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,07 | 0,35 |
| 2091 | -28480 | 603/818 | F | 818 | AWL96 | 0,07 | 0,44 |
| 2092 | -28532 | 717/818 | F | 818 | AWL96 | 0,07 | 0,44 |
| 2093 | -28543 | 728/818 | F | 818 | AWL96 | 0,07 | 0,44 |
| 2094 | 42625 | 0193/818 | F | 818 | AWL96 | 0,07 | 0,44 |
| 2095 | 243852 | 1910/921 | F | 921 | AG9AS | 0,07 | 0,40 |
| 2096 | -21544 | 322/644 | F | 644 | AWB22 | 0,07 | 0,40 |
| 2097 | 97770 | 1253/846 | F | 846 | BK03Z | 0,07 | 0,39 |
| 2098 | 272956 | 2957/818 | F | 818 | AWL96 | 0,07 | 0,38 |
| 2099 | 223189 | 9316/826 | F | 826 | AWM04 | 0,07 | 0,44 |
| 2100 | -19852 | 417/632 | F | 846 | BK03Z | 0,07 | 0,39 |
| 2101 | 81974 | 2140/308 | F | 308 | AMB19 | 0,07 | 0,38 |
| 2102 | 160260 | 8533/814 | F | 921 | AG9AS | 0,07 | 0,39 |
| 2103 | -10328 | 222/308 | F | 308 | AMB19 | 0,07 | 0,38 |
| 2104 | -20752 | 304/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,07 | 0,44 |
| 2105 | 149403 | 7426/844 | F | 851 | AMQ71 | 0,07 | 0,41 |
| 2106 | 15626 | 818/846 | F | 846 | BK03Z | 0,07 | 0,43 |
| 2107 | 168634 | 8343/826 | F | 826 | AWM04 | 0,07 | 0,39 |
| 2108 | 193844 | 9450/818 | F | 818 | AWL96 | 0,07 | 0,40 |
| 2109 | 194296 | 9101/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,07 | 0,38 |
| 2110 | 63116 | 3776/826 | F | 826 | AWM04 | 0,07 | 0,38 |
| 2111 | 97794 | 3484/846 | F | 846 | BK03Z | 0,07 | 0,44 |
| 2112 | -20765 | 404/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,07 | 0,39 |
| 2113 | 199951 | 9018/940 | F | 921 | AG9AS | 0,07 | 0,40 |
| 2114 | 268700 | 2938/921 | F | 921 | AG9AS | 0,07 | 0,38 |
| 2115 | -27089 | 922/79 | F | 818 | AWL96 | 0,07 | 0,40 |
| 2116 | 97779 | 4621/846 | F | 846 | BK03Z | 0,07 | 0,42 |
| 2117 | 63458 | 3487/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,07 | 0,39 |
| 2118 | -28465 | 536/818 | F | 818 | AWL96 | 0,07 | 0,40 |
| 2119 | 80503 | 2867/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,07 | 0,44 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|------|------|
| 2120 | 232814 | 0987/921 | F | 921 | AG9AS | 0,07 | 0,44 |
| 2121 | 176098 | 8121/860 | F | 921 | AG9AS | 0,07 | 0,43 |
| 2122 | 163654 | 8005/308 | F | 308 | AMB19 | 0,07 | 0,42 |
| 2123 | 267730 | 2135/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,07 | 0,34 |
| 2124 | 116111 | 6011/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,07 | 0,39 |
| 2125 | 129799 | 6652/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,07 | 0,39 |
| 2126 | 47703 | 1819/308 | F | 308 | AMB19 | 0,07 | 0,44 |
| 2127 | 53704 | 2612/826 | F | 826 | AWM04 | 0,07 | 0,32 |
| 2128 | -20842 | 641/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,07 | 0,38 |
| 2129 | 76403 | 3515/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,07 | 0,39 |
| 2130 | 180390 | 7164/826 | F | 826 | AWM04 | 0,07 | 0,43 |
| 2131 | 270703 | 3770/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,07 | 0,40 |
| 2132 | 10263 | 714/308 | F | 308 | AMB19 | 0,07 | 0,44 |
| 2133 | 110837 | 9410/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,07 | 0,43 |
| 2134 | 76369 | 2330/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,07 | 0,43 |
| 2135 | 166424 | 7881/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,07 | 0,43 |
| 2136 | 221728 | 0793/846 | F | 846 | BK03Z | 0,07 | 0,35 |
| 2137 | 5216 | 0180/215 | F | 846 | BK03Z | 0,07 | 0,40 |
| 2138 | 12086 | 942/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,07 | 0,38 |
| 2139 | 179075 | 8525/308 | F | 308 | AMB19 | 0,07 | 0,37 |
| 2140 | 47693 | 1569/308 | F | 308 | AMB19 | 0,07 | 0,42 |
| 2141 | 21724 | 1736/308 | F | 308 | AMB19 | 0,07 | 0,39 |
| 2142 | 142510 | 7347/846 | F | 846 | BK03Z | 0,07 | 0,40 |
| 2143 | 66419 | 3489/846 | F | 846 | BK03Z | 0,07 | 0,43 |
| 2144 | -11047 | 234/310 | F | 826 | AWM04 | 0,07 | 0,45 |
| 2145 | -29217 | 710/826 | F | 826 | AWM04 | 0,07 | 0,45 |
| 2146 | -10503 | 609/308 | F | 308 | AMB19 | 0,07 | 0,42 |
| 2147 | 27802 | 0643/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,07 | 0,41 |
| 2148 | 193605 | 9316/818 | F | 818 | AWL96 | 0,07 | 0,35 |
| 2149 | 149321 | 6044/814 | F | 921 | AG9AS | 0,07 | 0,43 |
| 2150 | 276197 | 3145/946 | F | 946 | AW6AP | 0,07 | 0,42 |
| 2151 | 172410 | 8408/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,07 | 0,35 |
| 2152 | 76572 | 1994/846 | F | 846 | BK03Z | 0,07 | 0,44 |
| 2153 | 47533 | 2947/818 | F | 818 | AWL96 | 0,07 | 0,41 |
| 2154 | 158369 | 8246/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,07 | 0,40 |
| 2155 | 202447 | 0023/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,07 | 0,34 |
| 2156 | 140732 | 7104/844 | F | 851 | AMQ71 | 0,07 | 0,39 |
| 2157 | 155856 | 7161/826 | F | 826 | AWM04 | 0,07 | 0,36 |
| 2158 | 144410 | 7340/846 | F | 947 | BK03Z | 0,07 | 0,39 |
| 2159 | 229633 | 1059/826 | F | 826 | AWM04 | 0,07 | 0,39 |
| 2160 | -28544 | 729/818 | F | 818 | AWL96 | 0,07 | 0,35 |
| 2161 | 200422 | 9161/846 | F | 947 | BK03Z | 0,07 | 0,38 |
| 2162 | 36508 | 0924/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,07 | 0,42 |
| 2163 | 45517 | 2869/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,07 | 0,39 |
| 2164 | 257828 | 2551/308 | F | 308 | AMB19 | 0,07 | 0,35 |
| 2165 | 106315 | 5596/644 | F | 644 | AWB22 | 0,07 | 0,33 |
| 2166 | 23002 | 1275/818 | F | 818 | AWL96 | 0,07 | 0,37 |
| 2167 | 184977 | 9571/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,07 | 0,39 |
| 2168 | -98078 | 814/826 | F | 826 | AWM04 | 0,07 | 0,39 |
| 2169 | 107915 | 50805/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,07 | 0,33 |
| 2170 | -28527 | 712/818 | F | 818 | AWL96 | 0,07 | 0,41 |
| 2171 | 280144 | 4374/818 | F | 818 | AWL96 | 0,07 | 0,36 |
| 2172 | 76653 | 3178/814 | F | 885 | AG9X9 | 0,07 | 0,38 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|------|------|
| 2173 | 156851 | 7103/818 | F | 818 | AWL96 | 0,07 | 0,36 |
| 2174 | 80496 | 2851/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,07 | 0,43 |
| 2175 | 132556 | 6041/814 | F | 921 | AG9AS | 0,07 | 0,39 |
| 2176 | -21579 | 421/644 | F | 644 | AWB22 | 0,07 | 0,37 |
| 2177 | 62448 | 2098/846 | F | 846 | BK03Z | 0,07 | 0,41 |
| 2178 | 240100 | 1105/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,07 | 0,40 |
| 2179 | -20800 | 603/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,07 | 0,41 |
| 2180 | 81960 | 2159/308 | F | 308 | AMB19 | 0,07 | 0,39 |
| 2181 | 95836 | 3966/818 | F | 818 | AWL96 | 0,07 | 0,39 |
| 2182 | -20723 | 019/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,07 | 0,43 |
| 2183 | -20859 | 701/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,07 | 0,43 |
| 2184 | -20711 | 007/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,07 | 0,44 |
| 2185 | -20757 | 309/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,07 | 0,44 |
| 2186 | -11155 | 428/310 | F | 826 | AWM04 | 0,07 | 0,35 |
| 2187 | 186153 | 9019/846 | F | 846 | BK03Z | 0,07 | 0,40 |
| 2188 | -11066 | 253/310 | F | 826 | AWM04 | 0,07 | 0,33 |
| 2189 | 187167 | 9392/644 | F | 644 | AWB22 | 0,07 | 0,36 |
| 2190 | -26996 | 714/79 | F | 818 | AWL96 | 0,07 | 0,40 |
| 2191 | -21534 | 312/644 | F | 644 | AWB22 | 0,07 | 0,42 |
| 2192 | 127729 | 5230/308 | F | 308 | AMB19 | 0,07 | 0,43 |
| 2193 | 208946 | 0282/644 | F | 644 | AWB22 | 0,06 | 0,36 |
| 2194 | -56451 | 717/308 | F | 308 | AMB19 | 0,06 | 0,34 |
| 2195 | 261339 | 1959/947 | F | 947 | BK03Z | 0,06 | 0,44 |
| 2196 | 140217 | 7450/818 | F | 818 | AWL96 | 0,06 | 0,36 |
| 2197 | 76527 | 1895/846 | F | 846 | BK03Z | 0,06 | 0,40 |
| 2198 | -26808 | 322/79 | F | 818 | AWL96 | 0,06 | 0,41 |
| 2199 | 108257 | 4763/644 | F | 644 | AWB22 | 0,06 | 0,34 |
| 2200 | 202844 | 9461/860 | F | 921 | AG9AS | 0,06 | 0,44 |
| 2201 | 277594 | 3822/921 | F | 921 | AG9AS | 0,06 | 0,39 |
| 2202 | -11100 | 321/310 | F | 826 | AWM04 | 0,06 | 0,36 |
| 2203 | -6795 | 912/211 | F | 826 | AWM04 | 0,06 | 0,41 |
| 2204 | 63603 | 2805/644 | F | 644 | AWB22 | 0,06 | 0,41 |
| 2205 | -26813 | 327/79 | F | 818 | AWL96 | 0,06 | 0,44 |
| 2206 | 130659 | 5303/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,06 | 0,40 |
| 2207 | 62383 | 2100/846 | F | 846 | BK03Z | 0,06 | 0,44 |
| 2208 | 268690 | 2933/921 | F | 921 | AG9AS | 0,06 | 0,37 |
| 2209 | 97859 | 2938/846 | F | 846 | BK03Z | 0,06 | 0,43 |
| 2210 | 86740 | 4855/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,06 | 0,40 |
| 2211 | -21512 | 115/644 | F | 826 | AWM04 | 0,06 | 0,40 |
| 2212 | -21491 | 014/644 | F | 644 | AWB22 | 0,06 | 0,43 |
| 2213 | -20718 | 014/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,06 | 0,45 |
| 2214 | 36521 | 0837/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,06 | 0,42 |
| 2215 | 172314 | 8412/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,06 | 0,35 |
| 2216 | 246013 | 1016/846 | F | 846 | BK03Z | 0,06 | 0,42 |
| 2217 | -55673 | 839/308 | F | 308 | AMB19 | 0,06 | 0,38 |
| 2218 | 228952 | 1524/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,06 | 0,37 |
| 2219 | -26827 | 342/79 | F | 818 | AWL96 | 0,06 | 0,38 |
| 2220 | -10466 | 519/308 | F | 308 | AMB19 | 0,06 | 0,38 |
| 2221 | 133852 | 6725/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,06 | 0,36 |
| 2222 | 261548 | 2034/644 | F | 644 | AWB22 | 0,06 | 0,35 |
| 2223 | 276165 | 3319/818 | F | 818 | AWL96 | 0,06 | 0,37 |
| 2224 | 106749 | 4873/846 | F | 846 | BK03Z | 0,06 | 0,41 |
| 2225 | -12095 | 496/341 | F | 851 | AMQ71 | 0,06 | 0,44 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|------|------|
| 2226 | 163145 | 7553/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,06 | 0,44 |
| 2227 | 129167 | 6993/308 | F | 308 | AMB19 | 0,06 | 0,35 |
| 2228 | 251323 | 2276/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,06 | 0,40 |
| 2229 | 226620 | 1012/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,06 | 0,43 |
| 2230 | -21649 | 725/644 | F | 644 | AWB22 | 0,06 | 0,40 |
| 2231 | 51661 | 1300/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,06 | 0,40 |
| 2232 | -10567 | 822/308 | F | 308 | AMB19 | 0,06 | 0,42 |
| 2233 | -10284 | 105/308 | F | 308 | AMB19 | 0,06 | 0,42 |
| 2234 | -10298 | 118/308 | F | 308 | AMB19 | 0,06 | 0,42 |
| 2235 | 62470 | 2205/846 | F | 846 | BK03Z | 0,06 | 0,41 |
| 2236 | 153494 | 7998/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,06 | 0,34 |
| 2237 | 27800 | 0630/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,06 | 0,41 |
| 2238 | 223181 | 8337/826 | F | 826 | AWM04 | 0,06 | 0,43 |
| 2239 | 11409 | 856/308 | F | 308 | AMB19 | 0,06 | 0,44 |
| 2240 | 158525 | 8260/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,06 | 0,37 |
| 2241 | 177874 | 7171/818 | F | 818 | AWL96 | 0,06 | 0,41 |
| 2242 | 169338 | 7533/644 | F | 644 | AWB22 | 0,06 | 0,39 |
| 2243 | 106744 | 4867/846 | F | 846 | BK03Z | 0,06 | 0,41 |
| 2244 | 209059 | 9112/846 | F | 947 | BK03Z | 0,06 | 0,40 |
| 2245 | -29226 | 720/826 | F | 826 | AWM04 | 0,06 | 0,43 |
| 2246 | 268744 | 2937/921 | F | 921 | AG9AS | 0,06 | 0,41 |
| 2247 | 65516 | 1039/904 | F | 308 | AMB19 | 0,06 | 0,40 |
| 2248 | 238209 | 1482/308 | F | 308 | AMB19 | 0,06 | 0,40 |
| 2249 | 230663 | 0035/644 | F | 644 | AWB22 | 0,06 | 0,43 |
| 2250 | -98162 | 921/826 | F | 826 | AWM04 | 0,06 | 0,39 |
| 2251 | -21643 | 719/644 | F | 644 | AWB22 | 0,06 | 0,38 |
| 2252 | -21621 | 612/644 | F | 644 | AWB22 | 0,06 | 0,40 |
| 2253 | 186804 | 8518/308 | F | 308 | AMB19 | 0,06 | 0,42 |
| 2254 | -97968 | 782/826 | F | 826 | AWM04 | 0,06 | 0,37 |
| 2255 | 278742 | 3630/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,06 | 0,36 |
| 2256 | -26981 | 654/79 | F | 818 | AWL96 | 0,06 | 0,43 |
| 2257 | 228903 | 1507/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,06 | 0,34 |
| 2258 | 69048 | 3150/644 | F | 644 | AWB22 | 0,06 | 0,37 |
| 2259 | 251334 | 2285/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,06 | 0,40 |
| 2260 | -19940 | 529/632 | F | 846 | BK03Z | 0,06 | 0,44 |
| 2261 | 41732 | 0871/846 | F | 846 | BK03Z | 0,06 | 0,44 |
| 2262 | 69667 | 3714/308 | F | 308 | AMB19 | 0,06 | 0,38 |
| 2263 | 119524 | 5183/814 | F | 921 | AG9AS | 0,06 | 0,40 |
| 2264 | 166412 | 74334/846 | F | 846 | BK03Z | 0,06 | 0,43 |
| 2265 | 12094 | 950/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,06 | 0,41 |
| 2266 | 206914 | 0785/869 | F | 921 | AG9AS | 0,06 | 0,41 |
| 2267 | 206992 | 0782/869 | F | 921 | AG9AS | 0,06 | 0,41 |
| 2268 | 207022 | 0756/869 | F | 921 | AG9AS | 0,06 | 0,41 |
| 2269 | 243830 | 1899/921 | F | 921 | AG9AS | 0,06 | 0,41 |
| 2270 | 244173 | 1901/921 | F | 921 | AG9AS | 0,06 | 0,41 |
| 2271 | 100432 | 4139/814 | F | 885 | AG9X9 | 0,06 | 0,40 |
| 2272 | -6497 | 1071/211 | F | 308 | AMB19 | 0,06 | 0,41 |
| 2273 | 153739 | 7993/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,06 | 0,32 |
| 2274 | 258941 | 2983/946 | F | 946 | AW6AP | 0,06 | 0,36 |
| 2275 | 139530 | 7519/869 | F | 921 | AG9AS | 0,06 | 0,44 |
| 2276 | 261340 | 1958/947 | F | 947 | BK03Z | 0,06 | 0,44 |
| 2277 | 92389 | 47167/814 | F | 885 | AG9X9 | 0,06 | 0,38 |
| 2278 | 29065 | 1377/818 | F | 818 | AWL96 | 0,06 | 0,42 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|------|------|
| 2279 | 51688 | 1376/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,06 | 0,44 |
| 2280 | 76372 | 3472/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,06 | 0,44 |
| 2281 | 88635 | 4803/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,06 | 0,44 |
| 2282 | 119931 | 6253/644 | F | 644 | AWB22 | 0,06 | 0,33 |
| 2283 | 176114 | 7102/860 | F | 921 | AG9AS | 0,06 | 0,41 |
| 2284 | 76899 | 4815/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,06 | 0,43 |
| 2285 | 110393 | 6203/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,06 | 0,39 |
| 2286 | 62463 | 2172/846 | F | 846 | BK03Z | 0,06 | 0,42 |
| 2287 | 62427 | 2153/846 | F | 846 | BK03Z | 0,06 | 0,43 |
| 2288 | 88289 | 4493/308 | F | 308 | AMB19 | 0,06 | 0,39 |
| 2289 | 36502 | 0914/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,06 | 0,43 |
| 2290 | 36537 | 1840/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,06 | 0,43 |
| 2291 | 203401 | 9408/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,06 | 0,43 |
| 2292 | 255186 | 1504/308 | F | 308 | AMB19 | 0,06 | 0,44 |
| 2293 | 66480 | 2605/826 | F | 826 | AWM04 | 0,06 | 0,40 |
| 2294 | -26787 | 308/79 | F | 818 | AWL96 | 0,06 | 0,39 |
| 2295 | 210280 | 9299/818 | F | 818 | AWL96 | 0,06 | 0,42 |
| 2296 | 193435 | 9268/818 | F | 946 | AW6AP | 0,06 | 0,42 |
| 2297 | 258794 | 2985/818 | F | 818 | AWL96 | 0,06 | 0,38 |
| 2298 | -21539 | 317/644 | F | 826 | AWM04 | 0,06 | 0,42 |
| 2299 | 154604 | 7884/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,06 | 0,39 |
| 2300 | 62433 | 2114/846 | F | 846 | BK03Z | 0,06 | 0,42 |
| 2301 | -28549 | 734/818 | F | 818 | AWL96 | 0,06 | 0,39 |
| 2302 | -19876 | 453/632 | F | 846 | BK03Z | 0,06 | 0,41 |
| 2303 | -11264 | 728/310 | F | 826 | AWM04 | 0,06 | 0,41 |
| 2304 | 5005 | 774/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,06 | 0,42 |
| 2305 | -3491 | 701/122 | F | 638 | AE9C8 | 0,06 | 0,44 |
| 2306 | -20887 | 802/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,06 | 0,44 |
| 2307 | -20736 | 114/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,06 | 0,44 |
| 2308 | -20804 | 605/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,06 | 0,44 |
| 2309 | 42309 | 2359/644 | F | 644 | AWB22 | 0,05 | 0,37 |
| 2310 | 257870 | 2570/308 | F | 308 | AMB19 | 0,05 | 0,36 |
| 2311 | 127712 | 5806/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,05 | 0,40 |
| 2312 | -21571 | 412/644 | F | 644 | AWB22 | 0,05 | 0,44 |
| 2313 | 29943 | 0973/644 | F | 644 | AWB22 | 0,05 | 0,44 |
| 2314 | -6546 | 305/211 | F | 826 | AWM04 | 0,05 | 0,40 |
| 2315 | -29261 | 755/826 | F | 826 | AWM04 | 0,05 | 0,43 |
| 2316 | 230665 | 0033/644 | F | 644 | AWB22 | 0,05 | 0,42 |
| 2317 | 257757 | 2536/308 | F | 308 | AMB19 | 0,05 | 0,35 |
| 2318 | 175785 | 8010/818 | F | 818 | AWL96 | 0,05 | 0,39 |
| 2319 | 47598 | 3661/818 | F | 818 | AWL96 | 0,05 | 0,43 |
| 2320 | 127720 | 5189/308 | F | 308 | AMB19 | 0,05 | 0,43 |
| 2321 | 169456 | 8032/644 | F | 644 | AWB22 | 0,05 | 0,35 |
| 2322 | 141281 | 7992/308 | F | 308 | AMB19 | 0,05 | 0,34 |
| 2323 | 230940 | 0946/879 | F | 946 | AW6AP | 0,05 | 0,42 |
| 2324 | 193518 | 9322/818 | F | 818 | AWL96 | 0,05 | 0,39 |
| 2325 | 23123 | 1020/818 | F | 818 | AWL96 | 0,05 | 0,38 |
| 2326 | 161379 | 8285/869 | F | 885 | AG9X9 | 0,05 | 0,41 |
| 2327 | 226802 | 1943/869 | F | 885 | AG9X9 | 0,05 | 0,41 |
| 2328 | 88591 | 4470/308 | F | 308 | AMB19 | 0,05 | 0,39 |
| 2329 | 224952 | 9999/940 | F | 921 | AG9AS | 0,05 | 0,44 |
| 2330 | 201553 | 0739/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,05 | 0,41 |
| 2331 | -97947 | 777/826 | F | 826 | AWM04 | 0,05 | 0,39 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|------|------|
| 2332 | 115967 | 6025/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,05 | 0,45 |
| 2333 | -28553 | 738/818 | F | 818 | AWL96 | 0,05 | 0,44 |
| 2334 | 64027 | 2936/818 | F | 818 | AWL96 | 0,05 | 0,44 |
| 2335 | 139416 | 7582/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,05 | 0,41 |
| 2336 | 76630 | 1260/846 | F | 846 | BK03Z | 0,05 | 0,41 |
| 2337 | 157676 | 6486/879 | F | 946 | AW6AP | 0,05 | 0,41 |
| 2338 | 192994 | 8260/818 | F | 818 | AWL96 | 0,05 | 0,43 |
| 2339 | -10580 | 907/308 | F | 308 | AMB19 | 0,05 | 0,40 |
| 2340 | -10582 | 909/308 | F | 308 | AMB19 | 0,05 | 0,40 |
| 2341 | 148753 | 7399/308 | F | 308 | AMB19 | 0,05 | 0,34 |
| 2342 | 116057 | 6017/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,05 | 0,39 |
| 2343 | 110843 | 4732/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,05 | 0,40 |
| 2344 | 194178 | 9102/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,05 | 0,38 |
| 2345 | -11130 | 411/310 | F | 826 | AWM04 | 0,05 | 0,35 |
| 2346 | 280624 | 3845/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,05 | 0,42 |
| 2347 | -26812 | 326/79 | F | 818 | AWL96 | 0,05 | 0,39 |
| 2348 | -10358 | 309/308 | F | 308 | AMB19 | 0,05 | 0,37 |
| 2349 | 226281 | 1547/308 | F | 308 | AMB19 | 0,05 | 0,33 |
| 2350 | 97820 | 3118/846 | F | 846 | BK03Z | 0,05 | 0,41 |
| 2351 | 281894 | 3815/921 | F | 921 | AG9AS | 0,05 | 0,38 |
| 2352 | 144504 | 74359/846 | F | 846 | BK03Z | 0,05 | 0,39 |
| 2353 | -10460 | 513/308 | F | 308 | AMB19 | 0,05 | 0,42 |
| 2354 | -10230 | 008/308 | F | 308 | AMB19 | 0,05 | 0,42 |
| 2355 | 187319 | 9262/826 | F | 826 | AWM04 | 0,05 | 0,40 |
| 2356 | 230175 | 9453/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,05 | 0,44 |
| 2357 | 184927 | 9584/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,05 | 0,40 |
| 2358 | 149726 | 7661/818 | F | 818 | AWL96 | 0,05 | 0,40 |
| 2359 | -10522 | 620/308 | F | 308 | AMB19 | 0,05 | 0,45 |
| 2360 | 224962 | 9017/940 | F | 921 | AG9AS | 0,05 | 0,44 |
| 2361 | -10256 | 033/308 | F | 308 | AMB19 | 0,05 | 0,42 |
| 2362 | -98129 | 911/826 | F | 826 | AWM04 | 0,05 | 0,39 |
| 2363 | 135313 | 6016/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,05 | 0,44 |
| 2364 | 126135 | 6869/846 | F | 947 | BK03Z | 0,05 | 0,36 |
| 2365 | -30386 | 604/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,05 | 0,43 |
| 2366 | -10281 | 103/308 | F | 308 | AMB19 | 0,05 | 0,44 |
| 2367 | 35300 | 1346/826 | F | 826 | AWM04 | 0,05 | 0,43 |
| 2368 | 280606 | 3137/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,05 | 0,44 |
| 2369 | -10502 | 608/308 | F | 308 | AMB19 | 0,05 | 0,44 |
| 2370 | 166419 | 74335/846 | F | 846 | BK03Z | 0,05 | 0,43 |
| 2371 | -29224 | 718/826 | F | 826 | AWM04 | 0,05 | 0,40 |
| 2372 | 114239 | 6574/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,05 | 0,37 |
| 2373 | -96477 | 865/818 | F | 818 | AWL96 | 0,05 | 0,39 |
| 2374 | 97744 | 1297/846 | F | 846 | BK03Z | 0,05 | 0,43 |
| 2375 | 212500 | 0512/308 | F | 308 | AMB19 | 0,05 | 0,34 |
| 2376 | 126126 | 6890/846 | F | 846 | BK03Z | 0,05 | 0,37 |
| 2377 | 21601 | 1827/308 | F | 308 | AMB19 | 0,05 | 0,35 |
| 2378 | 97452 | 4676/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,05 | 0,40 |
| 2379 | -10337 | 231/308 | F | 308 | AMB19 | 0,05 | 0,39 |
| 2380 | 15624 | 7081/846 | F | 846 | BK03Z | 0,05 | 0,44 |
| 2381 | 27803 | 0637/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,05 | 0,43 |
| 2382 | 55719 | 2593/308 | F | 308 | AMB19 | 0,05 | 0,43 |
| 2383 | 200348 | 9105/846 | F | 846 | BK03Z | 0,05 | 0,39 |
| 2384 | -11106 | 327/310 | F | 826 | AWM04 | 0,05 | 0,33 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|------|------|
| 2385 | 159397 | 8381/846 | F | 846 | BK03Z | 0,05 | 0,38 |
| 2386 | -10994 | 101/310 | F | 826 | AWM04 | 0,05 | 0,35 |
| 2387 | 76658 | 3187/814 | F | 885 | AG9X9 | 0,05 | 0,41 |
| 2388 | 12137 | 660/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,05 | 0,44 |
| 2389 | 268466 | 2735/846 | F | 846 | BK03Z | 0,05 | 0,36 |
| 2390 | 186939 | 8422/846 | F | 846 | BK03Z | 0,05 | 0,40 |
| 2391 | 268364 | 2722/947 | F | 947 | BK03Z | 0,05 | 0,37 |
| 2392 | 253042 | 2773/818 | F | 818 | AWL96 | 0,05 | 0,40 |
| 2393 | 194198 | 9120/940 | F | 921 | AG9AS | 0,05 | 0,38 |
| 2394 | 36566 | 1748/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,05 | 0,43 |
| 2395 | -21590 | 505/644 | F | 644 | AWB22 | 0,05 | 0,39 |
| 2396 | 220158 | 0018/921 | F | 921 | AG9AS | 0,05 | 0,39 |
| 2397 | 160426 | 8516/814 | F | 921 | AG9AS | 0,05 | 0,39 |
| 2398 | 109369 | 5226/308 | F | 308 | AMB19 | 0,05 | 0,33 |
| 2399 | 63985 | 3073/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,05 | 0,38 |
| 2400 | 36668 | 1399/818 | F | 818 | AWL96 | 0,05 | 0,39 |
| 2401 | 62378 | 2133/846 | F | 846 | BK03Z | 0,05 | 0,43 |
| 2402 | 79760 | 4151/644 | F | 644 | AWB22 | 0,05 | 0,38 |
| 2403 | 238237 | 10495/308 | F | 308 | AMB19 | 0,05 | 0,38 |
| 2404 | 279550 | 4954/644 | F | 644 | AWB22 | 0,05 | 0,36 |
| 2405 | 97791 | 1293/846 | F | 846 | BK03Z | 0,05 | 0,43 |
| 2406 | 133832 | 6903/826 | F | 826 | AWM04 | 0,04 | 0,44 |
| 2407 | -3524 | 894/122 | F | 638 | AE9C8 | 0,04 | 0,44 |
| 2408 | -20913 | 907/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,04 | 0,44 |
| 2409 | -20721 | 017/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,04 | 0,44 |
| 2410 | 16746 | 0263/818 | F | 818 | AWL96 | 0,04 | 0,39 |
| 2411 | -10417 | 409/308 | F | 308 | AMB19 | 0,04 | 0,42 |
| 2412 | 63604 | 2806/644 | F | 644 | AWB22 | 0,04 | 0,44 |
| 2413 | 51683 | 1365/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,04 | 0,42 |
| 2414 | 100427 | 4251/814 | F | 885 | AG9X9 | 0,04 | 0,42 |
| 2415 | -20755 | 307/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,04 | 0,43 |
| 2416 | 97838 | 3200/846 | F | 846 | BK03Z | 0,04 | 0,38 |
| 2417 | 163672 | 8364/308 | F | 308 | AMB19 | 0,04 | 0,43 |
| 2418 | -11001 | 108/310 | F | 826 | AWM04 | 0,04 | 0,36 |
| 2419 | 172599 | 8520/308 | F | 308 | AMB19 | 0,04 | 0,37 |
| 2420 | -26725 | 116/79 | F | 818 | AWL96 | 0,04 | 0,39 |
| 2421 | 116055 | 6023/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,04 | 0,38 |
| 2422 | -20820 | 618/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,04 | 0,43 |
| 2423 | 189138 | 8037/644 | F | 644 | AWB22 | 0,04 | 0,42 |
| 2424 | 210276 | 9288/818 | F | 818 | AWL96 | 0,04 | 0,42 |
| 2425 | 19054 | 0307/826 | F | 826 | AWM04 | 0,04 | 0,41 |
| 2426 | -10338 | 232/308 | F | 308 | AMB19 | 0,04 | 0,36 |
| 2427 | 249927 | 2111/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,04 | 0,37 |
| 2428 | 238142 | 10494/308 | F | 308 | AMB19 | 0,04 | 0,38 |
| 2429 | -11243 | 707/310 | F | 826 | AWM04 | 0,04 | 0,44 |
| 2430 | 161230 | 6987/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,04 | 0,39 |
| 2431 | 153735 | 7005/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,04 | 0,37 |
| 2432 | 230929 | 0356/818 | F | 818 | AWL96 | 0,04 | 0,40 |
| 2433 | 97802 | 3115/846 | F | 846 | BK03Z | 0,04 | 0,42 |
| 2434 | 148533 | 7422/308 | F | 308 | AMB19 | 0,04 | 0,35 |
| 2435 | 193650 | 9303/818 | F | 818 | AWL96 | 0,04 | 0,39 |
| 2436 | 247167 | 1886/826 | F | 826 | AWM04 | 0,04 | 0,44 |
| 2437 | 180866 | 9898/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,04 | 0,36 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|------|------|
| 2438 | 87099 | 4928/215 | F | 851 | AMQ71 | 0,04 | 0,40 |
| 2439 | 109359 | 5281/308 | F | 308 | AMB19 | 0,04 | 0,37 |
| 2440 | 129970 | 6971/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,04 | 0,32 |
| 2441 | 257899 | 2569/308 | F | 308 | AMB19 | 0,04 | 0,35 |
| 2442 | 41404 | 2420/826 | F | 826 | AWM04 | 0,04 | 0,33 |
| 2443 | 200999 | 9757/308 | F | 308 | AMB19 | 0,04 | 0,37 |
| 2444 | 110266 | 5201/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,04 | 0,39 |
| 2445 | -10294 | 114/308 | F | 308 | AMB19 | 0,04 | 0,38 |
| 2446 | 129241 | 6961/308 | F | 308 | AMB19 | 0,04 | 0,35 |
| 2447 | 230637 | 0789/846 | F | 947 | BK03Z | 0,04 | 0,44 |
| 2448 | 139430 | 7609/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,04 | 0,42 |
| 2449 | -11118 | 405/310 | F | 826 | AWM04 | 0,04 | 0,41 |
| 2450 | 149722 | 7676/818 | F | 818 | AWL96 | 0,04 | 0,42 |
| 2451 | 153480 | 7002/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,04 | 0,34 |
| 2452 | 129303 | 6970/308 | F | 308 | AMB19 | 0,04 | 0,37 |
| 2453 | 88626 | 4811/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,04 | 0,43 |
| 2454 | -28501 | 624/818 | F | 818 | AWL96 | 0,04 | 0,34 |
| 2455 | 36562 | 1731/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,04 | 0,41 |
| 2456 | -10437 | 426/308 | F | 308 | AMB19 | 0,04 | 0,39 |
| 2457 | 65625 | 1344/308 | F | 308 | AMB19 | 0,04 | 0,42 |
| 2458 | -20910 | 904/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,04 | 0,42 |
| 2459 | -21599 | 515/644 | F | 644 | AWB22 | 0,04 | 0,40 |
| 2460 | 76550 | 3272/846 | F | 846 | BK03Z | 0,04 | 0,42 |
| 2461 | 229598 | 9517/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,04 | 0,38 |
| 2462 | 227006 | 1927/869 | F | 885 | AG9X9 | 0,04 | 0,44 |
| 2463 | -96569 | 945/818 | F | 818 | AWL96 | 0,04 | 0,39 |
| 2464 | 65636 | 1953/308 | F | 308 | AMB19 | 0,04 | 0,44 |
| 2465 | 230536 | 9608/308 | F | 308 | AMB19 | 0,04 | 0,44 |
| 2466 | -98016 | 915/826 | F | 826 | AWM04 | 0,04 | 0,37 |
| 2467 | 98681 | 5759/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,04 | 0,31 |
| 2468 | 210268 | 9318/818 | F | 818 | AWL96 | 0,04 | 0,42 |
| 2469 | 27743 | 951/308 | F | 308 | AMB19 | 0,04 | 0,41 |
| 2470 | 233676 | 02842/818 | F | 818 | AWL96 | 0,04 | 0,44 |
| 2471 | 278761 | 3653/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,04 | 0,35 |
| 2472 | -10373 | 324/308 | F | 308 | AMB19 | 0,04 | 0,36 |
| 2473 | -26770 | 216/79 | F | 818 | AWL96 | 0,04 | 0,40 |
| 2474 | 110865 | 4525/308 | F | 308 | AMB19 | 0,04 | 0,43 |
| 2475 | -27050 | 841/79 | F | 818 | AWL96 | 0,04 | 0,39 |
| 2476 | 178994 | 8563/308 | F | 308 | AMB19 | 0,04 | 0,39 |
| 2477 | 106309 | 5594/644 | F | 644 | AWB22 | 0,04 | 0,33 |
| 2478 | -98028 | 817/826 | F | 826 | AWM04 | 0,04 | 0,39 |
| 2479 | 181471 | 8253/869 | F | 885 | AG9X9 | 0,04 | 0,44 |
| 2480 | 76390 | 2535/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,04 | 0,39 |
| 2481 | -11154 | 427/310 | F | 826 | AWM04 | 0,04 | 0,36 |
| 2482 | 47548 | 2935/818 | F | 818 | AWL96 | 0,04 | 0,39 |
| 2483 | 230671 | 0028/644 | F | 644 | AWB22 | 0,04 | 0,44 |
| 2484 | 47676 | 1571/308 | F | 308 | AMB19 | 0,04 | 0,37 |
| 2485 | 134766 | 7031/308 | F | 308 | AMB19 | 0,04 | 0,38 |
| 2486 | 153319 | 7387/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,04 | 0,37 |
| 2487 | 209214 | 0325/826 | F | 826 | AWM04 | 0,04 | 0,39 |
| 2488 | 203614 | 9841/879 | F | 946 | AW6AP | 0,04 | 0,45 |
| 2489 | 174929 | 8522/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,04 | 0,39 |
| 2490 | 278712 | 3638/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,04 | 0,35 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|------|------|
| 2491 | 92365 | 4160/814 | F | 885 | AG9X9 | 0,04 | 0,36 |
| 2492 | 205858 | 9445/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,04 | 0,42 |
| 2493 | 157671 | 6477/879 | F | 946 | AW6AP | 0,04 | 0,43 |
| 2494 | 281209 | 4927/818 | F | 818 | AWL96 | 0,04 | 0,40 |
| 2495 | 36526 | 1841/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,04 | 0,43 |
| 2496 | 135316 | 6169/869 | F | 921 | AG9AS | 0,04 | 0,44 |
| 2497 | 279324 | 3619/947 | F | 947 | BK03Z | 0,04 | 0,36 |
| 2498 | 62430 | 2124/846 | F | 846 | BK03Z | 0,04 | 0,43 |
| 2499 | 127721 | 5214/308 | F | 308 | AMB19 | 0,04 | 0,39 |
| 2500 | 230937 | 0132/879 | F | 946 | AW6AP | 0,04 | 0,42 |
| 2501 | 218698 | 0324/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,04 | 0,37 |
| 2502 | 177848 | 7178/818 | F | 818 | AWL96 | 0,04 | 0,41 |
| 2503 | 187226 | 9375/644 | F | 644 | AWB22 | 0,04 | 0,38 |
| 2504 | -55705 | 852/308 | F | 308 | AMB19 | 0,04 | 0,44 |
| 2505 | 224958 | 9100/940 | F | 921 | AG9AS | 0,04 | 0,44 |
| 2506 | -20730 | 108/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,04 | 0,44 |
| 2507 | 268572 | 2911/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,04 | 0,38 |
| 2508 | -12118 | 594/341 | F | 851 | AMQ71 | 0,04 | 0,39 |
| 2509 | 224956 | 9000/940 | F | 921 | AG9AS | 0,04 | 0,44 |
| 2510 | 61871 | 3581/818 | F | 818 | AWL96 | 0,04 | 0,39 |
| 2511 | -10456 | 511/308 | F | 308 | AMB19 | 0,04 | 0,43 |
| 2512 | -10575 | 902/308 | F | 308 | AMB19 | 0,04 | 0,43 |
| 2513 | -10336 | 230/308 | F | 308 | AMB19 | 0,04 | 0,43 |
| 2514 | -26924 | 534/79 | F | 818 | AWL96 | 0,04 | 0,37 |
| 2515 | 81952 | 2143/308 | F | 308 | AMB19 | 0,04 | 0,43 |
| 2516 | 160284 | 8536/814 | F | 921 | AG9AS | 0,04 | 0,38 |
| 2517 | 158385 | 8247/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,04 | 0,38 |
| 2518 | 34051 | 1272/308 | F | 308 | AMB19 | 0,04 | 0,35 |
| 2519 | -10241 | 018/308 | F | 308 | AMB19 | 0,04 | 0,41 |
| 2520 | 110840 | 5002/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,04 | 0,44 |
| 2521 | 249219 | 2962/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,04 | 0,39 |
| 2522 | 169454 | 8031/644 | F | 644 | AWB22 | 0,04 | 0,35 |
| 2523 | -21602 | 518/644 | F | 644 | AWB22 | 0,04 | 0,40 |
| 2524 | 16698 | 0267/818 | F | 818 | AWL96 | 0,04 | 0,39 |
| 2525 | 97803 | 3490/846 | F | 846 | BK03Z | 0,03 | 0,43 |
| 2526 | -11030 | 217/310 | F | 826 | AWM04 | 0,03 | 0,36 |
| 2527 | 202848 | 9459/860 | F | 921 | AG9AS | 0,03 | 0,44 |
| 2528 | 264420 | 1149/921 | F | 921 | AG9AS | 0,03 | 0,44 |
| 2529 | 123310 | 6230/644 | F | 644 | AWB22 | 0,03 | 0,36 |
| 2530 | -3520 | 890/122 | F | 638 | AE9C8 | 0,03 | 0,44 |
| 2531 | -3528 | 898/122 | F | 638 | AE9C8 | 0,03 | 0,44 |
| 2532 | -20909 | 903/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,03 | 0,44 |
| 2533 | -20831 | 629/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,03 | 0,44 |
| 2534 | 97454 | 3246/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,03 | 0,44 |
| 2535 | 247179 | 1899/826 | F | 826 | AWM04 | 0,03 | 0,44 |
| 2536 | 200893 | 9763/308 | F | 308 | AMB19 | 0,03 | 0,37 |
| 2537 | 202168 | 9926/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,03 | 0,36 |
| 2538 | 203416 | 9526/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,03 | 0,43 |
| 2539 | 97037 | 5280/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,03 | 0,39 |
| 2540 | 278822 | 3669/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,03 | 0,35 |
| 2541 | 176094 | 7112/860 | F | 885 | AG9X9 | 0,03 | 0,44 |
| 2542 | 106313 | 5617/644 | F | 644 | AWB22 | 0,03 | 0,34 |
| 2543 | 139472 | 7580/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,03 | 0,45 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|------|------|
| 2544 | 129371 | 6990/308 | F | 308 | AMB19 | 0,03 | 0,34 |
| 2545 | 62042 | 3251/818 | F | 818 | AWL96 | 0,03 | 0,39 |
| 2546 | 88605 | 4521/308 | F | 308 | AMB19 | 0,03 | 0,39 |
| 2547 | -95287 | 9251/814 | F | 885 | AG9X9 | 0,03 | 0,41 |
| 2548 | 94276 | 5042/826 | F | 826 | AWM04 | 0,03 | 0,32 |
| 2549 | -11026 | 213/310 | F | 826 | AWM04 | 0,03 | 0,36 |
| 2550 | -26791 | 310/79 | F | 818 | AWL96 | 0,03 | 0,36 |
| 2551 | 153558 | 7001/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,03 | 0,33 |
| 2552 | 208493 | 9382/644 | F | 644 | AWB22 | 0,03 | 0,44 |
| 2553 | 193477 | 9453/818 | F | 818 | AWL96 | 0,03 | 0,44 |
| 2554 | -28551 | 736/818 | F | 818 | AWL96 | 0,03 | 0,44 |
| 2555 | -28557 | 742/818 | F | 818 | AWL96 | 0,03 | 0,44 |
| 2556 | -28512 | 636/818 | F | 818 | AWL96 | 0,03 | 0,40 |
| 2557 | 119780 | 6213/308 | F | 308 | AMB19 | 0,03 | 0,37 |
| 2558 | 34075 | 1343/308 | F | 308 | AMB19 | 0,03 | 0,36 |
| 2559 | 116029 | 6021/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,03 | 0,40 |
| 2560 | 230169 | 0715/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,03 | 0,42 |
| 2561 | 81969 | 2137/308 | F | 308 | AMB19 | 0,03 | 0,38 |
| 2562 | 66464 | 2596/826 | F | 826 | AWM04 | 0,03 | 0,43 |
| 2563 | 174843 | 8529/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,03 | 0,40 |
| 2564 | 126151 | 6919/846 | F | 846 | BK03Z | 0,03 | 0,43 |
| 2565 | 126185 | 6930/846 | F | 846 | BK03Z | 0,03 | 0,43 |
| 2566 | 29947 | 0218/644 | F | 644 | AWB22 | 0,03 | 0,37 |
| 2567 | 202233 | 9022/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,03 | 0,34 |
| 2568 | -29231 | 725/826 | F | 826 | AWM04 | 0,03 | 0,42 |
| 2569 | -21566 | 406/644 | F | 644 | AWB22 | 0,03 | 0,40 |
| 2570 | 47077 | 2858/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,03 | 0,44 |
| 2571 | 132077 | 5592/644 | F | 644 | AWB22 | 0,03 | 0,39 |
| 2572 | -10548 | 803/308 | F | 308 | AMB19 | 0,03 | 0,45 |
| 2573 | 179163 | 8567/308 | F | 308 | AMB19 | 0,03 | 0,38 |
| 2574 | 160382 | 8062/814 | F | 921 | AG9AS | 0,03 | 0,39 |
| 2575 | 39089 | 1392/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,03 | 0,41 |
| 2576 | 110134 | 5391/644 | F | 644 | AWB22 | 0,03 | 0,32 |
| 2577 | 2745 | 911/846 | F | 846 | BK03Z | 0,03 | 0,37 |
| 2578 | 194208 | 9089/940 | F | 921 | AG9AS | 0,03 | 0,40 |
| 2579 | 88395 | 4467/308 | F | 308 | AMB19 | 0,03 | 0,33 |
| 2580 | 88367 | 4522/308 | F | 308 | AMB19 | 0,03 | 0,38 |
| 2581 | -10421 | 411/308 | F | 308 | AMB19 | 0,03 | 0,39 |
| 2582 | 257840 | 2568/308 | F | 308 | AMB19 | 0,03 | 0,37 |
| 2583 | 240053 | 1547/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,03 | 0,39 |
| 2584 | 62391 | 2109/846 | F | 846 | BK03Z | 0,03 | 0,45 |
| 2585 | 27728 | 0577/308 | F | 308 | AMB19 | 0,03 | 0,41 |
| 2586 | -11161 | 435/310 | F | 826 | AWM04 | 0,03 | 0,35 |
| 2587 | 11408 | 853/308 | F | 308 | AMB19 | 0,03 | 0,44 |
| 2588 | 280113 | 4907/818 | F | 818 | AWL96 | 0,03 | 0,35 |
| 2589 | 76580 | 2875/846 | F | 846 | BK03Z | 0,03 | 0,42 |
| 2590 | 107831 | 5794/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,03 | 0,32 |
| 2591 | 168672 | 8332/826 | F | 826 | AWM04 | 0,03 | 0,36 |
| 2592 | 202832 | 8449/860 | F | 921 | AG9AS | 0,03 | 0,44 |
| 2593 | 109338 | 5199/308 | F | 308 | AMB19 | 0,03 | 0,39 |
| 2594 | -20813 | 611/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,03 | 0,42 |
| 2595 | -27037 | 828/79 | F | 818 | AWL96 | 0,03 | 0,44 |
| 2596 | 102516 | 4773/879 | F | 946 | AW6AP | 0,03 | 0,44 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|------|------|
| 2597 | 270462 | 3925/826 | F | 826 | AWM04 | 0,03 | 0,37 |
| 2598 | -95189 | 923/814 | F | 846 | BK03Z | 0,03 | 0,39 |
| 2599 | -28546 | 731/818 | F | 818 | AWL96 | 0,03 | 0,37 |
| 2600 | -19808 | 321/632 | F | 846 | BK03Z | 0,03 | 0,44 |
| 2601 | -30294 | 590/840 | F | 846 | BK03Z | 0,03 | 0,44 |
| 2602 | 62432 | 2173/846 | F | 846 | BK03Z | 0,03 | 0,44 |
| 2603 | 127711 | 5797/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,03 | 0,39 |
| 2604 | 144408 | 6510/846 | F | 846 | BK03Z | 0,03 | 0,44 |
| 2605 | -20725 | 102/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,03 | 0,45 |
| 2606 | 232431 | 1232/644 | F | 644 | AWB22 | 0,03 | 0,38 |
| 2607 | -55636 | 836/308 | F | 308 | AMB19 | 0,03 | 0,39 |
| 2608 | 261309 | 1984/846 | F | 846 | BK03Z | 0,03 | 0,44 |
| 2609 | 34055 | 1951/308 | F | 308 | AMB19 | 0,03 | 0,37 |
| 2610 | -27067 | 858/79 | F | 818 | AWL96 | 0,03 | 0,43 |
| 2611 | -21575 | 417/644 | F | 644 | AWB22 | 0,03 | 0,37 |
| 2612 | 209157 | 0328/826 | F | 826 | AWM04 | 0,03 | 0,38 |
| 2613 | -10243 | 020/308 | F | 308 | AMB19 | 0,03 | 0,39 |
| 2614 | 126147 | 6918/846 | F | 846 | BK03Z | 0,03 | 0,42 |
| 2615 | 122908 | 6453/846 | F | 846 | BK03Z | 0,03 | 0,41 |
| 2616 | 272409 | 1537/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,03 | 0,43 |
| 2617 | -26757 | 209/79 | F | 818 | AWL96 | 0,03 | 0,38 |
| 2618 | 201954 | 9002/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,03 | 0,37 |
| 2619 | 51692 | 1389/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,03 | 0,44 |
| 2620 | 154586 | 7643/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,03 | 0,41 |
| 2621 | -20735 | 113/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,03 | 0,41 |
| 2622 | 204172 | 9269/818 | F | 818 | AWL96 | 0,03 | 0,41 |
| 2623 | -20885 | 801/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,03 | 0,43 |
| 2624 | 102526 | 4744/879 | F | 946 | AW6AP | 0,03 | 0,43 |
| 2625 | 81973 | 2155/308 | F | 308 | AMB19 | 0,03 | 0,42 |
| 2626 | 136895 | 5315/814 | F | 921 | AG9AS | 0,03 | 0,43 |
| 2627 | 176091 | 7107/860 | F | 921 | AG9AS | 0,03 | 0,43 |
| 2628 | 29940 | 0966/644 | F | 644 | AWB22 | 0,03 | 0,43 |
| 2629 | 207971 | 9627/308 | F | 308 | AMB19 | 0,03 | 0,42 |
| 2630 | 249143 | 2899/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,03 | 0,40 |
| 2631 | 97863 | 2909/846 | F | 846 | BK03Z | 0,03 | 0,40 |
| 2632 | 207159 | 0789/869 | F | 885 | AG9X9 | 0,03 | 0,45 |
| 2633 | 69061 | 3145/644 | F | 644 | AWB22 | 0,03 | 0,37 |
| 2634 | 230936 | 0383/879 | F | 946 | AW6AP | 0,03 | 0,40 |
| 2635 | 4955 | 609/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,02 | 0,42 |
| 2636 | 277087 | 3853/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,02 | 0,38 |
| 2637 | 253051 | 2771/818 | F | 818 | AWL96 | 0,02 | 0,39 |
| 2638 | -55627 | 830/308 | F | 308 | AMB19 | 0,02 | 0,37 |
| 2639 | 153415 | 7392/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,02 | 0,39 |
| 2640 | -21612 | 602/644 | F | 644 | AWB22 | 0,02 | 0,39 |
| 2641 | 246102 | 1999/846 | F | 846 | BK03Z | 0,02 | 0,44 |
| 2642 | 201629 | 0714/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,02 | 0,44 |
| 2643 | -20715 | 011/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,02 | 0,44 |
| 2644 | -10283 | 1041/308 | F | 308 | AMB19 | 0,02 | 0,44 |
| 2645 | 63936 | 3066/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,02 | 0,37 |
| 2646 | -29252 | 746/826 | F | 826 | AWM04 | 0,02 | 0,43 |
| 2647 | -10445 | 506/308 | F | 308 | AMB19 | 0,02 | 0,43 |
| 2648 | 91906 | 5766/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,02 | 0,36 |
| 2649 | 47681 | 1562/308 | F | 308 | AMB19 | 0,02 | 0,39 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|------|------|
| 2650 | 209533 | 0785/846 | F | 947 | BK03Z | 0,02 | 0,40 |
| 2651 | 60985 | 3540/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,02 | 0,37 |
| 2652 | 27790 | 0660/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,02 | 0,37 |
| 2653 | 281213 | 4917/818 | F | 818 | AWL96 | 0,02 | 0,41 |
| 2654 | -19855 | 420/632 | F | 846 | BK03Z | 0,02 | 0,43 |
| 2655 | 203501 | 0017/826 | F | 826 | AWM04 | 0,02 | 0,39 |
| 2656 | -28539 | 724/818 | F | 818 | AWL96 | 0,02 | 0,37 |
| 2657 | 88389 | 4505/308 | F | 308 | AMB19 | 0,02 | 0,39 |
| 2658 | 110825 | 5011/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,02 | 0,40 |
| 2659 | 10264 | 626/308 | F | 308 | AMB19 | 0,02 | 0,42 |
| 2660 | 81979 | 2165/308 | F | 308 | AMB19 | 0,02 | 0,42 |
| 2661 | 119741 | 6301/308 | F | 308 | AMB19 | 0,02 | 0,35 |
| 2662 | 238231 | 1484/308 | F | 308 | AMB19 | 0,02 | 0,38 |
| 2663 | -28122 | 719/814 | F | 885 | AG9X9 | 0,02 | 0,40 |
| 2664 | 95852 | 4672/860 | F | 885 | AG9X9 | 0,02 | 0,43 |
| 2665 | 226879 | 1938/869 | F | 921 | AG9AS | 0,02 | 0,44 |
| 2666 | 261322 | 1997/846 | F | 846 | BK03Z | 0,02 | 0,44 |
| 2667 | -10390 | 341/308 | F | 308 | AMB19 | 0,02 | 0,40 |
| 2668 | 145293 | 7425/644 | F | 644 | AWB22 | 0,02 | 0,40 |
| 2669 | 149311 | 6964/308 | F | 308 | AMB19 | 0,02 | 0,40 |
| 2670 | 27736 | 0463/308 | F | 308 | AMB19 | 0,02 | 0,39 |
| 2671 | -21647 | 723/644 | F | 644 | AWB22 | 0,02 | 0,36 |
| 2672 | 5085 | 870/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,02 | 0,44 |
| 2673 | 177847 | 7176/818 | F | 818 | AWL96 | 0,02 | 0,43 |
| 2674 | -11132 | 412/310 | F | 826 | AWM04 | 0,02 | 0,35 |
| 2675 | 159518 | 8375/846 | F | 947 | BK03Z | 0,02 | 0,37 |
| 2676 | -29184 | 608/826 | F | 826 | AWM04 | 0,02 | 0,44 |
| 2677 | 272963 | 2080/818 | F | 818 | AWL96 | 0,02 | 0,36 |
| 2678 | 109262 | 5285/308 | F | 308 | AMB19 | 0,02 | 0,35 |
| 2679 | 209042 | 9157/846 | F | 846 | BK03Z | 0,02 | 0,42 |
| 2680 | 268734 | 2940/921 | F | 921 | AG9AS | 0,02 | 0,43 |
| 2681 | 249239 | 2281/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,02 | 0,39 |
| 2682 | -10408 | 405/308 | F | 308 | AMB19 | 0,02 | 0,39 |
| 2683 | 132078 | 5390/644 | F | 644 | AWB22 | 0,02 | 0,39 |
| 2684 | 88648 | 4777/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,02 | 0,41 |
| 2685 | 205729 | 0711/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,02 | 0,39 |
| 2686 | 250201 | 1902/869 | F | 921 | AG9AS | 0,02 | 0,44 |
| 2687 | -29241 | 735/826 | F | 826 | AWM04 | 0,02 | 0,44 |
| 2688 | 110869 | 4523/308 | F | 308 | AMB19 | 0,02 | 0,40 |
| 2689 | 223183 | 9251/826 | F | 826 | AWM04 | 0,02 | 0,39 |
| 2690 | 281892 | 3813/921 | F | 921 | AG9AS | 0,02 | 0,39 |
| 2691 | 91816 | 5746/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,02 | 0,32 |
| 2692 | 106740 | 5850/846 | F | 846 | BK03Z | 0,02 | 0,45 |
| 2693 | 10286 | 732/308 | F | 308 | AMB19 | 0,02 | 0,41 |
| 2694 | 97745 | 2942/846 | F | 846 | BK03Z | 0,02 | 0,45 |
| 2695 | -96594 | 948/818 | F | 818 | AWL96 | 0,02 | 0,39 |
| 2696 | 3630 | 0791/644 | F | 644 | AWB22 | 0,02 | 0,31 |
| 2697 | -30287 | 583/840 | F | 846 | BK03Z | 0,02 | 0,45 |
| 2698 | 46466 | 1833/850 | F | 851 | AMQ71 | 0,02 | 0,44 |
| 2699 | 110479 | 6219/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,02 | 0,37 |
| 2700 | -21505 | 108/644 | F | 644 | AWB22 | 0,02 | 0,39 |
| 2701 | -11101 | 322/310 | F | 826 | AWM04 | 0,02 | 0,44 |
| 2702 | 209061 | 9102/846 | F | 947 | BK03Z | 0,02 | 0,42 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|------|------|
| 2703 | 210292 | 95428/818 | F | 818 | AWL96 | 0,02 | 0,44 |
| 2704 | 169333 | 7548/644 | F | 644 | AWB22 | 0,02 | 0,43 |
| 2705 | 80506 | 2840/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,02 | 0,44 |
| 2706 | 168613 | 8339/826 | F | 826 | AWM04 | 0,02 | 0,39 |
| 2707 | 187380 | 9256/826 | F | 826 | AWM04 | 0,02 | 0,35 |
| 2708 | 75858 | 4137/814 | F | 921 | AG9AS | 0,02 | 0,39 |
| 2709 | 15659 | 0985/644 | F | 644 | AWB22 | 0,02 | 0,36 |
| 2710 | -29222 | 716/826 | F | 826 | AWM04 | 0,02 | 0,43 |
| 2711 | -21586 | 501/644 | F | 644 | AWB22 | 0,02 | 0,40 |
| 2712 | 157663 | 6459/860 | F | 921 | AG9AS | 0,02 | 0,44 |
| 2713 | -6500 | 110/211 | F | 308 | AMB19 | 0,02 | 0,44 |
| 2714 | -10314 | 208/308 | F | 308 | AMB19 | 0,02 | 0,44 |
| 2715 | -10398 | 350/308 | F | 308 | AMB19 | 0,02 | 0,44 |
| 2716 | 27767 | 929/904 | F | 308 | AMB19 | 0,02 | 0,44 |
| 2717 | 75124 | 1157/860 | F | 885 | AG9X9 | 0,02 | 0,44 |
| 2718 | 94109 | 5816/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,02 | 0,36 |
| 2719 | 94299 | 5047/826 | F | 826 | AWM04 | 0,02 | 0,35 |
| 2720 | 109218 | 5190/308 | F | 308 | AMB19 | 0,02 | 0,35 |
| 2721 | 142655 | 7360/846 | F | 947 | BK03Z | 0,02 | 0,36 |
| 2722 | 55845 | 2597/308 | F | 308 | AMB19 | 0,02 | 0,36 |
| 2723 | 194118 | 9118/940 | F | 921 | AG9AS | 0,02 | 0,39 |
| 2724 | 91659 | 5738/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,02 | 0,38 |
| 2725 | 7355 | 0978/644 | F | 644 | AWB22 | 0,02 | 0,39 |
| 2726 | 88329 | 4513/308 | F | 308 | AMB19 | 0,02 | 0,38 |
| 2727 | 47684 | 1841/308 | F | 308 | AMB19 | 0,02 | 0,40 |
| 2728 | 121244 | 6048/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,02 | 0,44 |
| 2729 | 78339 | 4867/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,02 | 0,39 |
| 2730 | 80473 | 2862/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,02 | 0,41 |
| 2731 | -21501 | 104/644 | F | 644 | AWB22 | 0,02 | 0,39 |
| 2732 | 27861 | 0194/215 | F | 846 | BK03Z | 0,02 | 0,44 |
| 2733 | -30343 | 758/840 | F | 846 | BK03Z | 0,02 | 0,44 |
| 2734 | 126143 | 6925/846 | F | 846 | BK03Z | 0,02 | 0,44 |
| 2735 | 186931 | 8010/846 | F | 846 | BK03Z | 0,02 | 0,44 |
| 2736 | 186948 | 8018/846 | F | 947 | BK03Z | 0,02 | 0,44 |
| 2737 | 176430 | 8224/814 | F | 921 | AG9AS | 0,02 | 0,38 |
| 2738 | 11364 | 930/818 | F | 818 | AWL96 | 0,02 | 0,44 |
| 2739 | 11448 | 933/818 | F | 818 | AWL96 | 0,02 | 0,44 |
| 2740 | 202269 | 9027/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,02 | 0,34 |
| 2741 | 78237 | 4839/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,02 | 0,35 |
| 2742 | 127724 | 5250/308 | F | 308 | AMB19 | 0,02 | 0,42 |
| 2743 | 54583 | 1391/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,02 | 0,40 |
| 2744 | 129673 | 6653/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,02 | 0,40 |
| 2745 | -20797 | 601/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,02 | 0,43 |
| 2746 | 193733 | 9468/818 | F | 818 | AWL96 | 0,02 | 0,39 |
| 2747 | 54586 | 1403/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,02 | 0,40 |
| 2748 | 91890 | 5737/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,02 | 0,36 |
| 2749 | -20720 | 016/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,02 | 0,44 |
| 2750 | -20754 | 306/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,02 | 0,40 |
| 2751 | 189137 | 9333/644 | F | 644 | AWB22 | 0,02 | 0,39 |
| 2752 | 112051 | 5436/860 | F | 885 | AG9X9 | 0,02 | 0,44 |
| 2753 | -96414 | 856/818 | F | 818 | AWL96 | 0,02 | 0,37 |
| 2754 | -10543 | 711/308 | F | 308 | AMB19 | 0,02 | 0,43 |
| 2755 | 81963 | 2162/308 | F | 308 | AMB19 | 0,02 | 0,37 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|------|------|
| 2756 | 36541 | 0925/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,02 | 0,42 |
| 2757 | 210273 | 9437/818 | F | 818 | AWL96 | 0,02 | 0,43 |
| 2758 | 76571 | 1869/846 | F | 846 | BK03Z | 0,02 | 0,42 |
| 2759 | 94073 | 5820/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,02 | 0,40 |
| 2760 | -97917 | 771/826 | F | 826 | AWM04 | 0,02 | 0,39 |
| 2761 | 97455 | 3255/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,02 | 0,42 |
| 2762 | 186314 | 9020/846 | F | 947 | BK03Z | 0,02 | 0,35 |
| 2763 | 194152 | 9058/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,02 | 0,37 |
| 2764 | 280611 | 3145/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,01 | 0,42 |
| 2765 | -29262 | 756/826 | F | 826 | AWM04 | 0,01 | 0,42 |
| 2766 | 268352 | 2741/846 | F | 846 | BK03Z | 0,01 | 0,36 |
| 2767 | 247170 | 1885/826 | F | 826 | AWM04 | 0,01 | 0,43 |
| 2768 | 160492 | 8063/814 | F | 921 | AG9AS | 0,01 | 0,40 |
| 2769 | -21616 | 606/644 | F | 644 | AWB22 | 0,01 | 0,38 |
| 2770 | 148747 | 7370/308 | F | 308 | AMB19 | 0,01 | 0,40 |
| 2771 | -96511 | 870/818 | F | 818 | AWL96 | 0,01 | 0,39 |
| 2772 | -21567 | 407/644 | F | 644 | AWB22 | 0,01 | 0,39 |
| 2773 | 179012 | 8529/308 | F | 308 | AMB19 | 0,01 | 0,36 |
| 2774 | 41598 | 0862/846 | F | 846 | BK03Z | 0,01 | 0,41 |
| 2775 | 226206 | 1506/308 | F | 308 | AMB19 | 0,01 | 0,35 |
| 2776 | 22906 | 0863/215 | F | 846 | BK03Z | 0,01 | 0,41 |
| 2777 | 148543 | 7340/308 | F | 308 | AMB19 | 0,01 | 0,36 |
| 2778 | 159464 | 8361/846 | F | 947 | BK03Z | 0,01 | 0,37 |
| 2779 | -20801 | 603/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,01 | 0,44 |
| 2780 | -3499 | 709/122 | F | 638 | AE9C8 | 0,01 | 0,44 |
| 2781 | -20783 | 425/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,01 | 0,44 |
| 2782 | -20903 | 811/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,01 | 0,44 |
| 2783 | -28569 | 808/818 | F | 818 | AWL96 | 0,01 | 0,42 |
| 2784 | -28474 | 545/818 | F | 818 | AWL96 | 0,01 | 0,44 |
| 2785 | 29942 | 0971/644 | F | 644 | AWB22 | 0,01 | 0,44 |
| 2786 | -27056 | 847/79 | F | 818 | AWL96 | 0,01 | 0,41 |
| 2787 | -96480 | 868/818 | F | 818 | AWL96 | 0,01 | 0,39 |
| 2788 | -20839 | 637/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,01 | 0,39 |
| 2789 | 249632 | 2776/818 | F | 818 | AWL96 | 0,01 | 0,45 |
| 2790 | 116222 | 6047/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,01 | 0,43 |
| 2791 | -27038 | 829/79 | F | 818 | AWL96 | 0,01 | 0,44 |
| 2792 | 261488 | 2637/644 | F | 644 | AWB22 | 0,01 | 0,35 |
| 2793 | 177884 | 7518/818 | F | 818 | AWL96 | 0,01 | 0,42 |
| 2794 | 186925 | 8414/846 | F | 947 | BK03Z | 0,01 | 0,41 |
| 2795 | -29259 | 753/826 | F | 826 | AWM04 | 0,01 | 0,44 |
| 2796 | 183447 | 9430/869 | F | 885 | AG9X9 | 0,01 | 0,45 |
| 2797 | 265862 | 1184/818 | F | 818 | AWL96 | 0,01 | 0,43 |
| 2798 | 221628 | 0762/846 | F | 846 | BK03Z | 0,01 | 0,41 |
| 2799 | 137165 | 7530/826 | F | 826 | AWM04 | 0,01 | 0,38 |
| 2800 | 249539 | 2527/308 | F | 308 | AMB19 | 0,01 | 0,45 |
| 2801 | -26769 | 215/79 | F | 818 | AWL96 | 0,01 | 0,38 |
| 2802 | 94089 | 5826/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,01 | 0,38 |
| 2803 | 51665 | 1306/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,01 | 0,42 |
| 2804 | 166350 | 7338/308 | F | 308 | AMB19 | 0,01 | 0,44 |
| 2805 | 180856 | 9899/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,01 | 0,39 |
| 2806 | 76340 | 1318/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,01 | 0,43 |
| 2807 | -26943 | 616/79 | F | 818 | AWL96 | 0,01 | 0,41 |
| 2808 | 208964 | 0278/644 | F | 644 | AWB22 | 0,01 | 0,35 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|------|------|
| 2809 | 62382 | 2103/846 | F | 846 | BK03Z | 0,01 | 0,42 |
| 2810 | -11170 | 456/310 | F | 826 | AWM04 | 0,01 | 0,40 |
| 2811 | 46700 | 1389/818 | F | 818 | AWL96 | 0,01 | 0,43 |
| 2812 | -28499 | 622/818 | F | 818 | AWL96 | 0,01 | 0,42 |
| 2813 | 154644 | 7893/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,01 | 0,41 |
| 2814 | 106767 | 5781/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,01 | 0,40 |
| 2815 | -26826 | 341/79 | F | 818 | AWL96 | 0,01 | 0,41 |
| 2816 | 202219 | 0053/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,01 | 0,34 |
| 2817 | 76629 | 1888/846 | F | 846 | BK03Z | 0,01 | 0,42 |
| 2818 | 95830 | 4189/818 | F | 818 | AWL96 | 0,01 | 0,44 |
| 2819 | 205672 | 9460/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,01 | 0,40 |
| 2820 | 267894 | 2150/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,01 | 0,37 |
| 2821 | 249731 | 1769/818 | F | 818 | AWL96 | 0,01 | 0,45 |
| 2822 | 174853 | 8581/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,01 | 0,39 |
| 2823 | -26980 | 653/79 | F | 818 | AWL96 | 0,01 | 0,42 |
| 2824 | 186179 | 9035/846 | F | 846 | BK03Z | 0,01 | 0,38 |
| 2825 | -26720 | 111/79 | F | 818 | AWL96 | 0,01 | 0,37 |
| 2826 | 29074 | 1308/818 | F | 818 | AWL96 | 0,01 | 0,41 |
| 2827 | -55603 | 859/308 | F | 308 | AMB19 | 0,01 | 0,44 |
| 2828 | 278841 | 3640/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,01 | 0,36 |
| 2829 | 264411 | 1148/921 | F | 921 | AG9AS | 0,01 | 0,44 |
| 2830 | 62447 | 2132/846 | F | 846 | BK03Z | 0,01 | 0,42 |
| 2831 | 210267 | 9442/818 | F | 818 | AWL96 | 0,01 | 0,43 |
| 2832 | -10224 | 002/308 | F | 308 | AMB19 | 0,01 | 0,42 |
| 2833 | 102513 | 4755/879 | F | 946 | AW6AP | 0,01 | 0,44 |
| 2834 | 84722 | 4858/846 | F | 846 | BK03Z | 0,01 | 0,34 |
| 2835 | 23153 | 1315/818 | F | 818 | AWL96 | 0,01 | 0,39 |
| 2836 | 270713 | 2765/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,01 | 0,41 |
| 2837 | -21527 | 305/644 | F | 644 | AWB22 | 0,01 | 0,38 |
| 2838 | 278784 | 3670/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,01 | 0,35 |
| 2839 | 255184 | 1486/308 | F | 308 | AMB19 | 0,01 | 0,44 |
| 2840 | 11356 | 835/644 | F | 644 | AWB22 | 0,01 | 0,43 |
| 2841 | -19822 | 401/632 | F | 846 | BK03Z | 0,01 | 0,42 |
| 2842 | 15599 | 906/846 | F | 846 | BK03Z | 0,01 | 0,42 |
| 2843 | -29238 | 732/826 | F | 826 | AWM04 | 0,01 | 0,43 |
| 2844 | 130203 | 6976/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,01 | 0,34 |
| 2845 | 97847 | 2277/846 | F | 846 | BK03Z | 0,01 | 0,43 |
| 2846 | 68988 | 3144/644 | F | 644 | AWB22 | 0,01 | 0,43 |
| 2847 | 98258 | 3738/308 | F | 308 | AMB19 | 0,01 | 0,40 |
| 2848 | 140117 | 7598/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,01 | 0,40 |
| 2849 | 149394 | 6419/844 | F | 851 | AMQ71 | 0,01 | 0,44 |
| 2850 | -11028 | 215/310 | F | 826 | AWM04 | 0,01 | 0,37 |
| 2851 | 93111 | 5808/818 | F | 818 | AWL96 | 0,01 | 0,33 |
| 2852 | 60341 | 3213/814 | F | 885 | AG9X9 | 0,01 | 0,39 |
| 2853 | 279212 | 3578/846 | F | 846 | BK03Z | 0,01 | 0,36 |
| 2854 | -11002 | 109/310 | F | 826 | AWM04 | 0,01 | 0,37 |
| 2855 | 127730 | 5262/308 | F | 308 | AMB19 | 0,01 | 0,36 |
| 2856 | 108255 | 5824/644 | F | 644 | AWB22 | 0,01 | 0,39 |
| 2857 | -26753 | 207/79 | F | 818 | AWL96 | 0,01 | 0,38 |
| 2858 | 62425 | 2104/846 | F | 846 | BK03Z | 0,01 | 0,45 |
| 2859 | 62459 | 2151/846 | F | 846 | BK03Z | 0,01 | 0,45 |
| 2860 | 93123 | 5823/818 | F | 818 | AWL96 | 0,01 | 0,32 |
| 2861 | -20712 | 008/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,01 | 0,44 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|------|------|
| 2862 | -83296 | 824/644 | F | 644 | AWB22 | 0,01 | 0,39 |
| 2863 | 27768 | 0622/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,01 | 0,43 |
| 2864 | 176106 | 7115/860 | F | 921 | AG9AS | 0,01 | 0,43 |
| 2865 | 257798 | 2539/308 | F | 308 | AMB19 | 0,01 | 0,36 |
| 2866 | 127740 | 5116/308 | F | 308 | AMB19 | 0,01 | 0,43 |
| 2867 | 280126 | 4377/818 | F | 818 | AWL96 | 0,01 | 0,37 |
| 2868 | 106745 | 5876/846 | F | 846 | BK03Z | 0,01 | 0,42 |
| 2869 | 221698 | 0801/846 | F | 846 | BK03Z | 0,01 | 0,37 |
| 2870 | -20832 | 630/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,01 | 0,45 |
| 2871 | 80501 | 2859/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,01 | 0,43 |
| 2872 | 80483 | 3153/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,01 | 0,43 |
| 2873 | 177845 | 7180/818 | F | 818 | AWL96 | 0,01 | 0,42 |
| 2874 | 18708 | 1374/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,01 | 0,43 |
| 2875 | -19800 | 313/632 | F | 846 | BK03Z | 0,01 | 0,44 |
| 2876 | 64679 | 1820/215 | F | 846 | BK03Z | 0,01 | 0,44 |
| 2877 | 225560 | 0843/818 | F | 818 | AWL96 | 0,01 | 0,36 |
| 2878 | -12122 | 598/341 | F | 851 | AMQ71 | 0,01 | 0,43 |
| 2879 | 76360 | 3479/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,01 | 0,42 |
| 2880 | 100414 | 4168/814 | F | 885 | AG9X9 | 0,01 | 0,42 |
| 2881 | 185895 | 9413/846 | F | 947 | BK03Z | 0,01 | 0,38 |
| 2882 | 119543 | 5148/814 | F | 921 | AG9AS | 0,01 | 0,39 |
| 2883 | 10262 | 713/308 | F | 308 | AMB19 | 0,01 | 0,39 |
| 2884 | 47178 | 1397/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,01 | 0,35 |
| 2885 | 116924 | 6436/818 | F | 818 | AWL96 | 0,01 | 0,37 |
| 2886 | 148595 | 7339/308 | F | 308 | AMB19 | 0,01 | 0,37 |
| 2887 | 240049 | 1545/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,01 | 0,39 |
| 2888 | 238154 | 10506/308 | F | 308 | AMB19 | 0,01 | 0,39 |
| 2889 | 36505 | 0917/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,01 | 0,42 |
| 2890 | -11212 | 520/310 | F | 826 | AWM04 | 0,01 | 0,43 |
| 2891 | -11031 | 218/310 | F | 826 | AWM04 | 0,01 | 0,35 |
| 2892 | -11166 | 450/310 | F | 826 | AWM04 | 0,01 | 0,34 |
| 2893 | 139348 | 7613/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,01 | 0,38 |
| 2894 | 261341 | 1953/947 | F | 947 | BK03Z | 0,01 | 0,43 |
| 2895 | 207243 | 0788/869 | F | 885 | AG9X9 | 0,01 | 0,46 |
| 2896 | 62411 | 2138/846 | F | 846 | BK03Z | 0,01 | 0,42 |
| 2897 | 77547 | 4128/814 | F | 921 | AG9AS | 0,01 | 0,44 |
| 2898 | 186891 | 8201/814 | F | 921 | AG9AS | 0,01 | 0,44 |
| 2899 | 186895 | 8228/814 | F | 921 | AG9AS | 0,01 | 0,44 |
| 2900 | 200274 | 92149/846 | F | 846 | BK03Z | 0,01 | 0,37 |
| 2901 | 177873 | 7204/818 | F | 946 | AW6AP | 0,01 | 0,40 |
| 2902 | 45179 | 2839/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,01 | 0,39 |
| 2903 | 123401 | 6235/644 | F | 644 | AWB22 | 0,01 | 0,33 |
| 2904 | 232709 | 1013/644 | F | 644 | AWB22 | 0,01 | 0,38 |
| 2905 | 46615 | 2804/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,35 |
| 2906 | 273068 | 3531/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,36 |
| 2907 | -11069 | 256/310 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,39 |
| 2908 | 209535 | 0787/846 | F | 947 | BK03Z | 0,00 | 0,38 |
| 2909 | -20764 | 402/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,43 |
| 2910 | 279211 | 3620/947 | F | 947 | BK03Z | 0,00 | 0,36 |
| 2911 | 102532 | 4770/879 | F | 946 | AW6AP | 0,00 | 0,44 |
| 2912 | 10268 | 851/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,42 |
| 2913 | 154444 | 7654/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,38 |
| 2914 | 255371 | 2720/947 | F | 947 | BK03Z | 0,00 | 0,37 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|------|------|
| 2915 | 97789 | 2914/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,42 |
| 2916 | 247203 | 1887/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,42 |
| 2917 | 97844 | 0827/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,43 |
| 2918 | -3464 | 403/122 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,44 |
| 2919 | -3486 | 674/122 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,44 |
| 2920 | -20861 | 702/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,44 |
| 2921 | -20901 | 809/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,44 |
| 2922 | -20890 | 804/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,44 |
| 2923 | 27788 | 0650/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,44 |
| 2924 | 129267 | 6982/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,33 |
| 2925 | 270836 | 3766/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,37 |
| 2926 | 261319 | 1974/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,44 |
| 2927 | 76551 | 3268/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,38 |
| 2928 | 186803 | 8517/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,42 |
| 2929 | 160410 | 8540/814 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,40 |
| 2930 | 175043 | 8560/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,39 |
| 2931 | 174845 | 8530/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,40 |
| 2932 | 56648 | 2173/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,34 |
| 2933 | 97732 | 2860/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,38 |
| 2934 | -26845 | 406/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,41 |
| 2935 | 8473 | 0261/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,41 |
| 2936 | -10969 | 022/310 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,42 |
| 2937 | 95876 | 4265/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,38 |
| 2938 | 76592 | 0275/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,40 |
| 2939 | -28521 | 706/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,43 |
| 2940 | -28538 | 723/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,43 |
| 2941 | 230643 | 0804/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,42 |
| 2942 | 99894 | 5879/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,40 |
| 2943 | 222510 | 0288/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,34 |
| 2944 | 39286 | 1378/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,38 |
| 2945 | 209007 | 0268/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,35 |
| 2946 | 230178 | 9461/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,43 |
| 2947 | 201934 | 9055/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,36 |
| 2948 | 130098 | 6947/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,33 |
| 2949 | 277546 | 3816/921 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,38 |
| 2950 | 270525 | 3024/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,36 |
| 2951 | -11292 | 820/310 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,45 |
| 2952 | 86753 | 4858/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,41 |
| 2953 | 270896 | 3764/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,37 |
| 2954 | 257965 | 2537/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,36 |
| 2955 | 139266 | 7574/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,41 |
| 2956 | 15257 | 0877/904 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,39 |
| 2957 | -26921 | 532/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,44 |
| 2958 | -26899 | 520/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,37 |
| 2959 | -28530 | 715/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,44 |
| 2960 | -28571 | 810/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,44 |
| 2961 | 36515 | 0938/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,40 |
| 2962 | 207973 | 8558/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,41 |
| 2963 | 209044 | 9160/846 | F | 947 | BK03Z | 0,00 | 0,42 |
| 2964 | -29258 | 752/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,44 |
| 2965 | 29335 | 0302/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,44 |
| 2966 | 95886 | 3780/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,44 |
| 2967 | 76566 | 2084/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,40 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|------|------|
| 2968 | 270864 | 3752/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,36 |
| 2969 | 16808 | 0268/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,36 |
| 2970 | 201593 | 0742/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,43 |
| 2971 | -10461 | 514/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,37 |
| 2972 | 210283 | 9342/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,42 |
| 2973 | -11270 | 734/310 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,45 |
| 2974 | -11224 | 532/310 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,35 |
| 2975 | 278842 | 3616/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,35 |
| 2976 | 123418 | 6231/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,39 |
| 2977 | 63346 | 3582/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,40 |
| 2978 | 135334 | 6180/869 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,46 |
| 2979 | 162573 | 7542/869 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,46 |
| 2980 | 261307 | 11985/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 2981 | 272813 | 2964/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 2982 | 181477 | 8542/869 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,46 |
| 2983 | 273839 | 2736/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 2984 | 181474 | 8267/869 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,46 |
| 2985 | 226881 | 1937/869 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,46 |
| 2986 | 162696 | 8295/869 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,46 |
| 2987 | 210295 | 9279/879 | F | 946 | AW6AP | 0,00 | 0,46 |
| 2988 | 176121 | 8128/860 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,46 |
| 2989 | 265874 | 1189/946 | F | 946 | AW6AP | 0,00 | 0,46 |
| 2990 | 272818 | 2283/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 2991 | 226908 | 1891/869 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,46 |
| 2992 | 223201 | 0792/869 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,46 |
| 2993 | 183518 | 9613/869 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,46 |
| 2994 | 261308 | 1010/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 2995 | 272816 | 2274/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 2996 | 224955 | 9019/940 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,46 |
| 2997 | 157657 | 7423/860 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,46 |
| 2998 | 272702 | 2914/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,46 |
| 2999 | 250199 | 1936/869 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,46 |
| 3000 | 136911 | 6349/814 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,46 |
| 3001 | 223199 | 0775/869 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,46 |
| 3002 | 119535 | 5142/814 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,46 |
| 3003 | 272819 | 2284/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 3004 | 272812 | 2963/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 3005 | 226863 | 1929/869 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,46 |
| 3006 | 210254 | 9276/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 3007 | 255190 | 10516/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,46 |
| 3008 | 183425 | 9589/869 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,46 |
| 3009 | 261317 | 1995/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3010 | 285741 | 3846/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,46 |
| 3011 | 224964 | 9073/940 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,46 |
| 3012 | 264413 | 1133/921 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,46 |
| 3013 | 223207 | 0807/869 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,46 |
| 3014 | 273823 | 2705/947 | F | 947 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3015 | 132343 | 6811/860 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,46 |
| 3016 | -3427 | 103/122 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,46 |
| 3017 | -3443 | 207/122 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,46 |
| 3018 | -3444 | 208/122 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,46 |
| 3019 | -10348 | 301/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,46 |
| 3020 | -10355 | 306/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,46 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|------|------|
| 3021 | -3447 | 301/122 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,46 |
| 3022 | -3449 | 303/122 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,46 |
| 3023 | -3453 | 307/122 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,46 |
| 3024 | -10407 | 404+/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,46 |
| 3025 | -10413 | 407/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,46 |
| 3026 | -3463 | 402/122 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,46 |
| 3027 | -3470 | 409/122 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,46 |
| 3028 | -10446 | 506/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,46 |
| 3029 | -10458 | 512/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,46 |
| 3030 | -20791 | 501/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,46 |
| 3031 | -26874 | 506/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 3032 | -26889 | 514/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 3033 | -3480 | 572/122 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,46 |
| 3034 | -10506 | 611/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,46 |
| 3035 | -10512 | 614/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,46 |
| 3036 | -10517 | 617/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,46 |
| 3037 | -10519 | 618/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,46 |
| 3038 | -26968 | 641/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 3039 | -26975 | 648/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 3040 | -26978 | 651/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 3041 | -10537 | 705/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,46 |
| 3042 | -11252 | 716/310 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,46 |
| 3043 | -20863 | 703/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,46 |
| 3044 | -20876 | 713/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,46 |
| 3045 | -21623 | 701/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,46 |
| 3046 | -21625 | 702/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,46 |
| 3047 | -26992 | 710/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 3048 | -26994 | 712/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 3049 | -27009 | 727/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 3050 | -10549 | 804/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,46 |
| 3051 | -10566 | 821/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,46 |
| 3052 | -10570 | 825/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,46 |
| 3053 | -11278 | 806/310 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,46 |
| 3054 | -21667 | 801/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,46 |
| 3055 | -21678 | 812/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,46 |
| 3056 | -21681 | 815/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,46 |
| 3057 | -21682 | 816/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,46 |
| 3058 | -27010 | 801/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 3059 | -27028 | 819/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 3060 | -27033 | 824/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 3061 | -27048 | 839/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 3062 | -27064 | 855/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 3063 | -3522 | 892/122 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,46 |
| 3064 | -27041 | 832/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 3065 | -27054 | 845/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 3066 | -3526 | 896/122 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,46 |
| 3067 | -3525 | 895/122 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,46 |
| 3068 | -3517 | 887/122 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,46 |
| 3069 | -3515 | 885/122 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,46 |
| 3070 | -10581 | 908/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,46 |
| 3071 | -11310 | 902/310 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,46 |
| 3072 | -20915 | 909/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,46 |
| 3073 | -27081 | 914/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|------|------|
| 3074 | -3537 | 954/122 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,46 |
| 3075 | -5884 | 926/19 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,46 |
| 3076 | -10245 | 022/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,46 |
| 3077 | -10250 | 027/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,46 |
| 3078 | -10258 | 035/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,46 |
| 3079 | -10273 | 050/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,46 |
| 3080 | -10277 | 0531/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,46 |
| 3081 | -10952 | 005/310 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,46 |
| 3082 | -10961 | 014/310 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,46 |
| 3083 | -10965 | 018/310 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,46 |
| 3084 | -10978 | 031/310 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,46 |
| 3085 | -10983 | 036/310 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,46 |
| 3086 | -20707 | 003/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,46 |
| 3087 | -20708 | 004/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,46 |
| 3088 | -20709 | 005/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,46 |
| 3089 | -20719 | 015/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,46 |
| 3090 | -20722 | 018/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,46 |
| 3091 | -21483 | 006/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,46 |
| 3092 | -3941 | 013/139 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3093 | -10286 | 1061/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,46 |
| 3094 | -12009 | 140/341 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 3095 | -19745 | 121/632 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3096 | -20731 | 109/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,46 |
| 3097 | -21506 | 109/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,46 |
| 3098 | -21515 | 118/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,46 |
| 3099 | -26722 | 113/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 3100 | -26737 | 128/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 3101 | -6507 | 1171/211 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,46 |
| 3102 | -10325 | 219/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,46 |
| 3103 | -19773 | 222/632 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3104 | -19781 | 230/632 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3105 | -19784 | 233/632 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3106 | -20738 | 202/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,46 |
| 3107 | -20740 | 204/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,46 |
| 3108 | -20741 | 205/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,46 |
| 3109 | -20742 | 206/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,46 |
| 3110 | -20749 | 215/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,46 |
| 3111 | -19803 | 316/632 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3112 | -19812 | 325/632 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3113 | -21540 | 318/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,46 |
| 3114 | -21559 | 337/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,46 |
| 3115 | -26775 | 302/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 3116 | -26779 | 304/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 3117 | -30368 | 302/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,46 |
| 3118 | -6550 | 308/211 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,46 |
| 3119 | -20056 | 977/632 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3120 | -6564 | 3221/211 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,46 |
| 3121 | -6563 | 321/211 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,46 |
| 3122 | -19831 | 4020/632 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3123 | -10432 | 421/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,46 |
| 3124 | -11152 | 425/310 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,46 |
| 3125 | -19859 | 425/632 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3126 | -20767 | 406/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,46 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|------|------|
| 3127 | -20770 | 409/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,46 |
| 3128 | -20771 | 410/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,46 |
| 3129 | -20788 | 430/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,46 |
| 3130 | -20790 | 432/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,46 |
| 3131 | -30274 | 482/840 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3132 | -30375 | 406/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,46 |
| 3133 | -6570 | 402/211 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,46 |
| 3134 | -6585 | 410/211 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,46 |
| 3135 | -6590 | 417/211 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,46 |
| 3136 | -10457 | 512/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,46 |
| 3137 | -10483 | 536/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,46 |
| 3138 | -11183 | 503/310 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,46 |
| 3139 | -11217 | 524/310 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,46 |
| 3140 | -11221 | 529/310 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,46 |
| 3141 | -19922 | 509/632 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3142 | -19929 | 517/632 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3143 | -19933 | 522/632 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3144 | -19944 | 533/632 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3145 | -19950 | 539/632 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3146 | -19954 | 543/632 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3147 | -19955 | 544/632 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3148 | -19975 | 565/632 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3149 | -19977 | 567/632 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3150 | -21601 | 517/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,46 |
| 3151 | -266 | 509/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 3152 | -28035 | 518/814 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3153 | -28476 | 547/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 3154 | -30285 | 581/840 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3155 | -30291 | 587/840 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3156 | -30292 | 588/840 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3157 | -6637 | 524/211 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,46 |
| 3158 | 4943 | 5012/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 3159 | -282 | 518/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 3160 | -19988 | 609/632 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3161 | -20808 | 607/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,46 |
| 3162 | -20814 | 612/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,46 |
| 3163 | -20818 | 616/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,46 |
| 3164 | -20824 | 622/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,46 |
| 3165 | -20836 | 634/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,46 |
| 3166 | -20837 | 635/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,46 |
| 3167 | -20847 | 646/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,46 |
| 3168 | -20855 | 654/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,46 |
| 3169 | -29202 | 627/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,46 |
| 3170 | -30310 | 646/840 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3171 | -30316 | 652/840 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3172 | -30384 | 602/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,46 |
| 3173 | -30385 | 603/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,46 |
| 3174 | -6675 | 617/211 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,46 |
| 3175 | 10259 | 625/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,46 |
| 3176 | 10267 | 627/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,46 |
| 3177 | 10295 | 641/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,46 |
| 3178 | 4948 | 602/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 3179 | 4953 | 607/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|------|------|
| 3180 | 4957 | 611/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 3181 | 4961 | 615/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 3182 | 4962 | 616/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 3183 | 4963 | 617/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 3184 | -29195 | 620/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,46 |
| 3185 | -29205 | 630/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,46 |
| 3186 | -30327 | 739/840 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 3187 | -30308 | 644/840 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 3188 | -29183 | 607/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,46 |
| 3189 | -20874 | 711/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,46 |
| 3190 | -21626 | 703/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,46 |
| 3191 | -21628 | 704/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,46 |
| 3192 | -21630 | 705/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,46 |
| 3193 | -21659 | 735/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,46 |
| 3194 | -21664 | 740/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,46 |
| 3195 | -21666 | 746/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,46 |
| 3196 | -28123 | 720/814 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,46 |
| 3197 | -28150 | 747/814 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3198 | -28533 | 718/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 3199 | -28536 | 721/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 3200 | -30391 | 705/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,46 |
| 3201 | 10272 | 718/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,46 |
| 3202 | 10278 | 723/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,46 |
| 3203 | 10924 | 751/342 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 3204 | 10925 | 752/342 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 3205 | 1096 | 711/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,46 |
| 3206 | 1104 | 722/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,46 |
| 3207 | 11350 | 743/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,46 |
| 3208 | 11351 | 744/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,46 |
| 3209 | 11352 | 745/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,46 |
| 3210 | 15615 | 7041/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3211 | 15618 | 7071/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3212 | 15636 | 7111/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3213 | 15637 | 7121/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3214 | 15639 | 7131/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3215 | 163149 | 7600/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 3216 | 4983 | 704/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 3217 | 4997 | 766/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 3218 | 4998 | 767/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 3219 | 5000 | 769/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 3220 | 5001 | 770/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 3221 | 5004 | 773/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 3222 | 5008 | 777/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 3223 | 5012 | 782/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 3224 | 5021 | 791/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 3225 | 5025 | 795/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 3226 | 5026 | 796/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 3227 | 5028 | 799/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 3228 | 5029 | 7172/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 3229 | 5042 | 7302/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 3230 | 5050 | 7382/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 3231 | 5053 | 7412/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 3232 | 5055 | 7432/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|------|------|
| 3233 | -30306 | 642/840 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 3234 | -29233 | 727/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,46 |
| 3235 | -29208 | 701/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,46 |
| 3236 | -28567 | 806/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 3237 | 11353 | 823/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,46 |
| 3238 | 11354 | 825/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,46 |
| 3239 | 11355 | 831/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,46 |
| 3240 | 11406 | 842/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,46 |
| 3241 | 11919 | 856/215 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3242 | 15600 | 802/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3243 | 15606 | 807/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3244 | 15628 | 820/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3245 | 5066 | 841/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 3246 | 5071 | 849/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 3247 | 5079 | 861/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 3248 | 5087 | 873/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 3249 | 5119 | 809/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 3250 | 99475 | 8297/850 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 3251 | 99486 | 8076/850 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 3252 | 110856 | 8511/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,46 |
| 3253 | 11414 | 927/342 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 3254 | 11438 | 916/343 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,46 |
| 3255 | 11451 | 947/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 3256 | 11452 | 949/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 3257 | 11459 | 942/814 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,46 |
| 3258 | 11465 | 965/814 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3259 | 11921 | 911/215 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3260 | 12096 | 952/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 3261 | 12100 | 958/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 3262 | 12122 | 901/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,46 |
| 3263 | 12130 | 911/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,46 |
| 3264 | 12333 | 925/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,46 |
| 3265 | 27849 | 928/215 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3266 | 41740 | 9841/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3267 | 41742 | 9868/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3268 | 41745 | 9881/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3269 | 41746 | 9852/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3270 | 41748 | 9886/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3271 | 41749 | 9148/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3272 | 41750 | 9150/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3273 | 41751 | 9151/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3274 | 41763 | 9149/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3275 | 62473 | 9895/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3276 | 27785 | 0665/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,46 |
| 3277 | 27791 | 0640/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,46 |
| 3278 | 27796 | 0645/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,46 |
| 3279 | 27806 | 0627/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,46 |
| 3280 | 27807 | 0658/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,46 |
| 3281 | 27809 | 0657/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,46 |
| 3282 | 27854 | 0178/215 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3283 | 27857 | 0185/215 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3284 | 27860 | 0192/215 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3285 | 29258 | 0259/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|-------|----------|---|-----|-------|------|------|
| 3286 | 36507 | 0920/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 3287 | 36522 | 0847/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 3288 | 36533 | 0931/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 3289 | 36545 | 0930/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 3290 | 40025 | 0016/343 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,46 |
| 3291 | 40028 | 0020/343 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,46 |
| 3292 | 40030 | 0022/343 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,46 |
| 3293 | 40032 | 0024/343 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,46 |
| 3294 | 41730 | 0888/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3295 | 41734 | 0890/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3296 | 46683 | 0870/215 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3297 | 48113 | 0878/904 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,46 |
| 3298 | 81182 | 0078/850 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 3299 | 97751 | 0824/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3300 | 97769 | 0805/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3301 | 97796 | 0812/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3302 | 29463 | 1256/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 3303 | 36529 | 1804/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 3304 | 36536 | 1832/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 3305 | 36557 | 1746/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 3306 | 36561 | 1828/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 3307 | 36565 | 1854/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 3308 | 36567 | 1738/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 3309 | 40012 | 1792/343 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,46 |
| 3310 | 40014 | 1913/343 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,46 |
| 3311 | 46464 | 1846/850 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 3312 | 47677 | 1844/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,46 |
| 3313 | 47683 | 1810/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,46 |
| 3314 | 47695 | 1805/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,46 |
| 3315 | 47922 | 1702/814 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,46 |
| 3316 | 47932 | 1720/814 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,46 |
| 3317 | 51664 | 1294/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,46 |
| 3318 | 51681 | 1400/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,46 |
| 3319 | 51687 | 1377/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,46 |
| 3320 | 51700 | 1381/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,46 |
| 3321 | 54587 | 1404/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,46 |
| 3322 | 65238 | 1256/850 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 3323 | 66457 | 1419/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,46 |
| 3324 | 76353 | 1310/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,46 |
| 3325 | 76573 | 1819/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3326 | 76600 | 1915/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3327 | 28092 | 1399/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,46 |
| 3328 | 97731 | 1785/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3329 | 21399 | 1044/904 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,46 |
| 3330 | 21414 | 1045/904 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,46 |
| 3331 | 27513 | 1303/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,46 |
| 3332 | 97765 | 1245/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3333 | 97840 | 1235/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3334 | 97842 | 1246/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3335 | 97734 | 1291/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3336 | 62380 | 2095/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3337 | 62385 | 2164/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3338 | 62392 | 2187/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|-------|-----------|---|-----|-------|------|------|
| 3339 | 62394 | 2178/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3340 | 62399 | 2150/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3341 | 62402 | 2113/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3342 | 62407 | 2170/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3343 | 62409 | 2198/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3344 | 62417 | 2203/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3345 | 62421 | 2193/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3346 | 62442 | 2177/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3347 | 62452 | 2176/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3348 | 62460 | 2119/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3349 | 62461 | 2135/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3350 | 62466 | 2174/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3351 | 64022 | 2306/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 3352 | 64023 | 2308/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 3353 | 64030 | 2343/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 3354 | 64032 | 2400/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 3355 | 65520 | 2152/904 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,46 |
| 3356 | 66470 | 2583/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,46 |
| 3357 | 66471 | 2592/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,46 |
| 3358 | 75107 | 2220/860 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,46 |
| 3359 | 75131 | 2487/860 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,46 |
| 3360 | 76334 | 2457/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,46 |
| 3361 | 76361 | 2319/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,46 |
| 3362 | 76562 | 2282/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3363 | 76570 | 2873/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3364 | 76590 | 2943/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3365 | 80476 | 2829/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 3366 | 80477 | 2826/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 3367 | 80478 | 2850/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 3368 | 80479 | 2868/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 3369 | 80493 | 2821/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 3370 | 80497 | 2835/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 3371 | 80499 | 2853/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 3372 | 80500 | 2836/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 3373 | 97812 | 2974/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3374 | 97823 | 2870/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3375 | 95887 | 25406/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,46 |
| 3376 | 98272 | 2258/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,46 |
| 3377 | 76357 | 3483/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,46 |
| 3378 | 76358 | 3464/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,46 |
| 3379 | 76411 | 3139/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,46 |
| 3380 | 80481 | 3072/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 3381 | 80484 | 3099/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 3382 | 80485 | 3100/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 3383 | 80495 | 3097/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 3384 | 81950 | 3132/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,46 |
| 3385 | 81954 | 3585/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,46 |
| 3386 | 88624 | 3492/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,46 |
| 3387 | 99395 | 3229/879 | F | 946 | AW6AP | 0,00 | 0,46 |
| 3388 | 95839 | 3580/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 3389 | 97850 | 3102/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3390 | 97846 | 3482/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3391 | 98274 | 3708/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,46 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|------|------|
| 3392 | 98281 | 3709/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,46 |
| 3393 | 114685 | 4697/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 3394 | 86750 | 4829/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,46 |
| 3395 | 88632 | 4783/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,46 |
| 3396 | 88636 | 4782/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,46 |
| 3397 | 88641 | 4779/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,46 |
| 3398 | 88647 | 4790/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,46 |
| 3399 | 88653 | 4806/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,46 |
| 3400 | 95848 | 4668/860 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,46 |
| 3401 | 95849 | 4678/860 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,46 |
| 3402 | 95855 | 4696/860 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,46 |
| 3403 | 77541 | 4234/814 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,46 |
| 3404 | 93428 | 4204/215 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 3405 | 93442 | 4163/215 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 3406 | 100411 | 4120/814 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,46 |
| 3407 | 100442 | 4116/814 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,46 |
| 3408 | 97837 | 4619/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3409 | 114264 | 4758/860 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,46 |
| 3410 | 114274 | 4757/860 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,46 |
| 3411 | 102521 | 4754/879 | F | 946 | AW6AP | 0,00 | 0,46 |
| 3412 | 102523 | 4756/879 | F | 946 | AW6AP | 0,00 | 0,46 |
| 3413 | 110838 | 5828/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,46 |
| 3414 | 110845 | 5815/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,46 |
| 3415 | 114109 | 5052/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,46 |
| 3416 | 114110 | 5068/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,46 |
| 3417 | 120777 | 5841/850 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 3418 | 114986 | 5935/215 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 3419 | 119548 | 5166/814 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,46 |
| 3420 | 114681 | 5547/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 3421 | 114682 | 5372/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 3422 | 110836 | 5008/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,46 |
| 3423 | 112074 | 5456/860 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,46 |
| 3424 | 124023 | 5726/844 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 3425 | 127736 | 5111/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,46 |
| 3426 | 127719 | 5282/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,46 |
| 3427 | 136905 | 6218/814 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,46 |
| 3428 | 136909 | 6286/814 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,46 |
| 3429 | 136915 | 6335/814 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,46 |
| 3430 | 126128 | 6883/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3431 | 126134 | 6876/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3432 | 126150 | 6929/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3433 | 126155 | 6933/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3434 | 126171 | 6909/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3435 | 135321 | 6104/869 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 3436 | 135312 | 6039/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 3437 | 145289 | 6222/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,46 |
| 3438 | 145296 | 6221/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,46 |
| 3439 | 144402 | 6467/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3440 | 144403 | 6464/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3441 | 144406 | 6465/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3442 | 144407 | 6471/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3443 | 144399 | 6504/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3444 | 157666 | 6463/860 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,46 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|------|------|
| 3445 | 157675 | 6478/879 | F | 946 | AW6AP | 0,00 | 0,46 |
| 3446 | 157679 | 6484/879 | F | 946 | AW6AP | 0,00 | 0,46 |
| 3447 | 149319 | 6028/814 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,46 |
| 3448 | 149325 | 6039/814 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,46 |
| 3449 | 144409 | 7330/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3450 | 145295 | 7424/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,46 |
| 3451 | 163148 | 7599/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 3452 | 163150 | 7601/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 3453 | 163154 | 7608/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 3454 | 166421 | 74360/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3455 | 177843 | 7272/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 3456 | 166414 | 74340/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3457 | 176097 | 7103/860 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,46 |
| 3458 | 181467 | 8286/869 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,46 |
| 3459 | 186917 | 8395/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3460 | 186918 | 8404/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3461 | 186920 | 8397/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3462 | 186923 | 8000/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3463 | 186808 | 8534/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,46 |
| 3464 | 186903 | 8213/814 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,46 |
| 3465 | 186932 | 8411/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3466 | 186929 | 8992/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3467 | 186935 | 8430/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3468 | 186936 | 8034/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3469 | 186940 | 8997/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3470 | 186942 | 8002/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3471 | 186949 | 8024/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3472 | 192999 | 8012/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 3473 | 202839 | 8448/860 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,46 |
| 3474 | 202843 | 8450/860 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,46 |
| 3475 | 202846 | 8452/860 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,46 |
| 3476 | 192983 | 8016/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 3477 | 203422 | 9446/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 3478 | 192995 | 9369/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 3479 | 210264 | 9451/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 3480 | 210255 | 9281/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 3481 | 210256 | 9320/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 3482 | 210262 | 9280/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 3483 | 209045 | 9156/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3484 | 209046 | 9077/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3485 | 209048 | 9095/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3486 | 209050 | 9090/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3487 | 209051 | 9085/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3488 | 209052 | 9079/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3489 | 209055 | 9145/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3490 | 209057 | 9154/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3491 | 209058 | 9113/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3492 | 209064 | 9141/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3493 | 209066 | 9097/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3494 | 209067 | 9140/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3495 | 209069 | 9072/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3496 | 209070 | 9158/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3497 | 209073 | 9111/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|------|------|
| 3498 | 209077 | 9144/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3499 | 209080 | 9129/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3500 | 209081 | 9103/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3501 | 214076 | 9017/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,46 |
| 3502 | 207968 | 9603/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,46 |
| 3503 | 207976 | 9768/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,46 |
| 3504 | 224957 | 9191/940 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,46 |
| 3505 | 230167 | 0743/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 3506 | 230168 | 0730/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 3507 | 230638 | 0802/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3508 | 230639 | 0795/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3509 | 230647 | 0766/846 | F | 947 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3510 | 230652 | 0791/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3511 | 230653 | 0765/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3512 | 230656 | 0805/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3513 | 227014 | 1909/869 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,46 |
| 3514 | 226992 | 1904/869 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,46 |
| 3515 | 227008 | 1923/869 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,46 |
| 3516 | 250200 | 1940/869 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,46 |
| 3517 | 250204 | 1926/869 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,46 |
| 3518 | 250206 | 1930/869 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,46 |
| 3519 | 250194 | 1892/869 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,46 |
| 3520 | 250195 | 1893/869 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,46 |
| 3521 | 265864 | 1158/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 3522 | 265865 | 1151/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 3523 | 265866 | 1160/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 3524 | 265871 | 1167/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 3525 | 265861 | 1177/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 3526 | 265863 | 1183/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 3527 | 265868 | 1186/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 3528 | 255183 | 1481/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,46 |
| 3529 | 255189 | 10531/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,46 |
| 3530 | 255191 | 10520/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,46 |
| 3531 | 264408 | 1131/921 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,46 |
| 3532 | 261306 | 1971/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3533 | 261311 | 1004/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3534 | 261312 | 1017/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3535 | 261313 | 1013/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3536 | 261318 | 12005/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3537 | 261320 | 1001/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3538 | 261321 | 1990/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3539 | 261323 | 1015/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3540 | 261327 | 1976/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3541 | 261331 | 11972/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3542 | 264417 | 1907/921 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,46 |
| 3543 | 272413 | 1542/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,46 |
| 3544 | 261332 | 1960/947 | F | 947 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3545 | 261334 | 1961/947 | F | 947 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3546 | 261337 | 1962/947 | F | 947 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3547 | 261342 | 1963/947 | F | 947 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3548 | 261343 | 1964/947 | F | 947 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3549 | 261344 | 1955/947 | F | 947 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3550 | 264416 | 1143/921 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,46 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|------|------|
| 3551 | 264414 | 1150/921 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,46 |
| 3552 | 273315 | 1898/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,46 |
| 3553 | 273316 | 1906/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,46 |
| 3554 | 273317 | 1912/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,46 |
| 3555 | 272814 | 2969/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 3556 | 272820 | 2289/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 3557 | 274064 | 2015/946 | F | 946 | AW6AP | 0,00 | 0,46 |
| 3558 | 274054 | 2929/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 3559 | 274056 | 2005/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 3560 | 274055 | 2982/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 3561 | 282073 | 2021/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,46 |
| 3562 | 282074 | 2023/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,46 |
| 3563 | 282075 | 2029/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,46 |
| 3564 | 282549 | 2992/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,46 |
| 3565 | 274021 | 2955/921 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,46 |
| 3566 | 274027 | 2963/921 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,46 |
| 3567 | 274018 | 2914/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,46 |
| 3568 | 274015 | 2915/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,46 |
| 3569 | 274016 | 2912/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,46 |
| 3570 | 274022 | 2954/921 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,46 |
| 3571 | 274026 | 2705/921 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,46 |
| 3572 | 274017 | 2930/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,46 |
| 3573 | 274019 | 2941/921 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,46 |
| 3574 | 274020 | 2950/921 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,46 |
| 3575 | 274025 | 2968/921 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,46 |
| 3576 | 274023 | 2704/921 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,46 |
| 3577 | 273762 | 2512/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,46 |
| 3578 | 273764 | 2533/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,46 |
| 3579 | 274024 | 2969/921 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,46 |
| 3580 | 274028 | 2959/921 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,46 |
| 3581 | 273824 | 2708/947 | F | 947 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3582 | 273825 | 2713/947 | F | 947 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3583 | 273829 | 2721/947 | F | 947 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3584 | 273831 | 2725/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3585 | 273832 | 2726/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3586 | 273834 | 2729/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3587 | 273835 | 2731/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3588 | 273836 | 2732/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3589 | 273838 | 2734/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3590 | 273840 | 2737/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3591 | 273841 | 2738/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3592 | 273842 | 2742/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3593 | 273843 | 2744/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3594 | 273844 | 2746/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3595 | 273845 | 2747/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3596 | 273846 | 2749/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3597 | 273847 | 2750/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3598 | 274057 | 2059/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 3599 | 274059 | 2060/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 3600 | 273999 | 2129/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,46 |
| 3601 | 274007 | 2140/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,46 |
| 3602 | 274009 | 2137/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,46 |
| 3603 | 274010 | 2149/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,46 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|------|------|
| 3604 | 274012 | 24125/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,46 |
| 3605 | 274058 | 2066/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 3606 | 274060 | 2068/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 3607 | 274061 | 2071/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 3608 | 274008 | 2831/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,46 |
| 3609 | 282806 | 3459/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 3610 | 282802 | 3750/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 3611 | 282805 | 3457/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 3612 | 286721 | 3165/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,46 |
| 3613 | 286720 | 3141/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,46 |
| 3614 | 286722 | 3655/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,46 |
| 3615 | 287217 | 4375/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 3616 | 287225 | 4373/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 3617 | 285407 | 3593/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3618 | 285404 | 3992/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,46 |
| 3619 | 287205 | 4904/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 3620 | 287209 | 4928/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 3621 | 287210 | 4929/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 3622 | 287219 | 4902/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 3623 | 287220 | 4901/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 3624 | 287226 | 4916/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 3625 | 287232 | 4926/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 3626 | 287213 | 4895/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 3627 | 287218 | 4778/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 3628 | 287221 | 4780/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 3629 | 287223 | 4894/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 3630 | 287224 | 4776/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 3631 | 287228 | 4868/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 3632 | 287229 | 4875/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 3633 | 287230 | 3871/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 3634 | 287231 | 4777/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 3635 | 287204 | 4877/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 3636 | 287206 | 4885/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 3637 | 287208 | 4880/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 3638 | 287211 | 4884/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 3639 | 287212 | 4883/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 3640 | 287207 | 4898/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 3641 | 287214 | 4922/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 3642 | 287215 | 4899/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 3643 | 287216 | 4921/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 3644 | 287222 | 4920/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 3645 | 287227 | 4906/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 3646 | 286723 | 3951/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,46 |
| 3647 | 286718 | 3974/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,46 |
| 3648 | 286719 | 3973/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,46 |
| 3649 | 285742 | 3608/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,46 |
| 3650 | 285743 | 3654/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,46 |
| 3651 | 285744 | 3666/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,46 |
| 3652 | 285745 | 3668/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,46 |
| 3653 | 285746 | 3611/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,46 |
| 3654 | 285747 | 3613/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,46 |
| 3655 | 285748 | 3646/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,46 |
| 3656 | 285749 | 3612/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,46 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|------|------|
| 3657 | 285750 | 3648/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,46 |
| 3658 | 285751 | 3652/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,46 |
| 3659 | 285752 | 3628/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,46 |
| 3660 | 285753 | 3625/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,46 |
| 3661 | 287201 | 3316/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 3662 | 207185 | 0795/869 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,46 |
| 3663 | 223205 | 0808/869 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,46 |
| 3664 | 18712 | 1368/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,46 |
| 3665 | 264412 | 1905/921 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,46 |
| 3666 | 250197 | 1907/869 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,46 |
| 3667 | 272817 | 2279/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 3668 | 100433 | 4259/814 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,46 |
| 3669 | 272821 | 2290/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 3670 | 183387 | 9588/869 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,46 |
| 3671 | 273828 | 2717/947 | F | 947 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3672 | 273837 | 2733/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3673 | 264406 | 1906/921 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,46 |
| 3674 | 203428 | 9587/869 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,46 |
| 3675 | 264415 | 1896/921 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,46 |
| 3676 | 261329 | 1012/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3677 | 282803 | 3760/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,46 |
| 3678 | 223200 | 0783/869 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,46 |
| 3679 | 207099 | 0759/869 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,46 |
| 3680 | 274006 | 2131/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,46 |
| 3681 | 273822 | 2704/947 | F | 947 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3682 | 264418 | 1900/921 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,46 |
| 3683 | 226939 | 1939/869 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,46 |
| 3684 | 265867 | 1949/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 3685 | 209043 | 9126/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3686 | 250196 | 1895/869 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,46 |
| 3687 | 274002 | 2145/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,46 |
| 3688 | 207181 | 0802/869 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,46 |
| 3689 | 210284 | 9443/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,46 |
| 3690 | 176099 | 7114/860 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,46 |
| 3691 | 261302 | 1975/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3692 | 223206 | 0801/869 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,46 |
| 3693 | 223202 | 0796/869 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,46 |
| 3694 | 209053 | 9104/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,46 |
| 3695 | 250202 | 1903/869 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,46 |
| 3696 | 226885 | 1944/869 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,46 |
| 3697 | 201491 | 0727/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,45 |
| 3698 | 261326 | 11998/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,44 |
| 3699 | 3797 | 956/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,37 |
| 3700 | 63476 | 3482/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,44 |
| 3701 | 76891 | 4798/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,44 |
| 3702 | 36563 | 1744/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,41 |
| 3703 | 279888 | 3013/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,38 |
| 3704 | 108251 | 5828/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,42 |
| 3705 | 172633 | 8532/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,36 |
| 3706 | 96889 | 5520/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,40 |
| 3707 | 272705 | 1203/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,44 |
| 3708 | 119921 | 6066/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,31 |
| 3709 | -28542 | 727/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,40 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|------|------|
| 3710 | -10340 | 234/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,38 |
| 3711 | 194254 | 9086/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,37 |
| 3712 | -30314 | 650/840 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,42 |
| 3713 | 172445 | 8419/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,36 |
| 3714 | -10396 | 348/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,40 |
| 3715 | 250576 | 1997/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,43 |
| 3716 | 36558 | 1739/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,44 |
| 3717 | -27047 | 838/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,43 |
| 3718 | 69650 | 3659/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,38 |
| 3719 | -21596 | 512/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,41 |
| 3720 | -20009 | 704/632 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,43 |
| 3721 | 177855 | 7102/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,39 |
| 3722 | -29196 | 621/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,41 |
| 3723 | 273826 | 2714/947 | F | 947 | BK03Z | 0,00 | 0,44 |
| 3724 | 258937 | 2979/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,37 |
| 3725 | 76647 | 2956/814 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,44 |
| 3726 | -29227 | 721/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,42 |
| 3727 | 176365 | 8202/814 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,39 |
| 3728 | 166048 | 7382/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,44 |
| 3729 | 210287 | 9289/818 | F | 946 | AW6AP | 0,00 | 0,44 |
| 3730 | 19043 | 0309/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,40 |
| 3731 | -12092 | 493/341 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,39 |
| 3732 | 162560 | 6431/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,41 |
| 3733 | 97773 | 1234/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,39 |
| 3734 | 36549 | 0939/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,44 |
| 3735 | 36548 | 0937/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,43 |
| 3736 | 195267 | 9117/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,40 |
| 3737 | 98089 | 5297/869 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,41 |
| 3738 | 183506 | 9451/869 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,44 |
| 3739 | 276195 | 3317/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,39 |
| 3740 | 200925 | 9623/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,36 |
| 3741 | 65634 | 1273/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,40 |
| 3742 | 25619 | 1787/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,37 |
| 3743 | -29198 | 623/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,40 |
| 3744 | 232501 | 1762/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,39 |
| 3745 | 97857 | 1786/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,44 |
| 3746 | 97750 | 1255/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,44 |
| 3747 | 186928 | 8416/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,44 |
| 3748 | 123425 | 6234/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,33 |
| 3749 | 202297 | 0035/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,35 |
| 3750 | -28514 | 638/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,36 |
| 3751 | 132604 | 6034/814 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,41 |
| 3752 | 134788 | 7029/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,41 |
| 3753 | 76532 | 2085/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,43 |
| 3754 | 186069 | 9410/846 | F | 947 | BK03Z | 0,00 | 0,38 |
| 3755 | 53354 | 2350/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,44 |
| 3756 | -27049 | 840/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,40 |
| 3757 | 273765 | 2548/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,44 |
| 3758 | -10372 | 323/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,41 |
| 3759 | 76356 | 0484/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,44 |
| 3760 | 27039 | 1369/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,44 |
| 3761 | 76650 | 2942/814 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,44 |
| 3762 | 189952 | 8894/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,44 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|-------|------|
| 3763 | 107755 | 50796/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,37 |
| 3764 | 203412 | 9524/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,43 |
| 3765 | 63983 | 3078/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,37 |
| 3766 | 97041 | 5545/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,41 |
| 3767 | -83318 | 837/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,39 |
| 3768 | -10274 | 051/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,42 |
| 3769 | 144534 | 74353/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,36 |
| 3770 | -10354 | 306/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,40 |
| 3771 | 253098 | 2757/818 | F | 818 | AWL96 | -0,01 | 0,45 |
| 3772 | -20706 | 002/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,01 | 0,44 |
| 3773 | -10568 | 823/308 | F | 308 | AMB19 | -0,01 | 0,42 |
| 3774 | 47918 | 1705/814 | F | 921 | AG9AS | -0,01 | 0,43 |
| 3775 | 203564 | 0720/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,01 | 0,42 |
| 3776 | 136907 | 6348/814 | F | 921 | AG9AS | -0,01 | 0,44 |
| 3777 | 203598 | 0744/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,01 | 0,41 |
| 3778 | 27808 | 0659/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,01 | 0,41 |
| 3779 | -6533 | 2111/211 | F | 308 | AMB19 | -0,01 | 0,40 |
| 3780 | 36527 | 1831/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,01 | 0,43 |
| 3781 | 159669 | 8372/846 | F | 947 | BK03Z | -0,01 | 0,43 |
| 3782 | -10531 | 701/308 | F | 308 | AMB19 | -0,01 | 0,41 |
| 3783 | 66488 | 2601/826 | F | 826 | AWM04 | -0,01 | 0,41 |
| 3784 | 249503 | 2474/308 | F | 308 | AMB19 | -0,01 | 0,39 |
| 3785 | 270832 | 3756/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,01 | 0,37 |
| 3786 | -20761 | 313/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,01 | 0,42 |
| 3787 | 230172 | 0725/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,01 | 0,44 |
| 3788 | 250575 | 1996/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,01 | 0,44 |
| 3789 | 250577 | 1011/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,01 | 0,44 |
| 3790 | -11103 | 324/310 | F | 826 | AWM04 | -0,01 | 0,35 |
| 3791 | 79132 | 4731/308 | F | 308 | AMB19 | -0,01 | 0,37 |
| 3792 | 202050 | 0059/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,01 | 0,37 |
| 3793 | 186744 | 9429/818 | F | 818 | AWL96 | -0,01 | 0,41 |
| 3794 | 230644 | 0779/846 | F | 846 | BK03Z | -0,01 | 0,44 |
| 3795 | -20728 | 106/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,01 | 0,44 |
| 3796 | 133858 | 6684/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,01 | 0,36 |
| 3797 | -19758 | 207/632 | F | 846 | BK03Z | -0,01 | 0,44 |
| 3798 | 248923 | 1019/846 | F | 846 | BK03Z | -0,01 | 0,43 |
| 3799 | 130370 | 6508/846 | F | 947 | BK03Z | -0,01 | 0,35 |
| 3800 | -29220 | 714/826 | F | 826 | AWM04 | -0,01 | 0,44 |
| 3801 | -20849 | 648/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,01 | 0,35 |
| 3802 | 144565 | 74354/846 | F | 947 | BK03Z | -0,01 | 0,37 |
| 3803 | 46702 | 1970/644 | F | 644 | AWB22 | -0,01 | 0,41 |
| 3804 | 180725 | 8322/826 | F | 826 | AWM04 | -0,01 | 0,37 |
| 3805 | 278775 | 3627/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,01 | 0,36 |
| 3806 | 230657 | 0772/846 | F | 947 | BK03Z | -0,01 | 0,44 |
| 3807 | 127660 | 9342/850 | F | 851 | AMQ71 | -0,01 | 0,46 |
| 3808 | 46461 | 1856/850 | F | 851 | AMQ71 | -0,01 | 0,46 |
| 3809 | 1105 | 721/841 | F | 885 | AG9X9 | -0,01 | 0,44 |
| 3810 | -10536 | 704/308 | F | 308 | AMB19 | -0,01 | 0,40 |
| 3811 | 10288 | 734/308 | F | 308 | AMB19 | -0,01 | 0,40 |
| 3812 | 200320 | 9107/846 | F | 947 | BK03Z | -0,01 | 0,37 |
| 3813 | 47406 | 2329/818 | F | 818 | AWL96 | -0,01 | 0,39 |
| 3814 | 276053 | 3167/644 | F | 644 | AWB22 | -0,01 | 0,35 |
| 3815 | 76384 | 2116/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,01 | 0,39 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|-------|------|
| 3816 | 109353 | 5283/308 | F | 308 | AMB19 | -0,01 | 0,35 |
| 3817 | 253054 | 2772/818 | F | 818 | AWL96 | -0,01 | 0,39 |
| 3818 | 200306 | 9098/846 | F | 947 | BK03Z | -0,01 | 0,39 |
| 3819 | 97866 | 3480/846 | F | 846 | BK03Z | -0,01 | 0,38 |
| 3820 | -28145 | 742/814 | F | 885 | AG9X9 | -0,01 | 0,41 |
| 3821 | 18686 | 1364/841 | F | 885 | AG9X9 | -0,01 | 0,41 |
| 3822 | 75300 | 4676/860 | F | 885 | AG9X9 | -0,01 | 0,41 |
| 3823 | 206910 | 0757/869 | F | 885 | AG9X9 | -0,01 | 0,41 |
| 3824 | 206920 | 0764/869 | F | 885 | AG9X9 | -0,01 | 0,41 |
| 3825 | 110864 | 4474/308 | F | 308 | AMB19 | -0,01 | 0,39 |
| 3826 | -98058 | 813/826 | F | 826 | AWM04 | -0,01 | 0,40 |
| 3827 | 76556 | 1267/846 | F | 846 | BK03Z | -0,01 | 0,42 |
| 3828 | 97741 | 3481/846 | F | 846 | BK03Z | -0,01 | 0,42 |
| 3829 | 181940 | 9019/818 | F | 818 | AWL96 | -0,01 | 0,44 |
| 3830 | 176110 | 8131/860 | F | 885 | AG9X9 | -0,01 | 0,44 |
| 3831 | 177860 | 7206/818 | F | 818 | AWL96 | -0,01 | 0,44 |
| 3832 | 275568 | 3021/308 | F | 308 | AMB19 | -0,01 | 0,36 |
| 3833 | 25806 | 1785/826 | F | 826 | AWM04 | -0,01 | 0,44 |
| 3834 | 273998 | 2834/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,01 | 0,44 |
| 3835 | 274000 | 2139/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,01 | 0,44 |
| 3836 | -32135 | 747/904 | F | 308 | AMB19 | -0,01 | 0,42 |
| 3837 | 267638 | 2133/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,01 | 0,33 |
| 3838 | 172316 | 8904/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,01 | 0,34 |
| 3839 | -20769 | 408/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,01 | 0,40 |
| 3840 | 69701 | 35710/308 | F | 308 | AMB19 | -0,01 | 0,34 |
| 3841 | -21552 | 330/644 | F | 644 | AWB22 | -0,01 | 0,40 |
| 3842 | -28534 | 719/818 | F | 818 | AWL96 | -0,01 | 0,43 |
| 3843 | -26678 | 001/79 | F | 818 | AWL96 | -0,01 | 0,38 |
| 3844 | -55755 | 940/308 | F | 308 | AMB19 | -0,01 | 0,39 |
| 3845 | 267927 | 2143/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,01 | 0,37 |
| 3846 | 99969 | 5056/826 | F | 826 | AWM04 | -0,01 | 0,44 |
| 3847 | -10429 | 418/308 | F | 308 | AMB19 | -0,01 | 0,39 |
| 3848 | 122862 | 6461/846 | F | 947 | BK03Z | -0,01 | 0,39 |
| 3849 | 86743 | 4822/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,01 | 0,42 |
| 3850 | -26917 | 530/79 | F | 818 | AWL96 | -0,01 | 0,43 |
| 3851 | 46467 | 1840/850 | F | 851 | AMQ71 | -0,01 | 0,45 |
| 3852 | 46473 | 1860/850 | F | 851 | AMQ71 | -0,01 | 0,45 |
| 3853 | 162417 | 7662/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,01 | 0,42 |
| 3854 | 34280 | 1258/308 | F | 308 | AMB19 | -0,01 | 0,38 |
| 3855 | 203937 | 0031/644 | F | 644 | AWB22 | -0,01 | 0,36 |
| 3856 | 264407 | 1141/921 | F | 921 | AG9AS | -0,01 | 0,44 |
| 3857 | 261324 | 11991/846 | F | 846 | BK03Z | -0,01 | 0,44 |
| 3858 | 45163 | 2833/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,01 | 0,44 |
| 3859 | 80482 | 3067/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,01 | 0,44 |
| 3860 | 133893 | 6681/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,01 | 0,37 |
| 3861 | 129403 | 6999/308 | F | 308 | AMB19 | -0,01 | 0,37 |
| 3862 | -21520 | 205/644 | F | 644 | AWB22 | -0,01 | 0,40 |
| 3863 | 265859 | 1168/818 | F | 818 | AWL96 | -0,01 | 0,43 |
| 3864 | 107785 | 5786/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,01 | 0,38 |
| 3865 | -28528 | 713/818 | F | 818 | AWL96 | -0,01 | 0,40 |
| 3866 | 51658 | 1285/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,01 | 0,39 |
| 3867 | 66484 | 2581/826 | F | 826 | AWM04 | -0,01 | 0,39 |
| 3868 | 268472 | 2745/846 | F | 846 | BK03Z | -0,01 | 0,36 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|-------|------|
| 3869 | 129297 | 6007/308 | F | 308 | AMB19 | -0,01 | 0,39 |
| 3870 | -21546 | 324/644 | F | 644 | AWB22 | -0,01 | 0,40 |
| 3871 | 207795 | 0137/879 | F | 946 | AW6AP | -0,01 | 0,41 |
| 3872 | 175794 | 8013/818 | F | 818 | AWL96 | -0,01 | 0,37 |
| 3873 | 208980 | 0272/644 | F | 644 | AWB22 | -0,01 | 0,34 |
| 3874 | -29223 | 717/826 | F | 826 | AWM04 | -0,01 | 0,45 |
| 3875 | 161226 | 6790/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,01 | 0,43 |
| 3876 | -10558 | 813/308 | F | 308 | AMB19 | -0,01 | 0,43 |
| 3877 | 207969 | 9625/308 | F | 308 | AMB19 | -0,01 | 0,43 |
| 3878 | -29225 | 719/826 | F | 826 | AWM04 | -0,01 | 0,37 |
| 3879 | 166420 | 74338/846 | F | 947 | BK03Z | -0,01 | 0,39 |
| 3880 | -28520 | 705/818 | F | 818 | AWL96 | -0,01 | 0,38 |
| 3881 | 117895 | 6195/308 | F | 308 | AMB19 | -0,01 | 0,44 |
| 3882 | -21529 | 307/644 | F | 644 | AWB22 | -0,01 | 0,43 |
| 3883 | -6801 | 918/211 | F | 308 | AMB19 | -0,01 | 0,45 |
| 3884 | 199805 | 9098/940 | F | 921 | AG9AS | -0,01 | 0,40 |
| 3885 | 210281 | 9354/818 | F | 818 | AWL96 | -0,01 | 0,42 |
| 3886 | 62462 | 2131/846 | F | 846 | BK03Z | -0,01 | 0,44 |
| 3887 | 281143 | 4930/818 | F | 818 | AWL96 | -0,01 | 0,40 |
| 3888 | 96914 | 5535/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,01 | 0,43 |
| 3889 | -30380 | 504/841 | F | 885 | AG9X9 | -0,01 | 0,43 |
| 3890 | -10997 | 104/310 | F | 826 | AWM04 | -0,01 | 0,34 |
| 3891 | 159501 | 8330/846 | F | 846 | BK03Z | -0,01 | 0,39 |
| 3892 | -11240 | 704/310 | F | 826 | AWM04 | -0,01 | 0,45 |
| 3893 | -19932 | 521/632 | F | 846 | BK03Z | -0,01 | 0,44 |
| 3894 | 272706 | 2918/644 | F | 644 | AWB22 | -0,01 | 0,43 |
| 3895 | -11098 | 319/310 | F | 826 | AWM04 | -0,01 | 0,37 |
| 3896 | -10540 | 708/308 | F | 308 | AMB19 | -0,01 | 0,42 |
| 3897 | -20739 | 203/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,01 | 0,41 |
| 3898 | 142306 | 7332/846 | F | 846 | BK03Z | -0,01 | 0,37 |
| 3899 | 126141 | 6863/846 | F | 947 | BK03Z | -0,01 | 0,40 |
| 3900 | 29299 | 0215/814 | F | 885 | AG9X9 | -0,01 | 0,44 |
| 3901 | 100428 | 4131/814 | F | 885 | AG9X9 | -0,01 | 0,44 |
| 3902 | 36528 | 11834/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,01 | 0,43 |
| 3903 | 34043 | 1267/308 | F | 308 | AMB19 | -0,01 | 0,34 |
| 3904 | -27071 | 904/79 | F | 818 | AWL96 | -0,01 | 0,40 |
| 3905 | -26761 | 211/79 | F | 818 | AWL96 | -0,01 | 0,39 |
| 3906 | -11046 | 233/310 | F | 826 | AWM04 | -0,01 | 0,35 |
| 3907 | -21640 | 715/644 | F | 644 | AWB22 | -0,01 | 0,39 |
| 3908 | 127742 | 5114/308 | F | 308 | AMB19 | -0,02 | 0,40 |
| 3909 | -11151 | 423/310 | F | 826 | AWM04 | -0,02 | 0,35 |
| 3910 | 77865 | 4678/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,02 | 0,40 |
| 3911 | 202025 | 0915/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,02 | 0,36 |
| 3912 | 270888 | 3761/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,02 | 0,40 |
| 3913 | 225584 | 1387/879 | F | 946 | AW6AP | -0,02 | 0,40 |
| 3914 | 77771 | 4261/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,02 | 0,41 |
| 3915 | 181344 | 8258/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,02 | 0,44 |
| 3916 | 276048 | 3148/644 | F | 644 | AWB22 | -0,02 | 0,36 |
| 3917 | 62465 | 2199/846 | F | 846 | BK03Z | -0,02 | 0,43 |
| 3918 | -11060 | 247/310 | F | 826 | AWM04 | -0,02 | 0,42 |
| 3919 | 232560 | 1247/644 | F | 644 | AWB22 | -0,02 | 0,37 |
| 3920 | 100421 | 4257/814 | F | 921 | AG9AS | -0,02 | 0,44 |
| 3921 | 119527 | 5188/814 | F | 921 | AG9AS | -0,02 | 0,44 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|-------|------|
| 3922 | 149323 | 6037/814 | F | 921 | AG9AS | -0,02 | 0,44 |
| 3923 | 232211 | 1178/818 | F | 818 | AWL96 | -0,02 | 0,39 |
| 3924 | 196897 | 9323/826 | F | 826 | AWM04 | -0,02 | 0,44 |
| 3925 | -21538 | 316/644 | F | 644 | AWB22 | -0,02 | 0,40 |
| 3926 | 200847 | 9098/826 | F | 826 | AWM04 | -0,02 | 0,37 |
| 3927 | 232410 | 1182/818 | F | 818 | AWL96 | -0,02 | 0,39 |
| 3928 | 129229 | 6968/308 | F | 308 | AMB19 | -0,02 | 0,38 |
| 3929 | -29245 | 739/826 | F | 826 | AWM04 | -0,02 | 0,40 |
| 3930 | -20858 | 675/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,02 | 0,44 |
| 3931 | -3519 | 889/122 | F | 638 | AE9C8 | -0,02 | 0,44 |
| 3932 | 261491 | 2501/644 | F | 644 | AWB22 | -0,02 | 0,35 |
| 3933 | 144508 | 74329/846 | F | 846 | BK03Z | -0,02 | 0,39 |
| 3934 | 145290 | 7423/644 | F | 644 | AWB22 | -0,02 | 0,44 |
| 3935 | 270777 | 3754/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,02 | 0,38 |
| 3936 | 45402 | 2864/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,02 | 0,43 |
| 3937 | 95883 | 4261/826 | F | 826 | AWM04 | -0,02 | 0,43 |
| 3938 | 62453 | 2105/846 | F | 846 | BK03Z | -0,02 | 0,43 |
| 3939 | 99482 | 8298/850 | F | 851 | AMQ71 | -0,02 | 0,45 |
| 3940 | -11313 | 905/310 | F | 826 | AWM04 | -0,02 | 0,40 |
| 3941 | 277571 | 3828/921 | F | 921 | AG9AS | -0,02 | 0,38 |
| 3942 | 274005 | 2136/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,02 | 0,44 |
| 3943 | 194226 | 9123/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,02 | 0,39 |
| 3944 | -29244 | 738/826 | F | 826 | AWM04 | -0,02 | 0,38 |
| 3945 | 261305 | 1989/846 | F | 846 | BK03Z | -0,02 | 0,44 |
| 3946 | 169361 | 8029/644 | F | 644 | AWB22 | -0,02 | 0,37 |
| 3947 | 175234 | 7518/814 | F | 921 | AG9AS | -0,02 | 0,44 |
| 3948 | -29218 | 712/826 | F | 826 | AWM04 | -0,02 | 0,43 |
| 3949 | 280154 | 4909/818 | F | 818 | AWL96 | -0,02 | 0,37 |
| 3950 | 107799 | 56803/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,02 | 0,39 |
| 3951 | -28485 | 608/818 | F | 818 | AWL96 | -0,02 | 0,42 |
| 3952 | -21565 | 405/644 | F | 826 | AWM04 | -0,02 | 0,42 |
| 3953 | -26825 | 340/79 | F | 818 | AWL96 | -0,02 | 0,35 |
| 3954 | 149302 | 6010/308 | F | 308 | AMB19 | -0,02 | 0,43 |
| 3955 | 137161 | 7431/826 | F | 826 | AWM04 | -0,02 | 0,32 |
| 3956 | 185885 | 9036/846 | F | 846 | BK03Z | -0,02 | 0,40 |
| 3957 | 251436 | 2272/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,02 | 0,40 |
| 3958 | -27045 | 836/79 | F | 818 | AWL96 | -0,02 | 0,44 |
| 3959 | 244163 | 1134/921 | F | 921 | AG9AS | -0,02 | 0,40 |
| 3960 | 255182 | 1475/308 | F | 308 | AMB19 | -0,02 | 0,44 |
| 3961 | 88373 | 4510/308 | F | 308 | AMB19 | -0,02 | 0,36 |
| 3962 | 88407 | 4528/308 | F | 308 | AMB19 | -0,02 | 0,35 |
| 3963 | 88657 | 4801/841 | F | 885 | AG9X9 | -0,02 | 0,38 |
| 3964 | 226791 | 1899/869 | F | 885 | AG9X9 | -0,02 | 0,45 |
| 3965 | -20823 | 621/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,02 | 0,44 |
| 3966 | 25469 | 1845/308 | F | 308 | AMB19 | -0,02 | 0,43 |
| 3967 | 8467 | 0258/818 | F | 818 | AWL96 | -0,02 | 0,36 |
| 3968 | 88315 | 4532/308 | F | 308 | AMB19 | -0,02 | 0,38 |
| 3969 | 23173 | 1314/818 | F | 818 | AWL96 | -0,02 | 0,39 |
| 3970 | 12136 | 917/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,02 | 0,38 |
| 3971 | 215028 | 0373/818 | F | 818 | AWL96 | -0,02 | 0,38 |
| 3972 | 278853 | 3632/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,02 | 0,35 |
| 3973 | 97806 | 2882/846 | F | 846 | BK03Z | -0,02 | 0,41 |
| 3974 | 76659 | 3206/814 | F | 885 | AG9X9 | -0,02 | 0,41 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|-------|------|
| 3975 | -96572 | 931/818 | F | 818 | AWL96 | -0,02 | 0,39 |
| 3976 | 174817 | 8556/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,02 | 0,38 |
| 3977 | 36547 | 0933/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,02 | 0,44 |
| 3978 | 80472 | 2822/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,02 | 0,44 |
| 3979 | 97451 | 4675/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,02 | 0,44 |
| 3980 | 181341 | 8257/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,02 | 0,43 |
| 3981 | 181346 | 8265/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,02 | 0,43 |
| 3982 | 230666 | 0025/644 | F | 644 | AWB22 | -0,02 | 0,44 |
| 3983 | -10524 | 621/308 | F | 308 | AMB19 | -0,02 | 0,39 |
| 3984 | 273827 | 2716/947 | F | 947 | BK03Z | -0,02 | 0,44 |
| 3985 | 158246 | 8251/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,02 | 0,36 |
| 3986 | 149316 | 6038/814 | F | 921 | AG9AS | -0,02 | 0,44 |
| 3987 | 149317 | 6049/814 | F | 921 | AG9AS | -0,02 | 0,44 |
| 3988 | 207970 | 9626/308 | F | 308 | AMB19 | -0,02 | 0,44 |
| 3989 | 283276 | 4872/818 | F | 818 | AWL96 | -0,02 | 0,38 |
| 3990 | 63989 | 3085/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,02 | 0,37 |
| 3991 | -20892 | 805/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,02 | 0,39 |
| 3992 | -98092 | 919/826 | F | 826 | AWM04 | -0,02 | 0,39 |
| 3993 | 27784 | 0652/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,02 | 0,42 |
| 3994 | 220218 | 0017/921 | F | 921 | AG9AS | -0,02 | 0,45 |
| 3995 | 61010 | 3518/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,02 | 0,36 |
| 3996 | 116007 | 6040/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,02 | 0,41 |
| 3997 | 164391 | 8588/844 | F | 851 | AMQ71 | -0,02 | 0,41 |
| 3998 | -21687 | 902/644 | F | 644 | AWB22 | -0,02 | 0,43 |
| 3999 | -20812 | 610/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,02 | 0,41 |
| 4000 | -10525 | 621/308 | F | 308 | AMB19 | -0,02 | 0,43 |
| 4001 | 123359 | 6233/644 | F | 644 | AWB22 | -0,02 | 0,35 |
| 4002 | 99431 | 3797/879 | F | 946 | AW6AP | -0,02 | 0,42 |
| 4003 | 140109 | 7589/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,02 | 0,40 |
| 4004 | -11089 | 311/310 | F | 826 | AWM04 | -0,02 | 0,41 |
| 4005 | -11104 | 325/310 | F | 826 | AWM04 | -0,02 | 0,41 |
| 4006 | -19792 | 305/632 | F | 846 | BK03Z | -0,02 | 0,44 |
| 4007 | -19978 | 568/632 | F | 846 | BK03Z | -0,02 | 0,44 |
| 4008 | 110276 | 6289/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,02 | 0,38 |
| 4009 | -20883 | 720/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,02 | 0,45 |
| 4010 | 249459 | 2517/308 | F | 308 | AMB19 | -0,02 | 0,37 |
| 4011 | -19810 | 323/632 | F | 846 | BK03Z | -0,02 | 0,43 |
| 4012 | 47689 | 1813/308 | F | 308 | AMB19 | -0,02 | 0,41 |
| 4013 | 11404 | 832/308 | F | 308 | AMB19 | -0,02 | 0,41 |
| 4014 | 182232 | 9447/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,02 | 0,39 |
| 4015 | 251346 | 2966/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,02 | 0,40 |
| 4016 | 76371 | 1500/841 | F | 885 | AG9X9 | -0,02 | 0,44 |
| 4017 | 91228 | 5870/846 | F | 846 | BK03Z | -0,03 | 0,42 |
| 4018 | 279328 | 3615/947 | F | 947 | BK03Z | -0,03 | 0,41 |
| 4019 | 163143 | 7552/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,03 | 0,44 |
| 4020 | -11160 | 433/310 | F | 826 | AWM04 | -0,03 | 0,34 |
| 4021 | -11172 | 458/310 | F | 826 | AWM04 | -0,03 | 0,42 |
| 4022 | -10430 | 419/308 | F | 308 | AMB19 | -0,03 | 0,43 |
| 4023 | 97784 | 2000/846 | F | 846 | BK03Z | -0,03 | 0,43 |
| 4024 | 270691 | 3458/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,03 | 0,41 |
| 4025 | -10223 | 001/308 | F | 308 | AMB19 | -0,03 | 0,38 |
| 4026 | 62434 | 2122/846 | F | 846 | BK03Z | -0,03 | 0,39 |
| 4027 | 110533 | 6217/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,03 | 0,37 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|-------|------|
| 4028 | -10499 | 607/308 | F | 308 | AMB19 | -0,03 | 0,39 |
| 4029 | 168530 | 8401/846 | F | 947 | BK03Z | -0,03 | 0,37 |
| 4030 | -19924 | 512/632 | F | 846 | BK03Z | -0,03 | 0,38 |
| 4031 | 186014 | 9420/846 | F | 846 | BK03Z | -0,03 | 0,40 |
| 4032 | -10491 | 603/308 | F | 308 | AMB19 | -0,03 | 0,39 |
| 4033 | 200528 | 9159/846 | F | 846 | BK03Z | -0,03 | 0,36 |
| 4034 | 21718 | 1822/308 | F | 308 | AMB19 | -0,03 | 0,39 |
| 4035 | 116832 | 6429/818 | F | 818 | AWL96 | -0,03 | 0,38 |
| 4036 | 196953 | 9116/846 | F | 846 | BK03Z | -0,03 | 0,41 |
| 4037 | 27730 | 936/308 | F | 308 | AMB19 | -0,03 | 0,39 |
| 4038 | -28518 | 703/818 | F | 818 | AWL96 | -0,03 | 0,43 |
| 4039 | 40024 | 0015/343 | F | 921 | AG9AS | -0,03 | 0,44 |
| 4040 | 75119 | 2485/860 | F | 921 | AG9AS | -0,03 | 0,44 |
| 4041 | 87180 | 3270/818 | F | 818 | AWL96 | -0,03 | 0,43 |
| 4042 | 186893 | 8203/814 | F | 921 | AG9AS | -0,03 | 0,44 |
| 4043 | 129692 | 6712/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,03 | 0,37 |
| 4044 | 132694 | 6027/814 | F | 921 | AG9AS | -0,03 | 0,37 |
| 4045 | 279242 | 3625/947 | F | 947 | BK03Z | -0,03 | 0,37 |
| 4046 | -3481 | 573/122 | F | 638 | AE9C8 | -0,03 | 0,44 |
| 4047 | -20705 | 001/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,03 | 0,44 |
| 4048 | -20737 | 201/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,03 | 0,44 |
| 4049 | -20802 | 604/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,03 | 0,44 |
| 4050 | 76567 | 2884/846 | F | 846 | BK03Z | -0,03 | 0,42 |
| 4051 | 21899 | 1967/644 | F | 644 | AWB22 | -0,03 | 0,32 |
| 4052 | -29250 | 744/826 | F | 826 | AWM04 | -0,03 | 0,43 |
| 4053 | 88627 | 4784/841 | F | 885 | AG9X9 | -0,03 | 0,43 |
| 4054 | 21743 | 1735/308 | F | 308 | AMB19 | -0,03 | 0,38 |
| 4055 | 25015 | 1997/818 | F | 818 | AWL96 | -0,03 | 0,33 |
| 4056 | -11102 | 323/310 | F | 826 | AWM04 | -0,03 | 0,34 |
| 4057 | 42301 | 2357/644 | F | 644 | AWB22 | -0,03 | 0,36 |
| 4058 | 116089 | 6003/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,03 | 0,37 |
| 4059 | 272997 | 2097/818 | F | 818 | AWL96 | -0,03 | 0,36 |
| 4060 | -55701 | 860/308 | F | 308 | AMB19 | -0,03 | 0,43 |
| 4061 | -20784 | 426/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,03 | 0,43 |
| 4062 | 148597 | 7362/308 | F | 308 | AMB19 | -0,03 | 0,40 |
| 4063 | 187211 | 9381/644 | F | 644 | AWB22 | -0,03 | 0,37 |
| 4064 | 282550 | 2507/644 | F | 644 | AWB22 | -0,03 | 0,44 |
| 4065 | 278823 | 3665/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,03 | 0,36 |
| 4066 | 142713 | 7359/846 | F | 846 | BK03Z | -0,03 | 0,40 |
| 4067 | 97748 | 2970/846 | F | 846 | BK03Z | -0,03 | 0,40 |
| 4068 | 187178 | 9383/644 | F | 644 | AWB22 | -0,03 | 0,37 |
| 4069 | -29256 | 750/826 | F | 826 | AWM04 | -0,03 | 0,41 |
| 4070 | 81968 | 2152/308 | F | 308 | AMB19 | -0,03 | 0,38 |
| 4071 | 200953 | 0624/308 | F | 308 | AMB19 | -0,03 | 0,33 |
| 4072 | -21503 | 106/644 | F | 644 | AWB22 | -0,03 | 0,36 |
| 4073 | 270737 | 3762/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,03 | 0,41 |
| 4074 | 285739 | 3847/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,03 | 0,44 |
| 4075 | 92353 | 4172/814 | F | 885 | AG9X9 | -0,03 | 0,41 |
| 4076 | 97780 | 3493/846 | F | 846 | BK03Z | -0,03 | 0,41 |
| 4077 | -29247 | 741/826 | F | 826 | AWM04 | -0,03 | 0,43 |
| 4078 | 92714 | 5186/814 | F | 885 | AG9X9 | -0,03 | 0,39 |
| 4079 | 76519 | 0801/846 | F | 846 | BK03Z | -0,03 | 0,45 |
| 4080 | 230925 | 0375/818 | F | 818 | AWL96 | -0,03 | 0,39 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|-------|------|
| 4081 | 202415 | 0297/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,03 | 0,34 |
| 4082 | -28523 | 708/818 | F | 818 | AWL96 | -0,03 | 0,44 |
| 4083 | -28531 | 716/818 | F | 818 | AWL96 | -0,03 | 0,44 |
| 4084 | 81964 | 2136/308 | F | 308 | AMB19 | -0,03 | 0,42 |
| 4085 | 81185 | 0079/850 | F | 851 | AMQ71 | -0,03 | 0,45 |
| 4086 | 186919 | 8400/846 | F | 846 | BK03Z | -0,03 | 0,39 |
| 4087 | 187186 | 9374/644 | F | 644 | AWB22 | -0,03 | 0,36 |
| 4088 | -29264 | 758/826 | F | 826 | AWM04 | -0,03 | 0,44 |
| 4089 | 114112 | 5069/826 | F | 826 | AWM04 | -0,03 | 0,44 |
| 4090 | 97767 | 3487/846 | F | 846 | BK03Z | -0,03 | 0,43 |
| 4091 | 97743 | 3499/846 | F | 846 | BK03Z | -0,03 | 0,43 |
| 4092 | 97818 | 3103/846 | F | 846 | BK03Z | -0,03 | 0,43 |
| 4093 | 97807 | 3198/846 | F | 846 | BK03Z | -0,03 | 0,43 |
| 4094 | 210279 | 9447/818 | F | 818 | AWL96 | -0,03 | 0,42 |
| 4095 | 3976 | 9196/818 | F | 818 | AWL96 | -0,03 | 0,38 |
| 4096 | 76528 | 3269/846 | F | 846 | BK03Z | -0,03 | 0,40 |
| 4097 | 186810 | 8538/308 | F | 308 | AMB19 | -0,03 | 0,44 |
| 4098 | 278725 | 3618/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,03 | 0,35 |
| 4099 | 47696 | 1574/308 | F | 308 | AMB19 | -0,03 | 0,40 |
| 4100 | -11029 | 216/310 | F | 826 | AWM04 | -0,03 | 0,37 |
| 4101 | -11024 | 211/310 | F | 826 | AWM04 | -0,03 | 0,37 |
| 4102 | -27084 | 917/79 | F | 818 | AWL96 | -0,03 | 0,39 |
| 4103 | 107903 | 5803/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,03 | 0,35 |
| 4104 | 200790 | 0104/826 | F | 826 | AWM04 | -0,03 | 0,35 |
| 4105 | 161607 | 8376/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,03 | 0,34 |
| 4106 | 47701 | 1802/308 | F | 308 | AMB19 | -0,03 | 0,43 |
| 4107 | 203594 | 0733/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,03 | 0,45 |
| 4108 | 97775 | 2971/846 | F | 947 | BK03Z | -0,03 | 0,40 |
| 4109 | 39170 | 1386/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,03 | 0,37 |
| 4110 | 40005 | 1769/343 | F | 921 | AG9AS | -0,03 | 0,44 |
| 4111 | 80474 | 2824/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,03 | 0,44 |
| 4112 | 105774 | 5900/826 | F | 826 | AWM04 | -0,03 | 0,40 |
| 4113 | 116021 | 6032/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,03 | 0,39 |
| 4114 | 97051 | 5531/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,03 | 0,37 |
| 4115 | 203944 | 0024/644 | F | 644 | AWB22 | -0,03 | 0,37 |
| 4116 | 267822 | 2843/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,03 | 0,36 |
| 4117 | 21818 | 1825/308 | F | 308 | AMB19 | -0,03 | 0,38 |
| 4118 | 1093 | 708/841 | F | 885 | AG9X9 | -0,03 | 0,44 |
| 4119 | 202847 | 9454/860 | F | 921 | AG9AS | -0,03 | 0,43 |
| 4120 | 97835 | 2959/846 | F | 846 | BK03Z | -0,03 | 0,39 |
| 4121 | 55921 | 2146/308 | F | 308 | AMB19 | -0,03 | 0,37 |
| 4122 | 11407 | 540/308 | F | 308 | AMB19 | -0,03 | 0,42 |
| 4123 | 264410 | 1909/921 | F | 921 | AG9AS | -0,03 | 0,44 |
| 4124 | 177850 | 7271/818 | F | 818 | AWL96 | -0,03 | 0,41 |
| 4125 | -10267 | 044/308 | F | 308 | AMB19 | -0,03 | 0,42 |
| 4126 | 127726 | 5197/308 | F | 308 | AMB19 | -0,03 | 0,42 |
| 4127 | 98273 | 3730/308 | F | 308 | AMB19 | -0,03 | 0,41 |
| 4128 | 63886 | 3083/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,03 | 0,40 |
| 4129 | 176393 | 8216/814 | F | 921 | AG9AS | -0,03 | 0,40 |
| 4130 | -29213 | 706/826 | F | 826 | AWM04 | -0,03 | 0,39 |
| 4131 | 116077 | 6028/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,03 | 0,40 |
| 4132 | 193003 | 7175/818 | F | 818 | AWL96 | -0,03 | 0,39 |
| 4133 | 186927 | 8999/846 | F | 846 | BK03Z | -0,03 | 0,43 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|-------|------|
| 4134 | 142311 | 7351/846 | F | 846 | BK03Z | -0,03 | 0,38 |
| 4135 | -21569 | 409/644 | F | 644 | AWB22 | -0,03 | 0,40 |
| 4136 | 122864 | 6451/846 | F | 846 | BK03Z | -0,03 | 0,42 |
| 4137 | -30289 | 585/840 | F | 846 | BK03Z | -0,03 | 0,44 |
| 4138 | 97786 | 3104/846 | F | 846 | BK03Z | -0,03 | 0,44 |
| 4139 | 154392 | 7864/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,03 | 0,40 |
| 4140 | 82141 | 4833/818 | F | 818 | AWL96 | -0,03 | 0,33 |
| 4141 | 76526 | 1917/846 | F | 846 | BK03Z | -0,03 | 0,40 |
| 4142 | -10428 | 417/308 | F | 308 | AMB19 | -0,03 | 0,43 |
| 4143 | 119532 | 5141/814 | F | 885 | AG9X9 | -0,03 | 0,41 |
| 4144 | -10559 | 814/308 | F | 308 | AMB19 | -0,03 | 0,38 |
| 4145 | 60989 | 3112/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,03 | 0,35 |
| 4146 | 194092 | 9129/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,03 | 0,37 |
| 4147 | 51694 | 1407/841 | F | 885 | AG9X9 | -0,03 | 0,43 |
| 4148 | -10371 | 322/308 | F | 308 | AMB19 | -0,03 | 0,39 |
| 4149 | -11022 | 209/310 | F | 826 | AWM04 | -0,03 | 0,42 |
| 4150 | -29266 | 760/826 | F | 826 | AWM04 | -0,03 | 0,41 |
| 4151 | 97021 | 5517/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,04 | 0,42 |
| 4152 | 106773 | 5776/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,04 | 0,40 |
| 4153 | 51697 | 0493/841 | F | 885 | AG9X9 | -0,04 | 0,44 |
| 4154 | 88656 | 4794/841 | F | 885 | AG9X9 | -0,04 | 0,44 |
| 4155 | 176111 | 8129/860 | F | 885 | AG9X9 | -0,04 | 0,44 |
| 4156 | -19910 | 493/632 | F | 846 | BK03Z | -0,04 | 0,43 |
| 4157 | 126127 | 6932/846 | F | 846 | BK03Z | -0,04 | 0,43 |
| 4158 | 221704 | 0767/846 | F | 846 | BK03Z | -0,04 | 0,37 |
| 4159 | -28554 | 739/818 | F | 818 | AWL96 | -0,04 | 0,38 |
| 4160 | 39121 | 1373/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,04 | 0,39 |
| 4161 | -55563 | 735/308 | F | 308 | AMB19 | -0,04 | 0,35 |
| 4162 | 4981 | 702/100 | F | 851 | AMQ71 | -0,04 | 0,43 |
| 4163 | 224960 | 9036/940 | F | 921 | AG9AS | -0,04 | 0,42 |
| 4164 | -29200 | 625/826 | F | 826 | AWM04 | -0,04 | 0,45 |
| 4165 | 201515 | 0719/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,04 | 0,43 |
| 4166 | 132079 | 6065/644 | F | 644 | AWB22 | -0,04 | 0,35 |
| 4167 | 220176 | 0955/921 | F | 921 | AG9AS | -0,04 | 0,40 |
| 4168 | 36519 | 0942/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,04 | 0,43 |
| 4169 | 93424 | 4229/215 | F | 851 | AMQ71 | -0,04 | 0,45 |
| 4170 | 62438 | 2171/846 | F | 947 | BK03Z | -0,04 | 0,36 |
| 4171 | -10234 | 012/308 | F | 308 | AMB19 | -0,04 | 0,40 |
| 4172 | -26915 | 529/79 | F | 818 | AWL96 | -0,04 | 0,35 |
| 4173 | -28535 | 720/818 | F | 818 | AWL96 | -0,04 | 0,42 |
| 4174 | 278866 | 3661/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,04 | 0,35 |
| 4175 | 255343 | 2715/947 | F | 947 | BK03Z | -0,04 | 0,35 |
| 4176 | 65624 | 1732/308 | F | 308 | AMB19 | -0,04 | 0,39 |
| 4177 | 114120 | 5062/826 | F | 826 | AWM04 | -0,04 | 0,43 |
| 4178 | -21618 | 608/644 | F | 644 | AWB22 | -0,04 | 0,43 |
| 4179 | 77525 | 4252/814 | F | 885 | AG9X9 | -0,04 | 0,43 |
| 4180 | 202340 | 9919/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,04 | 0,33 |
| 4181 | 47686 | 1806/308 | F | 308 | AMB19 | -0,04 | 0,40 |
| 4182 | -3478 | 503/122 | F | 638 | AE9C8 | -0,04 | 0,44 |
| 4183 | -3504 | 714/122 | F | 638 | AE9C8 | -0,04 | 0,44 |
| 4184 | -21554 | 332/644 | F | 644 | AWB22 | -0,04 | 0,42 |
| 4185 | -10508 | 612/308 | F | 308 | AMB19 | -0,04 | 0,39 |
| 4186 | 15698 | 0979/644 | F | 644 | AWB22 | -0,04 | 0,35 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|-------|------|
| 4187 | 253068 | 2768/818 | F | 818 | AWL96 | -0,04 | 0,40 |
| 4188 | 53342 | 3347/841 | F | 885 | AG9X9 | -0,04 | 0,42 |
| 4189 | 47920 | 1717/814 | F | 921 | AG9AS | -0,04 | 0,44 |
| 4190 | 136914 | 6332/814 | F | 921 | AG9AS | -0,04 | 0,44 |
| 4191 | 194228 | 9056/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,04 | 0,39 |
| 4192 | 172635 | 8521/308 | F | 308 | AMB19 | -0,04 | 0,39 |
| 4193 | 145648 | 7939/826 | F | 826 | AWM04 | -0,04 | 0,38 |
| 4194 | 254554 | 1063/826 | F | 826 | AWM04 | -0,04 | 0,41 |
| 4195 | 230658 | 0269/644 | F | 644 | AWB22 | -0,04 | 0,43 |
| 4196 | 221716 | 0800/846 | F | 947 | BK03Z | -0,04 | 0,37 |
| 4197 | -10343 | 237/308 | F | 308 | AMB19 | -0,04 | 0,38 |
| 4198 | -83325 | 827/644 | F | 644 | AWB22 | -0,04 | 0,38 |
| 4199 | 114183 | 6548/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,04 | 0,39 |
| 4200 | -10489 | 602/308 | F | 308 | AMB19 | -0,04 | 0,43 |
| 4201 | 124020 | 5727/844 | F | 851 | AMQ71 | -0,04 | 0,42 |
| 4202 | 120813 | 6907/826 | F | 826 | AWM04 | -0,04 | 0,38 |
| 4203 | 76584 | 1905/846 | F | 846 | BK03Z | -0,04 | 0,38 |
| 4204 | 154600 | 7664/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,04 | 0,43 |
| 4205 | 172320 | 8894/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,04 | 0,36 |
| 4206 | 273318 | 1889/826 | F | 826 | AWM04 | -0,04 | 0,44 |
| 4207 | 206924 | 0761/869 | F | 921 | AG9AS | -0,04 | 0,40 |
| 4208 | -10301 | 121/308 | F | 308 | AMB19 | -0,04 | 0,36 |
| 4209 | 176432 | 8229/814 | F | 921 | AG9AS | -0,04 | 0,39 |
| 4210 | 193470 | 9419/818 | F | 818 | AWL96 | -0,04 | 0,44 |
| 4211 | 169335 | 7536/644 | F | 644 | AWB22 | -0,04 | 0,42 |
| 4212 | 3626 | 0988/644 | F | 644 | AWB22 | -0,04 | 0,38 |
| 4213 | -26958 | 631/79 | F | 818 | AWL96 | -0,04 | 0,43 |
| 4214 | 76541 | 1983/846 | F | 846 | BK03Z | -0,04 | 0,40 |
| 4215 | 237199 | 1247/826 | F | 826 | AWM04 | -0,04 | 0,38 |
| 4216 | -26982 | 655/79 | F | 818 | AWL96 | -0,04 | 0,44 |
| 4217 | 160231 | 7514/814 | F | 921 | AG9AS | -0,04 | 0,43 |
| 4218 | 165734 | 8541/869 | F | 921 | AG9AS | -0,04 | 0,44 |
| 4219 | 130418 | 6494/846 | F | 846 | BK03Z | -0,04 | 0,37 |
| 4220 | -10300 | 120/308 | F | 308 | AMB19 | -0,04 | 0,40 |
| 4221 | 253058 | 2763/818 | F | 818 | AWL96 | -0,04 | 0,39 |
| 4222 | 11447 | 826/644 | F | 644 | AWB22 | -0,04 | 0,33 |
| 4223 | 139264 | 7594/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,04 | 0,40 |
| 4224 | 148745 | 7423/308 | F | 308 | AMB19 | -0,04 | 0,36 |
| 4225 | -97946 | 779/826 | F | 826 | AWM04 | -0,04 | 0,38 |
| 4226 | 144401 | 6459/846 | F | 846 | BK03Z | -0,04 | 0,42 |
| 4227 | 140071 | 7526/869 | F | 885 | AG9X9 | -0,04 | 0,44 |
| 4228 | 64021 | 2322/818 | F | 818 | AWL96 | -0,04 | 0,44 |
| 4229 | -10305 | 125/308 | F | 308 | AMB19 | -0,04 | 0,35 |
| 4230 | 271748 | 2748/846 | F | 846 | BK03Z | -0,04 | 0,41 |
| 4231 | 186902 | 8214/814 | F | 921 | AG9AS | -0,04 | 0,44 |
| 4232 | 209578 | 0808/846 | F | 947 | BK03Z | -0,04 | 0,39 |
| 4233 | 91166 | 4871/846 | F | 947 | BK03Z | -0,04 | 0,34 |
| 4234 | 280597 | 3846/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,04 | 0,38 |
| 4235 | 275615 | 3979/308 | F | 308 | AMB19 | -0,04 | 0,37 |
| 4236 | 107847 | 4832/818 | F | 818 | AWL96 | -0,04 | 0,36 |
| 4237 | 259110 | 2927/818 | F | 818 | AWL96 | -0,04 | 0,37 |
| 4238 | -21480 | 003/644 | F | 644 | AWB22 | -0,04 | 0,40 |
| 4239 | 200378 | 9114/846 | F | 846 | BK03Z | -0,04 | 0,39 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|-------|------|
| 4240 | -21507 | 110/644 | F | 826 | AWM04 | -0,04 | 0,41 |
| 4241 | 158487 | 8218/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,04 | 0,38 |
| 4242 | 194306 | 9060/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,04 | 0,39 |
| 4243 | 116001 | 6022/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,04 | 0,39 |
| 4244 | 174823 | 8573/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,04 | 0,37 |
| 4245 | 176102 | 8360/860 | F | 885 | AG9X9 | -0,04 | 0,44 |
| 4246 | 76597 | 1011/846 | F | 846 | BK03Z | -0,04 | 0,42 |
| 4247 | -29207 | 632/826 | F | 826 | AWM04 | -0,04 | 0,41 |
| 4248 | -11097 | 318/310 | F | 826 | AWM04 | -0,04 | 0,35 |
| 4249 | 127710 | 56808/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,04 | 0,40 |
| 4250 | 230164 | 0745/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,04 | 0,43 |
| 4251 | 130316 | 6493/846 | F | 846 | BK03Z | -0,04 | 0,38 |
| 4252 | 88301 | 4488/308 | F | 308 | AMB19 | -0,04 | 0,37 |
| 4253 | -10465 | 518/308 | F | 308 | AMB19 | -0,04 | 0,44 |
| 4254 | 253079 | 2751/818 | F | 818 | AWL96 | -0,04 | 0,39 |
| 4255 | 81975 | 2594/308 | F | 308 | AMB19 | -0,04 | 0,41 |
| 4256 | 112064 | 4354/860 | F | 921 | AG9AS | -0,04 | 0,45 |
| 4257 | 238289 | 1513/308 | F | 308 | AMB19 | -0,04 | 0,39 |
| 4258 | 124164 | 5376/879 | F | 946 | AW6AP | -0,04 | 0,44 |
| 4259 | -26820 | 335/79 | F | 818 | AWL96 | -0,04 | 0,42 |
| 4260 | 160303 | 8064/814 | F | 921 | AG9AS | -0,04 | 0,38 |
| 4261 | 43426 | 1254/308 | F | 308 | AMB19 | -0,04 | 0,37 |
| 4262 | -29237 | 731/826 | F | 826 | AWM04 | -0,04 | 0,44 |
| 4263 | 209063 | 9120/846 | F | 947 | BK03Z | -0,04 | 0,43 |
| 4264 | -19738 | 114/632 | F | 846 | BK03Z | -0,04 | 0,44 |
| 4265 | 97738 | 2947/846 | F | 846 | BK03Z | -0,04 | 0,44 |
| 4266 | 126130 | 6865/846 | F | 846 | BK03Z | -0,04 | 0,44 |
| 4267 | -11068 | 255/310 | F | 826 | AWM04 | -0,04 | 0,35 |
| 4268 | 199889 | 9004/940 | F | 921 | AG9AS | -0,04 | 0,41 |
| 4269 | 56659 | 2171/644 | F | 644 | AWB22 | -0,04 | 0,33 |
| 4270 | 144512 | 74357/846 | F | 846 | BK03Z | -0,05 | 0,37 |
| 4271 | 96974 | 5036/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,05 | 0,45 |
| 4272 | -19938 | 527/632 | F | 846 | BK03Z | -0,05 | 0,43 |
| 4273 | 76588 | 1961/846 | F | 846 | BK03Z | -0,05 | 0,43 |
| 4274 | 166417 | 7384/846 | F | 846 | BK03Z | -0,05 | 0,43 |
| 4275 | 45565 | 2848/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,05 | 0,44 |
| 4276 | 76366 | 1313/841 | F | 885 | AG9X9 | -0,05 | 0,44 |
| 4277 | 76669 | 3182/814 | F | 885 | AG9X9 | -0,05 | 0,44 |
| 4278 | 255181 | 1473/308 | F | 308 | AMB19 | -0,05 | 0,44 |
| 4279 | 119534 | 5157/814 | F | 921 | AG9AS | -0,05 | 0,43 |
| 4280 | 174785 | 8565/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,05 | 0,39 |
| 4281 | 181347 | 8516/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,05 | 0,42 |
| 4282 | 209612 | 0806/846 | F | 846 | BK03Z | -0,05 | 0,37 |
| 4283 | -10406 | 404/308 | F | 308 | AMB19 | -0,05 | 0,42 |
| 4284 | 62471 | 2134/846 | F | 846 | BK03Z | -0,05 | 0,45 |
| 4285 | 176089 | 7105/860 | F | 885 | AG9X9 | -0,05 | 0,44 |
| 4286 | 201493 | 0731/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,05 | 0,45 |
| 4287 | 209076 | 9137/846 | F | 947 | BK03Z | -0,05 | 0,42 |
| 4288 | 145291 | 7434/644 | F | 644 | AWB22 | -0,05 | 0,38 |
| 4289 | 200973 | 0620/308 | F | 308 | AMB19 | -0,05 | 0,36 |
| 4290 | 174819 | 8531/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,05 | 0,37 |
| 4291 | 192996 | 8253/818 | F | 818 | AWL96 | -0,05 | 0,40 |
| 4292 | -10511 | 614/308 | F | 308 | AMB19 | -0,05 | 0,44 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|-------|------|
| 4293 | -96601 | 932/818 | F | 818 | AWL96 | -0,05 | 0,39 |
| 4294 | 199911 | 9096/940 | F | 921 | AG9AS | -0,05 | 0,39 |
| 4295 | 97834 | 4618/846 | F | 846 | BK03Z | -0,05 | 0,42 |
| 4296 | -21692 | 907/644 | F | 644 | AWB22 | -0,05 | 0,42 |
| 4297 | -21583 | 427/644 | F | 644 | AWB22 | -0,05 | 0,42 |
| 4298 | -10455 | 511/308 | F | 308 | AMB19 | -0,05 | 0,34 |
| 4299 | 175233 | 7520/814 | F | 921 | AG9AS | -0,05 | 0,41 |
| 4300 | -20710 | 006/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,05 | 0,44 |
| 4301 | 186892 | 8205/814 | F | 921 | AG9AS | -0,05 | 0,42 |
| 4302 | 142514 | 7346/846 | F | 846 | BK03Z | -0,05 | 0,36 |
| 4303 | -28475 | 546/818 | F | 818 | AWL96 | -0,05 | 0,42 |
| 4304 | 261435 | 2032/644 | F | 644 | AWB22 | -0,05 | 0,35 |
| 4305 | -26759 | 210/79 | F | 818 | AWL96 | -0,05 | 0,37 |
| 4306 | -20780 | 420/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,05 | 0,44 |
| 4307 | 126136 | 6892/846 | F | 846 | BK03Z | -0,05 | 0,43 |
| 4308 | -26835 | 351/79 | F | 818 | AWL96 | -0,05 | 0,34 |
| 4309 | 76539 | 1985/846 | F | 846 | BK03Z | -0,05 | 0,40 |
| 4310 | -28494 | 617/818 | F | 818 | AWL96 | -0,05 | 0,42 |
| 4311 | 218646 | 0319/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,05 | 0,34 |
| 4312 | 106741 | 5865/846 | F | 846 | BK03Z | -0,05 | 0,39 |
| 4313 | -21509 | 112/644 | F | 644 | AWB22 | -0,05 | 0,44 |
| 4314 | 76579 | 2906/846 | F | 846 | BK03Z | -0,05 | 0,42 |
| 4315 | -96603 | 951/818 | F | 818 | AWL96 | -0,05 | 0,39 |
| 4316 | 278721 | 3634/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,05 | 0,35 |
| 4317 | 160358 | 8541/814 | F | 921 | AG9AS | -0,05 | 0,38 |
| 4318 | 134962 | 7014/308 | F | 308 | AMB19 | -0,05 | 0,39 |
| 4319 | 51684 | 1414/841 | F | 885 | AG9X9 | -0,05 | 0,41 |
| 4320 | 161228 | 6981/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,05 | 0,40 |
| 4321 | 4964 | 618/100 | F | 851 | AMQ71 | -0,05 | 0,44 |
| 4322 | 237141 | 1248/826 | F | 826 | AWM04 | -0,05 | 0,38 |
| 4323 | 153272 | 7380/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,05 | 0,32 |
| 4324 | -28529 | 714/818 | F | 818 | AWL96 | -0,05 | 0,41 |
| 4325 | 230162 | 0820/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,05 | 0,43 |
| 4326 | 36552 | 0824/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,05 | 0,42 |
| 4327 | -11194 | 510/310 | F | 826 | AWM04 | -0,05 | 0,36 |
| 4328 | 99409 | 4176/879 | F | 946 | AW6AP | -0,05 | 0,44 |
| 4329 | -28568 | 807/818 | F | 818 | AWL96 | -0,05 | 0,44 |
| 4330 | 65639 | 1265/308 | F | 308 | AMB19 | -0,05 | 0,43 |
| 4331 | 278743 | 3650/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,05 | 0,36 |
| 4332 | -12080 | 481/341 | F | 851 | AMQ71 | -0,05 | 0,44 |
| 4333 | 69074 | 3153/644 | F | 644 | AWB22 | -0,05 | 0,36 |
| 4334 | -29242 | 736/826 | F | 826 | AWM04 | -0,05 | 0,43 |
| 4335 | 201605 | 0712/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,05 | 0,41 |
| 4336 | 180405 | 9334/644 | F | 644 | AWB22 | -0,05 | 0,37 |
| 4337 | -20879 | 716/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,05 | 0,41 |
| 4338 | 274001 | 2146/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,05 | 0,44 |
| 4339 | -11061 | 248/310 | F | 826 | AWM04 | -0,05 | 0,36 |
| 4340 | -28479 | 602/818 | F | 818 | AWL96 | -0,05 | 0,42 |
| 4341 | 47441 | 2323/818 | F | 818 | AWL96 | -0,05 | 0,37 |
| 4342 | 279221 | 3575/846 | F | 846 | BK03Z | -0,05 | 0,36 |
| 4343 | -10299 | 119/308 | F | 308 | AMB19 | -0,05 | 0,41 |
| 4344 | 21885 | 1974/644 | F | 644 | AWB22 | -0,05 | 0,37 |
| 4345 | -29248 | 742/826 | F | 826 | AWM04 | -0,05 | 0,42 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|-------|------|
| 4346 | -28519 | 704/818 | F | 818 | AWL96 | -0,05 | 0,40 |
| 4347 | 278706 | 3663/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,05 | 0,34 |
| 4348 | 34567 | 1415/826 | F | 826 | AWM04 | -0,05 | 0,38 |
| 4349 | 6712 | 0229/814 | F | 885 | AG9X9 | -0,05 | 0,40 |
| 4350 | 126168 | 6917/846 | F | 846 | BK03Z | -0,05 | 0,40 |
| 4351 | 47698 | 1573/308 | F | 308 | AMB19 | -0,05 | 0,42 |
| 4352 | -27022 | 813/79 | F | 818 | AWL96 | -0,05 | 0,43 |
| 4353 | 159521 | 8380/846 | F | 846 | BK03Z | -0,05 | 0,39 |
| 4354 | 4950 | 604/100 | F | 851 | AMQ71 | -0,05 | 0,42 |
| 4355 | 204135 | 9357/818 | F | 818 | AWL96 | -0,05 | 0,39 |
| 4356 | -12096 | 497/341 | F | 851 | AMQ71 | -0,05 | 0,44 |
| 4357 | 36554 | 1847/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,05 | 0,44 |
| 4358 | -28522 | 707/818 | F | 818 | AWL96 | -0,05 | 0,42 |
| 4359 | 95828 | 3574/818 | F | 818 | AWL96 | -0,05 | 0,42 |
| 4360 | 221652 | 0774/846 | F | 846 | BK03Z | -0,05 | 0,36 |
| 4361 | 240019 | 1541/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,05 | 0,40 |
| 4362 | 177862 | 7173/818 | F | 818 | AWL96 | -0,05 | 0,42 |
| 4363 | 277605 | 3839/921 | F | 921 | AG9AS | -0,05 | 0,39 |
| 4364 | -10353 | 305/308 | F | 308 | AMB19 | -0,05 | 0,44 |
| 4365 | 47678 | 1561/308 | F | 308 | AMB19 | -0,05 | 0,44 |
| 4366 | 47694 | 1734/308 | F | 308 | AMB19 | -0,05 | 0,44 |
| 4367 | 207975 | 8553/308 | F | 308 | AMB19 | -0,05 | 0,44 |
| 4368 | 153429 | 7389/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,05 | 0,36 |
| 4369 | -97910 | 770/826 | F | 826 | AWM04 | -0,05 | 0,38 |
| 4370 | 98282 | 34702/308 | F | 308 | AMB19 | -0,05 | 0,35 |
| 4371 | 160354 | 8535/814 | F | 921 | AG9AS | -0,05 | 0,40 |
| 4372 | -6561 | 319/211 | F | 826 | AWM04 | -0,05 | 0,42 |
| 4373 | -11236 | 608/310 | F | 826 | AWM04 | -0,05 | 0,42 |
| 4374 | -21479 | 002/644 | F | 644 | AWB22 | -0,05 | 0,40 |
| 4375 | 193772 | 95427/818 | F | 946 | AW6AP | -0,05 | 0,36 |
| 4376 | 158257 | 6240/826 | F | 826 | AWM04 | -0,05 | 0,40 |
| 4377 | 270796 | 3769/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,05 | 0,38 |
| 4378 | 222059 | 0921/826 | F | 826 | AWM04 | -0,05 | 0,39 |
| 4379 | 210270 | 9326/818 | F | 818 | AWL96 | -0,05 | 0,42 |
| 4380 | 209054 | 9093/846 | F | 846 | BK03Z | -0,05 | 0,44 |
| 4381 | 29081 | 1388/818 | F | 818 | AWL96 | -0,05 | 0,41 |
| 4382 | 153530 | 7995/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,05 | 0,34 |
| 4383 | 249616 | 2784/946 | F | 946 | AW6AP | -0,05 | 0,44 |
| 4384 | -20772 | 411/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,05 | 0,43 |
| 4385 | 36210 | 1954/308 | F | 308 | AMB19 | -0,05 | 0,34 |
| 4386 | 57563 | 2948/818 | F | 818 | AWL96 | -0,05 | 0,35 |
| 4387 | 278713 | 3619/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,05 | 0,35 |
| 4388 | 119526 | 5174/814 | F | 921 | AG9AS | -0,05 | 0,43 |
| 4389 | 239920 | 1101/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,05 | 0,41 |
| 4390 | 64684 | 1837/215 | F | 846 | BK03Z | -0,05 | 0,44 |
| 4391 | 97785 | 1300/846 | F | 846 | BK03Z | -0,05 | 0,44 |
| 4392 | 76416 | 3131/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,05 | 0,38 |
| 4393 | 149306 | 6971/308 | F | 308 | AMB19 | -0,05 | 0,41 |
| 4394 | 261335 | 1954/947 | F | 947 | BK03Z | -0,05 | 0,44 |
| 4395 | 186225 | 9028/846 | F | 846 | BK03Z | -0,05 | 0,39 |
| 4396 | 39270 | 1384/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,06 | 0,44 |
| 4397 | 41737 | 9861/846 | F | 846 | BK03Z | -0,06 | 0,43 |
| 4398 | 62469 | 2202/846 | F | 846 | BK03Z | -0,06 | 0,43 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|-------|------|
| 4399 | -10242 | 019/308 | F | 308 | AMB19 | -0,06 | 0,38 |
| 4400 | 200502 | 9087/846 | F | 846 | BK03Z | -0,06 | 0,40 |
| 4401 | 278848 | 3642/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,06 | 0,36 |
| 4402 | 15645 | 7171/846 | F | 846 | BK03Z | -0,06 | 0,42 |
| 4403 | 76623 | 2006/846 | F | 846 | BK03Z | -0,06 | 0,42 |
| 4404 | 106747 | 5852/846 | F | 846 | BK03Z | -0,06 | 0,42 |
| 4405 | 100407 | 4133/814 | F | 921 | AG9AS | -0,06 | 0,43 |
| 4406 | -20747 | 213/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,06 | 0,42 |
| 4407 | 27817 | 0656/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,06 | 0,42 |
| 4408 | 230994 | 1987/846 | F | 846 | BK03Z | -0,06 | 0,39 |
| 4409 | 76343 | 2476/841 | F | 885 | AG9X9 | -0,06 | 0,44 |
| 4410 | 76363 | 2477/841 | F | 885 | AG9X9 | -0,06 | 0,44 |
| 4411 | 76375 | 2349/841 | F | 885 | AG9X9 | -0,06 | 0,44 |
| 4412 | 100415 | 4132/814 | F | 885 | AG9X9 | -0,06 | 0,44 |
| 4413 | 100422 | 4141/814 | F | 885 | AG9X9 | -0,06 | 0,44 |
| 4414 | 29718 | 1041/904 | F | 308 | AMB19 | -0,06 | 0,39 |
| 4415 | 272971 | 2076/818 | F | 818 | AWL96 | -0,06 | 0,41 |
| 4416 | 110855 | 4480/308 | F | 308 | AMB19 | -0,06 | 0,43 |
| 4417 | -26821 | 336/79 | F | 818 | AWL96 | -0,06 | 0,35 |
| 4418 | 201937 | 9303/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,06 | 0,40 |
| 4419 | 207201 | 0787/869 | F | 921 | AG9AS | -0,06 | 0,44 |
| 4420 | 154642 | 7663/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,06 | 0,37 |
| 4421 | 162559 | 6417/818 | F | 946 | AW6AP | -0,06 | 0,38 |
| 4422 | -26749 | 205/79 | F | 818 | AWL96 | -0,06 | 0,43 |
| 4423 | 166406 | 7389/846 | F | 846 | BK03Z | -0,06 | 0,38 |
| 4424 | 130654 | 5571/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,06 | 0,40 |
| 4425 | 252892 | 2764/818 | F | 818 | AWL96 | -0,06 | 0,40 |
| 4426 | 76568 | 1922/846 | F | 846 | BK03Z | -0,06 | 0,44 |
| 4427 | 79112 | 4740/308 | F | 308 | AMB19 | -0,06 | 0,37 |
| 4428 | 62478 | 2161/846 | F | 846 | BK03Z | -0,06 | 0,39 |
| 4429 | 254558 | 0919/826 | F | 826 | AWM04 | -0,06 | 0,43 |
| 4430 | 254560 | 1061/826 | F | 826 | AWM04 | -0,06 | 0,43 |
| 4431 | 238255 | 10503/308 | F | 308 | AMB19 | -0,06 | 0,38 |
| 4432 | 221708 | 0784/846 | F | 846 | BK03Z | -0,06 | 0,36 |
| 4433 | -10551 | 806/308 | F | 308 | AMB19 | -0,06 | 0,42 |
| 4434 | 202214 | 0998/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,06 | 0,34 |
| 4435 | 86742 | 4863/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,06 | 0,42 |
| 4436 | -10574 | 901/308 | F | 308 | AMB19 | -0,06 | 0,40 |
| 4437 | 253093 | 2765/818 | F | 818 | AWL96 | -0,06 | 0,37 |
| 4438 | 63952 | 3080/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,06 | 0,39 |
| 4439 | 10281 | 728/308 | F | 308 | AMB19 | -0,06 | 0,41 |
| 4440 | 277058 | 3844/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,06 | 0,41 |
| 4441 | 194088 | 9088/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,06 | 0,37 |
| 4442 | 272995 | 2079/818 | F | 818 | AWL96 | -0,06 | 0,37 |
| 4443 | 265860 | 1190/818 | F | 818 | AWL96 | -0,06 | 0,44 |
| 4444 | 100436 | 4140/814 | F | 885 | AG9X9 | -0,06 | 0,42 |
| 4445 | 110848 | 5001/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,06 | 0,42 |
| 4446 | -21671 | 805/644 | F | 644 | AWB22 | -0,06 | 0,44 |
| 4447 | -21646 | 722/644 | F | 644 | AWB22 | -0,06 | 0,44 |
| 4448 | -10376 | 327/308 | F | 308 | AMB19 | -0,06 | 0,39 |
| 4449 | 25419 | 1738/308 | F | 308 | AMB19 | -0,06 | 0,39 |
| 4450 | 185879 | 9004/846 | F | 947 | BK03Z | -0,06 | 0,40 |
| 4451 | -11199 | 513/310 | F | 826 | AWM04 | -0,06 | 0,42 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|-------|------|
| 4452 | -28486 | 609/818 | F | 818 | AWL96 | -0,06 | 0,45 |
| 4453 | 249786 | 1903/826 | F | 826 | AWM04 | -0,06 | 0,44 |
| 4454 | -10435 | 424/308 | F | 308 | AMB19 | -0,06 | 0,39 |
| 4455 | 101872 | 5493/818 | F | 818 | AWL96 | -0,06 | 0,35 |
| 4456 | 220170 | 0016/921 | F | 921 | AG9AS | -0,06 | 0,40 |
| 4457 | 3627 | 0789/644 | F | 644 | AWB22 | -0,06 | 0,36 |
| 4458 | 158437 | 8248/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,06 | 0,42 |
| 4459 | 186897 | 8221/814 | F | 921 | AG9AS | -0,06 | 0,44 |
| 4460 | 27778 | 0611/841 | F | 885 | AG9X9 | -0,06 | 0,42 |
| 4461 | 135308 | 6031/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,06 | 0,41 |
| 4462 | 162555 | 6416/818 | F | 818 | AWL96 | -0,06 | 0,44 |
| 4463 | 232678 | 1233/644 | F | 644 | AWB22 | -0,06 | 0,36 |
| 4464 | -11222 | 530/310 | F | 826 | AWM04 | -0,06 | 0,35 |
| 4465 | 36551 | 0946/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,06 | 0,42 |
| 4466 | -10972 | 025/310 | F | 826 | AWM04 | -0,06 | 0,44 |
| 4467 | 66487 | 2602/826 | F | 826 | AWM04 | -0,06 | 0,44 |
| 4468 | 76634 | 1866/846 | F | 846 | BK03Z | -0,06 | 0,42 |
| 4469 | 186930 | 8996/846 | F | 947 | BK03Z | -0,06 | 0,41 |
| 4470 | 5044 | 7322/100 | F | 851 | AMQ71 | -0,06 | 0,43 |
| 4471 | 80507 | 2854/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,06 | 0,43 |
| 4472 | -10366 | 317/308 | F | 308 | AMB19 | -0,06 | 0,42 |
| 4473 | 62415 | 2126/846 | F | 846 | BK03Z | -0,06 | 0,39 |
| 4474 | -26767 | 214/79 | F | 818 | AWL96 | -0,06 | 0,43 |
| 4475 | 80502 | 2860/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,06 | 0,44 |
| 4476 | 230641 | 0764/846 | F | 846 | BK03Z | -0,06 | 0,44 |
| 4477 | -95220 | 939/814 | F | 885 | AG9X9 | -0,06 | 0,40 |
| 4478 | 62467 | 2139/846 | F | 846 | BK03Z | -0,06 | 0,43 |
| 4479 | 230177 | 98446/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,06 | 0,43 |
| 4480 | 272410 | 1119/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,06 | 0,44 |
| 4481 | 179125 | 8568/308 | F | 308 | AMB19 | -0,06 | 0,36 |
| 4482 | 116109 | 6004/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,06 | 0,36 |
| 4483 | 207131 | 0810/869 | F | 885 | AG9X9 | -0,06 | 0,44 |
| 4484 | 228752 | 1781/846 | F | 846 | BK03Z | -0,06 | 0,42 |
| 4485 | 109454 | 5117/308 | F | 308 | AMB19 | -0,06 | 0,38 |
| 4486 | 154354 | 7572/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,06 | 0,39 |
| 4487 | 29465 | 1267/818 | F | 818 | AWL96 | -0,06 | 0,43 |
| 4488 | 187259 | 9377/644 | F | 644 | AWB22 | -0,06 | 0,36 |
| 4489 | 119947 | 6040/644 | F | 644 | AWB22 | -0,06 | 0,34 |
| 4490 | 231088 | 1973/846 | F | 846 | BK03Z | -0,06 | 0,37 |
| 4491 | -11216 | 523/310 | F | 826 | AWM04 | -0,06 | 0,42 |
| 4492 | 102299 | 4400/844 | F | 851 | AMQ71 | -0,06 | 0,44 |
| 4493 | 115699 | 5373/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,06 | 0,44 |
| 4494 | 209049 | 9071/846 | F | 846 | BK03Z | -0,06 | 0,43 |
| 4495 | -98126 | 920/826 | F | 826 | AWM04 | -0,06 | 0,40 |
| 4496 | 86747 | 4824/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,06 | 0,40 |
| 4497 | 129339 | 6997/308 | F | 308 | AMB19 | -0,06 | 0,38 |
| 4498 | 114251 | 4775/860 | F | 921 | AG9AS | -0,06 | 0,44 |
| 4499 | 278729 | 3607/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,06 | 0,35 |
| 4500 | -28487 | 610/818 | F | 818 | AWL96 | -0,06 | 0,41 |
| 4501 | 154622 | 7574/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,06 | 0,37 |
| 4502 | -10254 | 031/308 | F | 308 | AMB19 | -0,06 | 0,44 |
| 4503 | 244171 | 1146/921 | F | 921 | AG9AS | -0,06 | 0,39 |
| 4504 | 252991 | 1753/818 | F | 818 | AWL96 | -0,06 | 0,39 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|-------|------|
| 4505 | 169469 | 8030/644 | F | 644 | AWB22 | -0,06 | 0,33 |
| 4506 | 270717 | 3751/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,06 | 0,41 |
| 4507 | 114115 | 5066/826 | F | 826 | AWM04 | -0,06 | 0,41 |
| 4508 | 254556 | 1055/826 | F | 826 | AWM04 | -0,06 | 0,42 |
| 4509 | 238451 | 1533/308 | F | 308 | AMB19 | -0,06 | 0,37 |
| 4510 | -60862 | 727/342 | F | 851 | AMQ71 | -0,06 | 0,41 |
| 4511 | 205721 | 98447/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,06 | 0,41 |
| 4512 | -55710 | 837/308 | F | 308 | AMB19 | -0,06 | 0,42 |
| 4513 | 176109 | 8359/860 | F | 885 | AG9X9 | -0,06 | 0,42 |
| 4514 | 159374 | 8377/846 | F | 846 | BK03Z | -0,06 | 0,36 |
| 4515 | -26811 | 325/79 | F | 818 | AWL96 | -0,06 | 0,36 |
| 4516 | 278736 | 3615/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,06 | 0,35 |
| 4517 | -19817 | 330/632 | F | 846 | BK03Z | -0,07 | 0,44 |
| 4518 | 64682 | 1833/215 | F | 846 | BK03Z | -0,07 | 0,44 |
| 4519 | 77889 | 4247/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,07 | 0,36 |
| 4520 | 94272 | 5048/826 | F | 826 | AWM04 | -0,07 | 0,38 |
| 4521 | 114203 | 6549/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,07 | 0,39 |
| 4522 | 186898 | 8219/814 | F | 921 | AG9AS | -0,07 | 0,43 |
| 4523 | 179213 | 8527/308 | F | 308 | AMB19 | -0,07 | 0,39 |
| 4524 | 196898 | 8331/826 | F | 826 | AWM04 | -0,07 | 0,41 |
| 4525 | 218622 | 9321/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,07 | 0,37 |
| 4526 | 258802 | 2960/818 | F | 818 | AWL96 | -0,07 | 0,38 |
| 4527 | 96928 | 5521/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,07 | 0,42 |
| 4528 | 77867 | 4250/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,07 | 0,38 |
| 4529 | 12103 | 963/100 | F | 851 | AMQ71 | -0,07 | 0,42 |
| 4530 | -20781 | 421/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,07 | 0,44 |
| 4531 | 119531 | 5158/814 | F | 885 | AG9X9 | -0,07 | 0,44 |
| 4532 | 132333 | 6823/860 | F | 885 | AG9X9 | -0,07 | 0,44 |
| 4533 | 162572 | 7539/869 | F | 885 | AG9X9 | -0,07 | 0,44 |
| 4534 | -21634 | 708/644 | F | 644 | AWB22 | -0,07 | 0,40 |
| 4535 | 29139 | 1307/818 | F | 818 | AWL96 | -0,07 | 0,36 |
| 4536 | -10322 | 216/308 | F | 308 | AMB19 | -0,07 | 0,35 |
| 4537 | 272412 | 1538/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,07 | 0,43 |
| 4538 | 142560 | 7328/846 | F | 846 | BK03Z | -0,07 | 0,40 |
| 4539 | 267649 | 2841/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,07 | 0,37 |
| 4540 | -29186 | 610/826 | F | 826 | AWM04 | -0,07 | 0,43 |
| 4541 | 27771 | 0614/841 | F | 885 | AG9X9 | -0,07 | 0,43 |
| 4542 | -29219 | 713/826 | F | 826 | AWM04 | -0,07 | 0,43 |
| 4543 | 158545 | 8249/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,07 | 0,37 |
| 4544 | 169340 | 7537/644 | F | 644 | AWB22 | -0,07 | 0,38 |
| 4545 | 34169 | 1266/308 | F | 308 | AMB19 | -0,07 | 0,38 |
| 4546 | 47541 | 2938/818 | F | 818 | AWL96 | -0,07 | 0,35 |
| 4547 | 18670 | 1258/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,07 | 0,39 |
| 4548 | -21642 | 718/644 | F | 644 | AWB22 | -0,07 | 0,34 |
| 4549 | -21572 | 413/644 | F | 644 | AWB22 | -0,07 | 0,35 |
| 4550 | -98117 | 924/826 | F | 826 | AWM04 | -0,07 | 0,39 |
| 4551 | -10260 | 037/308 | F | 308 | AMB19 | -0,07 | 0,42 |
| 4552 | 177846 | 7680/818 | F | 818 | AWL96 | -0,07 | 0,43 |
| 4553 | 47584 | 2949/818 | F | 818 | AWL96 | -0,07 | 0,40 |
| 4554 | 63313 | 3131/308 | F | 308 | AMB19 | -0,07 | 0,40 |
| 4555 | 251459 | 2273/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,07 | 0,44 |
| 4556 | -27040 | 831/79 | F | 818 | AWL96 | -0,07 | 0,39 |
| 4557 | -20787 | 429/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,07 | 0,44 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|-------|------|
| 4558 | 182024 | 9545/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,07 | 0,39 |
| 4559 | 126162 | 6899/846 | F | 947 | BK03Z | -0,07 | 0,40 |
| 4560 | 21859 | 1980/644 | F | 644 | AWB22 | -0,07 | 0,33 |
| 4561 | -10251 | 028/308 | F | 308 | AMB19 | -0,07 | 0,41 |
| 4562 | 127741 | 5249/308 | F | 308 | AMB19 | -0,07 | 0,42 |
| 4563 | 78148 | 4852/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,07 | 0,40 |
| 4564 | 106746 | 5861/846 | F | 947 | BK03Z | -0,07 | 0,39 |
| 4565 | 201685 | 0724/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,07 | 0,42 |
| 4566 | 66477 | 2589/826 | F | 826 | AWM04 | -0,07 | 0,40 |
| 4567 | -29229 | 723/826 | F | 826 | AWM04 | -0,07 | 0,44 |
| 4568 | 232649 | 1012/644 | F | 644 | AWB22 | -0,07 | 0,39 |
| 4569 | 243876 | 1908/921 | F | 921 | AG9AS | -0,07 | 0,40 |
| 4570 | 272406 | 0527/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,07 | 0,43 |
| 4571 | 97829 | 3492/846 | F | 947 | BK03Z | -0,07 | 0,37 |
| 4572 | 100406 | 4265/814 | F | 921 | AG9AS | -0,07 | 0,42 |
| 4573 | 201525 | 0729/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,07 | 0,40 |
| 4574 | 278868 | 3649/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,07 | 0,35 |
| 4575 | -20900 | 809/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,07 | 0,39 |
| 4576 | 119541 | 5159/814 | F | 885 | AG9X9 | -0,07 | 0,41 |
| 4577 | 122912 | 6460/846 | F | 846 | BK03Z | -0,07 | 0,44 |
| 4578 | 230931 | 0848/879 | F | 946 | AW6AP | -0,07 | 0,40 |
| 4579 | 27805 | 0663/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,07 | 0,40 |
| 4580 | 193001 | 8250/818 | F | 946 | AW6AP | -0,07 | 0,40 |
| 4581 | 226749 | 1921/869 | F | 885 | AG9X9 | -0,07 | 0,41 |
| 4582 | 81961 | 2581/308 | F | 308 | AMB19 | -0,07 | 0,42 |
| 4583 | 200826 | 0105/826 | F | 826 | AWM04 | -0,07 | 0,35 |
| 4584 | 75127 | 2159/860 | F | 921 | AG9AS | -0,07 | 0,44 |
| 4585 | 56667 | 3182/644 | F | 644 | AWB22 | -0,07 | 0,33 |
| 4586 | 229636 | 1056/826 | F | 826 | AWM04 | -0,07 | 0,38 |
| 4587 | -26859 | 415/79 | F | 818 | AWL96 | -0,07 | 0,44 |
| 4588 | 21820 | 1833/308 | F | 308 | AMB19 | -0,07 | 0,40 |
| 4589 | 272970 | 2096/818 | F | 818 | AWL96 | -0,07 | 0,38 |
| 4590 | 39105 | 1374/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,07 | 0,38 |
| 4591 | 174967 | 8583/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,07 | 0,40 |
| 4592 | 134972 | 7953/308 | F | 308 | AMB19 | -0,07 | 0,39 |
| 4593 | 116256 | 6555/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,07 | 0,45 |
| 4594 | -3484 | 672/122 | F | 638 | AE9C8 | -0,07 | 0,44 |
| 4595 | -10452 | 509/308 | F | 308 | AMB19 | -0,07 | 0,43 |
| 4596 | -10332 | 226/308 | F | 308 | AMB19 | -0,07 | 0,43 |
| 4597 | -10960 | 013/310 | F | 826 | AWM04 | -0,07 | 0,43 |
| 4598 | 208915 | 0280/644 | F | 644 | AWB22 | -0,07 | 0,34 |
| 4599 | 230664 | 0021/644 | F | 644 | AWB22 | -0,07 | 0,42 |
| 4600 | 99421 | 4162/879 | F | 946 | AW6AP | -0,07 | 0,44 |
| 4601 | 149361 | 7665/818 | F | 818 | AWL96 | -0,07 | 0,35 |
| 4602 | 202014 | 0923/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,07 | 0,40 |
| 4603 | 188736 | 9751/308 | F | 308 | AMB19 | -0,07 | 0,36 |
| 4604 | 34061 | 1744/308 | F | 308 | AMB19 | -0,07 | 0,38 |
| 4605 | 186947 | 8417/846 | F | 947 | BK03Z | -0,07 | 0,42 |
| 4606 | 279567 | 4955/644 | F | 644 | AWB22 | -0,07 | 0,35 |
| 4607 | 36544 | 0826/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,07 | 0,44 |
| 4608 | 22307 | 1710/814 | F | 921 | AG9AS | -0,07 | 0,40 |
| 4609 | 64035 | 2327/818 | F | 818 | AWL96 | -0,07 | 0,41 |
| 4610 | -10307 | 201/308 | F | 308 | AMB19 | -0,07 | 0,44 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|-------|------|
| 4611 | -10351 | 304/308 | F | 308 | AMB19 | -0,07 | 0,44 |
| 4612 | 98266 | 3651/308 | F | 308 | AMB19 | -0,07 | 0,44 |
| 4613 | 15623 | 816/846 | F | 846 | BK03Z | -0,07 | 0,42 |
| 4614 | 277086 | 3138/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,07 | 0,38 |
| 4615 | -20896 | 807/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,07 | 0,42 |
| 4616 | 163152 | 7590/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,07 | 0,43 |
| 4617 | 11415 | 928/342 | F | 851 | AMQ71 | -0,07 | 0,44 |
| 4618 | 193881 | 9441/818 | F | 818 | AWL96 | -0,07 | 0,40 |
| 4619 | 158423 | 8213/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,07 | 0,45 |
| 4620 | 115979 | 6002/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,07 | 0,39 |
| 4621 | 172469 | 8901/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,07 | 0,40 |
| 4622 | 279568 | 4091/644 | F | 644 | AWB22 | -0,07 | 0,37 |
| 4623 | 119539 | 5150/814 | F | 921 | AG9AS | -0,07 | 0,44 |
| 4624 | 126142 | 6903/846 | F | 846 | BK03Z | -0,08 | 0,43 |
| 4625 | 126172 | 6893/846 | F | 846 | BK03Z | -0,08 | 0,43 |
| 4626 | -21638 | 713/644 | F | 644 | AWB22 | -0,08 | 0,36 |
| 4627 | 79124 | 4704/308 | F | 308 | AMB19 | -0,08 | 0,38 |
| 4628 | -19759 | 208/632 | F | 846 | BK03Z | -0,08 | 0,44 |
| 4629 | -19888 | 468/632 | F | 846 | BK03Z | -0,08 | 0,44 |
| 4630 | -19962 | 551/632 | F | 846 | BK03Z | -0,08 | 0,44 |
| 4631 | 41600 | 0882/846 | F | 846 | BK03Z | -0,08 | 0,44 |
| 4632 | -26851 | 409/79 | F | 818 | AWL96 | -0,08 | 0,39 |
| 4633 | 27741 | 957/308 | F | 308 | AMB19 | -0,08 | 0,38 |
| 4634 | -21481 | 004/644 | F | 826 | AWM04 | -0,08 | 0,41 |
| 4635 | 237127 | 1250/826 | F | 826 | AWM04 | -0,08 | 0,40 |
| 4636 | 230646 | 0797/846 | F | 947 | BK03Z | -0,08 | 0,41 |
| 4637 | 257669 | 2519/308 | F | 308 | AMB19 | -0,08 | 0,37 |
| 4638 | 97771 | 2910/846 | F | 846 | BK03Z | -0,08 | 0,39 |
| 4639 | 97781 | 1791/846 | F | 846 | BK03Z | -0,08 | 0,44 |
| 4640 | -28111 | 708/814 | F | 885 | AG9X9 | -0,08 | 0,44 |
| 4641 | 76329 | 2341/841 | F | 885 | AG9X9 | -0,08 | 0,44 |
| 4642 | 97749 | 3121/846 | F | 846 | BK03Z | -0,08 | 0,39 |
| 4643 | 279878 | 3005/308 | F | 308 | AMB19 | -0,08 | 0,35 |
| 4644 | 66469 | 2585/826 | F | 826 | AWM04 | -0,08 | 0,43 |
| 4645 | -96585 | 935/818 | F | 818 | AWL96 | -0,08 | 0,40 |
| 4646 | -10954 | 007/310 | F | 826 | AWM04 | -0,08 | 0,41 |
| 4647 | 203920 | 0036/644 | F | 644 | AWB22 | -0,08 | 0,37 |
| 4648 | 76339 | 3504/841 | F | 885 | AG9X9 | -0,08 | 0,41 |
| 4649 | 97762 | 3498/846 | F | 846 | BK03Z | -0,08 | 0,39 |
| 4650 | 132340 | 6822/860 | F | 921 | AG9AS | -0,08 | 0,43 |
| 4651 | 281918 | 3831/921 | F | 921 | AG9AS | -0,08 | 0,43 |
| 4652 | 281927 | 3823/921 | F | 921 | AG9AS | -0,08 | 0,43 |
| 4653 | -26690 | 011/79 | F | 818 | AWL96 | -0,08 | 0,40 |
| 4654 | -10339 | 233/308 | F | 308 | AMB19 | -0,08 | 0,35 |
| 4655 | 279921 | 3020/308 | F | 308 | AMB19 | -0,08 | 0,35 |
| 4656 | -29255 | 749/826 | F | 826 | AWM04 | -0,08 | 0,41 |
| 4657 | 29945 | 0972/644 | F | 644 | AWB22 | -0,08 | 0,41 |
| 4658 | -95196 | 948/814 | F | 885 | AG9X9 | -0,08 | 0,40 |
| 4659 | 106838 | 6916/846 | F | 846 | BK03Z | -0,08 | 0,42 |
| 4660 | 196895 | 8348/826 | F | 826 | AWM04 | -0,08 | 0,42 |
| 4661 | 168751 | 8342/826 | F | 826 | AWM04 | -0,08 | 0,37 |
| 4662 | -20904 | 812/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,08 | 0,43 |
| 4663 | -10473 | 526/308 | F | 308 | AMB19 | -0,08 | 0,42 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|-------|------|
| 4664 | 109397 | 5193/308 | F | 308 | AMB19 | -0,08 | 0,34 |
| 4665 | 174893 | 8589/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,08 | 0,39 |
| 4666 | 202837 | 8451/860 | F | 885 | AG9X9 | -0,08 | 0,43 |
| 4667 | 27727 | 0576/308 | F | 308 | AMB19 | -0,08 | 0,39 |
| 4668 | -20799 | 602/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,08 | 0,44 |
| 4669 | -3500 | 710/122 | F | 638 | AE9C8 | -0,08 | 0,44 |
| 4670 | -20889 | 803/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,08 | 0,44 |
| 4671 | -20891 | 804/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,08 | 0,44 |
| 4672 | -26823 | 338/79 | F | 818 | AWL96 | -0,08 | 0,37 |
| 4673 | 76548 | 3273/846 | F | 846 | BK03Z | -0,08 | 0,42 |
| 4674 | 97855 | 2933/846 | F | 846 | BK03Z | -0,08 | 0,44 |
| 4675 | -21557 | 335/644 | F | 644 | AWB22 | -0,08 | 0,44 |
| 4676 | 106738 | 4869/846 | F | 846 | BK03Z | -0,08 | 0,43 |
| 4677 | 192988 | 8245/818 | F | 818 | AWL96 | -0,08 | 0,40 |
| 4678 | 149300 | 6965/308 | F | 308 | AMB19 | -0,08 | 0,42 |
| 4679 | 134889 | 5500/818 | F | 818 | AWL96 | -0,08 | 0,40 |
| 4680 | -11174 | 460/310 | F | 826 | AWM04 | -0,08 | 0,37 |
| 4681 | 202505 | 0045/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,08 | 0,34 |
| 4682 | 35529 | 1367/644 | F | 644 | AWB22 | -0,08 | 0,39 |
| 4683 | 142617 | 7333/846 | F | 846 | BK03Z | -0,08 | 0,38 |
| 4684 | 62387 | 2097/846 | F | 846 | BK03Z | -0,08 | 0,42 |
| 4685 | -28558 | 743/818 | F | 818 | AWL96 | -0,08 | 0,43 |
| 4686 | 91151 | 4866/846 | F | 947 | BK03Z | -0,08 | 0,33 |
| 4687 | 41735 | 0863/846 | F | 846 | BK03Z | -0,08 | 0,39 |
| 4688 | 207205 | 0809/869 | F | 921 | AG9AS | -0,08 | 0,44 |
| 4689 | 251504 | 2287/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,08 | 0,40 |
| 4690 | 166051 | 7384/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,08 | 0,37 |
| 4691 | -6552 | 310/211 | F | 826 | AWM04 | -0,08 | 0,41 |
| 4692 | 126146 | 6924/846 | F | 947 | BK03Z | -0,08 | 0,39 |
| 4693 | 174835 | 8527/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,08 | 0,40 |
| 4694 | 200828 | 0107/826 | F | 826 | AWM04 | -0,08 | 0,37 |
| 4695 | 33960 | 3204/814 | F | 885 | AG9X9 | -0,08 | 0,44 |
| 4696 | 76380 | 2115/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,08 | 0,39 |
| 4697 | 268548 | 2966/921 | F | 921 | AG9AS | -0,08 | 0,37 |
| 4698 | 168544 | 8402/846 | F | 947 | BK03Z | -0,08 | 0,38 |
| 4699 | 176347 | 8207/814 | F | 921 | AG9AS | -0,08 | 0,40 |
| 4700 | 179040 | 8549/308 | F | 308 | AMB19 | -0,08 | 0,36 |
| 4701 | 21659 | 1821/308 | F | 308 | AMB19 | -0,08 | 0,38 |
| 4702 | -6596 | 423/211 | F | 826 | AWM04 | -0,08 | 0,44 |
| 4703 | -29203 | 628/826 | F | 826 | AWM04 | -0,08 | 0,44 |
| 4704 | 222057 | 0922/826 | F | 826 | AWM04 | -0,08 | 0,39 |
| 4705 | 126184 | 6905/846 | F | 947 | BK03Z | -0,08 | 0,38 |
| 4706 | -11128 | 410/310 | F | 826 | AWM04 | -0,08 | 0,42 |
| 4707 | -29209 | 702/826 | F | 826 | AWM04 | -0,08 | 0,41 |
| 4708 | 246090 | 1008/846 | F | 846 | BK03Z | -0,08 | 0,40 |
| 4709 | 64068 | 3268/818 | F | 818 | AWL96 | -0,08 | 0,38 |
| 4710 | -21672 | 806/644 | F | 644 | AWB22 | -0,08 | 0,43 |
| 4711 | -10227 | 005/308 | F | 308 | AMB19 | -0,08 | 0,43 |
| 4712 | 27786 | 1662/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,08 | 0,42 |
| 4713 | 132590 | 6026/814 | F | 921 | AG9AS | -0,08 | 0,39 |
| 4714 | 162967 | 8538/869 | F | 921 | AG9AS | -0,08 | 0,44 |
| 4715 | 226994 | 1941/869 | F | 921 | AG9AS | -0,08 | 0,44 |
| 4716 | 166407 | 7383/846 | F | 846 | BK03Z | -0,08 | 0,42 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|-------|------|
| 4717 | 27819 | 0638/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,08 | 0,43 |
| 4718 | 203540 | 0014/826 | F | 826 | AWM04 | -0,08 | 0,39 |
| 4719 | 182115 | 9405/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,08 | 0,38 |
| 4720 | -20898 | 808/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,08 | 0,43 |
| 4721 | 280205 | 3896/818 | F | 818 | AWL96 | -0,08 | 0,38 |
| 4722 | 180717 | 8330/826 | F | 826 | AWM04 | -0,08 | 0,35 |
| 4723 | 29937 | 0983/644 | F | 644 | AWB22 | -0,08 | 0,40 |
| 4724 | 126179 | 6882/846 | F | 846 | BK03Z | -0,08 | 0,39 |
| 4725 | 273997 | 2141/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,08 | 0,44 |
| 4726 | 127732 | 5247/308 | F | 308 | AMB19 | -0,08 | 0,39 |
| 4727 | 208494 | 9390/644 | F | 644 | AWB22 | -0,08 | 0,40 |
| 4728 | 200400 | 9089/846 | F | 846 | BK03Z | -0,08 | 0,38 |
| 4729 | 161220 | 6974/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,08 | 0,41 |
| 4730 | 9433 | 0384/644 | F | 644 | AWB22 | -0,08 | 0,34 |
| 4731 | 69764 | 3660/308 | F | 308 | AMB19 | -0,08 | 0,36 |
| 4732 | 186140 | 9419/846 | F | 846 | BK03Z | -0,08 | 0,40 |
| 4733 | 209228 | 0330/826 | F | 826 | AWM04 | -0,08 | 0,42 |
| 4734 | -27057 | 848/79 | F | 818 | AWL96 | -0,08 | 0,40 |
| 4735 | -55676 | 854/308 | F | 308 | AMB19 | -0,08 | 0,36 |
| 4736 | -10246 | 023/308 | F | 308 | AMB19 | -0,08 | 0,44 |
| 4737 | 47688 | 1566/308 | F | 308 | AMB19 | -0,08 | 0,44 |
| 4738 | 35526 | 1355/644 | F | 644 | AWB22 | -0,08 | 0,38 |
| 4739 | 126186 | 5868/846 | F | 846 | BK03Z | -0,08 | 0,40 |
| 4740 | 108253 | 5826/644 | F | 644 | AWB22 | -0,08 | 0,42 |
| 4741 | -19776 | 225/632 | F | 846 | BK03Z | -0,08 | 0,43 |
| 4742 | -97967 | 769/826 | F | 826 | AWM04 | -0,08 | 0,38 |
| 4743 | 8371 | 0194/818 | F | 818 | AWL96 | -0,08 | 0,38 |
| 4744 | 158491 | 8245/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,08 | 0,39 |
| 4745 | 114121 | 5043/826 | F | 826 | AWM04 | -0,09 | 0,41 |
| 4746 | 80486 | 2842/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,09 | 0,43 |
| 4747 | 167196 | 8259/818 | F | 818 | AWL96 | -0,09 | 0,40 |
| 4748 | -10268 | 045/308 | F | 308 | AMB19 | -0,09 | 0,43 |
| 4749 | 175231 | 7524/814 | F | 921 | AG9AS | -0,09 | 0,43 |
| 4750 | 134759 | 7978/308 | F | 308 | AMB19 | -0,09 | 0,38 |
| 4751 | -19983 | 604/632 | F | 846 | BK03Z | -0,09 | 0,44 |
| 4752 | 15643 | 826/846 | F | 846 | BK03Z | -0,09 | 0,44 |
| 4753 | 179201 | 8556/308 | F | 308 | AMB19 | -0,09 | 0,38 |
| 4754 | -10573 | 828/308 | F | 308 | AMB19 | -0,09 | 0,41 |
| 4755 | -6494 | 104/211 | F | 308 | AMB19 | -0,09 | 0,40 |
| 4756 | -11005 | 112/310 | F | 826 | AWM04 | -0,09 | 0,37 |
| 4757 | 97757 | 3120/846 | F | 846 | BK03Z | -0,09 | 0,42 |
| 4758 | 3800 | 953/308 | F | 308 | AMB19 | -0,09 | 0,41 |
| 4759 | 224954 | 9074/940 | F | 921 | AG9AS | -0,09 | 0,44 |
| 4760 | 97063 | 5532/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,09 | 0,39 |
| 4761 | -29221 | 715/826 | F | 826 | AWM04 | -0,09 | 0,42 |
| 4762 | 230668 | 0276/644 | F | 644 | AWB22 | -0,09 | 0,42 |
| 4763 | 69665 | 3635/308 | F | 308 | AMB19 | -0,09 | 0,36 |
| 4764 | 51685 | 1405/841 | F | 885 | AG9X9 | -0,09 | 0,43 |
| 4765 | 11366 | 874/818 | F | 818 | AWL96 | -0,09 | 0,40 |
| 4766 | -26689 | 010/79 | F | 818 | AWL96 | -0,09 | 0,44 |
| 4767 | 157964 | 7122/860 | F | 885 | AG9X9 | -0,09 | 0,43 |
| 4768 | 142378 | 7341/846 | F | 947 | BK03Z | -0,09 | 0,38 |
| 4769 | 207805 | 0136/879 | F | 946 | AW6AP | -0,09 | 0,40 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|-------|------|
| 4770 | 106762 | 5744/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,09 | 0,40 |
| 4771 | 116821 | 6432/818 | F | 818 | AWL96 | -0,09 | 0,43 |
| 4772 | -11081 | 307/310 | F | 826 | AWM04 | -0,09 | 0,35 |
| 4773 | 76601 | 2090/846 | F | 846 | BK03Z | -0,09 | 0,42 |
| 4774 | 107923 | 5812/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,09 | 0,34 |
| 4775 | -10384 | 335/308 | F | 308 | AMB19 | -0,09 | 0,40 |
| 4776 | -19849 | 413/632 | F | 846 | BK03Z | -0,09 | 0,40 |
| 4777 | 97824 | 15274/846 | F | 846 | BK03Z | -0,09 | 0,39 |
| 4778 | 126170 | 6873/846 | F | 947 | BK03Z | -0,09 | 0,39 |
| 4779 | 81930 | 2247/644 | F | 644 | AWB22 | -0,09 | 0,35 |
| 4780 | 203432 | 9577/869 | F | 921 | AG9AS | -0,09 | 0,44 |
| 4781 | 183209 | 9427/869 | F | 885 | AG9X9 | -0,09 | 0,40 |
| 4782 | -30346 | 761/840 | F | 846 | BK03Z | -0,09 | 0,42 |
| 4783 | -11260 | 724/310 | F | 826 | AWM04 | -0,09 | 0,44 |
| 4784 | 134867 | 7974/308 | F | 308 | AMB19 | -0,09 | 0,38 |
| 4785 | 144526 | 74346/846 | F | 846 | BK03Z | -0,09 | 0,41 |
| 4786 | 282551 | 2999/644 | F | 644 | AWB22 | -0,09 | 0,44 |
| 4787 | 75313 | 4697/860 | F | 885 | AG9X9 | -0,09 | 0,41 |
| 4788 | 153737 | 7003/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,09 | 0,38 |
| 4789 | -20908 | 902/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,09 | 0,44 |
| 4790 | -20860 | 702/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,09 | 0,44 |
| 4791 | 51663 | 1264/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,09 | 0,44 |
| 4792 | 169341 | 7544/644 | F | 644 | AWB22 | -0,09 | 0,44 |
| 4793 | 25641 | 1791/826 | F | 826 | AWM04 | -0,09 | 0,39 |
| 4794 | 47682 | 1815/308 | F | 308 | AMB19 | -0,09 | 0,40 |
| 4795 | 96887 | 5548/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,09 | 0,44 |
| 4796 | 101895 | 5495/818 | F | 818 | AWL96 | -0,09 | 0,33 |
| 4797 | 76614 | 0826/846 | F | 846 | BK03Z | -0,09 | 0,40 |
| 4798 | 173128 | 8008/818 | F | 818 | AWL96 | -0,09 | 0,38 |
| 4799 | 148659 | 7003/308 | F | 308 | AMB19 | -0,09 | 0,39 |
| 4800 | 27804 | 0639/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,09 | 0,43 |
| 4801 | 36509 | 0833/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,09 | 0,43 |
| 4802 | 213762 | 0015/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,09 | 0,43 |
| 4803 | 278781 | 3623/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,09 | 0,35 |
| 4804 | 76618 | 1871/846 | F | 846 | BK03Z | -0,09 | 0,42 |
| 4805 | -20726 | 104/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,09 | 0,43 |
| 4806 | -20817 | 615/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,09 | 0,43 |
| 4807 | 97833 | 2004/846 | F | 846 | BK03Z | -0,09 | 0,43 |
| 4808 | 65012 | 3636/644 | F | 644 | AWB22 | -0,09 | 0,37 |
| 4809 | 65514 | 1037/904 | F | 308 | AMB19 | -0,09 | 0,43 |
| 4810 | 49414 | 2172/644 | F | 644 | AWB22 | -0,09 | 0,37 |
| 4811 | 194573 | 9371/879 | F | 946 | AW6AP | -0,09 | 0,41 |
| 4812 | 97453 | 3700/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,09 | 0,42 |
| 4813 | 270520 | 3923/826 | F | 826 | AWM04 | -0,09 | 0,37 |
| 4814 | 285389 | 3814/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,09 | 0,37 |
| 4815 | -29235 | 729/826 | F | 826 | AWM04 | -0,09 | 0,42 |
| 4816 | 62410 | 2182/846 | F | 846 | BK03Z | -0,09 | 0,41 |
| 4817 | 76619 | 1788/846 | F | 846 | BK03Z | -0,09 | 0,41 |
| 4818 | 251472 | 2275/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,09 | 0,40 |
| 4819 | 201941 | 9018/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,09 | 0,37 |
| 4820 | 96906 | 5542/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,09 | 0,44 |
| 4821 | -19828 | 4018/632 | F | 846 | BK03Z | -0,09 | 0,38 |
| 4822 | -3501 | 711/122 | F | 638 | AE9C8 | -0,09 | 0,42 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|-------|------|
| 4823 | 257661 | 2541/308 | F | 308 | AMB19 | -0,09 | 0,35 |
| 4824 | -11034 | 221/310 | F | 826 | AWM04 | -0,09 | 0,36 |
| 4825 | -10505 | 610/308 | F | 308 | AMB19 | -0,09 | 0,40 |
| 4826 | 272407 | 1110/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,09 | 0,44 |
| 4827 | 274004 | 2838/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,09 | 0,44 |
| 4828 | -29234 | 728/826 | F | 826 | AWM04 | -0,09 | 0,40 |
| 4829 | 36534 | 0943/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,09 | 0,44 |
| 4830 | -20878 | 715/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,09 | 0,44 |
| 4831 | -26853 | 410/79 | F | 818 | AWL96 | -0,09 | 0,38 |
| 4832 | 177852 | 7238/818 | F | 818 | AWL96 | -0,09 | 0,41 |
| 4833 | -30290 | 586/840 | F | 846 | BK03Z | -0,09 | 0,43 |
| 4834 | 15650 | 914/846 | F | 846 | BK03Z | -0,09 | 0,43 |
| 4835 | 97793 | 2913/846 | F | 846 | BK03Z | -0,09 | 0,43 |
| 4836 | 136896 | 6312/814 | F | 921 | AG9AS | -0,09 | 0,44 |
| 4837 | 176092 | 7113/860 | F | 921 | AG9AS | -0,09 | 0,44 |
| 4838 | 81958 | 2145/308 | F | 308 | AMB19 | -0,09 | 0,44 |
| 4839 | 107843 | 5809/818 | F | 818 | AWL96 | -0,09 | 0,38 |
| 4840 | 251283 | 1905/826 | F | 826 | AWM04 | -0,10 | 0,43 |
| 4841 | 186004 | 9022/846 | F | 846 | BK03Z | -0,10 | 0,40 |
| 4842 | 200506 | 9119/846 | F | 846 | BK03Z | -0,10 | 0,39 |
| 4843 | 133844 | 6723/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,10 | 0,38 |
| 4844 | 27744 | 933/308 | F | 308 | AMB19 | -0,10 | 0,39 |
| 4845 | 201033 | 0765/308 | F | 308 | AMB19 | -0,10 | 0,34 |
| 4846 | 178976 | 8566/308 | F | 308 | AMB19 | -0,10 | 0,36 |
| 4847 | 193002 | 9428/818 | F | 818 | AWL96 | -0,10 | 0,41 |
| 4848 | 181969 | 9427/818 | F | 818 | AWL96 | -0,10 | 0,40 |
| 4849 | -20843 | 642/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,10 | 0,41 |
| 4850 | -19775 | 224/632 | F | 846 | BK03Z | -0,10 | 0,44 |
| 4851 | -19903 | 486/632 | F | 846 | BK03Z | -0,10 | 0,44 |
| 4852 | -19992 | 614/632 | F | 846 | BK03Z | -0,10 | 0,44 |
| 4853 | 15629 | 916/846 | F | 846 | BK03Z | -0,10 | 0,44 |
| 4854 | 41603 | 0875/846 | F | 846 | BK03Z | -0,10 | 0,44 |
| 4855 | 76564 | 2276/846 | F | 846 | BK03Z | -0,10 | 0,44 |
| 4856 | 144405 | 6458/846 | F | 846 | BK03Z | -0,10 | 0,44 |
| 4857 | 209071 | 9094/846 | F | 846 | BK03Z | -0,10 | 0,44 |
| 4858 | 77793 | 4253/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,10 | 0,37 |
| 4859 | 97852 | 1266/846 | F | 846 | BK03Z | -0,10 | 0,42 |
| 4860 | 223187 | 9257/826 | F | 826 | AWM04 | -0,10 | 0,42 |
| 4861 | 223195 | 0101/826 | F | 826 | AWM04 | -0,10 | 0,42 |
| 4862 | 223190 | 9108/826 | F | 826 | AWM04 | -0,10 | 0,42 |
| 4863 | 223182 | 0012/826 | F | 826 | AWM04 | -0,10 | 0,42 |
| 4864 | 223186 | 0011/826 | F | 826 | AWM04 | -0,10 | 0,42 |
| 4865 | 254555 | 0327/826 | F | 826 | AWM04 | -0,10 | 0,42 |
| 4866 | 254557 | 1058/826 | F | 826 | AWM04 | -0,10 | 0,42 |
| 4867 | 157660 | 6464/860 | F | 921 | AG9AS | -0,10 | 0,43 |
| 4868 | 126131 | 6872/846 | F | 846 | BK03Z | -0,10 | 0,41 |
| 4869 | -11176 | 462/310 | F | 826 | AWM04 | -0,10 | 0,36 |
| 4870 | -21487 | 010/644 | F | 644 | AWB22 | -0,10 | 0,36 |
| 4871 | 69746 | 3707/308 | F | 308 | AMB19 | -0,10 | 0,39 |
| 4872 | -10229 | 007/308 | F | 308 | AMB19 | -0,10 | 0,39 |
| 4873 | 62479 | 2162/846 | F | 846 | BK03Z | -0,10 | 0,43 |
| 4874 | 36568 | 1820/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,10 | 0,42 |
| 4875 | 66476 | 2611/826 | F | 826 | AWM04 | -0,10 | 0,39 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|-------|------|
| 4876 | 210298 | 9836/879 | F | 946 | AW6AP | -0,10 | 0,43 |
| 4877 | 102535 | 4760/879 | F | 946 | AW6AP | -0,10 | 0,42 |
| 4878 | -11094 | 315/310 | F | 826 | AWM04 | -0,10 | 0,36 |
| 4879 | 223196 | 0760/869 | F | 921 | AG9AS | -0,10 | 0,44 |
| 4880 | -95217 | 963/814 | F | 885 | AG9X9 | -0,10 | 0,38 |
| 4881 | 130657 | 5331/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,10 | 0,42 |
| 4882 | 279237 | 3642/947 | F | 947 | BK03Z | -0,10 | 0,37 |
| 4883 | 64979 | 3631/644 | F | 644 | AWB22 | -0,10 | 0,32 |
| 4884 | 76355 | 2307/841 | F | 885 | AG9X9 | -0,10 | 0,44 |
| 4885 | 180723 | 8320/826 | F | 826 | AWM04 | -0,10 | 0,36 |
| 4886 | 126140 | 6886/846 | F | 846 | BK03Z | -0,10 | 0,42 |
| 4887 | 255257 | 2710/947 | F | 947 | BK03Z | -0,10 | 0,36 |
| 4888 | 109474 | 5248/308 | F | 308 | AMB19 | -0,10 | 0,37 |
| 4889 | 142571 | 7343/846 | F | 846 | BK03Z | -0,10 | 0,39 |
| 4890 | 254553 | 0321/826 | F | 826 | AWM04 | -0,10 | 0,41 |
| 4891 | 116849 | 6426/818 | F | 818 | AWL96 | -0,10 | 0,35 |
| 4892 | 109424 | 5191/308 | F | 308 | AMB19 | -0,10 | 0,33 |
| 4893 | 275544 | 3015/308 | F | 308 | AMB19 | -0,10 | 0,37 |
| 4894 | 145613 | 7941/826 | F | 826 | AWM04 | -0,10 | 0,40 |
| 4895 | 215302 | 0343/818 | F | 818 | AWL96 | -0,10 | 0,38 |
| 4896 | 62034 | 3579/818 | F | 818 | AWL96 | -0,10 | 0,38 |
| 4897 | 203406 | 9402/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,10 | 0,42 |
| 4898 | 176100 | 7101/860 | F | 921 | AG9AS | -0,10 | 0,44 |
| 4899 | 202836 | 8445/860 | F | 921 | AG9AS | -0,10 | 0,44 |
| 4900 | 279885 | 3987/308 | F | 308 | AMB19 | -0,10 | 0,36 |
| 4901 | 149404 | 7427/844 | F | 851 | AMQ71 | -0,10 | 0,43 |
| 4902 | 81967 | 2144/308 | F | 308 | AMB19 | -0,10 | 0,44 |
| 4903 | -20796 | 507/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,10 | 0,44 |
| 4904 | -20809 | 607/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,10 | 0,44 |
| 4905 | -20867 | 705/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,10 | 0,44 |
| 4906 | -20895 | 806/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,10 | 0,44 |
| 4907 | -20713 | 009/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,10 | 0,44 |
| 4908 | 7368 | 0968/644 | F | 644 | AWB22 | -0,10 | 0,39 |
| 4909 | 246100 | 1007/846 | F | 846 | BK03Z | -0,10 | 0,38 |
| 4910 | 76639 | 2944/814 | F | 885 | AG9X9 | -0,10 | 0,40 |
| 4911 | 86744 | 4861/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,10 | 0,41 |
| 4912 | 194659 | 9278/879 | F | 818 | AWL96 | -0,10 | 0,39 |
| 4913 | 81948 | 2592/308 | F | 308 | AMB19 | -0,10 | 0,39 |
| 4914 | 201983 | 0014/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,10 | 0,35 |
| 4915 | -28570 | 809/818 | F | 818 | AWL96 | -0,10 | 0,43 |
| 4916 | 34582 | 1409/826 | F | 826 | AWM04 | -0,10 | 0,42 |
| 4917 | 102293 | 4596/844 | F | 851 | AMQ71 | -0,10 | 0,43 |
| 4918 | 164037 | 8261/818 | F | 818 | AWL96 | -0,10 | 0,38 |
| 4919 | 257931 | 2538/308 | F | 308 | AMB19 | -0,10 | 0,36 |
| 4920 | 158253 | 7490/826 | F | 826 | AWM04 | -0,10 | 0,42 |
| 4921 | -20778 | 418/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,10 | 0,43 |
| 4922 | 77863 | 4670/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,10 | 0,38 |
| 4923 | -29236 | 730/826 | F | 826 | AWM04 | -0,10 | 0,42 |
| 4924 | 268740 | 2703/921 | F | 921 | AG9AS | -0,10 | 0,41 |
| 4925 | -10334 | 228/308 | F | 308 | AMB19 | -0,10 | 0,34 |
| 4926 | 76615 | 2088/846 | F | 846 | BK03Z | -0,10 | 0,38 |
| 4927 | 76587 | 2883/846 | F | 846 | BK03Z | -0,10 | 0,44 |
| 4928 | 53374 | 2530/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,10 | 0,38 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|-------|------|
| 4929 | -10583 | 910/308 | F | 308 | AMB19 | -0,10 | 0,40 |
| 4930 | -10257 | 034/308 | F | 308 | AMB19 | -0,10 | 0,40 |
| 4931 | 252993 | 2754/818 | F | 818 | AWL96 | -0,10 | 0,39 |
| 4932 | 253088 | 2775/818 | F | 818 | AWL96 | -0,10 | 0,40 |
| 4933 | -26688 | 009/79 | F | 818 | AWL96 | -0,10 | 0,44 |
| 4934 | 11361 | 860/818 | F | 818 | AWL96 | -0,10 | 0,44 |
| 4935 | 3836 | 932/308 | F | 308 | AMB19 | -0,10 | 0,40 |
| 4936 | 76425 | 3519/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,10 | 0,38 |
| 4937 | -29239 | 733/826 | F | 826 | AWM04 | -0,10 | 0,39 |
| 4938 | 66485 | 2598/826 | F | 826 | AWM04 | -0,10 | 0,44 |
| 4939 | -10378 | 329/308 | F | 308 | AMB19 | -0,10 | 0,39 |
| 4940 | 66461 | 1422/826 | F | 826 | AWM04 | -0,10 | 0,39 |
| 4941 | 186901 | 8222/814 | F | 921 | AG9AS | -0,10 | 0,43 |
| 4942 | -11246 | 710/310 | F | 826 | AWM04 | -0,10 | 0,42 |
| 4943 | 93181 | 5819/818 | F | 818 | AWL96 | -0,10 | 0,34 |
| 4944 | 238297 | 1489/308 | F | 308 | AMB19 | -0,10 | 0,39 |
| 4945 | 267753 | 2130/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,10 | 0,37 |
| 4946 | 169428 | 8026/644 | F | 644 | AWB22 | -0,10 | 0,37 |
| 4947 | 130260 | 6501/846 | F | 947 | BK03Z | -0,10 | 0,34 |
| 4948 | 252952 | 2759/818 | F | 818 | AWL96 | -0,10 | 0,40 |
| 4949 | 258846 | 2002/818 | F | 818 | AWL96 | -0,10 | 0,36 |
| 4950 | -97939 | 780/826 | F | 826 | AWM04 | -0,10 | 0,38 |
| 4951 | -10313 | 207/308 | F | 308 | AMB19 | -0,10 | 0,39 |
| 4952 | 176105 | 7116/860 | F | 921 | AG9AS | -0,10 | 0,44 |
| 4953 | 177881 | 7663/818 | F | 818 | AWL96 | -0,10 | 0,43 |
| 4954 | -20880 | 717/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,10 | 0,44 |
| 4955 | 76605 | 2878/846 | F | 846 | BK03Z | -0,10 | 0,43 |
| 4956 | 97729 | 2862/846 | F | 846 | BK03Z | -0,10 | 0,43 |
| 4957 | 279236 | 3596/846 | F | 846 | BK03Z | -0,10 | 0,37 |
| 4958 | 176439 | 8227/814 | F | 921 | AG9AS | -0,11 | 0,38 |
| 4959 | 186054 | 9412/846 | F | 846 | BK03Z | -0,11 | 0,40 |
| 4960 | 15661 | 0975/644 | F | 644 | AWB22 | -0,11 | 0,32 |
| 4961 | 189951 | 8563/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,11 | 0,42 |
| 4962 | -60879 | 748/342 | F | 851 | AMQ71 | -0,11 | 0,41 |
| 4963 | -21513 | 116/644 | F | 644 | AWB22 | -0,11 | 0,40 |
| 4964 | 177872 | 7269/818 | F | 818 | AWL96 | -0,11 | 0,43 |
| 4965 | 200794 | 0097/826 | F | 826 | AWM04 | -0,11 | 0,36 |
| 4966 | 126158 | 6901/846 | F | 846 | BK03Z | -0,11 | 0,40 |
| 4967 | 158252 | 7527/826 | F | 826 | AWM04 | -0,11 | 0,43 |
| 4968 | 29938 | 0225/644 | F | 644 | AWB22 | -0,11 | 0,37 |
| 4969 | 76574 | 2864/846 | F | 846 | BK03Z | -0,11 | 0,44 |
| 4970 | 180732 | 8321/826 | F | 826 | AWM04 | -0,11 | 0,37 |
| 4971 | 268554 | 2949/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,11 | 0,42 |
| 4972 | 162846 | 8273/869 | F | 921 | AG9AS | -0,11 | 0,41 |
| 4973 | 56674 | 3180/644 | F | 644 | AWB22 | -0,11 | 0,33 |
| 4974 | 273067 | 2549/308 | F | 308 | AMB19 | -0,11 | 0,40 |
| 4975 | 55889 | 2586/308 | F | 308 | AMB19 | -0,11 | 0,35 |
| 4976 | 47702 | 1742/308 | F | 308 | AMB19 | -0,11 | 0,41 |
| 4977 | 257937 | 2543/308 | F | 308 | AMB19 | -0,11 | 0,35 |
| 4978 | 226464 | 1019/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,11 | 0,39 |
| 4979 | 12123 | 902/841 | F | 885 | AG9X9 | -0,11 | 0,44 |
| 4980 | 76333 | 3459/841 | F | 885 | AG9X9 | -0,11 | 0,44 |
| 4981 | 76345 | 3471/841 | F | 885 | AG9X9 | -0,11 | 0,44 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|-------|------|
| 4982 | 88631 | 4773/841 | F | 885 | AG9X9 | -0,11 | 0,44 |
| 4983 | 224959 | 9039/940 | F | 921 | AG9AS | -0,11 | 0,43 |
| 4984 | 223184 | 9099/826 | F | 826 | AWM04 | -0,11 | 0,41 |
| 4985 | 127728 | 5113/308 | F | 308 | AMB19 | -0,11 | 0,43 |
| 4986 | 139414 | 7583/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,11 | 0,43 |
| 4987 | -10341 | 235/308 | F | 308 | AMB19 | -0,11 | 0,42 |
| 4988 | 41726 | 1897/846 | F | 846 | BK03Z | -0,11 | 0,41 |
| 4989 | 247195 | 1896/826 | F | 826 | AWM04 | -0,11 | 0,44 |
| 4990 | 200396 | 9134/846 | F | 846 | BK03Z | -0,11 | 0,35 |
| 4991 | 132344 | 6815/860 | F | 921 | AG9AS | -0,11 | 0,44 |
| 4992 | 123409 | 6232/644 | F | 644 | AWB22 | -0,11 | 0,33 |
| 4993 | 210275 | 9452/818 | F | 818 | AWL96 | -0,11 | 0,43 |
| 4994 | 12083 | 938/100 | F | 851 | AMQ71 | -0,11 | 0,41 |
| 4995 | 5070 | 848/100 | F | 851 | AMQ71 | -0,11 | 0,44 |
| 4996 | -55709 | 862/308 | F | 308 | AMB19 | -0,11 | 0,38 |
| 4997 | 167336 | 8234/818 | F | 818 | AWL96 | -0,11 | 0,37 |
| 4998 | -11185 | 504/310 | F | 826 | AWM04 | -0,11 | 0,44 |
| 4999 | -3454 | 308/122 | F | 638 | AE9C8 | -0,11 | 0,45 |
| 5000 | 196941 | 9078/846 | F | 846 | BK03Z | -0,11 | 0,39 |
| 5001 | -10422 | 412/308 | F | 308 | AMB19 | -0,11 | 0,40 |
| 5002 | 142705 | 7331/846 | F | 846 | BK03Z | -0,11 | 0,40 |
| 5003 | 254561 | 0020/826 | F | 826 | AWM04 | -0,11 | 0,43 |
| 5004 | -20845 | 644/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,11 | 0,44 |
| 5005 | 48111 | 0873/904 | F | 308 | AMB19 | -0,11 | 0,44 |
| 5006 | -21631 | 705/644 | F | 644 | AWB22 | -0,11 | 0,44 |
| 5007 | -21683 | 817/644 | F | 644 | AWB22 | -0,11 | 0,44 |
| 5008 | -21490 | 013/644 | F | 644 | AWB22 | -0,11 | 0,44 |
| 5009 | -21594 | 509/644 | F | 644 | AWB22 | -0,11 | 0,36 |
| 5010 | 5108 | 896/100 | F | 851 | AMQ71 | -0,11 | 0,43 |
| 5011 | 44444 | 2934/814 | F | 885 | AG9X9 | -0,11 | 0,40 |
| 5012 | 47426 | 2325/818 | F | 818 | AWL96 | -0,11 | 0,38 |
| 5013 | 206918 | 0758/869 | F | 885 | AG9X9 | -0,11 | 0,40 |
| 5014 | 258870 | 2009/818 | F | 818 | AWL96 | -0,11 | 0,37 |
| 5015 | 29112 | 1378/818 | F | 818 | AWL96 | -0,11 | 0,35 |
| 5016 | 162554 | 6415/818 | F | 818 | AWL96 | -0,11 | 0,42 |
| 5017 | 202127 | 0925/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,11 | 0,35 |
| 5018 | -10400 | 352/308 | F | 308 | AMB19 | -0,11 | 0,43 |
| 5019 | 97862 | 1251/846 | F | 846 | BK03Z | -0,11 | 0,42 |
| 5020 | -10335 | 229/308 | F | 308 | AMB19 | -0,11 | 0,36 |
| 5021 | 277073 | 3847/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,11 | 0,38 |
| 5022 | -11300 | 828/310 | F | 826 | AWM04 | -0,11 | 0,43 |
| 5023 | 36559 | 1801/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,11 | 0,44 |
| 5024 | 142288 | 7345/846 | F | 947 | BK03Z | -0,11 | 0,35 |
| 5025 | -29267 | 761/826 | F | 826 | AWM04 | -0,11 | 0,42 |
| 5026 | 3844 | 948/308 | F | 308 | AMB19 | -0,11 | 0,40 |
| 5027 | 200815 | 0102/826 | F | 826 | AWM04 | -0,11 | 0,36 |
| 5028 | 106263 | 5600/644 | F | 644 | AWB22 | -0,11 | 0,35 |
| 5029 | 110450 | 6260/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,11 | 0,39 |
| 5030 | 269355 | 2840/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,11 | 0,35 |
| 5031 | -26875 | 507/79 | F | 818 | AWL96 | -0,11 | 0,44 |
| 5032 | 177857 | 7209/818 | F | 818 | AWL96 | -0,11 | 0,44 |
| 5033 | 179002 | 8542/308 | F | 308 | AMB19 | -0,11 | 0,37 |
| 5034 | 210277 | 9351/818 | F | 818 | AWL96 | -0,11 | 0,44 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|-------|------|
| 5035 | 110851 | 4481/308 | F | 308 | AMB19 | -0,11 | 0,42 |
| 5036 | -29188 | 613/826 | F | 826 | AWM04 | -0,11 | 0,44 |
| 5037 | 51654 | 1271/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,11 | 0,39 |
| 5038 | 220160 | 0986/921 | F | 921 | AG9AS | -0,11 | 0,39 |
| 5039 | -11208 | 518/310 | F | 826 | AWM04 | -0,11 | 0,36 |
| 5040 | 134891 | 5486/818 | F | 818 | AWL96 | -0,11 | 0,38 |
| 5041 | 149307 | 6969/308 | F | 308 | AMB19 | -0,11 | 0,42 |
| 5042 | -10463 | 516/308 | F | 308 | AMB19 | -0,11 | 0,37 |
| 5043 | -20862 | 703/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,11 | 0,42 |
| 5044 | 162393 | 7010/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,11 | 0,34 |
| 5045 | 164003 | 8179/826 | F | 826 | AWM04 | -0,11 | 0,36 |
| 5046 | 51672 | 1307/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,11 | 0,40 |
| 5047 | -28511 | 635/818 | F | 818 | AWL96 | -0,11 | 0,37 |
| 5048 | -21518 | 203/644 | F | 644 | AWB22 | -0,11 | 0,37 |
| 5049 | 142349 | 7348/846 | F | 846 | BK03Z | -0,11 | 0,37 |
| 5050 | 210265 | 9279/818 | F | 818 | AWL96 | -0,11 | 0,43 |
| 5051 | 77853 | 4679/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,11 | 0,40 |
| 5052 | -10248 | 025/308 | F | 308 | AMB19 | -0,11 | 0,37 |
| 5053 | 12088 | 944/100 | F | 851 | AMQ71 | -0,11 | 0,42 |
| 5054 | 63317 | 3600/308 | F | 308 | AMB19 | -0,11 | 0,40 |
| 5055 | 278820 | 3658/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,11 | 0,34 |
| 5056 | 148787 | 7257/308 | F | 308 | AMB19 | -0,11 | 0,42 |
| 5057 | 238119 | 10510/308 | F | 308 | AMB19 | -0,11 | 0,43 |
| 5058 | -11007 | 114/310 | F | 826 | AWM04 | -0,11 | 0,36 |
| 5059 | 41733 | 0879/846 | F | 846 | BK03Z | -0,11 | 0,41 |
| 5060 | 36514 | 0936/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,11 | 0,44 |
| 5061 | 110859 | 4485/308 | F | 308 | AMB19 | -0,12 | 0,44 |
| 5062 | 180706 | 8325/826 | F | 826 | AWM04 | -0,12 | 0,38 |
| 5063 | 34163 | 1250/308 | F | 308 | AMB19 | -0,12 | 0,39 |
| 5064 | 98276 | 3878/308 | F | 308 | AMB19 | -0,12 | 0,40 |
| 5065 | 193618 | 9457/818 | F | 818 | AWL96 | -0,12 | 0,38 |
| 5066 | -11107 | 328/310 | F | 826 | AWM04 | -0,12 | 0,33 |
| 5067 | -10985 | 038/310 | F | 826 | AWM04 | -0,12 | 0,43 |
| 5068 | 48457 | 2180/846 | F | 846 | BK03Z | -0,12 | 0,36 |
| 5069 | 65039 | 3639/644 | F | 644 | AWB22 | -0,12 | 0,39 |
| 5070 | 62436 | 2145/846 | F | 846 | BK03Z | -0,12 | 0,42 |
| 5071 | 285740 | 3848/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,12 | 0,44 |
| 5072 | 261336 | 1965/947 | F | 947 | BK03Z | -0,12 | 0,44 |
| 5073 | -19796 | 309/632 | F | 846 | BK03Z | -0,12 | 0,44 |
| 5074 | -19946 | 535/632 | F | 846 | BK03Z | -0,12 | 0,44 |
| 5075 | -20001 | 623/632 | F | 846 | BK03Z | -0,12 | 0,44 |
| 5076 | 97870 | 2898/846 | F | 846 | BK03Z | -0,12 | 0,44 |
| 5077 | 97836 | 4623/846 | F | 846 | BK03Z | -0,12 | 0,44 |
| 5078 | 10290 | 736/308 | F | 308 | AMB19 | -0,12 | 0,42 |
| 5079 | -11153 | 426/310 | F | 826 | AWM04 | -0,12 | 0,36 |
| 5080 | 41731 | 0887/846 | F | 846 | BK03Z | -0,12 | 0,42 |
| 5081 | -10579 | 906/308 | F | 308 | AMB19 | -0,12 | 0,41 |
| 5082 | -95186 | 928/814 | F | 885 | AG9X9 | -0,12 | 0,37 |
| 5083 | 47917 | 1704/814 | F | 885 | AG9X9 | -0,12 | 0,44 |
| 5084 | 76328 | 2338/841 | F | 885 | AG9X9 | -0,12 | 0,44 |
| 5085 | 157661 | 6465/860 | F | 885 | AG9X9 | -0,12 | 0,44 |
| 5086 | 115697 | 5513/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,12 | 0,42 |
| 5087 | 193538 | 9297/818 | F | 818 | AWL96 | -0,12 | 0,38 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|-------|------|
| 5088 | 157659 | 6457/860 | F | 921 | AG9AS | -0,12 | 0,41 |
| 5089 | 229492 | 1057/826 | F | 826 | AWM04 | -0,12 | 0,38 |
| 5090 | -26777 | 303/79 | F | 818 | AWL96 | -0,12 | 0,42 |
| 5091 | 97753 | 0831/846 | F | 846 | BK03Z | -0,12 | 0,41 |
| 5092 | 97861 | 1273/846 | F | 846 | BK03Z | -0,12 | 0,43 |
| 5093 | 200758 | 0106/826 | F | 826 | AWM04 | -0,12 | 0,38 |
| 5094 | 76589 | 2924/846 | F | 846 | BK03Z | -0,12 | 0,39 |
| 5095 | 230642 | 0771/846 | F | 846 | BK03Z | -0,12 | 0,45 |
| 5096 | 230645 | 0777/846 | F | 846 | BK03Z | -0,12 | 0,45 |
| 5097 | 230649 | 0794/846 | F | 846 | BK03Z | -0,12 | 0,45 |
| 5098 | 230651 | 0798/846 | F | 846 | BK03Z | -0,12 | 0,45 |
| 5099 | 134908 | 7972/308 | F | 308 | AMB19 | -0,12 | 0,40 |
| 5100 | 232584 | 1014/644 | F | 644 | AWB22 | -0,12 | 0,37 |
| 5101 | 274011 | 2845/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,12 | 0,44 |
| 5102 | 12135 | 916/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,12 | 0,44 |
| 5103 | 186934 | 8017/846 | F | 846 | BK03Z | -0,12 | 0,44 |
| 5104 | 186945 | 8027/846 | F | 846 | BK03Z | -0,12 | 0,44 |
| 5105 | -10447 | 507/308 | F | 308 | AMB19 | -0,12 | 0,40 |
| 5106 | 227070 | 1942/869 | F | 885 | AG9X9 | -0,12 | 0,44 |
| 5107 | 7391 | 0386/644 | F | 644 | AWB22 | -0,12 | 0,40 |
| 5108 | 215045 | 0380/879 | F | 946 | AW6AP | -0,12 | 0,40 |
| 5109 | -6558 | 316/211 | F | 826 | AWM04 | -0,12 | 0,44 |
| 5110 | 166415 | 7370/846 | F | 947 | BK03Z | -0,12 | 0,40 |
| 5111 | 214055 | 9049/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,12 | 0,43 |
| 5112 | 142284 | 7350/846 | F | 947 | BK03Z | -0,12 | 0,33 |
| 5113 | -11280 | 8081/310 | F | 826 | AWM04 | -0,12 | 0,44 |
| 5114 | -10317 | 211/308 | F | 308 | AMB19 | -0,12 | 0,40 |
| 5115 | 162632 | 8261/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,12 | 0,42 |
| 5116 | 166353 | 7009/308 | F | 308 | AMB19 | -0,12 | 0,37 |
| 5117 | -26834 | 350/79 | F | 818 | AWL96 | -0,12 | 0,37 |
| 5118 | -29215 | 708/826 | F | 826 | AWM04 | -0,12 | 0,43 |
| 5119 | 129753 | 6645/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,12 | 0,39 |
| 5120 | 36530 | 1814/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,12 | 0,43 |
| 5121 | 62445 | 2192/846 | F | 846 | BK03Z | -0,12 | 0,41 |
| 5122 | 97480 | 3133/869 | F | 851 | AMQ71 | -0,12 | 0,43 |
| 5123 | -20794 | 505/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,12 | 0,44 |
| 5124 | -20795 | 506/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,12 | 0,44 |
| 5125 | 193969 | 9282/818 | F | 818 | AWL96 | -0,12 | 0,38 |
| 5126 | 109367 | 5206/308 | F | 308 | AMB19 | -0,12 | 0,39 |
| 5127 | -10516 | 617/308 | F | 308 | AMB19 | -0,12 | 0,42 |
| 5128 | -26706 | 102/79 | F | 818 | AWL96 | -0,12 | 0,39 |
| 5129 | 177878 | 7520/818 | F | 818 | AWL96 | -0,12 | 0,41 |
| 5130 | 179171 | 8551/308 | F | 308 | AMB19 | -0,12 | 0,39 |
| 5131 | 203335 | 0132/846 | F | 846 | BK03Z | -0,12 | 0,45 |
| 5132 | 97865 | 2936/846 | F | 846 | BK03Z | -0,12 | 0,42 |
| 5133 | 193936 | 9426/818 | F | 818 | AWL96 | -0,12 | 0,37 |
| 5134 | 247177 | 1904/826 | F | 826 | AWM04 | -0,12 | 0,44 |
| 5135 | -11037 | 224/310 | F | 826 | AWM04 | -0,12 | 0,36 |
| 5136 | -20865 | 704/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,12 | 0,42 |
| 5137 | -26922 | 533/79 | F | 818 | AWL96 | -0,12 | 0,35 |
| 5138 | 47685 | 1749/308 | F | 308 | AMB19 | -0,12 | 0,43 |
| 5139 | 200296 | 9091/846 | F | 846 | BK03Z | -0,12 | 0,39 |
| 5140 | 95871 | 4264/826 | F | 826 | AWM04 | -0,12 | 0,41 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|-------|------|
| 5141 | 93241 | 5098/818 | F | 818 | AWL96 | -0,12 | 0,32 |
| 5142 | -26969 | 642/79 | F | 818 | AWL96 | -0,12 | 0,44 |
| 5143 | 88507 | 4512/308 | F | 308 | AMB19 | -0,12 | 0,34 |
| 5144 | 200414 | 9092/846 | F | 846 | BK03Z | -0,12 | 0,39 |
| 5145 | 34195 | 1346/308 | F | 308 | AMB19 | -0,12 | 0,40 |
| 5146 | 158236 | 8239/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,12 | 0,43 |
| 5147 | 107179 | 5093/644 | F | 644 | AWB22 | -0,12 | 0,39 |
| 5148 | -98102 | 916/826 | F | 826 | AWM04 | -0,12 | 0,41 |
| 5149 | -10589 | 916/308 | F | 308 | AMB19 | -0,12 | 0,37 |
| 5150 | 202088 | 9913/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,12 | 0,33 |
| 5151 | 135866 | 7515/818 | F | 818 | AWL96 | -0,12 | 0,36 |
| 5152 | -10547 | 802/308 | F | 308 | AMB19 | -0,12 | 0,39 |
| 5153 | 161231 | 6787/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,12 | 0,35 |
| 5154 | -10237 | 015/308 | F | 308 | AMB19 | -0,12 | 0,39 |
| 5155 | -26897 | 519/79 | F | 818 | AWL96 | -0,12 | 0,44 |
| 5156 | 186807 | 8526/308 | F | 308 | AMB19 | -0,12 | 0,42 |
| 5157 | 252955 | 2774/818 | F | 818 | AWL96 | -0,12 | 0,38 |
| 5158 | 55881 | 2595/308 | F | 308 | AMB19 | -0,12 | 0,36 |
| 5159 | 114108 | 4058/826 | F | 826 | AWM04 | -0,12 | 0,44 |
| 5160 | 70581 | 3837/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,12 | 0,40 |
| 5161 | 97764 | 2867/846 | F | 846 | BK03Z | -0,12 | 0,38 |
| 5162 | -20792 | 502/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,12 | 0,44 |
| 5163 | 97868 | 2984/846 | F | 846 | BK03Z | -0,12 | 0,43 |
| 5164 | 277071 | 3139/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,12 | 0,37 |
| 5165 | 267725 | 2842/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,12 | 0,34 |
| 5166 | 268602 | 2913/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,12 | 0,41 |
| 5167 | 215351 | 0370/818 | F | 818 | AWL96 | -0,12 | 0,37 |
| 5168 | -19937 | 526/632 | F | 846 | BK03Z | -0,12 | 0,40 |
| 5169 | -10247 | 024/308 | F | 308 | AMB19 | -0,12 | 0,39 |
| 5170 | 3809 | 941/308 | F | 308 | AMB19 | -0,12 | 0,33 |
| 5171 | 135314 | 6018/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,12 | 0,43 |
| 5172 | 267657 | 2142/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,12 | 0,34 |
| 5173 | 5009 | 779/100 | F | 851 | AMQ71 | -0,12 | 0,44 |
| 5174 | 36535 | 0947/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,12 | 0,44 |
| 5175 | 56661 | 2178/644 | F | 644 | AWB22 | -0,12 | 0,34 |
| 5176 | 177841 | 7511/818 | F | 818 | AWL96 | -0,12 | 0,40 |
| 5177 | 97125 | 5279/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,12 | 0,42 |
| 5178 | 249608 | 2780/818 | F | 818 | AWL96 | -0,13 | 0,43 |
| 5179 | 127737 | 5203/308 | F | 308 | AMB19 | -0,13 | 0,42 |
| 5180 | 127727 | 5192/308 | F | 308 | AMB19 | -0,13 | 0,42 |
| 5181 | -20838 | 636/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,13 | 0,41 |
| 5182 | 3792 | 937/308 | F | 308 | AMB19 | -0,13 | 0,39 |
| 5183 | 75109 | 1483/860 | F | 921 | AG9AS | -0,13 | 0,44 |
| 5184 | 69774 | 3631/308 | F | 308 | AMB19 | -0,13 | 0,35 |
| 5185 | 136893 | 5258/814 | F | 921 | AG9AS | -0,13 | 0,44 |
| 5186 | 174793 | 8572/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,13 | 0,38 |
| 5187 | 11405 | 835/308 | F | 308 | AMB19 | -0,13 | 0,40 |
| 5188 | 27739 | 868/308 | F | 308 | AMB19 | -0,13 | 0,44 |
| 5189 | 127718 | 4506/308 | F | 308 | AMB19 | -0,13 | 0,44 |
| 5190 | -29232 | 726/826 | F | 826 | AWM04 | -0,13 | 0,43 |
| 5191 | -21662 | 738/644 | F | 644 | AWB22 | -0,13 | 0,40 |
| 5192 | -21665 | 745/644 | F | 644 | AWB22 | -0,13 | 0,40 |
| 5193 | 76674 | 3189/814 | F | 885 | AG9X9 | -0,13 | 0,43 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|-------|------|
| 5194 | 220206 | 0988/921 | F | 921 | AG9AS | -0,13 | 0,40 |
| 5195 | -20844 | 643/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,13 | 0,42 |
| 5196 | -27076 | 909/79 | F | 818 | AWL96 | -0,13 | 0,37 |
| 5197 | -26685 | 006/79 | F | 818 | AWL96 | -0,13 | 0,37 |
| 5198 | 232718 | 1018/644 | F | 644 | AWB22 | -0,13 | 0,37 |
| 5199 | 155826 | 7155/826 | F | 826 | AWM04 | -0,13 | 0,39 |
| 5200 | 275527 | 3971/308 | F | 308 | AMB19 | -0,13 | 0,36 |
| 5201 | 23197 | 1255/818 | F | 818 | AWL96 | -0,13 | 0,37 |
| 5202 | 277575 | 3820/921 | F | 921 | AG9AS | -0,13 | 0,38 |
| 5203 | -20774 | 413/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,13 | 0,40 |
| 5204 | 76635 | 2932/846 | F | 846 | BK03Z | -0,13 | 0,42 |
| 5205 | -10577 | 904/308 | F | 308 | AMB19 | -0,13 | 0,39 |
| 5206 | -30340 | 754/840 | F | 846 | BK03Z | -0,13 | 0,44 |
| 5207 | 97872 | 1294/846 | F | 846 | BK03Z | -0,13 | 0,44 |
| 5208 | 62384 | 2175/846 | F | 846 | BK03Z | -0,13 | 0,44 |
| 5209 | 232315 | 1181/818 | F | 818 | AWL96 | -0,13 | 0,39 |
| 5210 | 46793 | 1784/826 | F | 826 | AWM04 | -0,13 | 0,38 |
| 5211 | 153407 | 7381/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,13 | 0,32 |
| 5212 | -19856 | 421/632 | F | 846 | BK03Z | -0,13 | 0,41 |
| 5213 | -77997 | 915/846 | F | 846 | BK03Z | -0,13 | 0,40 |
| 5214 | 56689 | 3244/644 | F | 644 | AWB22 | -0,13 | 0,35 |
| 5215 | 142693 | 7335/846 | F | 846 | BK03Z | -0,13 | 0,38 |
| 5216 | 181531 | 7197/879 | F | 946 | AW6AP | -0,13 | 0,42 |
| 5217 | 98260 | 3733/308 | F | 308 | AMB19 | -0,13 | 0,40 |
| 5218 | 100444 | 4233/814 | F | 885 | AG9X9 | -0,13 | 0,44 |
| 5219 | -28473 | 544/818 | F | 818 | AWL96 | -0,13 | 0,41 |
| 5220 | 174903 | 8557/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,13 | 0,39 |
| 5221 | 129191 | 6005/308 | F | 308 | AMB19 | -0,13 | 0,39 |
| 5222 | 45274 | 2847/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,13 | 0,40 |
| 5223 | -28490 | 613/818 | F | 818 | AWL96 | -0,13 | 0,42 |
| 5224 | -11158 | 431/310 | F | 826 | AWM04 | -0,13 | 0,34 |
| 5225 | -10240 | 017/308 | F | 308 | AMB19 | -0,13 | 0,42 |
| 5226 | -21624 | 702/644 | F | 644 | AWB22 | -0,13 | 0,37 |
| 5227 | -10504 | 609/308 | F | 308 | AMB19 | -0,13 | 0,37 |
| 5228 | -28497 | 620/818 | F | 818 | AWL96 | -0,13 | 0,39 |
| 5229 | 80509 | 2825/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,13 | 0,43 |
| 5230 | 247022 | 2913/644 | F | 644 | AWB22 | -0,13 | 0,42 |
| 5231 | -26783 | 306/79 | F | 818 | AWL96 | -0,13 | 0,41 |
| 5232 | 76559 | 0878/846 | F | 846 | BK03Z | -0,13 | 0,41 |
| 5233 | -10544 | 712/308 | F | 308 | AMB19 | -0,13 | 0,42 |
| 5234 | -20897 | 807/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,13 | 0,41 |
| 5235 | -20716 | 012/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,13 | 0,41 |
| 5236 | -20743 | 209/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,13 | 0,43 |
| 5237 | 12134 | 915/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,13 | 0,43 |
| 5238 | 141316 | 7013/308 | F | 308 | AMB19 | -0,13 | 0,37 |
| 5239 | 207145 | 0790/869 | F | 921 | AG9AS | -0,13 | 0,44 |
| 5240 | -11204 | 516/310 | F | 826 | AWM04 | -0,13 | 0,41 |
| 5241 | -10527 | 622/308 | F | 308 | AMB19 | -0,13 | 0,43 |
| 5242 | -20894 | 806/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,13 | 0,39 |
| 5243 | 268738 | 2936/921 | F | 921 | AG9AS | -0,13 | 0,42 |
| 5244 | -21551 | 329/644 | F | 644 | AWB22 | -0,13 | 0,41 |
| 5245 | 97810 | 2966/846 | F | 846 | BK03Z | -0,13 | 0,42 |
| 5246 | -26703 | 024/79 | F | 818 | AWL96 | -0,13 | 0,39 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|-------|------|
| 5247 | -26802 | 316/79 | F | 818 | AWL96 | -0,13 | 0,37 |
| 5248 | 62450 | 2149/846 | F | 846 | BK03Z | -0,13 | 0,39 |
| 5249 | 186943 | 8426/846 | F | 846 | BK03Z | -0,13 | 0,43 |
| 5250 | 47690 | 1823/308 | F | 308 | AMB19 | -0,13 | 0,43 |
| 5251 | 162885 | 8304/869 | F | 885 | AG9X9 | -0,13 | 0,41 |
| 5252 | 207047 | 0769/869 | F | 885 | AG9X9 | -0,13 | 0,41 |
| 5253 | 126165 | 6912/846 | F | 846 | BK03Z | -0,13 | 0,39 |
| 5254 | -10571 | 826/308 | F | 308 | AMB19 | -0,13 | 0,41 |
| 5255 | -10586 | 913/308 | F | 308 | AMB19 | -0,13 | 0,39 |
| 5256 | 194002 | 90352/818 | F | 818 | AWL96 | -0,13 | 0,38 |
| 5257 | 126180 | 6895/846 | F | 947 | BK03Z | -0,13 | 0,37 |
| 5258 | 76586 | 1934/846 | F | 947 | BK03Z | -0,13 | 0,41 |
| 5259 | 281906 | 3851/921 | F | 921 | AG9AS | -0,13 | 0,38 |
| 5260 | 66432 | 2904/846 | F | 846 | BK03Z | -0,13 | 0,41 |
| 5261 | -27032 | 823/79 | F | 818 | AWL96 | -0,13 | 0,40 |
| 5262 | 268604 | 2947/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,13 | 0,36 |
| 5263 | 153326 | 7393/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,13 | 0,33 |
| 5264 | 114258 | 4799/860 | F | 921 | AG9AS | -0,13 | 0,43 |
| 5265 | 69768 | 35709/308 | F | 308 | AMB19 | -0,13 | 0,39 |
| 5266 | -11164 | 438/310 | F | 826 | AWM04 | -0,13 | 0,34 |
| 5267 | 77811 | 4667/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,13 | 0,39 |
| 5268 | 16709 | 0265/818 | F | 818 | AWL96 | -0,13 | 0,40 |
| 5269 | 167410 | 8254/818 | F | 818 | AWL96 | -0,13 | 0,36 |
| 5270 | 177882 | 7101/818 | F | 818 | AWL96 | -0,13 | 0,43 |
| 5271 | 186020 | 9009/846 | F | 846 | BK03Z | -0,13 | 0,36 |
| 5272 | 10911 | 732/342 | F | 851 | AMQ71 | -0,14 | 0,44 |
| 5273 | 36531 | 14844/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,14 | 0,44 |
| 5274 | 76393 | 2123/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,14 | 0,38 |
| 5275 | 95838 | 4190/818 | F | 818 | AWL96 | -0,14 | 0,39 |
| 5276 | -21597 | 513/644 | F | 644 | AWB22 | -0,14 | 0,39 |
| 5277 | 49438 | 2248/644 | F | 644 | AWB22 | -0,14 | 0,37 |
| 5278 | 76359 | 3466/841 | F | 885 | AG9X9 | -0,14 | 0,43 |
| 5279 | 81956 | 2133/308 | F | 308 | AMB19 | -0,14 | 0,41 |
| 5280 | 98275 | 2260/308 | F | 308 | AMB19 | -0,14 | 0,40 |
| 5281 | 69703 | 3727/308 | F | 308 | AMB19 | -0,14 | 0,33 |
| 5282 | 47700 | 1741/308 | F | 308 | AMB19 | -0,14 | 0,40 |
| 5283 | 88991 | 4535/308 | F | 308 | AMB19 | -0,14 | 0,38 |
| 5284 | 130299 | 6505/846 | F | 846 | BK03Z | -0,14 | 0,37 |
| 5285 | 164269 | 8436/844 | F | 851 | AMQ71 | -0,14 | 0,39 |
| 5286 | 60959 | 3126/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,14 | 0,36 |
| 5287 | 27742 | 865/308 | F | 308 | AMB19 | -0,14 | 0,39 |
| 5288 | 272703 | 1236/644 | F | 644 | AWB22 | -0,14 | 0,43 |
| 5289 | 47699 | 1572/308 | F | 308 | AMB19 | -0,14 | 0,39 |
| 5290 | 268628 | 2928/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,14 | 0,36 |
| 5291 | -10295 | 115/308 | F | 308 | AMB19 | -0,14 | 0,38 |
| 5292 | 53454 | 2532/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,14 | 0,37 |
| 5293 | 210288 | 9416/818 | F | 818 | AWL96 | -0,14 | 0,42 |
| 5294 | 180698 | 9327/826 | F | 826 | AWM04 | -0,14 | 0,40 |
| 5295 | -29228 | 722/826 | F | 826 | AWM04 | -0,14 | 0,42 |
| 5296 | 136906 | 6216/814 | F | 921 | AG9AS | -0,14 | 0,43 |
| 5297 | 40009 | 1787/343 | F | 885 | AG9X9 | -0,14 | 0,44 |
| 5298 | 250203 | 1900/869 | F | 885 | AG9X9 | -0,14 | 0,44 |
| 5299 | -26831 | 347/79 | F | 818 | AWL96 | -0,14 | 0,37 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|-------|------|
| 5300 | -26957 | 630/79 | F | 818 | AWL96 | -0,14 | 0,40 |
| 5301 | 81971 | 2151/308 | F | 308 | AMB19 | -0,14 | 0,40 |
| 5302 | 97809 | 1268/846 | F | 846 | BK03Z | -0,14 | 0,42 |
| 5303 | -10956 | 009/310 | F | 826 | AWM04 | -0,14 | 0,40 |
| 5304 | 162634 | 8223/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,14 | 0,44 |
| 5305 | 255188 | 10515/308 | F | 308 | AMB19 | -0,14 | 0,44 |
| 5306 | -11021 | 208/310 | F | 826 | AWM04 | -0,14 | 0,36 |
| 5307 | 210282 | 9418/818 | F | 818 | AWL96 | -0,14 | 0,42 |
| 5308 | 62413 | 2147/846 | F | 846 | BK03Z | -0,14 | 0,42 |
| 5309 | 107845 | 5818/818 | F | 818 | AWL96 | -0,14 | 0,35 |
| 5310 | -10261 | 038/308 | F | 308 | AMB19 | -0,14 | 0,40 |
| 5311 | 220146 | 0961/921 | F | 921 | AG9AS | -0,14 | 0,40 |
| 5312 | 159544 | 8344/846 | F | 846 | BK03Z | -0,14 | 0,38 |
| 5313 | 106311 | 5593/644 | F | 644 | AWB22 | -0,14 | 0,36 |
| 5314 | 230640 | 0778/846 | F | 846 | BK03Z | -0,14 | 0,44 |
| 5315 | 226568 | 1009/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,14 | 0,40 |
| 5316 | -20748 | 214/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,14 | 0,43 |
| 5317 | -191 | 408/100 | F | 851 | AMQ71 | -0,14 | 0,44 |
| 5318 | -10565 | 820/308 | F | 308 | AMB19 | -0,14 | 0,37 |
| 5319 | 163680 | 8095/308 | F | 308 | AMB19 | -0,14 | 0,43 |
| 5320 | -21674 | 808/644 | F | 644 | AWB22 | -0,14 | 0,43 |
| 5321 | 25712 | 1797/826 | F | 826 | AWM04 | -0,14 | 0,38 |
| 5322 | 80217 | 4192/818 | F | 818 | AWL96 | -0,14 | 0,36 |
| 5323 | 226482 | 1007/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,14 | 0,39 |
| 5324 | 268348 | 2743/846 | F | 846 | BK03Z | -0,14 | 0,39 |
| 5325 | 97801 | 3496/846 | F | 846 | BK03Z | -0,14 | 0,42 |
| 5326 | 215251 | 0336/818 | F | 818 | AWL96 | -0,14 | 0,36 |
| 5327 | 3841 | 942/308 | F | 308 | AMB19 | -0,14 | 0,36 |
| 5328 | 230916 | 0338/818 | F | 818 | AWL96 | -0,14 | 0,40 |
| 5329 | 97742 | 1277/846 | F | 846 | BK03Z | -0,14 | 0,39 |
| 5330 | 106318 | 5638/644 | F | 644 | AWB22 | -0,14 | 0,36 |
| 5331 | 130351 | 6499/846 | F | 846 | BK03Z | -0,14 | 0,38 |
| 5332 | 127440 | 6293/818 | F | 818 | AWL96 | -0,14 | 0,44 |
| 5333 | 119757 | 6279/308 | F | 308 | AMB19 | -0,14 | 0,34 |
| 5334 | 247157 | 1895/826 | F | 826 | AWM04 | -0,14 | 0,39 |
| 5335 | 81978 | 2583/308 | F | 308 | AMB19 | -0,14 | 0,38 |
| 5336 | 110861 | 4530/308 | F | 308 | AMB19 | -0,14 | 0,38 |
| 5337 | 154370 | 7598/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,14 | 0,37 |
| 5338 | 88567 | 4518/308 | F | 308 | AMB19 | -0,14 | 0,42 |
| 5339 | 249201 | 2965/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,14 | 0,39 |
| 5340 | -19942 | 531/632 | F | 846 | BK03Z | -0,14 | 0,43 |
| 5341 | 62388 | 2166/846 | F | 846 | BK03Z | -0,14 | 0,43 |
| 5342 | 88377 | 4507/308 | F | 308 | AMB19 | -0,14 | 0,38 |
| 5343 | 126160 | 6927/846 | F | 846 | BK03Z | -0,14 | 0,40 |
| 5344 | -12123 | 599/341 | F | 851 | AMQ71 | -0,14 | 0,42 |
| 5345 | 130426 | 6496/846 | F | 846 | BK03Z | -0,14 | 0,39 |
| 5346 | 172333 | 8897/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,14 | 0,37 |
| 5347 | -20753 | 305/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,14 | 0,40 |
| 5348 | 148757 | 7200/308 | F | 308 | AMB19 | -0,14 | 0,34 |
| 5349 | 267706 | 2144/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,14 | 0,34 |
| 5350 | -55536 | 716/308 | F | 308 | AMB19 | -0,14 | 0,38 |
| 5351 | 273186 | 3163/644 | F | 644 | AWB22 | -0,14 | 0,39 |
| 5352 | 35519 | 1352/644 | F | 644 | AWB22 | -0,14 | 0,33 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|-------|------|
| 5353 | 36516 | 0850/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,14 | 0,40 |
| 5354 | -19839 | 4031/632 | F | 846 | BK03Z | -0,15 | 0,41 |
| 5355 | 247185 | 1908/826 | F | 826 | AWM04 | -0,15 | 0,43 |
| 5356 | 4967 | 621/100 | F | 851 | AMQ71 | -0,15 | 0,44 |
| 5357 | 5090 | 876/100 | F | 851 | AMQ71 | -0,15 | 0,44 |
| 5358 | 66478 | 2582/826 | F | 826 | AWM04 | -0,15 | 0,40 |
| 5359 | 53448 | 2118/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,15 | 0,37 |
| 5360 | 70874 | 2916/846 | F | 947 | BK03Z | -0,15 | 0,37 |
| 5361 | 109476 | 5227/308 | F | 308 | AMB19 | -0,15 | 0,37 |
| 5362 | 216336 | 0381/879 | F | 946 | AW6AP | -0,15 | 0,39 |
| 5363 | -11134 | 413/310 | F | 826 | AWM04 | -0,15 | 0,42 |
| 5364 | -98167 | 930/826 | F | 826 | AWM04 | -0,15 | 0,37 |
| 5365 | 80270 | 4964/818 | F | 818 | AWL96 | -0,15 | 0,35 |
| 5366 | 77877 | 4698/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,15 | 0,40 |
| 5367 | 174919 | 8561/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,15 | 0,39 |
| 5368 | 76585 | 1287/846 | F | 846 | BK03Z | -0,15 | 0,44 |
| 5369 | 62405 | 2101/846 | F | 846 | BK03Z | -0,15 | 0,44 |
| 5370 | 132329 | 6819/860 | F | 921 | AG9AS | -0,15 | 0,44 |
| 5371 | -21617 | 607/644 | F | 644 | AWB22 | -0,15 | 0,38 |
| 5372 | 42623 | 1002/818 | F | 818 | AWL96 | -0,15 | 0,42 |
| 5373 | 62439 | 2204/846 | F | 846 | BK03Z | -0,15 | 0,43 |
| 5374 | 97831 | 2982/846 | F | 846 | BK03Z | -0,15 | 0,43 |
| 5375 | 107787 | 6949/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,15 | 0,35 |
| 5376 | 261455 | 2993/644 | F | 644 | AWB22 | -0,15 | 0,35 |
| 5377 | 116294 | 6322/215 | F | 851 | AMQ71 | -0,15 | 0,41 |
| 5378 | 279877 | 3991/308 | F | 308 | AMB19 | -0,15 | 0,36 |
| 5379 | 62381 | 2152/846 | F | 846 | BK03Z | -0,15 | 0,42 |
| 5380 | 66819 | 3991/826 | F | 826 | AWM04 | -0,15 | 0,36 |
| 5381 | -19747 | 123/632 | F | 846 | BK03Z | -0,15 | 0,44 |
| 5382 | -19798 | 311/632 | F | 846 | BK03Z | -0,15 | 0,44 |
| 5383 | 15642 | 7161/846 | F | 846 | BK03Z | -0,15 | 0,44 |
| 5384 | 97858 | 1789/846 | F | 846 | BK03Z | -0,15 | 0,44 |
| 5385 | 207838 | 0131/879 | F | 946 | AW6AP | -0,15 | 0,39 |
| 5386 | -10412 | 407/308 | F | 308 | AMB19 | -0,15 | 0,39 |
| 5387 | 221672 | 0788/846 | F | 846 | BK03Z | -0,15 | 0,37 |
| 5388 | -10271 | 048/308 | F | 308 | AMB19 | -0,15 | 0,40 |
| 5389 | -10380 | 331/308 | F | 308 | AMB19 | -0,15 | 0,41 |
| 5390 | 76401 | 3119/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,15 | 0,39 |
| 5391 | 10285 | 731/308 | F | 308 | AMB19 | -0,15 | 0,40 |
| 5392 | -10434 | 423/308 | F | 308 | AMB19 | -0,15 | 0,40 |
| 5393 | 60574 | 3190/814 | F | 885 | AG9X9 | -0,15 | 0,38 |
| 5394 | 76342 | 1329/841 | F | 885 | AG9X9 | -0,15 | 0,44 |
| 5395 | 6567 | 0241/814 | F | 885 | AG9X9 | -0,15 | 0,39 |
| 5396 | 97814 | 1264/846 | F | 846 | BK03Z | -0,15 | 0,42 |
| 5397 | 280607 | 3841/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,15 | 0,41 |
| 5398 | 76557 | 2271/846 | F | 846 | BK03Z | -0,15 | 0,42 |
| 5399 | 207830 | 0141/879 | F | 946 | AW6AP | -0,15 | 0,39 |
| 5400 | 36539 | 0922/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,15 | 0,43 |
| 5401 | 119800 | 6200/308 | F | 308 | AMB19 | -0,15 | 0,36 |
| 5402 | 116986 | 6423/818 | F | 818 | AWL96 | -0,15 | 0,38 |
| 5403 | -26822 | 337/79 | F | 818 | AWL96 | -0,15 | 0,36 |
| 5404 | 34240 | 1208/308 | F | 308 | AMB19 | -0,15 | 0,35 |
| 5405 | 220178 | 0965/921 | F | 921 | AG9AS | -0,15 | 0,40 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|-------|------|
| 5406 | 270866 | 3749/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,15 | 0,38 |
| 5407 | -10244 | 021/308 | F | 308 | AMB19 | -0,15 | 0,36 |
| 5408 | 174839 | 8528/885 | F | 921 | AG9AS | -0,15 | 0,40 |
| 5409 | 139360 | 7602/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,15 | 0,44 |
| 5410 | 11363 | 866/818 | F | 818 | AWL96 | -0,15 | 0,45 |
| 5411 | 270769 | 3758/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,15 | 0,41 |
| 5412 | -10387 | 338/308 | F | 308 | AMB19 | -0,15 | 0,43 |
| 5413 | -19779 | 228/632 | F | 846 | BK03Z | -0,15 | 0,41 |
| 5414 | 5015 | 785/100 | F | 851 | AMQ71 | -0,15 | 0,41 |
| 5415 | 209056 | 9122/846 | F | 846 | BK03Z | -0,15 | 0,44 |
| 5416 | -29193 | 618/826 | F | 826 | AWM04 | -0,15 | 0,44 |
| 5417 | 88361 | 4526/308 | F | 308 | AMB19 | -0,15 | 0,40 |
| 5418 | 214079 | 9993/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,15 | 0,42 |
| 5419 | 66481 | 2597/826 | F | 826 | AWM04 | -0,15 | 0,36 |
| 5420 | 27769 | 0606/841 | F | 885 | AG9X9 | -0,15 | 0,42 |
| 5421 | -98122 | 926/826 | F | 826 | AWM04 | -0,15 | 0,39 |
| 5422 | 123422 | 6224/644 | F | 644 | AWB22 | -0,15 | 0,34 |
| 5423 | 158405 | 8212/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,15 | 0,40 |
| 5424 | 193589 | 9458/818 | F | 818 | AWL96 | -0,15 | 0,39 |
| 5425 | 109296 | 5121/308 | F | 308 | AMB19 | -0,15 | 0,36 |
| 5426 | -19734 | 110/632 | F | 846 | BK03Z | -0,15 | 0,43 |
| 5427 | 114122 | 5065/826 | F | 826 | AWM04 | -0,15 | 0,38 |
| 5428 | 5082 | 864/100 | F | 851 | AMQ71 | -0,15 | 0,42 |
| 5429 | 99907 | 5100/818 | F | 818 | AWL96 | -0,15 | 0,43 |
| 5430 | 176556 | 8208/814 | F | 921 | AG9AS | -0,15 | 0,39 |
| 5431 | 203483 | 0019/826 | F | 826 | AWM04 | -0,15 | 0,40 |
| 5432 | -20882 | 719/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,15 | 0,44 |
| 5433 | 275521 | 3022/308 | F | 308 | AMB19 | -0,15 | 0,35 |
| 5434 | 258895 | 2926/818 | F | 818 | AWL96 | -0,15 | 0,37 |
| 5435 | 39140 | 1401/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,15 | 0,41 |
| 5436 | 218595 | 0326/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,15 | 0,37 |
| 5437 | 261303 | 1992/846 | F | 846 | BK03Z | -0,15 | 0,44 |
| 5438 | 193912 | 9329/818 | F | 818 | AWL96 | -0,15 | 0,36 |
| 5439 | -19777 | 226/632 | F | 846 | BK03Z | -0,15 | 0,41 |
| 5440 | -10472 | 525/308 | F | 308 | AMB19 | -0,15 | 0,42 |
| 5441 | 87181 | 3587/818 | F | 818 | AWL96 | -0,15 | 0,43 |
| 5442 | 154426 | 7666/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,15 | 0,39 |
| 5443 | 215154 | 02368/818 | F | 818 | AWL96 | -0,15 | 0,37 |
| 5444 | 232801 | 1249/644 | F | 644 | AWB22 | -0,16 | 0,38 |
| 5445 | 126167 | 6910/846 | F | 846 | BK03Z | -0,16 | 0,41 |
| 5446 | 126178 | 6874/846 | F | 846 | BK03Z | -0,16 | 0,41 |
| 5447 | 60450 | 3186/814 | F | 885 | AG9X9 | -0,16 | 0,37 |
| 5448 | 218654 | 0502/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,16 | 0,38 |
| 5449 | 42622 | 1319/818 | F | 818 | AWL96 | -0,16 | 0,42 |
| 5450 | 208866 | 0271/644 | F | 644 | AWB22 | -0,16 | 0,35 |
| 5451 | -20810 | 608/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,16 | 0,41 |
| 5452 | 139294 | 7610/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,16 | 0,39 |
| 5453 | 69068 | 3141/644 | F | 644 | AWB22 | -0,16 | 0,36 |
| 5454 | 136912 | 6304/814 | F | 921 | AG9AS | -0,16 | 0,44 |
| 5455 | 149322 | 6046/814 | F | 921 | AG9AS | -0,16 | 0,44 |
| 5456 | 98278 | 3701/308 | F | 308 | AMB19 | -0,16 | 0,44 |
| 5457 | 202242 | 0041/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,16 | 0,34 |
| 5458 | 34226 | 1261/308 | F | 308 | AMB19 | -0,16 | 0,39 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|-------|------|
| 5459 | 238369 | 10491/308 | F | 308 | AMB19 | -0,16 | 0,38 |
| 5460 | 149399 | 7107/844 | F | 851 | AMQ71 | -0,16 | 0,42 |
| 5461 | 238417 | 1483/308 | F | 308 | AMB19 | -0,16 | 0,38 |
| 5462 | 257927 | 2550/308 | F | 308 | AMB19 | -0,16 | 0,36 |
| 5463 | -21581 | 425/644 | F | 644 | AWB22 | -0,16 | 0,40 |
| 5464 | -10529 | 624/308 | F | 308 | AMB19 | -0,16 | 0,41 |
| 5465 | 97783 | 2989/846 | F | 846 | BK03Z | -0,16 | 0,39 |
| 5466 | 159594 | 8355/846 | F | 846 | BK03Z | -0,16 | 0,40 |
| 5467 | 193943 | 9341/818 | F | 818 | AWL96 | -0,16 | 0,37 |
| 5468 | 200370 | 9100/846 | F | 846 | BK03Z | -0,16 | 0,40 |
| 5469 | -19797 | 310/632 | F | 846 | BK03Z | -0,16 | 0,44 |
| 5470 | -19972 | 562/632 | F | 846 | BK03Z | -0,16 | 0,44 |
| 5471 | 27793 | 0646/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,16 | 0,39 |
| 5472 | 97556 | 5856/846 | F | 846 | BK03Z | -0,16 | 0,37 |
| 5473 | 193872 | 9317/818 | F | 818 | AWL96 | -0,16 | 0,39 |
| 5474 | 197134 | 9106/846 | F | 846 | BK03Z | -0,16 | 0,39 |
| 5475 | 202481 | 0291/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,16 | 0,33 |
| 5476 | -56421 | 739/308 | F | 308 | AMB19 | -0,16 | 0,37 |
| 5477 | 202540 | 0311/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,16 | 0,34 |
| 5478 | 76349 | 2491/841 | F | 885 | AG9X9 | -0,16 | 0,44 |
| 5479 | 282548 | 2656/644 | F | 644 | AWB22 | -0,16 | 0,44 |
| 5480 | -21556 | 334/644 | F | 644 | AWB22 | -0,16 | 0,42 |
| 5481 | 129207 | 6001/308 | F | 308 | AMB19 | -0,16 | 0,36 |
| 5482 | 228916 | 1512/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,16 | 0,34 |
| 5483 | -10493 | 604/308 | F | 308 | AMB19 | -0,16 | 0,41 |
| 5484 | -11173 | 459/310 | F | 826 | AWM04 | -0,16 | 0,34 |
| 5485 | 167211 | 8258/818 | F | 818 | AWL96 | -0,16 | 0,41 |
| 5486 | -26833 | 349/79 | F | 818 | AWL96 | -0,16 | 0,38 |
| 5487 | 142715 | 7327/846 | F | 947 | BK03Z | -0,16 | 0,37 |
| 5488 | -20732 | 110/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,16 | 0,43 |
| 5489 | -20870 | 707/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,16 | 0,43 |
| 5490 | 23039 | 1005/818 | F | 818 | AWL96 | -0,16 | 0,35 |
| 5491 | -11006 | 113/310 | F | 826 | AWM04 | -0,16 | 0,35 |
| 5492 | 47679 | 1750/308 | F | 308 | AMB19 | -0,16 | 0,43 |
| 5493 | 258849 | 2959/818 | F | 818 | AWL96 | -0,16 | 0,36 |
| 5494 | 63962 | 3096/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,16 | 0,39 |
| 5495 | -20746 | 212/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,16 | 0,44 |
| 5496 | 105838 | 5896/826 | F | 826 | AWM04 | -0,16 | 0,37 |
| 5497 | 159516 | 8362/846 | F | 846 | BK03Z | -0,16 | 0,35 |
| 5498 | -10538 | 706/308 | F | 308 | AMB19 | -0,16 | 0,40 |
| 5499 | 185992 | 9409/846 | F | 846 | BK03Z | -0,16 | 0,37 |
| 5500 | -21525 | 303/644 | F | 644 | AWB22 | -0,16 | 0,37 |
| 5501 | 257876 | 2540/308 | F | 308 | AMB19 | -0,16 | 0,36 |
| 5502 | 278714 | 3626/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,16 | 0,35 |
| 5503 | 36503 | 0915/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,16 | 0,42 |
| 5504 | -26815 | 329/79 | F | 818 | AWL96 | -0,16 | 0,39 |
| 5505 | 124162 | 5379/879 | F | 946 | AW6AP | -0,16 | 0,44 |
| 5506 | -10424 | 413/308 | F | 308 | AMB19 | -0,16 | 0,40 |
| 5507 | 88543 | 4490/308 | F | 308 | AMB19 | -0,16 | 0,35 |
| 5508 | -10393 | 345/308 | F | 308 | AMB19 | -0,16 | 0,43 |
| 5509 | 47439 | 2301/818 | F | 818 | AWL96 | -0,16 | 0,37 |
| 5510 | 221674 | 0775/846 | F | 846 | BK03Z | -0,16 | 0,36 |
| 5511 | 19139 | 0308/826 | F | 826 | AWM04 | -0,16 | 0,41 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|-------|------|
| 5512 | 210286 | 9466/818 | F | 818 | AWL96 | -0,16 | 0,44 |
| 5513 | 200428 | 9099/846 | F | 947 | BK03Z | -0,16 | 0,39 |
| 5514 | -28564 | 803/818 | F | 818 | AWL96 | -0,16 | 0,43 |
| 5515 | 215216 | 0352/818 | F | 818 | AWL96 | -0,16 | 0,36 |
| 5516 | -11179 | 501/310 | F | 826 | AWM04 | -0,16 | 0,44 |
| 5517 | 88964 | 4500/308 | F | 308 | AMB19 | -0,16 | 0,39 |
| 5518 | 106297 | 5721/644 | F | 644 | AWB22 | -0,16 | 0,36 |
| 5519 | -28471 | 542/818 | F | 818 | AWL96 | -0,16 | 0,43 |
| 5520 | 258943 | 2004/818 | F | 818 | AWL96 | -0,16 | 0,39 |
| 5521 | 176489 | 8225/814 | F | 921 | AG9AS | -0,16 | 0,38 |
| 5522 | 182006 | 9532/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,16 | 0,39 |
| 5523 | 41447 | 2408/826 | F | 826 | AWM04 | -0,16 | 0,37 |
| 5524 | 249205 | 2970/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,16 | 0,40 |
| 5525 | 64024 | 2320/818 | F | 818 | AWL96 | -0,16 | 0,42 |
| 5526 | 142555 | 7336/846 | F | 846 | BK03Z | -0,17 | 0,40 |
| 5527 | 126166 | 6878/846 | F | 846 | BK03Z | -0,17 | 0,39 |
| 5528 | 192991 | 8303/818 | F | 818 | AWL96 | -0,17 | 0,44 |
| 5529 | 180694 | 8315/826 | F | 826 | AWM04 | -0,17 | 0,37 |
| 5530 | 130380 | 6500/846 | F | 846 | BK03Z | -0,17 | 0,40 |
| 5531 | 56999 | 3134/308 | F | 308 | AMB19 | -0,17 | 0,38 |
| 5532 | -11169 | 453/310 | F | 826 | AWM04 | -0,17 | 0,42 |
| 5533 | 8471 | 0262/818 | F | 818 | AWL96 | -0,17 | 0,40 |
| 5534 | 257808 | 2494/308 | F | 308 | AMB19 | -0,17 | 0,36 |
| 5535 | -11210 | 519/310 | F | 826 | AWM04 | -0,17 | 0,41 |
| 5536 | 27789 | 0641/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,17 | 0,40 |
| 5537 | 176116 | 8130/860 | F | 921 | AG9AS | -0,17 | 0,44 |
| 5538 | -26843 | 405/79 | F | 818 | AWL96 | -0,17 | 0,35 |
| 5539 | 267840 | 2128/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,17 | 0,34 |
| 5540 | 81949 | 2574/308 | F | 308 | AMB19 | -0,17 | 0,41 |
| 5541 | 210266 | 9309/818 | F | 818 | AWL96 | -0,17 | 0,40 |
| 5542 | -55607 | 829/308 | F | 308 | AMB19 | -0,17 | 0,36 |
| 5543 | 4987 | 708/100 | F | 851 | AMQ71 | -0,17 | 0,42 |
| 5544 | 253060 | 1756/818 | F | 818 | AWL96 | -0,17 | 0,40 |
| 5545 | 209079 | 92151/846 | F | 846 | BK03Z | -0,17 | 0,44 |
| 5546 | 238274 | 10518/308 | F | 308 | AMB19 | -0,17 | 0,37 |
| 5547 | 97761 | 4620/846 | F | 846 | BK03Z | -0,17 | 0,41 |
| 5548 | 10283 | 730/308 | F | 308 | AMB19 | -0,17 | 0,39 |
| 5549 | -10474 | 527/308 | F | 308 | AMB19 | -0,17 | 0,36 |
| 5550 | 203409 | 9514/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,17 | 0,43 |
| 5551 | -10418 | 410/308 | F | 308 | AMB19 | -0,17 | 0,42 |
| 5552 | 187306 | 9378/644 | F | 644 | AWB22 | -0,17 | 0,36 |
| 5553 | 47926 | 1709/814 | F | 885 | AG9X9 | -0,17 | 0,44 |
| 5554 | 132332 | 5804/860 | F | 885 | AG9X9 | -0,17 | 0,44 |
| 5555 | 60913 | 3117/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,17 | 0,35 |
| 5556 | 232706 | 1248/644 | F | 644 | AWB22 | -0,17 | 0,38 |
| 5557 | 76599 | 2901/846 | F | 846 | BK03Z | -0,17 | 0,40 |
| 5558 | 97845 | 2278/846 | F | 846 | BK03Z | -0,17 | 0,42 |
| 5559 | -20912 | 906/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,17 | 0,43 |
| 5560 | 88471 | 4487/308 | F | 308 | AMB19 | -0,17 | 0,36 |
| 5561 | 277070 | 3136/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,17 | 0,37 |
| 5562 | -10469 | 522/308 | F | 308 | AMB19 | -0,17 | 0,35 |
| 5563 | 179109 | 8658/308 | F | 308 | AMB19 | -0,17 | 0,39 |
| 5564 | 277076 | 3131/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,17 | 0,39 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|-------|------|
| 5565 | 268550 | 0948/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,17 | 0,40 |
| 5566 | 98270 | 3634/308 | F | 308 | AMB19 | -0,17 | 0,43 |
| 5567 | 278815 | 3662/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,17 | 0,37 |
| 5568 | 257874 | 2518/308 | F | 308 | AMB19 | -0,17 | 0,36 |
| 5569 | 182290 | 9517/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,17 | 0,42 |
| 5570 | 277080 | 3146/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,17 | 0,37 |
| 5571 | 200390 | 9121/846 | F | 846 | BK03Z | -0,17 | 0,38 |
| 5572 | 119739 | 6211/308 | F | 308 | AMB19 | -0,17 | 0,35 |
| 5573 | 175027 | 8582/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,17 | 0,36 |
| 5574 | 277090 | 3133/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,17 | 0,37 |
| 5575 | -20793 | 504/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,17 | 0,44 |
| 5576 | -26731 | 122/79 | F | 818 | AWL96 | -0,17 | 0,35 |
| 5577 | -77923 | 827/846 | F | 846 | BK03Z | -0,17 | 0,40 |
| 5578 | -11165 | 439/310 | F | 826 | AWM04 | -0,17 | 0,35 |
| 5579 | 62440 | 2179/846 | F | 846 | BK03Z | -0,17 | 0,41 |
| 5580 | 159440 | 8387/846 | F | 846 | BK03Z | -0,17 | 0,40 |
| 5581 | 142519 | 7344/846 | F | 947 | BK03Z | -0,17 | 0,37 |
| 5582 | 76583 | 2958/846 | F | 947 | BK03Z | -0,17 | 0,39 |
| 5583 | 275508 | 3011/308 | F | 308 | AMB19 | -0,17 | 0,38 |
| 5584 | 10287 | 733/308 | F | 308 | AMB19 | -0,17 | 0,43 |
| 5585 | 23132 | 1995/818 | F | 818 | AWL96 | -0,17 | 0,35 |
| 5586 | 238207 | 1472/308 | F | 308 | AMB19 | -0,17 | 0,39 |
| 5587 | 275545 | 3981/308 | F | 308 | AMB19 | -0,17 | 0,36 |
| 5588 | 117761 | 6198/308 | F | 308 | AMB19 | -0,17 | 0,42 |
| 5589 | -26879 | 509/79 | F | 818 | AWL96 | -0,17 | 0,40 |
| 5590 | 200264 | 9115/846 | F | 846 | BK03Z | -0,17 | 0,40 |
| 5591 | 206982 | 0780/869 | F | 885 | AG9X9 | -0,17 | 0,41 |
| 5592 | -11171 | 457/310 | F | 826 | AWM04 | -0,17 | 0,36 |
| 5593 | 203990 | 0032/644 | F | 644 | AWB22 | -0,17 | 0,37 |
| 5594 | 29136 | 1313/818 | F | 818 | AWL96 | -0,17 | 0,36 |
| 5595 | 46792 | 1793/826 | F | 826 | AWM04 | -0,17 | 0,40 |
| 5596 | 238279 | 1487/308 | F | 308 | AMB19 | -0,17 | 0,38 |
| 5597 | 123396 | 6229/644 | F | 644 | AWB22 | -0,17 | 0,39 |
| 5598 | 203430 | 9572/869 | F | 921 | AG9AS | -0,17 | 0,44 |
| 5599 | -55719 | 849/308 | F | 308 | AMB19 | -0,18 | 0,42 |
| 5600 | -10344 | 238/308 | F | 308 | AMB19 | -0,18 | 0,39 |
| 5601 | -10443 | 504/308 | F | 308 | AMB19 | -0,18 | 0,41 |
| 5602 | 5024 | 794/100 | F | 851 | AMQ71 | -0,18 | 0,44 |
| 5603 | 27735 | 0464/308 | F | 308 | AMB19 | -0,18 | 0,43 |
| 5604 | 114680 | 5523/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,18 | 0,44 |
| 5605 | 47687 | 1826/308 | F | 308 | AMB19 | -0,18 | 0,37 |
| 5606 | 10291 | 737/308 | F | 308 | AMB19 | -0,18 | 0,44 |
| 5607 | 148571 | 7425/308 | F | 308 | AMB19 | -0,18 | 0,35 |
| 5608 | 202469 | 9060/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,18 | 0,34 |
| 5609 | 62437 | 2096/846 | F | 846 | BK03Z | -0,18 | 0,41 |
| 5610 | -10259 | 036/308 | F | 308 | AMB19 | -0,18 | 0,38 |
| 5611 | 36623 | 1392/818 | F | 818 | AWL96 | -0,18 | 0,37 |
| 5612 | 264409 | 1902/921 | F | 921 | AG9AS | -0,18 | 0,44 |
| 5613 | 270531 | 3946/826 | F | 826 | AWM04 | -0,18 | 0,35 |
| 5614 | -33804 | 939/100 | F | 851 | AMQ71 | -0,18 | 0,39 |
| 5615 | 51680 | 1361/841 | F | 885 | AG9X9 | -0,18 | 0,44 |
| 5616 | 23100 | 1257/818 | F | 818 | AWL96 | -0,18 | 0,33 |
| 5617 | 174961 | 8613/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,18 | 0,39 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|-------|------|
| 5618 | 194621 | 9353/879 | F | 946 | AW6AP | -0,18 | 0,38 |
| 5619 | -19891 | 471/632 | F | 846 | BK03Z | -0,18 | 0,44 |
| 5620 | 79765 | 4147/644 | F | 644 | AWB22 | -0,18 | 0,37 |
| 5621 | 75844 | 4260/814 | F | 921 | AG9AS | -0,18 | 0,38 |
| 5622 | -10584 | 911/308 | F | 308 | AMB19 | -0,18 | 0,40 |
| 5623 | 34252 | 1348/308 | F | 308 | AMB19 | -0,18 | 0,35 |
| 5624 | 231048 | 1009/846 | F | 846 | BK03Z | -0,18 | 0,44 |
| 5625 | 254559 | 0864/826 | F | 826 | AWM04 | -0,18 | 0,40 |
| 5626 | 279917 | 3973/308 | F | 308 | AMB19 | -0,18 | 0,37 |
| 5627 | 47570 | 2940/818 | F | 818 | AWL96 | -0,18 | 0,44 |
| 5628 | 142356 | 7367/846 | F | 846 | BK03Z | -0,18 | 0,38 |
| 5629 | 257834 | 2535/308 | F | 308 | AMB19 | -0,18 | 0,36 |
| 5630 | 110272 | 6313/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,18 | 0,40 |
| 5631 | 250207 | 1925/869 | F | 885 | AG9X9 | -0,18 | 0,44 |
| 5632 | 116959 | 6437/818 | F | 818 | AWL96 | -0,18 | 0,35 |
| 5633 | 29313 | 0238/814 | F | 885 | AG9X9 | -0,18 | 0,44 |
| 5634 | -19883 | 462/632 | F | 846 | BK03Z | -0,18 | 0,42 |
| 5635 | -10436 | 425/308 | F | 308 | AMB19 | -0,18 | 0,35 |
| 5636 | -96587 | 943/818 | F | 818 | AWL96 | -0,18 | 0,37 |
| 5637 | -26913 | 528/79 | F | 818 | AWL96 | -0,18 | 0,39 |
| 5638 | 185907 | 9003/846 | F | 947 | BK03Z | -0,18 | 0,38 |
| 5639 | 268570 | 2929/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,18 | 0,36 |
| 5640 | 97733 | 2887/846 | F | 846 | BK03Z | -0,18 | 0,43 |
| 5641 | 238203 | 1530/308 | F | 308 | AMB19 | -0,18 | 0,38 |
| 5642 | 246047 | 1980/846 | F | 846 | BK03Z | -0,18 | 0,40 |
| 5643 | 4969 | 623/100 | F | 851 | AMQ71 | -0,18 | 0,42 |
| 5644 | 129203 | 6954/308 | F | 308 | AMB19 | -0,18 | 0,34 |
| 5645 | 162854 | 8272/869 | F | 921 | AG9AS | -0,18 | 0,39 |
| 5646 | 132076 | 5599/644 | F | 644 | AWB22 | -0,18 | 0,36 |
| 5647 | 51666 | 1296/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,18 | 0,40 |
| 5648 | 272704 | 1240/644 | F | 644 | AWB22 | -0,18 | 0,43 |
| 5649 | 149345 | 7267/818 | F | 946 | AW6AP | -0,18 | 0,35 |
| 5650 | 238205 | 1522/308 | F | 308 | AMB19 | -0,18 | 0,39 |
| 5651 | 93236 | 5811/818 | F | 818 | AWL96 | -0,18 | 0,33 |
| 5652 | 15616 | 7051/846 | F | 846 | BK03Z | -0,18 | 0,43 |
| 5653 | -28565 | 804/818 | F | 818 | AWL96 | -0,18 | 0,43 |
| 5654 | -10324 | 218/308 | F | 308 | AMB19 | -0,18 | 0,42 |
| 5655 | 23037 | 1323/818 | F | 818 | AWL96 | -0,18 | 0,40 |
| 5656 | -21549 | 327/644 | F | 644 | AWB22 | -0,18 | 0,39 |
| 5657 | -26816 | 330/79 | F | 818 | AWL96 | -0,18 | 0,36 |
| 5658 | 23170 | 1273/818 | F | 818 | AWL96 | -0,18 | 0,39 |
| 5659 | 34572 | 1417/826 | F | 826 | AWM04 | -0,18 | 0,35 |
| 5660 | 203988 | 0029/644 | F | 644 | AWB22 | -0,18 | 0,38 |
| 5661 | -11009 | 116/310 | F | 826 | AWM04 | -0,18 | 0,36 |
| 5662 | 184419 | 9336/644 | F | 644 | AWB22 | -0,18 | 0,39 |
| 5663 | 35515 | 1363/644 | F | 644 | AWB22 | -0,18 | 0,32 |
| 5664 | 62400 | 2118/846 | F | 846 | BK03Z | -0,18 | 0,40 |
| 5665 | -20825 | 623/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,18 | 0,42 |
| 5666 | 158256 | 6284/826 | F | 826 | AWM04 | -0,18 | 0,41 |
| 5667 | -11214 | 521/310 | F | 826 | AWM04 | -0,18 | 0,42 |
| 5668 | 202427 | 0032/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,18 | 0,35 |
| 5669 | -20875 | 712/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,18 | 0,43 |
| 5670 | 109196 | 5277/308 | F | 308 | AMB19 | -0,18 | 0,38 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|-------|------|
| 5671 | 139278 | 7596/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,18 | 0,42 |
| 5672 | -21676 | 810/644 | F | 644 | AWB22 | -0,18 | 0,41 |
| 5673 | -10388 | 339/308 | F | 308 | AMB19 | -0,18 | 0,41 |
| 5674 | 34145 | 1347/308 | F | 308 | AMB19 | -0,19 | 0,39 |
| 5675 | 207800 | 0139/879 | F | 946 | AW6AP | -0,19 | 0,39 |
| 5676 | 7372 | 0217/644 | F | 644 | AWB22 | -0,19 | 0,36 |
| 5677 | -26891 | 516/79 | F | 818 | AWL96 | -0,19 | 0,35 |
| 5678 | -11206 | 517/310 | F | 826 | AWM04 | -0,19 | 0,39 |
| 5679 | 5037 | 7252/100 | F | 851 | AMQ71 | -0,19 | 0,43 |
| 5680 | 5088 | 874/100 | F | 851 | AMQ71 | -0,19 | 0,41 |
| 5681 | 94293 | 4053/826 | F | 826 | AWM04 | -0,19 | 0,37 |
| 5682 | -21593 | 508/644 | F | 644 | AWB22 | -0,19 | 0,38 |
| 5683 | 5038 | 7262/100 | F | 851 | AMQ71 | -0,19 | 0,44 |
| 5684 | 122767 | 6509/846 | F | 846 | BK03Z | -0,19 | 0,34 |
| 5685 | 232371 | 1163/818 | F | 818 | AWL96 | -0,19 | 0,39 |
| 5686 | 279899 | 3010/308 | F | 308 | AMB19 | -0,19 | 0,37 |
| 5687 | 129169 | 6995/308 | F | 308 | AMB19 | -0,19 | 0,35 |
| 5688 | 161953 | 8652/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,19 | 0,40 |
| 5689 | -34352 | 886/100 | F | 851 | AMQ71 | -0,19 | 0,41 |
| 5690 | 210294 | 9277/879 | F | 946 | AW6AP | -0,19 | 0,42 |
| 5691 | 252879 | 2755/818 | F | 818 | AWL96 | -0,19 | 0,39 |
| 5692 | 220150 | 0953/921 | F | 921 | AG9AS | -0,19 | 0,39 |
| 5693 | 215298 | 0348/818 | F | 818 | AWL96 | -0,19 | 0,36 |
| 5694 | 80489 | 2828/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,19 | 0,43 |
| 5695 | 51668 | 1289/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,19 | 0,41 |
| 5696 | -19805 | 318/632 | F | 846 | BK03Z | -0,19 | 0,44 |
| 5697 | 97853 | 2889/846 | F | 846 | BK03Z | -0,19 | 0,41 |
| 5698 | 97787 | 2955/846 | F | 846 | BK03Z | -0,19 | 0,40 |
| 5699 | 220212 | 0993/921 | F | 921 | AG9AS | -0,19 | 0,41 |
| 5700 | -28516 | 701/818 | F | 818 | AWL96 | -0,19 | 0,38 |
| 5701 | 133840 | 6696/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,19 | 0,36 |
| 5702 | 136908 | 5333/814 | F | 921 | AG9AS | -0,19 | 0,43 |
| 5703 | 108252 | 4761/644 | F | 644 | AWB22 | -0,19 | 0,39 |
| 5704 | 169337 | 7540/644 | F | 644 | AWB22 | -0,19 | 0,44 |
| 5705 | 164041 | 8249/818 | F | 818 | AWL96 | -0,19 | 0,37 |
| 5706 | 237130 | 1245/826 | F | 826 | AWM04 | -0,19 | 0,40 |
| 5707 | 178998 | 8653/308 | F | 308 | AMB19 | -0,19 | 0,40 |
| 5708 | 200799 | 9095/826 | F | 826 | AWM04 | -0,19 | 0,35 |
| 5709 | -28513 | 637/818 | F | 818 | AWL96 | -0,19 | 0,35 |
| 5710 | 53404 | 2549/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,19 | 0,36 |
| 5711 | -29249 | 743/826 | F | 826 | AWM04 | -0,19 | 0,44 |
| 5712 | 161227 | 6789/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,19 | 0,38 |
| 5713 | -20714 | 010/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,19 | 0,40 |
| 5714 | 62403 | 2197/846 | F | 846 | BK03Z | -0,19 | 0,42 |
| 5715 | 240040 | 1118/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,19 | 0,38 |
| 5716 | 10274 | 719/308 | F | 308 | AMB19 | -0,19 | 0,42 |
| 5717 | -10266 | 043/308 | F | 308 | AMB19 | -0,19 | 0,42 |
| 5718 | 200260 | 9136/846 | F | 846 | BK03Z | -0,19 | 0,39 |
| 5719 | -4129 | 926/139 | F | 846 | BK03Z | -0,19 | 0,43 |
| 5720 | 97830 | 9874/846 | F | 846 | BK03Z | -0,19 | 0,43 |
| 5721 | 278809 | 3620/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,19 | 0,35 |
| 5722 | 29304 | 0222/814 | F | 885 | AG9X9 | -0,19 | 0,43 |
| 5723 | -29216 | 709/826 | F | 826 | AWM04 | -0,19 | 0,41 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|-------|------|
| 5724 | -21684 | 818/644 | F | 826 | AWM04 | -0,19 | 0,38 |
| 5725 | 21643 | 1828/308 | F | 308 | AMB19 | -0,19 | 0,37 |
| 5726 | 176117 | 8119/860 | F | 921 | AG9AS | -0,19 | 0,41 |
| 5727 | 249545 | 2478/308 | F | 308 | AMB19 | -0,19 | 0,39 |
| 5728 | 275514 | 3972/308 | F | 308 | AMB19 | -0,19 | 0,36 |
| 5729 | -26765 | 213/79 | F | 818 | AWL96 | -0,19 | 0,36 |
| 5730 | -26884 | 512/79 | F | 818 | AWL96 | -0,19 | 0,37 |
| 5731 | 255187 | 1521/308 | F | 308 | AMB19 | -0,19 | 0,42 |
| 5732 | 193731 | 9338/818 | F | 818 | AWL96 | -0,19 | 0,37 |
| 5733 | -26715 | 107/79 | F | 818 | AWL96 | -0,19 | 0,35 |
| 5734 | 91808 | 5765/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,19 | 0,33 |
| 5735 | 69766 | 3704/308 | F | 308 | AMB19 | -0,19 | 0,32 |
| 5736 | 279331 | 3572/846 | F | 846 | BK03Z | -0,19 | 0,37 |
| 5737 | -26728 | 119/79 | F | 818 | AWL96 | -0,19 | 0,39 |
| 5738 | 41418 | 2418/826 | F | 826 | AWM04 | -0,20 | 0,37 |
| 5739 | 94023 | 5818/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,20 | 0,39 |
| 5740 | -20762 | 314/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,20 | 0,40 |
| 5741 | -29260 | 754/826 | F | 826 | AWM04 | -0,20 | 0,43 |
| 5742 | -20815 | 613/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,20 | 0,42 |
| 5743 | 133889 | 6644/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,20 | 0,39 |
| 5744 | 3689 | 926/904 | F | 308 | AMB19 | -0,20 | 0,38 |
| 5745 | 105866 | 5895/826 | F | 826 | AWM04 | -0,20 | 0,36 |
| 5746 | 46603 | 2808/644 | F | 644 | AWB22 | -0,20 | 0,36 |
| 5747 | 200408 | 9131/846 | F | 846 | BK03Z | -0,20 | 0,39 |
| 5748 | 25696 | 1805/826 | F | 826 | AWM04 | -0,20 | 0,37 |
| 5749 | 77873 | 4677/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,20 | 0,39 |
| 5750 | 181959 | 9370/818 | F | 818 | AWL96 | -0,20 | 0,40 |
| 5751 | 277091 | 3140/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,20 | 0,36 |
| 5752 | 76632 | 3091/846 | F | 846 | BK03Z | -0,20 | 0,37 |
| 5753 | 10284 | 640/308 | F | 308 | AMB19 | -0,20 | 0,44 |
| 5754 | 76666 | 3177/814 | F | 885 | AG9X9 | -0,20 | 0,41 |
| 5755 | 281908 | 3825/921 | F | 921 | AG9AS | -0,20 | 0,39 |
| 5756 | 62396 | 2102/846 | F | 846 | BK03Z | -0,20 | 0,39 |
| 5757 | -26819 | 334/79 | F | 818 | AWL96 | -0,20 | 0,37 |
| 5758 | 277083 | 3141/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,20 | 0,38 |
| 5759 | 15633 | 7101/846 | F | 846 | BK03Z | -0,20 | 0,41 |
| 5760 | 97874 | 2911/846 | F | 846 | BK03Z | -0,20 | 0,41 |
| 5761 | -20756 | 308/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,20 | 0,41 |
| 5762 | -19935 | 524/632 | F | 846 | BK03Z | -0,20 | 0,44 |
| 5763 | 63452 | 3460/841 | F | 885 | AG9X9 | -0,20 | 0,39 |
| 5764 | 69732 | 3655/308 | F | 308 | AMB19 | -0,20 | 0,38 |
| 5765 | 230654 | 0769/846 | F | 846 | BK03Z | -0,20 | 0,43 |
| 5766 | 270498 | 3949/826 | F | 826 | AWM04 | -0,20 | 0,37 |
| 5767 | -10490 | 602/308 | F | 308 | AMB19 | -0,20 | 0,43 |
| 5768 | 229546 | 1060/826 | F | 826 | AWM04 | -0,20 | 0,42 |
| 5769 | -10389 | 340/308 | F | 308 | AMB19 | -0,20 | 0,37 |
| 5770 | 126161 | 6894/846 | F | 846 | BK03Z | -0,20 | 0,42 |
| 5771 | 126163 | 6911/846 | F | 846 | BK03Z | -0,20 | 0,42 |
| 5772 | 126164 | 6907/846 | F | 846 | BK03Z | -0,20 | 0,42 |
| 5773 | 166422 | 7356/846 | F | 846 | BK03Z | -0,20 | 0,42 |
| 5774 | 69059 | 3148/644 | F | 644 | AWB22 | -0,20 | 0,34 |
| 5775 | 127744 | 5205/308 | F | 308 | AMB19 | -0,20 | 0,39 |
| 5776 | 63967 | 3092/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,20 | 0,39 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|-------|------|
| 5777 | 55849 | 2164/308 | F | 308 | AMB19 | -0,20 | 0,36 |
| 5778 | 251447 | 2967/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,20 | 0,40 |
| 5779 | -26763 | 212/79 | F | 818 | AWL96 | -0,20 | 0,41 |
| 5780 | 76535 | 1926/846 | F | 846 | BK03Z | -0,20 | 0,38 |
| 5781 | -10964 | 017/310 | F | 826 | AWM04 | -0,20 | 0,41 |
| 5782 | 232422 | 1179/818 | F | 818 | AWL96 | -0,20 | 0,39 |
| 5783 | 194134 | 9108/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,20 | 0,38 |
| 5784 | 279930 | 3019/308 | F | 308 | AMB19 | -0,20 | 0,36 |
| 5785 | 276203 | 3318/818 | F | 818 | AWL96 | -0,20 | 0,40 |
| 5786 | 15641 | 7151/846 | F | 846 | BK03Z | -0,20 | 0,43 |
| 5787 | 278782 | 3656/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,20 | 0,35 |
| 5788 | 129151 | 6980/308 | F | 308 | AMB19 | -0,20 | 0,35 |
| 5789 | -10420 | 411/308 | F | 308 | AMB19 | -0,20 | 0,39 |
| 5790 | 232381 | 1154/946 | F | 946 | AW6AP | -0,20 | 0,40 |
| 5791 | 76593 | 1952/846 | F | 846 | BK03Z | -0,20 | 0,41 |
| 5792 | -20829 | 627/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,20 | 0,44 |
| 5793 | 200424 | 9143/846 | F | 846 | BK03Z | -0,20 | 0,38 |
| 5794 | 88975 | 4533/308 | F | 308 | AMB19 | -0,20 | 0,35 |
| 5795 | 193819 | 9339/818 | F | 818 | AWL96 | -0,20 | 0,39 |
| 5796 | 110834 | 5004/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,20 | 0,39 |
| 5797 | 227029 | 1898/869 | F | 885 | AG9X9 | -0,20 | 0,44 |
| 5798 | -10515 | 616/308 | F | 308 | AMB19 | -0,20 | 0,40 |
| 5799 | 97795 | 3495/846 | F | 846 | BK03Z | -0,20 | 0,40 |
| 5800 | 173141 | 8241/818 | F | 818 | AWL96 | -0,20 | 0,44 |
| 5801 | 202079 | 9994/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,20 | 0,37 |
| 5802 | 69652 | 3658/308 | F | 308 | AMB19 | -0,20 | 0,39 |
| 5803 | 129255 | 6985/308 | F | 308 | AMB19 | -0,20 | 0,34 |
| 5804 | 97876 | 2995/846 | F | 846 | BK03Z | -0,20 | 0,42 |
| 5805 | -10520 | 619/308 | F | 308 | AMB19 | -0,21 | 0,40 |
| 5806 | 34296 | 1269/308 | F | 308 | AMB19 | -0,21 | 0,39 |
| 5807 | 116835 | 6427/818 | F | 818 | AWL96 | -0,21 | 0,41 |
| 5808 | -10320 | 214/308 | F | 308 | AMB19 | -0,21 | 0,38 |
| 5809 | 230934 | 0386/879 | F | 946 | AW6AP | -0,21 | 0,39 |
| 5810 | 226556 | 1002/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,21 | 0,40 |
| 5811 | -27093 | 926/79 | F | 818 | AWL96 | -0,21 | 0,37 |
| 5812 | -98101 | 927/826 | F | 826 | AWM04 | -0,21 | 0,39 |
| 5813 | 193728 | 90427/818 | F | 818 | AWL96 | -0,21 | 0,37 |
| 5814 | -19872 | 439/632 | F | 846 | BK03Z | -0,21 | 0,38 |
| 5815 | 142525 | 7354/846 | F | 947 | BK03Z | -0,21 | 0,36 |
| 5816 | 230913 | 0367/818 | F | 818 | AWL96 | -0,21 | 0,41 |
| 5817 | 276052 | 3654/644 | F | 644 | AWB22 | -0,21 | 0,36 |
| 5818 | 114261 | 4777/860 | F | 921 | AG9AS | -0,21 | 0,44 |
| 5819 | 130652 | 5999/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,21 | 0,42 |
| 5820 | 230932 | 0869/879 | F | 946 | AW6AP | -0,21 | 0,39 |
| 5821 | 268588 | 2927/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,21 | 0,38 |
| 5822 | 205676 | 9459/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,21 | 0,41 |
| 5823 | 226582 | 1006/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,21 | 0,41 |
| 5824 | 39254 | 1380/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,21 | 0,40 |
| 5825 | -20805 | 605/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,21 | 0,43 |
| 5826 | -26828 | 343/79 | F | 818 | AWL96 | -0,21 | 0,34 |
| 5827 | 276019 | 3169/644 | F | 644 | AWB22 | -0,21 | 0,36 |
| 5828 | 97819 | 2928/846 | F | 846 | BK03Z | -0,21 | 0,44 |
| 5829 | 275576 | 3007/308 | F | 308 | AMB19 | -0,21 | 0,37 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|---------|-----------|---|-----|-------|-------|------|
| 5830 | 149312 | 6963/308 | F | 308 | AMB19 | -0,21 | 0,40 |
| 5831 | 136036 | 7439/818 | F | 818 | AWL96 | -0,21 | 0,36 |
| 5832 | -28469 | 540/818 | F | 818 | AWL96 | -0,21 | 0,38 |
| 5833 | 209074 | 9108/846 | F | 846 | BK03Z | -0,21 | 0,43 |
| 5834 | 78245 | 4859/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,21 | 0,35 |
| 5835 | 126132 | 6891/846 | F | 846 | BK03Z | -0,21 | 0,38 |
| 5836 | -10513 | 615/308 | F | 308 | AMB19 | -0,21 | 0,37 |
| 5837 | 136122 | 7519/818 | F | 818 | AWL96 | -0,21 | 0,35 |
| 5838 | 178996 | 8528/308 | F | 308 | AMB19 | -0,21 | 0,40 |
| 5839 | 215339 | 0349/818 | F | 818 | AWL96 | -0,21 | 0,36 |
| 5840 | 176524 | 8209/814 | F | 921 | AG9AS | -0,21 | 0,36 |
| 5841 | 278779 | 3644/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,21 | 0,35 |
| 5842 | -55646 | 845/308 | F | 308 | AMB19 | -0,21 | 0,40 |
| 5843 | 63979 | 3081/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,21 | 0,38 |
| 5844 | 223188 | 9100/826 | F | 826 | AWM04 | -0,21 | 0,41 |
| 5845 | 110140 | 5392/644 | F | 644 | AWB22 | -0,21 | 0,35 |
| 5846 | 76624 | 1980/846 | F | 947 | BK03Z | -0,21 | 0,39 |
| 5847 | 218682 | 0327/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,21 | 0,36 |
| 5848 | 277067 | 3143/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,21 | 0,38 |
| 5849 | -28555 | 740/818 | F | 818 | AWL96 | -0,21 | 0,39 |
| 5850 | -21633 | 706/644 | F | 644 | AWB22 | -0,21 | 0,44 |
| 5851 | 106752 | 5851/846 | F | 846 | BK03Z | -0,21 | 0,41 |
| 5852 | 230648 | 0783/846 | F | 846 | BK03Z | -0,21 | 0,44 |
| 5853 | 109418 | 5186/308 | F | 308 | AMB19 | -0,21 | 0,35 |
| 5854 | 166352 | 7006/308 | F | 308 | AMB19 | -0,21 | 0,41 |
| 5855 | -19963 | 552/632 | F | 846 | BK03Z | -0,21 | 0,42 |
| 5856 | -19965 | 554/632 | F | 846 | BK03Z | -0,21 | 0,42 |
| 5857 | 97799 | 2896/846 | F | 846 | BK03Z | -0,21 | 0,42 |
| 5858 | 279927 | 3009/308 | F | 308 | AMB19 | -0,21 | 0,35 |
| 5859 | 97832 | 3582/846 | F | 846 | BK03Z | -0,22 | 0,41 |
| 5860 | 148587 | 7424/308 | F | 308 | AMB19 | -0,22 | 0,38 |
| 5861 | 193752 | 90428/818 | F | 818 | AWL96 | -0,22 | 0,38 |
| 5862 | 189142 | 8422/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,22 | 0,38 |
| 5863 | 180393 | 7162/826 | F | 826 | AWM04 | -0,22 | 0,38 |
| 5864 | -11065 | 252/310 | F | 826 | AWM04 | -0,22 | 0,38 |
| 5865 | -21532 | 310/644 | F | 644 | AWB22 | -0,22 | 0,38 |
| 5866 | -20012 | 708/632 | F | 846 | BK03Z | -0,22 | 0,39 |
| 5867 | -102569 | 813/904 | F | 308 | AMB19 | -0,22 | 0,38 |
| 5868 | 220200 | 0991/921 | F | 921 | AG9AS | -0,22 | 0,40 |
| 5869 | 109290 | 5221/308 | F | 308 | AMB19 | -0,22 | 0,38 |
| 5870 | 175765 | 8014/818 | F | 818 | AWL96 | -0,22 | 0,37 |
| 5871 | 210269 | 9440/818 | F | 818 | AWL96 | -0,22 | 0,43 |
| 5872 | 215059 | 0362/818 | F | 818 | AWL96 | -0,22 | 0,35 |
| 5873 | 204193 | 0355/818 | F | 818 | AWL96 | -0,22 | 0,37 |
| 5874 | 36550 | 0944/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,22 | 0,42 |
| 5875 | -11004 | 111/310 | F | 826 | AWM04 | -0,22 | 0,40 |
| 5876 | -96548 | 937/818 | F | 818 | AWL96 | -0,22 | 0,35 |
| 5877 | 63892 | 3089/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,22 | 0,39 |
| 5878 | 123454 | 6228/644 | F | 644 | AWB22 | -0,22 | 0,34 |
| 5879 | 56663 | 2179/644 | F | 644 | AWB22 | -0,22 | 0,33 |
| 5880 | 200350 | 9138/846 | F | 846 | BK03Z | -0,22 | 0,37 |
| 5881 | 97875 | 1257/846 | F | 846 | BK03Z | -0,22 | 0,41 |
| 5882 | 34234 | 1846/308 | F | 308 | AMB19 | -0,22 | 0,39 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|-------|------|
| 5883 | 185847 | 9013/846 | F | 846 | BK03Z | -0,22 | 0,39 |
| 5884 | -3516 | 886/122 | F | 638 | AE9C8 | -0,22 | 0,43 |
| 5885 | -20734 | 112/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,22 | 0,43 |
| 5886 | 247224 | 1890/826 | F | 826 | AWM04 | -0,22 | 0,42 |
| 5887 | 148605 | 7260/308 | F | 308 | AMB19 | -0,22 | 0,38 |
| 5888 | -21632 | 706/644 | F | 644 | AWB22 | -0,22 | 0,43 |
| 5889 | -56367 | 724/308 | F | 308 | AMB19 | -0,22 | 0,38 |
| 5890 | 47711 | 1748/308 | F | 308 | AMB19 | -0,22 | 0,43 |
| 5891 | 186026 | 9995/846 | F | 846 | BK03Z | -0,22 | 0,40 |
| 5892 | -29211 | 704/826 | F | 826 | AWM04 | -0,22 | 0,41 |
| 5893 | 88425 | 4527/308 | F | 308 | AMB19 | -0,22 | 0,43 |
| 5894 | 15670 | 0381/644 | F | 644 | AWB22 | -0,22 | 0,35 |
| 5895 | 76549 | 3286/846 | F | 846 | BK03Z | -0,22 | 0,42 |
| 5896 | 88917 | 4496/308 | F | 308 | AMB19 | -0,22 | 0,36 |
| 5897 | 230636 | 0803/846 | F | 947 | BK03Z | -0,22 | 0,41 |
| 5898 | 98279 | 3710/308 | F | 308 | AMB19 | -0,22 | 0,39 |
| 5899 | 267776 | 2138/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,22 | 0,34 |
| 5900 | -10312 | 206/308 | F | 308 | AMB19 | -0,22 | 0,39 |
| 5901 | 42711 | 2013/846 | F | 846 | BK03Z | -0,22 | 0,38 |
| 5902 | 200516 | 9155/846 | F | 947 | BK03Z | -0,22 | 0,37 |
| 5903 | -10368 | 319/308 | F | 308 | AMB19 | -0,22 | 0,35 |
| 5904 | 23116 | 1322/818 | F | 818 | AWL96 | -0,22 | 0,34 |
| 5905 | 88513 | 4534/308 | F | 308 | AMB19 | -0,22 | 0,36 |
| 5906 | 153546 | 7991/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,22 | 0,33 |
| 5907 | 275611 | 3999/308 | F | 308 | AMB19 | -0,22 | 0,37 |
| 5908 | -98155 | 931/826 | F | 826 | AWM04 | -0,22 | 0,40 |
| 5909 | 47707 | 1842/308 | F | 308 | AMB19 | -0,22 | 0,40 |
| 5910 | 279243 | 3636/947 | F | 947 | BK03Z | -0,22 | 0,37 |
| 5911 | 27782 | 0648/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,22 | 0,42 |
| 5912 | 123346 | 6225/644 | F | 644 | AWB22 | -0,22 | 0,35 |
| 5913 | 47161 | 1399/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,22 | 0,37 |
| 5914 | 177868 | 7675/818 | F | 946 | AW6AP | -0,22 | 0,38 |
| 5915 | 25423 | 1836/308 | F | 308 | AMB19 | -0,22 | 0,36 |
| 5916 | 76422 | 3138/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,22 | 0,42 |
| 5917 | -10365 | 316/308 | F | 308 | AMB19 | -0,22 | 0,35 |
| 5918 | 8469 | 0271/818 | F | 818 | AWL96 | -0,22 | 0,39 |
| 5919 | 271460 | 3534/308 | F | 308 | AMB19 | -0,22 | 0,35 |
| 5920 | 76552 | 3128/846 | F | 947 | BK03Z | -0,22 | 0,37 |
| 5921 | 76610 | 2001/846 | F | 846 | BK03Z | -0,22 | 0,42 |
| 5922 | -11039 | 226/310 | F | 826 | AWM04 | -0,23 | 0,36 |
| 5923 | 265873 | 1155/818 | F | 818 | AWL96 | -0,23 | 0,44 |
| 5924 | 106888 | 6904/846 | F | 846 | BK03Z | -0,23 | 0,35 |
| 5925 | 16811 | 0269/818 | F | 818 | AWL96 | -0,23 | 0,39 |
| 5926 | 110857 | 4475/308 | F | 308 | AMB19 | -0,23 | 0,37 |
| 5927 | 94259 | 5044/826 | F | 826 | AWM04 | -0,23 | 0,35 |
| 5928 | 27734 | 866/308 | F | 308 | AMB19 | -0,23 | 0,40 |
| 5929 | 268578 | 2924/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,23 | 0,36 |
| 5930 | -10988 | 041/310 | F | 826 | AWM04 | -0,23 | 0,42 |
| 5931 | 239959 | 1102/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,23 | 0,40 |
| 5932 | 229625 | 1539/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,23 | 0,43 |
| 5933 | 246190 | 1003/846 | F | 846 | BK03Z | -0,23 | 0,39 |
| 5934 | 201001 | 0756/308 | F | 308 | AMB19 | -0,23 | 0,39 |
| 5935 | -11175 | 461/310 | F | 826 | AWM04 | -0,23 | 0,41 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|-------|------|
| 5936 | 210263 | 9315/818 | F | 818 | AWL96 | -0,23 | 0,43 |
| 5937 | -11042 | 229/310 | F | 826 | AWM04 | -0,23 | 0,34 |
| 5938 | 76381 | 3109/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,23 | 0,39 |
| 5939 | 270814 | 3768/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,23 | 0,37 |
| 5940 | -29192 | 617/826 | F | 826 | AWM04 | -0,23 | 0,43 |
| 5941 | -97913 | 781/826 | F | 826 | AWM04 | -0,23 | 0,40 |
| 5942 | 215199 | 02355/818 | F | 818 | AWL96 | -0,23 | 0,38 |
| 5943 | 1194 | 808/826 | F | 826 | AWM04 | -0,23 | 0,41 |
| 5944 | 98265 | 3729/308 | F | 308 | AMB19 | -0,23 | 0,43 |
| 5945 | 60931 | 3104/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,23 | 0,34 |
| 5946 | 215124 | 0347/818 | F | 818 | AWL96 | -0,23 | 0,36 |
| 5947 | 177870 | 7446/818 | F | 818 | AWL96 | -0,23 | 0,38 |
| 5948 | 132346 | 5809/860 | F | 885 | AG9X9 | -0,23 | 0,43 |
| 5949 | 122838 | 6469/846 | F | 947 | BK03Z | -0,23 | 0,40 |
| 5950 | 97828 | 2950/846 | F | 846 | BK03Z | -0,23 | 0,41 |
| 5951 | 135902 | 7443/818 | F | 818 | AWL96 | -0,23 | 0,34 |
| 5952 | 174949 | 8575/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,23 | 0,39 |
| 5953 | -10367 | 318/308 | F | 308 | AMB19 | -0,23 | 0,38 |
| 5954 | 64031 | 2944/818 | F | 818 | AWL96 | -0,23 | 0,42 |
| 5955 | 11449 | 936/818 | F | 818 | AWL96 | -0,23 | 0,38 |
| 5956 | 106874 | 6877/846 | F | 947 | BK03Z | -0,23 | 0,34 |
| 5957 | -29257 | 751/826 | F | 826 | AWM04 | -0,23 | 0,42 |
| 5958 | -19920 | 506/632 | F | 846 | BK03Z | -0,23 | 0,39 |
| 5959 | 223192 | 9263/826 | F | 826 | AWM04 | -0,23 | 0,40 |
| 5960 | -29254 | 748/826 | F | 826 | AWM04 | -0,23 | 0,41 |
| 5961 | 126174 | 6879/846 | F | 947 | BK03Z | -0,23 | 0,41 |
| 5962 | 257941 | 2567/308 | F | 308 | AMB19 | -0,23 | 0,36 |
| 5963 | -20777 | 417/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,23 | 0,41 |
| 5964 | 47437 | 2929/818 | F | 818 | AWL96 | -0,23 | 0,39 |
| 5965 | 112065 | 5438/860 | F | 921 | AG9AS | -0,23 | 0,41 |
| 5966 | -28556 | 741/818 | F | 818 | AWL96 | -0,23 | 0,38 |
| 5967 | 180888 | 9401/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,23 | 0,36 |
| 5968 | 140187 | 7441/818 | F | 818 | AWL96 | -0,23 | 0,37 |
| 5969 | 142430 | 7357/846 | F | 947 | BK03Z | -0,24 | 0,36 |
| 5970 | -21547 | 325/644 | F | 644 | AWB22 | -0,24 | 0,40 |
| 5971 | 192987 | 8246/818 | F | 818 | AWL96 | -0,24 | 0,40 |
| 5972 | 275610 | 3976/308 | F | 308 | AMB19 | -0,24 | 0,36 |
| 5973 | 36542 | 0926/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,24 | 0,42 |
| 5974 | 194212 | 9121/940 | F | 921 | AG9AS | -0,24 | 0,39 |
| 5975 | 270476 | 2013/826 | F | 826 | AWM04 | -0,24 | 0,36 |
| 5976 | -19860 | 426/632 | F | 846 | BK03Z | -0,24 | 0,39 |
| 5977 | 97746 | 3486/846 | F | 846 | BK03Z | -0,24 | 0,39 |
| 5978 | 27732 | 944/308 | F | 308 | AMB19 | -0,24 | 0,37 |
| 5979 | 41428 | 2045/826 | F | 826 | AWM04 | -0,24 | 0,40 |
| 5980 | 110462 | 6308/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,24 | 0,37 |
| 5981 | -19974 | 564/632 | F | 846 | BK03Z | -0,24 | 0,39 |
| 5982 | -21622 | 701/644 | F | 644 | AWB22 | -0,24 | 0,39 |
| 5983 | 36511 | 0929/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,24 | 0,44 |
| 5984 | 203536 | 0018/826 | F | 826 | AWM04 | -0,24 | 0,38 |
| 5985 | 203547 | 0013/826 | F | 826 | AWM04 | -0,24 | 0,39 |
| 5986 | 230659 | 0026/644 | F | 644 | AWB22 | -0,24 | 0,42 |
| 5987 | 63799 | 3068/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,24 | 0,40 |
| 5988 | 177844 | 7444/818 | F | 818 | AWL96 | -0,24 | 0,42 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|-------|------|
| 5989 | 276016 | 3149/644 | F | 644 | AWB22 | -0,24 | 0,36 |
| 5990 | 244105 | 1145/921 | F | 921 | AG9AS | -0,24 | 0,40 |
| 5991 | 230920 | 0340/818 | F | 818 | AWL96 | -0,24 | 0,40 |
| 5992 | 193615 | 9417/818 | F | 818 | AWL96 | -0,24 | 0,39 |
| 5993 | 200334 | 9130/846 | F | 846 | BK03Z | -0,24 | 0,36 |
| 5994 | -10494 | 604/308 | F | 308 | AMB19 | -0,24 | 0,41 |
| 5995 | 55783 | 2157/308 | F | 308 | AMB19 | -0,24 | 0,35 |
| 5996 | 130402 | 6492/846 | F | 846 | BK03Z | -0,24 | 0,38 |
| 5997 | 34260 | 1260/308 | F | 308 | AMB19 | -0,24 | 0,39 |
| 5998 | -26818 | 332/79 | F | 818 | AWL96 | -0,24 | 0,36 |
| 5999 | 34200 | 1955/308 | F | 308 | AMB19 | -0,24 | 0,36 |
| 6000 | 180911 | 9905/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,24 | 0,39 |
| 6001 | -10471 | 524/308 | F | 308 | AMB19 | -0,24 | 0,41 |
| 6002 | 62404 | 2185/846 | F | 846 | BK03Z | -0,24 | 0,43 |
| 6003 | 105818 | 5882/826 | F | 826 | AWM04 | -0,24 | 0,36 |
| 6004 | 203508 | 0015/826 | F | 826 | AWM04 | -0,24 | 0,40 |
| 6005 | 23109 | 1021/818 | F | 818 | AWL96 | -0,24 | 0,39 |
| 6006 | 168699 | 8345/826 | F | 826 | AWM04 | -0,24 | 0,37 |
| 6007 | 267774 | 2844/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,24 | 0,35 |
| 6008 | 93175 | 5814/818 | F | 818 | AWL96 | -0,24 | 0,31 |
| 6009 | 109502 | 5217/308 | F | 308 | AMB19 | -0,24 | 0,38 |
| 6010 | 10265 | 847/308 | F | 308 | AMB19 | -0,24 | 0,40 |
| 6011 | 76649 | 2932/814 | F | 885 | AG9X9 | -0,24 | 0,41 |
| 6012 | -26781 | 305/79 | F | 818 | AWL96 | -0,24 | 0,39 |
| 6013 | -10532 | 702/308 | F | 308 | AMB19 | -0,24 | 0,40 |
| 6014 | 232803 | 1237/644 | F | 644 | AWB22 | -0,24 | 0,37 |
| 6015 | 76581 | 2918/846 | F | 846 | BK03Z | -0,24 | 0,41 |
| 6016 | 11411 | 925/342 | F | 851 | AMQ71 | -0,24 | 0,43 |
| 6017 | 108254 | 4770/644 | F | 644 | AWB22 | -0,24 | 0,42 |
| 6018 | -55620 | 850/308 | F | 308 | AMB19 | -0,24 | 0,41 |
| 6019 | 182097 | 9518/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,24 | 0,37 |
| 6020 | -12112 | 588/341 | F | 851 | AMQ71 | -0,24 | 0,39 |
| 6021 | 220166 | 0989/921 | F | 921 | AG9AS | -0,24 | 0,39 |
| 6022 | 134054 | 7962/308 | F | 308 | AMB19 | -0,24 | 0,39 |
| 6023 | 230650 | 0796/846 | F | 846 | BK03Z | -0,24 | 0,44 |
| 6024 | 139322 | 7611/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,24 | 0,41 |
| 6025 | 142608 | 7326/846 | F | 846 | BK03Z | -0,24 | 0,37 |
| 6026 | 127743 | 5303/308 | F | 308 | AMB19 | -0,24 | 0,40 |
| 6027 | 274572 | 2921/826 | F | 826 | AWM04 | -0,24 | 0,36 |
| 6028 | 66823 | 3990/826 | F | 826 | AWM04 | -0,25 | 0,37 |
| 6029 | -26700 | 021/79 | F | 818 | AWL96 | -0,25 | 0,37 |
| 6030 | 7415 | 0986/644 | F | 644 | AWB22 | -0,25 | 0,39 |
| 6031 | 75838 | 4117/814 | F | 885 | AG9X9 | -0,25 | 0,39 |
| 6032 | 36517 | 0940/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,25 | 0,41 |
| 6033 | 139440 | 7606/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,25 | 0,44 |
| 6034 | 279240 | 3633/947 | F | 947 | BK03Z | -0,25 | 0,38 |
| 6035 | 1195 | 809/826 | F | 826 | AWM04 | -0,25 | 0,44 |
| 6036 | 177842 | 7514/818 | F | 818 | AWL96 | -0,25 | 0,39 |
| 6037 | 230926 | 0358/818 | F | 818 | AWL96 | -0,25 | 0,41 |
| 6038 | 169342 | 7189/644 | F | 644 | AWB22 | -0,25 | 0,38 |
| 6039 | -20773 | 412/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,25 | 0,40 |
| 6040 | 70952 | 2159/846 | F | 846 | BK03Z | -0,25 | 0,43 |
| 6041 | 11410 | 857/308 | F | 308 | AMB19 | -0,25 | 0,40 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|-------|------|
| 6042 | 193770 | 9439/818 | F | 818 | AWL96 | -0,25 | 0,38 |
| 6043 | 119533 | 5154/814 | F | 921 | AG9AS | -0,25 | 0,42 |
| 6044 | 279937 | 3984/308 | F | 308 | AMB19 | -0,25 | 0,36 |
| 6045 | 275617 | 3978/308 | F | 308 | AMB19 | -0,25 | 0,36 |
| 6046 | -10394 | 346/308 | F | 308 | AMB19 | -0,25 | 0,43 |
| 6047 | 135080 | 7011/308 | F | 308 | AMB19 | -0,25 | 0,38 |
| 6048 | 180804 | 9896/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,25 | 0,35 |
| 6049 | 232659 | 1231/644 | F | 644 | AWB22 | -0,25 | 0,39 |
| 6050 | 257726 | 2552/308 | F | 308 | AMB19 | -0,25 | 0,37 |
| 6051 | 126176 | 6913/846 | F | 846 | BK03Z | -0,25 | 0,41 |
| 6052 | 47691 | 1808/308 | F | 308 | AMB19 | -0,25 | 0,39 |
| 6053 | 56657 | 2177/644 | F | 644 | AWB22 | -0,25 | 0,39 |
| 6054 | -96557 | 940/818 | F | 818 | AWL96 | -0,25 | 0,38 |
| 6055 | -83301 | 832/644 | F | 644 | AWB22 | -0,25 | 0,39 |
| 6056 | 187343 | 9259/826 | F | 826 | AWM04 | -0,25 | 0,37 |
| 6057 | -20906 | 814/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,25 | 0,42 |
| 6058 | 221666 | 0790/846 | F | 846 | BK03Z | -0,25 | 0,37 |
| 6059 | 116872 | 6421/818 | F | 818 | AWL96 | -0,25 | 0,36 |
| 6060 | 126145 | 6867/846 | F | 846 | BK03Z | -0,25 | 0,38 |
| 6061 | 187370 | 9264/826 | F | 826 | AWM04 | -0,25 | 0,36 |
| 6062 | 43434 | 1350/308 | F | 308 | AMB19 | -0,25 | 0,40 |
| 6063 | 278813 | 3631/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,25 | 0,35 |
| 6064 | -56409 | 864/308 | F | 308 | AMB19 | -0,25 | 0,36 |
| 6065 | 159485 | 8366/846 | F | 947 | BK03Z | -0,25 | 0,37 |
| 6066 | -10374 | 325/308 | F | 308 | AMB19 | -0,25 | 0,36 |
| 6067 | 215117 | 0341/818 | F | 818 | AWL96 | -0,25 | 0,36 |
| 6068 | 25669 | 1795/826 | F | 826 | AWM04 | -0,25 | 0,39 |
| 6069 | 187269 | 9385/644 | F | 644 | AWB22 | -0,25 | 0,38 |
| 6070 | 268642 | 2946/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,25 | 0,36 |
| 6071 | 267689 | 2148/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,25 | 0,35 |
| 6072 | 34173 | 1249/308 | F | 308 | AMB19 | -0,25 | 0,40 |
| 6073 | -11163 | 437/310 | F | 826 | AWM04 | -0,25 | 0,34 |
| 6074 | 66473 | 2591/826 | F | 826 | AWM04 | -0,25 | 0,39 |
| 6075 | 77841 | 4666/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,25 | 0,40 |
| 6076 | 270544 | 3012/826 | F | 826 | AWM04 | -0,26 | 0,37 |
| 6077 | 3834 | 935/308 | F | 308 | AMB19 | -0,26 | 0,38 |
| 6078 | 174811 | 8615/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,26 | 0,41 |
| 6079 | 27798 | 0653/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,26 | 0,39 |
| 6080 | 153697 | 7385/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,26 | 0,36 |
| 6081 | 36659 | 10315/818 | F | 818 | AWL96 | -0,26 | 0,37 |
| 6082 | 29466 | 1269/818 | F | 818 | AWL96 | -0,26 | 0,40 |
| 6083 | 177851 | 7681/818 | F | 818 | AWL96 | -0,26 | 0,40 |
| 6084 | -10395 | 347/308 | F | 308 | AMB19 | -0,26 | 0,36 |
| 6085 | 230918 | 0844/818 | F | 818 | AWL96 | -0,26 | 0,41 |
| 6086 | -10426 | 415/308 | F | 308 | AMB19 | -0,26 | 0,42 |
| 6087 | 25698 | 1786/826 | F | 826 | AWM04 | -0,26 | 0,40 |
| 6088 | -10316 | 210/308 | F | 308 | AMB19 | -0,26 | 0,37 |
| 6089 | 268594 | 2942/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,26 | 0,36 |
| 6090 | 21909 | 1976/644 | F | 644 | AWB22 | -0,26 | 0,32 |
| 6091 | -28498 | 621/818 | F | 818 | AWL96 | -0,26 | 0,41 |
| 6092 | 79120 | 4657/308 | F | 308 | AMB19 | -0,26 | 0,33 |
| 6093 | 102512 | 4753/879 | F | 946 | AW6AP | -0,26 | 0,42 |
| 6094 | 3684 | 930/904 | F | 308 | AMB19 | -0,26 | 0,39 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|-------|------|
| 6095 | 62401 | 2120/846 | F | 846 | BK03Z | -0,26 | 0,40 |
| 6096 | 63645 | 3088/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,26 | 0,38 |
| 6097 | 187308 | 9380/644 | F | 644 | AWB22 | -0,26 | 0,37 |
| 6098 | 186937 | 8023/846 | F | 846 | BK03Z | -0,26 | 0,41 |
| 6099 | 186232 | 9991/846 | F | 846 | BK03Z | -0,26 | 0,40 |
| 6100 | 136021 | 7449/818 | F | 818 | AWL96 | -0,26 | 0,37 |
| 6101 | 206948 | 0777/869 | F | 885 | AG9X9 | -0,26 | 0,39 |
| 6102 | -19877 | 456/632 | F | 846 | BK03Z | -0,26 | 0,41 |
| 6103 | -10481 | 534/308 | F | 308 | AMB19 | -0,26 | 0,37 |
| 6104 | 15595 | 801/846 | F | 846 | BK03Z | -0,26 | 0,41 |
| 6105 | 280584 | 3134/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,26 | 0,39 |
| 6106 | 164283 | 8433/844 | F | 851 | AMQ71 | -0,26 | 0,39 |
| 6107 | -10290 | 1101/308 | F | 308 | AMB19 | -0,26 | 0,37 |
| 6108 | -26699 | 020/79 | F | 818 | AWL96 | -0,26 | 0,39 |
| 6109 | 229458 | 1053/826 | F | 826 | AWM04 | -0,26 | 0,40 |
| 6110 | 283283 | 4923/818 | F | 818 | AWL96 | -0,26 | 0,37 |
| 6111 | 221668 | 0780/846 | F | 846 | BK03Z | -0,26 | 0,36 |
| 6112 | 56672 | 3246/644 | F | 644 | AWB22 | -0,26 | 0,35 |
| 6113 | 275561 | 3023/308 | F | 308 | AMB19 | -0,26 | 0,35 |
| 6114 | 230939 | 0914/879 | F | 946 | AW6AP | -0,26 | 0,41 |
| 6115 | 97873 | 2010/846 | F | 846 | BK03Z | -0,26 | 0,39 |
| 6116 | 55951 | 2576/308 | F | 308 | AMB19 | -0,26 | 0,37 |
| 6117 | 98271 | 3737/308 | F | 308 | AMB19 | -0,26 | 0,41 |
| 6118 | 21865 | 1227/644 | F | 644 | AWB22 | -0,26 | 0,36 |
| 6119 | 230917 | 0845/818 | F | 818 | AWL96 | -0,26 | 0,40 |
| 6120 | 139240 | 7585/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,26 | 0,43 |
| 6121 | 215394 | 0372/818 | F | 818 | AWL96 | -0,26 | 0,40 |
| 6122 | 41416 | 2402/826 | F | 826 | AWM04 | -0,26 | 0,35 |
| 6123 | 10261 | 712/308 | F | 308 | AMB19 | -0,27 | 0,37 |
| 6124 | 153645 | 7397/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,27 | 0,35 |
| 6125 | 66459 | 2405/826 | F | 826 | AWM04 | -0,27 | 0,40 |
| 6126 | 80492 | 2852/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,27 | 0,43 |
| 6127 | 153292 | 7375/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,27 | 0,35 |
| 6128 | 174923 | 8562/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,27 | 0,40 |
| 6129 | -98082 | 820/826 | F | 826 | AWM04 | -0,27 | 0,40 |
| 6130 | 18642 | 1287/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,27 | 0,40 |
| 6131 | 272946 | 2043/818 | F | 818 | AWL96 | -0,27 | 0,41 |
| 6132 | -20893 | 805/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,27 | 0,43 |
| 6133 | 202042 | 0009/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,27 | 0,40 |
| 6134 | 177877 | 7106/818 | F | 818 | AWL96 | -0,27 | 0,39 |
| 6135 | -10973 | 026/310 | F | 826 | AWM04 | -0,27 | 0,41 |
| 6136 | -55659 | 844/308 | F | 308 | AMB19 | -0,27 | 0,39 |
| 6137 | -26721 | 112/79 | F | 818 | AWL96 | -0,27 | 0,34 |
| 6138 | 97772 | 2902/846 | F | 846 | BK03Z | -0,27 | 0,39 |
| 6139 | -28482 | 605/818 | F | 818 | AWL96 | -0,27 | 0,35 |
| 6140 | -19864 | 430/632 | F | 846 | BK03Z | -0,27 | 0,43 |
| 6141 | 221658 | 0773/846 | F | 846 | BK03Z | -0,27 | 0,36 |
| 6142 | 161913 | 8885/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,27 | 0,40 |
| 6143 | 270490 | 2924/826 | F | 826 | AWM04 | -0,27 | 0,37 |
| 6144 | 275505 | 3006/308 | F | 308 | AMB19 | -0,27 | 0,37 |
| 6145 | 276014 | 3142/644 | F | 644 | AWB22 | -0,27 | 0,36 |
| 6146 | -10319 | 213/308 | F | 308 | AMB19 | -0,27 | 0,40 |
| 6147 | 173126 | 8243/818 | F | 818 | AWL96 | -0,27 | 0,37 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|-------|------|
| 6148 | 258963 | 2006/818 | F | 818 | AWL96 | -0,27 | 0,37 |
| 6149 | -10357 | 308/308 | F | 308 | AMB19 | -0,27 | 0,37 |
| 6150 | 36520 | 0945/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,27 | 0,40 |
| 6151 | -21485 | 008/644 | F | 644 | AWB22 | -0,27 | 0,41 |
| 6152 | 126139 | 6866/846 | F | 947 | BK03Z | -0,27 | 0,39 |
| 6153 | 76620 | 1908/846 | F | 846 | BK03Z | -0,27 | 0,39 |
| 6154 | 61854 | 3801/826 | F | 826 | AWM04 | -0,27 | 0,37 |
| 6155 | 116161 | 6008/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,27 | 0,40 |
| 6156 | 47434 | 2337/818 | F | 818 | AWL96 | -0,27 | 0,38 |
| 6157 | -98071 | 822/826 | F | 826 | AWM04 | -0,27 | 0,40 |
| 6158 | -96567 | 950/818 | F | 818 | AWL96 | -0,27 | 0,39 |
| 6159 | -10232 | 010/308 | F | 308 | AMB19 | -0,28 | 0,41 |
| 6160 | 153544 | 7992/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,28 | 0,33 |
| 6161 | 34244 | 1733/308 | F | 308 | AMB19 | -0,28 | 0,39 |
| 6162 | 180692 | 8319/826 | F | 826 | AWM04 | -0,28 | 0,38 |
| 6163 | 97730 | 2957/846 | F | 947 | BK03Z | -0,28 | 0,39 |
| 6164 | 279238 | 3638/947 | F | 947 | BK03Z | -0,28 | 0,37 |
| 6165 | 69790 | 35705/308 | F | 308 | AMB19 | -0,28 | 0,38 |
| 6166 | 109252 | 5302/308 | F | 308 | AMB19 | -0,28 | 0,36 |
| 6167 | 36512 | 0934/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,28 | 0,43 |
| 6168 | -20850 | 649/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,28 | 0,43 |
| 6169 | 218692 | 0497/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,28 | 0,35 |
| 6170 | 65628 | 1255/308 | F | 308 | AMB19 | -0,28 | 0,43 |
| 6171 | 76540 | 2008/846 | F | 846 | BK03Z | -0,28 | 0,38 |
| 6172 | 238172 | 1505/308 | F | 308 | AMB19 | -0,28 | 0,38 |
| 6173 | 77797 | 4724/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,28 | 0,38 |
| 6174 | 278807 | 3614/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,28 | 0,33 |
| 6175 | 34124 | 1257/308 | F | 308 | AMB19 | -0,28 | 0,36 |
| 6176 | -21519 | 204/644 | F | 644 | AWB22 | -0,28 | 0,38 |
| 6177 | 215423 | 0331/818 | F | 818 | AWL96 | -0,28 | 0,41 |
| 6178 | -21498 | 101/644 | F | 644 | AWB22 | -0,28 | 0,39 |
| 6179 | 101867 | 5541/818 | F | 818 | AWL96 | -0,28 | 0,34 |
| 6180 | 63125 | 3777/826 | F | 826 | AWM04 | -0,28 | 0,35 |
| 6181 | -96552 | 939/818 | F | 818 | AWL96 | -0,28 | 0,39 |
| 6182 | 25742 | 1803/826 | F | 826 | AWM04 | -0,28 | 0,37 |
| 6183 | 148653 | 7365/308 | F | 308 | AMB19 | -0,28 | 0,34 |
| 6184 | 36553 | 1734/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,28 | 0,40 |
| 6185 | 129321 | 6989/308 | F | 308 | AMB19 | -0,28 | 0,36 |
| 6186 | 132328 | 5808/860 | F | 885 | AG9X9 | -0,28 | 0,43 |
| 6187 | 166050 | 7994/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,28 | 0,38 |
| 6188 | -98012 | 811/826 | F | 826 | AWM04 | -0,28 | 0,36 |
| 6189 | 10292 | 738/308 | F | 308 | AMB19 | -0,28 | 0,40 |
| 6190 | 92840 | 5176/814 | F | 921 | AG9AS | -0,28 | 0,38 |
| 6191 | 278733 | 3609/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,28 | 0,35 |
| 6192 | 54582 | 1389/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,28 | 0,39 |
| 6193 | 21846 | 1743/308 | F | 308 | AMB19 | -0,28 | 0,38 |
| 6194 | -30349 | 764/840 | F | 846 | BK03Z | -0,28 | 0,42 |
| 6195 | -26741 | 201/79 | F | 818 | AWL96 | -0,29 | 0,38 |
| 6196 | -10479 | 532/308 | F | 308 | AMB19 | -0,29 | 0,36 |
| 6197 | 172631 | 8548/308 | F | 308 | AMB19 | -0,29 | 0,35 |
| 6198 | 244123 | 1154/921 | F | 921 | AG9AS | -0,29 | 0,40 |
| 6199 | 27733 | 946/308 | F | 308 | AMB19 | -0,29 | 0,42 |
| 6200 | 215409 | 0350/818 | F | 818 | AWL96 | -0,29 | 0,37 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|-------|------|
| 6201 | -26817 | 331/79 | F | 818 | AWL96 | -0,29 | 0,38 |
| 6202 | 97856 | 2990/846 | F | 846 | BK03Z | -0,29 | 0,38 |
| 6203 | 66482 | 2613/826 | F | 826 | AWM04 | -0,29 | 0,40 |
| 6204 | -29246 | 740/826 | F | 826 | AWM04 | -0,29 | 0,40 |
| 6205 | -28563 | 802/818 | F | 818 | AWL96 | -0,29 | 0,37 |
| 6206 | -10391 | 342/308 | F | 308 | AMB19 | -0,29 | 0,43 |
| 6207 | 116129 | 6005/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,29 | 0,40 |
| 6208 | 275531 | 3012/308 | F | 308 | AMB19 | -0,29 | 0,35 |
| 6209 | -26832 | 348/79 | F | 818 | AWL96 | -0,29 | 0,36 |
| 6210 | 257653 | 29532/308 | F | 308 | AMB19 | -0,29 | 0,37 |
| 6211 | 230928 | 0366/818 | F | 818 | AWL96 | -0,29 | 0,39 |
| 6212 | -10462 | 515/308 | F | 308 | AMB19 | -0,29 | 0,39 |
| 6213 | -10501 | 608/308 | F | 308 | AMB19 | -0,29 | 0,36 |
| 6214 | 155860 | 7160/826 | F | 826 | AWM04 | -0,29 | 0,40 |
| 6215 | -96465 | 872/818 | F | 818 | AWL96 | -0,29 | 0,38 |
| 6216 | 230921 | 0365/818 | F | 818 | AWL96 | -0,29 | 0,40 |
| 6217 | -98110 | 910/826 | F | 826 | AWM04 | -0,29 | 0,40 |
| 6218 | 277082 | 3142/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,29 | 0,38 |
| 6219 | 155845 | 7167/826 | F | 826 | AWM04 | -0,29 | 0,37 |
| 6220 | 105787 | 5881/826 | F | 826 | AWM04 | -0,29 | 0,35 |
| 6221 | 276001 | 3325/644 | F | 644 | AWB22 | -0,29 | 0,36 |
| 6222 | 279946 | 3016/308 | F | 308 | AMB19 | -0,29 | 0,36 |
| 6223 | -26881 | 510/79 | F | 818 | AWL96 | -0,29 | 0,36 |
| 6224 | -19971 | 561/632 | F | 846 | BK03Z | -0,29 | 0,44 |
| 6225 | -97980 | 803/826 | F | 826 | AWM04 | -0,29 | 0,38 |
| 6226 | 156153 | 7194/879 | F | 946 | AW6AP | -0,29 | 0,38 |
| 6227 | 91792 | 5752/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,29 | 0,35 |
| 6228 | 3692 | 931/904 | F | 308 | AMB19 | -0,29 | 0,41 |
| 6229 | 95825 | 3256/818 | F | 818 | AWL96 | -0,29 | 0,39 |
| 6230 | 194018 | 9298/818 | F | 818 | AWL96 | -0,29 | 0,39 |
| 6231 | 270578 | 3947/826 | F | 826 | AWM04 | -0,29 | 0,40 |
| 6232 | 176492 | 8226/814 | F | 921 | AG9AS | -0,29 | 0,39 |
| 6233 | -21500 | 103/644 | F | 644 | AWB22 | -0,29 | 0,40 |
| 6234 | 221626 | 0782/846 | F | 846 | BK03Z | -0,29 | 0,40 |
| 6235 | 220154 | 0019/921 | F | 921 | AG9AS | -0,30 | 0,40 |
| 6236 | 127458 | 6295/818 | F | 818 | AWL96 | -0,30 | 0,40 |
| 6237 | 172449 | 8421/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,30 | 0,36 |
| 6238 | 95841 | 3972/818 | F | 818 | AWL96 | -0,30 | 0,38 |
| 6239 | 135307 | 6035/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,30 | 0,38 |
| 6240 | 279882 | 3988/308 | F | 308 | AMB19 | -0,30 | 0,38 |
| 6241 | 134952 | 7012/308 | F | 308 | AMB19 | -0,30 | 0,38 |
| 6242 | 126144 | 6868/846 | F | 947 | BK03Z | -0,30 | 0,39 |
| 6243 | 55743 | 2596/308 | F | 308 | AMB19 | -0,30 | 0,39 |
| 6244 | -56447 | 3876/308 | F | 308 | AMB19 | -0,30 | 0,38 |
| 6245 | 142293 | 7362/846 | F | 947 | BK03Z | -0,30 | 0,37 |
| 6246 | 280588 | 3135/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,30 | 0,38 |
| 6247 | 27740 | 741/308 | F | 308 | AMB19 | -0,30 | 0,38 |
| 6248 | 279931 | 3980/308 | F | 308 | AMB19 | -0,30 | 0,36 |
| 6249 | -97920 | 776/826 | F | 826 | AWM04 | -0,30 | 0,38 |
| 6250 | 200366 | 9076/846 | F | 846 | BK03Z | -0,30 | 0,39 |
| 6251 | 107777 | 50800/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,30 | 0,30 |
| 6252 | 187352 | 9261/826 | F | 826 | AWM04 | -0,30 | 0,36 |
| 6253 | -97941 | 773/826 | F | 826 | AWM04 | -0,30 | 0,38 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|-------|------|
| 6254 | 88999 | 4472/308 | F | 308 | AMB19 | -0,30 | 0,37 |
| 6255 | 197107 | 92148/846 | F | 846 | BK03Z | -0,30 | 0,38 |
| 6256 | 153723 | 7377/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,30 | 0,33 |
| 6257 | 230924 | 0333/818 | F | 818 | AWL96 | -0,30 | 0,42 |
| 6258 | 230927 | 0351/818 | F | 818 | AWL96 | -0,30 | 0,42 |
| 6259 | 230915 | 0361/818 | F | 818 | AWL96 | -0,30 | 0,42 |
| 6260 | 230919 | 0847/818 | F | 818 | AWL96 | -0,30 | 0,42 |
| 6261 | 200474 | 9082/846 | F | 947 | BK03Z | -0,30 | 0,40 |
| 6262 | 36504 | 0916/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,30 | 0,42 |
| 6263 | 215300 | 0354/818 | F | 818 | AWL96 | -0,30 | 0,36 |
| 6264 | -10470 | 523/308 | F | 308 | AMB19 | -0,30 | 0,38 |
| 6265 | 145288 | 6226/644 | F | 644 | AWB22 | -0,30 | 0,39 |
| 6266 | 280591 | 3132/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,30 | 0,38 |
| 6267 | 215174 | 0364/818 | F | 818 | AWL96 | -0,30 | 0,36 |
| 6268 | -11141 | 417/310 | F | 826 | AWM04 | -0,30 | 0,41 |
| 6269 | 197101 | 9118/846 | F | 947 | BK03Z | -0,30 | 0,40 |
| 6270 | 210258 | 9291/818 | F | 818 | AWL96 | -0,31 | 0,43 |
| 6271 | 12101 | 960/100 | F | 851 | AMQ71 | -0,31 | 0,43 |
| 6272 | 97843 | 2919/846 | F | 846 | BK03Z | -0,31 | 0,42 |
| 6273 | -97915 | 775/826 | F | 826 | AWM04 | -0,31 | 0,38 |
| 6274 | 185897 | 9030/846 | F | 947 | BK03Z | -0,31 | 0,38 |
| 6275 | 232327 | 1164/818 | F | 818 | AWL96 | -0,31 | 0,38 |
| 6276 | -10225 | 003/308 | F | 308 | AMB19 | -0,31 | 0,38 |
| 6277 | 79098 | 4681/308 | F | 308 | AMB19 | -0,31 | 0,37 |
| 6278 | 176120 | 8357/860 | F | 885 | AG9X9 | -0,31 | 0,41 |
| 6279 | 200452 | 9086/846 | F | 846 | BK03Z | -0,31 | 0,39 |
| 6280 | 161875 | 8665/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,31 | 0,37 |
| 6281 | 276028 | 3161/644 | F | 644 | AWB22 | -0,31 | 0,35 |
| 6282 | -10487 | 601/308 | F | 308 | AMB19 | -0,31 | 0,39 |
| 6283 | 205969 | 9452/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,31 | 0,40 |
| 6284 | 18676 | 1273/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,31 | 0,37 |
| 6285 | 16245 | 0870/846 | F | 846 | BK03Z | -0,31 | 0,36 |
| 6286 | -10392 | 343/308 | F | 308 | AMB19 | -0,31 | 0,34 |
| 6287 | -26840 | 403/79 | F | 818 | AWL96 | -0,31 | 0,39 |
| 6288 | 158254 | 6283/826 | F | 826 | AWM04 | -0,31 | 0,38 |
| 6289 | 76419 | 3129/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,31 | 0,42 |
| 6290 | 106764 | 5756/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,31 | 0,40 |
| 6291 | 174809 | 8590/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,31 | 0,39 |
| 6292 | 270482 | 3922/826 | F | 826 | AWM04 | -0,31 | 0,36 |
| 6293 | -55554 | 727/308 | F | 308 | AMB19 | -0,31 | 0,37 |
| 6294 | -55740 | 840/308 | F | 308 | AMB19 | -0,31 | 0,39 |
| 6295 | 76376 | 3517/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,31 | 0,39 |
| 6296 | -26736 | 127/79 | F | 818 | AWL96 | -0,31 | 0,39 |
| 6297 | 257804 | 29517/308 | F | 308 | AMB19 | -0,31 | 0,36 |
| 6298 | 257671 | 2513/308 | F | 308 | AMB19 | -0,31 | 0,36 |
| 6299 | 246055 | 1993/846 | F | 846 | BK03Z | -0,31 | 0,39 |
| 6300 | 107767 | 6967/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,32 | 0,33 |
| 6301 | 275604 | 3995/308 | F | 308 | AMB19 | -0,32 | 0,35 |
| 6302 | 275512 | 3017/308 | F | 308 | AMB19 | -0,32 | 0,36 |
| 6303 | -10238 | 0151/308 | F | 308 | AMB19 | -0,32 | 0,39 |
| 6304 | -96545 | 944/818 | F | 818 | AWL96 | -0,32 | 0,32 |
| 6305 | 145562 | 7940/826 | F | 826 | AWM04 | -0,32 | 0,40 |
| 6306 | 34258 | 1252/308 | F | 308 | AMB19 | -0,32 | 0,37 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|-------|------|
| 6307 | -12102 | 578/341 | F | 851 | AMQ71 | -0,32 | 0,40 |
| 6308 | 155866 | 7159/826 | F | 826 | AWM04 | -0,32 | 0,40 |
| 6309 | 79775 | 4149/644 | F | 644 | AWB22 | -0,32 | 0,36 |
| 6310 | -21508 | 111/644 | F | 644 | AWB22 | -0,32 | 0,41 |
| 6311 | -21543 | 321/644 | F | 644 | AWB22 | -0,32 | 0,40 |
| 6312 | 148575 | 7199/308 | F | 308 | AMB19 | -0,32 | 0,38 |
| 6313 | 107844 | 5822/818 | F | 818 | AWL96 | -0,32 | 0,40 |
| 6314 | 278749 | 3655/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,32 | 0,34 |
| 6315 | 97848 | 2993/846 | F | 846 | BK03Z | -0,32 | 0,40 |
| 6316 | -98109 | 912/826 | F | 826 | AWM04 | -0,32 | 0,39 |
| 6317 | -27088 | 921/79 | F | 818 | AWL96 | -0,32 | 0,37 |
| 6318 | 55839 | 2160/308 | F | 308 | AMB19 | -0,32 | 0,37 |
| 6319 | 142497 | 7337/846 | F | 846 | BK03Z | -0,32 | 0,35 |
| 6320 | 230914 | 0339/818 | F | 818 | AWL96 | -0,32 | 0,40 |
| 6321 | 174849 | 8564/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,32 | 0,38 |
| 6322 | 258969 | 2928/818 | F | 818 | AWL96 | -0,32 | 0,37 |
| 6323 | -26904 | 523/79 | F | 818 | AWL96 | -0,32 | 0,38 |
| 6324 | 34088 | 1251/308 | F | 308 | AMB19 | -0,32 | 0,37 |
| 6325 | 75892 | 4148/814 | F | 885 | AG9X9 | -0,32 | 0,40 |
| 6326 | 55835 | 2580/308 | F | 308 | AMB19 | -0,32 | 0,36 |
| 6327 | 153610 | 7009/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,32 | 0,34 |
| 6328 | -10404 | 403/308 | F | 308 | AMB19 | -0,33 | 0,41 |
| 6329 | 34262 | 1271/308 | F | 308 | AMB19 | -0,33 | 0,39 |
| 6330 | 116175 | 6007/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,33 | 0,37 |
| 6331 | 39751 | 2154/904 | F | 308 | AMB19 | -0,33 | 0,39 |
| 6332 | 272951 | 2041/818 | F | 818 | AWL96 | -0,33 | 0,42 |
| 6333 | 109190 | 5196/308 | F | 308 | AMB19 | -0,33 | 0,38 |
| 6334 | 98277 | 3705/308 | F | 308 | AMB19 | -0,33 | 0,41 |
| 6335 | -98074 | 816/826 | F | 826 | AWM04 | -0,33 | 0,41 |
| 6336 | -26698 | 019/79 | F | 818 | AWL96 | -0,33 | 0,37 |
| 6337 | 186036 | 9005/846 | F | 947 | BK03Z | -0,33 | 0,35 |
| 6338 | 271435 | 3520/308 | F | 308 | AMB19 | -0,33 | 0,36 |
| 6339 | -10450 | 508/308 | F | 308 | AMB19 | -0,33 | 0,40 |
| 6340 | -10402 | 402/308 | F | 308 | AMB19 | -0,33 | 0,37 |
| 6341 | 258898 | 2010/818 | F | 818 | AWL96 | -0,33 | 0,38 |
| 6342 | -10467 | 520/308 | F | 308 | AMB19 | -0,33 | 0,40 |
| 6343 | -21510 | 113/644 | F | 644 | AWB22 | -0,33 | 0,36 |
| 6344 | 270511 | 3014/826 | F | 826 | AWM04 | -0,33 | 0,36 |
| 6345 | 186183 | 91016/846 | F | 947 | BK03Z | -0,33 | 0,39 |
| 6346 | -10356 | 307/308 | F | 308 | AMB19 | -0,33 | 0,33 |
| 6347 | 270550 | 3011/826 | F | 826 | AWM04 | -0,33 | 0,37 |
| 6348 | 62454 | 2146/846 | F | 846 | BK03Z | -0,33 | 0,40 |
| 6349 | 155895 | 7165/826 | F | 826 | AWM04 | -0,33 | 0,36 |
| 6350 | 34204 | 1253/308 | F | 308 | AMB19 | -0,33 | 0,38 |
| 6351 | -96408 | 855/818 | F | 818 | AWL96 | -0,33 | 0,38 |
| 6352 | 226472 | 1010/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,33 | 0,40 |
| 6353 | 174885 | 8526/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,33 | 0,40 |
| 6354 | 109322 | 5228/308 | F | 308 | AMB19 | -0,33 | 0,40 |
| 6355 | 230933 | 0382/879 | F | 946 | AW6AP | -0,33 | 0,39 |
| 6356 | 27731 | 938/308 | F | 308 | AMB19 | -0,33 | 0,40 |
| 6357 | -26696 | 017/79 | F | 818 | AWL96 | -0,33 | 0,36 |
| 6358 | 142418 | 7366/846 | F | 846 | BK03Z | -0,33 | 0,40 |
| 6359 | -55586 | 726/308 | F | 308 | AMB19 | -0,33 | 0,36 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|-------|------|
| 6360 | 155835 | 7157/826 | F | 826 | AWM04 | -0,34 | 0,35 |
| 6361 | 275523 | 3998/308 | F | 308 | AMB19 | -0,34 | 0,41 |
| 6362 | -10362 | 313/308 | F | 308 | AMB19 | -0,34 | 0,39 |
| 6363 | 270536 | 3948/826 | F | 826 | AWM04 | -0,34 | 0,36 |
| 6364 | -28547 | 732/818 | F | 818 | AWL96 | -0,34 | 0,36 |
| 6365 | 186006 | 9415/846 | F | 846 | BK03Z | -0,34 | 0,39 |
| 6366 | 226978 | 1000/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,34 | 0,39 |
| 6367 | 62476 | 2155/846 | F | 846 | BK03Z | -0,34 | 0,38 |
| 6368 | 69349 | 4263/826 | F | 826 | AWM04 | -0,34 | 0,36 |
| 6369 | 268616 | 2945/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,34 | 0,36 |
| 6370 | 275540 | 3004/308 | F | 308 | AMB19 | -0,34 | 0,35 |
| 6371 | 76633 | 1998/846 | F | 846 | BK03Z | -0,34 | 0,39 |
| 6372 | 142622 | 7339/846 | F | 846 | BK03Z | -0,34 | 0,40 |
| 6373 | 271473 | 3546/308 | F | 308 | AMB19 | -0,34 | 0,35 |
| 6374 | -96556 | 942/818 | F | 818 | AWL96 | -0,34 | 0,39 |
| 6375 | -98105 | 918/826 | F | 826 | AWM04 | -0,34 | 0,39 |
| 6376 | 34071 | 1270/308 | F | 308 | AMB19 | -0,34 | 0,40 |
| 6377 | -28509 | 633/818 | F | 818 | AWL96 | -0,34 | 0,38 |
| 6378 | -10561 | 816/308 | F | 308 | AMB19 | -0,34 | 0,42 |
| 6379 | 130430 | 6495/846 | F | 846 | BK03Z | -0,34 | 0,40 |
| 6380 | 116875 | 6418/818 | F | 818 | AWL96 | -0,34 | 0,34 |
| 6381 | 161199 | 8339/846 | F | 947 | BK03Z | -0,34 | 0,35 |
| 6382 | 187398 | 9258/826 | F | 826 | AWM04 | -0,34 | 0,36 |
| 6383 | 55909 | 2135/308 | F | 308 | AMB19 | -0,34 | 0,36 |
| 6384 | 69680 | 3728/308 | F | 308 | AMB19 | -0,34 | 0,36 |
| 6385 | 76560 | 1284/846 | F | 846 | BK03Z | -0,34 | 0,42 |
| 6386 | 268596 | 2916/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,35 | 0,37 |
| 6387 | -97942 | 783/826 | F | 826 | AWM04 | -0,35 | 0,39 |
| 6388 | 156860 | 7172/818 | F | 818 | AWL96 | -0,35 | 0,38 |
| 6389 | 258814 | 2001/818 | F | 818 | AWL96 | -0,35 | 0,36 |
| 6390 | 109192 | 5276/308 | F | 308 | AMB19 | -0,35 | 0,38 |
| 6391 | 76609 | 2899/846 | F | 846 | BK03Z | -0,35 | 0,42 |
| 6392 | -27068 | 901/79 | F | 818 | AWL96 | -0,35 | 0,41 |
| 6393 | -21615 | 605/644 | F | 644 | AWB22 | -0,35 | 0,37 |
| 6394 | 66479 | 2603/826 | F | 826 | AWM04 | -0,35 | 0,39 |
| 6395 | 126182 | 6906/846 | F | 846 | BK03Z | -0,35 | 0,38 |
| 6396 | -26869 | 503/79 | F | 818 | AWL96 | -0,35 | 0,36 |
| 6397 | 279219 | 3617/947 | F | 947 | BK03Z | -0,35 | 0,36 |
| 6398 | 174941 | 8588/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,35 | 0,39 |
| 6399 | 76602 | 0270/846 | F | 846 | BK03Z | -0,35 | 0,41 |
| 6400 | 27509 | 1304/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,35 | 0,42 |
| 6401 | -10361 | 312/308 | F | 308 | AMB19 | -0,35 | 0,35 |
| 6402 | 167418 | 8252/818 | F | 818 | AWL96 | -0,35 | 0,38 |
| 6403 | -10397 | 349/308 | F | 308 | AMB19 | -0,35 | 0,35 |
| 6404 | 200538 | 9088/846 | F | 846 | BK03Z | -0,35 | 0,40 |
| 6405 | -83312 | 830/644 | F | 644 | AWB22 | -0,35 | 0,39 |
| 6406 | 226468 | 1998/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,35 | 0,39 |
| 6407 | -10385 | 336/308 | F | 308 | AMB19 | -0,35 | 0,41 |
| 6408 | 34128 | 1840/308 | F | 308 | AMB19 | -0,35 | 0,38 |
| 6409 | -10377 | 328/308 | F | 308 | AMB19 | -0,36 | 0,38 |
| 6410 | 114225 | 6573/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,36 | 0,40 |
| 6411 | 193796 | 9420/818 | F | 818 | AWL96 | -0,36 | 0,39 |
| 6412 | -98108 | 917/826 | F | 826 | AWM04 | -0,36 | 0,40 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|-------|------|
| 6413 | 25675 | 1806/826 | F | 826 | AWM04 | -0,36 | 0,34 |
| 6414 | 145292 | 6223/644 | F | 644 | AWB22 | -0,36 | 0,37 |
| 6415 | 186938 | 8007/846 | F | 947 | BK03Z | -0,36 | 0,41 |
| 6416 | 69842 | 3702/308 | F | 308 | AMB19 | -0,36 | 0,38 |
| 6417 | 194260 | 9130/940 | F | 921 | AG9AS | -0,36 | 0,37 |
| 6418 | -19998 | 621/632 | F | 846 | BK03Z | -0,36 | 0,43 |
| 6419 | 267614 | 2134/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,36 | 0,34 |
| 6420 | 126125 | 6861/846 | F | 846 | BK03Z | -0,36 | 0,39 |
| 6421 | 109236 | 5268/308 | F | 308 | AMB19 | -0,36 | 0,32 |
| 6422 | 76617 | 1295/846 | F | 846 | BK03Z | -0,36 | 0,40 |
| 6423 | -29210 | 703/826 | F | 826 | AWM04 | -0,36 | 0,39 |
| 6424 | 36538 | 0921/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,36 | 0,41 |
| 6425 | 168761 | 8346/826 | F | 826 | AWM04 | -0,36 | 0,36 |
| 6426 | 230655 | 0768/846 | F | 846 | BK03Z | -0,36 | 0,42 |
| 6427 | -29187 | 612/826 | F | 826 | AWM04 | -0,36 | 0,39 |
| 6428 | 100435 | 4254/814 | F | 885 | AG9X9 | -0,36 | 0,41 |
| 6429 | -19976 | 566/632 | F | 846 | BK03Z | -0,36 | 0,42 |
| 6430 | -26911 | 527/79 | F | 818 | AWL96 | -0,36 | 0,36 |
| 6431 | 88497 | 4469/308 | F | 308 | AMB19 | -0,36 | 0,37 |
| 6432 | -10401 | 401/308 | F | 308 | AMB19 | -0,36 | 0,39 |
| 6433 | -55756 | 855/308 | F | 308 | AMB19 | -0,36 | 0,39 |
| 6434 | 181095 | 9405/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,36 | 0,36 |
| 6435 | 279573 | 3164/644 | F | 644 | AWB22 | -0,37 | 0,35 |
| 6436 | -21523 | 301/644 | F | 644 | AWB22 | -0,37 | 0,37 |
| 6437 | 279571 | 4980/644 | F | 644 | AWB22 | -0,37 | 0,36 |
| 6438 | 130378 | 6506/846 | F | 947 | BK03Z | -0,37 | 0,33 |
| 6439 | 116859 | 6413/818 | F | 818 | AWL96 | -0,37 | 0,36 |
| 6440 | 134738 | 7958/308 | F | 308 | AMB19 | -0,37 | 0,38 |
| 6441 | 220152 | 0020/921 | F | 921 | AG9AS | -0,37 | 0,40 |
| 6442 | 226970 | 1016/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,37 | 0,40 |
| 6443 | 187378 | 9255/826 | F | 826 | AWM04 | -0,37 | 0,35 |
| 6444 | 55841 | 2149/308 | F | 308 | AMB19 | -0,37 | 0,39 |
| 6445 | 97798 | 2872/846 | F | 846 | BK03Z | -0,37 | 0,38 |
| 6446 | 110831 | 5000/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,37 | 0,41 |
| 6447 | 93267 | 5827/818 | F | 818 | AWL96 | -0,37 | 0,37 |
| 6448 | 76598 | 1005/846 | F | 846 | BK03Z | -0,37 | 0,37 |
| 6449 | -20854 | 653/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,37 | 0,38 |
| 6450 | -10464 | 517/308 | F | 308 | AMB19 | -0,37 | 0,34 |
| 6451 | 29145 | 1387/818 | F | 818 | AWL96 | -0,37 | 0,35 |
| 6452 | -21537 | 315/644 | F | 644 | AWB22 | -0,37 | 0,38 |
| 6453 | 257663 | 2565/308 | F | 308 | AMB19 | -0,38 | 0,34 |
| 6454 | 148647 | 7002/308 | F | 308 | AMB19 | -0,38 | 0,36 |
| 6455 | -21635 | 709/644 | F | 644 | AWB22 | -0,38 | 0,36 |
| 6456 | 97841 | 1799/846 | F | 846 | BK03Z | -0,38 | 0,41 |
| 6457 | 174813 | 8614/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,38 | 0,38 |
| 6458 | 271430 | 3511/308 | F | 308 | AMB19 | -0,38 | 0,35 |
| 6459 | 114088 | 5807/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,38 | 0,38 |
| 6460 | 279873 | 3014/308 | F | 308 | AMB19 | -0,38 | 0,38 |
| 6461 | 5067 | 842/100 | F | 851 | AMQ71 | -0,38 | 0,42 |
| 6462 | 144404 | 6466/846 | F | 947 | BK03Z | -0,38 | 0,40 |
| 6463 | 36510 | 0927/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,38 | 0,41 |
| 6464 | 203992 | 0030/644 | F | 644 | AWB22 | -0,38 | 0,37 |
| 6465 | 95832 | 4185/818 | F | 818 | AWL96 | -0,38 | 0,40 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|-------|------|
| 6466 | -10350 | 303/308 | F | 308 | AMB19 | -0,38 | 0,42 |
| 6467 | -26830 | 346/79 | F | 818 | AWL96 | -0,38 | 0,38 |
| 6468 | 55885 | 2163/308 | F | 308 | AMB19 | -0,38 | 0,35 |
| 6469 | 109268 | 5222/308 | F | 308 | AMB19 | -0,38 | 0,38 |
| 6470 | 47704 | 1843/308 | F | 308 | AMB19 | -0,38 | 0,41 |
| 6471 | 274574 | 2015/826 | F | 826 | AWM04 | -0,38 | 0,36 |
| 6472 | 15236 | 0882/904 | F | 308 | AMB19 | -0,38 | 0,36 |
| 6473 | 230923 | 0342/818 | F | 946 | AW6AP | -0,38 | 0,40 |
| 6474 | 97827 | 3113/846 | F | 846 | BK03Z | -0,38 | 0,40 |
| 6475 | 215196 | 0371/818 | F | 818 | AWL96 | -0,38 | 0,37 |
| 6476 | 201985 | 9050/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,39 | 0,36 |
| 6477 | 259509 | 2950/826 | F | 826 | AWM04 | -0,39 | 0,36 |
| 6478 | -21613 | 603/644 | F | 644 | AWB22 | -0,39 | 0,39 |
| 6479 | 279875 | 3989/308 | F | 308 | AMB19 | -0,39 | 0,37 |
| 6480 | 159359 | 8332/846 | F | 846 | BK03Z | -0,39 | 0,35 |
| 6481 | 232324 | 1165/946 | F | 946 | AW6AP | -0,39 | 0,38 |
| 6482 | 53702 | 2594/826 | F | 826 | AWM04 | -0,39 | 0,36 |
| 6483 | 166416 | 7382/846 | F | 947 | BK03Z | -0,39 | 0,41 |
| 6484 | 55899 | 2598/308 | F | 308 | AMB19 | -0,39 | 0,38 |
| 6485 | 35522 | 1354/644 | F | 644 | AWB22 | -0,39 | 0,34 |
| 6486 | 98706 | 5784/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,39 | 0,32 |
| 6487 | 258875 | 2003/818 | F | 818 | AWL96 | -0,39 | 0,38 |
| 6488 | 127510 | 6297/818 | F | 818 | AWL96 | -0,39 | 0,35 |
| 6489 | 91639 | 5753/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,39 | 0,37 |
| 6490 | 277068 | 3849/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,40 | 0,38 |
| 6491 | 22986 | 1003/818 | F | 818 | AWL96 | -0,40 | 0,37 |
| 6492 | 53693 | 2608/826 | F | 826 | AWM04 | -0,40 | 0,37 |
| 6493 | 257730 | 2542/308 | F | 308 | AMB19 | -0,40 | 0,36 |
| 6494 | 34045 | 1268/308 | F | 308 | AMB19 | -0,40 | 0,34 |
| 6495 | 207111 | 0794/869 | F | 885 | AG9X9 | -0,40 | 0,40 |
| 6496 | -19757 | 206/632 | F | 846 | BK03Z | -0,40 | 0,38 |
| 6497 | 3709 | 925/904 | F | 308 | AMB19 | -0,40 | 0,34 |
| 6498 | 279588 | 4972/644 | F | 644 | AWB22 | -0,40 | 0,35 |
| 6499 | 215388 | 0363/818 | F | 818 | AWL96 | -0,40 | 0,36 |
| 6500 | -10262 | 039/308 | F | 308 | AMB19 | -0,40 | 0,40 |
| 6501 | -10534 | 703/308 | F | 308 | AMB19 | -0,40 | 0,34 |
| 6502 | 267858 | 2839/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,40 | 0,33 |
| 6503 | 47692 | 1747/308 | F | 308 | AMB19 | -0,40 | 0,41 |
| 6504 | -26909 | 526/79 | F | 818 | AWL96 | -0,40 | 0,39 |
| 6505 | 69236 | 3967/818 | F | 818 | AWL96 | -0,40 | 0,39 |
| 6506 | 202181 | 9927/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,41 | 0,39 |
| 6507 | 34272 | 1262/308 | F | 308 | AMB19 | -0,41 | 0,35 |
| 6508 | 159596 | 8351/846 | F | 846 | BK03Z | -0,41 | 0,36 |
| 6509 | 109182 | 5112/308 | F | 308 | AMB19 | -0,41 | 0,35 |
| 6510 | 155870 | 7154/826 | F | 826 | AWM04 | -0,41 | 0,32 |
| 6511 | 187401 | 9254/826 | F | 826 | AWM04 | -0,41 | 0,35 |
| 6512 | 47415 | 2313/818 | F | 818 | AWL96 | -0,41 | 0,33 |
| 6513 | 161873 | 8863/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,41 | 0,36 |
| 6514 | 215140 | 02367/818 | F | 818 | AWL96 | -0,41 | 0,37 |
| 6515 | 180704 | 8318/826 | F | 826 | AWM04 | -0,41 | 0,38 |
| 6516 | -10304 | 124/308 | F | 308 | AMB19 | -0,41 | 0,36 |
| 6517 | -10510 | 613/308 | F | 308 | AMB19 | -0,41 | 0,41 |
| 6518 | 193934 | 9444/818 | F | 818 | AWL96 | -0,42 | 0,38 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|-------|------|
| 6519 | 29043 | 1017/818 | F | 818 | AWL96 | -0,42 | 0,41 |
| 6520 | 144562 | 7379/846 | F | 947 | BK03Z | -0,42 | 0,40 |
| 6521 | 186260 | 9006/846 | F | 846 | BK03Z | -0,42 | 0,39 |
| 6522 | 158559 | 8241/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,42 | 0,39 |
| 6523 | 203898 | 0023/644 | F | 644 | AWB22 | -0,42 | 0,42 |
| 6524 | 3833 | 939/308 | F | 308 | AMB19 | -0,42 | 0,39 |
| 6525 | 156870 | 7208/818 | F | 818 | AWL96 | -0,42 | 0,37 |
| 6526 | 257699 | 2497/308 | F | 308 | AMB19 | -0,42 | 0,36 |
| 6527 | 55813 | 2584/308 | F | 308 | AMB19 | -0,42 | 0,39 |
| 6528 | 246166 | 11986/846 | F | 846 | BK03Z | -0,42 | 0,39 |
| 6529 | 47697 | 1831/308 | F | 308 | AMB19 | -0,42 | 0,43 |
| 6530 | -97958 | 774/826 | F | 826 | AWM04 | -0,43 | 0,39 |
| 6531 | 230922 | 0369/818 | F | 818 | AWL96 | -0,43 | 0,40 |
| 6532 | 163536 | 8368/308 | F | 308 | AMB19 | -0,43 | 0,38 |
| 6533 | 276027 | 3147/644 | F | 644 | AWB22 | -0,43 | 0,35 |
| 6534 | 277609 | 3144/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,43 | 0,37 |
| 6535 | 275524 | 3977/308 | F | 308 | AMB19 | -0,43 | 0,36 |
| 6536 | 216390 | 0370/879 | F | 946 | AW6AP | -0,43 | 0,38 |
| 6537 | 275584 | 3018/308 | F | 308 | AMB19 | -0,43 | 0,35 |
| 6538 | 109363 | 5119/308 | F | 308 | AMB19 | -0,43 | 0,38 |
| 6539 | 200504 | 9073/846 | F | 846 | BK03Z | -0,43 | 0,38 |
| 6540 | 232785 | 1241/644 | F | 644 | AWB22 | -0,43 | 0,38 |
| 6541 | 47399 | 2326/818 | F | 818 | AWL96 | -0,43 | 0,35 |
| 6542 | -26871 | 504/79 | F | 818 | AWL96 | -0,43 | 0,37 |
| 6543 | 55739 | 2158/308 | F | 308 | AMB19 | -0,43 | 0,39 |
| 6544 | -83247 | 822/644 | F | 644 | AWB22 | -0,43 | 0,40 |
| 6545 | -21591 | 506/644 | F | 644 | AWB22 | -0,44 | 0,35 |
| 6546 | 46703 | 1382/644 | F | 644 | AWB22 | -0,44 | 0,39 |
| 6547 | -19952 | 541/632 | F | 846 | BK03Z | -0,44 | 0,43 |
| 6548 | 215322 | 0374/818 | F | 818 | AWL96 | -0,44 | 0,37 |
| 6549 | 270480 | 2030/826 | F | 826 | AWM04 | -0,44 | 0,37 |
| 6550 | -55529 | 715/308 | F | 308 | AMB19 | -0,44 | 0,34 |
| 6551 | 69673 | 3726/308 | F | 308 | AMB19 | -0,44 | 0,35 |
| 6552 | 257775 | 2545/308 | F | 308 | AMB19 | -0,44 | 0,35 |
| 6553 | 200438 | 9133/846 | F | 846 | BK03Z | -0,44 | 0,38 |
| 6554 | 215149 | 0344/818 | F | 818 | AWL96 | -0,44 | 0,36 |
| 6555 | 251522 | 2968/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,45 | 0,39 |
| 6556 | 193561 | 9294/818 | F | 818 | AWL96 | -0,45 | 0,38 |
| 6557 | -10578 | 905/308 | F | 308 | AMB19 | -0,45 | 0,39 |
| 6558 | 76412 | 3140/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,45 | 0,40 |
| 6559 | 215187 | 0360/818 | F | 818 | AWL96 | -0,45 | 0,37 |
| 6560 | 192992 | 8304/818 | F | 818 | AWL96 | -0,45 | 0,41 |
| 6561 | 98659 | 5764/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,45 | 0,33 |
| 6562 | 215076 | 0345/818 | F | 818 | AWL96 | -0,45 | 0,35 |
| 6563 | 279584 | 4979/644 | F | 644 | AWB22 | -0,46 | 0,36 |
| 6564 | 163534 | 8196/308 | F | 308 | AMB19 | -0,46 | 0,36 |
| 6565 | 276000 | 3168/644 | F | 644 | AWB22 | -0,46 | 0,35 |
| 6566 | 215281 | 0337/818 | F | 818 | AWL96 | -0,46 | 0,36 |
| 6567 | 134944 | 7957/308 | F | 308 | AMB19 | -0,46 | 0,37 |
| 6568 | -28149 | 746/814 | F | 846 | BK03Z | -0,46 | 0,41 |
| 6569 | -21524 | 302/644 | F | 644 | AWB22 | -0,46 | 0,41 |
| 6570 | 159424 | 8365/846 | F | 846 | BK03Z | -0,46 | 0,38 |
| 6571 | 257657 | 2491/308 | F | 308 | AMB19 | -0,46 | 0,37 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|-------|------|
| 6572 | 279851 | 3993/308 | F | 308 | AMB19 | -0,46 | 0,38 |
| 6573 | 276034 | 3170/644 | F | 644 | AWB22 | -0,46 | 0,36 |
| 6574 | 76409 | 3141/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,47 | 0,40 |
| 6575 | -10526 | 622/308 | F | 308 | AMB19 | -0,47 | 0,35 |
| 6576 | 4952 | 606/100 | F | 851 | AMQ71 | -0,47 | 0,41 |
| 6577 | 69738 | 3711/308 | F | 308 | AMB19 | -0,47 | 0,39 |
| 6578 | -26836 | 401/79 | F | 818 | AWL96 | -0,47 | 0,37 |
| 6579 | 271463 | 3498/308 | F | 308 | AMB19 | -0,47 | 0,36 |
| 6580 | 155941 | 8151/826 | F | 826 | AWM04 | -0,47 | 0,35 |
| 6581 | -28493 | 616/818 | F | 818 | AWL96 | -0,47 | 0,37 |
| 6582 | 98264 | 2254/308 | F | 308 | AMB19 | -0,47 | 0,37 |
| 6583 | -10518 | 618/308 | F | 308 | AMB19 | -0,48 | 0,40 |
| 6584 | -10226 | 004/308 | F | 308 | AMB19 | -0,48 | 0,40 |
| 6585 | -10444 | 505/308 | F | 308 | AMB19 | -0,48 | 0,39 |
| 6586 | -10318 | 212/308 | F | 308 | AMB19 | -0,48 | 0,37 |
| 6587 | 7366 | 0987/644 | F | 644 | AWB22 | -0,48 | 0,33 |
| 6588 | -97907 | 767/826 | F | 826 | AWM04 | -0,49 | 0,38 |
| 6589 | 105784 | 5899/826 | F | 826 | AWM04 | -0,49 | 0,36 |
| 6590 | -28562 | 801/818 | F | 818 | AWL96 | -0,49 | 0,40 |
| 6591 | 97815 | 2944/846 | F | 846 | BK03Z | -0,49 | 0,37 |
| 6592 | 105858 | 5894/826 | F | 826 | AWM04 | -0,49 | 0,38 |
| 6593 | 126169 | 6897/846 | F | 947 | BK03Z | -0,49 | 0,38 |
| 6594 | 34220 | 1274/308 | F | 308 | AMB19 | -0,49 | 0,38 |
| 6595 | 167251 | 8238/818 | F | 818 | AWL96 | -0,49 | 0,35 |
| 6596 | 10280 | 725/308 | F | 308 | AMB19 | -0,50 | 0,41 |
| 6597 | 271441 | 3544/308 | F | 308 | AMB19 | -0,50 | 0,37 |
| 6598 | 34139 | 1264/308 | F | 308 | AMB19 | -0,50 | 0,36 |
| 6599 | 215358 | 0332/818 | F | 818 | AWL96 | -0,50 | 0,35 |
| 6600 | -10409 | 405/308 | F | 308 | AMB19 | -0,50 | 0,41 |
| 6601 | 206882 | 0804/869 | F | 885 | AG9X9 | -0,50 | 0,41 |
| 6602 | 158318 | 7184/644 | F | 644 | AWB22 | -0,50 | 0,34 |
| 6603 | 42771 | 2861/846 | F | 846 | BK03Z | -0,51 | 0,37 |
| 6604 | -20789 | 431/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,51 | 0,38 |
| 6605 | 159590 | 8336/846 | F | 947 | BK03Z | -0,52 | 0,38 |
| 6606 | 116190 | 6026/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,52 | 0,40 |
| 6607 | 258001 | 2495/308 | F | 308 | AMB19 | -0,52 | 0,36 |
| 6608 | 95824 | 3573/818 | F | 818 | AWL96 | -0,52 | 0,40 |
| 6609 | -26799 | 314/79 | F | 818 | AWL96 | -0,53 | 0,36 |
| 6610 | 215166 | 01369/818 | F | 818 | AWL96 | -0,53 | 0,36 |
| 6611 | 109371 | 5215/308 | F | 308 | AMB19 | -0,54 | 0,37 |
| 6612 | 177854 | 7447/818 | F | 818 | AWL96 | -0,54 | 0,39 |
| 6613 | 129960 | 6984/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,55 | 0,36 |
| 6614 | -21637 | 712/644 | F | 644 | AWB22 | -0,55 | 0,37 |
| 6615 | 215112 | 0353/818 | F | 818 | AWL96 | -0,55 | 0,35 |
| 6616 | 77817 | 4254/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,55 | 0,39 |
| 6617 | 186246 | 9037/846 | F | 947 | BK03Z | -0,56 | 0,38 |
| 6618 | -10291 | 111/308 | F | 308 | AMB19 | -0,56 | 0,35 |
| 6619 | 63971 | 3098/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,57 | 0,40 |
| 6620 | 271458 | 3547/308 | F | 308 | AMB19 | -0,57 | 0,36 |
| 6621 | 56681 | 3249/644 | F | 644 | AWB22 | -0,57 | 0,39 |
| 6622 | 21875 | 1981/644 | F | 644 | AWB22 | -0,57 | 0,35 |
| 6623 | -10311 | 205/308 | F | 308 | AMB19 | -0,58 | 0,36 |
| 6624 | -10423 | 412/308 | F | 308 | AMB19 | -0,58 | 0,41 |

P30 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|-------|------|
| 6625 | 10293 | 861/308 | F | 308 | AMB19 | -0,58 | 0,41 |
| 6626 | 64231 | 2360/644 | F | 644 | AWB22 | -0,59 | 0,39 |
| 6627 | 142454 | 7358/846 | F | 846 | BK03Z | -0,59 | 0,35 |
| 6628 | 53674 | 2803/826 | F | 826 | AWM04 | -0,62 | 0,35 |
| 6629 | 259507 | 2022/826 | F | 826 | AWM04 | -0,64 | 0,37 |
| 6630 | 215204 | 0334/818 | F | 818 | AWL96 | -0,69 | 0,35 |
| 6631 | 156858 | 7205/818 | F | 818 | AWL96 | -0,71 | 0,36 |
| 6632 | 215444 | 0368/818 | F | 818 | AWL96 | -0,72 | 0,35 |
| 6633 | 257718 | 2496/308 | F | 308 | AMB19 | -0,73 | 0,36 |
| 6634 | -21531 | 309/644 | F | 644 | AWB22 | -0,78 | 0,36 |
| 6635 | 116961 | 6438/818 | F | 818 | AWL96 | -0,79 | 0,35 |

P70 Machos

| Rank_P70 | Animal_Id | Marca_Campo | Sexo | Criador | Exploração | VG_P70 | Erro_P70 |
|----------|-----------|-------------|------|---------|------------|--------|----------|
| 1 | 99839 | 5096/644 | M | 644 | AWB22 | 2,33 | 0,63 |
| 2 | 15686 | 0228/644 | M | 644 | AWB22 | 2,28 | 0,37 |
| 3 | 166054 | 7398/638 | M | 638 | AE9C8 | 1,47 | 0,54 |
| 4 | 69822 | 3689/308 | M | 308 | AMB19 | 1,37 | 0,57 |
| 5 | 226208 | 1498/308 | M | 308 | AMB19 | 1,35 | 0,65 |
| 6 | 232329 | 1169/818 | M | 818 | AWL96 | 1,27 | 0,51 |
| 7 | 141299 | 6028/308 | M | 308 | AMB19 | 1,22 | 0,37 |
| 8 | 11358 | 838/644 | M | 644 | AWB22 | 1,20 | 0,58 |
| 9 | 258890 | 2017/946 | M | 946 | AW6AP | 1,12 | 0,55 |
| 10 | 280181 | 4372/818 | M | 818 | AWL96 | 0,99 | 0,68 |
| 11 | 79134 | 4684/308 | M | 885 | AG9X9 | 0,94 | 0,67 |
| 12 | 273418 | 3739/869 | M | 308 | AMB19 | 0,93 | 0,73 |
| 13 | 98261 | 3683/308 | M | 308 | AMB19 | 0,92 | 0,55 |
| 14 | 278405 | 4379/818 | M | 818 | AWL96 | 0,91 | 0,69 |
| 15 | 149699 | 7670/818 | M | 946 | AW6AP | 0,90 | 0,49 |
| 16 | 202287 | 0067/638 | M | 638 | AE9C8 | 0,89 | 0,49 |
| 17 | 65511 | 1014/858 | M | 846 | BK03Z | 0,88 | 0,73 |
| 18 | 84236 | 4681/211 | M | 885 | AG9X9 | 0,87 | 0,73 |
| 19 | 139296 | 7573/851 | M | 851 | AMQ71 | 0,87 | 0,73 |
| 20 | 94173 | 5827/644 | M | 644 | AWB22 | 0,86 | 0,61 |
| 21 | 186320 | 9039/846 | M | 846 | BK03Z | 0,83 | 0,56 |
| 22 | 261346 | 1951/947 | M | 947 | BK03Z | 0,78 | 0,59 |
| 23 | 181041 | 8907/638 | M | 638 | AE9C8 | 0,69 | 0,36 |
| 24 | 230930 | 0870/818 | M | 946 | AW6AP | 0,69 | 0,54 |
| 25 | 65623 | 1820/308 | M | 308 | AMB19 | 0,68 | 0,70 |
| 26 | 68983 | 3156/644 | M | 644 | AWB22 | 0,68 | 0,60 |
| 27 | 226172 | 1497/308 | M | 308 | AMB19 | 0,67 | 0,62 |
| 28 | 279887 | 3001/308 | M | 308 | AMB19 | 0,65 | 0,67 |
| 29 | 166349 | 7337/308 | M | 308 | AMB19 | 0,65 | 0,70 |
| 30 | 106763 | 4584/638 | M | 638 | AE9C8 | 0,65 | 0,68 |
| 31 | 142685 | 7324/846 | M | 947 | BK03Z | 0,64 | 0,55 |
| 32 | 271466 | 3566/308 | M | 308 | AMB19 | 0,63 | 0,60 |
| 33 | 193700 | 9271/818 | M | 818 | AWL96 | 0,63 | 0,57 |
| 34 | 258823 | 2912/818 | M | 818 | AWL96 | 0,62 | 0,66 |
| 35 | 87165 | 4241/861 | M | 947 | BK03Z | 0,62 | 0,60 |
| 36 | 249294 | 2497/308 | M | 308 | AMB19 | 0,61 | 0,70 |
| 37 | 274062 | 2215/818 | M | 818 | AWL96 | 0,61 | 0,72 |
| 38 | 188790 | 9737/308 | M | 308 | AMB19 | 0,60 | 0,49 |
| 39 | 130262 | 6511/846 | M | 846 | BK03Z | 0,60 | 0,69 |
| 40 | 249675 | 2778/818 | M | 818 | AWL96 | 0,59 | 0,51 |
| 41 | 1191 | 762/826 | M | 826 | AWM04 | 0,57 | 0,75 |
| 42 | 194216 | 9145/885 | M | 885 | AG9X9 | 0,57 | 0,70 |
| 43 | 231148 | 1967/846 | M | 846 | BK03Z | 0,56 | 0,64 |
| 44 | 275585 | 3985/308 | M | 308 | AMB19 | 0,56 | 0,67 |
| 45 | 88299 | 4494/308 | M | 308 | AMB19 | 0,56 | 0,62 |
| 46 | 226446 | 1017/851 | M | 851 | AMQ71 | 0,55 | 0,57 |
| 47 | 23025 | 1265/818 | M | 818 | AWL96 | 0,54 | 0,73 |
| 48 | 276185 | 3120/818 | M | 818 | AWL96 | 0,54 | 0,57 |
| 49 | 280215 | 4371/818 | M | 818 | AWL96 | 0,52 | 0,67 |
| 50 | 265872 | 1170/818 | M | 818 | AWL96 | 0,49 | 0,68 |
| 51 | 58370 | 2287/846 | M | 846 | BK03Z | 0,48 | 0,69 |
| 52 | 163161 | 7204/54 | M | 846 | BK03Z | 0,46 | 0,62 |

P70 Machos

| | | | | | | | |
|-----|--------|-----------|---|-----|-------|------|------|
| 53 | 107709 | 50814/638 | M | 638 | AE9C8 | 0,46 | 0,72 |
| 54 | 275543 | 3996/308 | M | 308 | AMB19 | 0,44 | 0,67 |
| 55 | 264423 | 1168/921 | M | 921 | AG9AS | 0,43 | 0,74 |
| 56 | 45515 | 2827/851 | M | 851 | AMQ71 | 0,41 | 0,73 |
| 57 | 169349 | 7531/644 | M | 644 | AWB22 | 0,41 | 0,74 |
| 58 | 154620 | 7573/885 | M | 885 | AG9X9 | 0,40 | 0,68 |
| 59 | 278699 | 3643/638 | M | 638 | AE9C8 | 0,37 | 0,49 |
| 60 | 268420 | 2723/846 | M | 846 | BK03Z | 0,37 | 0,64 |
| 61 | 132348 | 6825/860 | M | 885 | AG9X9 | 0,36 | 0,77 |
| 62 | 162943 | 8298/869 | M | 921 | AG9AS | 0,34 | 0,72 |
| 63 | 186171 | 9044/846 | M | 846 | BK03Z | 0,34 | 0,53 |
| 64 | 273075 | 3516/308 | M | 308 | AMB19 | 0,34 | 0,69 |
| 65 | 10898 | 627/632 | M | 846 | BK03Z | 0,34 | 0,63 |
| 66 | 209083 | 9150/846 | M | 947 | BK03Z | 0,33 | 0,55 |
| 67 | 95872 | 2609/826 | M | 826 | AWM04 | 0,32 | 0,70 |
| 68 | 186250 | 9038/846 | M | 846 | BK03Z | 0,31 | 0,71 |
| 69 | 87182 | 4181/818 | M | 818 | AWL96 | 0,30 | 0,73 |
| 70 | 57556 | 2659/818 | M | 818 | AWL96 | 0,30 | 0,72 |
| 71 | 61819 | 3266/818 | M | 818 | AWL96 | 0,29 | 0,70 |
| 72 | 87183 | 3660/818 | M | 818 | AWL96 | 0,29 | 0,72 |
| 73 | 23208 | 1028/818 | M | 818 | AWL96 | 0,27 | 0,57 |
| 74 | 133816 | 6643/885 | M | 885 | AG9X9 | 0,27 | 0,72 |
| 75 | 46691 | 1860/215 | M | 846 | BK03Z | 0,26 | 0,79 |
| 76 | 225490 | 1868/879 | M | 946 | AW6AP | 0,26 | 0,61 |
| 77 | 81976 | 2587/308 | M | 308 | AMB19 | 0,25 | 0,69 |
| 78 | 282808 | 4945/644 | M | 644 | AWB22 | 0,25 | 0,66 |
| 79 | 193541 | 9277/818 | M | 946 | AW6AP | 0,25 | 0,46 |
| 80 | 275528 | 3002/308 | M | 308 | AMB19 | 0,24 | 0,67 |
| 81 | 80321 | 4184/818 | M | 818 | AWL96 | 0,23 | 0,74 |
| 82 | 187200 | 9395/644 | M | 644 | AWB22 | 0,23 | 0,68 |
| 83 | 187112 | 8975/855 | M | 846 | BK03Z | 0,23 | 0,59 |
| 84 | 4019 | 955/818 | M | 818 | AWL96 | 0,22 | 0,77 |
| 85 | 88443 | 4495/308 | M | 308 | AMB19 | 0,22 | 0,63 |
| 86 | -28561 | 746/818 | M | 818 | AWL96 | 0,22 | 0,75 |
| 87 | 5791 | 764/826 | M | 826 | AWM04 | 0,22 | 0,78 |
| 88 | 268644 | 2920/885 | M | 885 | AG9X9 | 0,21 | 0,67 |
| 89 | 280190 | 4180/818 | M | 818 | AWL96 | 0,21 | 0,68 |
| 90 | 75211 | 4056/860 | M | 921 | AG9AS | 0,20 | 0,73 |
| 91 | -21645 | 721/644 | M | 644 | AWB22 | 0,20 | 0,71 |
| 92 | 47375 | 2314/818 | M | 818 | AWL96 | 0,20 | 0,57 |
| 93 | 259035 | 2700/947 | M | 947 | BK03Z | 0,19 | 0,65 |
| 94 | 69688 | 3686/308 | M | 308 | AMB19 | 0,18 | 0,67 |
| 95 | 261330 | 1968/846 | M | 846 | BK03Z | 0,18 | 0,65 |
| 96 | 168558 | 8407/846 | M | 846 | BK03Z | 0,17 | 0,51 |
| 97 | 220168 | 0974/921 | M | 921 | AG9AS | 0,17 | 0,71 |
| 98 | 246069 | 1969/846 | M | 846 | BK03Z | 0,17 | 0,57 |
| 99 | 276193 | 3380/946 | M | 946 | AW6AP | 0,17 | 0,61 |
| 100 | 3637 | 0787/644 | M | 644 | AWB22 | 0,16 | 0,66 |
| 101 | 142022 | 7208/215 | M | 846 | BK03Z | 0,16 | 0,80 |
| 102 | 241009 | 0310/638 | M | 638 | AE9C8 | 0,16 | 0,36 |
| 103 | 186915 | 8041/846 | M | 846 | BK03Z | 0,16 | 0,63 |
| 104 | 106289 | 5722/644 | M | 644 | AWB22 | 0,15 | 0,55 |
| 105 | 109284 | 5208/308 | M | 308 | AMB19 | 0,15 | 0,71 |

P70 Machos

| | | | | | | | |
|-----|--------|----------|---|-----|-------|------|------|
| 106 | -28515 | 639/818 | M | 818 | AWL96 | 0,15 | 0,71 |
| 107 | 47710 | 1809/308 | M | 308 | AMB19 | 0,15 | 0,79 |
| 108 | 79078 | 4690/308 | M | 308 | AMB19 | 0,15 | 0,66 |
| 109 | 133897 | 6641/885 | M | 885 | AG9X9 | 0,12 | 0,72 |
| 110 | 76523 | 2094/846 | M | 846 | BK03Z | 0,11 | 0,74 |
| 111 | 29337 | 0305/826 | M | 826 | AWM04 | 0,11 | 0,79 |
| 112 | 79076 | 4687/308 | M | 308 | AMB19 | 0,11 | 0,71 |
| 113 | 21405 | 1872/904 | M | 885 | AG9X9 | 0,11 | 0,78 |
| 114 | 172637 | 8546/308 | M | 308 | AMB19 | 0,11 | 0,79 |
| 115 | 41754 | 1203/846 | M | 846 | BK03Z | 0,10 | 0,72 |
| 116 | 279166 | 3607/846 | M | 846 | BK03Z | 0,10 | 0,61 |
| 117 | 203408 | 9549/851 | M | 851 | AMQ71 | 0,09 | 0,71 |
| 118 | 129199 | 6026/308 | M | 308 | AMB19 | 0,09 | 0,64 |
| 119 | 179065 | 8544/308 | M | 308 | AMB19 | 0,08 | 0,77 |
| 120 | 23059 | 1264/818 | M | 818 | AWL96 | 0,07 | 0,80 |
| 121 | -21644 | 720/644 | M | 644 | AWB22 | 0,07 | 0,75 |
| 122 | 122810 | 6513/846 | M | 846 | BK03Z | 0,07 | 0,72 |
| 123 | 273830 | 2724/846 | M | 846 | BK03Z | 0,06 | 0,66 |
| 124 | 176496 | 8022/818 | M | 818 | AWL96 | 0,06 | 0,76 |
| 125 | 76543 | 3290/846 | M | 846 | BK03Z | 0,06 | 0,69 |
| 126 | -20750 | 301/638 | M | 638 | AE9C8 | 0,06 | 0,80 |
| 127 | 142698 | 7323/846 | M | 846 | BK03Z | 0,06 | 0,75 |
| 128 | 42321 | 2368/644 | M | 644 | AWB22 | 0,06 | 0,68 |
| 129 | 95865 | 4058/860 | M | 921 | AG9AS | 0,05 | 0,80 |
| 130 | -29176 | 538/826 | M | 826 | AWM04 | 0,05 | 0,80 |
| 131 | -29177 | 601/826 | M | 826 | AWM04 | 0,05 | 0,80 |
| 132 | 97821 | 3585/846 | M | 846 | BK03Z | 0,04 | 0,60 |
| 133 | 230173 | 0728/851 | M | 851 | AMQ71 | 0,04 | 0,78 |
| 134 | 230161 | 0819/851 | M | 851 | AMQ71 | 0,04 | 0,78 |
| 135 | 63908 | 3082/851 | M | 851 | AMQ71 | 0,04 | 0,80 |
| 136 | -28560 | 745/818 | M | 818 | AWL96 | 0,04 | 0,75 |
| 137 | 273821 | 2701/947 | M | 947 | BK03Z | 0,03 | 0,76 |
| 138 | 186914 | 8393/846 | M | 846 | BK03Z | 0,03 | 0,72 |
| 139 | 65509 | 2733/858 | M | 846 | BK03Z | 0,03 | 0,74 |
| 140 | 268780 | 3931/921 | M | 921 | AG9AS | 0,03 | 0,77 |
| 141 | 158507 | 8216/851 | M | 851 | AMQ71 | 0,02 | 0,80 |
| 142 | 115695 | 5524/851 | M | 851 | AMQ71 | 0,02 | 0,80 |
| 143 | 106748 | 5842/846 | M | 846 | BK03Z | 0,01 | 0,79 |
| 144 | 142547 | 7322/846 | M | 846 | BK03Z | 0,01 | 0,79 |
| 145 | -96619 | 952/818 | M | 818 | AWL96 | 0,01 | 0,80 |
| 146 | 226642 | 1013/851 | M | 851 | AMQ71 | 0,01 | 0,79 |
| 147 | 11368 | 877/818 | M | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 148 | 36532 | 0918/851 | M | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 149 | 115688 | 5534/851 | M | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 150 | -10593 | 999/308 | M | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 151 | -20916 | 999/638 | M | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 152 | -21695 | 999/644 | M | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 153 | -28572 | 999/818 | M | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 154 | -29268 | 999/826 | M | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 155 | -10569 | 824/308 | M | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 156 | -10587 | 914/308 | M | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 157 | -10588 | 915/308 | M | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 158 | -10591 | 918/308 | M | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |

P70 Machos

| | | | | | | | |
|-----|--------|-----------|---|-----|-------|------|------|
| 159 | -10592 | 919/308 | M | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 160 | -20907 | 901/638 | M | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 161 | -27092 | 925/79 | M | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 162 | -10276 | 053/308 | M | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 163 | -10278 | 054/308 | M | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 164 | -12410 | 052/343 | M | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 165 | -20717 | 013/638 | M | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 166 | -10282 | 104/308 | M | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 167 | -26739 | 130/79 | M | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 168 | -10285 | 106/308 | M | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 169 | -10306 | 201/308 | M | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 170 | -10308 | 202/308 | M | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 171 | -10346 | 254/308 | M | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 172 | -10347 | 255/308 | M | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 173 | -21522 | 207/644 | M | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 174 | -26772 | 218/79 | M | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 175 | -6536 | 214/211 | M | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 176 | -20724 | 101/638 | M | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 177 | -20751 | 302/638 | M | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 178 | -21560 | 338/644 | M | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 179 | -21561 | 339/644 | M | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 180 | -26864 | 420/79 | M | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 181 | -6603 | 431/211 | M | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 182 | -10484 | 537/308 | M | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 183 | -10486 | 539/308 | M | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 184 | -28477 | 548/818 | M | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 185 | -10485 | 538/308 | M | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 186 | -20821 | 619/638 | M | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 187 | -29179 | 603/826 | M | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 188 | 10271 | 628/308 | M | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 189 | 10273 | 629/308 | M | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 190 | 10276 | 630/308 | M | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 191 | 10277 | 721/308 | M | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 192 | 1107 | 717/841 | M | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 193 | 5062 | 7502/100 | M | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 194 | -96403 | 876/818 | M | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 195 | -77973 | 821/826 | M | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 196 | 11453 | 953/818 | M | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 197 | 27738 | 955/308 | M | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 198 | 27820 | 0636/638 | M | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 199 | 46796 | 08309/826 | M | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 200 | 47708 | 1811/308 | M | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 201 | 47709 | 1832/308 | M | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 202 | 65220 | 1835/851 | M | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 203 | 65221 | 1391/851 | M | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 204 | 65222 | 1842/851 | M | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 205 | 65515 | 1047/904 | M | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 206 | 21609 | 1814/308 | M | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 207 | 28827 | 1792/826 | M | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 208 | 66463 | 2348/826 | M | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 209 | 66492 | 2606/826 | M | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 210 | 76327 | 2303/841 | M | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 211 | 80471 | 2823/851 | M | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |

P70 Machos

| | | | | | | | |
|-----|--------|-----------|---|-----|-------|-------|------|
| 212 | 80494 | 2831/851 | M | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 213 | 80480 | 3076/851 | M | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 214 | 97461 | 4725/851 | M | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 215 | 95880 | 4267/826 | M | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 216 | 115696 | 5536/851 | M | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 217 | 149309 | 5209/308 | M | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 218 | 135309 | 6049/851 | M | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 219 | 145297 | 6237/644 | M | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 220 | 158258 | 6285/826 | M | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 221 | 149310 | 6000/308 | M | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 222 | 149303 | 6952/308 | M | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 223 | 149304 | 6027/308 | M | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 224 | 134742 | 7468/860 | M | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,80 |
| 225 | 134925 | 7467/860 | M | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 226 | 157662 | 7469/860 | M | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 227 | 139450 | 7578/851 | M | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 228 | 169351 | 7532/644 | M | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 229 | 193006 | 8256/818 | M | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 230 | 176506 | 9317/826 | M | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 231 | 186916 | 8042/846 | M | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 232 | 179951 | 8537/308 | M | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 233 | 203402 | 9546/851 | M | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 234 | 203407 | 9547/851 | M | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 235 | 210289 | 9272/818 | M | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 236 | 210293 | 98276/818 | M | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 237 | 261345 | 1952/947 | M | 947 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 238 | 273766 | 2492/308 | M | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 239 | 287233 | 3183/818 | M | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 240 | -28517 | 702/818 | M | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 241 | -11178 | 465/310 | M | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,79 |
| 242 | -96571 | 954/818 | M | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 243 | 257720 | 29514/308 | M | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,59 |
| 244 | 282358 | 4003/308 | M | 308 | AMB19 | -0,01 | 0,75 |
| 245 | 208495 | 0038/644 | M | 644 | AWB22 | -0,01 | 0,43 |
| 246 | 287202 | 3378/818 | M | 818 | AWL96 | -0,01 | 0,74 |
| 247 | 249312 | 2500/308 | M | 308 | AMB19 | -0,02 | 0,59 |
| 248 | 127713 | 5795/638 | M | 638 | AE9C8 | -0,02 | 0,75 |
| 249 | 230546 | 0496/308 | M | 308 | AMB19 | -0,02 | 0,57 |
| 250 | -21609 | 525/644 | M | 644 | AWB22 | -0,03 | 0,68 |
| 251 | -97990 | 802/826 | M | 826 | AWM04 | -0,03 | 0,80 |
| 252 | 107733 | 5796/638 | M | 638 | AE9C8 | -0,03 | 0,32 |
| 253 | 76546 | 2292/846 | M | 846 | BK03Z | -0,03 | 0,78 |
| 254 | 75209 | 4059/860 | M | 921 | AG9AS | -0,03 | 0,73 |
| 255 | 18585 | 1310/638 | M | 638 | AE9C8 | -0,04 | 0,59 |
| 256 | 279911 | 3000/308 | M | 308 | AMB19 | -0,04 | 0,68 |
| 257 | 175748 | 8331/644 | M | 644 | AWB22 | -0,04 | 0,71 |
| 258 | 34242 | 1848/308 | M | 308 | AMB19 | -0,05 | 0,58 |
| 259 | 69816 | 3682/308 | M | 308 | AMB19 | -0,05 | 0,66 |
| 260 | 176518 | 8023/818 | M | 818 | AWL96 | -0,05 | 0,80 |
| 261 | 107849 | 4691/818 | M | 818 | AWL96 | -0,06 | 0,78 |
| 262 | 193007 | 8305/818 | M | 818 | AWL96 | -0,06 | 0,70 |
| 263 | 126187 | 6936/846 | M | 846 | BK03Z | -0,07 | 0,76 |
| 264 | 116194 | 6051/851 | M | 851 | AMQ71 | -0,08 | 0,72 |

P70 Machos

| | | | | | | | |
|-----|--------|-----------|---|-----|-------|-------|------|
| 265 | 202834 | 9441/860 | M | 921 | AG9AS | -0,09 | 0,70 |
| 266 | 88463 | 4502/308 | M | 308 | AMB19 | -0,09 | 0,68 |
| 267 | 3798 | 954/308 | M | 308 | AMB19 | -0,09 | 0,77 |
| 268 | 25832 | 1804/826 | M | 826 | AWM04 | -0,09 | 0,79 |
| 269 | 155839 | 7153/826 | M | 826 | AWM04 | -0,09 | 0,56 |
| 270 | -97975 | 801/826 | M | 826 | AWM04 | -0,09 | 0,79 |
| 271 | -98131 | 914/826 | M | 826 | AWM04 | -0,09 | 0,79 |
| 272 | 201563 | 0737/851 | M | 851 | AMQ71 | -0,10 | 0,57 |
| 273 | -26863 | 419/79 | M | 818 | AWL96 | -0,11 | 0,79 |
| 274 | 116861 | 6029/818 | M | 818 | AWL96 | -0,11 | 0,80 |
| 275 | 222074 | 0912/826 | M | 826 | AWM04 | -0,12 | 0,60 |
| 276 | 144548 | 7391/846 | M | 846 | BK03Z | -0,12 | 0,79 |
| 277 | 15640 | 7141/846 | M | 846 | BK03Z | -0,12 | 0,70 |
| 278 | 177887 | 7525/818 | M | 818 | AWL96 | -0,13 | 0,79 |
| 279 | 21678 | 1817/308 | M | 308 | AMB19 | -0,13 | 0,80 |
| 280 | 285390 | 3811/921 | M | 921 | AG9AS | -0,13 | 0,77 |
| 281 | 12577 | 0304/826 | M | 826 | AWM04 | -0,13 | 0,79 |
| 282 | 273217 | 3962/885 | M | 885 | AG9X9 | -0,14 | 0,75 |
| 283 | 230670 | 9395/644 | M | 644 | AWB22 | -0,15 | 0,49 |
| 284 | 210291 | 9275/818 | M | 818 | AWL96 | -0,15 | 0,62 |
| 285 | 279330 | 3593/846 | M | 846 | BK03Z | -0,15 | 0,67 |
| 286 | 232775 | 1202/644 | M | 644 | AWB22 | -0,15 | 0,52 |
| 287 | -57138 | 763/826 | M | 826 | AWM04 | -0,16 | 0,76 |
| 288 | 65627 | 1493/308 | M | 308 | AMB19 | -0,16 | 0,73 |
| 289 | 158383 | 8238/851 | M | 851 | AMQ71 | -0,17 | 0,80 |
| 290 | 55811 | 2589/308 | M | 308 | AMB19 | -0,17 | 0,67 |
| 291 | 246067 | 1966/846 | M | 846 | BK03Z | -0,17 | 0,58 |
| 292 | 95823 | 4158/644 | M | 644 | AWB22 | -0,17 | 0,55 |
| 293 | -11010 | 117/310 | M | 308 | AMB19 | -0,18 | 0,77 |
| 294 | 270474 | 3027/826 | M | 826 | AWM04 | -0,18 | 0,67 |
| 295 | 259489 | 2028/826 | M | 826 | AWM04 | -0,19 | 0,66 |
| 296 | 189140 | 8033/644 | M | 644 | AWB22 | -0,19 | 0,75 |
| 297 | 144545 | 7393/846 | M | 846 | BK03Z | -0,20 | 0,75 |
| 298 | 208213 | 0935/885 | M | 921 | AG9AS | -0,21 | 0,59 |
| 299 | 148729 | 7007/308 | M | 308 | AMB19 | -0,21 | 0,76 |
| 300 | 112598 | 6440/826 | M | 826 | AWM04 | -0,22 | 0,66 |
| 301 | 61887 | 3572/818 | M | 818 | AWL96 | -0,23 | 0,56 |
| 302 | 200741 | 0093/826 | M | 826 | AWM04 | -0,24 | 0,72 |
| 303 | 220172 | 0975/921 | M | 921 | AG9AS | -0,25 | 0,72 |
| 304 | 12607 | 0306/826 | M | 826 | AWM04 | -0,25 | 0,79 |
| 305 | 142482 | 7321/846 | M | 846 | BK03Z | -0,26 | 0,78 |
| 306 | -28559 | 744/818 | M | 818 | AWL96 | -0,26 | 0,79 |
| 307 | 243878 | 1167/921 | M | 921 | AG9AS | -0,27 | 0,66 |
| 308 | 163544 | 8093/308 | M | 308 | AMB19 | -0,27 | 0,75 |
| 309 | 209084 | 9081/846 | M | 846 | BK03Z | -0,27 | 0,76 |
| 310 | 3806 | 952/308 | M | 308 | AMB19 | -0,29 | 0,80 |
| 311 | 274003 | 2127/638 | M | 638 | AE9C8 | -0,29 | 0,42 |
| 312 | 81977 | 2141/308 | M | 308 | AMB19 | -0,30 | 0,76 |
| 313 | 179157 | 8565/308 | M | 308 | AMB19 | -0,31 | 0,59 |
| 314 | -20003 | 625/632 | M | 846 | BK03Z | -0,35 | 0,68 |
| 315 | 148683 | 73008/308 | M | 308 | AMB19 | -0,37 | 0,66 |
| 316 | 177888 | 7202/818 | M | 946 | AW6AP | -0,38 | 0,66 |
| 317 | 258923 | 2913/818 | M | 818 | AWL96 | -0,42 | 0,65 |

P70 Machos

| | | | | | | | |
|-----|--------|----------|---|-----|-------|-------|------|
| 318 | 130289 | 6512/846 | M | 846 | BK03Z | -0,43 | 0,72 |
| 319 | 243551 | 1121/885 | M | 885 | AG9X9 | -0,44 | 0,65 |
| 320 | 76522 | 3291/846 | M | 846 | BK03Z | -0,44 | 0,62 |
| 321 | 270496 | 3026/826 | M | 826 | AWM04 | -0,46 | 0,68 |
| 322 | 232813 | 0951/921 | M | 921 | AG9AS | -0,48 | 0,62 |
| 323 | 232810 | 5128/885 | M | 885 | AG9X9 | -0,49 | 0,61 |
| 324 | 230174 | 0747/851 | M | 885 | AG9X9 | -0,51 | 0,74 |
| 325 | -96464 | 878/818 | M | 818 | AWL96 | -0,52 | 0,76 |
| 326 | 251416 | 2280/851 | M | 851 | AMQ71 | -0,52 | 0,59 |
| 327 | 168701 | 8350/826 | M | 826 | AWM04 | -0,53 | 0,51 |
| 328 | 187313 | 9394/644 | M | 644 | AWB22 | -0,54 | 0,51 |
| 329 | 247201 | 1902/826 | M | 826 | AWM04 | -0,56 | 0,59 |
| 330 | 137076 | 7943/826 | M | 826 | AWM04 | -0,61 | 0,62 |
| 331 | 209082 | 0462/846 | M | 846 | BK03Z | -0,62 | 0,60 |
| 332 | -20868 | 706/638 | M | 638 | AE9C8 | -0,66 | 0,63 |
| 333 | 273391 | 3720/869 | M | 308 | AMB19 | -0,67 | 0,73 |
| 334 | 247228 | 1901/826 | M | 826 | AWM04 | -0,67 | 0,60 |
| 335 | 176568 | 8231/814 | M | 921 | AG9AS | -0,71 | 0,61 |
| 336 | 272815 | 2271/851 | M | 851 | AMQ71 | -0,75 | 0,55 |
| 337 | 193931 | 9270/818 | M | 818 | AWL96 | -0,75 | 0,54 |
| 338 | 247226 | 1900/826 | M | 826 | AWM04 | -0,75 | 0,68 |
| 339 | 264422 | 1122/885 | M | 885 | AG9X9 | -0,76 | 0,73 |
| 340 | 268608 | 2961/885 | M | 885 | AG9X9 | -0,77 | 0,73 |
| 341 | 250198 | 1917/869 | M | 885 | AG9X9 | -0,78 | 0,69 |
| 342 | 278738 | 3621/638 | M | 638 | AE9C8 | -0,87 | 0,52 |
| 343 | 268758 | 2960/921 | M | 921 | AG9AS | -0,88 | 0,70 |
| 344 | 186889 | 8230/814 | M | 921 | AG9AS | -0,89 | 0,66 |
| 345 | 27821 | 0635/638 | M | 638 | AE9C8 | -0,91 | 0,60 |
| 346 | 282552 | 2639/644 | M | 644 | AWB22 | -0,98 | 0,62 |
| 347 | 220198 | 0973/921 | M | 921 | AG9AS | -1,01 | 0,60 |
| 348 | 268752 | 2932/921 | M | 921 | AG9AS | -1,03 | 0,69 |
| 349 | 247037 | 2915/644 | M | 644 | AWB22 | -1,07 | 0,46 |
| 350 | 243820 | 1166/921 | M | 921 | AG9AS | -1,16 | 0,66 |
| 351 | 194094 | 9141/885 | M | 885 | AG9X9 | -1,29 | 0,51 |
| 352 | 206936 | 0816/869 | M | 885 | AG9X9 | -1,70 | 0,63 |

P70 Fêmeas

| Rank_P70 | Animal_Id | Marca_Camp | Sexo | Criador | Exploração | VG_P70 | Erro_P70 |
|----------|-----------|------------|------|---------|------------|--------|----------|
| 1 | 261562 | 2019/644 | F | 644 | AWB22 | 2,00 | 0,65 |
| 2 | 82005 | 4766/644 | F | 644 | AWB22 | 1,75 | 0,57 |
| 3 | 94126 | 5831/644 | F | 644 | AWB22 | 1,47 | 0,57 |
| 4 | 82035 | 4774/644 | F | 644 | AWB22 | 1,40 | 0,61 |
| 5 | 94233 | 5825/644 | F | 644 | AWB22 | 1,39 | 0,65 |
| 6 | 82002 | 4767/644 | F | 644 | AWB22 | 1,38 | 0,58 |
| 7 | 82071 | 4772/644 | F | 644 | AWB22 | 1,38 | 0,66 |
| 8 | 255347 | 2727/846 | F | 846 | BK03Z | 1,36 | 0,68 |
| 9 | 82026 | 4764/644 | F | 644 | AWB22 | 1,34 | 0,58 |
| 10 | 188917 | 9616/308 | F | 308 | AMB19 | 1,32 | 0,63 |
| 11 | 153309 | 7379/638 | F | 638 | AE9C8 | 1,27 | 0,68 |
| 12 | 226842 | 1910/869 | F | 921 | AG9AS | 1,26 | 0,73 |
| 13 | 99852 | 5095/644 | F | 644 | AWB22 | 1,24 | 0,65 |
| 14 | 162557 | 6425/818 | F | 818 | AWL96 | 1,22 | 0,72 |
| 15 | 94133 | 5836/644 | F | 644 | AWB22 | 1,22 | 0,65 |
| 16 | 226250 | 1518/308 | F | 308 | AMB19 | 1,21 | 0,62 |
| 17 | 188913 | 9607/308 | F | 308 | AMB19 | 1,13 | 0,62 |
| 18 | 188899 | 9753/308 | F | 308 | AMB19 | 1,12 | 0,65 |
| 19 | -21550 | 328/644 | F | 644 | AWB22 | 1,12 | 0,71 |
| 20 | 179129 | 9758/308 | F | 308 | AMB19 | 1,12 | 0,68 |
| 21 | 94226 | 5837/644 | F | 644 | AWB22 | 1,11 | 0,64 |
| 22 | 95294 | 5746/844 | F | 851 | AMQ71 | 1,10 | 0,73 |
| 23 | 140742 | 7103/844 | F | 851 | AMQ71 | 1,09 | 0,69 |
| 24 | 82078 | 4771/644 | F | 644 | AWB22 | 1,08 | 0,67 |
| 25 | 94188 | 5835/644 | F | 644 | AWB22 | 1,07 | 0,59 |
| 26 | 94149 | 5829/644 | F | 644 | AWB22 | 1,07 | 0,62 |
| 27 | 212872 | 0522/308 | F | 308 | AMB19 | 1,06 | 0,63 |
| 28 | 226315 | 1510/308 | F | 308 | AMB19 | 1,05 | 0,64 |
| 29 | 109198 | 5188/308 | F | 308 | AMB19 | 1,04 | 0,67 |
| 30 | 3819 | 943/308 | F | 308 | AMB19 | 1,04 | 0,69 |
| 31 | 65017 | 3629/644 | F | 644 | AWB22 | 1,02 | 0,59 |
| 32 | 188638 | 9618/308 | F | 308 | AMB19 | 1,02 | 0,64 |
| 33 | 188710 | 9605/308 | F | 308 | AMB19 | 1,02 | 0,63 |
| 34 | 172308 | 8414/638 | F | 638 | AE9C8 | 1,01 | 0,70 |
| 35 | 129351 | 6966/308 | F | 308 | AMB19 | 1,01 | 0,66 |
| 36 | 69830 | 3633/308 | F | 308 | AMB19 | 1,00 | 0,68 |
| 37 | 119054 | 6418/844 | F | 851 | AMQ71 | 1,00 | 0,73 |
| 38 | 188616 | 9608/308 | F | 308 | AMB19 | 1,00 | 0,64 |
| 39 | 27729 | 934/308 | F | 308 | AMB19 | 0,99 | 0,71 |
| 40 | 226287 | 1517/308 | F | 308 | AMB19 | 0,98 | 0,64 |
| 41 | 280146 | 4866/818 | F | 818 | AWL96 | 0,97 | 0,66 |
| 42 | 79784 | 4154/644 | F | 644 | AWB22 | 0,97 | 0,71 |
| 43 | 29948 | 1977/644 | F | 644 | AWB22 | 0,96 | 0,68 |
| 44 | 129311 | 6035/308 | F | 308 | AMB19 | 0,96 | 0,67 |
| 45 | 126152 | 6880/846 | F | 846 | BK03Z | 0,95 | 0,74 |
| 46 | 226283 | 1548/308 | F | 308 | AMB19 | 0,94 | 0,63 |
| 47 | 281117 | 4610/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,94 | 0,64 |
| 48 | 188897 | 9613/308 | F | 308 | AMB19 | 0,94 | 0,64 |
| 49 | 34560 | 1350/826 | F | 826 | AWM04 | 0,93 | 0,72 |
| 50 | 201037 | 0615/308 | F | 308 | AMB19 | 0,93 | 0,69 |
| 51 | 261483 | 2658/644 | F | 644 | AWB22 | 0,93 | 0,64 |
| 52 | 49505 | 2845/215 | F | 846 | BK03Z | 0,93 | 0,72 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|-----|--------|----------|---|-----|-------|------|------|
| 53 | 228878 | 1526/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,93 | 0,48 |
| 54 | 109500 | 5229/308 | F | 308 | AMB19 | 0,93 | 0,72 |
| 55 | 228930 | 1522/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,92 | 0,70 |
| 56 | 129413 | 6988/308 | F | 308 | AMB19 | 0,92 | 0,65 |
| 57 | 278803 | 3636/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,91 | 0,64 |
| 58 | 212656 | 0544/308 | F | 308 | AMB19 | 0,91 | 0,61 |
| 59 | 82106 | 4769/644 | F | 644 | AWB22 | 0,91 | 0,63 |
| 60 | 153296 | 7390/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,90 | 0,68 |
| 61 | 126156 | 6889/846 | F | 947 | BK03Z | 0,90 | 0,74 |
| 62 | 99846 | 5094/644 | F | 644 | AWB22 | 0,90 | 0,61 |
| 63 | 200989 | 9621/308 | F | 308 | AMB19 | 0,89 | 0,68 |
| 64 | 94175 | 5834/644 | F | 644 | AWB22 | 0,88 | 0,64 |
| 65 | 82012 | 4765/644 | F | 644 | AWB22 | 0,88 | 0,60 |
| 66 | 212785 | 0543/308 | F | 308 | AMB19 | 0,88 | 0,70 |
| 67 | 194246 | 9128/940 | F | 921 | AG9AS | 0,88 | 0,72 |
| 68 | 75712 | 4203/215 | F | 851 | AMQ71 | 0,88 | 0,72 |
| 69 | 194116 | 9117/940 | F | 921 | AG9AS | 0,88 | 0,70 |
| 70 | 81993 | 4762/644 | F | 644 | AWB22 | 0,88 | 0,60 |
| 71 | 255359 | 2719/947 | F | 947 | BK03Z | 0,88 | 0,66 |
| 72 | 212840 | 0493/308 | F | 308 | AMB19 | 0,87 | 0,64 |
| 73 | 65023 | 3638/644 | F | 644 | AWB22 | 0,87 | 0,64 |
| 74 | 188808 | 9611/308 | F | 308 | AMB19 | 0,87 | 0,64 |
| 75 | 172387 | 8895/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,86 | 0,68 |
| 76 | 228866 | 1509/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,86 | 0,63 |
| 77 | 212560 | 0505/308 | F | 308 | AMB19 | 0,86 | 0,66 |
| 78 | 249322 | 2529/308 | F | 308 | AMB19 | 0,85 | 0,72 |
| 79 | 226335 | 1503/308 | F | 308 | AMB19 | 0,85 | 0,63 |
| 80 | 109244 | 5267/308 | F | 308 | AMB19 | 0,85 | 0,64 |
| 81 | 249215 | 2898/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,85 | 0,72 |
| 82 | 188822 | 9612/308 | F | 308 | AMB19 | 0,84 | 0,64 |
| 83 | 279277 | 3613/947 | F | 947 | BK03Z | 0,84 | 0,69 |
| 84 | 212765 | 0521/308 | F | 308 | AMB19 | 0,84 | 0,65 |
| 85 | 226728 | 1950/869 | F | 885 | AG9X9 | 0,84 | 0,73 |
| 86 | 188810 | 9610/308 | F | 308 | AMB19 | 0,83 | 0,64 |
| 87 | 109214 | 5263/308 | F | 308 | AMB19 | 0,83 | 0,66 |
| 88 | 93151 | 5821/818 | F | 818 | AWL96 | 0,83 | 0,62 |
| 89 | 10266 | 848/308 | F | 308 | AMB19 | 0,83 | 0,72 |
| 90 | 153409 | 7388/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,83 | 0,69 |
| 91 | 148577 | 7400/308 | F | 308 | AMB19 | 0,82 | 0,70 |
| 92 | 166354 | 7197/308 | F | 308 | AMB19 | 0,82 | 0,74 |
| 93 | 226220 | 1523/308 | F | 308 | AMB19 | 0,81 | 0,69 |
| 94 | 25754 | 1802/826 | F | 826 | AWM04 | 0,81 | 0,63 |
| 95 | 109458 | 5187/308 | F | 308 | AMB19 | 0,81 | 0,71 |
| 96 | 247044 | 2919/644 | F | 644 | AWB22 | 0,81 | 0,69 |
| 97 | 129305 | 6003/308 | F | 308 | AMB19 | 0,81 | 0,67 |
| 98 | 226194 | 1540/308 | F | 308 | AMB19 | 0,81 | 0,63 |
| 99 | 261475 | 2035/644 | F | 644 | AWB22 | 0,80 | 0,68 |
| 100 | 149419 | 7240/818 | F | 818 | AWL96 | 0,80 | 0,66 |
| 101 | 95837 | 4182/818 | F | 818 | AWL96 | 0,80 | 0,75 |
| 102 | 95225 | 5706/844 | F | 851 | AMQ71 | 0,80 | 0,72 |
| 103 | 267937 | 2835/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,80 | 0,66 |
| 104 | 94152 | 5823/644 | F | 644 | AWB22 | 0,80 | 0,60 |
| 105 | 279893 | 3975/308 | F | 308 | AMB19 | 0,80 | 0,65 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|-----|--------|-----------|---|-----|-------|------|------|
| 106 | 125558 | 6281/826 | F | 826 | AWM04 | 0,80 | 0,71 |
| 107 | 188758 | 9754/308 | F | 308 | AMB19 | 0,80 | 0,63 |
| 108 | 212652 | 0504/308 | F | 308 | AMB19 | 0,80 | 0,66 |
| 109 | 194256 | 9114/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,80 | 0,72 |
| 110 | 212739 | 0511/308 | F | 308 | AMB19 | 0,79 | 0,65 |
| 111 | 188774 | 9619/308 | F | 308 | AMB19 | 0,79 | 0,65 |
| 112 | 187152 | 9391/644 | F | 644 | AWB22 | 0,79 | 0,67 |
| 113 | 127725 | 5120/308 | F | 308 | AMB19 | 0,79 | 0,72 |
| 114 | 148735 | 7094/308 | F | 308 | AMB19 | 0,79 | 0,70 |
| 115 | 153350 | 7999/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,78 | 0,68 |
| 116 | 23218 | 1261/818 | F | 818 | AWL96 | 0,78 | 0,72 |
| 117 | 189143 | 8900/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,78 | 0,71 |
| 118 | 188889 | 9752/308 | F | 308 | AMB19 | 0,78 | 0,66 |
| 119 | 168624 | 8340/826 | F | 826 | AWM04 | 0,78 | 0,70 |
| 120 | 230539 | 0535/308 | F | 308 | AMB19 | 0,78 | 0,69 |
| 121 | 200977 | 9766/308 | F | 308 | AMB19 | 0,78 | 0,67 |
| 122 | 139306 | 7576/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,78 | 0,72 |
| 123 | 81970 | 2590/308 | F | 308 | AMB19 | 0,77 | 0,76 |
| 124 | 94216 | 5821/644 | F | 644 | AWB22 | 0,77 | 0,57 |
| 125 | 194268 | 9104/940 | F | 921 | AG9AS | 0,77 | 0,72 |
| 126 | 200999 | 9757/308 | F | 308 | AMB19 | 0,77 | 0,75 |
| 127 | 228950 | 1514/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,76 | 0,67 |
| 128 | 200893 | 9763/308 | F | 308 | AMB19 | 0,76 | 0,77 |
| 129 | 279189 | 3609/947 | F | 947 | BK03Z | 0,76 | 0,69 |
| 130 | 109504 | 5246/308 | F | 308 | AMB19 | 0,76 | 0,73 |
| 131 | 94197 | 5830/644 | F | 644 | AWB22 | 0,76 | 0,64 |
| 132 | 127502 | 6296/818 | F | 818 | AWL96 | 0,75 | 0,67 |
| 133 | 255329 | 2718/947 | F | 947 | BK03Z | 0,75 | 0,69 |
| 134 | 226291 | 1519/308 | F | 308 | AMB19 | 0,75 | 0,65 |
| 135 | 114051 | 50801/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,75 | 0,70 |
| 136 | 212699 | 0501/308 | F | 308 | AMB19 | 0,75 | 0,64 |
| 137 | 94124 | 5775/644 | F | 644 | AWB22 | 0,75 | 0,63 |
| 138 | 65629 | 1256/308 | F | 308 | AMB19 | 0,74 | 0,73 |
| 139 | 226240 | 1520/308 | F | 308 | AMB19 | 0,74 | 0,63 |
| 140 | 129295 | 6998/308 | F | 308 | AMB19 | 0,74 | 0,66 |
| 141 | 226299 | 1492/308 | F | 308 | AMB19 | 0,74 | 0,66 |
| 142 | 83786 | 4159/215 | F | 851 | AMQ71 | 0,74 | 0,72 |
| 143 | 109506 | 5265/308 | F | 308 | AMB19 | 0,74 | 0,70 |
| 144 | 132666 | 6032/814 | F | 921 | AG9AS | 0,74 | 0,73 |
| 145 | 229557 | 1532/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,73 | 0,67 |
| 146 | 47680 | 1816/308 | F | 308 | AMB19 | 0,73 | 0,71 |
| 147 | 96533 | 5478/308 | F | 308 | AMB19 | 0,73 | 0,67 |
| 148 | 279256 | 3630/947 | F | 947 | BK03Z | 0,73 | 0,69 |
| 149 | 159475 | 8348/846 | F | 947 | BK03Z | 0,73 | 0,73 |
| 150 | 172351 | 8409/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,73 | 0,70 |
| 151 | 226809 | 1924/869 | F | 921 | AG9AS | 0,73 | 0,71 |
| 152 | 279244 | 3641/947 | F | 947 | BK03Z | 0,73 | 0,67 |
| 153 | 261378 | 2638/644 | F | 644 | AWB22 | 0,73 | 0,66 |
| 154 | 3643 | 0013/644 | F | 644 | AWB22 | 0,73 | 0,68 |
| 155 | 188706 | 9755/308 | F | 308 | AMB19 | 0,72 | 0,65 |
| 156 | 81416 | 4805/826 | F | 826 | AWM04 | 0,72 | 0,68 |
| 157 | 280172 | 4913/818 | F | 818 | AWL96 | 0,72 | 0,67 |
| 158 | 226295 | 1550/308 | F | 308 | AMB19 | 0,72 | 0,65 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|-----|--------|-----------|---|-----|-------|------|------|
| 159 | 226228 | 1491/308 | F | 308 | AMB19 | 0,72 | 0,64 |
| 160 | 188624 | 9764/308 | F | 308 | AMB19 | 0,72 | 0,66 |
| 161 | 232476 | 1250/644 | F | 644 | AWB22 | 0,71 | 0,68 |
| 162 | 230540 | 0539/308 | F | 308 | AMB19 | 0,71 | 0,70 |
| 163 | 214080 | 9020/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,71 | 0,73 |
| 164 | 212584 | 0542/308 | F | 308 | AMB19 | 0,71 | 0,66 |
| 165 | 194276 | 9131/940 | F | 921 | AG9AS | 0,71 | 0,71 |
| 166 | 249573 | 2786/946 | F | 946 | AW6AP | 0,71 | 0,73 |
| 167 | 194292 | 9134/940 | F | 921 | AG9AS | 0,71 | 0,71 |
| 168 | 129347 | 6973/308 | F | 308 | AMB19 | 0,70 | 0,68 |
| 169 | 279311 | 3611/947 | F | 947 | BK03Z | 0,70 | 0,68 |
| 170 | 81972 | 2579/308 | F | 308 | AMB19 | 0,70 | 0,73 |
| 171 | 120825 | 6890/826 | F | 826 | AWM04 | 0,70 | 0,65 |
| 172 | 279265 | 3584/846 | F | 846 | BK03Z | 0,70 | 0,68 |
| 173 | 129409 | 6976/308 | F | 308 | AMB19 | 0,70 | 0,69 |
| 174 | 28906 | 1385/644 | F | 644 | AWB22 | 0,70 | 0,71 |
| 175 | 22998 | 1272/818 | F | 818 | AWL96 | 0,69 | 0,70 |
| 176 | 267586 | 2126/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,69 | 0,63 |
| 177 | 126148 | 6864/846 | F | 947 | BK03Z | 0,69 | 0,71 |
| 178 | 251330 | 2961/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,69 | 0,73 |
| 179 | 194086 | 9135/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,69 | 0,72 |
| 180 | -10468 | 521/308 | F | 308 | AMB19 | 0,69 | 0,76 |
| 181 | 255312 | 2730/846 | F | 846 | BK03Z | 0,69 | 0,67 |
| 182 | 110854 | 4479/308 | F | 308 | AMB19 | 0,69 | 0,75 |
| 183 | 110879 | 4520/308 | F | 308 | AMB19 | 0,69 | 0,75 |
| 184 | 228932 | 9520/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,68 | 0,67 |
| 185 | 253290 | 0516/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,68 | 0,71 |
| 186 | 29336 | 0303/826 | F | 826 | AWM04 | 0,68 | 0,73 |
| 187 | 62408 | 2191/846 | F | 846 | BK03Z | 0,68 | 0,74 |
| 188 | 69748 | 34703/308 | F | 308 | AMB19 | 0,68 | 0,66 |
| 189 | 94295 | 5045/826 | F | 826 | AWM04 | 0,68 | 0,68 |
| 190 | 194250 | 9127/940 | F | 921 | AG9AS | 0,68 | 0,71 |
| 191 | 188725 | 9614/308 | F | 308 | AMB19 | 0,68 | 0,65 |
| 192 | 94224 | 5833/644 | F | 644 | AWB22 | 0,68 | 0,59 |
| 193 | 153597 | 7996/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,68 | 0,69 |
| 194 | 280194 | 4873/818 | F | 818 | AWL96 | 0,67 | 0,69 |
| 195 | 148535 | 7396/308 | F | 308 | AMB19 | 0,67 | 0,72 |
| 196 | 276164 | 3118/818 | F | 818 | AWL96 | 0,67 | 0,71 |
| 197 | 280179 | 4903/818 | F | 818 | AWL96 | 0,67 | 0,68 |
| 198 | 261499 | 2504/644 | F | 644 | AWB22 | 0,67 | 0,65 |
| 199 | 88325 | 4482/308 | F | 308 | AMB19 | 0,66 | 0,69 |
| 200 | 46701 | 1390/818 | F | 818 | AWL96 | 0,66 | 0,75 |
| 201 | 212717 | 0536/308 | F | 308 | AMB19 | 0,66 | 0,65 |
| 202 | 201047 | 0759/308 | F | 308 | AMB19 | 0,66 | 0,68 |
| 203 | 130229 | 6011/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,66 | 0,65 |
| 204 | 214081 | 9024/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,66 | 0,73 |
| 205 | 280170 | 4910/818 | F | 818 | AWL96 | 0,66 | 0,66 |
| 206 | -20827 | 625/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,66 | 0,75 |
| 207 | 280144 | 4374/818 | F | 818 | AWL96 | 0,66 | 0,67 |
| 208 | 153500 | 7391/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,65 | 0,75 |
| 209 | 194272 | 9110/940 | F | 921 | AG9AS | 0,65 | 0,72 |
| 210 | 212504 | 0537/308 | F | 308 | AMB19 | 0,65 | 0,62 |
| 211 | 226879 | 1938/869 | F | 921 | AG9AS | 0,65 | 0,72 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|-----|--------|----------|---|-----|-------|------|------|
| 212 | 98268 | 1050/308 | F | 308 | AMB19 | 0,65 | 0,74 |
| 213 | 232693 | 1011/644 | F | 644 | AWB22 | 0,65 | 0,70 |
| 214 | 214066 | 9295/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,65 | 0,75 |
| 215 | 279343 | 3602/846 | F | 846 | BK03Z | 0,65 | 0,68 |
| 216 | 12105 | 965/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,64 | 0,73 |
| 217 | 194198 | 9120/940 | F | 921 | AG9AS | 0,64 | 0,72 |
| 218 | 253286 | 0330/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,64 | 0,71 |
| 219 | 25015 | 1997/818 | F | 818 | AWL96 | 0,64 | 0,67 |
| 220 | 253285 | 0536/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,64 | 0,71 |
| 221 | 230543 | 0509/308 | F | 308 | AMB19 | 0,64 | 0,70 |
| 222 | 134066 | 7996/308 | F | 308 | AMB19 | 0,64 | 0,71 |
| 223 | 172314 | 8412/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,63 | 0,71 |
| 224 | 249338 | 2514/308 | F | 308 | AMB19 | 0,63 | 0,70 |
| 225 | 278787 | 3641/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,63 | 0,64 |
| 226 | 97965 | 5326/869 | F | 851 | AMQ71 | 0,63 | 0,72 |
| 227 | 172266 | 8406/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,63 | 0,76 |
| 228 | 149643 | 7662/818 | F | 818 | AWL96 | 0,63 | 0,66 |
| 229 | 261419 | 2020/644 | F | 644 | AWB22 | 0,63 | 0,65 |
| 230 | 257955 | 2499/308 | F | 308 | AMB19 | 0,63 | 0,66 |
| 231 | 62422 | 2112/846 | F | 846 | BK03Z | 0,62 | 0,77 |
| 232 | 189145 | 8411/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,62 | 0,76 |
| 233 | 200911 | 0580/308 | F | 308 | AMB19 | 0,62 | 0,70 |
| 234 | 116246 | 6024/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,62 | 0,68 |
| 235 | 66483 | 2615/826 | F | 826 | AWM04 | 0,62 | 0,74 |
| 236 | 42307 | 2356/644 | F | 644 | AWB22 | 0,62 | 0,66 |
| 237 | 226824 | 1931/869 | F | 921 | AG9AS | 0,61 | 0,73 |
| 238 | 42296 | 2362/644 | F | 644 | AWB22 | 0,61 | 0,65 |
| 239 | 278757 | 3657/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,61 | 0,63 |
| 240 | 241010 | 0325/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,61 | 0,72 |
| 241 | 272933 | 2067/818 | F | 818 | AWL96 | 0,61 | 0,72 |
| 242 | 230542 | 0507/308 | F | 308 | AMB19 | 0,61 | 0,72 |
| 243 | 230545 | 0494/308 | F | 308 | AMB19 | 0,61 | 0,72 |
| 244 | 230537 | 0532/308 | F | 308 | AMB19 | 0,61 | 0,72 |
| 245 | 230541 | 0524/308 | F | 308 | AMB19 | 0,61 | 0,72 |
| 246 | 230544 | 0514/308 | F | 308 | AMB19 | 0,61 | 0,72 |
| 247 | 129411 | 6994/308 | F | 308 | AMB19 | 0,61 | 0,65 |
| 248 | 75437 | 4145/814 | F | 885 | AG9X9 | 0,61 | 0,71 |
| 249 | -26829 | 345/79 | F | 818 | AWL96 | 0,61 | 0,76 |
| 250 | 232473 | 1015/644 | F | 644 | AWB22 | 0,61 | 0,69 |
| 251 | 109340 | 5207/308 | F | 308 | AMB19 | 0,61 | 0,66 |
| 252 | 280103 | 4179/818 | F | 818 | AWL96 | 0,61 | 0,67 |
| 253 | 168692 | 8338/826 | F | 826 | AWM04 | 0,61 | 0,67 |
| 254 | 202201 | 0912/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,60 | 0,68 |
| 255 | 279305 | 3581/846 | F | 846 | BK03Z | 0,60 | 0,68 |
| 256 | 163612 | 8361/308 | F | 308 | AMB19 | 0,60 | 0,71 |
| 257 | 163965 | 8185/644 | F | 644 | AWB22 | 0,60 | 0,74 |
| 258 | 109369 | 5226/308 | F | 308 | AMB19 | 0,60 | 0,67 |
| 259 | 172365 | 8415/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,60 | 0,72 |
| 260 | 261564 | 2657/644 | F | 644 | AWB22 | 0,60 | 0,65 |
| 261 | 278702 | 3664/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,60 | 0,63 |
| 262 | 163622 | 8398/308 | F | 308 | AMB19 | 0,60 | 0,70 |
| 263 | -26721 | 112/79 | F | 818 | AWL96 | 0,60 | 0,78 |
| 264 | -10528 | 623/308 | F | 308 | AMB19 | 0,60 | 0,72 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|-----|--------|----------|---|-----|-------|------|------|
| 265 | 194208 | 9089/940 | F | 921 | AG9AS | 0,60 | 0,73 |
| 266 | 169401 | 8034/644 | F | 644 | AWB22 | 0,60 | 0,63 |
| 267 | 189141 | 8903/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,60 | 0,70 |
| 268 | 34143 | 1275/308 | F | 308 | AMB19 | 0,60 | 0,70 |
| 269 | 276040 | 3093/644 | F | 644 | AWB22 | 0,59 | 0,68 |
| 270 | 166411 | 7386/846 | F | 846 | BK03Z | 0,59 | 0,74 |
| 271 | 81929 | 2176/644 | F | 644 | AWB22 | 0,59 | 0,67 |
| 272 | 253289 | 0519/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,59 | 0,72 |
| 273 | 226277 | 1534/308 | F | 308 | AMB19 | 0,59 | 0,66 |
| 274 | 278837 | 3633/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,59 | 0,65 |
| 275 | 280214 | 4897/818 | F | 818 | AWL96 | 0,59 | 0,66 |
| 276 | 188626 | 9762/308 | F | 308 | AMB19 | 0,59 | 0,65 |
| 277 | 194172 | 9111/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,59 | 0,70 |
| 278 | 79771 | 4152/644 | F | 644 | AWB22 | 0,59 | 0,67 |
| 279 | 267874 | 2836/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,59 | 0,65 |
| 280 | 194170 | 9115/940 | F | 921 | AG9AS | 0,59 | 0,71 |
| 281 | 226256 | 1516/308 | F | 308 | AMB19 | 0,58 | 0,68 |
| 282 | 272934 | 2077/818 | F | 818 | AWL96 | 0,58 | 0,67 |
| 283 | 280136 | 4779/818 | F | 818 | AWL96 | 0,58 | 0,66 |
| 284 | 253077 | 2760/818 | F | 818 | AWL96 | 0,58 | 0,72 |
| 285 | 110479 | 6219/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,58 | 0,71 |
| 286 | 232489 | 1180/818 | F | 818 | AWL96 | 0,58 | 0,70 |
| 287 | -29180 | 604/826 | F | 826 | AWM04 | 0,58 | 0,75 |
| 288 | 188708 | 9606/308 | F | 308 | AMB19 | 0,58 | 0,64 |
| 289 | 160396 | 8519/814 | F | 921 | AG9AS | 0,58 | 0,74 |
| 290 | 238168 | 1528/308 | F | 308 | AMB19 | 0,57 | 0,72 |
| 291 | 179233 | 8523/308 | F | 308 | AMB19 | 0,57 | 0,75 |
| 292 | 261372 | 2660/644 | F | 644 | AWB22 | 0,57 | 0,65 |
| 293 | 119016 | 6428/844 | F | 851 | AMQ71 | 0,57 | 0,71 |
| 294 | 129709 | 6651/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,57 | 0,68 |
| 295 | 280222 | 4878/818 | F | 818 | AWL96 | 0,57 | 0,65 |
| 296 | 140127 | 7575/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,57 | 0,75 |
| 297 | 201939 | 9034/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,57 | 0,67 |
| 298 | 139346 | 7591/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,57 | 0,70 |
| 299 | 65633 | 1263/308 | F | 308 | AMB19 | 0,57 | 0,70 |
| 300 | 194286 | 9059/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,57 | 0,67 |
| 301 | 81408 | 4803/826 | F | 826 | AWM04 | 0,56 | 0,66 |
| 302 | 129273 | 6955/308 | F | 308 | AMB19 | 0,56 | 0,71 |
| 303 | 166053 | 7383/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,56 | 0,74 |
| 304 | 69699 | 3654/308 | F | 308 | AMB19 | 0,56 | 0,66 |
| 305 | 3616 | 0788/644 | F | 644 | AWB22 | 0,56 | 0,67 |
| 306 | 169355 | 8035/644 | F | 644 | AWB22 | 0,55 | 0,67 |
| 307 | 108257 | 4763/644 | F | 644 | AWB22 | 0,55 | 0,67 |
| 308 | 279188 | 3592/846 | F | 846 | BK03Z | 0,55 | 0,69 |
| 309 | 230538 | 0533/308 | F | 308 | AMB19 | 0,55 | 0,70 |
| 310 | 229418 | 1920/826 | F | 826 | AWM04 | 0,55 | 0,71 |
| 311 | 279220 | 3612/947 | F | 947 | BK03Z | 0,55 | 0,67 |
| 312 | 5005 | 774/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,55 | 0,74 |
| 313 | 247058 | 2917/644 | F | 644 | AWB22 | 0,55 | 0,70 |
| 314 | 189136 | 8987/644 | F | 644 | AWB22 | 0,55 | 0,68 |
| 315 | 179075 | 8525/308 | F | 308 | AMB19 | 0,54 | 0,70 |
| 316 | 237206 | 1911/826 | F | 826 | AWM04 | 0,54 | 0,70 |
| 317 | 172453 | 8892/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,54 | 0,70 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|-----|--------|-----------|---|-----|-------|------|------|
| 318 | 109510 | 5269/308 | F | 308 | AMB19 | 0,54 | 0,71 |
| 319 | 199941 | 9099/940 | F | 921 | AG9AS | 0,54 | 0,69 |
| 320 | 228901 | 1518/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,54 | 0,64 |
| 321 | 179227 | 8562/308 | F | 308 | AMB19 | 0,54 | 0,72 |
| 322 | 226281 | 1547/308 | F | 308 | AMB19 | 0,54 | 0,62 |
| 323 | 258921 | 2958/818 | F | 818 | AWL96 | 0,54 | 0,66 |
| 324 | 46619 | 2810/644 | F | 644 | AWB22 | 0,54 | 0,63 |
| 325 | 239926 | 1092/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,54 | 0,68 |
| 326 | 232426 | 1238/644 | F | 644 | AWB22 | 0,54 | 0,69 |
| 327 | 279921 | 3020/308 | F | 308 | AMB19 | 0,54 | 0,65 |
| 328 | 186239 | 9012/846 | F | 846 | BK03Z | 0,54 | 0,71 |
| 329 | 212773 | 0502/308 | F | 308 | AMB19 | 0,54 | 0,65 |
| 330 | 154454 | 7862/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,54 | 0,78 |
| 331 | 226230 | 1549/308 | F | 308 | AMB19 | 0,54 | 0,66 |
| 332 | 203996 | 0022/644 | F | 644 | AWB22 | 0,54 | 0,75 |
| 333 | 126177 | 6926/846 | F | 846 | BK03Z | 0,54 | 0,76 |
| 334 | 212527 | 0513/308 | F | 308 | AMB19 | 0,54 | 0,63 |
| 335 | 76608 | 1290/846 | F | 846 | BK03Z | 0,54 | 0,75 |
| 336 | 140602 | 7116/844 | F | 851 | AMQ71 | 0,53 | 0,73 |
| 337 | 279184 | 3600/846 | F | 846 | BK03Z | 0,53 | 0,67 |
| 338 | 101833 | 5487/818 | F | 818 | AWL96 | 0,53 | 0,68 |
| 339 | 200887 | 0602/308 | F | 308 | AMB19 | 0,53 | 0,68 |
| 340 | 9440 | 0226/644 | F | 644 | AWB22 | 0,53 | 0,74 |
| 341 | 127504 | 6294/818 | F | 818 | AWL96 | 0,53 | 0,66 |
| 342 | 179237 | 8541/308 | F | 308 | AMB19 | 0,53 | 0,72 |
| 343 | 77865 | 4678/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,53 | 0,72 |
| 344 | 62412 | 2188/846 | F | 846 | BK03Z | 0,53 | 0,70 |
| 345 | 279257 | 3623/947 | F | 947 | BK03Z | 0,53 | 0,73 |
| 346 | 204155 | 9369/879 | F | 946 | AW6AP | 0,53 | 0,77 |
| 347 | 200897 | 0604/308 | F | 308 | AMB19 | 0,53 | 0,70 |
| 348 | 257757 | 2536/308 | F | 308 | AMB19 | 0,52 | 0,68 |
| 349 | 81991 | 4773/644 | F | 644 | AWB22 | 0,52 | 0,62 |
| 350 | 169345 | 7545/644 | F | 644 | AWB22 | 0,52 | 0,73 |
| 351 | 271460 | 3534/308 | F | 308 | AMB19 | 0,52 | 0,74 |
| 352 | 118954 | 6411/844 | F | 851 | AMQ71 | 0,52 | 0,71 |
| 353 | 63305 | 3138/308 | F | 308 | AMB19 | 0,52 | 0,72 |
| 354 | 65043 | 3632/644 | F | 644 | AWB22 | 0,52 | 0,66 |
| 355 | 228903 | 1507/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,52 | 0,62 |
| 356 | 81968 | 2152/308 | F | 308 | AMB19 | 0,52 | 0,72 |
| 357 | 253287 | 0492/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,52 | 0,70 |
| 358 | 276022 | 3093/644 | F | 644 | AWB22 | 0,51 | 0,64 |
| 359 | 11365 | 873/818 | F | 818 | AWL96 | 0,51 | 0,71 |
| 360 | 107717 | 50811/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,51 | 0,69 |
| 361 | 276169 | 3116/946 | F | 946 | AW6AP | 0,51 | 0,67 |
| 362 | 106772 | 5742/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,51 | 0,65 |
| 363 | 259112 | 2956/818 | F | 818 | AWL96 | 0,51 | 0,68 |
| 364 | 255261 | 2712/947 | F | 947 | BK03Z | 0,51 | 0,67 |
| 365 | 35512 | 1353/644 | F | 644 | AWB22 | 0,51 | 0,76 |
| 366 | 98273 | 3730/308 | F | 308 | AMB19 | 0,51 | 0,76 |
| 367 | 40365 | 2486/860 | F | 921 | AG9AS | 0,51 | 0,71 |
| 368 | -26915 | 529/79 | F | 818 | AWL96 | 0,51 | 0,75 |
| 369 | 23128 | 1254/818 | F | 818 | AWL96 | 0,51 | 0,73 |
| 370 | 122739 | 6454/846 | F | 846 | BK03Z | 0,51 | 0,72 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|-----|--------|-----------|---|-----|-------|------|------|
| 371 | 257798 | 2539/308 | F | 308 | AMB19 | 0,50 | 0,67 |
| 372 | 43446 | 1342/308 | F | 308 | AMB19 | 0,50 | 0,67 |
| 373 | 106753 | 5853/846 | F | 846 | BK03Z | 0,50 | 0,77 |
| 374 | 77549 | 4121/814 | F | 921 | AG9AS | 0,50 | 0,71 |
| 375 | 226807 | 1922/869 | F | 885 | AG9X9 | 0,50 | 0,72 |
| 376 | 180866 | 9898/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,50 | 0,72 |
| 377 | 185952 | 9033/846 | F | 846 | BK03Z | 0,50 | 0,72 |
| 378 | 49535 | 2200/215 | F | 851 | AMQ71 | 0,50 | 0,73 |
| 379 | 141281 | 7992/308 | F | 308 | AMB19 | 0,50 | 0,66 |
| 380 | 231080 | 1970/846 | F | 947 | BK03Z | 0,50 | 0,71 |
| 381 | 162610 | 8220/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,49 | 0,76 |
| 382 | 163532 | 8397/308 | F | 308 | AMB19 | 0,49 | 0,72 |
| 383 | 169350 | 7543/644 | F | 644 | AWB22 | 0,49 | 0,73 |
| 384 | 62428 | 2123/846 | F | 846 | BK03Z | 0,49 | 0,71 |
| 385 | 47491 | 2334/818 | F | 818 | AWL96 | 0,49 | 0,74 |
| 386 | 106743 | 4860/846 | F | 846 | BK03Z | 0,49 | 0,74 |
| 387 | 115692 | 5363/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,49 | 0,76 |
| 388 | 148579 | 7001/308 | F | 308 | AMB19 | 0,49 | 0,74 |
| 389 | 188742 | 9629/308 | F | 308 | AMB19 | 0,49 | 0,65 |
| 390 | 132078 | 5390/644 | F | 644 | AWB22 | 0,49 | 0,70 |
| 391 | 92798 | 5180/814 | F | 921 | AG9AS | 0,49 | 0,73 |
| 392 | 132536 | 6040/814 | F | 921 | AG9AS | 0,49 | 0,73 |
| 393 | 154354 | 7572/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,49 | 0,76 |
| 394 | 226285 | 1515/308 | F | 308 | AMB19 | 0,49 | 0,66 |
| 395 | 23224 | 1317/818 | F | 818 | AWL96 | 0,49 | 0,78 |
| 396 | 255318 | 2706/947 | F | 947 | BK03Z | 0,49 | 0,69 |
| 397 | 126153 | 6885/846 | F | 947 | BK03Z | 0,49 | 0,74 |
| 398 | 279885 | 3987/308 | F | 308 | AMB19 | 0,49 | 0,66 |
| 399 | 257899 | 2569/308 | F | 308 | AMB19 | 0,49 | 0,67 |
| 400 | 80488 | 2830/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,49 | 0,77 |
| 401 | 95876 | 4265/826 | F | 826 | AWM04 | 0,48 | 0,71 |
| 402 | 251572 | 2278/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,48 | 0,72 |
| 403 | 116111 | 6011/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,48 | 0,71 |
| 404 | 106775 | 5771/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,48 | 0,71 |
| 405 | 177858 | 7241/818 | F | 818 | AWL96 | 0,48 | 0,72 |
| 406 | 5086 | 871/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,48 | 0,75 |
| 407 | 3793 | 931/308 | F | 308 | AMB19 | 0,48 | 0,70 |
| 408 | 169348 | 7547/644 | F | 644 | AWB22 | 0,48 | 0,75 |
| 409 | 267730 | 2135/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,48 | 0,63 |
| 410 | 238301 | 10519/308 | F | 308 | AMB19 | 0,48 | 0,71 |
| 411 | 249569 | 2785/946 | F | 946 | AW6AP | 0,48 | 0,73 |
| 412 | 126149 | 6884/846 | F | 846 | BK03Z | 0,48 | 0,77 |
| 413 | 97037 | 5280/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,47 | 0,71 |
| 414 | 3580 | 0965/644 | F | 644 | AWB22 | 0,47 | 0,71 |
| 415 | 148569 | 7421/308 | F | 308 | AMB19 | 0,47 | 0,74 |
| 416 | 272411 | 1115/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,47 | 0,76 |
| 417 | 257870 | 2570/308 | F | 308 | AMB19 | 0,47 | 0,67 |
| 418 | 182000 | 9410/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,47 | 0,75 |
| 419 | 270824 | 3757/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,47 | 0,68 |
| 420 | 169346 | 7542/644 | F | 644 | AWB22 | 0,47 | 0,72 |
| 421 | 212671 | 0546/308 | F | 308 | AMB19 | 0,47 | 0,65 |
| 422 | 23186 | 1258/818 | F | 818 | AWL96 | 0,47 | 0,72 |
| 423 | 209529 | 0792/846 | F | 947 | BK03Z | 0,47 | 0,72 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|-----|--------|----------|---|-----|-------|------|------|
| 424 | 168672 | 8332/826 | F | 826 | AWM04 | 0,47 | 0,70 |
| 425 | 120811 | 6889/826 | F | 826 | AWM04 | 0,47 | 0,65 |
| 426 | 106742 | 5843/846 | F | 947 | BK03Z | 0,47 | 0,72 |
| 427 | 148543 | 7340/308 | F | 308 | AMB19 | 0,47 | 0,72 |
| 428 | 276171 | 3320/818 | F | 818 | AWL96 | 0,47 | 0,66 |
| 429 | 249157 | 2277/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,47 | 0,72 |
| 430 | 279247 | 3629/947 | F | 947 | BK03Z | 0,47 | 0,73 |
| 431 | 181004 | 9402/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,46 | 0,72 |
| 432 | 109452 | 5284/308 | F | 308 | AMB19 | 0,46 | 0,67 |
| 433 | 129371 | 6990/308 | F | 308 | AMB19 | 0,46 | 0,66 |
| 434 | 161218 | 6975/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,46 | 0,71 |
| 435 | 282813 | 4971/644 | F | 644 | AWB22 | 0,46 | 0,69 |
| 436 | 148745 | 7423/308 | F | 308 | AMB19 | 0,46 | 0,74 |
| 437 | 166355 | 7198/308 | F | 308 | AMB19 | 0,46 | 0,74 |
| 438 | 226262 | 1541/308 | F | 308 | AMB19 | 0,46 | 0,66 |
| 439 | 18706 | 1371/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,46 | 0,77 |
| 440 | 229577 | 1528/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,46 | 0,72 |
| 441 | 276190 | 3143/946 | F | 946 | AW6AP | 0,46 | 0,71 |
| 442 | -10244 | 021/308 | F | 308 | AMB19 | 0,46 | 0,76 |
| 443 | 275568 | 3021/308 | F | 308 | AMB19 | 0,46 | 0,68 |
| 444 | 249219 | 2962/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,46 | 0,72 |
| 445 | 114111 | 5063/826 | F | 826 | AWM04 | 0,46 | 0,75 |
| 446 | 82214 | 4837/818 | F | 818 | AWL96 | 0,46 | 0,72 |
| 447 | 273067 | 2549/308 | F | 308 | AMB19 | 0,46 | 0,74 |
| 448 | 169334 | 7534/644 | F | 644 | AWB22 | 0,46 | 0,73 |
| 449 | 109359 | 5281/308 | F | 308 | AMB19 | 0,46 | 0,69 |
| 450 | -29243 | 737/826 | F | 826 | AWM04 | 0,46 | 0,73 |
| 451 | 280227 | 4893/818 | F | 818 | AWL96 | 0,46 | 0,66 |
| 452 | 279183 | 3601/846 | F | 846 | BK03Z | 0,46 | 0,67 |
| 453 | 226311 | 1538/308 | F | 308 | AMB19 | 0,45 | 0,66 |
| 454 | -26922 | 533/79 | F | 818 | AWL96 | 0,45 | 0,76 |
| 455 | 47676 | 1571/308 | F | 308 | AMB19 | 0,45 | 0,70 |
| 456 | 200973 | 0620/308 | F | 308 | AMB19 | 0,45 | 0,71 |
| 457 | 186196 | 9008/846 | F | 846 | BK03Z | 0,45 | 0,70 |
| 458 | 76607 | 1288/846 | F | 846 | BK03Z | 0,45 | 0,77 |
| 459 | 158250 | 7436/826 | F | 826 | AWM04 | 0,45 | 0,77 |
| 460 | 238270 | 1511/308 | F | 308 | AMB19 | 0,45 | 0,70 |
| 461 | 92667 | 5146/814 | F | 921 | AG9AS | 0,45 | 0,70 |
| 462 | 270880 | 3460/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,45 | 0,74 |
| 463 | 194306 | 9060/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,45 | 0,72 |
| 464 | 200953 | 0624/308 | F | 308 | AMB19 | 0,45 | 0,66 |
| 465 | 49412 | 2242/644 | F | 644 | AWB22 | 0,45 | 0,65 |
| 466 | 41729 | 0877/846 | F | 846 | BK03Z | 0,45 | 0,71 |
| 467 | 109365 | 5261/308 | F | 308 | AMB19 | 0,45 | 0,70 |
| 468 | 188854 | 9760/308 | F | 308 | AMB19 | 0,45 | 0,63 |
| 469 | 194228 | 9056/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,45 | 0,72 |
| 470 | 159431 | 8343/846 | F | 947 | BK03Z | 0,45 | 0,74 |
| 471 | 279195 | 3590/846 | F | 846 | BK03Z | 0,45 | 0,68 |
| 472 | 214064 | 9028/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,45 | 0,75 |
| 473 | -21600 | 516/644 | F | 644 | AWB22 | 0,45 | 0,70 |
| 474 | 47706 | 1567/308 | F | 308 | AMB19 | 0,44 | 0,75 |
| 475 | 69215 | 3970/818 | F | 818 | AWL96 | 0,44 | 0,64 |
| 476 | 69784 | 3632/308 | F | 308 | AMB19 | 0,44 | 0,65 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|-----|--------|-----------|---|-----|-------|------|------|
| 477 | 253284 | 0500/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,44 | 0,74 |
| 478 | 258905 | 2980/818 | F | 818 | AWL96 | 0,44 | 0,66 |
| 479 | 62418 | 2115/846 | F | 846 | BK03Z | 0,44 | 0,78 |
| 480 | 62431 | 2144/846 | F | 846 | BK03Z | 0,44 | 0,78 |
| 481 | 126133 | 6931/846 | F | 846 | BK03Z | 0,44 | 0,78 |
| 482 | 126173 | 6896/846 | F | 846 | BK03Z | 0,44 | 0,78 |
| 483 | 142657 | 7363/846 | F | 947 | BK03Z | 0,44 | 0,75 |
| 484 | 201934 | 9055/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,44 | 0,66 |
| 485 | 91713 | 5749/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,44 | 0,63 |
| 486 | 60450 | 3186/814 | F | 885 | AG9X9 | 0,44 | 0,75 |
| 487 | 56996 | 3153/308 | F | 308 | AMB19 | 0,44 | 0,72 |
| 488 | 212510 | 0508/308 | F | 308 | AMB19 | 0,44 | 0,66 |
| 489 | 238462 | 1477/308 | F | 308 | AMB19 | 0,44 | 0,75 |
| 490 | 238190 | 10493/308 | F | 308 | AMB19 | 0,44 | 0,71 |
| 491 | 123435 | 6236/644 | F | 644 | AWB22 | 0,44 | 0,66 |
| 492 | 194102 | 9541/940 | F | 921 | AG9AS | 0,44 | 0,72 |
| 493 | 169448 | 8027/644 | F | 644 | AWB22 | 0,44 | 0,65 |
| 494 | 88565 | 4517/308 | F | 308 | AMB19 | 0,44 | 0,68 |
| 495 | 63884 | 3071/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,44 | 0,78 |
| 496 | 226863 | 1929/869 | F | 921 | AG9AS | 0,44 | 0,73 |
| 497 | 65021 | 3634/644 | F | 644 | AWB22 | 0,43 | 0,67 |
| 498 | 159602 | 8342/846 | F | 947 | BK03Z | 0,43 | 0,72 |
| 499 | 186805 | 8522/308 | F | 308 | AMB19 | 0,43 | 0,72 |
| 500 | 275527 | 3971/308 | F | 308 | AMB19 | 0,43 | 0,66 |
| 501 | -55636 | 836/308 | F | 308 | AMB19 | 0,43 | 0,72 |
| 502 | 202452 | 9005/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,43 | 0,68 |
| 503 | 277594 | 3822/921 | F | 921 | AG9AS | 0,43 | 0,71 |
| 504 | 272959 | 2056/818 | F | 818 | AWL96 | 0,43 | 0,68 |
| 505 | -28566 | 8051/818 | F | 818 | AWL96 | 0,43 | 0,68 |
| 506 | 109218 | 5190/308 | F | 308 | AMB19 | 0,43 | 0,69 |
| 507 | 169344 | 7539/644 | F | 644 | AWB22 | 0,43 | 0,76 |
| 508 | 188780 | 9609/308 | F | 308 | AMB19 | 0,43 | 0,62 |
| 509 | 91192 | 4859/846 | F | 947 | BK03Z | 0,43 | 0,70 |
| 510 | 202233 | 9022/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,43 | 0,69 |
| 511 | 278789 | 3667/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,43 | 0,64 |
| 512 | 276176 | 3117/946 | F | 946 | AW6AP | 0,43 | 0,69 |
| 513 | 277549 | 3833/921 | F | 921 | AG9AS | 0,43 | 0,70 |
| 514 | -55630 | 838/308 | F | 308 | AMB19 | 0,43 | 0,75 |
| 515 | 161224 | 6989/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,43 | 0,68 |
| 516 | 257661 | 2541/308 | F | 308 | AMB19 | 0,43 | 0,65 |
| 517 | 54966 | 2218/860 | F | 885 | AG9X9 | 0,43 | 0,73 |
| 518 | 127714 | 50802/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,43 | 0,65 |
| 519 | 261403 | 2031/644 | F | 644 | AWB22 | 0,43 | 0,66 |
| 520 | 279312 | 3576/846 | F | 846 | BK03Z | 0,43 | 0,66 |
| 521 | 279283 | 3577/846 | F | 846 | BK03Z | 0,42 | 0,68 |
| 522 | 202415 | 0297/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,42 | 0,69 |
| 523 | 47424 | 2307/818 | F | 818 | AWL96 | 0,42 | 0,67 |
| 524 | 95877 | 3802/826 | F | 826 | AWM04 | 0,42 | 0,72 |
| 525 | 153733 | 7395/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,42 | 0,69 |
| 526 | 232579 | 1246/644 | F | 644 | AWB22 | 0,42 | 0,71 |
| 527 | 54930 | 2217/860 | F | 921 | AG9AS | 0,42 | 0,71 |
| 528 | 279276 | 3631/947 | F | 947 | BK03Z | 0,42 | 0,67 |
| 529 | 172691 | 8550/308 | F | 308 | AMB19 | 0,42 | 0,75 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|-----|--------|-----------|---|-----|-------|------|------|
| 530 | -26785 | 307/79 | F | 818 | AWL96 | 0,42 | 0,78 |
| 531 | 119741 | 6301/308 | F | 308 | AMB19 | 0,42 | 0,66 |
| 532 | 76606 | 2945/846 | F | 846 | BK03Z | 0,42 | 0,72 |
| 533 | 15625 | 817/846 | F | 846 | BK03Z | 0,42 | 0,73 |
| 534 | 226881 | 1937/869 | F | 921 | AG9AS | 0,42 | 0,73 |
| 535 | 210257 | 9321/818 | F | 818 | AWL96 | 0,42 | 0,75 |
| 536 | -20872 | 709/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,42 | 0,71 |
| 537 | 94307 | 4057/826 | F | 826 | AWM04 | 0,42 | 0,75 |
| 538 | 154604 | 7884/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,42 | 0,78 |
| 539 | 272995 | 2079/818 | F | 818 | AWL96 | 0,41 | 0,75 |
| 540 | 82210 | 4835/818 | F | 818 | AWL96 | 0,41 | 0,68 |
| 541 | 97797 | 0818/846 | F | 846 | BK03Z | 0,41 | 0,75 |
| 542 | 232364 | 1157/818 | F | 818 | AWL96 | 0,41 | 0,70 |
| 543 | 149421 | 7266/818 | F | 818 | AWL96 | 0,41 | 0,69 |
| 544 | -55621 | 858/308 | F | 308 | AMB19 | 0,41 | 0,72 |
| 545 | 116924 | 6436/818 | F | 818 | AWL96 | 0,41 | 0,69 |
| 546 | 255357 | 2709/947 | F | 947 | BK03Z | 0,41 | 0,69 |
| 547 | 69024 | 3142/644 | F | 644 | AWB22 | 0,41 | 0,68 |
| 548 | 109424 | 5191/308 | F | 308 | AMB19 | 0,41 | 0,64 |
| 549 | 76520 | 2886/846 | F | 846 | BK03Z | 0,41 | 0,73 |
| 550 | 279196 | 3579/846 | F | 846 | BK03Z | 0,41 | 0,68 |
| 551 | 200737 | 9094/826 | F | 826 | AWM04 | 0,41 | 0,70 |
| 552 | 172410 | 8408/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,41 | 0,69 |
| 553 | 272963 | 2080/818 | F | 818 | AWL96 | 0,41 | 0,68 |
| 554 | 210285 | 9459/818 | F | 818 | AWL96 | 0,41 | 0,76 |
| 555 | 21695 | 1812/308 | F | 308 | AMB19 | 0,41 | 0,75 |
| 556 | 200258 | 9135/846 | F | 947 | BK03Z | 0,41 | 0,77 |
| 557 | 237180 | 1249/826 | F | 826 | AWM04 | 0,41 | 0,70 |
| 558 | 267927 | 2143/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,41 | 0,67 |
| 559 | -11017 | 205/310 | F | 826 | AWM04 | 0,41 | 0,76 |
| 560 | 41733 | 0879/846 | F | 846 | BK03Z | 0,41 | 0,77 |
| 561 | 95881 | 2588/826 | F | 826 | AWM04 | 0,41 | 0,74 |
| 562 | 129267 | 6982/308 | F | 308 | AMB19 | 0,41 | 0,64 |
| 563 | 249469 | 2532/308 | F | 308 | AMB19 | 0,40 | 0,71 |
| 564 | 279346 | 34585/846 | F | 846 | BK03Z | 0,40 | 0,72 |
| 565 | 157654 | 7443/860 | F | 921 | AG9AS | 0,40 | 0,78 |
| 566 | 238453 | 1502/308 | F | 308 | AMB19 | 0,40 | 0,70 |
| 567 | 97051 | 5531/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,40 | 0,68 |
| 568 | 279173 | 3616/947 | F | 947 | BK03Z | 0,40 | 0,69 |
| 569 | 110825 | 5011/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,40 | 0,77 |
| 570 | 66477 | 2589/826 | F | 826 | AWM04 | 0,40 | 0,75 |
| 571 | 127735 | 5210/308 | F | 308 | AMB19 | 0,40 | 0,74 |
| 572 | 194274 | 9125/940 | F | 921 | AG9AS | 0,40 | 0,69 |
| 573 | 3845 | 950/308 | F | 308 | AMB19 | 0,40 | 0,73 |
| 574 | 110863 | 4536/308 | F | 308 | AMB19 | 0,40 | 0,72 |
| 575 | 153494 | 7998/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,40 | 0,71 |
| 576 | 279307 | 3614/947 | F | 947 | BK03Z | 0,40 | 0,75 |
| 577 | -10453 | 510/308 | F | 308 | AMB19 | 0,40 | 0,78 |
| 578 | 29939 | 0015/644 | F | 644 | AWB22 | 0,40 | 0,71 |
| 579 | 98280 | 3703/308 | F | 308 | AMB19 | 0,39 | 0,71 |
| 580 | 253054 | 2772/818 | F | 818 | AWL96 | 0,39 | 0,70 |
| 581 | 91071 | 4863/846 | F | 846 | BK03Z | 0,39 | 0,73 |
| 582 | 267931 | 2833/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,39 | 0,65 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|-----|--------|-----------|---|-----|-------|------|------|
| 583 | 279285 | 3571/846 | F | 846 | BK03Z | 0,39 | 0,67 |
| 584 | 180422 | 9332/644 | F | 644 | AWB22 | 0,39 | 0,63 |
| 585 | 120863 | 6906/826 | F | 826 | AWM04 | 0,39 | 0,67 |
| 586 | 29584 | 1831/215 | F | 851 | AMQ71 | 0,39 | 0,73 |
| 587 | 149403 | 7426/844 | F | 851 | AMQ71 | 0,39 | 0,75 |
| 588 | 97776 | 1804/846 | F | 846 | BK03Z | 0,39 | 0,76 |
| 589 | 281209 | 4927/818 | F | 818 | AWL96 | 0,39 | 0,72 |
| 590 | 15661 | 0975/644 | F | 644 | AWB22 | 0,39 | 0,66 |
| 591 | 116853 | 6414/818 | F | 818 | AWL96 | 0,39 | 0,70 |
| 592 | 81974 | 2140/308 | F | 308 | AMB19 | 0,39 | 0,71 |
| 593 | 278791 | 3629/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,39 | 0,63 |
| 594 | 169343 | 7538/644 | F | 644 | AWB22 | 0,39 | 0,74 |
| 595 | 278741 | 3622/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,39 | 0,65 |
| 596 | 148713 | 7091/308 | F | 308 | AMB19 | 0,39 | 0,71 |
| 597 | 267732 | 2147/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,39 | 0,64 |
| 598 | -21657 | 733/644 | F | 644 | AWB22 | 0,39 | 0,66 |
| 599 | -26919 | 531/79 | F | 818 | AWL96 | 0,39 | 0,74 |
| 600 | 101861 | 5499/818 | F | 818 | AWL96 | 0,39 | 0,69 |
| 601 | 110266 | 5201/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,39 | 0,70 |
| 602 | 109210 | 5225/308 | F | 308 | AMB19 | 0,38 | 0,68 |
| 603 | -19951 | 540/632 | F | 846 | BK03Z | 0,38 | 0,76 |
| 604 | 143508 | 7529/826 | F | 826 | AWM04 | 0,38 | 0,69 |
| 605 | 12086 | 942/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,38 | 0,73 |
| 606 | 270828 | 3755/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,38 | 0,68 |
| 607 | 208908 | 0279/644 | F | 644 | AWB22 | 0,38 | 0,63 |
| 608 | 241014 | 0533/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,38 | 0,70 |
| 609 | 218499 | 0329/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,38 | 0,64 |
| 610 | 110833 | 2646/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,38 | 0,75 |
| 611 | 3834 | 935/308 | F | 308 | AMB19 | 0,38 | 0,76 |
| 612 | 209072 | 9084/846 | F | 947 | BK03Z | 0,38 | 0,73 |
| 613 | 148533 | 7422/308 | F | 308 | AMB19 | 0,38 | 0,70 |
| 614 | 188636 | 9622/308 | F | 308 | AMB19 | 0,38 | 0,70 |
| 615 | 62420 | 2106/846 | F | 846 | BK03Z | 0,38 | 0,76 |
| 616 | 120844 | 6904/826 | F | 826 | AWM04 | 0,38 | 0,71 |
| 617 | 142655 | 7360/846 | F | 947 | BK03Z | 0,38 | 0,68 |
| 618 | 106309 | 5594/644 | F | 644 | AWB22 | 0,38 | 0,63 |
| 619 | 82065 | 4832/644 | F | 644 | AWB22 | 0,38 | 0,62 |
| 620 | 173128 | 8008/818 | F | 818 | AWL96 | 0,38 | 0,75 |
| 621 | 279217 | 3599/846 | F | 846 | BK03Z | 0,38 | 0,74 |
| 622 | 144565 | 74354/846 | F | 947 | BK03Z | 0,38 | 0,74 |
| 623 | 153319 | 7387/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,38 | 0,75 |
| 624 | 154552 | 7668/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,38 | 0,75 |
| 625 | 278703 | 3637/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,38 | 0,65 |
| 626 | 201954 | 9002/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,38 | 0,68 |
| 627 | 63890 | 3152/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,38 | 0,77 |
| 628 | 76337 | 3469/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,38 | 0,77 |
| 629 | 206668 | 0309/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,37 | 0,67 |
| 630 | 188736 | 9751/308 | F | 308 | AMB19 | 0,37 | 0,66 |
| 631 | 228860 | 1525/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,37 | 0,68 |
| 632 | 149305 | 6960/308 | F | 308 | AMB19 | 0,37 | 0,76 |
| 633 | 161230 | 6987/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,37 | 0,74 |
| 634 | 202382 | 9008/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,37 | 0,71 |
| 635 | 187226 | 9375/644 | F | 644 | AWB22 | 0,37 | 0,68 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|-----|--------|-----------|---|-----|-------|------|------|
| 636 | 80225 | 4187/818 | F | 818 | AWL96 | 0,37 | 0,72 |
| 637 | 243824 | 1140/921 | F | 921 | AG9AS | 0,37 | 0,72 |
| 638 | -21570 | 410/644 | F | 644 | AWB22 | 0,37 | 0,72 |
| 639 | 188598 | 9617/308 | F | 308 | AMB19 | 0,37 | 0,66 |
| 640 | 97768 | 3201/846 | F | 846 | BK03Z | 0,37 | 0,76 |
| 641 | 267623 | 2837/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,37 | 0,63 |
| 642 | 187235 | 9388/644 | F | 644 | AWB22 | 0,37 | 0,67 |
| 643 | 100424 | 4118/814 | F | 921 | AG9AS | 0,37 | 0,78 |
| 644 | 16150 | 0891/846 | F | 846 | BK03Z | 0,37 | 0,77 |
| 645 | 92348 | 4162/814 | F | 885 | AG9X9 | 0,37 | 0,69 |
| 646 | 249199 | 2282/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,37 | 0,72 |
| 647 | 281172 | 3867/818 | F | 818 | AWL96 | 0,37 | 0,74 |
| 648 | 279251 | 3603/846 | F | 846 | BK03Z | 0,37 | 0,75 |
| 649 | 107852 | 4829/818 | F | 818 | AWL96 | 0,37 | 0,66 |
| 650 | 47705 | 1824/308 | F | 308 | AMB19 | 0,37 | 0,70 |
| 651 | 66458 | 2416/826 | F | 826 | AWM04 | 0,37 | 0,77 |
| 652 | 56659 | 2171/644 | F | 644 | AWB22 | 0,37 | 0,63 |
| 653 | 75725 | 4199/215 | F | 851 | AMQ71 | 0,37 | 0,72 |
| 654 | 201033 | 0765/308 | F | 308 | AMB19 | 0,37 | 0,71 |
| 655 | 255333 | 2711/947 | F | 947 | BK03Z | 0,37 | 0,76 |
| 656 | 25409 | 1740/308 | F | 308 | AMB19 | 0,37 | 0,68 |
| 657 | 142376 | 7342/846 | F | 846 | BK03Z | 0,37 | 0,69 |
| 658 | 10282 | 729/308 | F | 308 | AMB19 | 0,36 | 0,72 |
| 659 | 65041 | 3628/644 | F | 644 | AWB22 | 0,36 | 0,68 |
| 660 | 76542 | 2973/846 | F | 947 | BK03Z | 0,36 | 0,70 |
| 661 | -21545 | 323/644 | F | 644 | AWB22 | 0,36 | 0,77 |
| 662 | 35529 | 1367/644 | F | 644 | AWB22 | 0,36 | 0,77 |
| 663 | 81955 | 2139/308 | F | 308 | AMB19 | 0,36 | 0,75 |
| 664 | 119931 | 6253/644 | F | 644 | AWB22 | 0,36 | 0,61 |
| 665 | 189149 | 8893/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,36 | 0,69 |
| 666 | 122862 | 6461/846 | F | 947 | BK03Z | 0,36 | 0,71 |
| 667 | 120907 | 6282/826 | F | 826 | AWM04 | 0,36 | 0,73 |
| 668 | 180763 | 9308/826 | F | 826 | AWM04 | 0,36 | 0,77 |
| 669 | 116027 | 6014/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,36 | 0,70 |
| 670 | 143506 | 7433/826 | F | 826 | AWM04 | 0,36 | 0,77 |
| 671 | 210278 | 9327/818 | F | 818 | AWL96 | 0,36 | 0,78 |
| 672 | 226776 | 1949/869 | F | 921 | AG9AS | 0,36 | 0,71 |
| 673 | 277095 | 3843/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,36 | 0,67 |
| 674 | 76530 | 1991/846 | F | 846 | BK03Z | 0,36 | 0,75 |
| 675 | 279306 | 3583/846 | F | 846 | BK03Z | 0,36 | 0,68 |
| 676 | 241013 | 0501/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,36 | 0,70 |
| 677 | 46621 | 2809/644 | F | 644 | AWB22 | 0,36 | 0,60 |
| 678 | 258941 | 2983/946 | F | 946 | AW6AP | 0,36 | 0,69 |
| 679 | 241012 | 0494/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,36 | 0,70 |
| 680 | 129241 | 6961/308 | F | 308 | AMB19 | 0,36 | 0,65 |
| 681 | 149361 | 7665/818 | F | 818 | AWL96 | 0,36 | 0,67 |
| 682 | 177859 | 7108/818 | F | 818 | AWL96 | 0,36 | 0,71 |
| 683 | -10451 | 509/308 | F | 308 | AMB19 | 0,36 | 0,76 |
| 684 | 97782 | 15284/846 | F | 846 | BK03Z | 0,36 | 0,79 |
| 685 | 97763 | 1296/846 | F | 846 | BK03Z | 0,36 | 0,79 |
| 686 | 62429 | 2117/846 | F | 846 | BK03Z | 0,36 | 0,79 |
| 687 | 62472 | 2206/846 | F | 846 | BK03Z | 0,36 | 0,79 |
| 688 | 21757 | 1834/308 | F | 308 | AMB19 | 0,36 | 0,76 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|-----|--------|----------|---|-----|-------|------|------|
| 689 | 232431 | 1232/644 | F | 644 | AWB22 | 0,35 | 0,70 |
| 690 | 193640 | 9285/818 | F | 818 | AWL96 | 0,35 | 0,67 |
| 691 | 278761 | 3653/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,35 | 0,64 |
| 692 | 167196 | 8259/818 | F | 818 | AWL96 | 0,35 | 0,77 |
| 693 | 107831 | 5794/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,35 | 0,65 |
| 694 | 177861 | 7517/818 | F | 818 | AWL96 | 0,35 | 0,75 |
| 695 | 209537 | 0807/846 | F | 846 | BK03Z | 0,35 | 0,72 |
| 696 | 27794 | 0664/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,35 | 0,77 |
| 697 | 261481 | 2033/644 | F | 644 | AWB22 | 0,35 | 0,67 |
| 698 | 212500 | 0512/308 | F | 308 | AMB19 | 0,35 | 0,63 |
| 699 | 280139 | 4914/818 | F | 818 | AWL96 | 0,35 | 0,67 |
| 700 | 278758 | 3647/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,35 | 0,61 |
| 701 | 98259 | 3736/308 | F | 308 | AMB19 | 0,35 | 0,74 |
| 702 | 63125 | 3777/826 | F | 826 | AWM04 | 0,35 | 0,68 |
| 703 | 276174 | 3144/946 | F | 946 | AW6AP | 0,35 | 0,69 |
| 704 | 253081 | 2761/818 | F | 818 | AWL96 | 0,35 | 0,71 |
| 705 | 41753 | 9153/846 | F | 846 | BK03Z | 0,35 | 0,78 |
| 706 | 109262 | 5285/308 | F | 308 | AMB19 | 0,35 | 0,66 |
| 707 | 194148 | 9113/940 | F | 921 | AG9AS | 0,35 | 0,71 |
| 708 | 79780 | 4146/644 | F | 644 | AWB22 | 0,35 | 0,76 |
| 709 | -28495 | 618/818 | F | 818 | AWL96 | 0,35 | 0,78 |
| 710 | 110835 | 5830/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,35 | 0,78 |
| 711 | 114113 | 5054/826 | F | 826 | AWM04 | 0,35 | 0,71 |
| 712 | 116055 | 6023/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,35 | 0,78 |
| 713 | 120836 | 6888/826 | F | 826 | AWM04 | 0,35 | 0,68 |
| 714 | 271737 | 2739/846 | F | 846 | BK03Z | 0,35 | 0,68 |
| 715 | 153326 | 7393/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,35 | 0,67 |
| 716 | 3630 | 0791/644 | F | 644 | AWB22 | 0,35 | 0,63 |
| 717 | -10266 | 043/308 | F | 308 | AMB19 | 0,34 | 0,79 |
| 718 | 253288 | 0515/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,34 | 0,71 |
| 719 | 279180 | 3626/947 | F | 947 | BK03Z | 0,34 | 0,69 |
| 720 | 109353 | 5283/308 | F | 308 | AMB19 | 0,34 | 0,67 |
| 721 | 21601 | 1827/308 | F | 308 | AMB19 | 0,34 | 0,73 |
| 722 | 232758 | 1016/644 | F | 644 | AWB22 | 0,34 | 0,70 |
| 723 | 110409 | 6350/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,34 | 0,70 |
| 724 | 12085 | 941/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,34 | 0,76 |
| 725 | 202269 | 9027/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,34 | 0,68 |
| 726 | 251455 | 2286/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,34 | 0,72 |
| 727 | 15635 | 823/846 | F | 846 | BK03Z | 0,34 | 0,76 |
| 728 | 186215 | 9418/846 | F | 846 | BK03Z | 0,34 | 0,71 |
| 729 | -28529 | 714/818 | F | 818 | AWL96 | 0,34 | 0,76 |
| 730 | 166353 | 7009/308 | F | 308 | AMB19 | 0,34 | 0,73 |
| 731 | 228916 | 1512/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,34 | 0,63 |
| 732 | 69667 | 3714/308 | F | 308 | AMB19 | 0,34 | 0,70 |
| 733 | 133829 | 6893/826 | F | 826 | AWM04 | 0,34 | 0,76 |
| 734 | 142624 | 7338/846 | F | 846 | BK03Z | 0,34 | 0,73 |
| 735 | 276165 | 3319/818 | F | 818 | AWL96 | 0,34 | 0,68 |
| 736 | 222042 | 0865/826 | F | 826 | AWM04 | 0,34 | 0,69 |
| 737 | 148757 | 7200/308 | F | 308 | AMB19 | 0,34 | 0,68 |
| 738 | 232243 | 1153/818 | F | 818 | AWL96 | 0,34 | 0,70 |
| 739 | 62414 | 2141/846 | F | 846 | BK03Z | 0,34 | 0,77 |
| 740 | 76661 | 3208/814 | F | 885 | AG9X9 | 0,34 | 0,76 |
| 741 | 154596 | 7661/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,34 | 0,78 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|-----|--------|----------|---|-----|-------|------|------|
| 742 | 280163 | 4911/818 | F | 818 | AWL96 | 0,34 | 0,67 |
| 743 | 114107 | 4804/826 | F | 826 | AWM04 | 0,34 | 0,75 |
| 744 | 76658 | 3187/814 | F | 885 | AG9X9 | 0,33 | 0,76 |
| 745 | 106306 | 5598/644 | F | 644 | AWB22 | 0,33 | 0,66 |
| 746 | 279345 | 3634/947 | F | 947 | BK03Z | 0,33 | 0,67 |
| 747 | 172653 | 8557/308 | F | 308 | AMB19 | 0,33 | 0,73 |
| 748 | 36564 | 1745/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,33 | 0,75 |
| 749 | 202216 | 0036/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,33 | 0,67 |
| 750 | 99431 | 3797/879 | F | 946 | AW6AP | 0,33 | 0,76 |
| 751 | 238391 | 1507/308 | F | 308 | AMB19 | 0,33 | 0,70 |
| 752 | 64987 | 3635/644 | F | 644 | AWB22 | 0,33 | 0,60 |
| 753 | 257941 | 2567/308 | F | 308 | AMB19 | 0,33 | 0,72 |
| 754 | 153268 | 7396/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,33 | 0,72 |
| 755 | 56639 | 2174/644 | F | 644 | AWB22 | 0,33 | 0,64 |
| 756 | 107847 | 4832/818 | F | 818 | AWL96 | 0,33 | 0,68 |
| 757 | 249594 | 2782/818 | F | 818 | AWL96 | 0,33 | 0,75 |
| 758 | 35526 | 1355/644 | F | 644 | AWB22 | 0,33 | 0,76 |
| 759 | 49416 | 2243/644 | F | 644 | AWB22 | 0,33 | 0,68 |
| 760 | 232520 | 1242/644 | F | 644 | AWB22 | 0,33 | 0,69 |
| 761 | 279287 | 3643/947 | F | 947 | BK03Z | 0,33 | 0,74 |
| 762 | -19874 | 451/632 | F | 846 | BK03Z | 0,33 | 0,76 |
| 763 | 276048 | 3148/644 | F | 644 | AWB22 | 0,33 | 0,66 |
| 764 | 237199 | 1247/826 | F | 826 | AWM04 | 0,33 | 0,70 |
| 765 | 278784 | 3670/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,33 | 0,64 |
| 766 | 12087 | 943/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,33 | 0,78 |
| 767 | 214078 | 9918/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,33 | 0,76 |
| 768 | 278822 | 3669/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,33 | 0,63 |
| 769 | 10294 | 740/308 | F | 308 | AMB19 | 0,33 | 0,73 |
| 770 | 43423 | 1345/308 | F | 308 | AMB19 | 0,33 | 0,66 |
| 771 | -26886 | 513/79 | F | 818 | AWL96 | 0,33 | 0,77 |
| 772 | 168717 | 8341/826 | F | 826 | AWM04 | 0,33 | 0,71 |
| 773 | 94049 | 5825/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,33 | 0,71 |
| 774 | 275516 | 3024/308 | F | 308 | AMB19 | 0,33 | 0,74 |
| 775 | 279172 | 3628/947 | F | 947 | BK03Z | 0,33 | 0,69 |
| 776 | -28528 | 713/818 | F | 818 | AWL96 | 0,33 | 0,75 |
| 777 | 145294 | 7426/644 | F | 644 | AWB22 | 0,33 | 0,75 |
| 778 | 45614 | 2832/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,33 | 0,71 |
| 779 | 181532 | 7199/879 | F | 946 | AW6AP | 0,33 | 0,78 |
| 780 | 200330 | 9147/846 | F | 947 | BK03Z | 0,33 | 0,74 |
| 781 | 107829 | 5808/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,33 | 0,72 |
| 782 | 76622 | 1987/846 | F | 846 | BK03Z | 0,33 | 0,73 |
| 783 | 97774 | 2891/846 | F | 846 | BK03Z | 0,33 | 0,73 |
| 784 | 277598 | 3824/921 | F | 921 | AG9AS | 0,33 | 0,70 |
| 785 | 162559 | 6417/818 | F | 946 | AW6AP | 0,33 | 0,69 |
| 786 | 208946 | 0282/644 | F | 644 | AWB22 | 0,32 | 0,68 |
| 787 | 143535 | 7435/826 | F | 826 | AWM04 | 0,32 | 0,64 |
| 788 | 75085 | 2191/215 | F | 851 | AMQ71 | 0,32 | 0,79 |
| 789 | 93439 | 4200/215 | F | 851 | AMQ71 | 0,32 | 0,79 |
| 790 | 87099 | 4928/215 | F | 851 | AMQ71 | 0,32 | 0,79 |
| 791 | 114993 | 5926/215 | F | 851 | AMQ71 | 0,32 | 0,79 |
| 792 | 114995 | 5931/215 | F | 851 | AMQ71 | 0,32 | 0,79 |
| 793 | 279174 | 3589/846 | F | 846 | BK03Z | 0,32 | 0,75 |
| 794 | 267822 | 2843/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,32 | 0,68 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|-----|--------|-----------|---|-----|-------|------|------|
| 795 | 270864 | 3752/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,32 | 0,74 |
| 796 | 240100 | 1105/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,32 | 0,71 |
| 797 | 158411 | 8244/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,32 | 0,78 |
| 798 | 261548 | 2034/644 | F | 644 | AWB22 | 0,32 | 0,65 |
| 799 | 207807 | 0138/879 | F | 946 | AW6AP | 0,32 | 0,70 |
| 800 | 172727 | 8560/308 | F | 308 | AMB19 | 0,32 | 0,77 |
| 801 | 76594 | 2012/846 | F | 846 | BK03Z | 0,32 | 0,78 |
| 802 | 279249 | 3621/947 | F | 947 | BK03Z | 0,32 | 0,68 |
| 803 | 240132 | 1114/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,32 | 0,71 |
| 804 | 164297 | 8445/844 | F | 851 | AMQ71 | 0,32 | 0,78 |
| 805 | 193898 | 95429/818 | F | 818 | AWL96 | 0,32 | 0,72 |
| 806 | 232791 | 1017/644 | F | 644 | AWB22 | 0,32 | 0,69 |
| 807 | -28492 | 615/818 | F | 818 | AWL96 | 0,32 | 0,77 |
| 808 | 270896 | 3764/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,32 | 0,74 |
| 809 | 130096 | 6977/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,32 | 0,65 |
| 810 | 41726 | 1897/846 | F | 846 | BK03Z | 0,32 | 0,77 |
| 811 | 226620 | 1012/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,32 | 0,71 |
| 812 | 278804 | 3606/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,32 | 0,65 |
| 813 | 119739 | 6211/308 | F | 308 | AMB19 | 0,32 | 0,67 |
| 814 | 149661 | 7673/818 | F | 818 | AWL96 | 0,32 | 0,67 |
| 815 | 238327 | 1479/308 | F | 308 | AMB19 | 0,32 | 0,70 |
| 816 | 209041 | 8398/846 | F | 947 | BK03Z | 0,32 | 0,76 |
| 817 | 238293 | 10496/308 | F | 308 | AMB19 | 0,32 | 0,71 |
| 818 | 81931 | 2181/644 | F | 644 | AWB22 | 0,32 | 0,71 |
| 819 | 129363 | 6002/308 | F | 308 | AMB19 | 0,32 | 0,66 |
| 820 | 116849 | 6426/818 | F | 818 | AWL96 | 0,32 | 0,66 |
| 821 | 10275 | 720/308 | F | 308 | AMB19 | 0,32 | 0,73 |
| 822 | 249927 | 2111/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,31 | 0,69 |
| 823 | 35500 | 1351/644 | F | 644 | AWB22 | 0,31 | 0,66 |
| 824 | 278410 | 3140/818 | F | 818 | AWL96 | 0,31 | 0,78 |
| 825 | 97805 | 1271/846 | F | 846 | BK03Z | 0,31 | 0,73 |
| 826 | 194134 | 9108/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,31 | 0,71 |
| 827 | -28484 | 607/818 | F | 818 | AWL96 | 0,31 | 0,77 |
| 828 | 95827 | 3260/818 | F | 818 | AWL96 | 0,31 | 0,78 |
| 829 | 6567 | 0241/814 | F | 885 | AG9X9 | 0,31 | 0,78 |
| 830 | 97755 | 2885/846 | F | 846 | BK03Z | 0,31 | 0,75 |
| 831 | 202524 | 9033/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,31 | 0,68 |
| 832 | 5092 | 878/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,31 | 0,75 |
| 833 | 180392 | 7158/826 | F | 826 | AWM04 | 0,31 | 0,75 |
| 834 | 187182 | 9389/644 | F | 644 | AWB22 | 0,31 | 0,64 |
| 835 | 261441 | 2502/644 | F | 644 | AWB22 | 0,31 | 0,62 |
| 836 | 180654 | 8328/826 | F | 826 | AWM04 | 0,31 | 0,67 |
| 837 | 218678 | 0323/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,31 | 0,66 |
| 838 | 209062 | 9075/846 | F | 846 | BK03Z | 0,31 | 0,76 |
| 839 | 3647 | 0790/644 | F | 644 | AWB22 | 0,31 | 0,75 |
| 840 | 279192 | 3597/846 | F | 846 | BK03Z | 0,31 | 0,69 |
| 841 | 144400 | 6468/846 | F | 846 | BK03Z | 0,31 | 0,75 |
| 842 | -21604 | 520/644 | F | 644 | AWB22 | 0,31 | 0,69 |
| 843 | 206978 | 0776/869 | F | 921 | AG9AS | 0,31 | 0,78 |
| 844 | 210259 | 9284/818 | F | 818 | AWL96 | 0,31 | 0,75 |
| 845 | 279295 | 3588/846 | F | 846 | BK03Z | 0,31 | 0,67 |
| 846 | 253051 | 2771/818 | F | 818 | AWL96 | 0,31 | 0,71 |
| 847 | -28554 | 739/818 | F | 818 | AWL96 | 0,30 | 0,79 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|-----|--------|----------|---|-----|-------|------|------|
| 848 | 169444 | 8036/644 | F | 644 | AWB22 | 0,30 | 0,66 |
| 849 | 63348 | 3148/308 | F | 308 | AMB19 | 0,30 | 0,72 |
| 850 | 93193 | 5828/818 | F | 818 | AWL96 | 0,30 | 0,63 |
| 851 | 232811 | 0964/921 | F | 921 | AG9AS | 0,30 | 0,74 |
| 852 | 122763 | 6456/846 | F | 947 | BK03Z | 0,30 | 0,72 |
| 853 | 96887 | 5548/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,30 | 0,73 |
| 854 | 129291 | 6991/308 | F | 308 | AMB19 | 0,30 | 0,66 |
| 855 | 276035 | 3092/644 | F | 644 | AWB22 | 0,30 | 0,66 |
| 856 | 11349 | 820/644 | F | 644 | AWB22 | 0,30 | 0,70 |
| 857 | 36569 | 1817/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,30 | 0,75 |
| 858 | 278781 | 3623/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,30 | 0,63 |
| 859 | 230635 | 0799/846 | F | 846 | BK03Z | 0,30 | 0,76 |
| 860 | 65638 | 1278/308 | F | 308 | AMB19 | 0,30 | 0,75 |
| 861 | 174849 | 8564/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,30 | 0,77 |
| 862 | 186153 | 9019/846 | F | 846 | BK03Z | 0,30 | 0,72 |
| 863 | 21745 | 1803/308 | F | 308 | AMB19 | 0,30 | 0,78 |
| 864 | 129747 | 6721/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,30 | 0,78 |
| 865 | -28537 | 722/818 | F | 818 | AWL96 | 0,30 | 0,76 |
| 866 | 261316 | 1978/846 | F | 846 | BK03Z | 0,30 | 0,76 |
| 867 | -27088 | 921/79 | F | 818 | AWL96 | 0,30 | 0,80 |
| 868 | -26909 | 526/79 | F | 818 | AWL96 | 0,30 | 0,80 |
| 869 | 187148 | 9384/644 | F | 644 | AWB22 | 0,30 | 0,67 |
| 870 | -10281 | 103/308 | F | 308 | AMB19 | 0,30 | 0,78 |
| 871 | 136895 | 5315/814 | F | 921 | AG9AS | 0,30 | 0,78 |
| 872 | 149298 | 6956/308 | F | 308 | AMB19 | 0,30 | 0,78 |
| 873 | 275997 | 3089/644 | F | 644 | AWB22 | 0,30 | 0,65 |
| 874 | 29063 | 1332/818 | F | 818 | AWL96 | 0,30 | 0,75 |
| 875 | 129259 | 6004/308 | F | 308 | AMB19 | 0,30 | 0,75 |
| 876 | 204195 | 0842/818 | F | 818 | AWL96 | 0,30 | 0,76 |
| 877 | 60981 | 3542/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,30 | 0,71 |
| 878 | 218646 | 0319/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,29 | 0,63 |
| 879 | 194118 | 9118/940 | F | 921 | AG9AS | 0,29 | 0,72 |
| 880 | 66460 | 1414/826 | F | 826 | AWM04 | 0,29 | 0,75 |
| 881 | 169339 | 7541/644 | F | 644 | AWB22 | 0,29 | 0,72 |
| 882 | 119524 | 5183/814 | F | 921 | AG9AS | 0,29 | 0,72 |
| 883 | 101922 | 5482/818 | F | 818 | AWL96 | 0,29 | 0,74 |
| 884 | 258937 | 2979/818 | F | 818 | AWL96 | 0,29 | 0,69 |
| 885 | 27732 | 944/308 | F | 308 | AMB19 | 0,29 | 0,75 |
| 886 | 41599 | 0855/846 | F | 846 | BK03Z | 0,29 | 0,77 |
| 887 | 129329 | 6032/308 | F | 308 | AMB19 | 0,29 | 0,71 |
| 888 | 100443 | 4142/814 | F | 885 | AG9X9 | 0,29 | 0,78 |
| 889 | 207838 | 0131/879 | F | 946 | AW6AP | 0,29 | 0,76 |
| 890 | 279275 | 3591/846 | F | 846 | BK03Z | 0,29 | 0,67 |
| 891 | 209075 | 9101/846 | F | 947 | BK03Z | 0,29 | 0,78 |
| 892 | 110827 | 5013/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,29 | 0,76 |
| 893 | 278775 | 3627/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,29 | 0,64 |
| 894 | 202037 | 0046/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,29 | 0,68 |
| 895 | 88497 | 4469/308 | F | 308 | AMB19 | 0,29 | 0,74 |
| 896 | 154606 | 7651/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,29 | 0,77 |
| 897 | 93440 | 4197/215 | F | 846 | BK03Z | 0,29 | 0,77 |
| 898 | 97869 | 1282/846 | F | 846 | BK03Z | 0,29 | 0,75 |
| 899 | 137183 | 7528/826 | F | 826 | AWM04 | 0,29 | 0,67 |
| 900 | 37891 | 1939/814 | F | 921 | AG9AS | 0,29 | 0,71 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|-----|--------|-----------|---|-----|-------|------|------|
| 901 | 172445 | 8419/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,29 | 0,74 |
| 902 | 114183 | 6548/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,29 | 0,70 |
| 903 | 158545 | 8249/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,29 | 0,76 |
| 904 | 214056 | 9924/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,29 | 0,75 |
| 905 | 240152 | 1112/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,29 | 0,76 |
| 906 | 130655 | 5290/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,29 | 0,77 |
| 907 | 130658 | 5302/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,29 | 0,78 |
| 908 | 169710 | 8405/846 | F | 846 | BK03Z | 0,28 | 0,72 |
| 909 | 97740 | 2087/846 | F | 846 | BK03Z | 0,28 | 0,76 |
| 910 | 91126 | 4875/846 | F | 846 | BK03Z | 0,28 | 0,70 |
| 911 | 169706 | 8406/846 | F | 846 | BK03Z | 0,28 | 0,65 |
| 912 | 93123 | 5823/818 | F | 818 | AWL96 | 0,28 | 0,62 |
| 913 | 232814 | 0987/921 | F | 921 | AG9AS | 0,28 | 0,78 |
| 914 | 76552 | 3128/846 | F | 947 | BK03Z | 0,28 | 0,73 |
| 915 | 270691 | 3458/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,28 | 0,74 |
| 916 | 47480 | 2317/818 | F | 818 | AWL96 | 0,28 | 0,75 |
| 917 | 161875 | 8665/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,28 | 0,77 |
| 918 | 153747 | 7000/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,28 | 0,71 |
| 919 | 88648 | 4777/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,28 | 0,77 |
| 920 | 279258 | 3639/947 | F | 947 | BK03Z | 0,28 | 0,76 |
| 921 | 257669 | 2519/308 | F | 308 | AMB19 | 0,28 | 0,69 |
| 922 | 110853 | 4486/308 | F | 308 | AMB19 | 0,28 | 0,76 |
| 923 | -10310 | 204/308 | F | 308 | AMB19 | 0,28 | 0,78 |
| 924 | 202340 | 9919/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,28 | 0,67 |
| 925 | 76534 | 2092/846 | F | 846 | BK03Z | 0,28 | 0,77 |
| 926 | -21686 | 901/644 | F | 826 | AWM04 | 0,28 | 0,77 |
| 927 | 272957 | 2042/818 | F | 818 | AWL96 | 0,28 | 0,72 |
| 928 | 168751 | 8342/826 | F | 826 | AWM04 | 0,28 | 0,67 |
| 929 | 130376 | 6497/846 | F | 846 | BK03Z | 0,28 | 0,67 |
| 930 | 36521 | 0837/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,28 | 0,75 |
| 931 | 64020 | 2398/818 | F | 818 | AWL96 | 0,28 | 0,74 |
| 932 | -12118 | 594/341 | F | 851 | AMQ71 | 0,28 | 0,76 |
| 933 | -26806 | 320/79 | F | 818 | AWL96 | 0,28 | 0,78 |
| 934 | 25619 | 1787/826 | F | 826 | AWM04 | 0,28 | 0,69 |
| 935 | 100405 | 4126/814 | F | 885 | AG9X9 | 0,28 | 0,77 |
| 936 | 278824 | 3659/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,28 | 0,64 |
| 937 | 88645 | 4813/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,28 | 0,78 |
| 938 | 172599 | 8520/308 | F | 308 | AMB19 | 0,28 | 0,75 |
| 939 | 139530 | 7519/869 | F | 921 | AG9AS | 0,28 | 0,71 |
| 940 | 243840 | 1136/921 | F | 921 | AG9AS | 0,28 | 0,73 |
| 941 | 11360 | 859/818 | F | 818 | AWL96 | 0,28 | 0,76 |
| 942 | -20744 | 210/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,27 | 0,78 |
| 943 | 97859 | 2938/846 | F | 846 | BK03Z | 0,27 | 0,76 |
| 944 | 97820 | 3118/846 | F | 846 | BK03Z | 0,27 | 0,76 |
| 945 | 229487 | 1052/826 | F | 826 | AWM04 | 0,27 | 0,71 |
| 946 | 258837 | 2984/818 | F | 818 | AWL96 | 0,27 | 0,65 |
| 947 | 161233 | 6950/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,27 | 0,78 |
| 948 | 238455 | 10492/308 | F | 308 | AMB19 | 0,27 | 0,72 |
| 949 | 10268 | 851/308 | F | 308 | AMB19 | 0,27 | 0,75 |
| 950 | 62474 | 0453/846 | F | 846 | BK03Z | 0,27 | 0,75 |
| 951 | 65632 | 1850/308 | F | 308 | AMB19 | 0,27 | 0,71 |
| 952 | 188673 | 9761/308 | F | 308 | AMB19 | 0,27 | 0,63 |
| 953 | 133836 | 6683/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,27 | 0,71 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|------|------|
| 954 | 69021 | 3143/644 | F | 644 | AWB22 | 0,27 | 0,65 |
| 955 | 203411 | 9407/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,27 | 0,76 |
| 956 | 209116 | 0322/826 | F | 826 | AWM04 | 0,27 | 0,69 |
| 957 | -28483 | 606/818 | F | 818 | AWL96 | 0,27 | 0,78 |
| 958 | 267894 | 2150/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,27 | 0,66 |
| 959 | 109286 | 5118/308 | F | 308 | AMB19 | 0,27 | 0,70 |
| 960 | 226885 | 1944/869 | F | 885 | AG9X9 | 0,27 | 0,73 |
| 961 | 48457 | 2180/846 | F | 846 | BK03Z | 0,27 | 0,67 |
| 962 | 109242 | 5201/308 | F | 308 | AMB19 | 0,27 | 0,68 |
| 963 | 81963 | 2162/308 | F | 308 | AMB19 | 0,27 | 0,71 |
| 964 | 257828 | 2551/308 | F | 308 | AMB19 | 0,27 | 0,67 |
| 965 | 88505 | 4466/308 | F | 308 | AMB19 | 0,27 | 0,65 |
| 966 | 174843 | 8529/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,27 | 0,79 |
| 967 | 182262 | 9399/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,27 | 0,75 |
| 968 | 210297 | 9366/879 | F | 946 | AW6AP | 0,27 | 0,78 |
| 969 | 237220 | 1246/826 | F | 826 | AWM04 | 0,27 | 0,70 |
| 970 | 279278 | 3610/947 | F | 947 | BK03Z | 0,26 | 0,75 |
| 971 | 222028 | 0913/826 | F | 826 | AWM04 | 0,26 | 0,70 |
| 972 | 278721 | 3634/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,26 | 0,63 |
| 973 | 56999 | 3134/308 | F | 308 | AMB19 | 0,26 | 0,74 |
| 974 | 187301 | 9393/644 | F | 644 | AWB22 | 0,26 | 0,71 |
| 975 | 270777 | 3754/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,26 | 0,68 |
| 976 | 39743 | 2153/904 | F | 308 | AMB19 | 0,26 | 0,67 |
| 977 | 75083 | 2181/215 | F | 851 | AMQ71 | 0,26 | 0,79 |
| 978 | 93433 | 4162/215 | F | 851 | AMQ71 | 0,26 | 0,79 |
| 979 | 129403 | 6999/308 | F | 308 | AMB19 | 0,26 | 0,68 |
| 980 | 161229 | 6990/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,26 | 0,75 |
| 981 | 94280 | 5049/826 | F | 826 | AWM04 | 0,26 | 0,64 |
| 982 | 161228 | 6981/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,26 | 0,73 |
| 983 | 93111 | 5808/818 | F | 818 | AWL96 | 0,26 | 0,63 |
| 984 | 230938 | 0140/879 | F | 946 | AW6AP | 0,26 | 0,74 |
| 985 | 76532 | 2085/846 | F | 846 | BK03Z | 0,26 | 0,79 |
| 986 | 76628 | 3083/846 | F | 846 | BK03Z | 0,26 | 0,79 |
| 987 | 97792 | 3494/846 | F | 846 | BK03Z | 0,26 | 0,79 |
| 988 | 97822 | 3485/846 | F | 846 | BK03Z | 0,26 | 0,79 |
| 989 | 126137 | 6900/846 | F | 846 | BK03Z | 0,26 | 0,79 |
| 990 | 126138 | 6862/846 | F | 846 | BK03Z | 0,26 | 0,79 |
| 991 | 126183 | 6923/846 | F | 846 | BK03Z | 0,26 | 0,79 |
| 992 | 228912 | 1523/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,26 | 0,67 |
| 993 | 278798 | 3617/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,26 | 0,64 |
| 994 | 4955 | 609/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,26 | 0,75 |
| 995 | 276025 | 3094/644 | F | 644 | AWB22 | 0,26 | 0,64 |
| 996 | 166049 | 7386/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,26 | 0,71 |
| 997 | 76415 | 3137/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,26 | 0,78 |
| 998 | 202214 | 0998/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,26 | 0,67 |
| 999 | 62441 | 2200/846 | F | 846 | BK03Z | 0,26 | 0,78 |
| 1000 | 97871 | 3107/846 | F | 846 | BK03Z | 0,26 | 0,78 |
| 1001 | 174899 | 8532/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,26 | 0,77 |
| 1002 | 127711 | 5797/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,26 | 0,75 |
| 1003 | 277560 | 3827/921 | F | 921 | AG9AS | 0,26 | 0,69 |
| 1004 | 116057 | 6017/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,26 | 0,72 |
| 1005 | 62377 | 2111/846 | F | 846 | BK03Z | 0,26 | 0,75 |
| 1006 | 278841 | 3640/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,26 | 0,65 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|------|------|
| 1007 | 202123 | 9048/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,26 | 0,66 |
| 1008 | 42624 | 1026/818 | F | 818 | AWL96 | 0,26 | 0,76 |
| 1009 | 279279 | 3170/846 | F | 846 | BK03Z | 0,26 | 0,67 |
| 1010 | 269565 | 2991/644 | F | 644 | AWB22 | 0,26 | 0,67 |
| 1011 | 283270 | 4908/818 | F | 818 | AWL96 | 0,26 | 0,69 |
| 1012 | 160390 | 8527/814 | F | 921 | AG9AS | 0,26 | 0,74 |
| 1013 | 27728 | 0577/308 | F | 308 | AMB19 | 0,26 | 0,73 |
| 1014 | 62433 | 2114/846 | F | 846 | BK03Z | 0,26 | 0,76 |
| 1015 | 62411 | 2138/846 | F | 846 | BK03Z | 0,26 | 0,76 |
| 1016 | 127742 | 5114/308 | F | 308 | AMB19 | 0,26 | 0,75 |
| 1017 | 193844 | 9450/818 | F | 818 | AWL96 | 0,26 | 0,72 |
| 1018 | 36546 | 0932/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,25 | 0,75 |
| 1019 | -96497 | 867/818 | F | 818 | AWL96 | 0,25 | 0,79 |
| 1020 | 279878 | 3005/308 | F | 308 | AMB19 | 0,25 | 0,67 |
| 1021 | 194092 | 9129/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,25 | 0,68 |
| 1022 | 172703 | 8519/308 | F | 308 | AMB19 | 0,25 | 0,76 |
| 1023 | 63602 | 2358/644 | F | 644 | AWB22 | 0,25 | 0,66 |
| 1024 | 35510 | 1361/644 | F | 644 | AWB22 | 0,25 | 0,69 |
| 1025 | 237209 | 1243/826 | F | 826 | AWM04 | 0,25 | 0,70 |
| 1026 | 194162 | 9057/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,25 | 0,69 |
| 1027 | 253084 | 2767/818 | F | 818 | AWL96 | 0,25 | 0,71 |
| 1028 | 76537 | 1859/846 | F | 846 | BK03Z | 0,25 | 0,78 |
| 1029 | 193000 | 8009/818 | F | 818 | AWL96 | 0,25 | 0,78 |
| 1030 | 153735 | 7005/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,25 | 0,75 |
| 1031 | 174967 | 8583/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,25 | 0,79 |
| 1032 | 61871 | 3581/818 | F | 818 | AWL96 | 0,25 | 0,71 |
| 1033 | 226254 | 10498/308 | F | 308 | AMB19 | 0,25 | 0,72 |
| 1034 | 163672 | 8364/308 | F | 308 | AMB19 | 0,25 | 0,76 |
| 1035 | -95217 | 963/814 | F | 885 | AG9X9 | 0,25 | 0,78 |
| 1036 | 76335 | 3458/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,25 | 0,78 |
| 1037 | 192982 | 8236/818 | F | 818 | AWL96 | 0,25 | 0,75 |
| 1038 | 238451 | 1533/308 | F | 308 | AMB19 | 0,25 | 0,77 |
| 1039 | -33804 | 939/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,25 | 0,74 |
| 1040 | -20784 | 426/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,25 | 0,78 |
| 1041 | 238233 | 1508/308 | F | 308 | AMB19 | 0,25 | 0,72 |
| 1042 | 46456 | 1841/850 | F | 851 | AMQ71 | 0,25 | 0,79 |
| 1043 | 105769 | 5902/826 | F | 826 | AWM04 | 0,25 | 0,70 |
| 1044 | 82212 | 4839/818 | F | 818 | AWL96 | 0,25 | 0,69 |
| 1045 | -29191 | 616/826 | F | 826 | AWM04 | 0,25 | 0,70 |
| 1046 | 15627 | 819/846 | F | 846 | BK03Z | 0,25 | 0,75 |
| 1047 | 261333 | 1956/947 | F | 947 | BK03Z | 0,25 | 0,78 |
| 1048 | 84722 | 4858/846 | F | 846 | BK03Z | 0,25 | 0,67 |
| 1049 | 192993 | 8348/818 | F | 818 | AWL96 | 0,25 | 0,76 |
| 1050 | 149311 | 6964/308 | F | 308 | AMB19 | 0,25 | 0,76 |
| 1051 | 279927 | 3009/308 | F | 308 | AMB19 | 0,25 | 0,67 |
| 1052 | 194212 | 9121/940 | F | 921 | AG9AS | 0,25 | 0,71 |
| 1053 | 47693 | 1569/308 | F | 308 | AMB19 | 0,24 | 0,78 |
| 1054 | 98262 | 2259/308 | F | 308 | AMB19 | 0,24 | 0,78 |
| 1055 | 97041 | 5545/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,24 | 0,71 |
| 1056 | 172367 | 8400/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,24 | 0,76 |
| 1057 | 93138 | 5824/818 | F | 818 | AWL96 | 0,24 | 0,61 |
| 1058 | 200322 | 9146/846 | F | 846 | BK03Z | 0,24 | 0,78 |
| 1059 | 281162 | 4876/818 | F | 818 | AWL96 | 0,24 | 0,66 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|------|------|
| 1060 | -21596 | 512/644 | F | 644 | AWB22 | 0,24 | 0,78 |
| 1061 | 129865 | 6948/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,24 | 0,63 |
| 1062 | 97563 | 5841/846 | F | 846 | BK03Z | 0,24 | 0,71 |
| 1063 | 36543 | 0928/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,24 | 0,76 |
| 1064 | 279282 | 3574/846 | F | 846 | BK03Z | 0,24 | 0,74 |
| 1065 | 29074 | 1308/818 | F | 818 | AWL96 | 0,24 | 0,76 |
| 1066 | 81962 | 2154/308 | F | 308 | AMB19 | 0,24 | 0,71 |
| 1067 | 166052 | 7373/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,24 | 0,72 |
| 1068 | 272956 | 2957/818 | F | 818 | AWL96 | 0,24 | 0,78 |
| 1069 | 283275 | 4918/818 | F | 818 | AWL96 | 0,24 | 0,78 |
| 1070 | 119757 | 6279/308 | F | 308 | AMB19 | 0,24 | 0,68 |
| 1071 | 214073 | 9007/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,24 | 0,75 |
| 1072 | 132077 | 5592/644 | F | 644 | AWB22 | 0,24 | 0,71 |
| 1073 | 123383 | 6227/644 | F | 644 | AWB22 | 0,24 | 0,68 |
| 1074 | 272955 | 2098/818 | F | 818 | AWL96 | 0,24 | 0,73 |
| 1075 | 23123 | 1020/818 | F | 818 | AWL96 | 0,24 | 0,75 |
| 1076 | 279578 | 4976/644 | F | 644 | AWB22 | 0,24 | 0,68 |
| 1077 | 127732 | 5247/308 | F | 308 | AMB19 | 0,24 | 0,71 |
| 1078 | 185333 | 9046/879 | F | 946 | AW6AP | 0,24 | 0,78 |
| 1079 | 179012 | 8529/308 | F | 308 | AMB19 | 0,24 | 0,74 |
| 1080 | 277571 | 3828/921 | F | 921 | AG9AS | 0,24 | 0,71 |
| 1081 | 41416 | 2402/826 | F | 826 | AWM04 | 0,24 | 0,74 |
| 1082 | 202469 | 9060/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,24 | 0,68 |
| 1083 | 16245 | 0870/846 | F | 846 | BK03Z | 0,24 | 0,74 |
| 1084 | 201932 | 9006/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,24 | 0,66 |
| 1085 | 279261 | 3618/947 | F | 947 | BK03Z | 0,24 | 0,73 |
| 1086 | 100412 | 4255/814 | F | 885 | AG9X9 | 0,24 | 0,75 |
| 1087 | -28544 | 729/818 | F | 818 | AWL96 | 0,24 | 0,73 |
| 1088 | 45179 | 2839/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,24 | 0,72 |
| 1089 | 36560 | 1827/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,24 | 0,75 |
| 1090 | 270703 | 3770/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,24 | 0,72 |
| 1091 | 280191 | 4891/818 | F | 818 | AWL96 | 0,24 | 0,68 |
| 1092 | 169724 | 8403/846 | F | 846 | BK03Z | 0,24 | 0,68 |
| 1093 | 114686 | 5304/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,24 | 0,79 |
| 1094 | 108252 | 4761/644 | F | 644 | AWB22 | 0,24 | 0,72 |
| 1095 | 257965 | 2537/308 | F | 308 | AMB19 | 0,23 | 0,69 |
| 1096 | 226206 | 1506/308 | F | 308 | AMB19 | 0,23 | 0,66 |
| 1097 | 215288 | 0335/818 | F | 818 | AWL96 | 0,23 | 0,71 |
| 1098 | 186922 | 8396/846 | F | 947 | BK03Z | 0,23 | 0,78 |
| 1099 | 258974 | 2978/818 | F | 818 | AWL96 | 0,23 | 0,74 |
| 1100 | 163654 | 8005/308 | F | 308 | AMB19 | 0,23 | 0,75 |
| 1101 | 251289 | 1909/826 | F | 826 | AWM04 | 0,23 | 0,77 |
| 1102 | 123310 | 6230/644 | F | 644 | AWB22 | 0,23 | 0,66 |
| 1103 | 279289 | 3624/947 | F | 947 | BK03Z | 0,23 | 0,69 |
| 1104 | 21765 | 1737/308 | F | 308 | AMB19 | 0,23 | 0,74 |
| 1105 | 200420 | 9152/846 | F | 846 | BK03Z | 0,23 | 0,78 |
| 1106 | 174817 | 8556/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,23 | 0,76 |
| 1107 | 168726 | 8344/826 | F | 826 | AWM04 | 0,23 | 0,72 |
| 1108 | 237141 | 1248/826 | F | 826 | AWM04 | 0,23 | 0,70 |
| 1109 | 91890 | 5737/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,23 | 0,68 |
| 1110 | 139264 | 7594/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,23 | 0,71 |
| 1111 | 15598 | 905/846 | F | 846 | BK03Z | 0,23 | 0,78 |
| 1112 | 154444 | 7654/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,23 | 0,74 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|------|------|
| 1113 | 21419 | 1874/904 | F | 308 | AMB19 | 0,23 | 0,76 |
| 1114 | 100436 | 4140/814 | F | 885 | AG9X9 | 0,23 | 0,78 |
| 1115 | 5082 | 864/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,23 | 0,78 |
| 1116 | 62477 | 2156/846 | F | 846 | BK03Z | 0,23 | 0,74 |
| 1117 | 144530 | 7388/846 | F | 947 | BK03Z | 0,23 | 0,73 |
| 1118 | 62424 | 2167/846 | F | 846 | BK03Z | 0,23 | 0,76 |
| 1119 | 70942 | 3160/846 | F | 846 | BK03Z | 0,23 | 0,74 |
| 1120 | 140732 | 7104/844 | F | 851 | AMQ71 | 0,23 | 0,73 |
| 1121 | 200422 | 9161/846 | F | 947 | BK03Z | 0,23 | 0,76 |
| 1122 | 214065 | 9029/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,23 | 0,76 |
| 1123 | 46704 | 0383/644 | F | 644 | AWB22 | 0,23 | 0,77 |
| 1124 | 180390 | 7164/826 | F | 826 | AWM04 | 0,23 | 0,77 |
| 1125 | 76527 | 1895/846 | F | 846 | BK03Z | 0,23 | 0,75 |
| 1126 | 148595 | 7339/308 | F | 308 | AMB19 | 0,23 | 0,75 |
| 1127 | 243852 | 1910/921 | F | 921 | AG9AS | 0,23 | 0,72 |
| 1128 | 144534 | 74353/846 | F | 846 | BK03Z | 0,23 | 0,73 |
| 1129 | -10987 | 040/310 | F | 826 | AWM04 | 0,23 | 0,78 |
| 1130 | 200847 | 9098/826 | F | 826 | AWM04 | 0,23 | 0,73 |
| 1131 | 79082 | 4732/308 | F | 308 | AMB19 | 0,23 | 0,67 |
| 1132 | -26943 | 616/79 | F | 818 | AWL96 | 0,23 | 0,79 |
| 1133 | 229441 | 1062/826 | F | 826 | AWM04 | 0,23 | 0,66 |
| 1134 | 275531 | 3012/308 | F | 308 | AMB19 | 0,23 | 0,66 |
| 1135 | 126154 | 6875/846 | F | 947 | BK03Z | 0,23 | 0,78 |
| 1136 | 276182 | 3178/818 | F | 818 | AWL96 | 0,23 | 0,65 |
| 1137 | 12136 | 917/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,23 | 0,72 |
| 1138 | 220176 | 0955/921 | F | 921 | AG9AS | 0,23 | 0,72 |
| 1139 | 258796 | 2013/946 | F | 946 | AW6AP | 0,23 | 0,66 |
| 1140 | 261314 | 1981/846 | F | 846 | BK03Z | 0,23 | 0,76 |
| 1141 | 66484 | 2581/826 | F | 826 | AWM04 | 0,23 | 0,71 |
| 1142 | 27726 | 0581/308 | F | 308 | AMB19 | 0,22 | 0,70 |
| 1143 | 278742 | 3630/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,22 | 0,65 |
| 1144 | 249459 | 2517/308 | F | 308 | AMB19 | 0,22 | 0,68 |
| 1145 | 279877 | 3991/308 | F | 308 | AMB19 | 0,22 | 0,66 |
| 1146 | 7451 | 902/846 | F | 846 | BK03Z | 0,22 | 0,74 |
| 1147 | 29936 | 0220/644 | F | 644 | AWB22 | 0,22 | 0,67 |
| 1148 | 270836 | 3766/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,22 | 0,68 |
| 1149 | 122869 | 6452/846 | F | 947 | BK03Z | 0,22 | 0,78 |
| 1150 | 279576 | 3978/644 | F | 644 | AWB22 | 0,22 | 0,65 |
| 1151 | -21505 | 108/644 | F | 644 | AWB22 | 0,22 | 0,78 |
| 1152 | 41602 | 0840/846 | F | 846 | BK03Z | 0,22 | 0,73 |
| 1153 | 80510 | 3093/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,22 | 0,78 |
| 1154 | 181973 | 9430/818 | F | 818 | AWL96 | 0,22 | 0,76 |
| 1155 | 54584 | 1395/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,22 | 0,76 |
| 1156 | 267638 | 2133/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,22 | 0,61 |
| 1157 | 116959 | 6437/818 | F | 818 | AWL96 | 0,22 | 0,72 |
| 1158 | 142598 | 7352/846 | F | 846 | BK03Z | 0,22 | 0,72 |
| 1159 | 168634 | 8343/826 | F | 826 | AWM04 | 0,22 | 0,71 |
| 1160 | 203937 | 0031/644 | F | 644 | AWB22 | 0,22 | 0,74 |
| 1161 | 69048 | 3150/644 | F | 644 | AWB22 | 0,22 | 0,68 |
| 1162 | 238125 | 1480/308 | F | 308 | AMB19 | 0,22 | 0,69 |
| 1163 | 279349 | 3573/846 | F | 846 | BK03Z | 0,22 | 0,74 |
| 1164 | 251346 | 2966/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,22 | 0,72 |
| 1165 | 193518 | 9322/818 | F | 818 | AWL96 | 0,22 | 0,70 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|------|------|
| 1166 | 5031 | 7192/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,22 | 0,80 |
| 1167 | 100413 | 4264/814 | F | 885 | AG9X9 | 0,22 | 0,76 |
| 1168 | 273044 | 3751/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,22 | 0,75 |
| 1169 | 281902 | 3817/921 | F | 921 | AG9AS | 0,22 | 0,78 |
| 1170 | 129167 | 6993/308 | F | 308 | AMB19 | 0,22 | 0,65 |
| 1171 | 62397 | 2143/846 | F | 947 | BK03Z | 0,22 | 0,73 |
| 1172 | 23205 | 1260/818 | F | 818 | AWL96 | 0,22 | 0,77 |
| 1173 | 23116 | 1322/818 | F | 818 | AWL96 | 0,22 | 0,72 |
| 1174 | 186926 | 8032/846 | F | 947 | BK03Z | 0,22 | 0,78 |
| 1175 | 209194 | 0329/826 | F | 826 | AWM04 | 0,21 | 0,71 |
| 1176 | 110860 | 5477/308 | F | 308 | AMB19 | 0,21 | 0,74 |
| 1177 | 258900 | 2008/818 | F | 818 | AWL96 | 0,21 | 0,69 |
| 1178 | 110533 | 6217/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,21 | 0,71 |
| 1179 | 176114 | 7102/860 | F | 921 | AG9AS | 0,21 | 0,75 |
| 1180 | 215028 | 0373/818 | F | 818 | AWL96 | 0,21 | 0,75 |
| 1181 | 202242 | 0041/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,21 | 0,71 |
| 1182 | 76642 | 2955/814 | F | 885 | AG9X9 | 0,21 | 0,78 |
| 1183 | 223189 | 9316/826 | F | 826 | AWM04 | 0,21 | 0,78 |
| 1184 | 133864 | 6700/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,21 | 0,71 |
| 1185 | -95186 | 928/814 | F | 885 | AG9X9 | 0,21 | 0,75 |
| 1186 | 97760 | 2929/846 | F | 846 | BK03Z | 0,21 | 0,76 |
| 1187 | 185905 | 9998/846 | F | 947 | BK03Z | 0,21 | 0,70 |
| 1188 | 218698 | 0324/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,21 | 0,68 |
| 1189 | 1101 | 718/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,21 | 0,78 |
| 1190 | -96456 | 862/818 | F | 818 | AWL96 | 0,21 | 0,77 |
| 1191 | -28540 | 725/818 | F | 818 | AWL96 | 0,21 | 0,72 |
| 1192 | 116029 | 6021/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,21 | 0,72 |
| 1193 | 202540 | 0311/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,21 | 0,69 |
| 1194 | 110866 | 4497/308 | F | 308 | AMB19 | 0,21 | 0,76 |
| 1195 | 129245 | 6009/308 | F | 308 | AMB19 | 0,21 | 0,68 |
| 1196 | 81965 | 2150/308 | F | 308 | AMB19 | 0,21 | 0,76 |
| 1197 | 76589 | 2924/846 | F | 846 | BK03Z | 0,21 | 0,76 |
| 1198 | 144587 | 74364/846 | F | 947 | BK03Z | 0,21 | 0,77 |
| 1199 | 107779 | 50795/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,21 | 0,76 |
| 1200 | 139348 | 7613/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,21 | 0,70 |
| 1201 | 77867 | 4250/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,21 | 0,70 |
| 1202 | 114239 | 6574/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,21 | 0,70 |
| 1203 | 155872 | 7163/826 | F | 826 | AWM04 | 0,21 | 0,69 |
| 1204 | 153546 | 7991/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,21 | 0,67 |
| 1205 | 194304 | 9543/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,21 | 0,69 |
| 1206 | 164012 | 8181/826 | F | 826 | AWM04 | 0,21 | 0,76 |
| 1207 | 281213 | 4917/818 | F | 818 | AWL96 | 0,21 | 0,76 |
| 1208 | -20785 | 427/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,21 | 0,78 |
| 1209 | 185885 | 9036/846 | F | 846 | BK03Z | 0,21 | 0,72 |
| 1210 | 228896 | 1521/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,21 | 0,67 |
| 1211 | 187244 | 9379/644 | F | 644 | AWB22 | 0,21 | 0,67 |
| 1212 | 91199 | 5857/846 | F | 846 | BK03Z | 0,21 | 0,74 |
| 1213 | 9443 | 0219/644 | F | 644 | AWB22 | 0,21 | 0,68 |
| 1214 | 214071 | 9991/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,21 | 0,76 |
| 1215 | 259021 | 2702/947 | F | 947 | BK03Z | 0,21 | 0,70 |
| 1216 | 47681 | 1562/308 | F | 308 | AMB19 | 0,21 | 0,73 |
| 1217 | 176119 | 7110/860 | F | 921 | AG9AS | 0,21 | 0,76 |
| 1218 | 95829 | 4193/818 | F | 818 | AWL96 | 0,21 | 0,72 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|------|------|
| 1219 | -97986 | 805/826 | F | 826 | AWM04 | 0,21 | 0,78 |
| 1220 | 158487 | 8218/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,21 | 0,73 |
| 1221 | 62457 | 2148/846 | F | 846 | BK03Z | 0,21 | 0,76 |
| 1222 | -19872 | 439/632 | F | 846 | BK03Z | 0,21 | 0,78 |
| 1223 | 15601 | 907/846 | F | 846 | BK03Z | 0,21 | 0,78 |
| 1224 | 177853 | 7671/818 | F | 818 | AWL96 | 0,21 | 0,73 |
| 1225 | 149726 | 7661/818 | F | 818 | AWL96 | 0,21 | 0,73 |
| 1226 | 41738 | 9865/846 | F | 846 | BK03Z | 0,20 | 0,78 |
| 1227 | 129229 | 6968/308 | F | 308 | AMB19 | 0,20 | 0,69 |
| 1228 | 157659 | 6457/860 | F | 921 | AG9AS | 0,20 | 0,74 |
| 1229 | 154594 | 7596/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,20 | 0,79 |
| 1230 | 261521 | 2640/644 | F | 644 | AWB22 | 0,20 | 0,65 |
| 1231 | 177845 | 7180/818 | F | 818 | AWL96 | 0,20 | 0,75 |
| 1232 | 172258 | 8891/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,20 | 0,72 |
| 1233 | 114203 | 6549/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,20 | 0,71 |
| 1234 | 76568 | 1922/846 | F | 846 | BK03Z | 0,20 | 0,79 |
| 1235 | 106311 | 5593/644 | F | 644 | AWB22 | 0,20 | 0,66 |
| 1236 | 65626 | 1209/308 | F | 308 | AMB19 | 0,20 | 0,76 |
| 1237 | 246199 | 2002/846 | F | 846 | BK03Z | 0,20 | 0,74 |
| 1238 | 279250 | 3598/846 | F | 846 | BK03Z | 0,20 | 0,74 |
| 1239 | 272978 | 2045/818 | F | 818 | AWL96 | 0,20 | 0,66 |
| 1240 | 209612 | 0806/846 | F | 846 | BK03Z | 0,20 | 0,70 |
| 1241 | 98260 | 3733/308 | F | 308 | AMB19 | 0,20 | 0,73 |
| 1242 | 110868 | 4499/308 | F | 308 | AMB19 | 0,20 | 0,73 |
| 1243 | 47703 | 1819/308 | F | 308 | AMB19 | 0,20 | 0,78 |
| 1244 | 184969 | 9612/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,20 | 0,74 |
| 1245 | 264469 | 11977/846 | F | 846 | BK03Z | 0,20 | 0,78 |
| 1246 | 169361 | 8029/644 | F | 644 | AWB22 | 0,20 | 0,68 |
| 1247 | 249239 | 2281/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,20 | 0,70 |
| 1248 | 130203 | 6976/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,20 | 0,66 |
| 1249 | 79112 | 4740/308 | F | 308 | AMB19 | 0,20 | 0,72 |
| 1250 | 41398 | 2403/826 | F | 826 | AWM04 | 0,20 | 0,68 |
| 1251 | 122928 | 6470/846 | F | 947 | BK03Z | 0,20 | 0,77 |
| 1252 | 144410 | 7340/846 | F | 947 | BK03Z | 0,20 | 0,76 |
| 1253 | 97791 | 1293/846 | F | 846 | BK03Z | 0,20 | 0,79 |
| 1254 | 163648 | 8092/308 | F | 308 | AMB19 | 0,20 | 0,74 |
| 1255 | -97979 | 768/826 | F | 826 | AWM04 | 0,20 | 0,76 |
| 1256 | 76621 | 1963/846 | F | 846 | BK03Z | 0,20 | 0,78 |
| 1257 | 127499 | 6299/818 | F | 818 | AWL96 | 0,20 | 0,68 |
| 1258 | 66489 | 2590/826 | F | 826 | AWM04 | 0,20 | 0,73 |
| 1259 | 130649 | 2113/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,20 | 0,78 |
| 1260 | 110844 | 5834/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,20 | 0,77 |
| 1261 | 36566 | 1748/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,20 | 0,77 |
| 1262 | 261315 | 1006/846 | F | 846 | BK03Z | 0,20 | 0,78 |
| 1263 | 10261 | 712/308 | F | 308 | AMB19 | 0,19 | 0,71 |
| 1264 | 203564 | 0720/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,19 | 0,76 |
| 1265 | 228952 | 1524/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,19 | 0,68 |
| 1266 | 222044 | 0863/826 | F | 826 | AWM04 | 0,19 | 0,71 |
| 1267 | 137165 | 7530/826 | F | 826 | AWM04 | 0,19 | 0,70 |
| 1268 | 81969 | 2137/308 | F | 308 | AMB19 | 0,19 | 0,76 |
| 1269 | -27023 | 814/79 | F | 818 | AWL96 | 0,19 | 0,79 |
| 1270 | 16808 | 0268/818 | F | 818 | AWL96 | 0,19 | 0,75 |
| 1271 | 149673 | 7678/818 | F | 818 | AWL96 | 0,19 | 0,68 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|------|------|
| 1272 | 158525 | 8260/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,19 | 0,78 |
| 1273 | 69703 | 3727/308 | F | 308 | AMB19 | 0,19 | 0,65 |
| 1274 | -21574 | 416/644 | F | 644 | AWB22 | 0,19 | 0,74 |
| 1275 | 76592 | 0275/846 | F | 846 | BK03Z | 0,19 | 0,74 |
| 1276 | 109397 | 5193/308 | F | 308 | AMB19 | 0,19 | 0,66 |
| 1277 | 259057 | 2981/818 | F | 818 | AWL96 | 0,19 | 0,67 |
| 1278 | 200794 | 0097/826 | F | 826 | AWM04 | 0,19 | 0,72 |
| 1279 | 272949 | 2078/818 | F | 818 | AWL96 | 0,19 | 0,66 |
| 1280 | 145291 | 7434/644 | F | 644 | AWB22 | 0,19 | 0,72 |
| 1281 | 154396 | 7883/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,19 | 0,77 |
| 1282 | 230663 | 0035/644 | F | 644 | AWB22 | 0,19 | 0,76 |
| 1283 | 91631 | 5777/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,19 | 0,67 |
| 1284 | 116954 | 6428/818 | F | 818 | AWL96 | 0,19 | 0,66 |
| 1285 | 164325 | 8437/844 | F | 851 | AMQ71 | 0,19 | 0,73 |
| 1286 | -21593 | 508/644 | F | 644 | AWB22 | 0,19 | 0,77 |
| 1287 | 27743 | 951/308 | F | 308 | AMB19 | 0,19 | 0,73 |
| 1288 | 177848 | 7178/818 | F | 818 | AWL96 | 0,19 | 0,76 |
| 1289 | 278725 | 3618/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,19 | 0,64 |
| 1290 | 76360 | 3479/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,19 | 0,78 |
| 1291 | 36562 | 1731/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,19 | 0,77 |
| 1292 | 80507 | 2854/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,19 | 0,77 |
| 1293 | 115702 | 5374/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,19 | 0,78 |
| 1294 | 272983 | 2099/818 | F | 818 | AWL96 | 0,19 | 0,73 |
| 1295 | 97752 | 1259/846 | F | 846 | BK03Z | 0,19 | 0,77 |
| 1296 | -21495 | 018/644 | F | 644 | AWB22 | 0,19 | 0,78 |
| 1297 | 276024 | 3190/644 | F | 644 | AWB22 | 0,19 | 0,64 |
| 1298 | 179051 | 8564/308 | F | 308 | AMB19 | 0,19 | 0,76 |
| 1299 | 238142 | 10494/308 | F | 308 | AMB19 | 0,19 | 0,70 |
| 1300 | 27737 | 867/308 | F | 308 | AMB19 | 0,18 | 0,73 |
| 1301 | -55610 | 843/308 | F | 308 | AMB19 | 0,18 | 0,70 |
| 1302 | 160456 | 8532/814 | F | 921 | AG9AS | 0,18 | 0,80 |
| 1303 | 62410 | 2182/846 | F | 846 | BK03Z | 0,18 | 0,75 |
| 1304 | 130449 | 6507/846 | F | 846 | BK03Z | 0,18 | 0,79 |
| 1305 | 180911 | 9905/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,18 | 0,77 |
| 1306 | 42314 | 2300/644 | F | 644 | AWB22 | 0,18 | 0,67 |
| 1307 | 226850 | 1948/869 | F | 885 | AG9X9 | 0,18 | 0,71 |
| 1308 | 53704 | 2612/826 | F | 826 | AWM04 | 0,18 | 0,61 |
| 1309 | -55612 | 846/308 | F | 308 | AMB19 | 0,18 | 0,72 |
| 1310 | 200320 | 9107/846 | F | 947 | BK03Z | 0,18 | 0,77 |
| 1311 | -20841 | 640/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,18 | 0,74 |
| 1312 | -10480 | 533/308 | F | 308 | AMB19 | 0,18 | 0,77 |
| 1313 | -28548 | 733/818 | F | 818 | AWL96 | 0,18 | 0,72 |
| 1314 | 107749 | 56799/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,18 | 0,71 |
| 1315 | 62455 | 2127/846 | F | 846 | BK03Z | 0,18 | 0,78 |
| 1316 | 51684 | 1414/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,18 | 0,78 |
| 1317 | 76531 | 1931/846 | F | 846 | BK03Z | 0,18 | 0,78 |
| 1318 | 81953 | 2575/308 | F | 308 | AMB19 | 0,18 | 0,78 |
| 1319 | 148551 | 7256/308 | F | 308 | AMB19 | 0,18 | 0,79 |
| 1320 | 10264 | 626/308 | F | 308 | AMB19 | 0,18 | 0,75 |
| 1321 | 126162 | 6899/846 | F | 947 | BK03Z | 0,18 | 0,73 |
| 1322 | 177878 | 7520/818 | F | 818 | AWL96 | 0,18 | 0,78 |
| 1323 | 97854 | 1803/846 | F | 846 | BK03Z | 0,18 | 0,76 |
| 1324 | 201543 | 0716/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,18 | 0,78 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|------|------|
| 1325 | 15620 | 813/846 | F | 846 | BK03Z | 0,18 | 0,76 |
| 1326 | -20839 | 637/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,18 | 0,75 |
| 1327 | 283277 | 4892/818 | F | 818 | AWL96 | 0,18 | 0,70 |
| 1328 | 267649 | 2841/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,18 | 0,67 |
| 1329 | 130657 | 5331/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,18 | 0,78 |
| 1330 | 253016 | 2758/818 | F | 818 | AWL96 | 0,18 | 0,71 |
| 1331 | 88639 | 4797/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,18 | 0,78 |
| 1332 | 75277 | 4664/860 | F | 921 | AG9AS | 0,18 | 0,71 |
| 1333 | 148571 | 7425/308 | F | 308 | AMB19 | 0,18 | 0,73 |
| 1334 | 76618 | 1871/846 | F | 846 | BK03Z | 0,18 | 0,78 |
| 1335 | 273065 | 3763/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,18 | 0,68 |
| 1336 | 76611 | 2954/846 | F | 846 | BK03Z | 0,18 | 0,73 |
| 1337 | 95836 | 3966/818 | F | 818 | AWL96 | 0,18 | 0,73 |
| 1338 | 129303 | 6970/308 | F | 308 | AMB19 | 0,18 | 0,69 |
| 1339 | 181057 | 8407/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,18 | 0,75 |
| 1340 | 278736 | 3615/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,18 | 0,65 |
| 1341 | 109296 | 5121/308 | F | 308 | AMB19 | 0,18 | 0,68 |
| 1342 | 76569 | 2912/846 | F | 846 | BK03Z | 0,18 | 0,76 |
| 1343 | 129948 | 6972/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,18 | 0,62 |
| 1344 | 202832 | 8449/860 | F | 921 | AG9AS | 0,17 | 0,78 |
| 1345 | 160402 | 8515/814 | F | 921 | AG9AS | 0,17 | 0,75 |
| 1346 | 88315 | 4532/308 | F | 308 | AMB19 | 0,17 | 0,70 |
| 1347 | -26759 | 210/79 | F | 818 | AWL96 | 0,17 | 0,78 |
| 1348 | 177864 | 7523/818 | F | 818 | AWL96 | 0,17 | 0,75 |
| 1349 | 76582 | 3089/846 | F | 846 | BK03Z | 0,17 | 0,74 |
| 1350 | 5085 | 870/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,17 | 0,80 |
| 1351 | 97552 | 4855/846 | F | 947 | BK03Z | 0,17 | 0,66 |
| 1352 | 166410 | 7378/846 | F | 947 | BK03Z | 0,17 | 0,76 |
| 1353 | 182178 | 9401/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,17 | 0,80 |
| 1354 | 62449 | 2201/846 | F | 846 | BK03Z | 0,17 | 0,77 |
| 1355 | 157672 | 6479/879 | F | 946 | AW6AP | 0,17 | 0,75 |
| 1356 | 186946 | 8428/846 | F | 947 | BK03Z | 0,17 | 0,75 |
| 1357 | 76603 | 2879/846 | F | 846 | BK03Z | 0,17 | 0,75 |
| 1358 | -21518 | 203/644 | F | 644 | AWB22 | 0,17 | 0,76 |
| 1359 | -10414 | 408/308 | F | 308 | AMB19 | 0,17 | 0,78 |
| 1360 | 117738 | 6212/308 | F | 308 | AMB19 | 0,17 | 0,76 |
| 1361 | 183188 | 9426/869 | F | 921 | AG9AS | 0,17 | 0,78 |
| 1362 | -10434 | 423/308 | F | 308 | AMB19 | 0,17 | 0,80 |
| 1363 | 93213 | 5817/818 | F | 818 | AWL96 | 0,17 | 0,73 |
| 1364 | 257804 | 29517/308 | F | 308 | AMB19 | 0,17 | 0,75 |
| 1365 | 232355 | 1161/818 | F | 818 | AWL96 | 0,17 | 0,72 |
| 1366 | 189151 | 8417/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,17 | 0,76 |
| 1367 | 11407 | 540/308 | F | 308 | AMB19 | 0,17 | 0,78 |
| 1368 | 279888 | 3013/308 | F | 308 | AMB19 | 0,17 | 0,69 |
| 1369 | 46617 | 2807/644 | F | 644 | AWB22 | 0,17 | 0,65 |
| 1370 | 200826 | 0105/826 | F | 826 | AWM04 | 0,17 | 0,71 |
| 1371 | 230916 | 0338/818 | F | 818 | AWL96 | 0,17 | 0,72 |
| 1372 | 56637 | 2175/644 | F | 644 | AWB22 | 0,17 | 0,65 |
| 1373 | 238237 | 10495/308 | F | 308 | AMB19 | 0,17 | 0,69 |
| 1374 | 76550 | 3272/846 | F | 846 | BK03Z | 0,17 | 0,78 |
| 1375 | -28470 | 541/818 | F | 818 | AWL96 | 0,17 | 0,78 |
| 1376 | 207863 | 0142/879 | F | 946 | AW6AP | 0,17 | 0,69 |
| 1377 | 97460 | 3262/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,17 | 0,78 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|------|------|
| 1378 | 106761 | 5750/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,17 | 0,66 |
| 1379 | 179125 | 8568/308 | F | 308 | AMB19 | 0,17 | 0,75 |
| 1380 | 238289 | 1513/308 | F | 308 | AMB19 | 0,17 | 0,71 |
| 1381 | 200394 | 9110/846 | F | 846 | BK03Z | 0,17 | 0,79 |
| 1382 | 88389 | 4505/308 | F | 308 | AMB19 | 0,17 | 0,70 |
| 1383 | 148753 | 7399/308 | F | 308 | AMB19 | 0,17 | 0,71 |
| 1384 | 243830 | 1899/921 | F | 921 | AG9AS | 0,17 | 0,73 |
| 1385 | 273016 | 2057/818 | F | 818 | AWL96 | 0,17 | 0,73 |
| 1386 | 106750 | 1302/846 | F | 846 | BK03Z | 0,17 | 0,76 |
| 1387 | 97860 | 1232/846 | F | 846 | BK03Z | 0,17 | 0,76 |
| 1388 | 97777 | 2894/846 | F | 846 | BK03Z | 0,17 | 0,76 |
| 1389 | 97817 | 2948/846 | F | 846 | BK03Z | 0,17 | 0,76 |
| 1390 | 97839 | 2923/846 | F | 846 | BK03Z | 0,17 | 0,76 |
| 1391 | 176430 | 8224/814 | F | 921 | AG9AS | 0,17 | 0,75 |
| 1392 | 76410 | 3128/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,17 | 0,78 |
| 1393 | 135062 | 7008/308 | F | 308 | AMB19 | 0,17 | 0,76 |
| 1394 | 158296 | 7181/644 | F | 644 | AWB22 | 0,17 | 0,68 |
| 1395 | 94235 | 5822/644 | F | 644 | AWB22 | 0,17 | 0,66 |
| 1396 | 218562 | 0328/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,17 | 0,71 |
| 1397 | -20892 | 805/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,17 | 0,75 |
| 1398 | -28563 | 802/818 | F | 818 | AWL96 | 0,17 | 0,75 |
| 1399 | 64984 | 3637/644 | F | 644 | AWB22 | 0,17 | 0,62 |
| 1400 | 193772 | 95427/818 | F | 946 | AW6AP | 0,17 | 0,68 |
| 1401 | -20886 | 802/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,17 | 0,74 |
| 1402 | 92714 | 5186/814 | F | 885 | AG9X9 | 0,17 | 0,71 |
| 1403 | 257937 | 2543/308 | F | 308 | AMB19 | 0,17 | 0,66 |
| 1404 | 76565 | 1951/846 | F | 846 | BK03Z | 0,17 | 0,72 |
| 1405 | 222057 | 0922/826 | F | 826 | AWM04 | 0,16 | 0,70 |
| 1406 | -28506 | 629/818 | F | 818 | AWL96 | 0,16 | 0,75 |
| 1407 | -26773 | 301/79 | F | 818 | AWL96 | 0,16 | 0,79 |
| 1408 | 133832 | 6903/826 | F | 826 | AWM04 | 0,16 | 0,78 |
| 1409 | 275521 | 3022/308 | F | 308 | AMB19 | 0,16 | 0,66 |
| 1410 | 230178 | 9461/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,16 | 0,78 |
| 1411 | 273833 | 2728/846 | F | 846 | BK03Z | 0,16 | 0,78 |
| 1412 | -21614 | 604/644 | F | 644 | AWB22 | 0,16 | 0,78 |
| 1413 | 209525 | 0786/846 | F | 947 | BK03Z | 0,16 | 0,69 |
| 1414 | 127721 | 5214/308 | F | 308 | AMB19 | 0,16 | 0,74 |
| 1415 | 127720 | 5189/308 | F | 308 | AMB19 | 0,16 | 0,77 |
| 1416 | 12103 | 963/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,16 | 0,76 |
| 1417 | 130159 | 6988/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,16 | 0,66 |
| 1418 | 36523 | 1842/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,16 | 0,77 |
| 1419 | 176091 | 7107/860 | F | 921 | AG9AS | 0,16 | 0,77 |
| 1420 | 250576 | 1997/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,16 | 0,76 |
| 1421 | 159460 | 8368/846 | F | 947 | BK03Z | 0,16 | 0,72 |
| 1422 | 62469 | 2202/846 | F | 846 | BK03Z | 0,16 | 0,78 |
| 1423 | 225560 | 0843/818 | F | 818 | AWL96 | 0,16 | 0,66 |
| 1424 | 218684 | 0320/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,16 | 0,65 |
| 1425 | 203992 | 0030/644 | F | 644 | AWB22 | 0,16 | 0,75 |
| 1426 | 200799 | 9095/826 | F | 826 | AWM04 | 0,16 | 0,72 |
| 1427 | 279303 | 3640/947 | F | 947 | BK03Z | 0,16 | 0,73 |
| 1428 | -20840 | 639/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,16 | 0,78 |
| 1429 | 62447 | 2132/846 | F | 846 | BK03Z | 0,16 | 0,75 |
| 1430 | 156153 | 7194/879 | F | 946 | AW6AP | 0,16 | 0,78 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|------|------|
| 1431 | 108255 | 5824/644 | F | 644 | AWB22 | 0,16 | 0,73 |
| 1432 | 88613 | 4519/308 | F | 308 | AMB19 | 0,16 | 0,72 |
| 1433 | 145489 | 7186/644 | F | 644 | AWB22 | 0,16 | 0,65 |
| 1434 | 202505 | 0045/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,16 | 0,68 |
| 1435 | 275561 | 3023/308 | F | 308 | AMB19 | 0,16 | 0,72 |
| 1436 | 116859 | 6413/818 | F | 818 | AWL96 | 0,16 | 0,76 |
| 1437 | 142617 | 7333/846 | F | 846 | BK03Z | 0,16 | 0,76 |
| 1438 | 251472 | 2275/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,16 | 0,72 |
| 1439 | 99894 | 5879/818 | F | 818 | AWL96 | 0,16 | 0,74 |
| 1440 | 278853 | 3632/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,16 | 0,64 |
| 1441 | 279237 | 3642/947 | F | 947 | BK03Z | 0,16 | 0,75 |
| 1442 | 94093 | 5821/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,16 | 0,68 |
| 1443 | 221718 | 0763/846 | F | 947 | BK03Z | 0,16 | 0,67 |
| 1444 | 282816 | 4977/644 | F | 644 | AWB22 | 0,16 | 0,70 |
| 1445 | -11264 | 728/310 | F | 826 | AWM04 | 0,16 | 0,77 |
| 1446 | 133852 | 6725/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,16 | 0,68 |
| 1447 | 18708 | 1374/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,16 | 0,77 |
| 1448 | -10362 | 313/308 | F | 308 | AMB19 | 0,16 | 0,75 |
| 1449 | -10495 | 605/308 | F | 308 | AMB19 | 0,16 | 0,74 |
| 1450 | 62383 | 2100/846 | F | 846 | BK03Z | 0,16 | 0,78 |
| 1451 | 199951 | 9018/940 | F | 921 | AG9AS | 0,15 | 0,71 |
| 1452 | 255257 | 2710/947 | F | 947 | BK03Z | 0,15 | 0,68 |
| 1453 | -32135 | 747/904 | F | 308 | AMB19 | 0,15 | 0,78 |
| 1454 | 279325 | 3594/846 | F | 846 | BK03Z | 0,15 | 0,73 |
| 1455 | 21781 | 1745/308 | F | 308 | AMB19 | 0,15 | 0,77 |
| 1456 | 204249 | 9348/818 | F | 818 | AWL96 | 0,15 | 0,78 |
| 1457 | 200286 | 9142/846 | F | 846 | BK03Z | 0,15 | 0,79 |
| 1458 | -21491 | 014/644 | F | 644 | AWB22 | 0,15 | 0,77 |
| 1459 | 228882 | 1506/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,15 | 0,71 |
| 1460 | 230665 | 0033/644 | F | 644 | AWB22 | 0,15 | 0,75 |
| 1461 | 177875 | 7667/818 | F | 818 | AWL96 | 0,15 | 0,72 |
| 1462 | 209584 | 0776/846 | F | 846 | BK03Z | 0,15 | 0,71 |
| 1463 | 193912 | 9329/818 | F | 818 | AWL96 | 0,15 | 0,67 |
| 1464 | 278842 | 3616/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,15 | 0,64 |
| 1465 | 189139 | 8024/644 | F | 644 | AWB22 | 0,15 | 0,73 |
| 1466 | 41727 | 0845/846 | F | 846 | BK03Z | 0,15 | 0,76 |
| 1467 | 127722 | 5219/308 | F | 308 | AMB19 | 0,15 | 0,76 |
| 1468 | 159598 | 8349/846 | F | 947 | BK03Z | 0,15 | 0,74 |
| 1469 | 277583 | 3835/921 | F | 921 | AG9AS | 0,15 | 0,71 |
| 1470 | 238209 | 1482/308 | F | 308 | AMB19 | 0,15 | 0,71 |
| 1471 | 36210 | 1954/308 | F | 308 | AMB19 | 0,15 | 0,66 |
| 1472 | 60484 | 3201/814 | F | 885 | AG9X9 | 0,15 | 0,78 |
| 1473 | 36527 | 1831/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,15 | 0,78 |
| 1474 | 64996 | 3633/644 | F | 644 | AWB22 | 0,15 | 0,68 |
| 1475 | 158367 | 8240/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,15 | 0,79 |
| 1476 | 130654 | 5571/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,15 | 0,76 |
| 1477 | 172633 | 8532/308 | F | 308 | AMB19 | 0,15 | 0,75 |
| 1478 | 46792 | 1793/826 | F | 826 | AWM04 | 0,15 | 0,76 |
| 1479 | 63346 | 3582/308 | F | 308 | AMB19 | 0,15 | 0,71 |
| 1480 | 161232 | 6979/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,15 | 0,78 |
| 1481 | -96408 | 855/818 | F | 818 | AWL96 | 0,15 | 0,80 |
| 1482 | 203994 | 0027/644 | F | 644 | AWB22 | 0,15 | 0,78 |
| 1483 | 174885 | 8526/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,15 | 0,80 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|------|------|
| 1484 | 272970 | 2096/818 | F | 818 | AWL96 | 0,15 | 0,69 |
| 1485 | 76538 | 2892/846 | F | 846 | BK03Z | 0,15 | 0,75 |
| 1486 | 261340 | 1958/947 | F | 947 | BK03Z | 0,15 | 0,78 |
| 1487 | 203920 | 0036/644 | F | 644 | AWB22 | 0,15 | 0,74 |
| 1488 | -28539 | 724/818 | F | 818 | AWL96 | 0,15 | 0,73 |
| 1489 | 188874 | 9628/308 | F | 308 | AMB19 | 0,15 | 0,76 |
| 1490 | 163644 | 8259/308 | F | 308 | AMB19 | 0,15 | 0,72 |
| 1491 | 149313 | 6030/308 | F | 308 | AMB19 | 0,15 | 0,75 |
| 1492 | 279262 | 3644/947 | F | 947 | BK03Z | 0,15 | 0,67 |
| 1493 | 273187 | 3092/644 | F | 644 | AWB22 | 0,15 | 0,68 |
| 1494 | 156851 | 7103/818 | F | 818 | AWL96 | 0,15 | 0,68 |
| 1495 | -29257 | 751/826 | F | 826 | AWM04 | 0,15 | 0,78 |
| 1496 | 12094 | 950/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,15 | 0,75 |
| 1497 | 110858 | 4515/308 | F | 308 | AMB19 | 0,15 | 0,78 |
| 1498 | 280113 | 4907/818 | F | 818 | AWL96 | 0,15 | 0,68 |
| 1499 | 122853 | 6462/846 | F | 846 | BK03Z | 0,15 | 0,79 |
| 1500 | 177883 | 6298/818 | F | 818 | AWL96 | 0,15 | 0,77 |
| 1501 | 210272 | 95430/818 | F | 818 | AWL96 | 0,15 | 0,78 |
| 1502 | 283295 | 4905/818 | F | 818 | AWL96 | 0,14 | 0,73 |
| 1503 | 66464 | 2596/826 | F | 826 | AWM04 | 0,14 | 0,77 |
| 1504 | -29197 | 622/826 | F | 826 | AWM04 | 0,14 | 0,78 |
| 1505 | 88605 | 4521/308 | F | 308 | AMB19 | 0,14 | 0,73 |
| 1506 | 253093 | 2765/818 | F | 818 | AWL96 | 0,14 | 0,70 |
| 1507 | 153480 | 7002/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,14 | 0,67 |
| 1508 | 81957 | 3599/308 | F | 308 | AMB19 | 0,14 | 0,71 |
| 1509 | 97832 | 3582/846 | F | 846 | BK03Z | 0,14 | 0,75 |
| 1510 | 109196 | 5277/308 | F | 308 | AMB19 | 0,14 | 0,69 |
| 1511 | -11250 | 714/310 | F | 826 | AWM04 | 0,14 | 0,79 |
| 1512 | -21548 | 326/644 | F | 826 | AWM04 | 0,14 | 0,78 |
| 1513 | 115997 | 6033/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,14 | 0,79 |
| 1514 | 7449 | 913/846 | F | 846 | BK03Z | 0,14 | 0,78 |
| 1515 | 97862 | 1251/846 | F | 846 | BK03Z | 0,14 | 0,78 |
| 1516 | 144408 | 6510/846 | F | 846 | BK03Z | 0,14 | 0,78 |
| 1517 | -26893 | 517/79 | F | 818 | AWL96 | 0,14 | 0,78 |
| 1518 | -96599 | 946/818 | F | 818 | AWL96 | 0,14 | 0,73 |
| 1519 | 127731 | 5115/308 | F | 308 | AMB19 | 0,14 | 0,73 |
| 1520 | 174835 | 8527/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,14 | 0,80 |
| 1521 | 154402 | 7901/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,14 | 0,78 |
| 1522 | 36530 | 1814/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,14 | 0,78 |
| 1523 | 80781 | 2843/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,14 | 0,78 |
| 1524 | 110276 | 6289/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,14 | 0,73 |
| 1525 | 269355 | 2840/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,14 | 0,64 |
| 1526 | 110843 | 4732/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,14 | 0,75 |
| 1527 | 107747 | 5809/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,14 | 0,72 |
| 1528 | 200452 | 9086/846 | F | 846 | BK03Z | 0,14 | 0,78 |
| 1529 | 279946 | 3016/308 | F | 308 | AMB19 | 0,14 | 0,69 |
| 1530 | 232545 | 1234/644 | F | 644 | AWB22 | 0,14 | 0,69 |
| 1531 | -20816 | 614/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,14 | 0,78 |
| 1532 | 4950 | 604/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,14 | 0,74 |
| 1533 | 279267 | 3604/846 | F | 846 | BK03Z | 0,14 | 0,73 |
| 1534 | 275514 | 3972/308 | F | 308 | AMB19 | 0,14 | 0,68 |
| 1535 | 76524 | 1949/846 | F | 846 | BK03Z | 0,14 | 0,74 |
| 1536 | 129207 | 6001/308 | F | 308 | AMB19 | 0,14 | 0,71 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|------|------|
| 1537 | 154426 | 7666/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,14 | 0,77 |
| 1538 | 223193 | 9096/826 | F | 826 | AWM04 | 0,14 | 0,73 |
| 1539 | 34090 | 1952/308 | F | 308 | AMB19 | 0,14 | 0,72 |
| 1540 | 268638 | 2967/921 | F | 921 | AG9AS | 0,14 | 0,68 |
| 1541 | -21562 | 401/644 | F | 644 | AWB22 | 0,14 | 0,79 |
| 1542 | -29225 | 719/826 | F | 826 | AWM04 | 0,14 | 0,72 |
| 1543 | 209065 | 9109/846 | F | 846 | BK03Z | 0,14 | 0,78 |
| 1544 | 64034 | 2340/818 | F | 818 | AWL96 | 0,14 | 0,71 |
| 1545 | 121244 | 6048/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,14 | 0,79 |
| 1546 | 159518 | 8375/846 | F | 947 | BK03Z | 0,14 | 0,76 |
| 1547 | -20775 | 415/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,14 | 0,71 |
| 1548 | 200278 | 9153/846 | F | 947 | BK03Z | 0,14 | 0,74 |
| 1549 | 174839 | 8528/885 | F | 921 | AG9AS | 0,14 | 0,79 |
| 1550 | -21533 | 311/644 | F | 644 | AWB22 | 0,14 | 0,74 |
| 1551 | 208493 | 9382/644 | F | 644 | AWB22 | 0,14 | 0,78 |
| 1552 | 209192 | 0323/826 | F | 826 | AWM04 | 0,14 | 0,69 |
| 1553 | 176107 | 8118/860 | F | 921 | AG9AS | 0,14 | 0,78 |
| 1554 | 276184 | 3119/818 | F | 818 | AWL96 | 0,14 | 0,69 |
| 1555 | 129203 | 6954/308 | F | 308 | AMB19 | 0,14 | 0,64 |
| 1556 | 134766 | 7031/308 | F | 308 | AMB19 | 0,14 | 0,78 |
| 1557 | 240053 | 1547/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,14 | 0,70 |
| 1558 | -96424 | 857/818 | F | 818 | AWL96 | 0,14 | 0,79 |
| 1559 | 238247 | 1512/308 | F | 308 | AMB19 | 0,14 | 0,71 |
| 1560 | 62430 | 2124/846 | F | 846 | BK03Z | 0,14 | 0,77 |
| 1561 | 164269 | 8436/844 | F | 851 | AMQ71 | 0,14 | 0,76 |
| 1562 | 210276 | 9288/818 | F | 818 | AWL96 | 0,14 | 0,76 |
| 1563 | 154600 | 7664/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,14 | 0,78 |
| 1564 | -56447 | 3876/308 | F | 308 | AMB19 | 0,14 | 0,78 |
| 1565 | 36505 | 0917/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,14 | 0,77 |
| 1566 | 62448 | 2098/846 | F | 846 | BK03Z | 0,14 | 0,76 |
| 1567 | -96545 | 944/818 | F | 818 | AWL96 | 0,14 | 0,67 |
| 1568 | 279550 | 4954/644 | F | 644 | AWB22 | 0,14 | 0,67 |
| 1569 | 64979 | 3631/644 | F | 644 | AWB22 | 0,14 | 0,62 |
| 1570 | 273190 | 3150/644 | F | 644 | AWB22 | 0,14 | 0,66 |
| 1571 | 194160 | 9109/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,14 | 0,68 |
| 1572 | 180856 | 9899/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,14 | 0,77 |
| 1573 | 29081 | 1388/818 | F | 818 | AWL96 | 0,13 | 0,77 |
| 1574 | 238274 | 10518/308 | F | 308 | AMB19 | 0,13 | 0,70 |
| 1575 | 77853 | 4679/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,13 | 0,72 |
| 1576 | 202050 | 0059/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,13 | 0,68 |
| 1577 | 142523 | 7325/846 | F | 947 | BK03Z | 0,13 | 0,76 |
| 1578 | -11210 | 519/310 | F | 826 | AWM04 | 0,13 | 0,78 |
| 1579 | 105789 | 5905/826 | F | 826 | AWM04 | 0,13 | 0,66 |
| 1580 | 36502 | 0914/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,13 | 0,78 |
| 1581 | 272408 | 1122/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,13 | 0,78 |
| 1582 | 65516 | 1039/904 | F | 308 | AMB19 | 0,13 | 0,74 |
| 1583 | 249143 | 2899/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,13 | 0,72 |
| 1584 | 233676 | 02842/818 | F | 818 | AWL96 | 0,13 | 0,78 |
| 1585 | 270717 | 3751/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,13 | 0,74 |
| 1586 | 270707 | 3455/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,13 | 0,72 |
| 1587 | 141316 | 7013/308 | F | 308 | AMB19 | 0,13 | 0,68 |
| 1588 | 76578 | 1962/846 | F | 846 | BK03Z | 0,13 | 0,73 |
| 1589 | 153614 | 7007/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,13 | 0,75 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|------|------|
| 1590 | 167351 | 8242/818 | F | 818 | AWL96 | 0,13 | 0,68 |
| 1591 | 210280 | 9299/818 | F | 818 | AWL96 | 0,13 | 0,76 |
| 1592 | 240049 | 1545/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,13 | 0,70 |
| 1593 | 193733 | 9468/818 | F | 818 | AWL96 | 0,13 | 0,72 |
| 1594 | 186744 | 9429/818 | F | 818 | AWL96 | 0,13 | 0,68 |
| 1595 | 110841 | 2348/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,13 | 0,75 |
| 1596 | 279226 | 3587/846 | F | 846 | BK03Z | 0,13 | 0,67 |
| 1597 | 264420 | 1149/921 | F | 921 | AG9AS | 0,13 | 0,78 |
| 1598 | 279930 | 3019/308 | F | 308 | AMB19 | 0,13 | 0,67 |
| 1599 | 41404 | 2420/826 | F | 826 | AWM04 | 0,13 | 0,66 |
| 1600 | 209042 | 9157/846 | F | 846 | BK03Z | 0,13 | 0,75 |
| 1601 | 139350 | 7586/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,13 | 0,72 |
| 1602 | 62434 | 2122/846 | F | 846 | BK03Z | 0,13 | 0,75 |
| 1603 | 86752 | 4864/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,13 | 0,73 |
| 1604 | 86753 | 4858/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,13 | 0,73 |
| 1605 | 106767 | 5781/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,13 | 0,73 |
| 1606 | 127710 | 56808/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,13 | 0,73 |
| 1607 | 202014 | 0923/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,13 | 0,73 |
| 1608 | -83281 | 834/644 | F | 644 | AWB22 | 0,13 | 0,77 |
| 1609 | 200528 | 9159/846 | F | 846 | BK03Z | 0,13 | 0,71 |
| 1610 | 134972 | 7953/308 | F | 308 | AMB19 | 0,13 | 0,79 |
| 1611 | -19856 | 421/632 | F | 846 | BK03Z | 0,13 | 0,77 |
| 1612 | 53386 | 2533/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,13 | 0,65 |
| 1613 | 119767 | 6218/308 | F | 308 | AMB19 | 0,13 | 0,71 |
| 1614 | 139414 | 7583/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,13 | 0,76 |
| 1615 | 169347 | 7535/644 | F | 644 | AWB22 | 0,13 | 0,78 |
| 1616 | 80270 | 4964/818 | F | 818 | AWL96 | 0,13 | 0,68 |
| 1617 | 127741 | 5249/308 | F | 308 | AMB19 | 0,13 | 0,77 |
| 1618 | 127740 | 5116/308 | F | 308 | AMB19 | 0,13 | 0,77 |
| 1619 | -19816 | 329/632 | F | 846 | BK03Z | 0,13 | 0,79 |
| 1620 | -20764 | 402/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,13 | 0,79 |
| 1621 | 135875 | 7516/818 | F | 818 | AWL96 | 0,13 | 0,62 |
| 1622 | 144398 | 6498/846 | F | 947 | BK03Z | 0,13 | 0,75 |
| 1623 | -19776 | 225/632 | F | 846 | BK03Z | 0,13 | 0,78 |
| 1624 | -19926 | 514/632 | F | 846 | BK03Z | 0,13 | 0,78 |
| 1625 | 41597 | 0846/846 | F | 846 | BK03Z | 0,13 | 0,78 |
| 1626 | 145293 | 7425/644 | F | 644 | AWB22 | 0,13 | 0,74 |
| 1627 | 189144 | 8902/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,12 | 0,76 |
| 1628 | 175779 | 8018/818 | F | 818 | AWL96 | 0,12 | 0,72 |
| 1629 | 268472 | 2745/846 | F | 846 | BK03Z | 0,12 | 0,72 |
| 1630 | 34051 | 1272/308 | F | 308 | AMB19 | 0,12 | 0,67 |
| 1631 | 174961 | 8613/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,12 | 0,80 |
| 1632 | 189952 | 8894/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,12 | 0,78 |
| 1633 | 278848 | 3642/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,12 | 0,64 |
| 1634 | -26765 | 213/79 | F | 818 | AWL96 | 0,12 | 0,79 |
| 1635 | 36554 | 1847/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,12 | 0,78 |
| 1636 | -20880 | 717/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,12 | 0,80 |
| 1637 | 97845 | 2278/846 | F | 846 | BK03Z | 0,12 | 0,78 |
| 1638 | 205940 | 9443/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,12 | 0,78 |
| 1639 | 283276 | 4872/818 | F | 818 | AWL96 | 0,12 | 0,70 |
| 1640 | -10371 | 322/308 | F | 308 | AMB19 | 0,12 | 0,78 |
| 1641 | 265862 | 1184/818 | F | 818 | AWL96 | 0,12 | 0,78 |
| 1642 | 42817 | 2964/846 | F | 846 | BK03Z | 0,12 | 0,69 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|------|------|
| 1643 | 29938 | 0225/644 | F | 644 | AWB22 | 0,12 | 0,71 |
| 1644 | 53374 | 2530/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,12 | 0,73 |
| 1645 | 238197 | 1485/308 | F | 308 | AMB19 | 0,12 | 0,78 |
| 1646 | 8467 | 0258/818 | F | 818 | AWL96 | 0,12 | 0,72 |
| 1647 | 133831 | 6884/826 | F | 826 | AWM04 | 0,12 | 0,76 |
| 1648 | 189138 | 8037/644 | F | 644 | AWB22 | 0,12 | 0,76 |
| 1649 | 280236 | 4925/818 | F | 818 | AWL96 | 0,12 | 0,66 |
| 1650 | 120813 | 6907/826 | F | 826 | AWM04 | 0,12 | 0,68 |
| 1651 | 106745 | 5876/846 | F | 846 | BK03Z | 0,12 | 0,75 |
| 1652 | -10363 | 314/308 | F | 308 | AMB19 | 0,12 | 0,76 |
| 1653 | 62403 | 2197/846 | F | 846 | BK03Z | 0,12 | 0,78 |
| 1654 | 261328 | 1018/846 | F | 846 | BK03Z | 0,12 | 0,78 |
| 1655 | 5015 | 785/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,12 | 0,77 |
| 1656 | 36537 | 1840/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,12 | 0,77 |
| 1657 | 278782 | 3656/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,12 | 0,64 |
| 1658 | 56674 | 3180/644 | F | 644 | AWB22 | 0,12 | 0,64 |
| 1659 | -27071 | 904/79 | F | 818 | AWL96 | 0,12 | 0,78 |
| 1660 | 106752 | 5851/846 | F | 846 | BK03Z | 0,12 | 0,75 |
| 1661 | 139466 | 7614/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,12 | 0,80 |
| 1662 | 36634 | 1341/818 | F | 818 | AWL96 | 0,12 | 0,75 |
| 1663 | 66480 | 2605/826 | F | 826 | AWM04 | 0,12 | 0,75 |
| 1664 | 153737 | 7003/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,12 | 0,76 |
| 1665 | -10228 | 006/308 | F | 308 | AMB19 | 0,12 | 0,79 |
| 1666 | 81978 | 2583/308 | F | 308 | AMB19 | 0,12 | 0,71 |
| 1667 | -20849 | 648/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,12 | 0,71 |
| 1668 | -20013 | 709/632 | F | 846 | BK03Z | 0,12 | 0,78 |
| 1669 | 41732 | 0871/846 | F | 846 | BK03Z | 0,12 | 0,78 |
| 1670 | 64027 | 2936/818 | F | 818 | AWL96 | 0,12 | 0,78 |
| 1671 | 153530 | 7995/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,12 | 0,69 |
| 1672 | 204309 | 0134/879 | F | 946 | AW6AP | 0,12 | 0,71 |
| 1673 | -29185 | 609/826 | F | 826 | AWM04 | 0,12 | 0,78 |
| 1674 | 27775 | 0612/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,12 | 0,78 |
| 1675 | 182115 | 9405/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,12 | 0,73 |
| 1676 | 230929 | 0356/818 | F | 818 | AWL96 | 0,12 | 0,74 |
| 1677 | 63886 | 3083/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,12 | 0,80 |
| 1678 | 76567 | 2884/846 | F | 846 | BK03Z | 0,12 | 0,75 |
| 1679 | 80506 | 2840/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,12 | 0,78 |
| 1680 | 158240 | 7254/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,12 | 0,77 |
| 1681 | 200490 | 9083/846 | F | 846 | BK03Z | 0,12 | 0,76 |
| 1682 | 159594 | 8355/846 | F | 846 | BK03Z | 0,11 | 0,79 |
| 1683 | 186014 | 9420/846 | F | 846 | BK03Z | 0,11 | 0,74 |
| 1684 | 3823 | 949/308 | F | 308 | AMB19 | 0,11 | 0,68 |
| 1685 | 193943 | 9341/818 | F | 818 | AWL96 | 0,11 | 0,66 |
| 1686 | 132590 | 6026/814 | F | 921 | AG9AS | 0,11 | 0,70 |
| 1687 | 93187 | 5816/818 | F | 818 | AWL96 | 0,11 | 0,69 |
| 1688 | 200296 | 9091/846 | F | 846 | BK03Z | 0,11 | 0,78 |
| 1689 | -26685 | 006/79 | F | 818 | AWL96 | 0,11 | 0,80 |
| 1690 | -26751 | 206/79 | F | 818 | AWL96 | 0,11 | 0,80 |
| 1691 | 166051 | 7384/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,11 | 0,70 |
| 1692 | 36528 | 11834/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,11 | 0,74 |
| 1693 | 167336 | 8234/818 | F | 818 | AWL96 | 0,11 | 0,67 |
| 1694 | 193969 | 9282/818 | F | 818 | AWL96 | 0,11 | 0,70 |
| 1695 | 186919 | 8400/846 | F | 846 | BK03Z | 0,11 | 0,71 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|------|------|
| 1696 | 132556 | 6041/814 | F | 921 | AG9AS | 0,11 | 0,70 |
| 1697 | 175234 | 7518/814 | F | 921 | AG9AS | 0,11 | 0,78 |
| 1698 | 97813 | 1299/846 | F | 846 | BK03Z | 0,11 | 0,80 |
| 1699 | -28527 | 712/818 | F | 818 | AWL96 | 0,11 | 0,76 |
| 1700 | -21580 | 423/644 | F | 644 | AWB22 | 0,11 | 0,79 |
| 1701 | 273826 | 2714/947 | F | 947 | BK03Z | 0,11 | 0,78 |
| 1702 | 97780 | 3493/846 | F | 846 | BK03Z | 0,11 | 0,74 |
| 1703 | 81960 | 2159/308 | F | 308 | AMB19 | 0,11 | 0,73 |
| 1704 | 88640 | 4792/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,11 | 0,77 |
| 1705 | 200390 | 9121/846 | F | 846 | BK03Z | 0,11 | 0,76 |
| 1706 | 110869 | 4523/308 | F | 308 | AMB19 | 0,11 | 0,74 |
| 1707 | 88369 | 4483/308 | F | 308 | AMB19 | 0,11 | 0,71 |
| 1708 | 96928 | 5521/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,11 | 0,71 |
| 1709 | 181347 | 8516/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,11 | 0,77 |
| 1710 | 126160 | 6927/846 | F | 846 | BK03Z | 0,11 | 0,76 |
| 1711 | 202847 | 9454/860 | F | 921 | AG9AS | 0,11 | 0,77 |
| 1712 | 204172 | 9269/818 | F | 818 | AWL96 | 0,11 | 0,75 |
| 1713 | -55673 | 839/308 | F | 308 | AMB19 | 0,11 | 0,73 |
| 1714 | 193003 | 7175/818 | F | 818 | AWL96 | 0,11 | 0,72 |
| 1715 | 203598 | 0744/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,11 | 0,76 |
| 1716 | 226568 | 1009/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,11 | 0,72 |
| 1717 | 176106 | 7115/860 | F | 921 | AG9AS | 0,11 | 0,76 |
| 1718 | 276197 | 3145/946 | F | 946 | AW6AP | 0,11 | 0,76 |
| 1719 | 230940 | 0946/879 | F | 946 | AW6AP | 0,11 | 0,77 |
| 1720 | -26957 | 630/79 | F | 818 | AWL96 | 0,11 | 0,79 |
| 1721 | 203540 | 0014/826 | F | 826 | AWM04 | 0,11 | 0,71 |
| 1722 | 267753 | 2130/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,11 | 0,68 |
| 1723 | 169708 | 8399/846 | F | 846 | BK03Z | 0,11 | 0,72 |
| 1724 | 174845 | 8530/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,11 | 0,79 |
| 1725 | 164429 | 8435/844 | F | 851 | AMQ71 | 0,11 | 0,75 |
| 1726 | 46705 | 0984/644 | F | 644 | AWB22 | 0,11 | 0,71 |
| 1727 | 200378 | 9114/846 | F | 846 | BK03Z | 0,11 | 0,78 |
| 1728 | 169333 | 7548/644 | F | 644 | AWB22 | 0,11 | 0,75 |
| 1729 | -26822 | 337/79 | F | 818 | AWL96 | 0,11 | 0,77 |
| 1730 | -28516 | 701/818 | F | 818 | AWL96 | 0,11 | 0,79 |
| 1731 | -96511 | 870/818 | F | 818 | AWL96 | 0,11 | 0,79 |
| 1732 | 11364 | 930/818 | F | 818 | AWL96 | 0,11 | 0,79 |
| 1733 | 11448 | 933/818 | F | 818 | AWL96 | 0,11 | 0,79 |
| 1734 | 194705 | 9370/879 | F | 946 | AW6AP | 0,11 | 0,76 |
| 1735 | -97947 | 777/826 | F | 826 | AWM04 | 0,11 | 0,79 |
| 1736 | -21653 | 729/644 | F | 644 | AWB22 | 0,11 | 0,73 |
| 1737 | -19940 | 529/632 | F | 846 | BK03Z | 0,11 | 0,78 |
| 1738 | 106315 | 5596/644 | F | 644 | AWB22 | 0,11 | 0,63 |
| 1739 | -26811 | 325/79 | F | 818 | AWL96 | 0,11 | 0,78 |
| 1740 | -10392 | 343/308 | F | 308 | AMB19 | 0,11 | 0,74 |
| 1741 | 272968 | 2214/818 | F | 818 | AWL96 | 0,11 | 0,67 |
| 1742 | 98089 | 5297/869 | F | 851 | AMQ71 | 0,11 | 0,73 |
| 1743 | 209044 | 9160/846 | F | 947 | BK03Z | 0,11 | 0,77 |
| 1744 | 200354 | 9080/846 | F | 846 | BK03Z | 0,11 | 0,74 |
| 1745 | 97851 | 1796/846 | F | 846 | BK03Z | 0,10 | 0,73 |
| 1746 | 187267 | 9376/644 | F | 644 | AWB22 | 0,10 | 0,70 |
| 1747 | 63985 | 3073/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,10 | 0,77 |
| 1748 | -10491 | 603/308 | F | 308 | AMB19 | 0,10 | 0,73 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|------|------|
| 1749 | 47406 | 2329/818 | F | 818 | AWL96 | 0,10 | 0,71 |
| 1750 | 94109 | 5816/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,10 | 0,68 |
| 1751 | 129321 | 6989/308 | F | 308 | AMB19 | 0,10 | 0,70 |
| 1752 | 75858 | 4137/814 | F | 921 | AG9AS | 0,10 | 0,70 |
| 1753 | 272409 | 1537/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,10 | 0,76 |
| 1754 | 132090 | 5597/644 | F | 644 | AWB22 | 0,10 | 0,70 |
| 1755 | 174785 | 8565/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,10 | 0,78 |
| 1756 | 194226 | 9123/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,10 | 0,71 |
| 1757 | -19810 | 323/632 | F | 846 | BK03Z | 0,10 | 0,79 |
| 1758 | 36515 | 0938/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,10 | 0,73 |
| 1759 | 47548 | 2935/818 | F | 818 | AWL96 | 0,10 | 0,74 |
| 1760 | 142284 | 7350/846 | F | 947 | BK03Z | 0,10 | 0,64 |
| 1761 | 1093 | 708/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,10 | 0,78 |
| 1762 | 154392 | 7864/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,10 | 0,78 |
| 1763 | 279917 | 3973/308 | F | 308 | AMB19 | 0,10 | 0,67 |
| 1764 | 106313 | 5617/644 | F | 644 | AWB22 | 0,10 | 0,63 |
| 1765 | 97847 | 2277/846 | F | 846 | BK03Z | 0,10 | 0,76 |
| 1766 | 34075 | 1343/308 | F | 308 | AMB19 | 0,10 | 0,68 |
| 1767 | 229504 | 1535/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,10 | 0,73 |
| 1768 | 63313 | 3131/308 | F | 308 | AMB19 | 0,10 | 0,71 |
| 1769 | 201941 | 9018/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,10 | 0,68 |
| 1770 | 267706 | 2144/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,10 | 0,64 |
| 1771 | 172479 | 8416/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,10 | 0,74 |
| 1772 | 201685 | 0724/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,10 | 0,75 |
| 1773 | 109371 | 5215/308 | F | 308 | AMB19 | 0,10 | 0,75 |
| 1774 | 127737 | 5203/308 | F | 308 | AMB19 | 0,10 | 0,75 |
| 1775 | 127727 | 5192/308 | F | 308 | AMB19 | 0,10 | 0,75 |
| 1776 | 201605 | 0712/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,10 | 0,74 |
| 1777 | 127724 | 5250/308 | F | 308 | AMB19 | 0,10 | 0,75 |
| 1778 | -29240 | 734/826 | F | 826 | AWM04 | 0,10 | 0,77 |
| 1779 | 2745 | 911/846 | F | 846 | BK03Z | 0,10 | 0,75 |
| 1780 | 210268 | 9318/818 | F | 818 | AWL96 | 0,10 | 0,76 |
| 1781 | 62432 | 2173/846 | F | 846 | BK03Z | 0,10 | 0,78 |
| 1782 | 238154 | 10506/308 | F | 308 | AMB19 | 0,10 | 0,70 |
| 1783 | 46615 | 2804/644 | F | 644 | AWB22 | 0,10 | 0,66 |
| 1784 | -98152 | 932/826 | F | 826 | AWM04 | 0,10 | 0,77 |
| 1785 | 278868 | 3649/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,10 | 0,66 |
| 1786 | -26696 | 017/79 | F | 818 | AWL96 | 0,10 | 0,77 |
| 1787 | 27778 | 0611/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,10 | 0,76 |
| 1788 | 200348 | 9105/846 | F | 846 | BK03Z | 0,10 | 0,77 |
| 1789 | 279243 | 3636/947 | F | 947 | BK03Z | 0,10 | 0,75 |
| 1790 | 220158 | 0018/921 | F | 921 | AG9AS | 0,10 | 0,73 |
| 1791 | 244173 | 1901/921 | F | 921 | AG9AS | 0,10 | 0,73 |
| 1792 | 116077 | 6028/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,10 | 0,72 |
| 1793 | -26720 | 111/79 | F | 818 | AWL96 | 0,10 | 0,80 |
| 1794 | -26884 | 512/79 | F | 818 | AWL96 | 0,10 | 0,79 |
| 1795 | 41735 | 0863/846 | F | 846 | BK03Z | 0,10 | 0,73 |
| 1796 | 192986 | 8239/818 | F | 818 | AWL96 | 0,10 | 0,78 |
| 1797 | 226464 | 1019/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,10 | 0,80 |
| 1798 | -21655 | 731/644 | F | 644 | AWB22 | 0,10 | 0,78 |
| 1799 | 223181 | 8337/826 | F | 826 | AWM04 | 0,10 | 0,76 |
| 1800 | 210283 | 9342/818 | F | 818 | AWL96 | 0,10 | 0,75 |
| 1801 | 100432 | 4139/814 | F | 885 | AG9X9 | 0,10 | 0,73 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|------|------|
| 1802 | 166420 | 74338/846 | F | 947 | BK03Z | 0,10 | 0,73 |
| 1803 | 251522 | 2968/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,09 | 0,72 |
| 1804 | 62378 | 2133/846 | F | 846 | BK03Z | 0,09 | 0,79 |
| 1805 | 42301 | 2357/644 | F | 644 | AWB22 | 0,09 | 0,73 |
| 1806 | 237145 | 1244/826 | F | 826 | AWM04 | 0,09 | 0,71 |
| 1807 | 279288 | 3586/846 | F | 846 | BK03Z | 0,09 | 0,75 |
| 1808 | 76649 | 2932/814 | F | 885 | AG9X9 | 0,09 | 0,76 |
| 1809 | 114120 | 5062/826 | F | 826 | AWM04 | 0,09 | 0,77 |
| 1810 | 110846 | 4725/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,09 | 0,77 |
| 1811 | 119530 | 5144/814 | F | 885 | AG9X9 | 0,09 | 0,77 |
| 1812 | 110848 | 5001/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,09 | 0,77 |
| 1813 | 270796 | 3769/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,09 | 0,70 |
| 1814 | -12116 | 592/341 | F | 851 | AMQ71 | 0,09 | 0,77 |
| 1815 | 36568 | 1820/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,09 | 0,77 |
| 1816 | -21639 | 714/644 | F | 644 | AWB22 | 0,09 | 0,80 |
| 1817 | 119798 | 6194/308 | F | 308 | AMB19 | 0,09 | 0,76 |
| 1818 | 129753 | 6645/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,09 | 0,79 |
| 1819 | -95189 | 923/814 | F | 846 | BK03Z | 0,09 | 0,79 |
| 1820 | 182097 | 9518/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,09 | 0,76 |
| 1821 | 119921 | 6066/644 | F | 644 | AWB22 | 0,09 | 0,59 |
| 1822 | 97783 | 2989/846 | F | 846 | BK03Z | 0,09 | 0,73 |
| 1823 | 263265 | 2016/946 | F | 946 | AW6AP | 0,09 | 0,78 |
| 1824 | -10476 | 529/308 | F | 308 | AMB19 | 0,09 | 0,78 |
| 1825 | -10546 | 801/308 | F | 308 | AMB19 | 0,09 | 0,79 |
| 1826 | 88395 | 4467/308 | F | 308 | AMB19 | 0,09 | 0,64 |
| 1827 | 139294 | 7610/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,09 | 0,72 |
| 1828 | 169442 | 8028/644 | F | 644 | AWB22 | 0,09 | 0,68 |
| 1829 | 129297 | 6007/308 | F | 308 | AMB19 | 0,09 | 0,71 |
| 1830 | 255186 | 1504/308 | F | 308 | AMB19 | 0,09 | 0,78 |
| 1831 | 186809 | 8535/308 | F | 308 | AMB19 | 0,09 | 0,75 |
| 1832 | 278743 | 3650/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,09 | 0,65 |
| 1833 | -20800 | 603/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,09 | 0,76 |
| 1834 | 279164 | 3595/846 | F | 846 | BK03Z | 0,09 | 0,73 |
| 1835 | -10509 | 613/308 | F | 308 | AMB19 | 0,09 | 0,76 |
| 1836 | 97125 | 5279/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,09 | 0,75 |
| 1837 | 207159 | 0789/869 | F | 885 | AG9X9 | 0,09 | 0,79 |
| 1838 | -10530 | 701/308 | F | 308 | AMB19 | 0,09 | 0,72 |
| 1839 | 29043 | 1017/818 | F | 818 | AWL96 | 0,09 | 0,76 |
| 1840 | 61854 | 3801/826 | F | 826 | AWM04 | 0,09 | 0,70 |
| 1841 | 110865 | 4525/308 | F | 308 | AMB19 | 0,09 | 0,77 |
| 1842 | 63604 | 2806/644 | F | 644 | AWB22 | 0,09 | 0,78 |
| 1843 | 93265 | 5815/818 | F | 818 | AWL96 | 0,09 | 0,66 |
| 1844 | 210292 | 95428/818 | F | 818 | AWL96 | 0,09 | 0,78 |
| 1845 | 41428 | 2045/826 | F | 826 | AWM04 | 0,09 | 0,78 |
| 1846 | 88635 | 4803/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,09 | 0,78 |
| 1847 | 134962 | 7014/308 | F | 308 | AMB19 | 0,09 | 0,78 |
| 1848 | 205729 | 0711/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,09 | 0,78 |
| 1849 | -20009 | 704/632 | F | 846 | BK03Z | 0,09 | 0,79 |
| 1850 | 60332 | 3209/814 | F | 885 | AG9X9 | 0,09 | 0,73 |
| 1851 | 5080 | 862/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,09 | 0,78 |
| 1852 | 130299 | 6505/846 | F | 846 | BK03Z | 0,09 | 0,68 |
| 1853 | 97802 | 3115/846 | F | 846 | BK03Z | 0,09 | 0,77 |
| 1854 | 257840 | 2568/308 | F | 308 | AMB19 | 0,09 | 0,68 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|------|------|
| 1855 | 278729 | 3607/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,09 | 0,63 |
| 1856 | 116007 | 6040/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,09 | 0,73 |
| 1857 | 272940 | 2070/818 | F | 818 | AWL96 | 0,09 | 0,69 |
| 1858 | 202297 | 0035/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,09 | 0,69 |
| 1859 | 215154 | 02368/818 | F | 818 | AWL96 | 0,09 | 0,73 |
| 1860 | -55563 | 735/308 | F | 308 | AMB19 | 0,09 | 0,72 |
| 1861 | 97762 | 3498/846 | F | 846 | BK03Z | 0,09 | 0,76 |
| 1862 | 21661 | 1818/308 | F | 308 | AMB19 | 0,09 | 0,76 |
| 1863 | 77559 | 4190/814 | F | 885 | AG9X9 | 0,09 | 0,79 |
| 1864 | 97835 | 2959/846 | F | 846 | BK03Z | 0,09 | 0,73 |
| 1865 | -20815 | 613/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,09 | 0,78 |
| 1866 | 27817 | 0656/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,09 | 0,78 |
| 1867 | 98283 | 34701/308 | F | 308 | AMB19 | 0,09 | 0,74 |
| 1868 | 97732 | 2860/846 | F | 846 | BK03Z | 0,09 | 0,70 |
| 1869 | 97789 | 2914/846 | F | 846 | BK03Z | 0,09 | 0,74 |
| 1870 | 201515 | 0719/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,09 | 0,77 |
| 1871 | 63936 | 3066/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,09 | 0,71 |
| 1872 | 117997 | 6216/308 | F | 308 | AMB19 | 0,09 | 0,76 |
| 1873 | 166350 | 7338/308 | F | 308 | AMB19 | 0,09 | 0,78 |
| 1874 | -10329 | 223/308 | F | 308 | AMB19 | 0,09 | 0,77 |
| 1875 | -10542 | 710/308 | F | 308 | AMB19 | 0,09 | 0,80 |
| 1876 | -21616 | 606/644 | F | 644 | AWB22 | 0,09 | 0,79 |
| 1877 | 279316 | 3637/947 | F | 947 | BK03Z | 0,09 | 0,68 |
| 1878 | 15626 | 818/846 | F | 846 | BK03Z | 0,09 | 0,76 |
| 1879 | 62470 | 2205/846 | F | 846 | BK03Z | 0,09 | 0,76 |
| 1880 | 279937 | 3984/308 | F | 308 | AMB19 | 0,09 | 0,67 |
| 1881 | 62393 | 2130/846 | F | 846 | BK03Z | 0,09 | 0,77 |
| 1882 | 201625 | 0741/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,08 | 0,77 |
| 1883 | 162893 | 8289/869 | F | 921 | AG9AS | 0,08 | 0,78 |
| 1884 | -30287 | 583/840 | F | 846 | BK03Z | 0,08 | 0,80 |
| 1885 | 187380 | 9256/826 | F | 826 | AWM04 | 0,08 | 0,65 |
| 1886 | 149301 | 6015/308 | F | 308 | AMB19 | 0,08 | 0,76 |
| 1887 | -28545 | 730/818 | F | 818 | AWL96 | 0,08 | 0,74 |
| 1888 | 135308 | 6031/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,08 | 0,77 |
| 1889 | 181928 | 9015/818 | F | 818 | AWL96 | 0,08 | 0,76 |
| 1890 | 23184 | 1999/818 | F | 818 | AWL96 | 0,08 | 0,76 |
| 1891 | -10449 | 508/308 | F | 308 | AMB19 | 0,08 | 0,76 |
| 1892 | 271748 | 2748/846 | F | 846 | BK03Z | 0,08 | 0,73 |
| 1893 | -20910 | 904/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,08 | 0,79 |
| 1894 | -26690 | 011/79 | F | 818 | AWL96 | 0,08 | 0,79 |
| 1895 | 134759 | 7978/308 | F | 308 | AMB19 | 0,08 | 0,76 |
| 1896 | 39136 | 1398/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,08 | 0,78 |
| 1897 | 183506 | 9451/869 | F | 921 | AG9AS | 0,08 | 0,78 |
| 1898 | 186806 | 8524/308 | F | 308 | AMB19 | 0,08 | 0,76 |
| 1899 | -27089 | 922/79 | F | 818 | AWL96 | 0,08 | 0,79 |
| 1900 | 77863 | 4670/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,08 | 0,71 |
| 1901 | 134887 | 5498/818 | F | 818 | AWL96 | 0,08 | 0,70 |
| 1902 | 7368 | 0968/644 | F | 644 | AWB22 | 0,08 | 0,78 |
| 1903 | 129970 | 6971/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,08 | 0,60 |
| 1904 | 232501 | 1762/818 | F | 818 | AWL96 | 0,08 | 0,70 |
| 1905 | 110140 | 5392/644 | F | 644 | AWB22 | 0,08 | 0,64 |
| 1906 | 153558 | 7001/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,08 | 0,67 |
| 1907 | 36516 | 0850/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,08 | 0,75 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|------|------|
| 1908 | 258794 | 2985/818 | F | 818 | AWL96 | 0,08 | 0,70 |
| 1909 | 51679 | 1379/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,08 | 0,78 |
| 1910 | 36520 | 0945/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,08 | 0,73 |
| 1911 | 186950 | 8015/846 | F | 846 | BK03Z | 0,08 | 0,76 |
| 1912 | -12096 | 497/341 | F | 851 | AMQ71 | 0,08 | 0,78 |
| 1913 | 5014 | 784/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,08 | 0,78 |
| 1914 | 36558 | 1739/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,08 | 0,78 |
| 1915 | 169337 | 7540/644 | F | 644 | AWB22 | 0,08 | 0,79 |
| 1916 | 251283 | 1905/826 | F | 826 | AWM04 | 0,08 | 0,78 |
| 1917 | 279240 | 3633/947 | F | 947 | BK03Z | 0,08 | 0,74 |
| 1918 | 275615 | 3979/308 | F | 308 | AMB19 | 0,08 | 0,68 |
| 1919 | 261309 | 1984/846 | F | 846 | BK03Z | 0,08 | 0,78 |
| 1920 | 25482 | 1746/308 | F | 308 | AMB19 | 0,08 | 0,70 |
| 1921 | 79760 | 4151/644 | F | 644 | AWB22 | 0,08 | 0,69 |
| 1922 | 3684 | 930/904 | F | 308 | AMB19 | 0,08 | 0,79 |
| 1923 | 108256 | 4768/644 | F | 644 | AWB22 | 0,08 | 0,72 |
| 1924 | 55921 | 2146/308 | F | 308 | AMB19 | 0,08 | 0,71 |
| 1925 | 279294 | 3580/846 | F | 846 | BK03Z | 0,08 | 0,74 |
| 1926 | 76369 | 2330/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,08 | 0,77 |
| 1927 | 21718 | 1822/308 | F | 308 | AMB19 | 0,08 | 0,77 |
| 1928 | 110338 | 6205/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,08 | 0,71 |
| 1929 | 69774 | 3631/308 | F | 308 | AMB19 | 0,08 | 0,69 |
| 1930 | 229633 | 1059/826 | F | 826 | AWM04 | 0,08 | 0,71 |
| 1931 | -30314 | 650/840 | F | 846 | BK03Z | 0,08 | 0,75 |
| 1932 | 231054 | 1020/846 | F | 846 | BK03Z | 0,08 | 0,78 |
| 1933 | 280154 | 4909/818 | F | 818 | AWL96 | 0,08 | 0,68 |
| 1934 | 186804 | 8518/308 | F | 308 | AMB19 | 0,08 | 0,76 |
| 1935 | 194260 | 9130/940 | F | 921 | AG9AS | 0,08 | 0,69 |
| 1936 | 270832 | 3756/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,07 | 0,67 |
| 1937 | -28524 | 709/818 | F | 818 | AWL96 | 0,07 | 0,78 |
| 1938 | 11357 | 836/644 | F | 644 | AWB22 | 0,07 | 0,78 |
| 1939 | 11367 | 875/818 | F | 818 | AWL96 | 0,07 | 0,78 |
| 1940 | -83329 | 829/644 | F | 644 | AWB22 | 0,07 | 0,78 |
| 1941 | -83335 | 821/644 | F | 644 | AWB22 | 0,07 | 0,78 |
| 1942 | -96602 | 934/818 | F | 818 | AWL96 | 0,07 | 0,78 |
| 1943 | 47696 | 1574/308 | F | 308 | AMB19 | 0,07 | 0,78 |
| 1944 | 110473 | 6305/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,07 | 0,72 |
| 1945 | 232211 | 1178/818 | F | 818 | AWL96 | 0,07 | 0,72 |
| 1946 | 110862 | 2255/308 | F | 308 | AMB19 | 0,07 | 0,76 |
| 1947 | -10477 | 530/308 | F | 308 | AMB19 | 0,07 | 0,74 |
| 1948 | 232678 | 1233/644 | F | 644 | AWB22 | 0,07 | 0,68 |
| 1949 | 261515 | 2659/644 | F | 644 | AWB22 | 0,07 | 0,65 |
| 1950 | 275611 | 3999/308 | F | 308 | AMB19 | 0,07 | 0,70 |
| 1951 | 210279 | 9447/818 | F | 818 | AWL96 | 0,07 | 0,76 |
| 1952 | 232369 | 1188/818 | F | 818 | AWL96 | 0,07 | 0,77 |
| 1953 | 42328 | 2364/644 | F | 644 | AWB22 | 0,07 | 0,71 |
| 1954 | 279263 | 3632/947 | F | 947 | BK03Z | 0,07 | 0,71 |
| 1955 | 172589 | 8533/308 | F | 308 | AMB19 | 0,07 | 0,80 |
| 1956 | 127728 | 5113/308 | F | 308 | AMB19 | 0,07 | 0,77 |
| 1957 | 94089 | 5826/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,07 | 0,72 |
| 1958 | 76525 | 1992/846 | F | 846 | BK03Z | 0,07 | 0,74 |
| 1959 | 142622 | 7339/846 | F | 846 | BK03Z | 0,07 | 0,79 |
| 1960 | 247075 | 2916/644 | F | 644 | AWB22 | 0,07 | 0,73 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|------|------|
| 1961 | 145534 | 7183/644 | F | 644 | AWB22 | 0,07 | 0,62 |
| 1962 | -29194 | 619/826 | F | 826 | AWM04 | 0,07 | 0,80 |
| 1963 | 15650 | 914/846 | F | 846 | BK03Z | 0,07 | 0,78 |
| 1964 | -28543 | 728/818 | F | 818 | AWL96 | 0,07 | 0,78 |
| 1965 | 63807 | 3086/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,07 | 0,80 |
| 1966 | 226974 | 1004/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,07 | 0,80 |
| 1967 | -19754 | 203/632 | F | 846 | BK03Z | 0,07 | 0,80 |
| 1968 | -26704 | 101/79 | F | 818 | AWL96 | 0,07 | 0,78 |
| 1969 | 88637 | 4795/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,07 | 0,80 |
| 1970 | -29228 | 722/826 | F | 826 | AWM04 | 0,07 | 0,78 |
| 1971 | 51683 | 1365/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,07 | 0,78 |
| 1972 | -20761 | 313/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,07 | 0,78 |
| 1973 | 88407 | 4528/308 | F | 308 | AMB19 | 0,07 | 0,66 |
| 1974 | 56663 | 2179/644 | F | 644 | AWB22 | 0,07 | 0,61 |
| 1975 | 201001 | 0756/308 | F | 308 | AMB19 | 0,07 | 0,77 |
| 1976 | 122912 | 6460/846 | F | 846 | BK03Z | 0,07 | 0,77 |
| 1977 | 252879 | 2755/818 | F | 818 | AWL96 | 0,07 | 0,72 |
| 1978 | -26980 | 653/79 | F | 818 | AWL96 | 0,07 | 0,80 |
| 1979 | 193861 | 9308/818 | F | 818 | AWL96 | 0,07 | 0,65 |
| 1980 | 62445 | 2192/846 | F | 846 | BK03Z | 0,07 | 0,75 |
| 1981 | -21606 | 522/644 | F | 644 | AWB22 | 0,07 | 0,78 |
| 1982 | 142313 | 7364/846 | F | 947 | BK03Z | 0,07 | 0,70 |
| 1983 | 133889 | 6644/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,07 | 0,71 |
| 1984 | 251459 | 2273/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,07 | 0,79 |
| 1985 | 158251 | 6238/826 | F | 826 | AWM04 | 0,07 | 0,77 |
| 1986 | 106773 | 5776/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,07 | 0,71 |
| 1987 | 249503 | 2474/308 | F | 308 | AMB19 | 0,07 | 0,70 |
| 1988 | 221656 | 0809/846 | F | 846 | BK03Z | 0,07 | 0,68 |
| 1989 | 107707 | 5802/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,07 | 0,69 |
| 1990 | 101895 | 5495/818 | F | 818 | AWL96 | 0,07 | 0,63 |
| 1991 | 106762 | 5744/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,07 | 0,73 |
| 1992 | 230936 | 0383/879 | F | 946 | AW6AP | 0,07 | 0,77 |
| 1993 | 88367 | 4522/308 | F | 308 | AMB19 | 0,07 | 0,72 |
| 1994 | 144401 | 6459/846 | F | 846 | BK03Z | 0,07 | 0,77 |
| 1995 | 149317 | 6049/814 | F | 921 | AG9AS | 0,07 | 0,78 |
| 1996 | -10373 | 324/308 | F | 308 | AMB19 | 0,07 | 0,76 |
| 1997 | 108251 | 5828/644 | F | 644 | AWB22 | 0,07 | 0,75 |
| 1998 | 160231 | 7514/814 | F | 921 | AG9AS | 0,07 | 0,76 |
| 1999 | 159429 | 8369/846 | F | 846 | BK03Z | 0,07 | 0,71 |
| 2000 | 98282 | 34702/308 | F | 308 | AMB19 | 0,07 | 0,69 |
| 2001 | 209145 | 0324/826 | F | 826 | AWM04 | 0,07 | 0,70 |
| 2002 | 177876 | 7174/818 | F | 818 | AWL96 | 0,07 | 0,72 |
| 2003 | 69764 | 3660/308 | F | 308 | AMB19 | 0,06 | 0,69 |
| 2004 | -27032 | 823/79 | F | 818 | AWL96 | 0,06 | 0,78 |
| 2005 | 238255 | 10503/308 | F | 308 | AMB19 | 0,06 | 0,72 |
| 2006 | 232803 | 1237/644 | F | 644 | AWB22 | 0,06 | 0,68 |
| 2007 | 78237 | 4839/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,06 | 0,68 |
| 2008 | 230657 | 0772/846 | F | 947 | BK03Z | 0,06 | 0,78 |
| 2009 | 53328 | 2462/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,06 | 0,72 |
| 2010 | 116133 | 6029/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,06 | 0,71 |
| 2011 | -29231 | 725/826 | F | 826 | AWM04 | 0,06 | 0,77 |
| 2012 | -20012 | 708/632 | F | 846 | BK03Z | 0,06 | 0,79 |
| 2013 | 66481 | 2597/826 | F | 826 | AWM04 | 0,06 | 0,67 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|------|------|
| 2014 | 230664 | 0021/644 | F | 644 | AWB22 | 0,06 | 0,75 |
| 2015 | 142519 | 7344/846 | F | 947 | BK03Z | 0,06 | 0,75 |
| 2016 | 277575 | 3820/921 | F | 921 | AG9AS | 0,06 | 0,71 |
| 2017 | -21647 | 723/644 | F | 644 | AWB22 | 0,06 | 0,72 |
| 2018 | -19808 | 321/632 | F | 846 | BK03Z | 0,06 | 0,78 |
| 2019 | 108253 | 5826/644 | F | 644 | AWB22 | 0,06 | 0,78 |
| 2020 | -29213 | 706/826 | F | 826 | AWM04 | 0,06 | 0,78 |
| 2021 | 162555 | 6416/818 | F | 818 | AWL96 | 0,06 | 0,78 |
| 2022 | 109338 | 5199/308 | F | 308 | AMB19 | 0,06 | 0,70 |
| 2023 | 2735 | 921/846 | F | 846 | BK03Z | 0,06 | 0,80 |
| 2024 | 232410 | 1182/818 | F | 818 | AWL96 | 0,06 | 0,72 |
| 2025 | -29250 | 744/826 | F | 826 | AWM04 | 0,06 | 0,78 |
| 2026 | 51692 | 1389/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,06 | 0,78 |
| 2027 | 62427 | 2153/846 | F | 846 | BK03Z | 0,06 | 0,77 |
| 2028 | 70935 | 2488/846 | F | 846 | BK03Z | 0,06 | 0,71 |
| 2029 | 271463 | 3498/308 | F | 308 | AMB19 | 0,06 | 0,68 |
| 2030 | 1105 | 721/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,06 | 0,78 |
| 2031 | 192990 | 8237/818 | F | 818 | AWL96 | 0,06 | 0,72 |
| 2032 | 135080 | 7011/308 | F | 308 | AMB19 | 0,06 | 0,75 |
| 2033 | 220200 | 0991/921 | F | 921 | AG9AS | 0,06 | 0,73 |
| 2034 | 265869 | 1185/818 | F | 818 | AWL96 | 0,06 | 0,78 |
| 2035 | 81959 | 2142/308 | F | 308 | AMB19 | 0,06 | 0,75 |
| 2036 | 259106 | 2930/818 | F | 818 | AWL96 | 0,06 | 0,73 |
| 2037 | 56661 | 2178/644 | F | 644 | AWB22 | 0,06 | 0,64 |
| 2038 | -11260 | 724/310 | F | 826 | AWM04 | 0,06 | 0,80 |
| 2039 | 144539 | 74358/846 | F | 846 | BK03Z | 0,06 | 0,77 |
| 2040 | -20812 | 610/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,06 | 0,78 |
| 2041 | 134888 | 5488/818 | F | 818 | AWL96 | 0,06 | 0,75 |
| 2042 | 47441 | 2323/818 | F | 818 | AWL96 | 0,06 | 0,67 |
| 2043 | -28534 | 719/818 | F | 818 | AWL96 | 0,06 | 0,78 |
| 2044 | 158273 | 7182/644 | F | 644 | AWB22 | 0,06 | 0,63 |
| 2045 | 280184 | 4912/818 | F | 818 | AWL96 | 0,06 | 0,67 |
| 2046 | -10440 | 501/308 | F | 308 | AMB19 | 0,06 | 0,79 |
| 2047 | 95883 | 4261/826 | F | 826 | AWM04 | 0,06 | 0,77 |
| 2048 | 63892 | 3089/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,06 | 0,79 |
| 2049 | -26924 | 534/79 | F | 818 | AWL96 | 0,06 | 0,80 |
| 2050 | 76557 | 2271/846 | F | 846 | BK03Z | 0,06 | 0,78 |
| 2051 | -28505 | 628/818 | F | 818 | AWL96 | 0,06 | 0,79 |
| 2052 | 161953 | 8652/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,06 | 0,78 |
| 2053 | 160378 | 8523/814 | F | 921 | AG9AS | 0,06 | 0,78 |
| 2054 | 229596 | 1529/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,06 | 0,68 |
| 2055 | 76556 | 1267/846 | F | 846 | BK03Z | 0,06 | 0,75 |
| 2056 | -20714 | 010/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,06 | 0,78 |
| 2057 | 62391 | 2109/846 | F | 846 | BK03Z | 0,06 | 0,80 |
| 2058 | -10977 | 030/310 | F | 826 | AWM04 | 0,06 | 0,80 |
| 2059 | 172333 | 8897/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,06 | 0,75 |
| 2060 | 175785 | 8010/818 | F | 818 | AWL96 | 0,06 | 0,70 |
| 2061 | 62425 | 2104/846 | F | 846 | BK03Z | 0,06 | 0,79 |
| 2062 | 62459 | 2151/846 | F | 846 | BK03Z | 0,06 | 0,79 |
| 2063 | 41396 | 2413/826 | F | 826 | AWM04 | 0,06 | 0,68 |
| 2064 | 159374 | 8377/846 | F | 846 | BK03Z | 0,06 | 0,73 |
| 2065 | 65637 | 1259/308 | F | 308 | AMB19 | 0,06 | 0,78 |
| 2066 | 127726 | 5197/308 | F | 308 | AMB19 | 0,06 | 0,78 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|------|------|
| 2067 | 270888 | 3761/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,06 | 0,72 |
| 2068 | 270737 | 3762/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,06 | 0,68 |
| 2069 | -26881 | 510/79 | F | 818 | AWL96 | 0,06 | 0,80 |
| 2070 | 251323 | 2276/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,06 | 0,72 |
| 2071 | 97790 | 3497/846 | F | 947 | BK03Z | 0,06 | 0,77 |
| 2072 | 126136 | 6892/846 | F | 846 | BK03Z | 0,06 | 0,78 |
| 2073 | -55709 | 862/308 | F | 308 | AMB19 | 0,06 | 0,73 |
| 2074 | 129255 | 6985/308 | F | 308 | AMB19 | 0,06 | 0,65 |
| 2075 | 209157 | 0328/826 | F | 826 | AWM04 | 0,06 | 0,71 |
| 2076 | 106921 | 6922/846 | F | 947 | BK03Z | 0,06 | 0,66 |
| 2077 | 249731 | 1769/818 | F | 818 | AWL96 | 0,06 | 0,79 |
| 2078 | 76629 | 1888/846 | F | 846 | BK03Z | 0,06 | 0,76 |
| 2079 | 207972 | 9630/308 | F | 308 | AMB19 | 0,06 | 0,78 |
| 2080 | 130098 | 6947/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,05 | 0,62 |
| 2081 | 195267 | 9117/846 | F | 846 | BK03Z | 0,05 | 0,71 |
| 2082 | -26821 | 336/79 | F | 818 | AWL96 | 0,05 | 0,76 |
| 2083 | 47686 | 1806/308 | F | 308 | AMB19 | 0,05 | 0,74 |
| 2084 | 261322 | 1997/846 | F | 846 | BK03Z | 0,05 | 0,78 |
| 2085 | -26917 | 530/79 | F | 818 | AWL96 | 0,05 | 0,80 |
| 2086 | 114116 | 5059/826 | F | 826 | AWM04 | 0,05 | 0,73 |
| 2087 | 209063 | 9120/846 | F | 947 | BK03Z | 0,05 | 0,76 |
| 2088 | 126175 | 6902/846 | F | 846 | BK03Z | 0,05 | 0,77 |
| 2089 | 279328 | 3615/947 | F | 947 | BK03Z | 0,05 | 0,73 |
| 2090 | -28504 | 627/818 | F | 818 | AWL96 | 0,05 | 0,79 |
| 2091 | 97826 | 2880/846 | F | 846 | BK03Z | 0,05 | 0,78 |
| 2092 | 186948 | 8018/846 | F | 947 | BK03Z | 0,05 | 0,78 |
| 2093 | -21546 | 324/644 | F | 644 | AWB22 | 0,05 | 0,78 |
| 2094 | -98099 | 913/826 | F | 826 | AWM04 | 0,05 | 0,75 |
| 2095 | 177884 | 7518/818 | F | 818 | AWL96 | 0,05 | 0,78 |
| 2096 | 257876 | 2540/308 | F | 308 | AMB19 | 0,05 | 0,67 |
| 2097 | 201525 | 0729/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,05 | 0,77 |
| 2098 | 202308 | 0996/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,05 | 0,67 |
| 2099 | 194178 | 9102/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,05 | 0,69 |
| 2100 | -96506 | 854/818 | F | 818 | AWL96 | 0,05 | 0,79 |
| 2101 | 169454 | 8031/644 | F | 644 | AWB22 | 0,05 | 0,65 |
| 2102 | 36547 | 0933/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,05 | 0,78 |
| 2103 | 22346 | 1703/814 | F | 921 | AG9AS | 0,05 | 0,76 |
| 2104 | 66468 | 2584/826 | F | 826 | AWM04 | 0,05 | 0,74 |
| 2105 | 251504 | 2287/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,05 | 0,73 |
| 2106 | 177874 | 7171/818 | F | 818 | AWL96 | 0,05 | 0,73 |
| 2107 | 177850 | 7271/818 | F | 818 | AWL96 | 0,05 | 0,75 |
| 2108 | 3844 | 948/308 | F | 308 | AMB19 | 0,05 | 0,78 |
| 2109 | 179109 | 8658/308 | F | 308 | AMB19 | 0,05 | 0,77 |
| 2110 | 279234 | 3645/947 | F | 947 | BK03Z | 0,05 | 0,67 |
| 2111 | 126158 | 6901/846 | F | 846 | BK03Z | 0,05 | 0,75 |
| 2112 | 182232 | 9447/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,05 | 0,78 |
| 2113 | 230644 | 0779/846 | F | 846 | BK03Z | 0,05 | 0,77 |
| 2114 | 158253 | 7490/826 | F | 826 | AWM04 | 0,05 | 0,77 |
| 2115 | 81947 | 2577/308 | F | 308 | AMB19 | 0,05 | 0,77 |
| 2116 | -28507 | 631/818 | F | 818 | AWL96 | 0,05 | 0,74 |
| 2117 | 202025 | 0915/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,05 | 0,66 |
| 2118 | 116089 | 6003/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,05 | 0,68 |
| 2119 | -10381 | 332/308 | F | 308 | AMB19 | 0,05 | 0,77 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|------|------|
| 2120 | 166048 | 7382/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,05 | 0,77 |
| 2121 | 137125 | 7437/826 | F | 826 | AWM04 | 0,05 | 0,68 |
| 2122 | 3689 | 926/904 | F | 308 | AMB19 | 0,05 | 0,76 |
| 2123 | 202447 | 0023/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,05 | 0,67 |
| 2124 | -19734 | 110/632 | F | 846 | BK03Z | 0,05 | 0,79 |
| 2125 | 129339 | 6997/308 | F | 308 | AMB19 | 0,05 | 0,69 |
| 2126 | -26814 | 328/79 | F | 818 | AWL96 | 0,05 | 0,80 |
| 2127 | 244163 | 1134/921 | F | 921 | AG9AS | 0,05 | 0,72 |
| 2128 | -26891 | 516/79 | F | 818 | AWL96 | 0,05 | 0,80 |
| 2129 | -26699 | 020/79 | F | 818 | AWL96 | 0,05 | 0,80 |
| 2130 | 16811 | 0269/818 | F | 818 | AWL96 | 0,05 | 0,80 |
| 2131 | 62381 | 2152/846 | F | 846 | BK03Z | 0,05 | 0,78 |
| 2132 | 97853 | 2889/846 | F | 846 | BK03Z | 0,05 | 0,78 |
| 2133 | 97855 | 2933/846 | F | 846 | BK03Z | 0,05 | 0,78 |
| 2134 | 97733 | 2887/846 | F | 846 | BK03Z | 0,05 | 0,78 |
| 2135 | 46698 | 1379/818 | F | 818 | AWL96 | 0,05 | 0,73 |
| 2136 | -21641 | 716/644 | F | 644 | AWB22 | 0,05 | 0,77 |
| 2137 | 174929 | 8522/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,05 | 0,78 |
| 2138 | 96889 | 5520/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,05 | 0,68 |
| 2139 | -30380 | 504/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,05 | 0,78 |
| 2140 | 161913 | 8885/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,05 | 0,79 |
| 2141 | 36517 | 0940/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,05 | 0,75 |
| 2142 | 77877 | 4698/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,05 | 0,71 |
| 2143 | 11411 | 925/342 | F | 851 | AMQ71 | 0,05 | 0,79 |
| 2144 | -10236 | 014/308 | F | 308 | AMB19 | 0,05 | 0,80 |
| 2145 | -96414 | 856/818 | F | 818 | AWL96 | 0,05 | 0,79 |
| 2146 | 97866 | 3480/846 | F | 846 | BK03Z | 0,05 | 0,72 |
| 2147 | -10378 | 329/308 | F | 308 | AMB19 | 0,05 | 0,80 |
| 2148 | -10396 | 348/308 | F | 308 | AMB19 | 0,05 | 0,80 |
| 2149 | 102516 | 4773/879 | F | 946 | AW6AP | 0,05 | 0,77 |
| 2150 | 270462 | 3925/826 | F | 826 | AWM04 | 0,05 | 0,66 |
| 2151 | 158405 | 8212/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,05 | 0,79 |
| 2152 | 97741 | 3481/846 | F | 846 | BK03Z | 0,04 | 0,78 |
| 2153 | -26807 | 321/79 | F | 818 | AWL96 | 0,04 | 0,79 |
| 2154 | -28562 | 801/818 | F | 818 | AWL96 | 0,04 | 0,79 |
| 2155 | 47593 | 2934/818 | F | 818 | AWL96 | 0,04 | 0,77 |
| 2156 | -6558 | 316/211 | F | 826 | AWM04 | 0,04 | 0,80 |
| 2157 | 201643 | 0722/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,04 | 0,78 |
| 2158 | 230169 | 0715/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,04 | 0,78 |
| 2159 | 230172 | 0725/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,04 | 0,78 |
| 2160 | 250575 | 1996/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,04 | 0,78 |
| 2161 | 250577 | 1011/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,04 | 0,78 |
| 2162 | 100414 | 4168/814 | F | 885 | AG9X9 | 0,04 | 0,78 |
| 2163 | 76653 | 3178/814 | F | 885 | AG9X9 | 0,04 | 0,75 |
| 2164 | 244159 | 1138/921 | F | 921 | AG9AS | 0,04 | 0,72 |
| 2165 | 80482 | 3067/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,04 | 0,78 |
| 2166 | 80504 | 3074/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,04 | 0,78 |
| 2167 | 97455 | 3255/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,04 | 0,78 |
| 2168 | 268766 | 2701/921 | F | 921 | AG9AS | 0,04 | 0,70 |
| 2169 | 35519 | 1352/644 | F | 644 | AWB22 | 0,04 | 0,68 |
| 2170 | -10372 | 323/308 | F | 308 | AMB19 | 0,04 | 0,78 |
| 2171 | 93175 | 5814/818 | F | 818 | AWL96 | 0,04 | 0,60 |
| 2172 | 240136 | 1543/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,04 | 0,80 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|------|------|
| 2173 | 194296 | 9101/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,04 | 0,69 |
| 2174 | 185879 | 9004/846 | F | 947 | BK03Z | 0,04 | 0,72 |
| 2175 | 115699 | 5373/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,04 | 0,80 |
| 2176 | -19822 | 401/632 | F | 846 | BK03Z | 0,04 | 0,76 |
| 2177 | 15638 | 824/846 | F | 846 | BK03Z | 0,04 | 0,76 |
| 2178 | 21840 | 1804/308 | F | 308 | AMB19 | 0,04 | 0,77 |
| 2179 | 140217 | 7450/818 | F | 818 | AWL96 | 0,04 | 0,70 |
| 2180 | -11126 | 409/310 | F | 826 | AWM04 | 0,04 | 0,74 |
| 2181 | -10507 | 612/308 | F | 308 | AMB19 | 0,04 | 0,80 |
| 2182 | 142713 | 7359/846 | F | 846 | BK03Z | 0,04 | 0,79 |
| 2183 | -20820 | 618/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,04 | 0,77 |
| 2184 | -20769 | 408/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,04 | 0,78 |
| 2185 | 210270 | 9326/818 | F | 818 | AWL96 | 0,04 | 0,78 |
| 2186 | 46793 | 1784/826 | F | 826 | AWM04 | 0,04 | 0,70 |
| 2187 | 53342 | 3347/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,04 | 0,78 |
| 2188 | 77793 | 4253/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,04 | 0,71 |
| 2189 | 210287 | 9289/818 | F | 946 | AW6AP | 0,04 | 0,78 |
| 2190 | -26803 | 317/79 | F | 818 | AWL96 | 0,04 | 0,79 |
| 2191 | 97794 | 3484/846 | F | 846 | BK03Z | 0,04 | 0,79 |
| 2192 | 106740 | 5850/846 | F | 846 | BK03Z | 0,04 | 0,79 |
| 2193 | 10281 | 728/308 | F | 308 | AMB19 | 0,04 | 0,79 |
| 2194 | 179171 | 8551/308 | F | 308 | AMB19 | 0,04 | 0,79 |
| 2195 | 36535 | 0947/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,04 | 0,77 |
| 2196 | -28487 | 610/818 | F | 818 | AWL96 | 0,04 | 0,80 |
| 2197 | -96482 | 864/818 | F | 818 | AWL96 | 0,04 | 0,80 |
| 2198 | 149722 | 7676/818 | F | 818 | AWL96 | 0,04 | 0,68 |
| 2199 | 142514 | 7346/846 | F | 846 | BK03Z | 0,04 | 0,75 |
| 2200 | 142678 | 7349/846 | F | 947 | BK03Z | 0,04 | 0,72 |
| 2201 | -26723 | 114/79 | F | 818 | AWL96 | 0,04 | 0,80 |
| 2202 | -28512 | 636/818 | F | 818 | AWL96 | 0,04 | 0,80 |
| 2203 | -12080 | 481/341 | F | 851 | AMQ71 | 0,04 | 0,78 |
| 2204 | -21618 | 608/644 | F | 644 | AWB22 | 0,04 | 0,79 |
| 2205 | 21859 | 1980/644 | F | 644 | AWB22 | 0,04 | 0,69 |
| 2206 | 279573 | 3164/644 | F | 644 | AWB22 | 0,04 | 0,72 |
| 2207 | 77811 | 4667/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,04 | 0,71 |
| 2208 | 21741 | 1835/308 | F | 308 | AMB19 | 0,04 | 0,76 |
| 2209 | 127744 | 5205/308 | F | 308 | AMB19 | 0,04 | 0,76 |
| 2210 | 88329 | 4513/308 | F | 308 | AMB19 | 0,04 | 0,70 |
| 2211 | 255184 | 1486/308 | F | 308 | AMB19 | 0,04 | 0,78 |
| 2212 | 88291 | 4509/308 | F | 308 | AMB19 | 0,04 | 0,69 |
| 2213 | 244171 | 1146/921 | F | 921 | AG9AS | 0,04 | 0,72 |
| 2214 | 238194 | 1490/308 | F | 308 | AMB19 | 0,04 | 0,71 |
| 2215 | 249201 | 2965/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,04 | 0,70 |
| 2216 | 12083 | 938/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,04 | 0,76 |
| 2217 | 249608 | 2780/818 | F | 818 | AWL96 | 0,04 | 0,78 |
| 2218 | 130456 | 6503/846 | F | 846 | BK03Z | 0,04 | 0,69 |
| 2219 | 29313 | 0238/814 | F | 885 | AG9X9 | 0,04 | 0,77 |
| 2220 | 178994 | 8563/308 | F | 308 | AMB19 | 0,04 | 0,80 |
| 2221 | 148787 | 7257/308 | F | 308 | AMB19 | 0,04 | 0,76 |
| 2222 | 47598 | 3661/818 | F | 818 | AWL96 | 0,04 | 0,77 |
| 2223 | 177855 | 7102/818 | F | 818 | AWL96 | 0,04 | 0,71 |
| 2224 | -10368 | 319/308 | F | 308 | AMB19 | 0,04 | 0,74 |
| 2225 | 215465 | 0359/818 | F | 818 | AWL96 | 0,04 | 0,66 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|------|------|
| 2226 | 186902 | 8214/814 | F | 921 | AG9AS | 0,04 | 0,78 |
| 2227 | -21547 | 325/644 | F | 644 | AWB22 | 0,04 | 0,78 |
| 2228 | 230671 | 0028/644 | F | 644 | AWB22 | 0,04 | 0,78 |
| 2229 | 177846 | 7680/818 | F | 818 | AWL96 | 0,04 | 0,78 |
| 2230 | -12121 | 597/341 | F | 851 | AMQ71 | 0,04 | 0,80 |
| 2231 | 139468 | 7597/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,04 | 0,80 |
| 2232 | 181342 | 8219/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,04 | 0,76 |
| 2233 | 88507 | 4512/308 | F | 308 | AMB19 | 0,04 | 0,73 |
| 2234 | 112051 | 5436/860 | F | 885 | AG9X9 | 0,04 | 0,78 |
| 2235 | -21566 | 406/644 | F | 644 | AWB22 | 0,04 | 0,79 |
| 2236 | 11356 | 835/644 | F | 644 | AWB22 | 0,04 | 0,79 |
| 2237 | -83325 | 827/644 | F | 644 | AWB22 | 0,04 | 0,79 |
| 2238 | 99486 | 8076/850 | F | 851 | AMQ71 | 0,04 | 0,78 |
| 2239 | 174949 | 8575/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,04 | 0,78 |
| 2240 | 186811 | 8552/308 | F | 308 | AMB19 | 0,04 | 0,78 |
| 2241 | 62453 | 2105/846 | F | 846 | BK03Z | 0,04 | 0,77 |
| 2242 | 232709 | 1013/644 | F | 644 | AWB22 | 0,04 | 0,69 |
| 2243 | 79132 | 4731/308 | F | 308 | AMB19 | 0,03 | 0,69 |
| 2244 | 261324 | 11991/846 | F | 846 | BK03Z | 0,03 | 0,78 |
| 2245 | 29941 | 0222/644 | F | 644 | AWB22 | 0,03 | 0,64 |
| 2246 | 207969 | 9625/308 | F | 308 | AMB19 | 0,03 | 0,76 |
| 2247 | 272971 | 2076/818 | F | 818 | AWL96 | 0,03 | 0,74 |
| 2248 | 36541 | 0925/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,03 | 0,78 |
| 2249 | -96548 | 937/818 | F | 818 | AWL96 | 0,03 | 0,70 |
| 2250 | 80486 | 2842/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,03 | 0,77 |
| 2251 | 279236 | 3596/846 | F | 846 | BK03Z | 0,03 | 0,69 |
| 2252 | 203365 | 0096/846 | F | 846 | BK03Z | 0,03 | 0,78 |
| 2253 | 11449 | 936/818 | F | 818 | AWL96 | 0,03 | 0,70 |
| 2254 | 226482 | 1007/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,03 | 0,71 |
| 2255 | 97744 | 1297/846 | F | 846 | BK03Z | 0,03 | 0,77 |
| 2256 | 110867 | 4498/308 | F | 308 | AMB19 | 0,03 | 0,78 |
| 2257 | 97804 | 2003/846 | F | 846 | BK03Z | 0,03 | 0,75 |
| 2258 | 255270 | 2707/947 | F | 947 | BK03Z | 0,03 | 0,65 |
| 2259 | 41598 | 0862/846 | F | 846 | BK03Z | 0,03 | 0,76 |
| 2260 | 23197 | 1255/818 | F | 818 | AWL96 | 0,03 | 0,75 |
| 2261 | -12122 | 598/341 | F | 851 | AMQ71 | 0,03 | 0,77 |
| 2262 | 102293 | 4596/844 | F | 851 | AMQ71 | 0,03 | 0,77 |
| 2263 | 201983 | 0014/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,03 | 0,65 |
| 2264 | 215187 | 0360/818 | F | 818 | AWL96 | 0,03 | 0,74 |
| 2265 | -10411 | 406/308 | F | 308 | AMB19 | 0,03 | 0,79 |
| 2266 | 109476 | 5227/308 | F | 308 | AMB19 | 0,03 | 0,69 |
| 2267 | 186947 | 8417/846 | F | 947 | BK03Z | 0,03 | 0,77 |
| 2268 | -26728 | 119/79 | F | 818 | AWL96 | 0,03 | 0,80 |
| 2269 | 34200 | 1955/308 | F | 308 | AMB19 | 0,03 | 0,70 |
| 2270 | 187167 | 9392/644 | F | 644 | AWB22 | 0,03 | 0,66 |
| 2271 | 279235 | 3605/846 | F | 846 | BK03Z | 0,03 | 0,72 |
| 2272 | 126184 | 6905/846 | F | 947 | BK03Z | 0,03 | 0,76 |
| 2273 | 65039 | 3639/644 | F | 644 | AWB22 | 0,03 | 0,78 |
| 2274 | 280134 | 4376/818 | F | 818 | AWL96 | 0,03 | 0,70 |
| 2275 | -11240 | 704/310 | F | 826 | AWM04 | 0,03 | 0,80 |
| 2276 | 27730 | 936/308 | F | 308 | AMB19 | 0,03 | 0,75 |
| 2277 | 132344 | 6815/860 | F | 921 | AG9AS | 0,03 | 0,78 |
| 2278 | 77547 | 4128/814 | F | 921 | AG9AS | 0,03 | 0,78 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|------|------|
| 2279 | 186891 | 8201/814 | F | 921 | AG9AS | 0,03 | 0,78 |
| 2280 | 63603 | 2805/644 | F | 644 | AWB22 | 0,03 | 0,74 |
| 2281 | 267725 | 2842/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,03 | 0,63 |
| 2282 | 162620 | 8211/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,03 | 0,78 |
| 2283 | 204222 | 9837/818 | F | 818 | AWL96 | 0,03 | 0,79 |
| 2284 | 91758 | 5773/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,03 | 0,68 |
| 2285 | -96603 | 951/818 | F | 818 | AWL96 | 0,03 | 0,80 |
| 2286 | -10513 | 615/308 | F | 308 | AMB19 | 0,03 | 0,78 |
| 2287 | 179201 | 8556/308 | F | 308 | AMB19 | 0,03 | 0,76 |
| 2288 | 126140 | 6886/846 | F | 846 | BK03Z | 0,03 | 0,77 |
| 2289 | 126142 | 6903/846 | F | 846 | BK03Z | 0,03 | 0,77 |
| 2290 | 126172 | 6893/846 | F | 846 | BK03Z | 0,03 | 0,77 |
| 2291 | 279253 | 3608/947 | F | 947 | BK03Z | 0,03 | 0,68 |
| 2292 | 142555 | 7336/846 | F | 846 | BK03Z | 0,03 | 0,79 |
| 2293 | 253079 | 2751/818 | F | 818 | AWL96 | 0,03 | 0,70 |
| 2294 | -27043 | 834/79 | F | 818 | AWL96 | 0,03 | 0,80 |
| 2295 | 47929 | 1726/814 | F | 921 | AG9AS | 0,03 | 0,80 |
| 2296 | 10283 | 730/308 | F | 308 | AMB19 | 0,03 | 0,74 |
| 2297 | -29253 | 747/826 | F | 826 | AWM04 | 0,03 | 0,80 |
| 2298 | 175794 | 8013/818 | F | 818 | AWL96 | 0,03 | 0,69 |
| 2299 | 278713 | 3619/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,03 | 0,64 |
| 2300 | 97809 | 1268/846 | F | 846 | BK03Z | 0,03 | 0,76 |
| 2301 | 194076 | 9345/818 | F | 818 | AWL96 | 0,03 | 0,71 |
| 2302 | 34169 | 1266/308 | F | 308 | AMB19 | 0,03 | 0,71 |
| 2303 | -10471 | 524/308 | F | 308 | AMB19 | 0,03 | 0,78 |
| 2304 | -21656 | 732/644 | F | 644 | AWB22 | 0,03 | 0,77 |
| 2305 | 193605 | 9316/818 | F | 818 | AWL96 | 0,03 | 0,65 |
| 2306 | -10431 | 420/308 | F | 308 | AMB19 | 0,03 | 0,75 |
| 2307 | 166352 | 7006/308 | F | 308 | AMB19 | 0,03 | 0,76 |
| 2308 | 62387 | 2097/846 | F | 846 | BK03Z | 0,03 | 0,75 |
| 2309 | -20813 | 611/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,03 | 0,75 |
| 2310 | 21743 | 1735/308 | F | 308 | AMB19 | 0,03 | 0,77 |
| 2311 | -19792 | 305/632 | F | 846 | BK03Z | 0,03 | 0,78 |
| 2312 | 62465 | 2199/846 | F | 846 | BK03Z | 0,03 | 0,78 |
| 2313 | 29943 | 0973/644 | F | 644 | AWB22 | 0,03 | 0,78 |
| 2314 | 51688 | 1376/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,03 | 0,78 |
| 2315 | 130418 | 6494/846 | F | 846 | BK03Z | 0,03 | 0,68 |
| 2316 | 164437 | 8447/844 | F | 851 | AMQ71 | 0,03 | 0,78 |
| 2317 | 76616 | 1986/846 | F | 846 | BK03Z | 0,03 | 0,76 |
| 2318 | 76580 | 2875/846 | F | 846 | BK03Z | 0,03 | 0,76 |
| 2319 | 181940 | 9019/818 | F | 818 | AWL96 | 0,03 | 0,80 |
| 2320 | 97861 | 1273/846 | F | 846 | BK03Z | 0,03 | 0,78 |
| 2321 | 36570 | 1846/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,03 | 0,78 |
| 2322 | 27798 | 0653/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,03 | 0,76 |
| 2323 | 23004 | 1262/818 | F | 818 | AWL96 | 0,03 | 0,78 |
| 2324 | 76331 | 1311/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,03 | 0,77 |
| 2325 | -10496 | 605/308 | F | 308 | AMB19 | 0,03 | 0,79 |
| 2326 | -10524 | 621/308 | F | 308 | AMB19 | 0,03 | 0,79 |
| 2327 | -20011 | 706/632 | F | 846 | BK03Z | 0,03 | 0,79 |
| 2328 | 62382 | 2103/846 | F | 846 | BK03Z | 0,03 | 0,74 |
| 2329 | 62400 | 2118/846 | F | 846 | BK03Z | 0,02 | 0,73 |
| 2330 | 36540 | 0923/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,02 | 0,77 |
| 2331 | 194152 | 9058/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,02 | 0,69 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|------|------|
| 2332 | 53354 | 2350/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,02 | 0,79 |
| 2333 | -11155 | 428/310 | F | 826 | AWM04 | 0,02 | 0,75 |
| 2334 | 159669 | 8372/846 | F | 947 | BK03Z | 0,02 | 0,76 |
| 2335 | 29944 | 0969/644 | F | 644 | AWB22 | 0,02 | 0,68 |
| 2336 | 130380 | 6500/846 | F | 846 | BK03Z | 0,02 | 0,79 |
| 2337 | 200474 | 9082/846 | F | 947 | BK03Z | 0,02 | 0,79 |
| 2338 | 209068 | 9125/846 | F | 947 | BK03Z | 0,02 | 0,74 |
| 2339 | 42309 | 2359/644 | F | 644 | AWB22 | 0,02 | 0,75 |
| 2340 | 76632 | 3091/846 | F | 846 | BK03Z | 0,02 | 0,72 |
| 2341 | 69046 | 38180/644 | F | 644 | AWB22 | 0,02 | 0,70 |
| 2342 | 203990 | 0032/644 | F | 644 | AWB22 | 0,02 | 0,72 |
| 2343 | 40011 | 1789/343 | F | 921 | AG9AS | 0,02 | 0,79 |
| 2344 | 97806 | 2882/846 | F | 846 | BK03Z | 0,02 | 0,77 |
| 2345 | -10964 | 017/310 | F | 826 | AWM04 | 0,02 | 0,79 |
| 2346 | 91151 | 4866/846 | F | 947 | BK03Z | 0,02 | 0,72 |
| 2347 | 92007 | 4838/850 | F | 851 | AMQ71 | 0,02 | 0,71 |
| 2348 | 179030 | 8543/308 | F | 308 | AMB19 | 0,02 | 0,76 |
| 2349 | 97749 | 3121/846 | F | 846 | BK03Z | 0,02 | 0,71 |
| 2350 | 182290 | 9517/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,02 | 0,74 |
| 2351 | 97779 | 4621/846 | F | 846 | BK03Z | 0,02 | 0,75 |
| 2352 | 106749 | 4873/846 | F | 846 | BK03Z | 0,02 | 0,75 |
| 2353 | -26694 | 015/79 | F | 818 | AWL96 | 0,02 | 0,80 |
| 2354 | -96594 | 948/818 | F | 818 | AWL96 | 0,02 | 0,80 |
| 2355 | -28498 | 621/818 | F | 818 | AWL96 | 0,02 | 0,80 |
| 2356 | 201937 | 9303/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,02 | 0,72 |
| 2357 | 186924 | 8993/846 | F | 947 | BK03Z | 0,02 | 0,75 |
| 2358 | 197134 | 9106/846 | F | 846 | BK03Z | 0,02 | 0,71 |
| 2359 | 126168 | 6917/846 | F | 846 | BK03Z | 0,02 | 0,76 |
| 2360 | -10447 | 507/308 | F | 308 | AMB19 | 0,02 | 0,79 |
| 2361 | 76630 | 1260/846 | F | 846 | BK03Z | 0,02 | 0,77 |
| 2362 | 94073 | 5820/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,02 | 0,72 |
| 2363 | 169338 | 7533/644 | F | 644 | AWB22 | 0,02 | 0,70 |
| 2364 | -98061 | 815/826 | F | 826 | AWM04 | 0,02 | 0,78 |
| 2365 | 65631 | 1349/308 | F | 308 | AMB19 | 0,02 | 0,76 |
| 2366 | 29112 | 1378/818 | F | 818 | AWL96 | 0,02 | 0,67 |
| 2367 | -20706 | 002/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,02 | 0,80 |
| 2368 | 253060 | 1756/818 | F | 818 | AWL96 | 0,02 | 0,80 |
| 2369 | 115979 | 6002/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,02 | 0,78 |
| 2370 | 119527 | 5188/814 | F | 921 | AG9AS | 0,02 | 0,78 |
| 2371 | 136907 | 6348/814 | F | 921 | AG9AS | 0,02 | 0,78 |
| 2372 | 186895 | 8228/814 | F | 921 | AG9AS | 0,02 | 0,78 |
| 2373 | -27050 | 841/79 | F | 818 | AWL96 | 0,02 | 0,80 |
| 2374 | 3709 | 925/904 | F | 308 | AMB19 | 0,02 | 0,75 |
| 2375 | 62406 | 2099/846 | F | 846 | BK03Z | 0,02 | 0,75 |
| 2376 | 35522 | 1354/644 | F | 644 | AWB22 | 0,02 | 0,68 |
| 2377 | -96601 | 932/818 | F | 818 | AWL96 | 0,02 | 0,80 |
| 2378 | 36668 | 1399/818 | F | 818 | AWL96 | 0,02 | 0,80 |
| 2379 | -21638 | 713/644 | F | 644 | AWB22 | 0,02 | 0,77 |
| 2380 | 36525 | 1844/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,02 | 0,78 |
| 2381 | -10359 | 310/308 | F | 308 | AMB19 | 0,02 | 0,79 |
| 2382 | 275617 | 3978/308 | F | 308 | AMB19 | 0,02 | 0,66 |
| 2383 | 81973 | 2155/308 | F | 308 | AMB19 | 0,02 | 0,78 |
| 2384 | 123425 | 6234/644 | F | 644 | AWB22 | 0,02 | 0,61 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|------|------|
| 2385 | 162634 | 8223/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,02 | 0,79 |
| 2386 | 176556 | 8208/814 | F | 921 | AG9AS | 0,02 | 0,77 |
| 2387 | 144558 | 74337/846 | F | 846 | BK03Z | 0,02 | 0,78 |
| 2388 | -28564 | 803/818 | F | 818 | AWL96 | 0,02 | 0,79 |
| 2389 | -28570 | 809/818 | F | 818 | AWL96 | 0,02 | 0,79 |
| 2390 | 261495 | 2636/644 | F | 644 | AWB22 | 0,02 | 0,66 |
| 2391 | 230164 | 0745/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,02 | 0,76 |
| 2392 | 223184 | 9099/826 | F | 826 | AWM04 | 0,02 | 0,73 |
| 2393 | 261491 | 2501/644 | F | 644 | AWB22 | 0,02 | 0,64 |
| 2394 | -10544 | 712/308 | F | 308 | AMB19 | 0,02 | 0,79 |
| 2395 | 202127 | 0925/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,02 | 0,68 |
| 2396 | 63979 | 3081/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,02 | 0,76 |
| 2397 | 62464 | 2136/846 | F | 846 | BK03Z | 0,02 | 0,76 |
| 2398 | -21613 | 603/644 | F | 644 | AWB22 | 0,02 | 0,80 |
| 2399 | 27790 | 0660/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,02 | 0,72 |
| 2400 | -26835 | 351/79 | F | 818 | AWL96 | 0,02 | 0,78 |
| 2401 | 126127 | 6932/846 | F | 846 | BK03Z | 0,02 | 0,76 |
| 2402 | 76356 | 0484/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,02 | 0,78 |
| 2403 | 29304 | 0222/814 | F | 885 | AG9X9 | 0,02 | 0,80 |
| 2404 | 97452 | 4676/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,02 | 0,78 |
| 2405 | 36508 | 0924/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,02 | 0,78 |
| 2406 | -28490 | 613/818 | F | 818 | AWL96 | 0,02 | 0,78 |
| 2407 | 132076 | 5599/644 | F | 644 | AWB22 | 0,02 | 0,69 |
| 2408 | 116294 | 6322/215 | F | 851 | AMQ71 | 0,02 | 0,73 |
| 2409 | 139398 | 7593/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,02 | 0,73 |
| 2410 | 226582 | 1006/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,02 | 0,73 |
| 2411 | -28485 | 608/818 | F | 818 | AWL96 | 0,02 | 0,79 |
| 2412 | 230666 | 0025/644 | F | 644 | AWB22 | 0,02 | 0,78 |
| 2413 | 29139 | 1307/818 | F | 818 | AWL96 | 0,02 | 0,67 |
| 2414 | 278706 | 3663/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,02 | 0,63 |
| 2415 | 107903 | 5803/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,02 | 0,72 |
| 2416 | 45565 | 2848/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,02 | 0,71 |
| 2417 | 166407 | 7383/846 | F | 846 | BK03Z | 0,02 | 0,76 |
| 2418 | 45583 | 2865/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,02 | 0,78 |
| 2419 | -29215 | 708/826 | F | 826 | AWM04 | 0,01 | 0,78 |
| 2420 | 126135 | 6869/846 | F | 947 | BK03Z | 0,01 | 0,71 |
| 2421 | 126180 | 6895/846 | F | 947 | BK03Z | 0,01 | 0,72 |
| 2422 | 62034 | 3579/818 | F | 818 | AWL96 | 0,01 | 0,71 |
| 2423 | -11212 | 520/310 | F | 826 | AWM04 | 0,01 | 0,80 |
| 2424 | 185895 | 9413/846 | F | 947 | BK03Z | 0,01 | 0,71 |
| 2425 | 209076 | 9137/846 | F | 947 | BK03Z | 0,01 | 0,78 |
| 2426 | -20834 | 632/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,01 | 0,75 |
| 2427 | -21486 | 009/644 | F | 826 | AWM04 | 0,01 | 0,79 |
| 2428 | -10553 | 808/308 | F | 308 | AMB19 | 0,01 | 0,79 |
| 2429 | 3799 | 930/308 | F | 308 | AMB19 | 0,01 | 0,79 |
| 2430 | 97803 | 3490/846 | F | 846 | BK03Z | 0,01 | 0,79 |
| 2431 | 126159 | 6915/846 | F | 846 | BK03Z | 0,01 | 0,79 |
| 2432 | 166412 | 74334/846 | F | 846 | BK03Z | 0,01 | 0,79 |
| 2433 | 97770 | 1253/846 | F | 846 | BK03Z | 0,01 | 0,77 |
| 2434 | 186921 | 8394/846 | F | 947 | BK03Z | 0,01 | 0,76 |
| 2435 | -10420 | 411/308 | F | 308 | AMB19 | 0,01 | 0,76 |
| 2436 | 272704 | 1240/644 | F | 644 | AWB22 | 0,01 | 0,78 |
| 2437 | 34252 | 1348/308 | F | 308 | AMB19 | 0,01 | 0,69 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|------|------|
| 2438 | 109418 | 5186/308 | F | 308 | AMB19 | 0,01 | 0,67 |
| 2439 | 64003 | 3090/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,01 | 0,79 |
| 2440 | 55889 | 2586/308 | F | 308 | AMB19 | 0,01 | 0,64 |
| 2441 | -10326 | 220/308 | F | 308 | AMB19 | 0,01 | 0,78 |
| 2442 | 158236 | 8239/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,01 | 0,74 |
| 2443 | 97728 | 3111/846 | F | 947 | BK03Z | 0,01 | 0,77 |
| 2444 | 69713 | 3653/308 | F | 308 | AMB19 | 0,01 | 0,68 |
| 2445 | 268714 | 2958/921 | F | 921 | AG9AS | 0,01 | 0,71 |
| 2446 | 97453 | 3700/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,01 | 0,75 |
| 2447 | 96943 | 5543/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,01 | 0,72 |
| 2448 | 76634 | 1866/846 | F | 846 | BK03Z | 0,01 | 0,74 |
| 2449 | -98013 | 804/826 | F | 826 | AWM04 | 0,01 | 0,78 |
| 2450 | 200264 | 9115/846 | F | 846 | BK03Z | 0,01 | 0,79 |
| 2451 | -11147 | 420/310 | F | 826 | AWM04 | 0,01 | 0,75 |
| 2452 | 78249 | 4849/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,01 | 0,67 |
| 2453 | 194120 | 9542/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,01 | 0,69 |
| 2454 | -28535 | 720/818 | F | 818 | AWL96 | 0,01 | 0,77 |
| 2455 | -28499 | 622/818 | F | 818 | AWL96 | 0,01 | 0,80 |
| 2456 | 47698 | 1573/308 | F | 308 | AMB19 | 0,01 | 0,76 |
| 2457 | -21519 | 204/644 | F | 644 | AWB22 | 0,01 | 0,79 |
| 2458 | 142430 | 7357/846 | F | 947 | BK03Z | 0,01 | 0,68 |
| 2459 | 186140 | 9419/846 | F | 846 | BK03Z | 0,01 | 0,71 |
| 2460 | -10954 | 007/310 | F | 826 | AWM04 | 0,01 | 0,80 |
| 2461 | -10435 | 424/308 | F | 308 | AMB19 | 0,01 | 0,77 |
| 2462 | -56409 | 864/308 | F | 308 | AMB19 | 0,01 | 0,74 |
| 2463 | 76625 | 1997/846 | F | 947 | BK03Z | 0,01 | 0,76 |
| 2464 | 8469 | 0271/818 | F | 818 | AWL96 | 0,01 | 0,78 |
| 2465 | 76533 | 2979/846 | F | 846 | BK03Z | 0,01 | 0,75 |
| 2466 | -10313 | 207/308 | F | 308 | AMB19 | 0,01 | 0,80 |
| 2467 | 192984 | 8248/818 | F | 818 | AWL96 | 0,01 | 0,76 |
| 2468 | 116001 | 6022/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,01 | 0,79 |
| 2469 | -83247 | 822/644 | F | 644 | AWB22 | 0,01 | 0,80 |
| 2470 | 162554 | 6415/818 | F | 818 | AWL96 | 0,01 | 0,76 |
| 2471 | 88289 | 4493/308 | F | 308 | AMB19 | 0,01 | 0,72 |
| 2472 | -28496 | 619/818 | F | 818 | AWL96 | 0,01 | 0,80 |
| 2473 | -20838 | 636/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,01 | 0,76 |
| 2474 | 249632 | 2776/818 | F | 818 | AWL96 | 0,01 | 0,72 |
| 2475 | -11128 | 410/310 | F | 826 | AWM04 | 0,01 | 0,78 |
| 2476 | 201629 | 0714/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,01 | 0,80 |
| 2477 | 129261 | 6034/308 | F | 308 | AMB19 | 0,01 | 0,67 |
| 2478 | -27047 | 838/79 | F | 818 | AWL96 | 0,01 | 0,79 |
| 2479 | 8471 | 0262/818 | F | 818 | AWL96 | 0,01 | 0,79 |
| 2480 | 47918 | 1705/814 | F | 921 | AG9AS | 0,01 | 0,78 |
| 2481 | 154400 | 7891/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,01 | 0,79 |
| 2482 | 181471 | 8253/869 | F | 885 | AG9X9 | 0,01 | 0,78 |
| 2483 | 181344 | 8258/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,01 | 0,76 |
| 2484 | 5044 | 7322/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,01 | 0,77 |
| 2485 | 158369 | 8246/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,01 | 0,77 |
| 2486 | 116109 | 6004/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,01 | 0,67 |
| 2487 | 106764 | 5756/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,01 | 0,75 |
| 2488 | 158399 | 8214/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,01 | 0,79 |
| 2489 | -21576 | 418/644 | F | 644 | AWB22 | 0,01 | 0,80 |
| 2490 | -21589 | 504/644 | F | 644 | AWB22 | 0,01 | 0,80 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|------|------|
| 2491 | 202168 | 9926/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,01 | 0,71 |
| 2492 | 69766 | 3704/308 | F | 308 | AMB19 | 0,01 | 0,64 |
| 2493 | -55667 | 834/308 | F | 308 | AMB19 | 0,01 | 0,76 |
| 2494 | 97787 | 2955/846 | F | 846 | BK03Z | 0,01 | 0,76 |
| 2495 | 62471 | 2134/846 | F | 846 | BK03Z | 0,01 | 0,80 |
| 2496 | 35515 | 1363/644 | F | 644 | AWB22 | 0,01 | 0,66 |
| 2497 | -10442 | 503/308 | F | 308 | AMB19 | 0,01 | 0,80 |
| 2498 | 5088 | 874/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,01 | 0,76 |
| 2499 | 176347 | 8207/814 | F | 921 | AG9AS | 0,01 | 0,80 |
| 2500 | 252892 | 2764/818 | F | 818 | AWL96 | 0,01 | 0,72 |
| 2501 | 135902 | 7443/818 | F | 818 | AWL96 | 0,01 | 0,63 |
| 2502 | 201493 | 0731/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,01 | 0,79 |
| 2503 | 258870 | 2009/818 | F | 818 | AWL96 | 0,01 | 0,69 |
| 2504 | 209533 | 0785/846 | F | 947 | BK03Z | 0,01 | 0,73 |
| 2505 | -97917 | 771/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 2506 | -98108 | 917/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 2507 | -10340 | 234/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,79 |
| 2508 | 240040 | 1118/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,69 |
| 2509 | 91808 | 5765/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,63 |
| 2510 | 153610 | 7009/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,67 |
| 2511 | -26826 | 341/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 2512 | 142490 | 7353/846 | F | 947 | BK03Z | 0,00 | 0,79 |
| 2513 | -26838 | 402/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 2514 | 93424 | 4229/215 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 2515 | 97834 | 4618/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,75 |
| 2516 | 126181 | 6921/846 | F | 947 | BK03Z | 0,00 | 0,75 |
| 2517 | 97454 | 3246/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,79 |
| 2518 | 264407 | 1141/921 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,78 |
| 2519 | 192988 | 8245/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,76 |
| 2520 | 277584 | 3819/921 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,69 |
| 2521 | 81979 | 2165/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,78 |
| 2522 | 238231 | 1484/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,71 |
| 2523 | -10333 | 227/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,79 |
| 2524 | 247157 | 1895/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,71 |
| 2525 | 209061 | 9102/846 | F | 947 | BK03Z | 0,00 | 0,76 |
| 2526 | 186927 | 8999/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,78 |
| 2527 | 22352 | 1711/814 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,78 |
| 2528 | 100421 | 4257/814 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,78 |
| 2529 | 149323 | 6037/814 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,78 |
| 2530 | 267657 | 2142/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,67 |
| 2531 | -10583 | 910/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2532 | 102512 | 4753/879 | F | 946 | AW6AP | 0,00 | 0,79 |
| 2533 | 200502 | 9087/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,79 |
| 2534 | 160410 | 8540/814 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,78 |
| 2535 | -10554 | 809/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2536 | 184957 | 9535/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,78 |
| 2537 | 257834 | 2535/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,68 |
| 2538 | -10437 | 426/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2539 | -29198 | 623/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,76 |
| 2540 | 15608 | 7011/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,76 |
| 2541 | 79120 | 4657/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,66 |
| 2542 | 87180 | 3270/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,76 |
| 2543 | -10968 | 021/310 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,79 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|------|------|
| 2544 | 253042 | 2773/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,71 |
| 2545 | -19978 | 568/632 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,78 |
| 2546 | 62463 | 2172/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,78 |
| 2547 | 97863 | 2909/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,78 |
| 2548 | -29230 | 724/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 2549 | -98005 | 807/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 2550 | 240185 | 1096/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,74 |
| 2551 | 200370 | 9100/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 2552 | 210267 | 9442/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 2553 | 193009 | 8040/879 | F | 946 | AW6AP | 0,00 | 0,80 |
| 2554 | 274006 | 2131/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2555 | 264413 | 1133/921 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,80 |
| 2556 | 203614 | 9841/879 | F | 946 | AW6AP | 0,00 | 0,80 |
| 2557 | 206982 | 0780/869 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 2558 | 115691 | 5365/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 2559 | 209078 | 9124/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 2560 | 224958 | 9100/940 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,80 |
| 2561 | 98271 | 3737/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2562 | 176110 | 8131/860 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 2563 | -10956 | 009/310 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 2564 | 250196 | 1895/869 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 2565 | 282548 | 2656/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 2566 | 209056 | 9122/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 2567 | 206910 | 0757/869 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 2568 | 250206 | 1930/869 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 2569 | 224962 | 9017/940 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,80 |
| 2570 | 209060 | 9128/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 2571 | 180391 | 7942/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 2572 | 223199 | 0775/869 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 2573 | -11118 | 405/310 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 2574 | 261304 | 1979/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 2575 | -21549 | 327/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 2576 | 135316 | 6169/869 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,80 |
| 2577 | 255182 | 1475/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2578 | 162846 | 8273/869 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,80 |
| 2579 | -29229 | 723/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 2580 | 272816 | 2274/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 2581 | 264410 | 1909/921 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,80 |
| 2582 | 207099 | 0759/869 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,80 |
| 2583 | 229473 | 1054/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 2584 | 250201 | 1902/869 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,80 |
| 2585 | -29241 | 735/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 2586 | -21496 | 019/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 2587 | -21577 | 419/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 2588 | 230653 | 0765/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 2589 | 206890 | 0768/869 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 2590 | 209043 | 9126/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 2591 | 183447 | 9430/869 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 2592 | 183198 | 9434/869 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,80 |
| 2593 | 207181 | 0802/869 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,80 |
| 2594 | 228238 | 1946/869 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 2595 | 224963 | 9037/940 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,80 |
| 2596 | 206904 | 0800/869 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,80 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|------|------|
| 2597 | 207974 | 9767/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2598 | 272820 | 2289/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 2599 | 206992 | 0782/869 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,80 |
| 2600 | 265860 | 1190/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 2601 | 224953 | 9072/940 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,80 |
| 2602 | 261326 | 11998/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 2603 | -21690 | 905/644 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 2604 | 224955 | 9019/940 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,80 |
| 2605 | 210260 | 9328/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 2606 | -21501 | 104/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 2607 | 132332 | 5804/860 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 2608 | 176099 | 7114/860 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,80 |
| 2609 | 226939 | 1939/869 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 2610 | 227014 | 1909/869 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 2611 | 12137 | 660/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2612 | 226908 | 1891/869 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 2613 | 205676 | 9459/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 2614 | 183209 | 9427/869 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 2615 | 209074 | 9108/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 2616 | -21643 | 719/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 2617 | -21648 | 724/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 2618 | 162572 | 7539/869 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 2619 | 102529 | 4699/879 | F | 946 | AW6AP | 0,00 | 0,80 |
| 2620 | 176089 | 7105/860 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 2621 | 210284 | 9443/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 2622 | 265870 | 1187/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 2623 | 272812 | 2963/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 2624 | 176105 | 7116/860 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,80 |
| 2625 | -11236 | 608/310 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 2626 | 162573 | 7542/869 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,80 |
| 2627 | 207047 | 0769/869 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 2628 | 203412 | 9524/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 2629 | 282803 | 3760/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 2630 | 223202 | 0796/869 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,80 |
| 2631 | 207111 | 0794/869 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 2632 | 250194 | 1892/869 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 2633 | 273837 | 2733/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 2634 | 18712 | 1368/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 2635 | 192998 | 8244/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 2636 | 274002 | 2145/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2637 | 223201 | 0792/869 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 2638 | 157657 | 7423/860 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,80 |
| 2639 | 273839 | 2736/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 2640 | 161379 | 8285/869 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 2641 | -3427 | 103/122 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2642 | -10307 | 201/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2643 | -3443 | 207/122 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2644 | -3444 | 208/122 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2645 | -10348 | 301/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2646 | -10349 | 302/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2647 | -10350 | 303/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2648 | -10351 | 304/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2649 | -10353 | 305/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|------|------|
| 2650 | -10355 | 306/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2651 | -3447 | 301/122 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2652 | -3449 | 303/122 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2653 | -3453 | 307/122 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2654 | -3454 | 308/122 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2655 | -10401 | 401/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2656 | -10403 | 402/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2657 | -10405 | 403/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2658 | -10407 | 404+/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2659 | -10413 | 407/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2660 | -10415 | 408/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2661 | -10417 | 409/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2662 | -10419 | 410/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2663 | -10421 | 411/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2664 | -10423 | 412/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2665 | -3463 | 402/122 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2666 | -3464 | 403/122 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2667 | -3470 | 409/122 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2668 | -10441 | 502/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2669 | -10443 | 504/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2670 | -10446 | 506/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2671 | -10448 | 507/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2672 | -10450 | 508/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2673 | -10452 | 509/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2674 | -10454 | 510/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2675 | -10456 | 511/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2676 | -10458 | 512/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2677 | -10460 | 513/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2678 | -20791 | 501/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2679 | -20792 | 502/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2680 | -20793 | 504/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2681 | -20794 | 505/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2682 | -20795 | 506/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2683 | -20796 | 507/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2684 | -26874 | 506/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 2685 | -26889 | 514/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 2686 | -26921 | 532/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 2687 | -3478 | 503/122 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2688 | -3480 | 572/122 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2689 | -3481 | 573/122 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2690 | -10488 | 601/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2691 | -10490 | 602/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2692 | -10492 | 603/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2693 | -10498 | 606/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2694 | -10500 | 607/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2695 | -10502 | 608/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2696 | -10505 | 610/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2697 | -10506 | 611/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2698 | -10512 | 614/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2699 | -10514 | 615/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2700 | -10515 | 616/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2701 | -10517 | 617/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2702 | -10519 | 618/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|---------|---|-----|-------|------|------|
| 2703 | -10521 | 619/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2704 | -10525 | 621/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2705 | -10527 | 622/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2706 | -20797 | 601/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2707 | -20799 | 602/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2708 | -20801 | 603/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2709 | -20803 | 604/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2710 | -20805 | 605/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2711 | -20807 | 606/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2712 | -20809 | 607/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2713 | -20858 | 675/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2714 | -21611 | 601/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 2715 | -26958 | 631/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 2716 | -26968 | 641/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 2717 | -26969 | 642/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 2718 | -26975 | 648/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 2719 | -26978 | 651/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 2720 | -26981 | 654/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 2721 | -26982 | 655/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 2722 | -3484 | 672/122 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2723 | -3486 | 674/122 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2724 | -10533 | 702/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2725 | -10535 | 703/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2726 | -10536 | 704/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2727 | -10537 | 705/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2728 | -10538 | 706/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2729 | -10539 | 707/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2730 | -10540 | 708/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2731 | -10541 | 709/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2732 | -10543 | 711/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2733 | -10545 | 713/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2734 | -11243 | 707/310 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 2735 | -11252 | 716/310 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 2736 | -11270 | 734/310 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 2737 | -20861 | 702/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2738 | -20863 | 703/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2739 | -20865 | 704/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2740 | -20867 | 705/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2741 | -20869 | 706/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2742 | -20876 | 713/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2743 | -21623 | 701/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 2744 | -21625 | 702/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 2745 | -21629 | 704/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 2746 | -21631 | 705/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 2747 | -21633 | 706/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 2748 | -26992 | 710/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 2749 | -26994 | 712/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 2750 | -26996 | 714/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 2751 | -26997 | 715/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 2752 | -27009 | 727/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 2753 | -3491 | 701/122 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2754 | -3499 | 709/122 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2755 | -3500 | 710/122 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|---------|---|-----|-------|------|------|
| 2756 | -3501 | 711/122 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2757 | -3502 | 712/122 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2758 | -3504 | 714/122 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2759 | -10548 | 803/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2760 | -10549 | 804/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2761 | -10550 | 805/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2762 | -10551 | 806/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2763 | -10555 | 810/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2764 | -10556 | 811/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2765 | -10557 | 812/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2766 | -10558 | 813/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2767 | -10559 | 814/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2768 | -10561 | 816/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2769 | -10562 | 817/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2770 | -10563 | 818/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2771 | -10564 | 819/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2772 | -10566 | 821/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2773 | -10567 | 822/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2774 | -10568 | 823/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2775 | -10570 | 825/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2776 | -10572 | 827/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2777 | -10573 | 828/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2778 | -11278 | 806/310 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 2779 | -20885 | 801/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2780 | -20887 | 802/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2781 | -20889 | 803/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2782 | -20891 | 804/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2783 | -20893 | 805/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2784 | -20895 | 806/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2785 | -20897 | 807/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2786 | -20899 | 808/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2787 | -20901 | 809/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2788 | -21667 | 801/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 2789 | -21668 | 802/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 2790 | -21669 | 803/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 2791 | -21671 | 805/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 2792 | -21672 | 806/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 2793 | -21673 | 807/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 2794 | -21674 | 808/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 2795 | -21677 | 811/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 2796 | -21678 | 812/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 2797 | -21681 | 815/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 2798 | -21682 | 816/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 2799 | -21683 | 817/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 2800 | -27010 | 801/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 2801 | -27022 | 813/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 2802 | -27028 | 819/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 2803 | -27033 | 824/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 2804 | -27037 | 828/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 2805 | -27045 | 836/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 2806 | -27048 | 839/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 2807 | -27061 | 852/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 2808 | -27064 | 855/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|---------|---|-----|-------|------|------|
| 2809 | -27066 | 857/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 2810 | -3519 | 889/122 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2811 | -3520 | 890/122 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2812 | -3522 | 892/122 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2813 | -27041 | 832/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 2814 | -27038 | 829/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 2815 | -27056 | 847/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 2816 | -27054 | 845/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 2817 | -3524 | 894/122 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2818 | -3526 | 896/122 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2819 | -3516 | 886/122 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2820 | -3525 | 895/122 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2821 | -3528 | 898/122 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2822 | -3517 | 887/122 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2823 | -3515 | 885/122 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2824 | -27057 | 848/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 2825 | -10223 | 001/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2826 | -10226 | 004/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2827 | -10227 | 005/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2828 | -10574 | 901/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2829 | -10575 | 902/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2830 | -10576 | 903/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2831 | -10579 | 906/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2832 | -10580 | 907/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2833 | -10581 | 908/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2834 | -10582 | 909/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2835 | -10584 | 911/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2836 | -11310 | 902/310 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 2837 | -20908 | 902/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2838 | -20909 | 903/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2839 | -20911 | 905/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2840 | -20912 | 906/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2841 | -20913 | 907/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2842 | -20914 | 908/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2843 | -20915 | 909/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2844 | -21687 | 902/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 2845 | -21692 | 907/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 2846 | -21693 | 908/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 2847 | -27081 | 914/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 2848 | -3537 | 954/122 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2849 | -5884 | 926/19 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 2850 | -27085 | 918/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 2851 | -27086 | 919/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 2852 | -27075 | 908/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 2853 | -27078 | 911/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 2854 | -27083 | 916/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 2855 | -27084 | 917/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 2856 | -27080 | 913/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 2857 | -6795 | 912/211 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 2858 | -3533 | 950/122 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2859 | -10230 | 008/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2860 | -10239 | 016/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2861 | -10240 | 017/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|------|------|
| 2862 | -10241 | 018/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2863 | -10245 | 022/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2864 | -10246 | 023/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2865 | -10248 | 025/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2866 | -10249 | 026/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2867 | -10250 | 027/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2868 | -10251 | 028/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2869 | -10252 | 029/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2870 | -10254 | 031/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2871 | -10255 | 032/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2872 | -10257 | 034/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2873 | -10258 | 035/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2874 | -10259 | 036/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2875 | -10260 | 037/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2876 | -10262 | 039/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2877 | -10263 | 040/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2878 | -10264 | 041/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2879 | -10267 | 044/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2880 | -10268 | 045/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2881 | -10269 | 046/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2882 | -10270 | 047/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2883 | -10273 | 050/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2884 | -10277 | 0531/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2885 | -10952 | 005/310 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 2886 | -10961 | 014/310 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 2887 | -10965 | 018/310 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 2888 | -10972 | 025/310 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 2889 | -10973 | 026/310 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 2890 | -10978 | 031/310 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 2891 | -10983 | 036/310 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 2892 | -10985 | 038/310 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 2893 | -20705 | 001/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2894 | -20707 | 003/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2895 | -20708 | 004/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2896 | -20709 | 005/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2897 | -20711 | 007/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2898 | -20712 | 008/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2899 | -20713 | 009/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2900 | -20716 | 012/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2901 | -20719 | 015/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2902 | -20720 | 016/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2903 | -20721 | 017/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2904 | -20722 | 018/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2905 | -21480 | 003/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 2906 | -21481 | 004/644 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 2907 | -21482 | 005/644 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 2908 | -21483 | 006/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 2909 | -21484 | 007/644 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 2910 | -21485 | 008/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 2911 | -21488 | 011/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 2912 | -21490 | 013/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 2913 | -26688 | 009/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 2914 | -26689 | 010/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|------|------|
| 2915 | -26695 | 016/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 2916 | -3941 | 013/139 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 2917 | -26683 | 004/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 2918 | -10585 | 912/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2919 | -3423 | 046/122 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2920 | -4129 | 926/139 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 2921 | -26698 | 019/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 2922 | -26702 | 023/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 2923 | -10280 | 102/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2924 | -10284 | 105/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2925 | -10283 | 1041/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2926 | -10286 | 1061/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2927 | -10288 | 108/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2928 | -10289 | 109/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2929 | -10296 | 116/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2930 | -10299 | 119/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2931 | -12009 | 140/341 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 2932 | -19738 | 114/632 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 2933 | -19745 | 121/632 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 2934 | -19747 | 123/632 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 2935 | -20726 | 104/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2936 | -20729 | 107/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2937 | -20731 | 109/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2938 | -20732 | 110/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2939 | -20733 | 111/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2940 | -20734 | 112/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2941 | -21498 | 101/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 2942 | -21500 | 103/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 2943 | -21504 | 107/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 2944 | -21506 | 109/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 2945 | -21507 | 110/644 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 2946 | -21508 | 111/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 2947 | -21509 | 112/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 2948 | -21510 | 113/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 2949 | -21512 | 115/644 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 2950 | -21513 | 116/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 2951 | -21514 | 117/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 2952 | -21515 | 118/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 2953 | -26722 | 113/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 2954 | -26724 | 115/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 2955 | -26737 | 128/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 2956 | -6500 | 110/211 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2957 | -6507 | 1171/211 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2958 | -10298 | 118/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2959 | -26706 | 102/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 2960 | -6494 | 104/211 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2961 | -26735 | 126/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 2962 | -26729 | 120/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 2963 | -26727 | 118/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 2964 | -26734 | 125/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 2965 | -10290 | 1101/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2966 | -10294 | 114/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2967 | -26715 | 107/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|------|------|
| 2968 | -10292 | 112/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2969 | -26725 | 116/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 2970 | -26726 | 117/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 2971 | -26730 | 121/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 2972 | -6497 | 1071/211 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2973 | -10287 | 107/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2974 | -26717 | 108/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 2975 | -10295 | 115/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2976 | -10297 | 117/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2977 | -10309 | 203/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2978 | -10314 | 208/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2979 | -10319 | 213/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2980 | -10324 | 218/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2981 | -10325 | 219/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2982 | -10330 | 224/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2983 | -10332 | 226/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2984 | -10336 | 230/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2985 | -10341 | 235/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 2986 | -11022 | 209/310 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 2987 | -11047 | 234/310 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 2988 | -11056 | 243/310 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 2989 | -11060 | 247/310 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 2990 | -19773 | 222/632 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 2991 | -19775 | 224/632 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 2992 | -19781 | 230/632 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 2993 | -19784 | 233/632 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 2994 | -20728 | 106/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2995 | -20737 | 201/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2996 | -20738 | 202/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2997 | -20739 | 203/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2998 | -20740 | 204/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 2999 | -20741 | 205/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 3000 | -20742 | 206/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 3001 | -20746 | 212/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 3002 | -20747 | 213/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 3003 | -20748 | 214/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 3004 | -20749 | 215/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 3005 | -21479 | 002/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 3006 | -21517 | 202/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 3007 | -21520 | 205/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 3008 | -26749 | 205/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3009 | -26763 | 212/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3010 | -26767 | 214/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3011 | -20725 | 102/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 3012 | -26741 | 201/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3013 | -26755 | 208/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3014 | -26761 | 211/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3015 | -26771 | 217/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3016 | -26757 | 209/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3017 | -26770 | 216/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3018 | -26745 | 203/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3019 | -26789 | 309/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3020 | -6534 | 212/211 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|---------|---|-----|-------|------|------|
| 3021 | -6529 | 207/211 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3022 | -10323 | 217/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 3023 | -6523 | 203/211 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3024 | -10312 | 206/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 3025 | -10321 | 215/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 3026 | -19759 | 208/632 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3027 | -10342 | 236/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 3028 | -10328 | 222/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 3029 | -10337 | 231/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 3030 | -10344 | 238/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 3031 | -10327 | 221/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 3032 | -10345 | 253/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 3033 | -19779 | 228/632 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3034 | -10385 | 336/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 3035 | -10387 | 338/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 3036 | -10388 | 339/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 3037 | -10394 | 346/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 3038 | -10398 | 350/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 3039 | -10400 | 352/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 3040 | -11089 | 311/310 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3041 | -11092 | 313/310 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3042 | -11101 | 322/310 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3043 | -11104 | 325/310 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3044 | -19796 | 309/632 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3045 | -19798 | 311/632 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3046 | -19800 | 313/632 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3047 | -19803 | 316/632 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3048 | -19805 | 318/632 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3049 | -19812 | 325/632 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3050 | -20758 | 310/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 3051 | -21523 | 301/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 3052 | -21524 | 302/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 3053 | -21526 | 304/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 3054 | -21529 | 307/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 3055 | -21530 | 308/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 3056 | -21534 | 312/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 3057 | -21536 | 314/644 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3058 | -21538 | 316/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 3059 | -21539 | 317/644 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3060 | -21540 | 318/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 3061 | -21541 | 319/644 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3062 | -21542 | 320/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 3063 | -21543 | 321/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 3064 | -21544 | 322/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 3065 | -21551 | 329/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 3066 | -21553 | 331/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 3067 | -21554 | 332/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 3068 | -21555 | 333/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 3069 | -21556 | 334/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 3070 | -21557 | 335/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 3071 | -21558 | 336/644 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3072 | -21559 | 337/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 3073 | -26775 | 302/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|------|------|
| 3074 | -26777 | 303/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3075 | -26779 | 304/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3076 | -26783 | 306/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3077 | -26797 | 313/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3078 | -26805 | 319/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3079 | -26813 | 327/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3080 | -26820 | 335/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3081 | -30368 | 302/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 3082 | -6550 | 308/211 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3083 | -26787 | 308/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3084 | -26781 | 305/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3085 | -26791 | 310/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3086 | -26793 | 311/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3087 | -26799 | 314/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3088 | -6544 | 304/211 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3089 | -6546 | 305/211 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3090 | -10352 | 305/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 3091 | -20056 | 977/632 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3092 | -26808 | 322/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3093 | -26810 | 324/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3094 | -6552 | 310/211 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3095 | -6564 | 3221/211 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 3096 | -6563 | 321/211 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3097 | -10393 | 345/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 3098 | -10380 | 331/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 3099 | -10389 | 340/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 3100 | -19831 | 4020/632 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3101 | -20756 | 308/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 3102 | -10376 | 327/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 3103 | -10399 | 351/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 3104 | -19817 | 330/632 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3105 | -26812 | 326/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3106 | -10383 | 334/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 3107 | -20753 | 305/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 3108 | -20754 | 306/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 3109 | -10377 | 328/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 3110 | -20762 | 314/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 3111 | -10390 | 341/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 3112 | -26825 | 340/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3113 | -26827 | 342/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3114 | -26819 | 334/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3115 | -26833 | 349/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3116 | -19797 | 310/632 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3117 | -26817 | 331/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3118 | -26823 | 338/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3119 | -26830 | 346/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3120 | -10364 | 315/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 3121 | -26836 | 401/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3122 | -10426 | 415/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 3123 | -10432 | 421/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 3124 | -11122 | 407/310 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3125 | -11124 | 408/310 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3126 | -11143 | 418/310 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|------|------|
| 3127 | -11152 | 425/310 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3128 | -11157 | 430/310 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3129 | -11168 | 452/310 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3130 | -11169 | 453/310 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3131 | -11170 | 456/310 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3132 | -11172 | 458/310 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3133 | -12095 | 496/341 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3134 | -19855 | 420/632 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3135 | -19859 | 425/632 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3136 | -19885 | 465/632 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3137 | -19891 | 471/632 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3138 | -19903 | 486/632 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3139 | -20763 | 401/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 3140 | -20767 | 406/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 3141 | -20770 | 409/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 3142 | -20771 | 410/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 3143 | -20778 | 418/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 3144 | -20779 | 419/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 3145 | -20780 | 420/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 3146 | -20787 | 429/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 3147 | -20788 | 430/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 3148 | -20790 | 432/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 3149 | -21565 | 405/644 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3150 | -21571 | 412/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 3151 | -21573 | 415/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 3152 | -21578 | 420/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 3153 | -21581 | 425/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 3154 | -21582 | 426/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 3155 | -21583 | 427/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 3156 | -26859 | 415/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3157 | -30274 | 482/840 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3158 | -30375 | 406/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 3159 | -6570 | 402/211 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3160 | -6585 | 410/211 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3161 | -6590 | 417/211 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3162 | -6596 | 423/211 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3163 | -19849 | 413/632 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3164 | -19847 | 411/632 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3165 | -20768 | 407/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 3166 | -19828 | 4018/632 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3167 | -19899 | 481/632 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3168 | -19876 | 453/632 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3169 | -19911 | 495/632 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3170 | -21567 | 407/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 3171 | -21568 | 408/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 3172 | -26851 | 409/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3173 | -26856 | 412/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3174 | -21579 | 421/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 3175 | -21585 | 429/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 3176 | -26849 | 408/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3177 | -26845 | 406/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3178 | -26847 | 407/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3179 | -26860 | 416/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|---------|---|-----|-------|------|------|
| 3180 | -21564 | 403/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 3181 | -26858 | 413/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3182 | -21584 | 428/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 3183 | -26861 | 417/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3184 | -6592 | 419/211 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3185 | -6599 | 427/211 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3186 | -20773 | 412/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 3187 | -20774 | 413/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 3188 | -10429 | 418/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 3189 | -10408 | 405/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 3190 | -10430 | 419/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 3191 | -10428 | 417/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 3192 | -10457 | 512/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 3193 | -10465 | 518/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 3194 | -10483 | 536/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 3195 | -11179 | 501/310 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3196 | -11183 | 503/310 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3197 | -11185 | 504/310 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3198 | -11204 | 516/310 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3199 | -11214 | 521/310 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3200 | -11216 | 523/310 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3201 | -11217 | 524/310 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3202 | -11218 | 526/310 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3203 | -11219 | 527/310 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3204 | -11220 | 528/310 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3205 | -11221 | 529/310 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3206 | -12106 | 582/341 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3207 | -19922 | 509/632 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3208 | -19929 | 517/632 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3209 | -19933 | 522/632 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3210 | -19935 | 524/632 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3211 | -19938 | 527/632 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3212 | -19944 | 533/632 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3213 | -19950 | 539/632 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3214 | -19952 | 541/632 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3215 | -19954 | 543/632 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3216 | -19955 | 544/632 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3217 | -19963 | 552/632 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3218 | -19972 | 562/632 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3219 | -19975 | 565/632 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3220 | -19977 | 567/632 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3221 | -21587 | 502/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 3222 | -21601 | 517/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 3223 | -266 | 509/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3224 | -26875 | 507/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3225 | -26897 | 519/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3226 | -28035 | 518/814 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3227 | -28466 | 537/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3228 | -28471 | 542/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3229 | -28472 | 543/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3230 | -28476 | 547/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3231 | -30285 | 581/840 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3232 | -30289 | 585/840 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|------|------|
| 3233 | -30290 | 586/840 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3234 | -30291 | 587/840 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3235 | -30292 | 588/840 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3236 | -30294 | 590/840 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3237 | -6637 | 524/211 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3238 | 4943 | 5012/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3239 | -26899 | 520/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3240 | -26895 | 518/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3241 | -26888 | 514/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3242 | -26904 | 523/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3243 | -26871 | 504/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3244 | -26869 | 503/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3245 | -26879 | 509/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3246 | -26913 | 528/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3247 | -21586 | 501/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 3248 | -6607 | 502/211 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3249 | -282 | 518/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3250 | -19924 | 512/632 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3251 | -21597 | 513/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 3252 | -21599 | 515/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 3253 | -21590 | 505/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 3254 | -21592 | 507/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 3255 | -21598 | 514/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 3256 | -21605 | 521/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 3257 | -28474 | 545/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3258 | -28464 | 535/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3259 | -28475 | 546/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3260 | -10473 | 526/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 3261 | -10522 | 620/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 3262 | -19988 | 609/632 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3263 | -19992 | 614/632 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3264 | -19994 | 617/632 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3265 | -19998 | 621/632 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3266 | -20001 | 623/632 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3267 | -20802 | 604/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 3268 | -20804 | 605/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 3269 | -20808 | 607/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 3270 | -20814 | 612/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 3271 | -20818 | 616/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 3272 | -20824 | 622/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 3273 | -20829 | 627/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 3274 | -20831 | 629/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 3275 | -20836 | 634/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 3276 | -20837 | 635/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 3277 | -20847 | 646/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 3278 | -20855 | 654/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 3279 | -28478 | 601/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3280 | -28479 | 602/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3281 | -28480 | 603/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3282 | -28508 | 632/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3283 | -29186 | 610/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3284 | -29188 | 613/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3285 | -29189 | 614/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|---------|---|-----|-------|------|------|
| 3286 | -29190 | 615/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3287 | -29202 | 627/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3288 | -29203 | 628/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3289 | -30310 | 646/840 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3290 | -30316 | 652/840 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3291 | -30384 | 602/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 3292 | -30385 | 603/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 3293 | -6675 | 617/211 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3294 | 10259 | 625/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 3295 | 10267 | 627/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 3296 | 10295 | 641/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 3297 | 4948 | 602/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3298 | 4953 | 607/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3299 | 4957 | 611/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3300 | 4961 | 615/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3301 | 4962 | 616/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3302 | 4963 | 617/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3303 | -21617 | 607/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 3304 | -21615 | 605/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 3305 | -28503 | 626/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3306 | -28481 | 604/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3307 | -28489 | 612/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3308 | -28486 | 609/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3309 | -29182 | 606/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3310 | -29193 | 618/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3311 | -28500 | 623/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3312 | -29184 | 608/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3313 | -29195 | 620/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3314 | -20817 | 615/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 3315 | -19985 | 606/632 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3316 | -29205 | 630/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3317 | -19982 | 603/632 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3318 | -28509 | 633/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3319 | -20843 | 642/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 3320 | -10511 | 614/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 3321 | -10499 | 607/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 3322 | -20823 | 621/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 3323 | -30327 | 739/840 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3324 | -30308 | 644/840 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3325 | -29183 | 607/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3326 | -20860 | 702/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 3327 | -20874 | 711/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 3328 | -21626 | 703/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 3329 | -21628 | 704/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 3330 | -21630 | 705/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 3331 | -21632 | 706/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 3332 | -21646 | 722/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 3333 | -21659 | 735/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 3334 | -21664 | 740/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 3335 | -21666 | 746/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 3336 | -28111 | 708/814 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 3337 | -28123 | 720/814 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 3338 | -28150 | 747/814 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|------|------|
| 3339 | -28518 | 703/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3340 | -28521 | 706/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3341 | -28523 | 708/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3342 | -28530 | 715/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3343 | -28531 | 716/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3344 | -28532 | 717/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3345 | -28533 | 718/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3346 | -28536 | 721/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3347 | -28538 | 723/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3348 | -28550 | 735/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3349 | -28551 | 736/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3350 | -28553 | 738/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3351 | -28557 | 742/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3352 | -29264 | 758/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3353 | -30391 | 705/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 3354 | 10263 | 714/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 3355 | 10272 | 718/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 3356 | 10278 | 723/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 3357 | 10924 | 751/342 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3358 | 10925 | 752/342 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3359 | 1096 | 711/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 3360 | 1104 | 722/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 3361 | 11350 | 743/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 3362 | 11351 | 744/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 3363 | 11352 | 745/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 3364 | 15615 | 7041/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3365 | 15618 | 7071/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3366 | 15636 | 7111/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3367 | 15637 | 7121/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3368 | 15639 | 7131/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3369 | 15641 | 7151/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3370 | 163149 | 7600/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3371 | 4983 | 704/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3372 | 4997 | 766/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3373 | 4998 | 767/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3374 | 5000 | 769/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3375 | 5001 | 770/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3376 | 5004 | 773/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3377 | 5008 | 777/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3378 | 5012 | 782/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3379 | 5021 | 791/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3380 | 5025 | 795/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3381 | 5026 | 796/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3382 | 5028 | 799/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3383 | 5029 | 7172/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3384 | 5033 | 7212/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3385 | 5042 | 7302/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3386 | 5050 | 7382/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3387 | 5053 | 7412/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3388 | 5055 | 7432/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3389 | -34352 | 886/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3390 | -30306 | 642/840 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3391 | -21640 | 715/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|---------|---|-----|-------|------|------|
| 3392 | -21634 | 708/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 3393 | -21636 | 710/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 3394 | -29217 | 710/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3395 | -29233 | 727/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3396 | -29223 | 717/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3397 | -29259 | 753/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3398 | -29212 | 705/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3399 | -29214 | 707/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3400 | -29249 | 743/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3401 | -29251 | 745/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3402 | -29237 | 731/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3403 | -29258 | 752/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3404 | -29208 | 701/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3405 | -28546 | 731/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3406 | -30343 | 758/840 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3407 | -21662 | 738/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 3408 | -21665 | 745/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 3409 | -21658 | 734/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 3410 | -28542 | 727/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3411 | -28145 | 742/814 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 3412 | -21651 | 727/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 3413 | -21652 | 728/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 3414 | -28149 | 746/814 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3415 | -28526 | 711/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3416 | -28552 | 737/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3417 | -28143 | 740/814 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 3418 | -28549 | 734/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3419 | -97912 | 778/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3420 | -97913 | 781/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3421 | -6741 | 726/211 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3422 | -97927 | 772/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3423 | -6737 | 724/211 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3424 | -20883 | 720/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 3425 | -60862 | 727/342 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3426 | -60879 | 748/342 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3427 | -20890 | 804/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 3428 | -28567 | 806/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3429 | -28568 | 807/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3430 | -28571 | 810/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3431 | 11353 | 823/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 3432 | 11354 | 825/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 3433 | 11355 | 831/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 3434 | 11361 | 860/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3435 | 11362 | 861/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3436 | 11406 | 842/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 3437 | 11408 | 853/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 3438 | 11409 | 856/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 3439 | 11919 | 856/215 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3440 | 1193 | 806/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3441 | 1195 | 809/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3442 | 15600 | 802/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3443 | 15606 | 807/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3444 | 15628 | 820/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|------|------|
| 3445 | 15634 | 822/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3446 | 15646 | 829/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3447 | 5066 | 841/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3448 | 5071 | 849/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3449 | 5079 | 861/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3450 | 5087 | 873/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3451 | 5119 | 809/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3452 | 99475 | 8297/850 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3453 | 163144 | 8572/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3454 | -77944 | 825/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3455 | -77960 | 830/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3456 | -77997 | 915/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3457 | -78023 | 808/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3458 | -83275 | 828/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 3459 | -55603 | 859/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 3460 | -55628 | 833/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 3461 | -55647 | 831/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 3462 | -55705 | 852/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 3463 | -96477 | 865/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3464 | -98058 | 813/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3465 | -98074 | 816/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3466 | 110856 | 8511/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 3467 | 11414 | 927/342 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3468 | 11438 | 916/343 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,80 |
| 3469 | 11451 | 947/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3470 | 11452 | 949/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3471 | 11459 | 942/814 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 3472 | 11465 | 965/814 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3473 | 11921 | 911/215 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3474 | 12096 | 952/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3475 | 12100 | 958/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3476 | 12122 | 901/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 3477 | 12130 | 911/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 3478 | 12333 | 925/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3479 | 27767 | 929/904 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 3480 | 27849 | 928/215 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3481 | 41740 | 9841/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3482 | 41741 | 9858/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3483 | 41742 | 9868/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3484 | 41745 | 9881/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3485 | 41746 | 9852/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3486 | 41748 | 9886/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3487 | 41749 | 9148/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3488 | 41750 | 9150/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3489 | 41751 | 9151/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3490 | 41763 | 9149/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3491 | 62473 | 9895/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3492 | -96556 | 942/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3493 | -96557 | 940/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3494 | -96567 | 950/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3495 | -96585 | 935/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3496 | -98093 | 929/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3497 | -98102 | 916/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|------|------|
| 3498 | -95287 | 9251/814 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 3499 | 110837 | 9410/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 3500 | 1332 | 0186/215 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3501 | 3792 | 937/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 3502 | 3800 | 953/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 3503 | 3181 | 923/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3504 | 3692 | 931/904 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 3505 | 5216 | 0180/215 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3506 | 27785 | 0665/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 3507 | 27791 | 0640/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 3508 | 27796 | 0645/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 3509 | 27807 | 0658/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 3510 | 27809 | 0657/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 3511 | 27854 | 0178/215 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3512 | 27857 | 0185/215 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3513 | 27860 | 0192/215 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3514 | 29258 | 0259/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3515 | 29942 | 0971/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 3516 | 36513 | 0935/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3517 | 36522 | 0847/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3518 | 36539 | 0922/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3519 | 36545 | 0930/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3520 | 40025 | 0016/343 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,80 |
| 3521 | 40028 | 0020/343 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,80 |
| 3522 | 40030 | 0022/343 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,80 |
| 3523 | 40032 | 0024/343 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,80 |
| 3524 | 41730 | 0888/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3525 | 41734 | 0890/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3526 | 42625 | 0193/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3527 | 46683 | 0870/215 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3528 | 48113 | 0878/904 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 3529 | 51697 | 0493/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 3530 | 81182 | 0078/850 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3531 | 6712 | 0229/814 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 3532 | 7355 | 0978/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 3533 | 8371 | 0194/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3534 | 8431 | 0191/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3535 | 7415 | 0986/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 3536 | 8473 | 0261/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3537 | 97751 | 0824/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3538 | 97758 | 0828/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3539 | 97769 | 0805/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3540 | 97796 | 0812/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3541 | 16796 | 0260/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3542 | 19043 | 0309/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3543 | 19054 | 0307/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3544 | 19139 | 0308/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3545 | 29463 | 1256/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3546 | 36529 | 1804/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3547 | 36536 | 1832/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3548 | 36557 | 1746/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3549 | 36561 | 1828/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3550 | 36565 | 1854/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|-------|-----------|---|-----|-------|------|------|
| 3551 | 36567 | 1738/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3552 | 40012 | 1792/343 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 3553 | 40014 | 1913/343 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,80 |
| 3554 | 46464 | 1846/850 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3555 | 47677 | 1844/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 3556 | 47683 | 1810/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 3557 | 47690 | 1823/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 3558 | 47695 | 1805/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 3559 | 47917 | 1704/814 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 3560 | 47922 | 1702/814 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 3561 | 47926 | 1709/814 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 3562 | 47932 | 1720/814 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 3563 | 51664 | 1294/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 3564 | 51681 | 1400/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 3565 | 51687 | 1377/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 3566 | 51700 | 1381/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 3567 | 65238 | 1256/850 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3568 | 66457 | 1419/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3569 | 75120 | 1482/860 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,80 |
| 3570 | 75124 | 1157/860 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 3571 | 76342 | 1329/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 3572 | 76353 | 1310/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 3573 | 76572 | 1994/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3574 | 76573 | 1819/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3575 | 76600 | 1915/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3576 | 21205 | 1784/343 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 3577 | 18670 | 1258/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 3578 | 18686 | 1364/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 3579 | 22906 | 0863/215 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3580 | 28092 | 1399/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 3581 | 97731 | 1785/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3582 | 97857 | 1786/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3583 | 97858 | 1789/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3584 | 21399 | 1044/904 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 3585 | 21414 | 1045/904 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 3586 | 23201 | 1013/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3587 | 25782 | 0301/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3588 | 27513 | 1303/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 3589 | 97735 | 15280/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3590 | 97765 | 1245/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3591 | 97785 | 1300/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3592 | 97840 | 1235/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3593 | 97842 | 1246/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3594 | 97734 | 1291/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3595 | 29718 | 1041/904 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 3596 | 62380 | 2095/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3597 | 62385 | 2164/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3598 | 62392 | 2187/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3599 | 62394 | 2178/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3600 | 62399 | 2150/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3601 | 62402 | 2113/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3602 | 62407 | 2170/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3603 | 62409 | 2198/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|-------|-----------|---|-----|-------|------|------|
| 3604 | 62413 | 2147/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3605 | 62417 | 2203/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3606 | 62419 | 2190/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3607 | 62421 | 2193/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3608 | 62442 | 2177/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3609 | 62452 | 2176/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3610 | 62460 | 2119/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3611 | 62461 | 2135/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3612 | 62462 | 2131/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3613 | 62466 | 2174/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3614 | 64022 | 2306/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3615 | 64023 | 2308/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3616 | 64030 | 2343/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3617 | 64032 | 2400/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3618 | 65520 | 2152/904 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 3619 | 66470 | 2583/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3620 | 66471 | 2592/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3621 | 75107 | 2220/860 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 3622 | 75131 | 2487/860 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,80 |
| 3623 | 76328 | 2338/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 3624 | 76334 | 2457/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 3625 | 76361 | 2319/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 3626 | 76562 | 2282/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3627 | 76564 | 2276/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3628 | 76570 | 2873/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3629 | 76574 | 2864/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3630 | 76590 | 2943/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3631 | 76612 | 2988/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3632 | 80472 | 2822/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3633 | 80474 | 2824/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3634 | 80475 | 2855/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3635 | 80476 | 2829/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3636 | 80477 | 2826/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3637 | 80478 | 2850/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3638 | 80479 | 2868/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3639 | 80490 | 2857/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3640 | 80493 | 2821/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3641 | 80496 | 2851/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3642 | 80497 | 2835/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3643 | 80499 | 2853/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3644 | 80500 | 2836/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3645 | 80501 | 2859/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3646 | 97793 | 2913/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3647 | 97800 | 2903/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3648 | 97812 | 2974/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3649 | 97823 | 2870/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3650 | 97870 | 2898/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3651 | 46545 | 2844/215 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3652 | 95887 | 25406/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3653 | 98272 | 2258/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 3654 | 76357 | 3483/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 3655 | 76358 | 3464/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 3656 | 76372 | 3472/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|------|------|
| 3657 | 76411 | 3139/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 3658 | 76674 | 3189/814 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 3659 | 80481 | 3072/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3660 | 80483 | 3153/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3661 | 80484 | 3099/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3662 | 80485 | 3100/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3663 | 80491 | 3075/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3664 | 80495 | 3097/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3665 | 81954 | 3585/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 3666 | 88624 | 3492/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 3667 | 135306 | 3095/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3668 | 169332 | 3096/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 3669 | 99395 | 3229/879 | F | 946 | AW6AP | 0,00 | 0,80 |
| 3670 | 97480 | 3133/869 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3671 | 95839 | 3580/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3672 | 97850 | 3102/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3673 | 97786 | 3104/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3674 | 97846 | 3482/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3675 | 97456 | 3248/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3676 | 98269 | 3652/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 3677 | 98274 | 3708/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 3678 | 98281 | 3709/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 3679 | 114685 | 4697/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3680 | 86750 | 4829/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 3681 | 88626 | 4811/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 3682 | 88627 | 4784/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 3683 | 88631 | 4773/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 3684 | 88632 | 4783/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 3685 | 88636 | 4782/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 3686 | 88641 | 4779/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 3687 | 88647 | 4790/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 3688 | 88653 | 4806/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 3689 | 88656 | 4794/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 3690 | 95848 | 4668/860 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,80 |
| 3691 | 95849 | 4678/860 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 3692 | 95855 | 4696/860 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,80 |
| 3693 | 97451 | 4675/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3694 | 100444 | 4233/814 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 3695 | 93428 | 4204/215 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3696 | 93442 | 4163/215 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3697 | 100411 | 4120/814 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,80 |
| 3698 | 100415 | 4132/814 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 3699 | 100422 | 4141/814 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 3700 | 100442 | 4116/814 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 3701 | 97836 | 4623/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3702 | 97837 | 4619/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3703 | 83704 | 4160/215 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3704 | 114264 | 4758/860 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 3705 | 114274 | 4757/860 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 3706 | 102521 | 4754/879 | F | 946 | AW6AP | 0,00 | 0,80 |
| 3707 | 102523 | 4756/879 | F | 946 | AW6AP | 0,00 | 0,80 |
| 3708 | 110859 | 4485/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 3709 | 127718 | 4506/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|------|------|
| 3710 | 114248 | 4767/860 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 3711 | 110838 | 5828/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 3712 | 110845 | 5815/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 3713 | 114109 | 5052/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3714 | 114110 | 5068/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3715 | 120777 | 5841/850 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3716 | 114986 | 5935/215 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3717 | 119548 | 5166/814 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 3718 | 114681 | 5547/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3719 | 114682 | 5372/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3720 | 115684 | 5533/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3721 | 110836 | 5008/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 3722 | 130652 | 5999/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 3723 | 112074 | 5456/860 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,80 |
| 3724 | 124023 | 5726/844 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3725 | 127736 | 5111/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 3726 | 127719 | 5282/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 3727 | 127729 | 5230/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 3728 | 127734 | 5305/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 3729 | 136912 | 6304/814 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,80 |
| 3730 | 136905 | 6218/814 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,80 |
| 3731 | 136909 | 6286/814 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,80 |
| 3732 | 136915 | 6335/814 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,80 |
| 3733 | 126128 | 6883/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3734 | 126130 | 6865/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3735 | 126134 | 6876/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3736 | 126143 | 6925/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3737 | 126150 | 6929/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3738 | 126155 | 6933/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3739 | 126171 | 6909/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3740 | 115967 | 6025/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3741 | 135321 | 6104/869 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3742 | 135312 | 6039/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3743 | 145289 | 6222/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 3744 | 145296 | 6221/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 3745 | 144402 | 6467/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3746 | 144403 | 6464/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3747 | 144406 | 6465/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3748 | 144407 | 6471/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3749 | 144399 | 6504/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3750 | 161226 | 6790/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 3751 | 157666 | 6463/860 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 3752 | 157675 | 6478/879 | F | 946 | AW6AP | 0,00 | 0,80 |
| 3753 | 157679 | 6484/879 | F | 946 | AW6AP | 0,00 | 0,80 |
| 3754 | 149319 | 6028/814 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,80 |
| 3755 | 149325 | 6039/814 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,80 |
| 3756 | 144409 | 7330/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3757 | 134995 | 7494/860 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,80 |
| 3758 | 134788 | 7029/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 3759 | 134908 | 7972/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 3760 | 145295 | 7424/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 3761 | 163145 | 7553/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3762 | 139472 | 7580/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|------|------|
| 3763 | 142705 | 7331/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3764 | 163148 | 7599/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3765 | 163150 | 7601/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3766 | 163154 | 7608/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3767 | 144526 | 74346/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3768 | 144583 | 74352/846 | F | 947 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3769 | 166421 | 74360/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3770 | 177843 | 7272/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3771 | 154644 | 7893/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 3772 | 166414 | 74340/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3773 | 176097 | 7103/860 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 3774 | 158126 | 8120/860 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,80 |
| 3775 | 158423 | 8213/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3776 | 164303 | 8446/844 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3777 | 162885 | 8304/869 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 3778 | 181346 | 8265/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3779 | 164391 | 8588/844 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3780 | 186917 | 8395/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3781 | 186918 | 8404/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3782 | 186920 | 8397/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3783 | 186923 | 8000/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3784 | 186808 | 8534/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 3785 | 207975 | 8553/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 3786 | 186903 | 8213/814 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,80 |
| 3787 | 174811 | 8615/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 3788 | 186932 | 8411/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3789 | 186929 | 8992/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3790 | 186935 | 8430/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3791 | 186936 | 8034/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3792 | 186940 | 8997/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3793 | 186942 | 8002/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3794 | 186949 | 8024/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3795 | 192999 | 8012/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3796 | 202839 | 8448/860 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 3797 | 202843 | 8450/860 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 3798 | 202846 | 8452/860 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,80 |
| 3799 | 202848 | 9459/860 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,80 |
| 3800 | 196897 | 9323/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3801 | 203422 | 9446/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3802 | 182109 | 9525/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3803 | 182212 | 9409/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3804 | 192995 | 9369/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3805 | 210254 | 9276/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3806 | 210264 | 9451/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3807 | 210255 | 9281/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3808 | 210256 | 9320/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3809 | 210262 | 9280/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3810 | 209045 | 9156/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3811 | 209046 | 9077/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3812 | 209048 | 9095/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3813 | 209050 | 9090/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3814 | 209051 | 9085/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3815 | 209052 | 9079/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|------|------|
| 3816 | 209055 | 9145/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3817 | 209057 | 9154/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3818 | 209058 | 9113/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3819 | 209064 | 9141/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3820 | 209066 | 9097/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3821 | 209067 | 9140/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3822 | 209069 | 9072/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3823 | 209070 | 9158/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3824 | 209073 | 9111/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3825 | 209077 | 9144/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3826 | 209079 | 92151/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3827 | 209080 | 9129/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3828 | 209081 | 9103/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3829 | 214076 | 9017/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 3830 | 230536 | 9608/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 3831 | 224952 | 9999/940 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,80 |
| 3832 | 207968 | 9603/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 3833 | 207976 | 9768/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 3834 | 224961 | 9005/940 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,80 |
| 3835 | 205786 | 9444/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3836 | 203570 | 0718/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3837 | 230167 | 0743/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3838 | 230168 | 0730/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3839 | 203594 | 0733/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3840 | 230638 | 0802/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3841 | 230639 | 0795/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3842 | 230647 | 0766/846 | F | 947 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3843 | 230652 | 0791/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3844 | 230656 | 0805/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3845 | 226992 | 1904/869 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 3846 | 227008 | 1923/869 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 3847 | 228242 | 1896/869 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,80 |
| 3848 | 265864 | 1158/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3849 | 265866 | 1160/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3850 | 265871 | 1167/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3851 | 265861 | 1177/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3852 | 265863 | 1183/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3853 | 265868 | 1186/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3854 | 255181 | 1473/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 3855 | 255183 | 1481/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 3856 | 255189 | 10531/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 3857 | 255191 | 10520/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 3858 | 264406 | 1906/921 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,80 |
| 3859 | 264408 | 1131/921 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,80 |
| 3860 | 264412 | 1905/921 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,80 |
| 3861 | 261306 | 1971/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3862 | 261307 | 11985/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3863 | 261308 | 1010/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3864 | 261310 | 1996/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3865 | 261311 | 1004/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3866 | 261312 | 1017/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3867 | 261313 | 1013/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3868 | 261318 | 12005/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|------|------|
| 3869 | 261319 | 1974/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3870 | 261320 | 1001/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3871 | 261321 | 1990/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3872 | 261323 | 1015/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3873 | 261327 | 1976/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3874 | 261329 | 1012/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3875 | 261331 | 11972/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3876 | 264417 | 1907/921 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,80 |
| 3877 | 272413 | 1542/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 3878 | 261332 | 1960/947 | F | 947 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3879 | 261334 | 1961/947 | F | 947 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3880 | 261337 | 1962/947 | F | 947 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3881 | 261339 | 1959/947 | F | 947 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3882 | 261342 | 1963/947 | F | 947 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3883 | 261343 | 1964/947 | F | 947 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3884 | 261344 | 1955/947 | F | 947 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3885 | 264414 | 1150/921 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,80 |
| 3886 | 264418 | 1900/921 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,80 |
| 3887 | 273315 | 1898/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3888 | 273316 | 1906/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3889 | 273317 | 1912/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3890 | 272813 | 2964/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3891 | 272814 | 2969/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3892 | 272819 | 2284/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3893 | 272821 | 2290/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3894 | 263261 | 2007/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3895 | 263275 | 2014/946 | F | 946 | AW6AP | 0,00 | 0,80 |
| 3896 | 274064 | 2015/946 | F | 946 | AW6AP | 0,00 | 0,80 |
| 3897 | 274054 | 2929/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3898 | 274056 | 2005/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3899 | 274055 | 2982/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3900 | 282073 | 2021/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3901 | 282074 | 2023/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3902 | 282075 | 2029/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 3903 | 282549 | 2992/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 3904 | 274021 | 2955/921 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,80 |
| 3905 | 274027 | 2963/921 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,80 |
| 3906 | 274018 | 2914/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 3907 | 274015 | 2915/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 3908 | 274016 | 2912/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 3909 | 274022 | 2954/921 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,80 |
| 3910 | 274026 | 2705/921 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,80 |
| 3911 | 274017 | 2930/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 3912 | 274019 | 2941/921 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 3913 | 274020 | 2950/921 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 3914 | 274025 | 2968/921 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,80 |
| 3915 | 274023 | 2704/921 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,80 |
| 3916 | 273762 | 2512/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 3917 | 273764 | 2533/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 3918 | 274024 | 2969/921 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,80 |
| 3919 | 274028 | 2959/921 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,80 |
| 3920 | 273824 | 2708/947 | F | 947 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3921 | 273825 | 2713/947 | F | 947 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|------|------|
| 3922 | 273827 | 2716/947 | F | 947 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3923 | 273828 | 2717/947 | F | 947 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3924 | 273829 | 2721/947 | F | 947 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3925 | 273831 | 2725/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3926 | 273832 | 2726/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3927 | 273834 | 2729/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3928 | 273835 | 2731/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3929 | 273836 | 2732/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3930 | 273838 | 2734/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3931 | 273840 | 2737/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3932 | 273841 | 2738/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3933 | 273842 | 2742/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3934 | 273843 | 2744/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3935 | 273844 | 2746/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3936 | 273845 | 2747/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3937 | 273846 | 2749/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3938 | 273847 | 2750/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3939 | 274057 | 2059/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3940 | 274059 | 2060/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3941 | 273999 | 2129/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 3942 | 274007 | 2140/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 3943 | 274009 | 2137/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 3944 | 274010 | 2149/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 3945 | 274012 | 24125/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 3946 | 274058 | 2066/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3947 | 274060 | 2068/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3948 | 274061 | 2071/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3949 | 274008 | 2831/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 3950 | 282806 | 3459/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3951 | 282802 | 3750/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3952 | 282805 | 3457/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 3953 | 286721 | 3165/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 3954 | 286720 | 3141/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 3955 | 286722 | 3655/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 3956 | 287217 | 4375/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3957 | 287225 | 4373/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3958 | 285407 | 3593/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 3959 | 285404 | 3992/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 3960 | 287205 | 4904/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3961 | 287209 | 4928/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3962 | 287210 | 4929/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3963 | 287219 | 4902/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3964 | 287220 | 4901/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3965 | 287226 | 4916/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3966 | 287232 | 4926/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3967 | 287213 | 4895/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3968 | 287218 | 4778/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3969 | 287221 | 4780/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3970 | 287223 | 4894/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3971 | 287224 | 4776/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3972 | 287228 | 4868/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3973 | 287229 | 4875/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3974 | 287230 | 3871/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|------|------|
| 3975 | 287231 | 4777/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3976 | 287204 | 4877/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3977 | 287206 | 4885/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3978 | 287208 | 4880/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3979 | 287211 | 4884/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3980 | 287212 | 4883/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3981 | 287207 | 4898/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3982 | 287214 | 4922/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3983 | 287215 | 4899/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3984 | 287216 | 4921/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3985 | 287222 | 4920/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3986 | 287227 | 4906/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 3987 | 286723 | 3951/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 3988 | 286718 | 3974/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 3989 | 286719 | 3973/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 3990 | 285742 | 3608/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 3991 | 285743 | 3654/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 3992 | 285744 | 3666/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 3993 | 285745 | 3668/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 3994 | 285746 | 3611/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 3995 | 285747 | 3613/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 3996 | 285748 | 3646/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 3997 | 285749 | 3612/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 3998 | 285750 | 3648/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 3999 | 285751 | 3652/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 4000 | 285752 | 3628/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 4001 | 285753 | 3625/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 4002 | 287201 | 3316/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 4003 | 206920 | 0764/869 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 4004 | 264411 | 1148/921 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,80 |
| 4005 | 75114 | 2490/860 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,80 |
| 4006 | 255187 | 1521/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 4007 | 205670 | 9458/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 4008 | -28467 | 538/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 4009 | -26906 | 524/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 4010 | 264416 | 1143/921 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,80 |
| 4011 | -26795 | 312/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 4012 | 203421 | 9529/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 4013 | 206986 | 0779/869 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 4014 | 250202 | 1903/869 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 4015 | 5056 | 7442/100 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 4016 | 250197 | 1907/869 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,80 |
| 4017 | 166424 | 7881/885 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 4018 | -98155 | 931/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 4019 | 116268 | 6046/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 4020 | 210294 | 9277/879 | F | 946 | AW6AP | 0,00 | 0,80 |
| 4021 | 207022 | 0756/869 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,80 |
| 4022 | 250200 | 1940/869 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 4023 | 261302 | 1975/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 4024 | -11134 | 413/310 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 4025 | 255190 | 10516/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 4026 | 285741 | 3846/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,80 |
| 4027 | 272818 | 2283/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|------|------|
| 4028 | 230175 | 9453/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 4029 | 202844 | 9461/860 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,80 |
| 4030 | 265867 | 1949/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 4031 | 132343 | 6811/860 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,80 |
| 4032 | 135334 | 6180/869 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 4033 | 250204 | 1926/869 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,80 |
| 4034 | 250195 | 1893/869 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 4035 | 273823 | 2705/947 | F | 947 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 4036 | 210281 | 9354/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 4037 | -29262 | 756/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 4038 | 192985 | 8240/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 4039 | 264415 | 1896/921 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,80 |
| 4040 | 136911 | 6349/814 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,80 |
| 4041 | 183425 | 9589/869 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,80 |
| 4042 | 206902 | 0767/869 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,80 |
| 4043 | 272817 | 2279/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 4044 | -29238 | 732/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 4045 | 224964 | 9073/940 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,80 |
| 4046 | -26815 | 329/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 4047 | 250199 | 1936/869 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,80 |
| 4048 | 223205 | 0808/869 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 4049 | 163146 | 7558/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 4050 | 183266 | 9590/869 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,80 |
| 4051 | 206886 | 0770/869 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,80 |
| 4052 | 273822 | 2704/947 | F | 947 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 4053 | 265874 | 1189/946 | F | 946 | AW6AP | 0,00 | 0,80 |
| 4054 | 264419 | 1904/921 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,80 |
| 4055 | 210261 | 9292/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 4056 | 205672 | 9460/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,80 |
| 4057 | 206980 | 0771/869 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,80 |
| 4058 | 183445 | 9414/869 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,80 |
| 4059 | 181474 | 8267/869 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,80 |
| 4060 | -11300 | 828/310 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,80 |
| 4061 | 261317 | 1995/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 4062 | 265865 | 1151/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 4063 | 287203 | 3137/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 4064 | 207145 | 0790/869 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,80 |
| 4065 | 224957 | 9191/940 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,80 |
| 4066 | 223200 | 0783/869 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 4067 | -28519 | 704/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 4068 | 272705 | 1203/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 4069 | 224956 | 9000/940 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,80 |
| 4070 | 209053 | 9104/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 4071 | 176098 | 8121/860 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,80 |
| 4072 | 81956 | 2133/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 4073 | 132326 | 6816/860 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,80 |
| 4074 | 176121 | 8128/860 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,80 |
| 4075 | 261336 | 1965/947 | F | 947 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 4076 | 264421 | 1142/921 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,80 |
| 4077 | 206926 | 0806/869 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,80 |
| 4078 | 102532 | 4770/879 | F | 946 | AW6AP | 0,00 | 0,80 |
| 4079 | 162696 | 8295/869 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,80 |
| 4080 | 210277 | 9351/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|-------|------|
| 4081 | -26678 | 001/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 4082 | 210273 | 9437/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 4083 | 134776 | 7493/860 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,80 |
| 4084 | 114258 | 4799/860 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,80 |
| 4085 | -21602 | 518/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,80 |
| 4086 | 186810 | 8538/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,80 |
| 4087 | 29335 | 0302/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,78 |
| 4088 | 27771 | 0614/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,78 |
| 4089 | 27039 | 1369/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,78 |
| 4090 | 116256 | 6555/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,79 |
| 4091 | 278809 | 3620/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,63 |
| 4092 | 95882 | 3778/826 | F | 826 | AWM04 | 0,00 | 0,72 |
| 4093 | 273765 | 2548/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,78 |
| 4094 | 65634 | 1273/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,76 |
| 4095 | -12123 | 599/341 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,77 |
| 4096 | 36519 | 0942/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,77 |
| 4097 | 45274 | 2847/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,77 |
| 4098 | 176365 | 8202/814 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,78 |
| 4099 | 88657 | 4801/841 | F | 885 | AG9X9 | 0,00 | 0,71 |
| 4100 | 65639 | 1265/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,76 |
| 4101 | 187259 | 9377/644 | F | 644 | AWB22 | 0,00 | 0,66 |
| 4102 | 148605 | 7260/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,79 |
| 4103 | -20903 | 811/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,78 |
| 4104 | -26867 | 502/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 4105 | 41731 | 0887/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,76 |
| 4106 | 62415 | 2126/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,72 |
| 4107 | 156860 | 7172/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,77 |
| 4108 | 172651 | 8540/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,79 |
| 4109 | 230641 | 0764/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,77 |
| 4110 | 76631 | 1813/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 4111 | 62444 | 2186/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 4112 | -26834 | 350/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,79 |
| 4113 | 201553 | 0739/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,77 |
| 4114 | 276203 | 3318/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,73 |
| 4115 | 115993 | 6001/851 | F | 851 | AMQ71 | 0,00 | 0,78 |
| 4116 | 76577 | 1868/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,79 |
| 4117 | 97745 | 2942/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,79 |
| 4118 | 97833 | 2004/846 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,79 |
| 4119 | 61815 | 3578/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,63 |
| 4120 | 34296 | 1269/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,76 |
| 4121 | 47689 | 1813/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,73 |
| 4122 | 91671 | 5751/638 | F | 638 | AE9C8 | 0,00 | 0,69 |
| 4123 | -96527 | 853/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 4124 | -26753 | 207/79 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 4125 | 280127 | 4900/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,69 |
| 4126 | -55692 | 841/308 | F | 308 | AMB19 | 0,00 | 0,76 |
| 4127 | 165734 | 8541/869 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,78 |
| 4128 | 126144 | 6868/846 | F | 947 | BK03Z | 0,00 | 0,72 |
| 4129 | -20007 | 701/632 | F | 846 | BK03Z | 0,00 | 0,80 |
| 4130 | 136902 | 6307/814 | F | 921 | AG9AS | 0,00 | 0,78 |
| 4131 | -28555 | 740/818 | F | 818 | AWL96 | 0,00 | 0,80 |
| 4132 | -27040 | 831/79 | F | 818 | AWL96 | -0,01 | 0,77 |
| 4133 | 16698 | 0267/818 | F | 818 | AWL96 | -0,01 | 0,77 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|-------|------|
| 4134 | 16701 | 0266/818 | F | 818 | AWL96 | -0,01 | 0,77 |
| 4135 | 77889 | 4247/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,01 | 0,67 |
| 4136 | 139416 | 7582/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,01 | 0,78 |
| 4137 | 123401 | 6235/644 | F | 644 | AWB22 | -0,01 | 0,62 |
| 4138 | 134738 | 7958/308 | F | 308 | AMB19 | -0,01 | 0,78 |
| 4139 | 139430 | 7609/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,01 | 0,77 |
| 4140 | 21820 | 1833/308 | F | 308 | AMB19 | -0,01 | 0,80 |
| 4141 | 1192 | 766/826 | F | 826 | AWM04 | -0,01 | 0,80 |
| 4142 | 168544 | 8402/846 | F | 947 | BK03Z | -0,01 | 0,70 |
| 4143 | 45517 | 2869/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,01 | 0,71 |
| 4144 | 86735 | 4825/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,01 | 0,72 |
| 4145 | 63452 | 3460/841 | F | 885 | AG9X9 | -0,01 | 0,79 |
| 4146 | 63476 | 3482/841 | F | 885 | AG9X9 | -0,01 | 0,79 |
| 4147 | 76891 | 4798/841 | F | 885 | AG9X9 | -0,01 | 0,79 |
| 4148 | 178976 | 8566/308 | F | 308 | AMB19 | -0,01 | 0,75 |
| 4149 | 114088 | 5807/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,01 | 0,73 |
| 4150 | 75119 | 2485/860 | F | 921 | AG9AS | -0,01 | 0,78 |
| 4151 | 64021 | 2322/818 | F | 818 | AWL96 | -0,01 | 0,78 |
| 4152 | -21588 | 503/644 | F | 644 | AWB22 | -0,01 | 0,77 |
| 4153 | 88567 | 4518/308 | F | 308 | AMB19 | -0,01 | 0,77 |
| 4154 | 177880 | 7666/818 | F | 818 | AWL96 | -0,01 | 0,76 |
| 4155 | -19877 | 456/632 | F | 846 | BK03Z | -0,01 | 0,76 |
| 4156 | 99482 | 8298/850 | F | 851 | AMQ71 | -0,01 | 0,80 |
| 4157 | 97737 | 1281/846 | F | 846 | BK03Z | -0,01 | 0,78 |
| 4158 | -98162 | 921/826 | F | 826 | AWM04 | -0,01 | 0,79 |
| 4159 | -26877 | 508/79 | F | 818 | AWL96 | -0,01 | 0,80 |
| 4160 | -27076 | 909/79 | F | 818 | AWL96 | -0,01 | 0,80 |
| 4161 | -10274 | 051/308 | F | 308 | AMB19 | -0,01 | 0,80 |
| 4162 | -10416 | 409/308 | F | 308 | AMB19 | -0,01 | 0,80 |
| 4163 | 174893 | 8589/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,01 | 0,77 |
| 4164 | 282551 | 2999/644 | F | 644 | AWB22 | -0,01 | 0,78 |
| 4165 | 97867 | 15267/846 | F | 846 | BK03Z | -0,01 | 0,78 |
| 4166 | 186928 | 8416/846 | F | 846 | BK03Z | -0,01 | 0,78 |
| 4167 | 159521 | 8380/846 | F | 846 | BK03Z | -0,01 | 0,78 |
| 4168 | 174923 | 8562/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,01 | 0,79 |
| 4169 | -29242 | 736/826 | F | 826 | AWM04 | -0,01 | 0,78 |
| 4170 | 276006 | 3091/644 | F | 644 | AWB22 | -0,01 | 0,64 |
| 4171 | 279202 | 3635/947 | F | 947 | BK03Z | -0,01 | 0,71 |
| 4172 | 76371 | 1500/841 | F | 885 | AG9X9 | -0,01 | 0,78 |
| 4173 | 160382 | 8062/814 | F | 921 | AG9AS | -0,01 | 0,77 |
| 4174 | 76419 | 3129/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,01 | 0,79 |
| 4175 | 4969 | 623/100 | F | 851 | AMQ71 | -0,01 | 0,73 |
| 4176 | 202849 | 9460/860 | F | 885 | AG9X9 | -0,01 | 0,76 |
| 4177 | 272412 | 1538/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,01 | 0,76 |
| 4178 | -26831 | 347/79 | F | 818 | AWL96 | -0,01 | 0,80 |
| 4179 | -26840 | 403/79 | F | 818 | AWL96 | -0,01 | 0,80 |
| 4180 | -19758 | 207/632 | F | 846 | BK03Z | -0,01 | 0,79 |
| 4181 | 220170 | 0016/921 | F | 921 | AG9AS | -0,01 | 0,73 |
| 4182 | -26818 | 332/79 | F | 818 | AWL96 | -0,01 | 0,80 |
| 4183 | -26853 | 410/79 | F | 818 | AWL96 | -0,01 | 0,80 |
| 4184 | 97757 | 3120/846 | F | 846 | BK03Z | -0,01 | 0,77 |
| 4185 | 97767 | 3487/846 | F | 846 | BK03Z | -0,01 | 0,77 |
| 4186 | 97743 | 3499/846 | F | 846 | BK03Z | -0,01 | 0,77 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|-------|------|
| 4187 | 97818 | 3103/846 | F | 846 | BK03Z | -0,01 | 0,77 |
| 4188 | 97807 | 3198/846 | F | 846 | BK03Z | -0,01 | 0,77 |
| 4189 | 202836 | 8445/860 | F | 921 | AG9AS | -0,01 | 0,78 |
| 4190 | -28501 | 624/818 | F | 818 | AWL96 | -0,01 | 0,67 |
| 4191 | 110393 | 6203/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,01 | 0,72 |
| 4192 | -20786 | 428/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,01 | 0,78 |
| 4193 | 27788 | 0650/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,01 | 0,78 |
| 4194 | 243860 | 1898/921 | F | 921 | AG9AS | -0,01 | 0,79 |
| 4195 | 60574 | 3190/814 | F | 885 | AG9X9 | -0,01 | 0,76 |
| 4196 | 257663 | 2565/308 | F | 308 | AMB19 | -0,01 | 0,67 |
| 4197 | 278823 | 3665/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,01 | 0,65 |
| 4198 | -10424 | 413/308 | F | 308 | AMB19 | -0,01 | 0,80 |
| 4199 | -10343 | 237/308 | F | 308 | AMB19 | -0,01 | 0,80 |
| 4200 | -11280 | 8081/310 | F | 826 | AWM04 | -0,01 | 0,79 |
| 4201 | 81966 | 2147/308 | F | 308 | AMB19 | -0,01 | 0,73 |
| 4202 | 122908 | 6453/846 | F | 846 | BK03Z | -0,01 | 0,74 |
| 4203 | 251436 | 2272/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,01 | 0,79 |
| 4204 | 129191 | 6005/308 | F | 308 | AMB19 | -0,01 | 0,79 |
| 4205 | 97063 | 5532/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,01 | 0,72 |
| 4206 | 199805 | 9098/940 | F | 921 | AG9AS | -0,01 | 0,72 |
| 4207 | 97764 | 2867/846 | F | 846 | BK03Z | -0,01 | 0,71 |
| 4208 | 23153 | 1315/818 | F | 818 | AWL96 | -0,01 | 0,80 |
| 4209 | -10988 | 041/310 | F | 826 | AWM04 | -0,01 | 0,79 |
| 4210 | 110840 | 5002/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,01 | 0,78 |
| 4211 | 46466 | 1833/850 | F | 851 | AMQ71 | -0,01 | 0,80 |
| 4212 | 46467 | 1840/850 | F | 851 | AMQ71 | -0,01 | 0,80 |
| 4213 | 46473 | 1860/850 | F | 851 | AMQ71 | -0,01 | 0,80 |
| 4214 | 255221 | 2703/947 | F | 947 | BK03Z | -0,01 | 0,67 |
| 4215 | 149316 | 6038/814 | F | 921 | AG9AS | -0,01 | 0,78 |
| 4216 | 148597 | 7362/308 | F | 308 | AMB19 | -0,01 | 0,80 |
| 4217 | -21595 | 510/644 | F | 644 | AWB22 | -0,01 | 0,77 |
| 4218 | -21621 | 612/644 | F | 644 | AWB22 | -0,01 | 0,77 |
| 4219 | -21660 | 736/644 | F | 644 | AWB22 | -0,01 | 0,77 |
| 4220 | -21654 | 730/644 | F | 644 | AWB22 | -0,01 | 0,77 |
| 4221 | 64068 | 3268/818 | F | 818 | AWL96 | -0,01 | 0,71 |
| 4222 | 47678 | 1561/308 | F | 308 | AMB19 | -0,01 | 0,78 |
| 4223 | 207970 | 9626/308 | F | 308 | AMB19 | -0,01 | 0,78 |
| 4224 | 69650 | 3659/308 | F | 308 | AMB19 | -0,01 | 0,71 |
| 4225 | 135866 | 7515/818 | F | 818 | AWL96 | -0,01 | 0,66 |
| 4226 | -28468 | 539/818 | F | 818 | AWL96 | -0,01 | 0,77 |
| 4227 | 279332 | 3622/947 | F | 947 | BK03Z | -0,01 | 0,74 |
| 4228 | 282550 | 2507/644 | F | 644 | AWB22 | -0,02 | 0,78 |
| 4229 | -10409 | 405/308 | F | 308 | AMB19 | -0,02 | 0,80 |
| 4230 | 27861 | 0194/215 | F | 846 | BK03Z | -0,02 | 0,80 |
| 4231 | 29940 | 0966/644 | F | 644 | AWB22 | -0,02 | 0,75 |
| 4232 | 149302 | 6010/308 | F | 308 | AMB19 | -0,02 | 0,78 |
| 4233 | -30312 | 648/840 | F | 846 | BK03Z | -0,02 | 0,79 |
| 4234 | 159630 | 8376/846 | F | 846 | BK03Z | -0,02 | 0,71 |
| 4235 | 88597 | 4492/308 | F | 308 | AMB19 | -0,02 | 0,67 |
| 4236 | -11079 | 306/310 | F | 826 | AWM04 | -0,02 | 0,75 |
| 4237 | 47920 | 1717/814 | F | 921 | AG9AS | -0,02 | 0,78 |
| 4238 | 160354 | 8535/814 | F | 921 | AG9AS | -0,02 | 0,78 |
| 4239 | 186893 | 8203/814 | F | 921 | AG9AS | -0,02 | 0,78 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|-------|------|
| 4240 | -26985 | 703/79 | F | 818 | AWL96 | -0,02 | 0,79 |
| 4241 | -96552 | 939/818 | F | 818 | AWL96 | -0,02 | 0,79 |
| 4242 | -10301 | 121/308 | F | 308 | AMB19 | -0,02 | 0,79 |
| 4243 | 94276 | 5042/826 | F | 826 | AWM04 | -0,02 | 0,62 |
| 4244 | 169336 | 7546/644 | F | 644 | AWB22 | -0,02 | 0,73 |
| 4245 | 53408 | 2523/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,02 | 0,67 |
| 4246 | 69654 | 3706/308 | F | 308 | AMB19 | -0,02 | 0,65 |
| 4247 | -11167 | 451/310 | F | 826 | AWM04 | -0,02 | 0,77 |
| 4248 | 76650 | 2942/814 | F | 885 | AG9X9 | -0,02 | 0,77 |
| 4249 | 77525 | 4252/814 | F | 885 | AG9X9 | -0,02 | 0,77 |
| 4250 | -19910 | 493/632 | F | 846 | BK03Z | -0,02 | 0,78 |
| 4251 | 159607 | 8363/846 | F | 846 | BK03Z | -0,02 | 0,78 |
| 4252 | -21676 | 810/644 | F | 644 | AWB22 | -0,02 | 0,78 |
| 4253 | 86740 | 4855/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,02 | 0,75 |
| 4254 | 127712 | 5806/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,02 | 0,75 |
| 4255 | 186179 | 9035/846 | F | 846 | BK03Z | -0,02 | 0,69 |
| 4256 | 265859 | 1168/818 | F | 818 | AWL96 | -0,02 | 0,76 |
| 4257 | -55536 | 716/308 | F | 308 | AMB19 | -0,02 | 0,76 |
| 4258 | -11292 | 820/310 | F | 826 | AWM04 | -0,02 | 0,79 |
| 4259 | 114112 | 5069/826 | F | 826 | AWM04 | -0,02 | 0,78 |
| 4260 | 76340 | 1318/841 | F | 885 | AG9X9 | -0,02 | 0,78 |
| 4261 | 158491 | 8245/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,02 | 0,80 |
| 4262 | 142693 | 7335/846 | F | 846 | BK03Z | -0,02 | 0,77 |
| 4263 | 226749 | 1921/869 | F | 885 | AG9X9 | -0,02 | 0,73 |
| 4264 | -21516 | 201/644 | F | 644 | AWB22 | -0,02 | 0,80 |
| 4265 | 200400 | 9089/846 | F | 846 | BK03Z | -0,02 | 0,75 |
| 4266 | 187186 | 9374/644 | F | 644 | AWB22 | -0,02 | 0,69 |
| 4267 | 254553 | 0321/826 | F | 826 | AWM04 | -0,02 | 0,73 |
| 4268 | 62423 | 2108/846 | F | 846 | BK03Z | -0,02 | 0,78 |
| 4269 | 116270 | 6015/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,02 | 0,78 |
| 4270 | -29263 | 757/826 | F | 826 | AWM04 | -0,02 | 0,77 |
| 4271 | 65514 | 1037/904 | F | 308 | AMB19 | -0,02 | 0,76 |
| 4272 | 119947 | 6040/644 | F | 644 | AWB22 | -0,02 | 0,63 |
| 4273 | -27093 | 926/79 | F | 818 | AWL96 | -0,02 | 0,79 |
| 4274 | 159584 | 8347/846 | F | 947 | BK03Z | -0,02 | 0,75 |
| 4275 | -20906 | 814/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,02 | 0,78 |
| 4276 | 16170 | 0898/846 | F | 846 | BK03Z | -0,02 | 0,76 |
| 4277 | 63799 | 3068/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,02 | 0,72 |
| 4278 | 21885 | 1974/644 | F | 644 | AWB22 | -0,02 | 0,75 |
| 4279 | -26901 | 521/79 | F | 818 | AWL96 | -0,02 | 0,80 |
| 4280 | -96487 | 871/818 | F | 818 | AWL96 | -0,02 | 0,80 |
| 4281 | 142601 | 7361/846 | F | 846 | BK03Z | -0,02 | 0,70 |
| 4282 | -55755 | 940/308 | F | 308 | AMB19 | -0,02 | 0,80 |
| 4283 | 257653 | 29532/308 | F | 308 | AMB19 | -0,02 | 0,70 |
| 4284 | 107799 | 56803/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,02 | 0,74 |
| 4285 | 56648 | 2173/644 | F | 644 | AWB22 | -0,02 | 0,64 |
| 4286 | 127660 | 9342/850 | F | 851 | AMQ71 | -0,02 | 0,80 |
| 4287 | 46461 | 1856/850 | F | 851 | AMQ71 | -0,02 | 0,80 |
| 4288 | 168613 | 8339/826 | F | 826 | AWM04 | -0,02 | 0,69 |
| 4289 | 76587 | 2883/846 | F | 846 | BK03Z | -0,02 | 0,79 |
| 4290 | 230637 | 0789/846 | F | 947 | BK03Z | -0,02 | 0,78 |
| 4291 | 105774 | 5900/826 | F | 826 | AWM04 | -0,02 | 0,72 |
| 4292 | 69665 | 3635/308 | F | 308 | AMB19 | -0,02 | 0,68 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|---------|----------|---|-----|-------|-------|------|
| 4293 | 100410 | 4253/814 | F | 921 | AG9AS | -0,02 | 0,78 |
| 4294 | 207795 | 0137/879 | F | 946 | AW6AP | -0,02 | 0,73 |
| 4295 | 206996 | 0798/869 | F | 885 | AG9X9 | -0,02 | 0,80 |
| 4296 | 230667 | 0034/644 | F | 644 | AWB22 | -0,02 | 0,76 |
| 4297 | 253068 | 2768/818 | F | 818 | AWL96 | -0,02 | 0,78 |
| 4298 | 270520 | 3923/826 | F | 826 | AWM04 | -0,02 | 0,68 |
| 4299 | 81951 | 2591/308 | F | 308 | AMB19 | -0,02 | 0,77 |
| 4300 | 258849 | 2959/818 | F | 818 | AWL96 | -0,02 | 0,67 |
| 4301 | -10547 | 802/308 | F | 308 | AMB19 | -0,02 | 0,79 |
| 4302 | -10229 | 007/308 | F | 308 | AMB19 | -0,02 | 0,79 |
| 4303 | 76519 | 0801/846 | F | 846 | BK03Z | -0,02 | 0,80 |
| 4304 | 130661 | 5185/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,02 | 0,76 |
| 4305 | 94299 | 5047/826 | F | 826 | AWM04 | -0,02 | 0,65 |
| 4306 | 29465 | 1267/818 | F | 818 | AWL96 | -0,02 | 0,74 |
| 4307 | 34240 | 1208/308 | F | 308 | AMB19 | -0,02 | 0,69 |
| 4308 | 93267 | 5827/818 | F | 818 | AWL96 | -0,02 | 0,67 |
| 4309 | 209054 | 9093/846 | F | 846 | BK03Z | -0,02 | 0,76 |
| 4310 | 174903 | 8557/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,02 | 0,75 |
| 4311 | 36650 | 1338/818 | F | 818 | AWL96 | -0,02 | 0,76 |
| 4312 | 162632 | 8261/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,02 | 0,76 |
| 4313 | -10489 | 602/308 | F | 308 | AMB19 | -0,02 | 0,79 |
| 4314 | 174853 | 8581/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,02 | 0,77 |
| 4315 | 176432 | 8229/814 | F | 921 | AG9AS | -0,02 | 0,77 |
| 4316 | 76854 | 4791/841 | F | 885 | AG9X9 | -0,02 | 0,76 |
| 4317 | 110857 | 4475/308 | F | 308 | AMB19 | -0,02 | 0,75 |
| 4318 | 119541 | 5159/814 | F | 885 | AG9X9 | -0,03 | 0,75 |
| 4319 | 62478 | 2161/846 | F | 846 | BK03Z | -0,03 | 0,73 |
| 4320 | -28502 | 625/818 | F | 818 | AWL96 | -0,03 | 0,79 |
| 4321 | 40024 | 0015/343 | F | 921 | AG9AS | -0,03 | 0,78 |
| 4322 | 136914 | 6332/814 | F | 921 | AG9AS | -0,03 | 0,78 |
| 4323 | -10375 | 326/308 | F | 308 | AMB19 | -0,03 | 0,78 |
| 4324 | -29187 | 612/826 | F | 826 | AWM04 | -0,03 | 0,77 |
| 4325 | 97738 | 2947/846 | F | 846 | BK03Z | -0,03 | 0,78 |
| 4326 | 129799 | 6652/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,03 | 0,70 |
| 4327 | 80502 | 2860/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,03 | 0,78 |
| 4328 | -20718 | 014/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,03 | 0,79 |
| 4329 | -83301 | 832/644 | F | 644 | AWB22 | -0,03 | 0,79 |
| 4330 | 205757 | 0734/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,03 | 0,80 |
| 4331 | -21650 | 726/644 | F | 644 | AWB22 | -0,03 | 0,80 |
| 4332 | 76344 | 1323/841 | F | 885 | AG9X9 | -0,03 | 0,78 |
| 4333 | 79765 | 4147/644 | F | 644 | AWB22 | -0,03 | 0,68 |
| 4334 | 36544 | 0826/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,03 | 0,78 |
| 4335 | 246013 | 1016/846 | F | 846 | BK03Z | -0,03 | 0,71 |
| 4336 | -98082 | 820/826 | F | 826 | AWM04 | -0,03 | 0,78 |
| 4337 | 25806 | 1785/826 | F | 826 | AWM04 | -0,03 | 0,78 |
| 4338 | -20781 | 421/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,03 | 0,80 |
| 4339 | 199889 | 9004/940 | F | 921 | AG9AS | -0,03 | 0,73 |
| 4340 | 158124 | 8125/860 | F | 921 | AG9AS | -0,03 | 0,78 |
| 4341 | 249786 | 1903/826 | F | 826 | AWM04 | -0,03 | 0,78 |
| 4342 | 110134 | 5391/644 | F | 644 | AWB22 | -0,03 | 0,61 |
| 4343 | -10565 | 820/308 | F | 308 | AMB19 | -0,03 | 0,79 |
| 4344 | 226791 | 1899/869 | F | 885 | AG9X9 | -0,03 | 0,79 |
| 4345 | -102569 | 813/904 | F | 308 | AMB19 | -0,03 | 0,78 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|-------|------|
| 4346 | 114121 | 5043/826 | F | 826 | AWM04 | -0,03 | 0,74 |
| 4347 | 36623 | 1392/818 | F | 818 | AWL96 | -0,03 | 0,69 |
| 4348 | 91816 | 5746/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,03 | 0,63 |
| 4349 | 205969 | 9452/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,03 | 0,80 |
| 4350 | 232315 | 1181/818 | F | 818 | AWL96 | -0,03 | 0,71 |
| 4351 | 119526 | 5174/814 | F | 921 | AG9AS | -0,03 | 0,78 |
| 4352 | -11141 | 417/310 | F | 826 | AWM04 | -0,03 | 0,79 |
| 4353 | 230162 | 0820/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,03 | 0,76 |
| 4354 | 18690 | 1411/841 | F | 885 | AG9X9 | -0,03 | 0,79 |
| 4355 | 238369 | 10491/308 | F | 308 | AMB19 | -0,03 | 0,77 |
| 4356 | 275508 | 3011/308 | F | 308 | AMB19 | -0,03 | 0,70 |
| 4357 | 142306 | 7332/846 | F | 846 | BK03Z | -0,03 | 0,68 |
| 4358 | -10358 | 309/308 | F | 308 | AMB19 | -0,03 | 0,79 |
| 4359 | 149345 | 7267/818 | F | 946 | AW6AP | -0,03 | 0,68 |
| 4360 | -19932 | 521/632 | F | 846 | BK03Z | -0,03 | 0,78 |
| 4361 | -10560 | 815/308 | F | 308 | AMB19 | -0,03 | 0,79 |
| 4362 | -10357 | 308/308 | F | 308 | AMB19 | -0,03 | 0,79 |
| 4363 | 77841 | 4666/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,03 | 0,71 |
| 4364 | 218654 | 0502/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,03 | 0,69 |
| 4365 | 18587 | 1284/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,03 | 0,79 |
| 4366 | -10586 | 913/308 | F | 308 | AMB19 | -0,03 | 0,79 |
| 4367 | 273318 | 1889/826 | F | 826 | AWM04 | -0,03 | 0,78 |
| 4368 | 127730 | 5262/308 | F | 308 | AMB19 | -0,03 | 0,71 |
| 4369 | 76647 | 2956/814 | F | 921 | AG9AS | -0,03 | 0,78 |
| 4370 | 41736 | 0854/846 | F | 846 | BK03Z | -0,03 | 0,75 |
| 4371 | 251414 | 2288/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,03 | 0,79 |
| 4372 | 76385 | 2110/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,03 | 0,74 |
| 4373 | 119962 | 6039/644 | F | 644 | AWB22 | -0,03 | 0,64 |
| 4374 | 95838 | 4190/818 | F | 818 | AWL96 | -0,03 | 0,75 |
| 4375 | 47685 | 1749/308 | F | 308 | AMB19 | -0,03 | 0,78 |
| 4376 | 47688 | 1566/308 | F | 308 | AMB19 | -0,03 | 0,78 |
| 4377 | 134944 | 7957/308 | F | 308 | AMB19 | -0,03 | 0,78 |
| 4378 | 186803 | 8517/308 | F | 308 | AMB19 | -0,03 | 0,78 |
| 4379 | 109502 | 5217/308 | F | 308 | AMB19 | -0,03 | 0,77 |
| 4380 | -26731 | 122/79 | F | 818 | AWL96 | -0,03 | 0,77 |
| 4381 | -10475 | 528/308 | F | 308 | AMB19 | -0,03 | 0,77 |
| 4382 | 119532 | 5141/814 | F | 885 | AG9X9 | -0,03 | 0,77 |
| 4383 | -96480 | 868/818 | F | 818 | AWL96 | -0,03 | 0,79 |
| 4384 | 204193 | 0355/818 | F | 818 | AWL96 | -0,03 | 0,77 |
| 4385 | 124164 | 5376/879 | F | 946 | AW6AP | -0,03 | 0,78 |
| 4386 | 11415 | 928/342 | F | 851 | AMQ71 | -0,03 | 0,79 |
| 4387 | 215298 | 0348/818 | F | 818 | AWL96 | -0,03 | 0,66 |
| 4388 | 205731 | 0717/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,03 | 0,80 |
| 4389 | 47161 | 1399/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,03 | 0,69 |
| 4390 | 249539 | 2527/308 | F | 308 | AMB19 | -0,03 | 0,80 |
| 4391 | -11120 | 406/310 | F | 826 | AWM04 | -0,03 | 0,74 |
| 4392 | 166408 | 74350/846 | F | 846 | BK03Z | -0,03 | 0,79 |
| 4393 | 186933 | 8423/846 | F | 846 | BK03Z | -0,03 | 0,79 |
| 4394 | 186944 | 8427/846 | F | 846 | BK03Z | -0,03 | 0,79 |
| 4395 | -11246 | 710/310 | F | 826 | AWM04 | -0,03 | 0,80 |
| 4396 | 160260 | 8533/814 | F | 921 | AG9AS | -0,03 | 0,78 |
| 4397 | 119790 | 6223/308 | F | 308 | AMB19 | -0,03 | 0,74 |
| 4398 | 139278 | 7596/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,03 | 0,75 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|-------|------|
| 4399 | 47426 | 2325/818 | F | 818 | AWL96 | -0,03 | 0,71 |
| 4400 | 148587 | 7424/308 | F | 308 | AMB19 | -0,04 | 0,76 |
| 4401 | 248923 | 1019/846 | F | 846 | BK03Z | -0,04 | 0,77 |
| 4402 | 97814 | 1264/846 | F | 846 | BK03Z | -0,04 | 0,78 |
| 4403 | 177862 | 7173/818 | F | 818 | AWL96 | -0,04 | 0,76 |
| 4404 | -29261 | 755/826 | F | 826 | AWM04 | -0,04 | 0,78 |
| 4405 | -29232 | 726/826 | F | 826 | AWM04 | -0,04 | 0,78 |
| 4406 | 110497 | 6288/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,04 | 0,73 |
| 4407 | 129673 | 6653/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,04 | 0,73 |
| 4408 | 80473 | 2862/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,04 | 0,78 |
| 4409 | 252991 | 1753/818 | F | 818 | AWL96 | -0,04 | 0,77 |
| 4410 | -21610 | 601/644 | F | 644 | AWB22 | -0,04 | 0,79 |
| 4411 | 172320 | 8894/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,04 | 0,72 |
| 4412 | 164037 | 8261/818 | F | 818 | AWL96 | -0,04 | 0,76 |
| 4413 | 277556 | 3840/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,04 | 0,71 |
| 4414 | 159464 | 8361/846 | F | 947 | BK03Z | -0,04 | 0,75 |
| 4415 | 159424 | 8365/846 | F | 846 | BK03Z | -0,04 | 0,78 |
| 4416 | 134891 | 5486/818 | F | 818 | AWL96 | -0,04 | 0,69 |
| 4417 | 45573 | 2838/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,04 | 0,71 |
| 4418 | 145476 | 7526/644 | F | 644 | AWB22 | -0,04 | 0,64 |
| 4419 | 176100 | 7101/860 | F | 921 | AG9AS | -0,04 | 0,78 |
| 4420 | 95852 | 4672/860 | F | 885 | AG9X9 | -0,04 | 0,77 |
| 4421 | -11004 | 111/310 | F | 826 | AWM04 | -0,04 | 0,79 |
| 4422 | 207201 | 0787/869 | F | 921 | AG9AS | -0,04 | 0,78 |
| 4423 | 114079 | 5799/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,04 | 0,69 |
| 4424 | 252952 | 2759/818 | F | 818 | AWL96 | -0,04 | 0,72 |
| 4425 | -21684 | 818/644 | F | 826 | AWM04 | -0,04 | 0,80 |
| 4426 | -83296 | 824/644 | F | 644 | AWB22 | -0,04 | 0,80 |
| 4427 | 97799 | 2896/846 | F | 846 | BK03Z | -0,04 | 0,76 |
| 4428 | -10425 | 414/308 | F | 308 | AMB19 | -0,04 | 0,80 |
| 4429 | -21563 | 402/644 | F | 644 | AWB22 | -0,04 | 0,73 |
| 4430 | -96572 | 931/818 | F | 818 | AWL96 | -0,04 | 0,80 |
| 4431 | 251334 | 2285/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,04 | 0,72 |
| 4432 | 261341 | 1953/947 | F | 947 | BK03Z | -0,04 | 0,78 |
| 4433 | -26743 | 202/79 | F | 818 | AWL96 | -0,04 | 0,80 |
| 4434 | -21691 | 906/644 | F | 826 | AWM04 | -0,04 | 0,80 |
| 4435 | 7391 | 0386/644 | F | 644 | AWB22 | -0,04 | 0,80 |
| 4436 | 63116 | 3776/826 | F | 826 | AWM04 | -0,04 | 0,74 |
| 4437 | 283297 | 4881/818 | F | 818 | AWL96 | -0,04 | 0,70 |
| 4438 | 136896 | 6312/814 | F | 921 | AG9AS | -0,04 | 0,78 |
| 4439 | 46702 | 1970/644 | F | 644 | AWB22 | -0,04 | 0,73 |
| 4440 | 76424 | 0610/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,04 | 0,78 |
| 4441 | 176439 | 8227/814 | F | 921 | AG9AS | -0,04 | 0,76 |
| 4442 | 254559 | 0864/826 | F | 826 | AWM04 | -0,04 | 0,72 |
| 4443 | 93181 | 5819/818 | F | 818 | AWL96 | -0,04 | 0,64 |
| 4444 | -10303 | 123/308 | F | 308 | AMB19 | -0,04 | 0,80 |
| 4445 | 167418 | 8252/818 | F | 818 | AWL96 | -0,04 | 0,75 |
| 4446 | -21552 | 330/644 | F | 644 | AWB22 | -0,04 | 0,79 |
| 4447 | 166417 | 7384/846 | F | 846 | BK03Z | -0,04 | 0,76 |
| 4448 | 153645 | 7397/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,04 | 0,72 |
| 4449 | 11359 | 858/818 | F | 818 | AWL96 | -0,04 | 0,71 |
| 4450 | 4987 | 708/100 | F | 851 | AMQ71 | -0,04 | 0,74 |
| 4451 | -21661 | 737/644 | F | 644 | AWB22 | -0,04 | 0,78 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|-------|------|
| 4452 | -10494 | 604/308 | F | 308 | AMB19 | -0,04 | 0,80 |
| 4453 | -10315 | 209/308 | F | 308 | AMB19 | -0,04 | 0,80 |
| 4454 | -10369 | 320/308 | F | 308 | AMB19 | -0,04 | 0,80 |
| 4455 | -10482 | 535/308 | F | 308 | AMB19 | -0,04 | 0,80 |
| 4456 | 15597 | 904/846 | F | 846 | BK03Z | -0,04 | 0,76 |
| 4457 | 279931 | 3980/308 | F | 308 | AMB19 | -0,04 | 0,68 |
| 4458 | 251287 | 1907/826 | F | 826 | AWM04 | -0,04 | 0,75 |
| 4459 | 80503 | 2867/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,04 | 0,77 |
| 4460 | 270482 | 3922/826 | F | 826 | AWM04 | -0,04 | 0,67 |
| 4461 | 100407 | 4133/814 | F | 921 | AG9AS | -0,04 | 0,77 |
| 4462 | 202427 | 0032/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,04 | 0,69 |
| 4463 | 223187 | 9257/826 | F | 826 | AWM04 | -0,04 | 0,75 |
| 4464 | 223188 | 9100/826 | F | 826 | AWM04 | -0,04 | 0,75 |
| 4465 | 223195 | 0101/826 | F | 826 | AWM04 | -0,04 | 0,75 |
| 4466 | 223190 | 9108/826 | F | 826 | AWM04 | -0,04 | 0,75 |
| 4467 | 203501 | 0017/826 | F | 826 | AWM04 | -0,04 | 0,75 |
| 4468 | 223182 | 0012/826 | F | 826 | AWM04 | -0,04 | 0,75 |
| 4469 | 223186 | 0011/826 | F | 826 | AWM04 | -0,04 | 0,75 |
| 4470 | 254555 | 0327/826 | F | 826 | AWM04 | -0,04 | 0,75 |
| 4471 | 254557 | 1058/826 | F | 826 | AWM04 | -0,04 | 0,75 |
| 4472 | 81975 | 2594/308 | F | 308 | AMB19 | -0,04 | 0,74 |
| 4473 | 119780 | 6213/308 | F | 308 | AMB19 | -0,04 | 0,70 |
| 4474 | -29221 | 715/826 | F | 826 | AWM04 | -0,04 | 0,78 |
| 4475 | -98105 | 918/826 | F | 826 | AWM04 | -0,04 | 0,78 |
| 4476 | -20776 | 416/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,04 | 0,77 |
| 4477 | 97750 | 1255/846 | F | 846 | BK03Z | -0,04 | 0,78 |
| 4478 | 106747 | 5852/846 | F | 846 | BK03Z | -0,04 | 0,78 |
| 4479 | 186931 | 8010/846 | F | 846 | BK03Z | -0,04 | 0,78 |
| 4480 | 145290 | 7423/644 | F | 644 | AWB22 | -0,04 | 0,78 |
| 4481 | 177856 | 7664/818 | F | 818 | AWL96 | -0,04 | 0,78 |
| 4482 | 127477 | 6300/818 | F | 818 | AWL96 | -0,04 | 0,67 |
| 4483 | -27068 | 901/79 | F | 818 | AWL96 | -0,04 | 0,80 |
| 4484 | 220160 | 0986/921 | F | 921 | AG9AS | -0,04 | 0,72 |
| 4485 | 107843 | 5809/818 | F | 818 | AWL96 | -0,04 | 0,72 |
| 4486 | -11199 | 513/310 | F | 826 | AWM04 | -0,05 | 0,78 |
| 4487 | -10479 | 532/308 | F | 308 | AMB19 | -0,05 | 0,75 |
| 4488 | 254556 | 1055/826 | F | 826 | AWM04 | -0,05 | 0,76 |
| 4489 | -55710 | 837/308 | F | 308 | AMB19 | -0,05 | 0,78 |
| 4490 | 222498 | 0270/644 | F | 644 | AWB22 | -0,05 | 0,68 |
| 4491 | -20852 | 651/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,05 | 0,76 |
| 4492 | -29236 | 730/826 | F | 826 | AWM04 | -0,05 | 0,77 |
| 4493 | 271743 | 2740/846 | F | 846 | BK03Z | -0,05 | 0,74 |
| 4494 | 164041 | 8249/818 | F | 818 | AWL96 | -0,05 | 0,74 |
| 4495 | 193001 | 8250/818 | F | 946 | AW6AP | -0,05 | 0,75 |
| 4496 | 157671 | 6477/879 | F | 946 | AW6AP | -0,05 | 0,78 |
| 4497 | 158359 | 8242/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,05 | 0,78 |
| 4498 | 273998 | 2834/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,05 | 0,78 |
| 4499 | 172695 | 8554/308 | F | 308 | AMB19 | -0,05 | 0,78 |
| 4500 | 200350 | 9138/846 | F | 846 | BK03Z | -0,05 | 0,76 |
| 4501 | 272944 | 2044/818 | F | 818 | AWL96 | -0,05 | 0,67 |
| 4502 | -10571 | 826/308 | F | 308 | AMB19 | -0,05 | 0,80 |
| 4503 | -21591 | 506/644 | F | 644 | AWB22 | -0,05 | 0,77 |
| 4504 | 240019 | 1541/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,05 | 0,71 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|-------|------|
| 4505 | -21663 | 739/644 | F | 644 | AWB22 | -0,05 | 0,80 |
| 4506 | 203641 | 0135/879 | F | 946 | AW6AP | -0,05 | 0,71 |
| 4507 | 206964 | 0778/869 | F | 885 | AG9X9 | -0,05 | 0,78 |
| 4508 | 145648 | 7939/826 | F | 826 | AWM04 | -0,05 | 0,68 |
| 4509 | 275512 | 3017/308 | F | 308 | AMB19 | -0,05 | 0,69 |
| 4510 | 39270 | 1384/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,05 | 0,78 |
| 4511 | 192992 | 8304/818 | F | 818 | AWL96 | -0,05 | 0,78 |
| 4512 | 64024 | 2320/818 | F | 818 | AWL96 | -0,05 | 0,75 |
| 4513 | 200516 | 9155/846 | F | 947 | BK03Z | -0,05 | 0,74 |
| 4514 | 210265 | 9279/818 | F | 818 | AWL96 | -0,05 | 0,78 |
| 4515 | 36550 | 0944/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,05 | 0,73 |
| 4516 | 69768 | 35709/308 | F | 308 | AMB19 | -0,05 | 0,72 |
| 4517 | -10339 | 233/308 | F | 308 | AMB19 | -0,05 | 0,78 |
| 4518 | 278779 | 3644/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,05 | 0,64 |
| 4519 | 149321 | 6044/814 | F | 921 | AG9AS | -0,05 | 0,78 |
| 4520 | 215117 | 0341/818 | F | 818 | AWL96 | -0,05 | 0,66 |
| 4521 | 180698 | 9327/826 | F | 826 | AWM04 | -0,05 | 0,71 |
| 4522 | 21846 | 1743/308 | F | 308 | AMB19 | -0,05 | 0,79 |
| 4523 | 238297 | 1489/308 | F | 308 | AMB19 | -0,05 | 0,71 |
| 4524 | 69693 | 3656/308 | F | 308 | AMB19 | -0,05 | 0,71 |
| 4525 | 98258 | 3738/308 | F | 308 | AMB19 | -0,05 | 0,78 |
| 4526 | 279212 | 3578/846 | F | 846 | BK03Z | -0,05 | 0,66 |
| 4527 | 254561 | 0020/826 | F | 826 | AWM04 | -0,05 | 0,78 |
| 4528 | 15595 | 801/846 | F | 846 | BK03Z | -0,05 | 0,76 |
| 4529 | 148747 | 7370/308 | F | 308 | AMB19 | -0,05 | 0,78 |
| 4530 | 230177 | 98446/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,05 | 0,78 |
| 4531 | -26816 | 330/79 | F | 818 | AWL96 | -0,05 | 0,76 |
| 4532 | 255343 | 2715/947 | F | 947 | BK03Z | -0,05 | 0,65 |
| 4533 | 210275 | 9452/818 | F | 818 | AWL96 | -0,05 | 0,78 |
| 4534 | 76899 | 4815/841 | F | 885 | AG9X9 | -0,05 | 0,79 |
| 4535 | 277597 | 3837/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,05 | 0,69 |
| 4536 | -29265 | 759/826 | F | 826 | AWM04 | -0,05 | 0,77 |
| 4537 | -56451 | 717/308 | F | 308 | AMB19 | -0,05 | 0,72 |
| 4538 | -10578 | 905/308 | F | 308 | AMB19 | -0,05 | 0,80 |
| 4539 | 55835 | 2580/308 | F | 308 | AMB19 | -0,05 | 0,68 |
| 4540 | 12098 | 955/100 | F | 851 | AMQ71 | -0,05 | 0,77 |
| 4541 | 272997 | 2097/818 | F | 818 | AWL96 | -0,05 | 0,72 |
| 4542 | 142525 | 7354/846 | F | 947 | BK03Z | -0,05 | 0,73 |
| 4543 | 160284 | 8536/814 | F | 921 | AG9AS | -0,05 | 0,75 |
| 4544 | 123418 | 6231/644 | F | 644 | AWB22 | -0,05 | 0,71 |
| 4545 | 16775 | 0264/818 | F | 818 | AWL96 | -0,05 | 0,80 |
| 4546 | -20752 | 304/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,05 | 0,79 |
| 4547 | 96906 | 5542/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,05 | 0,71 |
| 4548 | 64679 | 1820/215 | F | 846 | BK03Z | -0,05 | 0,78 |
| 4549 | -10487 | 601/308 | F | 308 | AMB19 | -0,05 | 0,80 |
| 4550 | 47684 | 1841/308 | F | 308 | AMB19 | -0,05 | 0,76 |
| 4551 | 169469 | 8030/644 | F | 644 | AWB22 | -0,05 | 0,63 |
| 4552 | -20830 | 628/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,05 | 0,76 |
| 4553 | 186897 | 8221/814 | F | 921 | AG9AS | -0,05 | 0,78 |
| 4554 | -21572 | 413/644 | F | 644 | AWB22 | -0,05 | 0,77 |
| 4555 | -21689 | 904/644 | F | 826 | AWM04 | -0,05 | 0,78 |
| 4556 | 207205 | 0809/869 | F | 921 | AG9AS | -0,05 | 0,78 |
| 4557 | 76619 | 1788/846 | F | 846 | BK03Z | -0,05 | 0,75 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|-------|------|
| 4558 | 181341 | 8257/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,05 | 0,78 |
| 4559 | 76416 | 3131/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,05 | 0,75 |
| 4560 | 22307 | 1710/814 | F | 921 | AG9AS | -0,05 | 0,78 |
| 4561 | 69701 | 35710/308 | F | 308 | AMB19 | -0,05 | 0,67 |
| 4562 | 172469 | 8901/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,05 | 0,71 |
| 4563 | 261335 | 1954/947 | F | 947 | BK03Z | -0,05 | 0,78 |
| 4564 | 76390 | 2535/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,05 | 0,74 |
| 4565 | -29244 | 738/826 | F | 826 | AWM04 | -0,06 | 0,73 |
| 4566 | 91857 | 5768/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,06 | 0,69 |
| 4567 | 106738 | 4869/846 | F | 846 | BK03Z | -0,06 | 0,79 |
| 4568 | -10256 | 033/308 | F | 308 | AMB19 | -0,06 | 0,79 |
| 4569 | 252993 | 2754/818 | F | 818 | AWL96 | -0,06 | 0,72 |
| 4570 | -20904 | 812/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,06 | 0,78 |
| 4571 | 200758 | 0106/826 | F | 826 | AWM04 | -0,06 | 0,71 |
| 4572 | 246100 | 1007/846 | F | 846 | BK03Z | -0,06 | 0,69 |
| 4573 | -6801 | 918/211 | F | 308 | AMB19 | -0,06 | 0,80 |
| 4574 | 140071 | 7526/869 | F | 885 | AG9X9 | -0,06 | 0,78 |
| 4575 | 178998 | 8653/308 | F | 308 | AMB19 | -0,06 | 0,79 |
| 4576 | 63967 | 3092/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,06 | 0,71 |
| 4577 | 63691 | 3151/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,06 | 0,72 |
| 4578 | 144404 | 6466/846 | F | 947 | BK03Z | -0,06 | 0,77 |
| 4579 | 102526 | 4744/879 | F | 946 | AW6AP | -0,06 | 0,80 |
| 4580 | 182006 | 9532/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,06 | 0,78 |
| 4581 | 186941 | 8408/846 | F | 947 | BK03Z | -0,06 | 0,76 |
| 4582 | 102535 | 4760/879 | F | 946 | AW6AP | -0,06 | 0,77 |
| 4583 | -28541 | 726/818 | F | 818 | AWL96 | -0,06 | 0,78 |
| 4584 | 16746 | 0263/818 | F | 818 | AWL96 | -0,06 | 0,78 |
| 4585 | 189142 | 8422/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,06 | 0,68 |
| 4586 | 183391 | 9574/869 | F | 921 | AG9AS | -0,06 | 0,79 |
| 4587 | 267840 | 2128/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,06 | 0,62 |
| 4588 | 257808 | 2494/308 | F | 308 | AMB19 | -0,06 | 0,66 |
| 4589 | 107833 | 5785/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,06 | 0,74 |
| 4590 | 54580 | 1385/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,06 | 0,78 |
| 4591 | 238207 | 1472/308 | F | 308 | AMB19 | -0,06 | 0,70 |
| 4592 | 230932 | 0869/879 | F | 946 | AW6AP | -0,06 | 0,72 |
| 4593 | 193002 | 9428/818 | F | 818 | AWL96 | -0,06 | 0,76 |
| 4594 | 192994 | 8260/818 | F | 818 | AWL96 | -0,06 | 0,78 |
| 4595 | 187370 | 9264/826 | F | 826 | AWM04 | -0,06 | 0,66 |
| 4596 | 62388 | 2166/846 | F | 846 | BK03Z | -0,06 | 0,76 |
| 4597 | 77922 | 4674/860 | F | 921 | AG9AS | -0,06 | 0,80 |
| 4598 | 192987 | 8246/818 | F | 818 | AWL96 | -0,06 | 0,75 |
| 4599 | -10516 | 617/308 | F | 308 | AMB19 | -0,06 | 0,77 |
| 4600 | 63983 | 3078/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,06 | 0,78 |
| 4601 | -29210 | 703/826 | F | 826 | AWM04 | -0,06 | 0,77 |
| 4602 | -30386 | 604/841 | F | 885 | AG9X9 | -0,06 | 0,78 |
| 4603 | 205721 | 98447/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,06 | 0,80 |
| 4604 | 23109 | 1021/818 | F | 818 | AWL96 | -0,06 | 0,78 |
| 4605 | 176102 | 8360/860 | F | 885 | AG9X9 | -0,06 | 0,78 |
| 4606 | -10247 | 024/308 | F | 308 | AMB19 | -0,06 | 0,77 |
| 4607 | 169428 | 8026/644 | F | 644 | AWB22 | -0,06 | 0,67 |
| 4608 | -77923 | 827/846 | F | 846 | BK03Z | -0,06 | 0,80 |
| 4609 | 76601 | 2090/846 | F | 846 | BK03Z | -0,06 | 0,78 |
| 4610 | 76605 | 2878/846 | F | 846 | BK03Z | -0,06 | 0,78 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|-------|------|
| 4611 | -10433 | 422/308 | F | 308 | AMB19 | -0,06 | 0,76 |
| 4612 | -55554 | 727/308 | F | 308 | AMB19 | -0,06 | 0,76 |
| 4613 | 97844 | 0827/846 | F | 846 | BK03Z | -0,06 | 0,78 |
| 4614 | -10969 | 022/310 | F | 826 | AWM04 | -0,06 | 0,80 |
| 4615 | -98071 | 822/826 | F | 826 | AWM04 | -0,06 | 0,80 |
| 4616 | 117895 | 6195/308 | F | 308 | AMB19 | -0,06 | 0,80 |
| 4617 | -20806 | 606/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,06 | 0,75 |
| 4618 | -11149 | 421/310 | F | 826 | AWM04 | -0,06 | 0,76 |
| 4619 | 75127 | 2159/860 | F | 921 | AG9AS | -0,06 | 0,78 |
| 4620 | 10911 | 732/342 | F | 851 | AMQ71 | -0,06 | 0,78 |
| 4621 | 149404 | 7427/844 | F | 851 | AMQ71 | -0,06 | 0,78 |
| 4622 | -10501 | 608/308 | F | 308 | AMB19 | -0,06 | 0,76 |
| 4623 | 179163 | 8567/308 | F | 308 | AMB19 | -0,06 | 0,79 |
| 4624 | 76659 | 3206/814 | F | 885 | AG9X9 | -0,06 | 0,74 |
| 4625 | -83315 | 833/644 | F | 644 | AWB22 | -0,06 | 0,64 |
| 4626 | -20710 | 006/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,06 | 0,80 |
| 4627 | 132604 | 6034/814 | F | 921 | AG9AS | -0,06 | 0,73 |
| 4628 | -11109 | 330/310 | F | 826 | AWM04 | -0,06 | 0,76 |
| 4629 | 97838 | 3200/846 | F | 846 | BK03Z | -0,06 | 0,69 |
| 4630 | 97810 | 2966/846 | F | 846 | BK03Z | -0,06 | 0,75 |
| 4631 | 158387 | 8224/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,06 | 0,75 |
| 4632 | 142560 | 7328/846 | F | 846 | BK03Z | -0,06 | 0,80 |
| 4633 | 279899 | 3010/308 | F | 308 | AMB19 | -0,06 | 0,69 |
| 4634 | 162967 | 8538/869 | F | 921 | AG9AS | -0,06 | 0,78 |
| 4635 | 91219 | 5874/846 | F | 846 | BK03Z | -0,06 | 0,71 |
| 4636 | 140117 | 7598/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,06 | 0,79 |
| 4637 | 134889 | 5500/818 | F | 818 | AWL96 | -0,06 | 0,71 |
| 4638 | 179040 | 8549/308 | F | 308 | AMB19 | -0,06 | 0,77 |
| 4639 | 253058 | 2763/818 | F | 818 | AWL96 | -0,07 | 0,71 |
| 4640 | 203988 | 0029/644 | F | 644 | AWB22 | -0,07 | 0,71 |
| 4641 | 240194 | 1121/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,07 | 0,73 |
| 4642 | 172635 | 8521/308 | F | 308 | AMB19 | -0,07 | 0,78 |
| 4643 | 272706 | 2918/644 | F | 644 | AWB22 | -0,07 | 0,78 |
| 4644 | 279274 | 3582/846 | F | 846 | BK03Z | -0,07 | 0,67 |
| 4645 | 203432 | 9577/869 | F | 921 | AG9AS | -0,07 | 0,78 |
| 4646 | 230648 | 0783/846 | F | 846 | BK03Z | -0,07 | 0,77 |
| 4647 | -26843 | 405/79 | F | 818 | AWL96 | -0,07 | 0,78 |
| 4648 | -21531 | 309/644 | F | 644 | AWB22 | -0,07 | 0,79 |
| 4649 | -83312 | 830/644 | F | 644 | AWB22 | -0,07 | 0,79 |
| 4650 | 201497 | 0454/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,07 | 0,79 |
| 4651 | -19830 | 402/632 | F | 846 | BK03Z | -0,07 | 0,80 |
| 4652 | 207805 | 0136/879 | F | 946 | AW6AP | -0,07 | 0,71 |
| 4653 | -98012 | 811/826 | F | 826 | AWM04 | -0,07 | 0,74 |
| 4654 | -10953 | 006/310 | F | 826 | AWM04 | -0,07 | 0,80 |
| 4655 | -19777 | 226/632 | F | 846 | BK03Z | -0,07 | 0,76 |
| 4656 | 279221 | 3575/846 | F | 846 | BK03Z | -0,07 | 0,67 |
| 4657 | 207971 | 9627/308 | F | 308 | AMB19 | -0,07 | 0,78 |
| 4658 | 271430 | 3511/308 | F | 308 | AMB19 | -0,07 | 0,67 |
| 4659 | 97730 | 2957/846 | F | 947 | BK03Z | -0,07 | 0,75 |
| 4660 | 275604 | 3995/308 | F | 308 | AMB19 | -0,07 | 0,67 |
| 4661 | 144562 | 7379/846 | F | 947 | BK03Z | -0,07 | 0,78 |
| 4662 | -21649 | 725/644 | F | 644 | AWB22 | -0,07 | 0,75 |
| 4663 | 270525 | 3024/826 | F | 826 | AWM04 | -0,07 | 0,67 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|-------|------|
| 4664 | -10253 | 030/308 | F | 308 | AMB19 | -0,07 | 0,78 |
| 4665 | 47701 | 1802/308 | F | 308 | AMB19 | -0,07 | 0,76 |
| 4666 | 174819 | 8531/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,07 | 0,76 |
| 4667 | 159554 | 8333/846 | F | 846 | BK03Z | -0,07 | 0,78 |
| 4668 | 210298 | 9836/879 | F | 946 | AW6AP | -0,07 | 0,78 |
| 4669 | 75844 | 4260/814 | F | 921 | AG9AS | -0,07 | 0,70 |
| 4670 | 154622 | 7574/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,07 | 0,75 |
| 4671 | 76571 | 1869/846 | F | 846 | BK03Z | -0,07 | 0,77 |
| 4672 | 3836 | 932/308 | F | 308 | AMB19 | -0,07 | 0,79 |
| 4673 | 209535 | 0787/846 | F | 947 | BK03Z | -0,07 | 0,69 |
| 4674 | 148647 | 7002/308 | F | 308 | AMB19 | -0,07 | 0,74 |
| 4675 | -19983 | 604/632 | F | 846 | BK03Z | -0,07 | 0,78 |
| 4676 | 15605 | 806/846 | F | 846 | BK03Z | -0,07 | 0,78 |
| 4677 | 209071 | 9094/846 | F | 846 | BK03Z | -0,07 | 0,78 |
| 4678 | 261488 | 2637/644 | F | 644 | AWB22 | -0,07 | 0,63 |
| 4679 | 159440 | 8387/846 | F | 846 | BK03Z | -0,07 | 0,80 |
| 4680 | 230994 | 1987/846 | F | 846 | BK03Z | -0,07 | 0,69 |
| 4681 | 27736 | 0463/308 | F | 308 | AMB19 | -0,07 | 0,73 |
| 4682 | 158252 | 7527/826 | F | 826 | AWM04 | -0,07 | 0,78 |
| 4683 | 29299 | 0215/814 | F | 885 | AG9X9 | -0,07 | 0,78 |
| 4684 | 76366 | 1313/841 | F | 885 | AG9X9 | -0,07 | 0,78 |
| 4685 | 100428 | 4131/814 | F | 885 | AG9X9 | -0,07 | 0,78 |
| 4686 | 226978 | 1000/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,07 | 0,78 |
| 4687 | 193538 | 9297/818 | F | 818 | AWL96 | -0,07 | 0,70 |
| 4688 | -20755 | 307/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,07 | 0,79 |
| 4689 | 3976 | 9196/818 | F | 818 | AWL96 | -0,07 | 0,76 |
| 4690 | 283283 | 4923/818 | F | 818 | AWL96 | -0,07 | 0,74 |
| 4691 | 65624 | 1732/308 | F | 308 | AMB19 | -0,07 | 0,71 |
| 4692 | 193618 | 9457/818 | F | 818 | AWL96 | -0,07 | 0,69 |
| 4693 | 202181 | 9927/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,07 | 0,78 |
| 4694 | 15659 | 0985/644 | F | 644 | AWB22 | -0,07 | 0,75 |
| 4695 | 261325 | 11994/846 | F | 846 | BK03Z | -0,07 | 0,78 |
| 4696 | 95826 | 3962/818 | F | 818 | AWL96 | -0,07 | 0,76 |
| 4697 | 186943 | 8426/846 | F | 846 | BK03Z | -0,07 | 0,77 |
| 4698 | 169340 | 7537/644 | F | 644 | AWB22 | -0,07 | 0,73 |
| 4699 | 210288 | 9416/818 | F | 818 | AWL96 | -0,07 | 0,75 |
| 4700 | -11108 | 329/310 | F | 826 | AWM04 | -0,07 | 0,74 |
| 4701 | 177881 | 7663/818 | F | 818 | AWL96 | -0,07 | 0,78 |
| 4702 | 176092 | 7113/860 | F | 921 | AG9AS | -0,07 | 0,78 |
| 4703 | 160426 | 8516/814 | F | 921 | AG9AS | -0,08 | 0,77 |
| 4704 | 186807 | 8526/308 | F | 308 | AMB19 | -0,08 | 0,75 |
| 4705 | -95196 | 948/814 | F | 885 | AG9X9 | -0,08 | 0,78 |
| 4706 | 169456 | 8032/644 | F | 644 | AWB22 | -0,08 | 0,62 |
| 4707 | 75109 | 1483/860 | F | 921 | AG9AS | -0,08 | 0,78 |
| 4708 | 278714 | 3626/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,08 | 0,64 |
| 4709 | 181969 | 9427/818 | F | 818 | AWL96 | -0,08 | 0,71 |
| 4710 | 220146 | 0961/921 | F | 921 | AG9AS | -0,08 | 0,72 |
| 4711 | -10374 | 325/308 | F | 308 | AMB19 | -0,08 | 0,79 |
| 4712 | -29245 | 739/826 | F | 826 | AWM04 | -0,08 | 0,76 |
| 4713 | 153739 | 7993/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,08 | 0,65 |
| 4714 | 200506 | 9119/846 | F | 846 | BK03Z | -0,08 | 0,77 |
| 4715 | 27742 | 865/308 | F | 308 | AMB19 | -0,08 | 0,72 |
| 4716 | 209047 | 9139/846 | F | 947 | BK03Z | -0,08 | 0,76 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|-------|------|
| 4717 | 36556 | 1823/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,08 | 0,78 |
| 4718 | -21608 | 524/644 | F | 644 | AWB22 | -0,08 | 0,79 |
| 4719 | 270814 | 3768/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,08 | 0,68 |
| 4720 | 92389 | 47167/814 | F | 885 | AG9X9 | -0,08 | 0,71 |
| 4721 | -10242 | 019/308 | F | 308 | AMB19 | -0,08 | 0,79 |
| 4722 | 69732 | 3655/308 | F | 308 | AMB19 | -0,08 | 0,70 |
| 4723 | 62467 | 2139/846 | F | 846 | BK03Z | -0,08 | 0,80 |
| 4724 | 230658 | 0269/644 | F | 644 | AWB22 | -0,08 | 0,76 |
| 4725 | 209214 | 0325/826 | F | 826 | AWM04 | -0,08 | 0,70 |
| 4726 | 179213 | 8527/308 | F | 308 | AMB19 | -0,08 | 0,77 |
| 4727 | 238417 | 1483/308 | F | 308 | AMB19 | -0,08 | 0,77 |
| 4728 | 193728 | 90427/818 | F | 818 | AWL96 | -0,08 | 0,69 |
| 4729 | 98270 | 3634/308 | F | 308 | AMB19 | -0,08 | 0,76 |
| 4730 | 144512 | 74357/846 | F | 846 | BK03Z | -0,08 | 0,77 |
| 4731 | -26865 | 501/79 | F | 818 | AWL96 | -0,08 | 0,80 |
| 4732 | 267776 | 2138/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,08 | 0,63 |
| 4733 | 246190 | 1003/846 | F | 846 | BK03Z | -0,08 | 0,72 |
| 4734 | -21537 | 315/644 | F | 644 | AWB22 | -0,08 | 0,78 |
| 4735 | -21607 | 523/644 | F | 644 | AWB22 | -0,08 | 0,78 |
| 4736 | -28510 | 634/818 | F | 818 | AWL96 | -0,08 | 0,78 |
| 4737 | 16806 | 0270/818 | F | 818 | AWL96 | -0,08 | 0,79 |
| 4738 | 139266 | 7574/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,08 | 0,67 |
| 4739 | -28522 | 707/818 | F | 818 | AWL96 | -0,08 | 0,80 |
| 4740 | 76635 | 2932/846 | F | 846 | BK03Z | -0,08 | 0,73 |
| 4741 | 273441 | 3162/644 | F | 644 | AWB22 | -0,08 | 0,63 |
| 4742 | 132333 | 6823/860 | F | 885 | AG9X9 | -0,08 | 0,78 |
| 4743 | 280205 | 3896/818 | F | 818 | AWL96 | -0,08 | 0,74 |
| 4744 | -21575 | 417/644 | F | 644 | AWB22 | -0,08 | 0,79 |
| 4745 | 265873 | 1155/818 | F | 818 | AWL96 | -0,08 | 0,76 |
| 4746 | 80487 | 2863/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,08 | 0,78 |
| 4747 | 124020 | 5727/844 | F | 851 | AMQ71 | -0,08 | 0,78 |
| 4748 | 154372 | 7655/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,08 | 0,80 |
| 4749 | 77541 | 4234/814 | F | 921 | AG9AS | -0,08 | 0,73 |
| 4750 | 279242 | 3625/947 | F | 947 | BK03Z | -0,08 | 0,69 |
| 4751 | -29207 | 632/826 | F | 826 | AWM04 | -0,08 | 0,79 |
| 4752 | 35300 | 1346/826 | F | 826 | AWM04 | -0,08 | 0,79 |
| 4753 | 258846 | 2002/818 | F | 818 | AWL96 | -0,08 | 0,67 |
| 4754 | -20745 | 211/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,08 | 0,79 |
| 4755 | 116021 | 6032/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,08 | 0,72 |
| 4756 | 63989 | 3085/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,08 | 0,77 |
| 4757 | 280114 | 4869/818 | F | 818 | AWL96 | -0,08 | 0,66 |
| 4758 | 101872 | 5493/818 | F | 818 | AWL96 | -0,08 | 0,66 |
| 4759 | -11066 | 253/310 | F | 826 | AWM04 | -0,08 | 0,71 |
| 4760 | -21622 | 701/644 | F | 644 | AWB22 | -0,08 | 0,80 |
| 4761 | -10224 | 002/308 | F | 308 | AMB19 | -0,08 | 0,80 |
| 4762 | 209049 | 9071/846 | F | 846 | BK03Z | -0,08 | 0,76 |
| 4763 | 116175 | 6007/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,08 | 0,76 |
| 4764 | -21594 | 509/644 | F | 644 | AWB22 | -0,08 | 0,78 |
| 4765 | 180405 | 9334/644 | F | 644 | AWB22 | -0,08 | 0,69 |
| 4766 | 64982 | 3630/644 | F | 644 | AWB22 | -0,08 | 0,64 |
| 4767 | 97828 | 2950/846 | F | 846 | BK03Z | -0,08 | 0,75 |
| 4768 | 78339 | 4867/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,08 | 0,74 |
| 4769 | 200298 | 9123/846 | F | 846 | BK03Z | -0,08 | 0,77 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|-------|------|
| 4770 | -10999 | 106/310 | F | 826 | AWM04 | -0,08 | 0,75 |
| 4771 | 81185 | 0079/850 | F | 851 | AMQ71 | -0,08 | 0,79 |
| 4772 | 96914 | 5535/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,08 | 0,72 |
| 4773 | 33960 | 3204/814 | F | 885 | AG9X9 | -0,08 | 0,80 |
| 4774 | 42622 | 1319/818 | F | 818 | AWL96 | -0,08 | 0,76 |
| 4775 | 27727 | 0576/308 | F | 308 | AMB19 | -0,08 | 0,73 |
| 4776 | 126125 | 6861/846 | F | 846 | BK03Z | -0,09 | 0,74 |
| 4777 | 176393 | 8216/814 | F | 921 | AG9AS | -0,09 | 0,78 |
| 4778 | 27744 | 933/308 | F | 308 | AMB19 | -0,09 | 0,73 |
| 4779 | 174941 | 8588/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,09 | 0,77 |
| 4780 | 66469 | 2585/826 | F | 826 | AWM04 | -0,09 | 0,77 |
| 4781 | -10231 | 009/308 | F | 308 | AMB19 | -0,09 | 0,78 |
| 4782 | -10291 | 111/308 | F | 308 | AMB19 | -0,09 | 0,78 |
| 4783 | 47694 | 1734/308 | F | 308 | AMB19 | -0,09 | 0,78 |
| 4784 | 81961 | 2581/308 | F | 308 | AMB19 | -0,09 | 0,78 |
| 4785 | -28558 | 743/818 | F | 818 | AWL96 | -0,09 | 0,78 |
| 4786 | 123409 | 6232/644 | F | 644 | AWB22 | -0,09 | 0,63 |
| 4787 | 102299 | 4400/844 | F | 851 | AMQ71 | -0,09 | 0,76 |
| 4788 | -10493 | 604/308 | F | 308 | AMB19 | -0,09 | 0,76 |
| 4789 | 180723 | 8320/826 | F | 826 | AWM04 | -0,09 | 0,67 |
| 4790 | 142384 | 7329/846 | F | 947 | BK03Z | -0,09 | 0,68 |
| 4791 | -11034 | 221/310 | F | 826 | AWM04 | -0,09 | 0,75 |
| 4792 | 200790 | 0104/826 | F | 826 | AWM04 | -0,09 | 0,69 |
| 4793 | -21525 | 303/644 | F | 644 | AWB22 | -0,09 | 0,79 |
| 4794 | -29256 | 750/826 | F | 826 | AWM04 | -0,09 | 0,80 |
| 4795 | 169335 | 7536/644 | F | 644 | AWB22 | -0,09 | 0,75 |
| 4796 | -97958 | 774/826 | F | 826 | AWM04 | -0,09 | 0,80 |
| 4797 | 117761 | 6198/308 | F | 308 | AMB19 | -0,09 | 0,76 |
| 4798 | -10235 | 013/308 | F | 308 | AMB19 | -0,09 | 0,80 |
| 4799 | 3840 | 945/308 | F | 308 | AMB19 | -0,09 | 0,80 |
| 4800 | 144508 | 74329/846 | F | 846 | BK03Z | -0,09 | 0,78 |
| 4801 | 200408 | 9131/846 | F | 846 | BK03Z | -0,09 | 0,78 |
| 4802 | -11107 | 328/310 | F | 826 | AWM04 | -0,09 | 0,73 |
| 4803 | 106751 | 5872/846 | F | 846 | BK03Z | -0,09 | 0,78 |
| 4804 | -10302 | 122/308 | F | 308 | AMB19 | -0,09 | 0,79 |
| 4805 | 270490 | 2924/826 | F | 826 | AWM04 | -0,09 | 0,68 |
| 4806 | 183504 | 9421/869 | F | 921 | AG9AS | -0,09 | 0,78 |
| 4807 | 275540 | 3004/308 | F | 308 | AMB19 | -0,09 | 0,68 |
| 4808 | -29199 | 624/826 | F | 826 | AWM04 | -0,09 | 0,79 |
| 4809 | -29206 | 631/826 | F | 826 | AWM04 | -0,09 | 0,79 |
| 4810 | -29222 | 716/826 | F | 826 | AWM04 | -0,09 | 0,79 |
| 4811 | -29218 | 712/826 | F | 826 | AWM04 | -0,09 | 0,79 |
| 4812 | -29248 | 742/826 | F | 826 | AWM04 | -0,09 | 0,79 |
| 4813 | -29247 | 741/826 | F | 826 | AWM04 | -0,09 | 0,79 |
| 4814 | -29226 | 720/826 | F | 826 | AWM04 | -0,09 | 0,79 |
| 4815 | -29227 | 721/826 | F | 826 | AWM04 | -0,09 | 0,79 |
| 4816 | -29235 | 729/826 | F | 826 | AWM04 | -0,09 | 0,79 |
| 4817 | -29220 | 714/826 | F | 826 | AWM04 | -0,09 | 0,79 |
| 4818 | -29267 | 761/826 | F | 826 | AWM04 | -0,09 | 0,79 |
| 4819 | -97916 | 765/826 | F | 826 | AWM04 | -0,09 | 0,79 |
| 4820 | -97946 | 779/826 | F | 826 | AWM04 | -0,09 | 0,79 |
| 4821 | -97980 | 803/826 | F | 826 | AWM04 | -0,09 | 0,79 |
| 4822 | -98028 | 817/826 | F | 826 | AWM04 | -0,09 | 0,79 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|-------|------|
| 4823 | -98092 | 919/826 | F | 826 | AWM04 | -0,09 | 0,79 |
| 4824 | -98122 | 926/826 | F | 826 | AWM04 | -0,09 | 0,79 |
| 4825 | 3177 | 933/826 | F | 826 | AWM04 | -0,09 | 0,79 |
| 4826 | -26911 | 527/79 | F | 818 | AWL96 | -0,09 | 0,78 |
| 4827 | 200925 | 9623/308 | F | 308 | AMB19 | -0,09 | 0,64 |
| 4828 | 183439 | 9580/869 | F | 885 | AG9X9 | -0,09 | 0,78 |
| 4829 | -29200 | 625/826 | F | 826 | AWM04 | -0,09 | 0,80 |
| 4830 | -28122 | 719/814 | F | 885 | AG9X9 | -0,09 | 0,78 |
| 4831 | 276019 | 3169/644 | F | 644 | AWB22 | -0,09 | 0,66 |
| 4832 | -98110 | 910/826 | F | 826 | AWM04 | -0,09 | 0,79 |
| 4833 | 69068 | 3141/644 | F | 644 | AWB22 | -0,09 | 0,67 |
| 4834 | -19920 | 506/632 | F | 846 | BK03Z | -0,09 | 0,78 |
| 4835 | 200767 | 0103/826 | F | 826 | AWM04 | -0,09 | 0,77 |
| 4836 | -20862 | 703/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,09 | 0,76 |
| 4837 | 232801 | 1249/644 | F | 644 | AWB22 | -0,09 | 0,69 |
| 4838 | -20832 | 630/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,09 | 0,78 |
| 4839 | 177869 | 7268/818 | F | 818 | AWL96 | -0,09 | 0,74 |
| 4840 | 199911 | 9096/940 | F | 921 | AG9AS | -0,09 | 0,79 |
| 4841 | 41418 | 2418/826 | F | 826 | AWM04 | -0,09 | 0,71 |
| 4842 | 193872 | 9317/818 | F | 818 | AWL96 | -0,09 | 0,70 |
| 4843 | 76566 | 2084/846 | F | 846 | BK03Z | -0,09 | 0,75 |
| 4844 | 97742 | 1277/846 | F | 846 | BK03Z | -0,09 | 0,72 |
| 4845 | 34163 | 1250/308 | F | 308 | AMB19 | -0,09 | 0,71 |
| 4846 | 202065 | 9057/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,09 | 0,66 |
| 4847 | 224960 | 9036/940 | F | 921 | AG9AS | -0,09 | 0,77 |
| 4848 | 261338 | 1957/947 | F | 947 | BK03Z | -0,09 | 0,78 |
| 4849 | 76666 | 3177/814 | F | 885 | AG9X9 | -0,09 | 0,74 |
| 4850 | 41447 | 2408/826 | F | 826 | AWM04 | -0,09 | 0,68 |
| 4851 | 34055 | 1951/308 | F | 308 | AMB19 | -0,09 | 0,68 |
| 4852 | 232357 | 1166/818 | F | 818 | AWL96 | -0,09 | 0,69 |
| 4853 | 226994 | 1941/869 | F | 921 | AG9AS | -0,09 | 0,78 |
| 4854 | 230931 | 0848/879 | F | 946 | AW6AP | -0,09 | 0,75 |
| 4855 | 272703 | 1236/644 | F | 644 | AWB22 | -0,09 | 0,78 |
| 4856 | 239920 | 1101/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,09 | 0,73 |
| 4857 | 158483 | 8236/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,09 | 0,77 |
| 4858 | 220202 | 0962/921 | F | 921 | AG9AS | -0,09 | 0,71 |
| 4859 | 97865 | 2936/846 | F | 846 | BK03Z | -0,09 | 0,76 |
| 4860 | 194573 | 9371/879 | F | 946 | AW6AP | -0,09 | 0,73 |
| 4861 | 203335 | 0132/846 | F | 846 | BK03Z | -0,09 | 0,80 |
| 4862 | 275545 | 3981/308 | F | 308 | AMB19 | -0,09 | 0,67 |
| 4863 | 142399 | 7355/846 | F | 846 | BK03Z | -0,09 | 0,72 |
| 4864 | 88417 | 4537/308 | F | 308 | AMB19 | -0,09 | 0,71 |
| 4865 | 136908 | 5333/814 | F | 921 | AG9AS | -0,09 | 0,78 |
| 4866 | -26703 | 024/79 | F | 818 | AWL96 | -0,09 | 0,80 |
| 4867 | -10577 | 904/308 | F | 308 | AMB19 | -0,09 | 0,79 |
| 4868 | 200931 | 9601/308 | F | 308 | AMB19 | -0,09 | 0,65 |
| 4869 | 21899 | 1967/644 | F | 644 | AWB22 | -0,09 | 0,68 |
| 4870 | 140131 | 7612/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,09 | 0,77 |
| 4871 | -96465 | 872/818 | F | 818 | AWL96 | -0,09 | 0,78 |
| 4872 | -97915 | 775/826 | F | 826 | AWM04 | -0,09 | 0,79 |
| 4873 | -56421 | 739/308 | F | 308 | AMB19 | -0,09 | 0,78 |
| 4874 | 36552 | 0824/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,09 | 0,77 |
| 4875 | 142378 | 7341/846 | F | 947 | BK03Z | -0,09 | 0,69 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|-------|------|
| 4876 | -21569 | 409/644 | F | 644 | AWB22 | -0,10 | 0,80 |
| 4877 | 163680 | 8095/308 | F | 308 | AMB19 | -0,10 | 0,77 |
| 4878 | 187237 | 9386/644 | F | 644 | AWB22 | -0,10 | 0,66 |
| 4879 | -21499 | 102/644 | F | 644 | AWB22 | -0,10 | 0,77 |
| 4880 | 69061 | 3145/644 | F | 644 | AWB22 | -0,10 | 0,68 |
| 4881 | -191 | 408/100 | F | 851 | AMQ71 | -0,10 | 0,77 |
| 4882 | -29201 | 626/826 | F | 826 | AWM04 | -0,10 | 0,79 |
| 4883 | 23002 | 1275/818 | F | 818 | AWL96 | -0,10 | 0,75 |
| 4884 | 220206 | 0988/921 | F | 921 | AG9AS | -0,10 | 0,72 |
| 4885 | 149300 | 6965/308 | F | 308 | AMB19 | -0,10 | 0,76 |
| 4886 | 259110 | 2927/818 | F | 818 | AWL96 | -0,10 | 0,69 |
| 4887 | -28556 | 741/818 | F | 818 | AWL96 | -0,10 | 0,78 |
| 4888 | 200440 | 9074/846 | F | 846 | BK03Z | -0,10 | 0,78 |
| 4889 | 246102 | 1999/846 | F | 846 | BK03Z | -0,10 | 0,78 |
| 4890 | 135307 | 6035/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,10 | 0,72 |
| 4891 | -10410 | 406/308 | F | 308 | AMB19 | -0,10 | 0,75 |
| 4892 | -98101 | 927/826 | F | 826 | AWM04 | -0,10 | 0,79 |
| 4893 | 201491 | 0727/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,10 | 0,78 |
| 4894 | 97801 | 3496/846 | F | 846 | BK03Z | -0,10 | 0,75 |
| 4895 | 186934 | 8017/846 | F | 846 | BK03Z | -0,10 | 0,79 |
| 4896 | 186945 | 8027/846 | F | 846 | BK03Z | -0,10 | 0,79 |
| 4897 | 47178 | 1397/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,10 | 0,67 |
| 4898 | -19965 | 554/632 | F | 846 | BK03Z | -0,10 | 0,78 |
| 4899 | -19976 | 566/632 | F | 846 | BK03Z | -0,10 | 0,78 |
| 4900 | 62384 | 2175/846 | F | 846 | BK03Z | -0,10 | 0,78 |
| 4901 | 133893 | 6681/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,10 | 0,68 |
| 4902 | 177857 | 7209/818 | F | 818 | AWL96 | -0,10 | 0,78 |
| 4903 | 123422 | 6224/644 | F | 644 | AWB22 | -0,10 | 0,63 |
| 4904 | 231088 | 1973/846 | F | 846 | BK03Z | -0,10 | 0,68 |
| 4905 | 106741 | 5865/846 | F | 846 | BK03Z | -0,10 | 0,73 |
| 4906 | 36534 | 0943/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,10 | 0,78 |
| 4907 | 12135 | 916/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,10 | 0,77 |
| 4908 | 63952 | 3080/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,10 | 0,72 |
| 4909 | 153272 | 7380/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,10 | 0,63 |
| 4910 | -11166 | 450/310 | F | 826 | AWM04 | -0,10 | 0,76 |
| 4911 | 36503 | 0915/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,10 | 0,75 |
| 4912 | 193849 | 9332/818 | F | 818 | AWL96 | -0,10 | 0,72 |
| 4913 | 110851 | 4481/308 | F | 308 | AMB19 | -0,10 | 0,75 |
| 4914 | -10365 | 316/308 | F | 308 | AMB19 | -0,10 | 0,76 |
| 4915 | -97942 | 783/826 | F | 826 | AWM04 | -0,10 | 0,79 |
| 4916 | -10478 | 531/308 | F | 308 | AMB19 | -0,10 | 0,73 |
| 4917 | 109454 | 5117/308 | F | 308 | AMB19 | -0,10 | 0,69 |
| 4918 | 97798 | 2872/846 | F | 846 | BK03Z | -0,10 | 0,74 |
| 4919 | 27806 | 0627/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,10 | 0,78 |
| 4920 | 76548 | 3273/846 | F | 846 | BK03Z | -0,10 | 0,76 |
| 4921 | 119535 | 5142/814 | F | 921 | AG9AS | -0,10 | 0,78 |
| 4922 | 207973 | 8558/308 | F | 308 | AMB19 | -0,10 | 0,78 |
| 4923 | 80217 | 4192/818 | F | 818 | AWL96 | -0,10 | 0,66 |
| 4924 | 213762 | 0015/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,10 | 0,77 |
| 4925 | -98117 | 924/826 | F | 826 | AWM04 | -0,10 | 0,79 |
| 4926 | -11313 | 905/310 | F | 826 | AWM04 | -0,10 | 0,78 |
| 4927 | 5070 | 848/100 | F | 851 | AMQ71 | -0,10 | 0,76 |
| 4928 | 76559 | 0878/846 | F | 846 | BK03Z | -0,10 | 0,73 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|-------|------|
| 4929 | 132079 | 6065/644 | F | 644 | AWB22 | -0,10 | 0,67 |
| 4930 | 160366 | 8543/814 | F | 921 | AG9AS | -0,10 | 0,78 |
| 4931 | 105804 | 5891/826 | F | 826 | AWM04 | -0,10 | 0,68 |
| 4932 | 79124 | 4704/308 | F | 308 | AMB19 | -0,10 | 0,71 |
| 4933 | -97910 | 770/826 | F | 826 | AWM04 | -0,10 | 0,79 |
| 4934 | 41737 | 9861/846 | F | 846 | BK03Z | -0,10 | 0,76 |
| 4935 | 258963 | 2006/818 | F | 818 | AWL96 | -0,10 | 0,68 |
| 4936 | -11005 | 112/310 | F | 826 | AWM04 | -0,10 | 0,76 |
| 4937 | 202088 | 9913/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,10 | 0,66 |
| 4938 | 209059 | 9112/846 | F | 947 | BK03Z | -0,10 | 0,76 |
| 4939 | 176117 | 8119/860 | F | 921 | AG9AS | -0,10 | 0,77 |
| 4940 | 98279 | 3710/308 | F | 308 | AMB19 | -0,10 | 0,73 |
| 4941 | 279324 | 3619/947 | F | 947 | BK03Z | -0,10 | 0,66 |
| 4942 | -10311 | 205/308 | F | 308 | AMB19 | -0,10 | 0,78 |
| 4943 | -6533 | 2111/211 | F | 308 | AMB19 | -0,10 | 0,78 |
| 4944 | 172681 | 8545/308 | F | 308 | AMB19 | -0,10 | 0,74 |
| 4945 | 88377 | 4507/308 | F | 308 | AMB19 | -0,11 | 0,70 |
| 4946 | 92840 | 5176/814 | F | 921 | AG9AS | -0,11 | 0,68 |
| 4947 | -19869 | 436/632 | F | 846 | BK03Z | -0,11 | 0,75 |
| 4948 | 200306 | 9098/846 | F | 947 | BK03Z | -0,11 | 0,78 |
| 4949 | -26809 | 323/79 | F | 818 | AWL96 | -0,11 | 0,78 |
| 4950 | 200366 | 9076/846 | F | 846 | BK03Z | -0,11 | 0,76 |
| 4951 | -20822 | 620/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,11 | 0,76 |
| 4952 | 70679 | 3845/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,11 | 0,61 |
| 4953 | 88373 | 4510/308 | F | 308 | AMB19 | -0,11 | 0,68 |
| 4954 | -20850 | 649/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,11 | 0,80 |
| 4955 | 268466 | 2735/846 | F | 846 | BK03Z | -0,11 | 0,66 |
| 4956 | 134867 | 7974/308 | F | 308 | AMB19 | -0,11 | 0,76 |
| 4957 | -10367 | 318/308 | F | 308 | AMB19 | -0,11 | 0,80 |
| 4958 | 126146 | 6924/846 | F | 947 | BK03Z | -0,11 | 0,73 |
| 4959 | 157676 | 6486/879 | F | 946 | AW6AP | -0,11 | 0,78 |
| 4960 | 194659 | 9278/879 | F | 818 | AWL96 | -0,11 | 0,69 |
| 4961 | 15624 | 7081/846 | F | 846 | BK03Z | -0,11 | 0,78 |
| 4962 | 41600 | 0882/846 | F | 846 | BK03Z | -0,11 | 0,78 |
| 4963 | 97868 | 2984/846 | F | 846 | BK03Z | -0,11 | 0,78 |
| 4964 | 144405 | 6458/846 | F | 846 | BK03Z | -0,11 | 0,78 |
| 4965 | 169341 | 7544/644 | F | 644 | AWB22 | -0,11 | 0,78 |
| 4966 | 192983 | 8016/818 | F | 818 | AWL96 | -0,11 | 0,78 |
| 4967 | -95220 | 939/814 | F | 885 | AG9X9 | -0,11 | 0,78 |
| 4968 | 158098 | 8127/860 | F | 885 | AG9X9 | -0,11 | 0,78 |
| 4969 | -10237 | 015/308 | F | 308 | AMB19 | -0,11 | 0,78 |
| 4970 | 36548 | 0937/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,11 | 0,78 |
| 4971 | 119534 | 5157/814 | F | 921 | AG9AS | -0,11 | 0,80 |
| 4972 | 106318 | 5638/644 | F | 644 | AWB22 | -0,11 | 0,66 |
| 4973 | 200260 | 9136/846 | F | 846 | BK03Z | -0,11 | 0,77 |
| 4974 | 207131 | 0810/869 | F | 885 | AG9X9 | -0,11 | 0,78 |
| 4975 | 226556 | 1002/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,11 | 0,73 |
| 4976 | 252955 | 2774/818 | F | 818 | AWL96 | -0,11 | 0,71 |
| 4977 | 109192 | 5276/308 | F | 308 | AMB19 | -0,11 | 0,68 |
| 4978 | 162417 | 7662/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,11 | 0,75 |
| 4979 | 249616 | 2784/946 | F | 946 | AW6AP | -0,11 | 0,70 |
| 4980 | 100433 | 4259/814 | F | 921 | AG9AS | -0,11 | 0,78 |
| 4981 | 116875 | 6418/818 | F | 818 | AWL96 | -0,11 | 0,66 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|-------|------|
| 4982 | 200815 | 0102/826 | F | 826 | AWM04 | -0,11 | 0,72 |
| 4983 | 161225 | 6982/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,11 | 0,72 |
| 4984 | 232718 | 1018/644 | F | 644 | AWB22 | -0,11 | 0,66 |
| 4985 | 172749 | 8539/308 | F | 308 | AMB19 | -0,11 | 0,74 |
| 4986 | -19852 | 417/632 | F | 846 | BK03Z | -0,11 | 0,76 |
| 4987 | -29266 | 760/826 | F | 826 | AWM04 | -0,11 | 0,77 |
| 4988 | 76588 | 1961/846 | F | 846 | BK03Z | -0,11 | 0,76 |
| 4989 | 142715 | 7327/846 | F | 947 | BK03Z | -0,11 | 0,76 |
| 4990 | 176111 | 8129/860 | F | 885 | AG9X9 | -0,11 | 0,78 |
| 4991 | -10463 | 516/308 | F | 308 | AMB19 | -0,11 | 0,74 |
| 4992 | -26700 | 021/79 | F | 818 | AWL96 | -0,11 | 0,79 |
| 4993 | 23170 | 1273/818 | F | 818 | AWL96 | -0,11 | 0,79 |
| 4994 | 23173 | 1314/818 | F | 818 | AWL96 | -0,11 | 0,79 |
| 4995 | 99907 | 5100/818 | F | 818 | AWL96 | -0,11 | 0,75 |
| 4996 | 112951 | 5488/879 | F | 946 | AW6AP | -0,11 | 0,73 |
| 4997 | 51694 | 1407/841 | F | 885 | AG9X9 | -0,11 | 0,77 |
| 4998 | 184927 | 9584/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,11 | 0,80 |
| 4999 | 91906 | 5766/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,11 | 0,67 |
| 5000 | 114251 | 4775/860 | F | 921 | AG9AS | -0,11 | 0,78 |
| 5001 | 160492 | 8063/814 | F | 921 | AG9AS | -0,11 | 0,78 |
| 5002 | 268348 | 2743/846 | F | 846 | BK03Z | -0,11 | 0,70 |
| 5003 | 96974 | 5036/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,11 | 0,72 |
| 5004 | 272410 | 1119/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,11 | 0,78 |
| 5005 | -20878 | 715/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,11 | 0,79 |
| 5006 | 66819 | 3991/826 | F | 826 | AWM04 | -0,11 | 0,68 |
| 5007 | 98275 | 2260/308 | F | 308 | AMB19 | -0,11 | 0,76 |
| 5008 | 186898 | 8219/814 | F | 921 | AG9AS | -0,11 | 0,76 |
| 5009 | 34567 | 1415/826 | F | 826 | AWM04 | -0,11 | 0,70 |
| 5010 | 232560 | 1247/644 | F | 644 | AWB22 | -0,11 | 0,69 |
| 5011 | 239959 | 1102/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,11 | 0,72 |
| 5012 | 225584 | 1387/879 | F | 946 | AW6AP | -0,11 | 0,78 |
| 5013 | 247187 | 1893/826 | F | 826 | AWM04 | -0,11 | 0,71 |
| 5014 | 223196 | 0760/869 | F | 921 | AG9AS | -0,11 | 0,78 |
| 5015 | 232706 | 1248/644 | F | 644 | AWB22 | -0,11 | 0,69 |
| 5016 | -55635 | 863/308 | F | 308 | AMB19 | -0,11 | 0,79 |
| 5017 | -28488 | 611/818 | F | 818 | AWL96 | -0,11 | 0,76 |
| 5018 | -20783 | 425/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,11 | 0,76 |
| 5019 | -26828 | 343/79 | F | 818 | AWL96 | -0,12 | 0,72 |
| 5020 | 145613 | 7941/826 | F | 826 | AWM04 | -0,12 | 0,72 |
| 5021 | 108254 | 4770/644 | F | 644 | AWB22 | -0,12 | 0,78 |
| 5022 | 223192 | 9263/826 | F | 826 | AWM04 | -0,12 | 0,73 |
| 5023 | -98129 | 911/826 | F | 826 | AWM04 | -0,12 | 0,79 |
| 5024 | 66487 | 2602/826 | F | 826 | AWM04 | -0,12 | 0,78 |
| 5025 | 76343 | 2476/841 | F | 885 | AG9X9 | -0,12 | 0,78 |
| 5026 | 76363 | 2477/841 | F | 885 | AG9X9 | -0,12 | 0,78 |
| 5027 | 278712 | 3638/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,12 | 0,64 |
| 5028 | -11040 | 227/310 | F | 826 | AWM04 | -0,12 | 0,76 |
| 5029 | 129169 | 6995/308 | F | 308 | AMB19 | -0,12 | 0,67 |
| 5030 | 148653 | 7365/308 | F | 308 | AMB19 | -0,12 | 0,74 |
| 5031 | 185992 | 9409/846 | F | 846 | BK03Z | -0,12 | 0,68 |
| 5032 | 215302 | 0343/818 | F | 818 | AWL96 | -0,12 | 0,68 |
| 5033 | 27780 | 0629/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,12 | 0,70 |
| 5034 | 142637 | 7356/846 | F | 846 | BK03Z | -0,12 | 0,75 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|-------|------|
| 5035 | 129692 | 6712/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,12 | 0,68 |
| 5036 | 162939 | 8251/869 | F | 885 | AG9X9 | -0,12 | 0,78 |
| 5037 | 178996 | 8528/308 | F | 308 | AMB19 | -0,12 | 0,79 |
| 5038 | 126179 | 6882/846 | F | 846 | BK03Z | -0,12 | 0,73 |
| 5039 | 221622 | 0770/846 | F | 846 | BK03Z | -0,12 | 0,68 |
| 5040 | 56667 | 3182/644 | F | 644 | AWB22 | -0,12 | 0,66 |
| 5041 | 257726 | 2552/308 | F | 308 | AMB19 | -0,12 | 0,69 |
| 5042 | 278815 | 3662/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,12 | 0,65 |
| 5043 | -10534 | 703/308 | F | 308 | AMB19 | -0,12 | 0,70 |
| 5044 | 76597 | 1011/846 | F | 846 | BK03Z | -0,12 | 0,76 |
| 5045 | 205950 | 9470/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,12 | 0,79 |
| 5046 | 66473 | 2591/826 | F | 826 | AWM04 | -0,12 | 0,73 |
| 5047 | 280126 | 4377/818 | F | 818 | AWL96 | -0,12 | 0,73 |
| 5048 | 268700 | 2938/921 | F | 921 | AG9AS | -0,12 | 0,69 |
| 5049 | 254558 | 0919/826 | F | 826 | AWM04 | -0,12 | 0,78 |
| 5050 | 254560 | 1061/826 | F | 826 | AWM04 | -0,12 | 0,78 |
| 5051 | 202079 | 9994/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,12 | 0,70 |
| 5052 | 27740 | 741/308 | F | 308 | AMB19 | -0,12 | 0,72 |
| 5053 | 134844 | 7444/860 | F | 921 | AG9AS | -0,12 | 0,76 |
| 5054 | 94259 | 5044/826 | F | 826 | AWM04 | -0,12 | 0,68 |
| 5055 | 237127 | 1250/826 | F | 826 | AWM04 | -0,12 | 0,72 |
| 5056 | 107755 | 50796/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,12 | 0,75 |
| 5057 | 187343 | 9259/826 | F | 826 | AWM04 | -0,12 | 0,67 |
| 5058 | -10354 | 306/308 | F | 308 | AMB19 | -0,12 | 0,75 |
| 5059 | 40005 | 1769/343 | F | 921 | AG9AS | -0,12 | 0,78 |
| 5060 | 157660 | 6464/860 | F | 921 | AG9AS | -0,12 | 0,78 |
| 5061 | 176116 | 8130/860 | F | 921 | AG9AS | -0,12 | 0,78 |
| 5062 | 202842 | 9453/860 | F | 921 | AG9AS | -0,12 | 0,78 |
| 5063 | 34043 | 1267/308 | F | 308 | AMB19 | -0,12 | 0,68 |
| 5064 | 15607 | 909/846 | F | 846 | BK03Z | -0,12 | 0,76 |
| 5065 | 261455 | 2993/644 | F | 644 | AWB22 | -0,12 | 0,65 |
| 5066 | 274000 | 2139/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,12 | 0,78 |
| 5067 | 10285 | 731/308 | F | 308 | AMB19 | -0,12 | 0,75 |
| 5068 | 274001 | 2146/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,12 | 0,78 |
| 5069 | 109252 | 5302/308 | F | 308 | AMB19 | -0,12 | 0,67 |
| 5070 | 232584 | 1014/644 | F | 644 | AWB22 | -0,12 | 0,69 |
| 5071 | -28482 | 605/818 | F | 818 | AWL96 | -0,12 | 0,72 |
| 5072 | -98078 | 814/826 | F | 826 | AWM04 | -0,12 | 0,81 |
| 5073 | 196941 | 9078/846 | F | 846 | BK03Z | -0,12 | 0,70 |
| 5074 | 200396 | 9134/846 | F | 846 | BK03Z | -0,12 | 0,73 |
| 5075 | 204135 | 9357/818 | F | 818 | AWL96 | -0,12 | 0,76 |
| 5076 | -19757 | 206/632 | F | 846 | BK03Z | -0,12 | 0,79 |
| 5077 | 106888 | 6904/846 | F | 846 | BK03Z | -0,12 | 0,68 |
| 5078 | -29252 | 746/826 | F | 826 | AWM04 | -0,12 | 0,79 |
| 5079 | 186930 | 8996/846 | F | 947 | BK03Z | -0,12 | 0,78 |
| 5080 | 62438 | 2171/846 | F | 947 | BK03Z | -0,12 | 0,68 |
| 5081 | 46700 | 1389/818 | F | 818 | AWL96 | -0,12 | 0,78 |
| 5082 | 175043 | 8560/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,12 | 0,76 |
| 5083 | 29130 | 1309/818 | F | 818 | AWL96 | -0,12 | 0,67 |
| 5084 | 129860 | 6986/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,12 | 0,65 |
| 5085 | -6562 | 320/211 | F | 826 | AWM04 | -0,13 | 0,78 |
| 5086 | -29216 | 709/826 | F | 826 | AWM04 | -0,13 | 0,78 |
| 5087 | 76375 | 2349/841 | F | 885 | AG9X9 | -0,13 | 0,78 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|-------|------|
| 5088 | 271473 | 3546/308 | F | 308 | AMB19 | -0,13 | 0,66 |
| 5089 | 279211 | 3620/947 | F | 947 | BK03Z | -0,13 | 0,66 |
| 5090 | 88543 | 4490/308 | F | 308 | AMB19 | -0,13 | 0,75 |
| 5091 | -10261 | 038/308 | F | 308 | AMB19 | -0,13 | 0,79 |
| 5092 | -20845 | 644/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,13 | 0,78 |
| 5093 | -20882 | 719/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,13 | 0,78 |
| 5094 | -29224 | 718/826 | F | 826 | AWM04 | -0,13 | 0,77 |
| 5095 | 187211 | 9381/644 | F | 644 | AWB22 | -0,13 | 0,67 |
| 5096 | 215174 | 0364/818 | F | 818 | AWL96 | -0,13 | 0,65 |
| 5097 | 54578 | 1376/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,13 | 0,73 |
| 5098 | 166419 | 74335/846 | F | 846 | BK03Z | -0,13 | 0,77 |
| 5099 | 76627 | 1900/846 | F | 846 | BK03Z | -0,13 | 0,79 |
| 5100 | -96587 | 943/818 | F | 818 | AWL96 | -0,13 | 0,74 |
| 5101 | 106746 | 5861/846 | F | 947 | BK03Z | -0,13 | 0,72 |
| 5102 | 36509 | 0833/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,13 | 0,77 |
| 5103 | -29219 | 713/826 | F | 826 | AWM04 | -0,13 | 0,79 |
| 5104 | -29209 | 702/826 | F | 826 | AWM04 | -0,13 | 0,77 |
| 5105 | 3809 | 941/308 | F | 308 | AMB19 | -0,13 | 0,68 |
| 5106 | 48111 | 0873/904 | F | 308 | AMB19 | -0,13 | 0,78 |
| 5107 | 82141 | 4833/818 | F | 818 | AWL96 | -0,13 | 0,63 |
| 5108 | -28565 | 804/818 | F | 818 | AWL96 | -0,13 | 0,80 |
| 5109 | 11363 | 866/818 | F | 818 | AWL96 | -0,13 | 0,80 |
| 5110 | 16709 | 0265/818 | F | 818 | AWL96 | -0,13 | 0,80 |
| 5111 | 144504 | 74359/846 | F | 846 | BK03Z | -0,13 | 0,77 |
| 5112 | 2686 | 828/846 | F | 846 | BK03Z | -0,13 | 0,75 |
| 5113 | 27739 | 868/308 | F | 308 | AMB19 | -0,13 | 0,78 |
| 5114 | 15257 | 0877/904 | F | 308 | AMB19 | -0,13 | 0,78 |
| 5115 | 81952 | 2143/308 | F | 308 | AMB19 | -0,13 | 0,78 |
| 5116 | 54579 | 1377/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,13 | 0,75 |
| 5117 | 126132 | 6891/846 | F | 846 | BK03Z | -0,13 | 0,74 |
| 5118 | 203547 | 0013/826 | F | 826 | AWM04 | -0,13 | 0,70 |
| 5119 | 91902 | 5748/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,13 | 0,60 |
| 5120 | 274005 | 2136/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,13 | 0,78 |
| 5121 | 285739 | 3847/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,13 | 0,78 |
| 5122 | -10243 | 020/308 | F | 308 | AMB19 | -0,13 | 0,79 |
| 5123 | -55676 | 854/308 | F | 308 | AMB19 | -0,13 | 0,70 |
| 5124 | 148547 | 7010/308 | F | 308 | AMB19 | -0,13 | 0,77 |
| 5125 | 27783 | 0668/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,13 | 0,76 |
| 5126 | 136906 | 6216/814 | F | 921 | AG9AS | -0,13 | 0,77 |
| 5127 | 203430 | 9572/869 | F | 921 | AG9AS | -0,13 | 0,78 |
| 5128 | 47699 | 1572/308 | F | 308 | AMB19 | -0,13 | 0,74 |
| 5129 | 168656 | 8334/826 | F | 826 | AWM04 | -0,13 | 0,67 |
| 5130 | 206914 | 0785/869 | F | 921 | AG9AS | -0,13 | 0,78 |
| 5131 | 25696 | 1805/826 | F | 826 | AWM04 | -0,13 | 0,68 |
| 5132 | 69074 | 3153/644 | F | 644 | AWB22 | -0,13 | 0,65 |
| 5133 | -6625 | 512/211 | F | 826 | AWM04 | -0,13 | 0,79 |
| 5134 | 76526 | 1917/846 | F | 846 | BK03Z | -0,13 | 0,72 |
| 5135 | 129761 | 6682/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,13 | 0,72 |
| 5136 | 174809 | 8590/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,13 | 0,77 |
| 5137 | 257730 | 2542/308 | F | 308 | AMB19 | -0,13 | 0,67 |
| 5138 | -21637 | 712/644 | F | 644 | AWB22 | -0,13 | 0,78 |
| 5139 | 158246 | 8251/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,13 | 0,73 |
| 5140 | 142571 | 7343/846 | F | 846 | BK03Z | -0,13 | 0,78 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|-------|------|
| 5141 | 80498 | 2156/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,13 | 0,76 |
| 5142 | -19744 | 120/632 | F | 846 | BK03Z | -0,13 | 0,78 |
| 5143 | 97872 | 1294/846 | F | 846 | BK03Z | -0,13 | 0,78 |
| 5144 | 47691 | 1808/308 | F | 308 | AMB19 | -0,13 | 0,74 |
| 5145 | 155826 | 7155/826 | F | 826 | AWM04 | -0,13 | 0,70 |
| 5146 | -29181 | 605/826 | F | 826 | AWM04 | -0,13 | 0,78 |
| 5147 | 76329 | 2341/841 | F | 885 | AG9X9 | -0,13 | 0,78 |
| 5148 | 97829 | 3492/846 | F | 947 | BK03Z | -0,13 | 0,74 |
| 5149 | 174919 | 8561/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,13 | 0,77 |
| 5150 | 97746 | 3486/846 | F | 846 | BK03Z | -0,13 | 0,72 |
| 5151 | 159544 | 8344/846 | F | 846 | BK03Z | -0,13 | 0,75 |
| 5152 | 105838 | 5896/826 | F | 826 | AWM04 | -0,14 | 0,67 |
| 5153 | 200428 | 9099/846 | F | 947 | BK03Z | -0,14 | 0,77 |
| 5154 | 230642 | 0771/846 | F | 846 | BK03Z | -0,14 | 0,79 |
| 5155 | 230645 | 0777/846 | F | 846 | BK03Z | -0,14 | 0,79 |
| 5156 | 230649 | 0794/846 | F | 846 | BK03Z | -0,14 | 0,79 |
| 5157 | 230651 | 0798/846 | F | 846 | BK03Z | -0,14 | 0,79 |
| 5158 | 81967 | 2144/308 | F | 308 | AMB19 | -0,14 | 0,78 |
| 5159 | 215351 | 0370/818 | F | 818 | AWL96 | -0,14 | 0,68 |
| 5160 | 97772 | 2902/846 | F | 846 | BK03Z | -0,14 | 0,74 |
| 5161 | -26769 | 215/79 | F | 818 | AWL96 | -0,14 | 0,79 |
| 5162 | 81930 | 2247/644 | F | 644 | AWB22 | -0,14 | 0,64 |
| 5163 | 194308 | 9132/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,14 | 0,69 |
| 5164 | 77777 | 4668/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,14 | 0,72 |
| 5165 | 161231 | 6787/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,14 | 0,68 |
| 5166 | 223183 | 9251/826 | F | 826 | AWM04 | -0,14 | 0,73 |
| 5167 | 126147 | 6918/846 | F | 846 | BK03Z | -0,14 | 0,76 |
| 5168 | 157663 | 6459/860 | F | 921 | AG9AS | -0,14 | 0,76 |
| 5169 | 97771 | 2910/846 | F | 846 | BK03Z | -0,14 | 0,74 |
| 5170 | 36549 | 0939/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,14 | 0,78 |
| 5171 | 36559 | 1801/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,14 | 0,76 |
| 5172 | 166409 | 7374/846 | F | 947 | BK03Z | -0,14 | 0,76 |
| 5173 | -11007 | 114/310 | F | 826 | AWM04 | -0,14 | 0,76 |
| 5174 | 97761 | 4620/846 | F | 846 | BK03Z | -0,14 | 0,75 |
| 5175 | 175027 | 8582/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,14 | 0,75 |
| 5176 | 29945 | 0972/644 | F | 644 | AWB22 | -0,14 | 0,75 |
| 5177 | 76551 | 3268/846 | F | 846 | BK03Z | -0,14 | 0,73 |
| 5178 | 174793 | 8572/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,14 | 0,75 |
| 5179 | 148659 | 7003/308 | F | 308 | AMB19 | -0,14 | 0,77 |
| 5180 | 182080 | 9397/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,14 | 0,76 |
| 5181 | 98266 | 3651/308 | F | 308 | AMB19 | -0,14 | 0,78 |
| 5182 | 142510 | 7347/846 | F | 846 | BK03Z | -0,14 | 0,79 |
| 5183 | 251447 | 2967/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,14 | 0,71 |
| 5184 | 27768 | 0622/841 | F | 885 | AG9X9 | -0,14 | 0,78 |
| 5185 | -10317 | 211/308 | F | 308 | AMB19 | -0,14 | 0,77 |
| 5186 | 27741 | 957/308 | F | 308 | AMB19 | -0,14 | 0,72 |
| 5187 | 27802 | 0643/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,14 | 0,77 |
| 5188 | 97729 | 2862/846 | F | 846 | BK03Z | -0,14 | 0,76 |
| 5189 | 76561 | 1285/846 | F | 846 | BK03Z | -0,14 | 0,76 |
| 5190 | 39121 | 1373/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,14 | 0,73 |
| 5191 | 47687 | 1826/308 | F | 308 | AMB19 | -0,14 | 0,73 |
| 5192 | 11447 | 826/644 | F | 644 | AWB22 | -0,14 | 0,66 |
| 5193 | 47415 | 2313/818 | F | 818 | AWL96 | -0,14 | 0,63 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|-------|------|
| 5194 | 270498 | 3949/826 | F | 826 | AWM04 | -0,14 | 0,69 |
| 5195 | 275610 | 3976/308 | F | 308 | AMB19 | -0,14 | 0,69 |
| 5196 | 272702 | 2914/644 | F | 644 | AWB22 | -0,14 | 0,78 |
| 5197 | 267774 | 2844/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,14 | 0,64 |
| 5198 | 97848 | 2993/846 | F | 846 | BK03Z | -0,14 | 0,78 |
| 5199 | 161607 | 8376/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,14 | 0,70 |
| 5200 | 36531 | 14844/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,14 | 0,78 |
| 5201 | 92353 | 4172/814 | F | 885 | AG9X9 | -0,14 | 0,73 |
| 5202 | 249545 | 2478/308 | F | 308 | AMB19 | -0,14 | 0,78 |
| 5203 | 226472 | 1010/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,14 | 0,72 |
| 5204 | -97941 | 773/826 | F | 826 | AWM04 | -0,14 | 0,77 |
| 5205 | 181095 | 9405/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,14 | 0,70 |
| 5206 | 193881 | 9441/818 | F | 818 | AWL96 | -0,14 | 0,70 |
| 5207 | 166415 | 7370/846 | F | 947 | BK03Z | -0,14 | 0,72 |
| 5208 | -20842 | 641/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,14 | 0,75 |
| 5209 | 15623 | 816/846 | F | 846 | BK03Z | -0,14 | 0,76 |
| 5210 | 51663 | 1264/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,14 | 0,78 |
| 5211 | 11366 | 874/818 | F | 818 | AWL96 | -0,14 | 0,73 |
| 5212 | 97013 | 5540/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,14 | 0,69 |
| 5213 | -27067 | 858/79 | F | 818 | AWL96 | -0,15 | 0,79 |
| 5214 | 126141 | 6863/846 | F | 947 | BK03Z | -0,15 | 0,75 |
| 5215 | 161199 | 8339/846 | F | 947 | BK03Z | -0,15 | 0,72 |
| 5216 | 135314 | 6018/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,15 | 0,78 |
| 5217 | 166050 | 7994/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,15 | 0,71 |
| 5218 | 278398 | 3138/818 | F | 818 | AWL96 | -0,15 | 0,68 |
| 5219 | 130260 | 6501/846 | F | 947 | BK03Z | -0,15 | 0,65 |
| 5220 | 139240 | 7585/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,15 | 0,67 |
| 5221 | 23132 | 1995/818 | F | 818 | AWL96 | -0,15 | 0,72 |
| 5222 | -29260 | 754/826 | F | 826 | AWM04 | -0,15 | 0,80 |
| 5223 | 175231 | 7524/814 | F | 921 | AG9AS | -0,15 | 0,76 |
| 5224 | 181467 | 8286/869 | F | 921 | AG9AS | -0,15 | 0,78 |
| 5225 | 186892 | 8205/814 | F | 921 | AG9AS | -0,15 | 0,76 |
| 5226 | 238203 | 1530/308 | F | 308 | AMB19 | -0,15 | 0,69 |
| 5227 | 182024 | 9545/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,15 | 0,80 |
| 5228 | 63458 | 3487/841 | F | 885 | AG9X9 | -0,15 | 0,77 |
| 5229 | 149322 | 6046/814 | F | 921 | AG9AS | -0,15 | 0,78 |
| 5230 | 136122 | 7519/818 | F | 818 | AWL96 | -0,15 | 0,64 |
| 5231 | 136036 | 7439/818 | F | 818 | AWL96 | -0,15 | 0,67 |
| 5232 | 207800 | 0139/879 | F | 946 | AW6AP | -0,15 | 0,71 |
| 5233 | 237130 | 1245/826 | F | 826 | AWM04 | -0,15 | 0,72 |
| 5234 | 257927 | 2550/308 | F | 308 | AMB19 | -0,15 | 0,67 |
| 5235 | 122767 | 6509/846 | F | 846 | BK03Z | -0,15 | 0,65 |
| 5236 | 210286 | 9466/818 | F | 818 | AWL96 | -0,15 | 0,78 |
| 5237 | 193650 | 9303/818 | F | 818 | AWL96 | -0,15 | 0,71 |
| 5238 | 122842 | 6457/846 | F | 846 | BK03Z | -0,15 | 0,70 |
| 5239 | 66419 | 3489/846 | F | 846 | BK03Z | -0,15 | 0,72 |
| 5240 | 109236 | 5268/308 | F | 308 | AMB19 | -0,15 | 0,63 |
| 5241 | 176524 | 8209/814 | F | 921 | AG9AS | -0,15 | 0,76 |
| 5242 | 246090 | 1008/846 | F | 846 | BK03Z | -0,15 | 0,72 |
| 5243 | 65012 | 3636/644 | F | 644 | AWB22 | -0,15 | 0,74 |
| 5244 | 220212 | 0993/921 | F | 921 | AG9AS | -0,15 | 0,71 |
| 5245 | 98681 | 5759/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,15 | 0,59 |
| 5246 | 186314 | 9020/846 | F | 947 | BK03Z | -0,15 | 0,70 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|-------|------|
| 5247 | 270531 | 3946/826 | F | 826 | AWM04 | -0,15 | 0,65 |
| 5248 | 200424 | 9143/846 | F | 846 | BK03Z | -0,15 | 0,77 |
| 5249 | -20727 | 105/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,15 | 0,79 |
| 5250 | 126178 | 6874/846 | F | 846 | BK03Z | -0,15 | 0,74 |
| 5251 | 66485 | 2598/826 | F | 826 | AWM04 | -0,15 | 0,78 |
| 5252 | 76639 | 2944/814 | F | 885 | AG9X9 | -0,15 | 0,73 |
| 5253 | 76359 | 3466/841 | F | 885 | AG9X9 | -0,15 | 0,78 |
| 5254 | 76669 | 3182/814 | F | 885 | AG9X9 | -0,15 | 0,78 |
| 5255 | 100427 | 4251/814 | F | 885 | AG9X9 | -0,15 | 0,78 |
| 5256 | 157661 | 6465/860 | F | 885 | AG9X9 | -0,15 | 0,78 |
| 5257 | 186004 | 9022/846 | F | 846 | BK03Z | -0,15 | 0,72 |
| 5258 | 91166 | 4871/846 | F | 947 | BK03Z | -0,15 | 0,65 |
| 5259 | 173126 | 8243/818 | F | 818 | AWL96 | -0,15 | 0,73 |
| 5260 | 279290 | 3627/947 | F | 947 | BK03Z | -0,15 | 0,69 |
| 5261 | 97753 | 0831/846 | F | 846 | BK03Z | -0,15 | 0,76 |
| 5262 | 221652 | 0774/846 | F | 846 | BK03Z | -0,15 | 0,67 |
| 5263 | -20743 | 209/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,15 | 0,78 |
| 5264 | -21603 | 519/644 | F | 644 | AWB22 | -0,15 | 0,79 |
| 5265 | 231048 | 1009/846 | F | 846 | BK03Z | -0,15 | 0,79 |
| 5266 | -10590 | 917/308 | F | 308 | AMB19 | -0,15 | 0,78 |
| 5267 | 226468 | 1998/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,15 | 0,72 |
| 5268 | 25428 | 1839/308 | F | 308 | AMB19 | -0,15 | 0,70 |
| 5269 | 136021 | 7449/818 | F | 818 | AWL96 | -0,15 | 0,70 |
| 5270 | 232371 | 1163/818 | F | 818 | AWL96 | -0,15 | 0,70 |
| 5271 | 49414 | 2172/644 | F | 644 | AWB22 | -0,15 | 0,68 |
| 5272 | 257874 | 2518/308 | F | 308 | AMB19 | -0,16 | 0,68 |
| 5273 | 122778 | 6463/846 | F | 947 | BK03Z | -0,16 | 0,67 |
| 5274 | 65625 | 1344/308 | F | 308 | AMB19 | -0,16 | 0,75 |
| 5275 | 189137 | 9333/644 | F | 644 | AWB22 | -0,16 | 0,72 |
| 5276 | 229598 | 9517/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,16 | 0,74 |
| 5277 | 180725 | 8322/826 | F | 826 | AWM04 | -0,16 | 0,68 |
| 5278 | 76541 | 1983/846 | F | 846 | BK03Z | -0,16 | 0,73 |
| 5279 | 96904 | 5305/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,16 | 0,71 |
| 5280 | 15668 | 0982/644 | F | 644 | AWB22 | -0,16 | 0,76 |
| 5281 | 230636 | 0803/846 | F | 947 | BK03Z | -0,16 | 0,73 |
| 5282 | 257657 | 2491/308 | F | 308 | AMB19 | -0,16 | 0,69 |
| 5283 | 99413 | 4164/879 | F | 946 | AW6AP | -0,16 | 0,78 |
| 5284 | 158559 | 8241/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,16 | 0,78 |
| 5285 | 63317 | 3600/308 | F | 308 | AMB19 | -0,16 | 0,72 |
| 5286 | -10338 | 232/308 | F | 308 | AMB19 | -0,16 | 0,78 |
| 5287 | -19860 | 426/632 | F | 846 | BK03Z | -0,16 | 0,78 |
| 5288 | 119800 | 6200/308 | F | 308 | AMB19 | -0,16 | 0,69 |
| 5289 | 139322 | 7611/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,16 | 0,72 |
| 5290 | -27049 | 840/79 | F | 818 | AWL96 | -0,16 | 0,78 |
| 5291 | 238279 | 1487/308 | F | 308 | AMB19 | -0,16 | 0,71 |
| 5292 | 210282 | 9418/818 | F | 818 | AWL96 | -0,16 | 0,75 |
| 5293 | 274572 | 2921/826 | F | 826 | AWM04 | -0,16 | 0,67 |
| 5294 | 183387 | 9588/869 | F | 885 | AG9X9 | -0,16 | 0,78 |
| 5295 | 196953 | 9116/846 | F | 846 | BK03Z | -0,16 | 0,73 |
| 5296 | 272406 | 0527/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,16 | 0,76 |
| 5297 | 5067 | 842/100 | F | 851 | AMQ71 | -0,16 | 0,78 |
| 5298 | -19942 | 531/632 | F | 846 | BK03Z | -0,16 | 0,78 |
| 5299 | -28520 | 705/818 | F | 818 | AWL96 | -0,16 | 0,74 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|-------|------|
| 5300 | 64682 | 1833/215 | F | 846 | BK03Z | -0,16 | 0,78 |
| 5301 | 64684 | 1837/215 | F | 846 | BK03Z | -0,16 | 0,78 |
| 5302 | 110855 | 4480/308 | F | 308 | AMB19 | -0,16 | 0,77 |
| 5303 | 268600 | 2923/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,16 | 0,69 |
| 5304 | 23037 | 1323/818 | F | 818 | AWL96 | -0,16 | 0,78 |
| 5305 | 75300 | 4676/860 | F | 885 | AG9X9 | -0,16 | 0,73 |
| 5306 | 36542 | 0926/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,16 | 0,78 |
| 5307 | 214055 | 9049/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,16 | 0,76 |
| 5308 | -21478 | 001/644 | F | 826 | AWM04 | -0,16 | 0,77 |
| 5309 | 96896 | 5364/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,16 | 0,73 |
| 5310 | 249205 | 2970/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,16 | 0,73 |
| 5311 | 76624 | 1980/846 | F | 947 | BK03Z | -0,16 | 0,72 |
| 5312 | 76623 | 2006/846 | F | 846 | BK03Z | -0,16 | 0,76 |
| 5313 | 97775 | 2971/846 | F | 947 | BK03Z | -0,16 | 0,76 |
| 5314 | 47584 | 2949/818 | F | 818 | AWL96 | -0,16 | 0,72 |
| 5315 | 229636 | 1056/826 | F | 826 | AWM04 | -0,16 | 0,71 |
| 5316 | 174823 | 8573/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,16 | 0,76 |
| 5317 | 175233 | 7520/814 | F | 921 | AG9AS | -0,16 | 0,73 |
| 5318 | 254554 | 1063/826 | F | 826 | AWM04 | -0,16 | 0,75 |
| 5319 | 130653 | 5572/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,16 | 0,79 |
| 5320 | 66488 | 2601/826 | F | 826 | AWM04 | -0,16 | 0,77 |
| 5321 | 192989 | 8255/818 | F | 818 | AWL96 | -0,16 | 0,78 |
| 5322 | -11075 | 304/310 | F | 826 | AWM04 | -0,16 | 0,76 |
| 5323 | 187308 | 9380/644 | F | 644 | AWB22 | -0,16 | 0,68 |
| 5324 | 4981 | 702/100 | F | 851 | AMQ71 | -0,16 | 0,77 |
| 5325 | -20828 | 626/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,16 | 0,78 |
| 5326 | 69680 | 3728/308 | F | 308 | AMB19 | -0,16 | 0,66 |
| 5327 | 12088 | 944/100 | F | 851 | AMQ71 | -0,16 | 0,76 |
| 5328 | 47711 | 1748/308 | F | 308 | AMB19 | -0,16 | 0,76 |
| 5329 | 76339 | 3504/841 | F | 885 | AG9X9 | -0,16 | 0,75 |
| 5330 | 51654 | 1271/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,16 | 0,72 |
| 5331 | 81948 | 2592/308 | F | 308 | AMB19 | -0,16 | 0,72 |
| 5332 | 5108 | 896/100 | F | 851 | AMQ71 | -0,16 | 0,75 |
| 5333 | 112064 | 4354/860 | F | 921 | AG9AS | -0,17 | 0,80 |
| 5334 | 105818 | 5882/826 | F | 826 | AWM04 | -0,17 | 0,65 |
| 5335 | 268364 | 2722/947 | F | 947 | BK03Z | -0,17 | 0,67 |
| 5336 | 186901 | 8222/814 | F | 921 | AG9AS | -0,17 | 0,78 |
| 5337 | -10335 | 229/308 | F | 308 | AMB19 | -0,17 | 0,79 |
| 5338 | -21532 | 310/644 | F | 644 | AWB22 | -0,17 | 0,79 |
| 5339 | 176492 | 8226/814 | F | 921 | AG9AS | -0,17 | 0,78 |
| 5340 | -11039 | 226/310 | F | 826 | AWM04 | -0,17 | 0,77 |
| 5341 | -20723 | 019/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,17 | 0,80 |
| 5342 | 9433 | 0384/644 | F | 644 | AWB22 | -0,17 | 0,72 |
| 5343 | 98278 | 3701/308 | F | 308 | AMB19 | -0,17 | 0,78 |
| 5344 | 18642 | 1287/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,17 | 0,79 |
| 5345 | 97849 | 2897/846 | F | 846 | BK03Z | -0,17 | 0,69 |
| 5346 | 10291 | 737/308 | F | 308 | AMB19 | -0,17 | 0,78 |
| 5347 | -12092 | 493/341 | F | 851 | AMQ71 | -0,17 | 0,74 |
| 5348 | 277547 | 3812/921 | F | 921 | AG9AS | -0,17 | 0,68 |
| 5349 | 62436 | 2145/846 | F | 846 | BK03Z | -0,17 | 0,74 |
| 5350 | 158164 | 8358/860 | F | 885 | AG9X9 | -0,17 | 0,78 |
| 5351 | 180414 | 9335/644 | F | 644 | AWB22 | -0,17 | 0,64 |
| 5352 | 107923 | 5812/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,17 | 0,73 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|-------|------|
| 5353 | 177872 | 7269/818 | F | 818 | AWL96 | -0,17 | 0,75 |
| 5354 | 278813 | 3631/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,17 | 0,64 |
| 5355 | -26736 | 127/79 | F | 818 | AWL96 | -0,17 | 0,79 |
| 5356 | 158437 | 8248/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,17 | 0,76 |
| 5357 | 184419 | 9336/644 | F | 644 | AWB22 | -0,17 | 0,77 |
| 5358 | 247022 | 2913/644 | F | 644 | AWB22 | -0,17 | 0,77 |
| 5359 | 274004 | 2838/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,17 | 0,78 |
| 5360 | -19864 | 430/632 | F | 846 | BK03Z | -0,17 | 0,78 |
| 5361 | 97876 | 2995/846 | F | 846 | BK03Z | -0,17 | 0,78 |
| 5362 | 180717 | 8330/826 | F | 826 | AWM04 | -0,17 | 0,63 |
| 5363 | 81964 | 2136/308 | F | 308 | AMB19 | -0,17 | 0,77 |
| 5364 | 12123 | 902/841 | F | 885 | AG9X9 | -0,17 | 0,78 |
| 5365 | 76345 | 3471/841 | F | 885 | AG9X9 | -0,17 | 0,78 |
| 5366 | 114108 | 4058/826 | F | 826 | AWM04 | -0,17 | 0,78 |
| 5367 | 119531 | 5158/814 | F | 885 | AG9X9 | -0,17 | 0,78 |
| 5368 | 5024 | 794/100 | F | 851 | AMQ71 | -0,17 | 0,78 |
| 5369 | -19937 | 526/632 | F | 846 | BK03Z | -0,17 | 0,76 |
| 5370 | 127743 | 5303/308 | F | 308 | AMB19 | -0,17 | 0,77 |
| 5371 | 205858 | 9445/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,17 | 0,79 |
| 5372 | 76549 | 3286/846 | F | 846 | BK03Z | -0,17 | 0,75 |
| 5373 | -55607 | 829/308 | F | 308 | AMB19 | -0,17 | 0,72 |
| 5374 | 279568 | 4091/644 | F | 644 | AWB22 | -0,17 | 0,67 |
| 5375 | 88301 | 4488/308 | F | 308 | AMB19 | -0,17 | 0,71 |
| 5376 | 27804 | 0639/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,17 | 0,76 |
| 5377 | 10287 | 733/308 | F | 308 | AMB19 | -0,17 | 0,78 |
| 5378 | 54587 | 1404/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,17 | 0,78 |
| 5379 | 275576 | 3007/308 | F | 308 | AMB19 | -0,17 | 0,69 |
| 5380 | 229625 | 1539/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,17 | 0,76 |
| 5381 | 23039 | 1005/818 | F | 818 | AWL96 | -0,17 | 0,72 |
| 5382 | 47422 | 2310/818 | F | 818 | AWL96 | -0,17 | 0,69 |
| 5383 | 136904 | 5259/814 | F | 921 | AG9AS | -0,17 | 0,77 |
| 5384 | -28473 | 544/818 | F | 818 | AWL96 | -0,17 | 0,78 |
| 5385 | -10461 | 514/308 | F | 308 | AMB19 | -0,17 | 0,68 |
| 5386 | 158257 | 6240/826 | F | 826 | AWM04 | -0,17 | 0,72 |
| 5387 | 264409 | 1902/921 | F | 921 | AG9AS | -0,17 | 0,78 |
| 5388 | 36510 | 0927/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,17 | 0,75 |
| 5389 | 200538 | 9088/846 | F | 846 | BK03Z | -0,17 | 0,78 |
| 5390 | -55701 | 860/308 | F | 308 | AMB19 | -0,17 | 0,78 |
| 5391 | 280207 | 4879/818 | F | 818 | AWL96 | -0,17 | 0,69 |
| 5392 | 36551 | 0946/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,17 | 0,75 |
| 5393 | 162393 | 7010/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,17 | 0,72 |
| 5394 | -11065 | 252/310 | F | 826 | AWM04 | -0,17 | 0,80 |
| 5395 | 3627 | 0789/644 | F | 644 | AWB22 | -0,17 | 0,75 |
| 5396 | 78245 | 4859/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,17 | 0,65 |
| 5397 | 114261 | 4777/860 | F | 921 | AG9AS | -0,17 | 0,78 |
| 5398 | -11175 | 461/310 | F | 826 | AWM04 | -0,17 | 0,79 |
| 5399 | -96501 | 863/818 | F | 818 | AWL96 | -0,17 | 0,78 |
| 5400 | 76355 | 2307/841 | F | 885 | AG9X9 | -0,17 | 0,78 |
| 5401 | -10360 | 311/308 | F | 308 | AMB19 | -0,17 | 0,78 |
| 5402 | 47679 | 1750/308 | F | 308 | AMB19 | -0,17 | 0,78 |
| 5403 | 76535 | 1926/846 | F | 846 | BK03Z | -0,17 | 0,75 |
| 5404 | 81958 | 2145/308 | F | 308 | AMB19 | -0,17 | 0,78 |
| 5405 | 18599 | 1259/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,18 | 0,74 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|-------|------|
| 5406 | 229492 | 1057/826 | F | 826 | AWM04 | -0,18 | 0,77 |
| 5407 | 160303 | 8064/814 | F | 921 | AG9AS | -0,18 | 0,76 |
| 5408 | 70874 | 2916/846 | F | 947 | BK03Z | -0,18 | 0,72 |
| 5409 | 159485 | 8366/846 | F | 947 | BK03Z | -0,18 | 0,75 |
| 5410 | 230640 | 0778/846 | F | 846 | BK03Z | -0,18 | 0,77 |
| 5411 | -56432 | 711/308 | F | 308 | AMB19 | -0,18 | 0,75 |
| 5412 | 23100 | 1257/818 | F | 818 | AWL96 | -0,18 | 0,66 |
| 5413 | 91732 | 5762/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,18 | 0,68 |
| 5414 | 268690 | 2933/921 | F | 921 | AG9AS | -0,18 | 0,68 |
| 5415 | 126151 | 6919/846 | F | 846 | BK03Z | -0,18 | 0,77 |
| 5416 | 126185 | 6930/846 | F | 846 | BK03Z | -0,18 | 0,77 |
| 5417 | -97967 | 769/826 | F | 826 | AWM04 | -0,18 | 0,77 |
| 5418 | 153415 | 7392/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,18 | 0,76 |
| 5419 | 187178 | 9383/644 | F | 644 | AWB22 | -0,18 | 0,68 |
| 5420 | -11001 | 108/310 | F | 826 | AWM04 | -0,18 | 0,77 |
| 5421 | -11002 | 109/310 | F | 826 | AWM04 | -0,18 | 0,77 |
| 5422 | -11006 | 113/310 | F | 826 | AWM04 | -0,18 | 0,77 |
| 5423 | -11037 | 224/310 | F | 826 | AWM04 | -0,18 | 0,77 |
| 5424 | -11029 | 216/310 | F | 826 | AWM04 | -0,18 | 0,77 |
| 5425 | -11024 | 211/310 | F | 826 | AWM04 | -0,18 | 0,77 |
| 5426 | -11026 | 213/310 | F | 826 | AWM04 | -0,18 | 0,77 |
| 5427 | -11030 | 217/310 | F | 826 | AWM04 | -0,18 | 0,77 |
| 5428 | -11032 | 219/310 | F | 826 | AWM04 | -0,18 | 0,77 |
| 5429 | -11025 | 212/310 | F | 826 | AWM04 | -0,18 | 0,77 |
| 5430 | -11031 | 218/310 | F | 826 | AWM04 | -0,18 | 0,77 |
| 5431 | -11028 | 215/310 | F | 826 | AWM04 | -0,18 | 0,77 |
| 5432 | -11067 | 254/310 | F | 826 | AWM04 | -0,18 | 0,77 |
| 5433 | -11053 | 240/310 | F | 826 | AWM04 | -0,18 | 0,77 |
| 5434 | -11064 | 251/310 | F | 826 | AWM04 | -0,18 | 0,77 |
| 5435 | -11081 | 307/310 | F | 826 | AWM04 | -0,18 | 0,77 |
| 5436 | -11073 | 303/310 | F | 826 | AWM04 | -0,18 | 0,77 |
| 5437 | -11095 | 316/310 | F | 826 | AWM04 | -0,18 | 0,77 |
| 5438 | -11099 | 320/310 | F | 826 | AWM04 | -0,18 | 0,77 |
| 5439 | -11100 | 321/310 | F | 826 | AWM04 | -0,18 | 0,77 |
| 5440 | -11103 | 324/310 | F | 826 | AWM04 | -0,18 | 0,77 |
| 5441 | -11097 | 318/310 | F | 826 | AWM04 | -0,18 | 0,77 |
| 5442 | -11098 | 319/310 | F | 826 | AWM04 | -0,18 | 0,77 |
| 5443 | -11094 | 315/310 | F | 826 | AWM04 | -0,18 | 0,77 |
| 5444 | -11154 | 427/310 | F | 826 | AWM04 | -0,18 | 0,77 |
| 5445 | -11176 | 462/310 | F | 826 | AWM04 | -0,18 | 0,77 |
| 5446 | -11160 | 433/310 | F | 826 | AWM04 | -0,18 | 0,77 |
| 5447 | -11151 | 423/310 | F | 826 | AWM04 | -0,18 | 0,77 |
| 5448 | -11153 | 426/310 | F | 826 | AWM04 | -0,18 | 0,77 |
| 5449 | -11165 | 439/310 | F | 826 | AWM04 | -0,18 | 0,77 |
| 5450 | -11174 | 460/310 | F | 826 | AWM04 | -0,18 | 0,77 |
| 5451 | -11201 | 514/310 | F | 826 | AWM04 | -0,18 | 0,77 |
| 5452 | -11208 | 518/310 | F | 826 | AWM04 | -0,18 | 0,77 |
| 5453 | -11188 | 506/310 | F | 826 | AWM04 | -0,18 | 0,77 |
| 5454 | -11222 | 530/310 | F | 826 | AWM04 | -0,18 | 0,77 |
| 5455 | 62439 | 2204/846 | F | 846 | BK03Z | -0,18 | 0,77 |
| 5456 | 97831 | 2982/846 | F | 846 | BK03Z | -0,18 | 0,77 |
| 5457 | -19946 | 535/632 | F | 846 | BK03Z | -0,18 | 0,78 |
| 5458 | 168761 | 8346/826 | F | 826 | AWM04 | -0,18 | 0,69 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|-------|------|
| 5459 | 95830 | 4189/818 | F | 818 | AWL96 | -0,18 | 0,78 |
| 5460 | -10960 | 013/310 | F | 826 | AWM04 | -0,18 | 0,80 |
| 5461 | 279594 | 4952/644 | F | 644 | AWB22 | -0,18 | 0,64 |
| 5462 | 123346 | 6225/644 | F | 644 | AWB22 | -0,18 | 0,66 |
| 5463 | 167410 | 8254/818 | F | 818 | AWL96 | -0,18 | 0,67 |
| 5464 | 36524 | 1834/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,18 | 0,78 |
| 5465 | 94111 | 5822/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,18 | 0,73 |
| 5466 | 135313 | 6016/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,18 | 0,78 |
| 5467 | -29192 | 617/826 | F | 826 | AWM04 | -0,18 | 0,77 |
| 5468 | -10529 | 624/308 | F | 308 | AMB19 | -0,18 | 0,75 |
| 5469 | 180732 | 8321/826 | F | 826 | AWM04 | -0,18 | 0,68 |
| 5470 | 55841 | 2149/308 | F | 308 | AMB19 | -0,18 | 0,72 |
| 5471 | 127510 | 6297/818 | F | 818 | AWL96 | -0,18 | 0,64 |
| 5472 | 62454 | 2146/846 | F | 846 | BK03Z | -0,18 | 0,72 |
| 5473 | 155856 | 7161/826 | F | 826 | AWM04 | -0,18 | 0,67 |
| 5474 | 76422 | 3138/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,18 | 0,78 |
| 5475 | 158256 | 6284/826 | F | 826 | AWM04 | -0,18 | 0,75 |
| 5476 | 275505 | 3006/308 | F | 308 | AMB19 | -0,18 | 0,69 |
| 5477 | 132694 | 6027/814 | F | 921 | AG9AS | -0,18 | 0,76 |
| 5478 | 81949 | 2574/308 | F | 308 | AMB19 | -0,18 | 0,76 |
| 5479 | 76583 | 2958/846 | F | 947 | BK03Z | -0,18 | 0,72 |
| 5480 | 181531 | 7197/879 | F | 946 | AW6AP | -0,18 | 0,76 |
| 5481 | 186279 | 9021/846 | F | 846 | BK03Z | -0,18 | 0,70 |
| 5482 | -10422 | 412/308 | F | 308 | AMB19 | -0,18 | 0,74 |
| 5483 | 114115 | 5066/826 | F | 826 | AWM04 | -0,18 | 0,75 |
| 5484 | 154586 | 7643/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,18 | 0,73 |
| 5485 | -10510 | 613/308 | F | 308 | AMB19 | -0,18 | 0,79 |
| 5486 | -96569 | 945/818 | F | 818 | AWL96 | -0,18 | 0,79 |
| 5487 | 76584 | 1905/846 | F | 846 | BK03Z | -0,18 | 0,73 |
| 5488 | 116986 | 6423/818 | F | 818 | AWL96 | -0,18 | 0,68 |
| 5489 | 261303 | 1992/846 | F | 846 | BK03Z | -0,18 | 0,78 |
| 5490 | 226802 | 1943/869 | F | 885 | AG9X9 | -0,18 | 0,71 |
| 5491 | 79098 | 4681/308 | F | 308 | AMB19 | -0,18 | 0,70 |
| 5492 | 27734 | 866/308 | F | 308 | AMB19 | -0,18 | 0,73 |
| 5493 | 107845 | 5818/818 | F | 818 | AWL96 | -0,18 | 0,69 |
| 5494 | 200274 | 92149/846 | F | 846 | BK03Z | -0,18 | 0,77 |
| 5495 | 238172 | 1505/308 | F | 308 | AMB19 | -0,18 | 0,70 |
| 5496 | -11069 | 256/310 | F | 826 | AWM04 | -0,19 | 0,77 |
| 5497 | -10395 | 347/308 | F | 308 | AMB19 | -0,19 | 0,78 |
| 5498 | 142311 | 7351/846 | F | 846 | BK03Z | -0,19 | 0,70 |
| 5499 | 173141 | 8241/818 | F | 818 | AWL96 | -0,19 | 0,78 |
| 5500 | 27735 | 0464/308 | F | 308 | AMB19 | -0,19 | 0,78 |
| 5501 | 268657 | 2953/921 | F | 921 | AG9AS | -0,19 | 0,69 |
| 5502 | 261435 | 2032/644 | F | 644 | AWB22 | -0,19 | 0,64 |
| 5503 | -11130 | 411/310 | F | 826 | AWM04 | -0,19 | 0,76 |
| 5504 | 97021 | 5517/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,19 | 0,69 |
| 5505 | -11171 | 457/310 | F | 826 | AWM04 | -0,19 | 0,77 |
| 5506 | -29239 | 733/826 | F | 826 | AWM04 | -0,19 | 0,71 |
| 5507 | 201593 | 0742/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,19 | 0,77 |
| 5508 | 220178 | 0965/921 | F | 921 | AG9AS | -0,19 | 0,71 |
| 5509 | 200414 | 9092/846 | F | 846 | BK03Z | -0,19 | 0,78 |
| 5510 | -11192 | 509/310 | F | 826 | AWM04 | -0,19 | 0,75 |
| 5511 | -19888 | 468/632 | F | 846 | BK03Z | -0,19 | 0,78 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|-------|------|
| 5512 | 15616 | 7051/846 | F | 846 | BK03Z | -0,19 | 0,78 |
| 5513 | 62404 | 2185/846 | F | 846 | BK03Z | -0,19 | 0,78 |
| 5514 | 185847 | 9013/846 | F | 846 | BK03Z | -0,19 | 0,72 |
| 5515 | 15649 | 831/846 | F | 846 | BK03Z | -0,19 | 0,76 |
| 5516 | 97784 | 2000/846 | F | 846 | BK03Z | -0,19 | 0,76 |
| 5517 | 40009 | 1787/343 | F | 885 | AG9X9 | -0,19 | 0,78 |
| 5518 | 76614 | 0826/846 | F | 846 | BK03Z | -0,19 | 0,73 |
| 5519 | -26832 | 348/79 | F | 818 | AWL96 | -0,19 | 0,78 |
| 5520 | 97781 | 1791/846 | F | 846 | BK03Z | -0,19 | 0,78 |
| 5521 | 279875 | 3989/308 | F | 308 | AMB19 | -0,19 | 0,70 |
| 5522 | -10316 | 210/308 | F | 308 | AMB19 | -0,19 | 0,77 |
| 5523 | 36555 | 1849/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,19 | 0,77 |
| 5524 | 193752 | 90428/818 | F | 818 | AWL96 | -0,19 | 0,71 |
| 5525 | -11009 | 116/310 | F | 826 | AWM04 | -0,19 | 0,77 |
| 5526 | 102513 | 4755/879 | F | 946 | AW6AP | -0,19 | 0,80 |
| 5527 | 142288 | 7345/846 | F | 947 | BK03Z | -0,19 | 0,66 |
| 5528 | 149306 | 6971/308 | F | 308 | AMB19 | -0,19 | 0,76 |
| 5529 | 257775 | 2545/308 | F | 308 | AMB19 | -0,19 | 0,67 |
| 5530 | -83318 | 837/644 | F | 644 | AWB22 | -0,19 | 0,78 |
| 5531 | 221728 | 0793/846 | F | 846 | BK03Z | -0,19 | 0,67 |
| 5532 | 34124 | 1257/308 | F | 308 | AMB19 | -0,19 | 0,68 |
| 5533 | 130370 | 6508/846 | F | 947 | BK03Z | -0,19 | 0,65 |
| 5534 | 149399 | 7107/844 | F | 851 | AMQ71 | -0,19 | 0,76 |
| 5535 | 142687 | 7320/846 | F | 947 | BK03Z | -0,19 | 0,73 |
| 5536 | 161220 | 6974/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,19 | 0,77 |
| 5537 | 186290 | 9424/846 | F | 947 | BK03Z | -0,19 | 0,69 |
| 5538 | 126186 | 5868/846 | F | 846 | BK03Z | -0,19 | 0,74 |
| 5539 | -10271 | 048/308 | F | 308 | AMB19 | -0,19 | 0,79 |
| 5540 | 77797 | 4724/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,19 | 0,69 |
| 5541 | -11044 | 231/310 | F | 826 | AWM04 | -0,19 | 0,76 |
| 5542 | 193731 | 9338/818 | F | 818 | AWL96 | -0,19 | 0,70 |
| 5543 | 47682 | 1815/308 | F | 308 | AMB19 | -0,19 | 0,74 |
| 5544 | 144552 | 74341/846 | F | 846 | BK03Z | -0,19 | 0,77 |
| 5545 | 126126 | 6890/846 | F | 846 | BK03Z | -0,19 | 0,72 |
| 5546 | 221704 | 0767/846 | F | 846 | BK03Z | -0,19 | 0,67 |
| 5547 | 196895 | 8348/826 | F | 826 | AWM04 | -0,19 | 0,74 |
| 5548 | -10994 | 101/310 | F | 826 | AWM04 | -0,19 | 0,77 |
| 5549 | 36563 | 1744/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,19 | 0,74 |
| 5550 | 99421 | 4162/879 | F | 946 | AW6AP | -0,19 | 0,77 |
| 5551 | 109474 | 5248/308 | F | 308 | AMB19 | -0,19 | 0,69 |
| 5552 | -11021 | 208/310 | F | 826 | AWM04 | -0,19 | 0,75 |
| 5553 | 162560 | 6431/818 | F | 818 | AWL96 | -0,20 | 0,73 |
| 5554 | 76581 | 2918/846 | F | 846 | BK03Z | -0,20 | 0,76 |
| 5555 | 15643 | 826/846 | F | 846 | BK03Z | -0,20 | 0,78 |
| 5556 | 76560 | 1284/846 | F | 846 | BK03Z | -0,20 | 0,78 |
| 5557 | 270866 | 3749/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,20 | 0,74 |
| 5558 | 29947 | 0218/644 | F | 644 | AWB22 | -0,20 | 0,67 |
| 5559 | 87181 | 3587/818 | F | 818 | AWL96 | -0,20 | 0,78 |
| 5560 | 177860 | 7206/818 | F | 818 | AWL96 | -0,20 | 0,78 |
| 5561 | -10418 | 410/308 | F | 308 | AMB19 | -0,20 | 0,78 |
| 5562 | 201985 | 9050/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,20 | 0,68 |
| 5563 | 76333 | 3459/841 | F | 885 | AG9X9 | -0,20 | 0,78 |
| 5564 | 142356 | 7367/846 | F | 846 | BK03Z | -0,20 | 0,70 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|-------|------|
| 5565 | 36514 | 0936/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,20 | 0,78 |
| 5566 | 51685 | 1405/841 | F | 885 | AG9X9 | -0,20 | 0,77 |
| 5567 | 215124 | 0347/818 | F | 818 | AWL96 | -0,20 | 0,65 |
| 5568 | 62479 | 2162/846 | F | 846 | BK03Z | -0,20 | 0,78 |
| 5569 | -55659 | 844/308 | F | 308 | AMB19 | -0,20 | 0,71 |
| 5570 | -11049 | 236/310 | F | 826 | AWM04 | -0,20 | 0,75 |
| 5571 | 36538 | 0921/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,20 | 0,75 |
| 5572 | 126145 | 6867/846 | F | 846 | BK03Z | -0,20 | 0,73 |
| 5573 | -11054 | 241/310 | F | 826 | AWM04 | -0,20 | 0,76 |
| 5574 | 62450 | 2149/846 | F | 846 | BK03Z | -0,20 | 0,74 |
| 5575 | -11061 | 248/310 | F | 826 | AWM04 | -0,20 | 0,76 |
| 5576 | 98277 | 3705/308 | F | 308 | AMB19 | -0,20 | 0,76 |
| 5577 | 140109 | 7589/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,20 | 0,78 |
| 5578 | -11068 | 255/310 | F | 826 | AWM04 | -0,20 | 0,76 |
| 5579 | 255188 | 10515/308 | F | 308 | AMB19 | -0,20 | 0,78 |
| 5580 | -11161 | 435/310 | F | 826 | AWM04 | -0,20 | 0,76 |
| 5581 | 132329 | 6819/860 | F | 921 | AG9AS | -0,20 | 0,78 |
| 5582 | 177870 | 7446/818 | F | 818 | AWL96 | -0,20 | 0,70 |
| 5583 | 116161 | 6008/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,20 | 0,72 |
| 5584 | 268722 | 2956/921 | F | 921 | AG9AS | -0,20 | 0,69 |
| 5585 | 174813 | 8614/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,20 | 0,77 |
| 5586 | 274011 | 2845/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,20 | 0,78 |
| 5587 | 21730 | 1830/308 | F | 308 | AMB19 | -0,20 | 0,76 |
| 5588 | 57563 | 2948/818 | F | 818 | AWL96 | -0,20 | 0,60 |
| 5589 | 88991 | 4535/308 | F | 308 | AMB19 | -0,20 | 0,71 |
| 5590 | -10445 | 506/308 | F | 308 | AMB19 | -0,20 | 0,77 |
| 5591 | 161227 | 6789/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,20 | 0,71 |
| 5592 | 34088 | 1251/308 | F | 308 | AMB19 | -0,20 | 0,68 |
| 5593 | 62440 | 2179/846 | F | 846 | BK03Z | -0,20 | 0,73 |
| 5594 | -11042 | 229/310 | F | 826 | AWM04 | -0,20 | 0,76 |
| 5595 | 229546 | 1060/826 | F | 826 | AWM04 | -0,20 | 0,78 |
| 5596 | 172316 | 8904/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,20 | 0,68 |
| 5597 | 34145 | 1347/308 | F | 308 | AMB19 | -0,20 | 0,71 |
| 5598 | 41603 | 0875/846 | F | 846 | BK03Z | -0,20 | 0,78 |
| 5599 | -20810 | 608/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,20 | 0,78 |
| 5600 | 201471 | 0738/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,20 | 0,76 |
| 5601 | 36507 | 0920/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,21 | 0,78 |
| 5602 | 5037 | 7252/100 | F | 851 | AMQ71 | -0,21 | 0,78 |
| 5603 | 55845 | 2597/308 | F | 308 | AMB19 | -0,21 | 0,66 |
| 5604 | 27789 | 0641/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,21 | 0,73 |
| 5605 | 163143 | 7552/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,21 | 0,76 |
| 5606 | 56689 | 3244/644 | F | 644 | AWB22 | -0,21 | 0,61 |
| 5607 | 278733 | 3609/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,21 | 0,63 |
| 5608 | 215199 | 02355/818 | F | 818 | AWL96 | -0,21 | 0,68 |
| 5609 | 268564 | 2919/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,21 | 0,69 |
| 5610 | 25669 | 1795/826 | F | 826 | AWM04 | -0,21 | 0,72 |
| 5611 | 10286 | 732/308 | F | 308 | AMB19 | -0,21 | 0,76 |
| 5612 | 47707 | 1842/308 | F | 308 | AMB19 | -0,21 | 0,73 |
| 5613 | 139440 | 7606/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,21 | 0,78 |
| 5614 | 275544 | 3015/308 | F | 308 | AMB19 | -0,21 | 0,69 |
| 5615 | 203944 | 0024/644 | F | 644 | AWB22 | -0,21 | 0,75 |
| 5616 | -21612 | 602/644 | F | 644 | AWB22 | -0,21 | 0,76 |
| 5617 | 65635 | 1210/308 | F | 308 | AMB19 | -0,21 | 0,71 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|-------|------|
| 5618 | 230661 | 0273/644 | F | 644 | AWB22 | -0,21 | 0,71 |
| 5619 | 275524 | 3977/308 | F | 308 | AMB19 | -0,21 | 0,69 |
| 5620 | 11404 | 832/308 | F | 308 | AMB19 | -0,21 | 0,73 |
| 5621 | 133840 | 6696/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,21 | 0,69 |
| 5622 | -11087 | 310/310 | F | 826 | AWM04 | -0,21 | 0,77 |
| 5623 | -10384 | 335/308 | F | 308 | AMB19 | -0,21 | 0,75 |
| 5624 | 110864 | 4474/308 | F | 308 | AMB19 | -0,21 | 0,76 |
| 5625 | 142396 | 7334/846 | F | 947 | BK03Z | -0,21 | 0,68 |
| 5626 | 66461 | 1422/826 | F | 826 | AWM04 | -0,21 | 0,72 |
| 5627 | 203406 | 9402/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,21 | 0,75 |
| 5628 | 76615 | 2088/846 | F | 846 | BK03Z | -0,21 | 0,71 |
| 5629 | -10470 | 523/308 | F | 308 | AMB19 | -0,21 | 0,79 |
| 5630 | 75838 | 4117/814 | F | 885 | AG9X9 | -0,21 | 0,71 |
| 5631 | 227029 | 1898/869 | F | 885 | AG9X9 | -0,21 | 0,78 |
| 5632 | 250203 | 1900/869 | F | 885 | AG9X9 | -0,21 | 0,78 |
| 5633 | 137161 | 7431/826 | F | 826 | AWM04 | -0,21 | 0,63 |
| 5634 | 187319 | 9262/826 | F | 826 | AWM04 | -0,21 | 0,65 |
| 5635 | 276195 | 3317/818 | F | 818 | AWL96 | -0,21 | 0,71 |
| 5636 | 3626 | 0988/644 | F | 644 | AWB22 | -0,21 | 0,76 |
| 5637 | 126166 | 6878/846 | F | 846 | BK03Z | -0,21 | 0,73 |
| 5638 | 63962 | 3096/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,21 | 0,72 |
| 5639 | -28514 | 638/818 | F | 818 | AWL96 | -0,21 | 0,73 |
| 5640 | 25641 | 1791/826 | F | 826 | AWM04 | -0,21 | 0,71 |
| 5641 | 76599 | 2901/846 | F | 846 | BK03Z | -0,21 | 0,76 |
| 5642 | 126176 | 6913/846 | F | 846 | BK03Z | -0,21 | 0,74 |
| 5643 | 27784 | 0652/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,21 | 0,75 |
| 5644 | 255371 | 2720/947 | F | 947 | BK03Z | -0,21 | 0,69 |
| 5645 | 278866 | 3661/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,21 | 0,65 |
| 5646 | 192996 | 8253/818 | F | 818 | AWL96 | -0,21 | 0,74 |
| 5647 | -11102 | 323/310 | F | 826 | AWM04 | -0,21 | 0,76 |
| 5648 | 194621 | 9353/879 | F | 946 | AW6AP | -0,21 | 0,70 |
| 5649 | -10531 | 701/308 | F | 308 | AMB19 | -0,21 | 0,79 |
| 5650 | 186026 | 9995/846 | F | 846 | BK03Z | -0,21 | 0,73 |
| 5651 | 69059 | 3148/644 | F | 644 | AWB22 | -0,21 | 0,63 |
| 5652 | 186020 | 9009/846 | F | 846 | BK03Z | -0,21 | 0,69 |
| 5653 | 100435 | 4254/814 | F | 885 | AG9X9 | -0,21 | 0,78 |
| 5654 | 5090 | 876/100 | F | 851 | AMQ71 | -0,21 | 0,78 |
| 5655 | 228752 | 1781/846 | F | 846 | BK03Z | -0,21 | 0,74 |
| 5656 | 163536 | 8368/308 | F | 308 | AMB19 | -0,21 | 0,77 |
| 5657 | -11132 | 412/310 | F | 826 | AWM04 | -0,21 | 0,75 |
| 5658 | 230917 | 0845/818 | F | 818 | AWL96 | -0,21 | 0,72 |
| 5659 | 220218 | 0017/921 | F | 921 | AG9AS | -0,21 | 0,78 |
| 5660 | 109367 | 5206/308 | F | 308 | AMB19 | -0,21 | 0,71 |
| 5661 | 230925 | 0375/818 | F | 818 | AWL96 | -0,22 | 0,73 |
| 5662 | 166406 | 7389/846 | F | 846 | BK03Z | -0,22 | 0,69 |
| 5663 | 272407 | 1110/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,22 | 0,78 |
| 5664 | 208962 | 0286/644 | F | 644 | AWB22 | -0,22 | 0,69 |
| 5665 | 95825 | 3256/818 | F | 818 | AWL96 | -0,22 | 0,68 |
| 5666 | 187378 | 9255/826 | F | 826 | AWM04 | -0,22 | 0,66 |
| 5667 | -20782 | 423/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,22 | 0,76 |
| 5668 | 97556 | 5856/846 | F | 846 | BK03Z | -0,22 | 0,68 |
| 5669 | 246047 | 1980/846 | F | 846 | BK03Z | -0,22 | 0,71 |
| 5670 | 177873 | 7204/818 | F | 946 | AW6AP | -0,22 | 0,77 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|-------|------|
| 5671 | 168699 | 8345/826 | F | 826 | AWM04 | -0,22 | 0,68 |
| 5672 | 186054 | 9412/846 | F | 846 | BK03Z | -0,22 | 0,72 |
| 5673 | -20898 | 808/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,22 | 0,77 |
| 5674 | 218622 | 9321/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,22 | 0,69 |
| 5675 | 175765 | 8014/818 | F | 818 | AWL96 | -0,22 | 0,67 |
| 5676 | -10455 | 511/308 | F | 308 | AMB19 | -0,22 | 0,72 |
| 5677 | 232381 | 1154/946 | F | 946 | AW6AP | -0,22 | 0,72 |
| 5678 | -10391 | 342/308 | F | 308 | AMB19 | -0,22 | 0,78 |
| 5679 | 126161 | 6894/846 | F | 846 | BK03Z | -0,22 | 0,76 |
| 5680 | 126163 | 6911/846 | F | 846 | BK03Z | -0,22 | 0,76 |
| 5681 | 126164 | 6907/846 | F | 846 | BK03Z | -0,22 | 0,76 |
| 5682 | 126167 | 6910/846 | F | 846 | BK03Z | -0,22 | 0,76 |
| 5683 | 166422 | 7356/846 | F | 846 | BK03Z | -0,22 | 0,76 |
| 5684 | 95871 | 4264/826 | F | 826 | AWM04 | -0,22 | 0,72 |
| 5685 | 91639 | 5753/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,22 | 0,69 |
| 5686 | 202481 | 0291/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,22 | 0,68 |
| 5687 | 3833 | 939/308 | F | 308 | AMB19 | -0,22 | 0,77 |
| 5688 | 232649 | 1012/644 | F | 644 | AWB22 | -0,22 | 0,70 |
| 5689 | 97841 | 1799/846 | F | 846 | BK03Z | -0,22 | 0,76 |
| 5690 | 79068 | 4735/308 | F | 308 | AMB19 | -0,22 | 0,65 |
| 5691 | 270476 | 2013/826 | F | 826 | AWM04 | -0,22 | 0,67 |
| 5692 | -10238 | 0151/308 | F | 308 | AMB19 | -0,22 | 0,76 |
| 5693 | -26802 | 316/79 | F | 818 | AWL96 | -0,22 | 0,78 |
| 5694 | -98016 | 915/826 | F | 826 | AWM04 | -0,22 | 0,72 |
| 5695 | 123359 | 6233/644 | F | 644 | AWB22 | -0,22 | 0,66 |
| 5696 | 222059 | 0921/826 | F | 826 | AWM04 | -0,22 | 0,71 |
| 5697 | -19962 | 551/632 | F | 846 | BK03Z | -0,22 | 0,78 |
| 5698 | -28491 | 614/818 | F | 818 | AWL96 | -0,22 | 0,78 |
| 5699 | 95828 | 3574/818 | F | 818 | AWL96 | -0,22 | 0,78 |
| 5700 | 5038 | 7262/100 | F | 851 | AMQ71 | -0,22 | 0,77 |
| 5701 | 140187 | 7441/818 | F | 818 | AWL96 | -0,22 | 0,70 |
| 5702 | -6561 | 319/211 | F | 826 | AWM04 | -0,22 | 0,78 |
| 5703 | 4967 | 621/100 | F | 851 | AMQ71 | -0,22 | 0,78 |
| 5704 | 200828 | 0107/826 | F | 826 | AWM04 | -0,22 | 0,74 |
| 5705 | 88591 | 4470/308 | F | 308 | AMB19 | -0,22 | 0,66 |
| 5706 | 186939 | 8422/846 | F | 846 | BK03Z | -0,22 | 0,75 |
| 5707 | -20730 | 108/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,22 | 0,79 |
| 5708 | 114073 | 5801/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,22 | 0,73 |
| 5709 | -20900 | 809/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,22 | 0,77 |
| 5710 | 273997 | 2141/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,22 | 0,78 |
| 5711 | 7372 | 0217/644 | F | 644 | AWB22 | -0,22 | 0,75 |
| 5712 | -20777 | 417/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,23 | 0,76 |
| 5713 | -20870 | 707/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,23 | 0,76 |
| 5714 | 210263 | 9315/818 | F | 818 | AWL96 | -0,23 | 0,76 |
| 5715 | 176489 | 8225/814 | F | 921 | AG9AS | -0,23 | 0,76 |
| 5716 | 268606 | 2943/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,23 | 0,68 |
| 5717 | 97773 | 1234/846 | F | 846 | BK03Z | -0,23 | 0,70 |
| 5718 | 47439 | 2301/818 | F | 818 | AWL96 | -0,23 | 0,69 |
| 5719 | -11046 | 233/310 | F | 826 | AWM04 | -0,23 | 0,76 |
| 5720 | 187398 | 9258/826 | F | 826 | AWM04 | -0,23 | 0,66 |
| 5721 | -10459 | 513/308 | F | 308 | AMB19 | -0,23 | 0,78 |
| 5722 | 203483 | 0019/826 | F | 826 | AWM04 | -0,23 | 0,69 |
| 5723 | 206918 | 0758/869 | F | 885 | AG9X9 | -0,23 | 0,78 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|-------|------|
| 5724 | 227070 | 1942/869 | F | 885 | AG9X9 | -0,23 | 0,78 |
| 5725 | 149312 | 6963/308 | F | 308 | AMB19 | -0,23 | 0,75 |
| 5726 | -10225 | 003/308 | F | 308 | AMB19 | -0,23 | 0,77 |
| 5727 | 76598 | 1005/846 | F | 846 | BK03Z | -0,23 | 0,73 |
| 5728 | 27769 | 0606/841 | F | 885 | AG9X9 | -0,23 | 0,75 |
| 5729 | 230668 | 0276/644 | F | 644 | AWB22 | -0,23 | 0,76 |
| 5730 | 279331 | 3572/846 | F | 846 | BK03Z | -0,23 | 0,67 |
| 5731 | 177844 | 7444/818 | F | 818 | AWL96 | -0,23 | 0,76 |
| 5732 | 106297 | 5721/644 | F | 644 | AWB22 | -0,23 | 0,66 |
| 5733 | 276016 | 3149/644 | F | 644 | AWB22 | -0,23 | 0,66 |
| 5734 | 159397 | 8381/846 | F | 846 | BK03Z | -0,23 | 0,76 |
| 5735 | 221698 | 0801/846 | F | 846 | BK03Z | -0,23 | 0,68 |
| 5736 | 63645 | 3088/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,23 | 0,70 |
| 5737 | 279882 | 3988/308 | F | 308 | AMB19 | -0,23 | 0,70 |
| 5738 | 177847 | 7176/818 | F | 818 | AWL96 | -0,23 | 0,78 |
| 5739 | -11224 | 532/310 | F | 826 | AWM04 | -0,23 | 0,76 |
| 5740 | 10290 | 736/308 | F | 308 | AMB19 | -0,23 | 0,76 |
| 5741 | 114122 | 5065/826 | F | 826 | AWM04 | -0,23 | 0,71 |
| 5742 | -19974 | 564/632 | F | 846 | BK03Z | -0,23 | 0,76 |
| 5743 | -20757 | 309/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,23 | 0,78 |
| 5744 | 62396 | 2102/846 | F | 846 | BK03Z | -0,23 | 0,77 |
| 5745 | -20859 | 701/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,23 | 0,76 |
| 5746 | 43426 | 1254/308 | F | 308 | AMB19 | -0,23 | 0,66 |
| 5747 | 187190 | 9387/644 | F | 644 | AWB22 | -0,23 | 0,70 |
| 5748 | 175791 | 8007/818 | F | 946 | AW6AP | -0,23 | 0,69 |
| 5749 | 36553 | 1734/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,23 | 0,74 |
| 5750 | 207243 | 0788/869 | F | 885 | AG9X9 | -0,24 | 0,78 |
| 5751 | 210258 | 9291/818 | F | 818 | AWL96 | -0,24 | 0,76 |
| 5752 | 243876 | 1908/921 | F | 921 | AG9AS | -0,24 | 0,72 |
| 5753 | 257671 | 2513/308 | F | 308 | AMB19 | -0,24 | 0,66 |
| 5754 | -10232 | 010/308 | F | 308 | AMB19 | -0,24 | 0,80 |
| 5755 | -55756 | 855/308 | F | 308 | AMB19 | -0,24 | 0,80 |
| 5756 | 193589 | 9458/818 | F | 818 | AWL96 | -0,24 | 0,71 |
| 5757 | 278807 | 3614/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,24 | 0,60 |
| 5758 | 258802 | 2960/818 | F | 818 | AWL96 | -0,24 | 0,70 |
| 5759 | 119533 | 5154/814 | F | 921 | AG9AS | -0,24 | 0,77 |
| 5760 | 134786 | 7445/860 | F | 921 | AG9AS | -0,24 | 0,76 |
| 5761 | 66465 | 2586/826 | F | 826 | AWM04 | -0,24 | 0,75 |
| 5762 | 60273 | 3230/814 | F | 885 | AG9X9 | -0,24 | 0,71 |
| 5763 | 76585 | 1287/846 | F | 846 | BK03Z | -0,24 | 0,79 |
| 5764 | 34244 | 1733/308 | F | 308 | AMB19 | -0,24 | 0,70 |
| 5765 | 62405 | 2101/846 | F | 846 | BK03Z | -0,24 | 0,79 |
| 5766 | 276014 | 3142/644 | F | 644 | AWB22 | -0,24 | 0,66 |
| 5767 | 34234 | 1846/308 | F | 308 | AMB19 | -0,24 | 0,70 |
| 5768 | 34061 | 1744/308 | F | 308 | AMB19 | -0,24 | 0,71 |
| 5769 | 153407 | 7381/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,24 | 0,62 |
| 5770 | 47700 | 1741/308 | F | 308 | AMB19 | -0,24 | 0,75 |
| 5771 | -10474 | 527/308 | F | 308 | AMB19 | -0,24 | 0,75 |
| 5772 | 15642 | 7161/846 | F | 846 | BK03Z | -0,24 | 0,78 |
| 5773 | 15629 | 916/846 | F | 846 | BK03Z | -0,24 | 0,78 |
| 5774 | 105866 | 5895/826 | F | 826 | AWM04 | -0,24 | 0,67 |
| 5775 | 130659 | 5303/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,24 | 0,78 |
| 5776 | 202837 | 8451/860 | F | 885 | AG9X9 | -0,24 | 0,78 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|-------|------|
| 5777 | 220152 | 0020/921 | F | 921 | AG9AS | -0,24 | 0,72 |
| 5778 | 176120 | 8357/860 | F | 885 | AG9X9 | -0,24 | 0,78 |
| 5779 | 180692 | 8319/826 | F | 826 | AWM04 | -0,24 | 0,68 |
| 5780 | 5009 | 779/100 | F | 851 | AMQ71 | -0,24 | 0,78 |
| 5781 | 29466 | 1269/818 | F | 818 | AWL96 | -0,24 | 0,72 |
| 5782 | -10272 | 049/308 | F | 308 | AMB19 | -0,24 | 0,79 |
| 5783 | 153292 | 7375/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,24 | 0,71 |
| 5784 | 186069 | 9410/846 | F | 947 | BK03Z | -0,24 | 0,69 |
| 5785 | 278749 | 3655/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,24 | 0,63 |
| 5786 | 278820 | 3658/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,24 | 0,62 |
| 5787 | 51666 | 1296/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,24 | 0,73 |
| 5788 | 273068 | 3531/308 | F | 308 | AMB19 | -0,24 | 0,74 |
| 5789 | 285740 | 3848/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,24 | 0,78 |
| 5790 | 66478 | 2582/826 | F | 826 | AWM04 | -0,24 | 0,71 |
| 5791 | 154642 | 7663/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,24 | 0,73 |
| 5792 | 230914 | 0339/818 | F | 818 | AWL96 | -0,24 | 0,73 |
| 5793 | 110450 | 6260/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,25 | 0,72 |
| 5794 | 47562 | 2937/818 | F | 818 | AWL96 | -0,25 | 0,70 |
| 5795 | -28569 | 808/818 | F | 818 | AWL96 | -0,25 | 0,74 |
| 5796 | 153429 | 7389/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,25 | 0,74 |
| 5797 | 230669 | 0287/644 | F | 644 | AWB22 | -0,25 | 0,72 |
| 5798 | 76609 | 2899/846 | F | 846 | BK03Z | -0,25 | 0,76 |
| 5799 | 76528 | 3269/846 | F | 846 | BK03Z | -0,25 | 0,76 |
| 5800 | 154378 | 7902/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,25 | 0,74 |
| 5801 | -11106 | 327/310 | F | 826 | AWM04 | -0,25 | 0,74 |
| 5802 | 97874 | 2911/846 | F | 846 | BK03Z | -0,25 | 0,78 |
| 5803 | 187306 | 9378/644 | F | 644 | AWB22 | -0,25 | 0,65 |
| 5804 | 215059 | 0362/818 | F | 818 | AWL96 | -0,25 | 0,65 |
| 5805 | 61010 | 3518/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,25 | 0,75 |
| 5806 | 210269 | 9440/818 | F | 818 | AWL96 | -0,25 | 0,76 |
| 5807 | 51680 | 1361/841 | F | 885 | AG9X9 | -0,25 | 0,78 |
| 5808 | 75313 | 4697/860 | F | 885 | AG9X9 | -0,25 | 0,73 |
| 5809 | 76539 | 1985/846 | F | 846 | BK03Z | -0,25 | 0,73 |
| 5810 | 8095 | 0462/308 | F | 308 | AMB19 | -0,25 | 0,74 |
| 5811 | 183476 | 9611/869 | F | 921 | AG9AS | -0,25 | 0,78 |
| 5812 | 208929 | 0275/644 | F | 644 | AWB22 | -0,25 | 0,64 |
| 5813 | 158254 | 6283/826 | F | 826 | AWM04 | -0,25 | 0,72 |
| 5814 | 279219 | 3617/947 | F | 947 | BK03Z | -0,25 | 0,67 |
| 5815 | -10508 | 612/308 | F | 308 | AMB19 | -0,25 | 0,79 |
| 5816 | -55719 | 849/308 | F | 308 | AMB19 | -0,25 | 0,78 |
| 5817 | 162953 | 8268/869 | F | 921 | AG9AS | -0,25 | 0,78 |
| 5818 | 273186 | 3163/644 | F | 644 | AWB22 | -0,25 | 0,70 |
| 5819 | 88425 | 4527/308 | F | 308 | AMB19 | -0,25 | 0,76 |
| 5820 | 76579 | 2906/846 | F | 846 | BK03Z | -0,26 | 0,76 |
| 5821 | 95884 | 4807/826 | F | 826 | AWM04 | -0,26 | 0,77 |
| 5822 | 207830 | 0141/879 | F | 946 | AW6AP | -0,26 | 0,72 |
| 5823 | -10427 | 416/308 | F | 308 | AMB19 | -0,26 | 0,76 |
| 5824 | 189951 | 8563/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,26 | 0,77 |
| 5825 | 215140 | 02367/818 | F | 818 | AWL96 | -0,26 | 0,67 |
| 5826 | 159501 | 8330/846 | F | 846 | BK03Z | -0,26 | 0,78 |
| 5827 | 76403 | 3515/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,26 | 0,72 |
| 5828 | 270769 | 3758/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,26 | 0,67 |
| 5829 | 122864 | 6451/846 | F | 846 | BK03Z | -0,26 | 0,76 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|-------|------|
| 5830 | 34260 | 1260/308 | F | 308 | AMB19 | -0,26 | 0,71 |
| 5831 | 253088 | 2775/818 | F | 818 | AWL96 | -0,26 | 0,69 |
| 5832 | -11164 | 438/310 | F | 826 | AWM04 | -0,26 | 0,76 |
| 5833 | 76349 | 2491/841 | F | 885 | AG9X9 | -0,26 | 0,78 |
| 5834 | 62042 | 3251/818 | F | 818 | AWL96 | -0,26 | 0,78 |
| 5835 | -28497 | 620/818 | F | 818 | AWL96 | -0,26 | 0,74 |
| 5836 | 134054 | 7962/308 | F | 308 | AMB19 | -0,26 | 0,70 |
| 5837 | -28469 | 540/818 | F | 818 | AWL96 | -0,26 | 0,79 |
| 5838 | 130316 | 6493/846 | F | 846 | BK03Z | -0,26 | 0,69 |
| 5839 | 238205 | 1522/308 | F | 308 | AMB19 | -0,26 | 0,71 |
| 5840 | 258814 | 2001/818 | F | 818 | AWL96 | -0,26 | 0,66 |
| 5841 | 257931 | 2538/308 | F | 308 | AMB19 | -0,26 | 0,67 |
| 5842 | -10589 | 916/308 | F | 308 | AMB19 | -0,26 | 0,77 |
| 5843 | -10322 | 216/308 | F | 308 | AMB19 | -0,26 | 0,75 |
| 5844 | 277593 | 3842/921 | F | 921 | AG9AS | -0,26 | 0,68 |
| 5845 | 162854 | 8272/869 | F | 921 | AG9AS | -0,26 | 0,77 |
| 5846 | 142499 | 7365/846 | F | 846 | BK03Z | -0,26 | 0,78 |
| 5847 | 271435 | 3520/308 | F | 308 | AMB19 | -0,26 | 0,70 |
| 5848 | -10402 | 402/308 | F | 308 | AMB19 | -0,26 | 0,73 |
| 5849 | -10472 | 525/308 | F | 308 | AMB19 | -0,26 | 0,78 |
| 5850 | 21659 | 1821/308 | F | 308 | AMB19 | -0,26 | 0,76 |
| 5851 | 109290 | 5221/308 | F | 308 | AMB19 | -0,26 | 0,69 |
| 5852 | 184977 | 9571/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,26 | 0,76 |
| 5853 | 177852 | 7238/818 | F | 818 | AWL96 | -0,26 | 0,72 |
| 5854 | 34582 | 1409/826 | F | 826 | AWM04 | -0,26 | 0,77 |
| 5855 | -10497 | 606/308 | F | 308 | AMB19 | -0,27 | 0,72 |
| 5856 | 21875 | 1981/644 | F | 644 | AWB22 | -0,27 | 0,70 |
| 5857 | -28547 | 732/818 | F | 818 | AWL96 | -0,27 | 0,72 |
| 5858 | 76620 | 1908/846 | F | 846 | BK03Z | -0,27 | 0,73 |
| 5859 | 70952 | 2159/846 | F | 846 | BK03Z | -0,27 | 0,77 |
| 5860 | -11194 | 510/310 | F | 826 | AWM04 | -0,27 | 0,77 |
| 5861 | 98264 | 2254/308 | F | 308 | AMB19 | -0,27 | 0,73 |
| 5862 | 279567 | 4955/644 | F | 644 | AWB22 | -0,27 | 0,64 |
| 5863 | 192991 | 8303/818 | F | 818 | AWL96 | -0,27 | 0,76 |
| 5864 | -10234 | 012/308 | F | 308 | AMB19 | -0,27 | 0,78 |
| 5865 | 45163 | 2833/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,27 | 0,73 |
| 5866 | 60341 | 3213/814 | F | 885 | AG9X9 | -0,27 | 0,70 |
| 5867 | 275584 | 3018/308 | F | 308 | AMB19 | -0,27 | 0,66 |
| 5868 | 187352 | 9261/826 | F | 826 | AWM04 | -0,27 | 0,65 |
| 5869 | -11206 | 517/310 | F | 826 | AWM04 | -0,27 | 0,77 |
| 5870 | 101867 | 5541/818 | F | 818 | AWL96 | -0,27 | 0,63 |
| 5871 | 76602 | 0270/846 | F | 846 | BK03Z | -0,27 | 0,75 |
| 5872 | 200504 | 9073/846 | F | 846 | BK03Z | -0,27 | 0,77 |
| 5873 | 116832 | 6429/818 | F | 818 | AWL96 | -0,27 | 0,66 |
| 5874 | -10532 | 702/308 | F | 308 | AMB19 | -0,27 | 0,73 |
| 5875 | 4952 | 606/100 | F | 851 | AMQ71 | -0,27 | 0,75 |
| 5876 | 215251 | 0336/818 | F | 818 | AWL96 | -0,27 | 0,65 |
| 5877 | 139360 | 7602/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,27 | 0,72 |
| 5878 | 202219 | 0053/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,27 | 0,67 |
| 5879 | 54586 | 1403/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,27 | 0,75 |
| 5880 | 54588 | 1381/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,27 | 0,75 |
| 5881 | 130402 | 6492/846 | F | 846 | BK03Z | -0,27 | 0,70 |
| 5882 | 181924 | 9017/818 | F | 818 | AWL96 | -0,27 | 0,78 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|-------|------|
| 5883 | 232424 | 1777/818 | F | 818 | AWL96 | -0,27 | 0,78 |
| 5884 | 230650 | 0796/846 | F | 846 | BK03Z | -0,27 | 0,77 |
| 5885 | 268352 | 2741/846 | F | 846 | BK03Z | -0,27 | 0,67 |
| 5886 | 268686 | 2964/921 | F | 921 | AG9AS | -0,28 | 0,69 |
| 5887 | -97968 | 782/826 | F | 826 | AWM04 | -0,28 | 0,77 |
| 5888 | 220166 | 0989/921 | F | 921 | AG9AS | -0,28 | 0,71 |
| 5889 | 1194 | 808/826 | F | 826 | AWM04 | -0,28 | 0,73 |
| 5890 | 95844 | 3971/818 | F | 818 | AWL96 | -0,28 | 0,78 |
| 5891 | 176109 | 8359/860 | F | 885 | AG9X9 | -0,28 | 0,78 |
| 5892 | 279851 | 3993/308 | F | 308 | AMB19 | -0,28 | 0,69 |
| 5893 | 177868 | 7675/818 | F | 946 | AW6AP | -0,28 | 0,73 |
| 5894 | 88471 | 4487/308 | F | 308 | AMB19 | -0,28 | 0,68 |
| 5895 | 76586 | 1934/846 | F | 947 | BK03Z | -0,28 | 0,77 |
| 5896 | 208792 | 0285/644 | F | 644 | AWB22 | -0,28 | 0,64 |
| 5897 | 230913 | 0367/818 | F | 818 | AWL96 | -0,28 | 0,73 |
| 5898 | 142497 | 7337/846 | F | 846 | BK03Z | -0,28 | 0,65 |
| 5899 | 88361 | 4526/308 | F | 308 | AMB19 | -0,28 | 0,72 |
| 5900 | 270578 | 3947/826 | F | 826 | AWM04 | -0,28 | 0,73 |
| 5901 | 126170 | 6873/846 | F | 947 | BK03Z | -0,28 | 0,72 |
| 5902 | 160358 | 8541/814 | F | 921 | AG9AS | -0,28 | 0,77 |
| 5903 | 15645 | 7171/846 | F | 846 | BK03Z | -0,28 | 0,76 |
| 5904 | 42623 | 1002/818 | F | 818 | AWL96 | -0,28 | 0,76 |
| 5905 | 97824 | 15274/846 | F | 846 | BK03Z | -0,28 | 0,73 |
| 5906 | 277557 | 3832/921 | F | 921 | AG9AS | -0,28 | 0,68 |
| 5907 | 203508 | 0015/826 | F | 826 | AWM04 | -0,28 | 0,71 |
| 5908 | -10366 | 317/308 | F | 308 | AMB19 | -0,28 | 0,76 |
| 5909 | 34280 | 1258/308 | F | 308 | AMB19 | -0,28 | 0,69 |
| 5910 | 3795 | 947/308 | F | 308 | AMB19 | -0,28 | 0,74 |
| 5911 | 55849 | 2164/308 | F | 308 | AMB19 | -0,28 | 0,69 |
| 5912 | 46603 | 2808/644 | F | 644 | AWB22 | -0,28 | 0,66 |
| 5913 | 97819 | 2928/846 | F | 846 | BK03Z | -0,28 | 0,78 |
| 5914 | 230643 | 0804/846 | F | 846 | BK03Z | -0,29 | 0,76 |
| 5915 | 281917 | 3834/921 | F | 921 | AG9AS | -0,29 | 0,72 |
| 5916 | 194002 | 90352/818 | F | 818 | AWL96 | -0,29 | 0,70 |
| 5917 | 168729 | 8347/826 | F | 826 | AWM04 | -0,29 | 0,70 |
| 5918 | -30346 | 761/840 | F | 846 | BK03Z | -0,29 | 0,76 |
| 5919 | -20888 | 803/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,29 | 0,75 |
| 5920 | 88513 | 4534/308 | F | 308 | AMB19 | -0,29 | 0,70 |
| 5921 | 153723 | 7377/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,29 | 0,69 |
| 5922 | 11410 | 857/308 | F | 308 | AMB19 | -0,29 | 0,73 |
| 5923 | 279571 | 4980/644 | F | 644 | AWB22 | -0,29 | 0,66 |
| 5924 | 36659 | 10315/818 | F | 818 | AWL96 | -0,29 | 0,74 |
| 5925 | 53448 | 2118/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,29 | 0,69 |
| 5926 | 244105 | 1145/921 | F | 921 | AG9AS | -0,29 | 0,72 |
| 5927 | 15236 | 0882/904 | F | 308 | AMB19 | -0,29 | 0,75 |
| 5928 | 203409 | 9514/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,29 | 0,76 |
| 5929 | 221668 | 0780/846 | F | 846 | BK03Z | -0,29 | 0,74 |
| 5930 | 129151 | 6980/308 | F | 308 | AMB19 | -0,29 | 0,67 |
| 5931 | 94321 | 5055/826 | F | 826 | AWM04 | -0,29 | 0,68 |
| 5932 | 136893 | 5258/814 | F | 921 | AG9AS | -0,29 | 0,78 |
| 5933 | -28465 | 536/818 | F | 818 | AWL96 | -0,29 | 0,76 |
| 5934 | -12102 | 578/341 | F | 851 | AMQ71 | -0,29 | 0,77 |
| 5935 | 218595 | 0326/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,29 | 0,68 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|-------|------|
| 5936 | 277558 | 3838/921 | F | 921 | AG9AS | -0,29 | 0,68 |
| 5937 | 226970 | 1016/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,29 | 0,71 |
| 5938 | 275523 | 3998/308 | F | 308 | AMB19 | -0,29 | 0,76 |
| 5939 | 126139 | 6866/846 | F | 947 | BK03Z | -0,29 | 0,74 |
| 5940 | -11111 | 401/310 | F | 826 | AWM04 | -0,29 | 0,76 |
| 5941 | 98276 | 3878/308 | F | 308 | AMB19 | -0,29 | 0,77 |
| 5942 | 142608 | 7326/846 | F | 846 | BK03Z | -0,29 | 0,76 |
| 5943 | 27810 | 0667/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,29 | 0,70 |
| 5944 | 210266 | 9309/818 | F | 818 | AWL96 | -0,29 | 0,76 |
| 5945 | 214079 | 9993/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,29 | 0,75 |
| 5946 | 169342 | 7189/644 | F | 644 | AWB22 | -0,29 | 0,70 |
| 5947 | -97939 | 780/826 | F | 826 | AWM04 | -0,29 | 0,78 |
| 5948 | 80509 | 2825/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,29 | 0,78 |
| 5949 | 220150 | 0953/921 | F | 921 | AG9AS | -0,29 | 0,72 |
| 5950 | 109268 | 5222/308 | F | 308 | AMB19 | -0,29 | 0,72 |
| 5951 | 246055 | 1993/846 | F | 846 | BK03Z | -0,29 | 0,71 |
| 5952 | 218682 | 0327/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,29 | 0,66 |
| 5953 | 12134 | 915/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,29 | 0,76 |
| 5954 | 230937 | 0132/879 | F | 946 | AW6AP | -0,29 | 0,77 |
| 5955 | 230662 | 0274/644 | F | 644 | AWB22 | -0,29 | 0,72 |
| 5956 | 176094 | 7112/860 | F | 885 | AG9X9 | -0,29 | 0,78 |
| 5957 | 238119 | 10510/308 | F | 308 | AMB19 | -0,29 | 0,70 |
| 5958 | 115697 | 5513/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,29 | 0,78 |
| 5959 | 21724 | 1736/308 | F | 308 | AMB19 | -0,29 | 0,77 |
| 5960 | 230918 | 0844/818 | F | 818 | AWL96 | -0,29 | 0,73 |
| 5961 | 4964 | 618/100 | F | 851 | AMQ71 | -0,30 | 0,74 |
| 5962 | 51655 | 1290/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,30 | 0,75 |
| 5963 | -10520 | 619/308 | F | 308 | AMB19 | -0,30 | 0,76 |
| 5964 | 210295 | 9279/879 | F | 946 | AW6AP | -0,30 | 0,78 |
| 5965 | 218692 | 0497/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,30 | 0,66 |
| 5966 | 51670 | 1308/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,30 | 0,73 |
| 5967 | 281892 | 3813/921 | F | 921 | AG9AS | -0,30 | 0,70 |
| 5968 | 267689 | 2148/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,30 | 0,64 |
| 5969 | 180676 | 8329/826 | F | 826 | AWM04 | -0,30 | 0,65 |
| 5970 | 25423 | 1836/308 | F | 308 | AMB19 | -0,30 | 0,66 |
| 5971 | 10284 | 640/308 | F | 308 | AMB19 | -0,30 | 0,78 |
| 5972 | -29234 | 728/826 | F | 826 | AWM04 | -0,30 | 0,77 |
| 5973 | 250207 | 1925/869 | F | 885 | AG9X9 | -0,30 | 0,78 |
| 5974 | 91228 | 5870/846 | F | 846 | BK03Z | -0,30 | 0,75 |
| 5975 | -20894 | 806/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,30 | 0,75 |
| 5976 | -20881 | 718/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,30 | 0,75 |
| 5977 | 76412 | 3140/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,30 | 0,76 |
| 5978 | 277071 | 3139/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,30 | 0,67 |
| 5979 | 21643 | 1828/308 | F | 308 | AMB19 | -0,30 | 0,77 |
| 5980 | 221628 | 0762/846 | F | 846 | BK03Z | -0,30 | 0,68 |
| 5981 | -98167 | 930/826 | F | 826 | AWM04 | -0,30 | 0,73 |
| 5982 | 55951 | 2576/308 | F | 308 | AMB19 | -0,30 | 0,69 |
| 5983 | 51648 | 1297/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,31 | 0,71 |
| 5984 | 277080 | 3146/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,31 | 0,69 |
| 5985 | 107915 | 50805/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,31 | 0,68 |
| 5986 | 216390 | 0370/879 | F | 946 | AW6AP | -0,31 | 0,69 |
| 5987 | 66479 | 2603/826 | F | 826 | AWM04 | -0,31 | 0,73 |
| 5988 | 153697 | 7385/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,31 | 0,71 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|-------|------|
| 5989 | 193796 | 9420/818 | F | 818 | AWL96 | -0,31 | 0,70 |
| 5990 | -21503 | 106/644 | F | 644 | AWB22 | -0,31 | 0,77 |
| 5991 | 186938 | 8007/846 | F | 947 | BK03Z | -0,31 | 0,75 |
| 5992 | 215339 | 0349/818 | F | 818 | AWL96 | -0,31 | 0,67 |
| 5993 | 47533 | 2947/818 | F | 818 | AWL96 | -0,31 | 0,71 |
| 5994 | 15698 | 0979/644 | F | 644 | AWB22 | -0,31 | 0,68 |
| 5995 | 230934 | 0386/879 | F | 946 | AW6AP | -0,31 | 0,73 |
| 5996 | 179002 | 8542/308 | F | 308 | AMB19 | -0,31 | 0,76 |
| 5997 | -20879 | 716/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,31 | 0,74 |
| 5998 | 65636 | 1953/308 | F | 308 | AMB19 | -0,31 | 0,78 |
| 5999 | -20735 | 113/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,31 | 0,74 |
| 6000 | 76593 | 1952/846 | F | 846 | BK03Z | -0,31 | 0,74 |
| 6001 | 45402 | 2864/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,31 | 0,72 |
| 6002 | 97748 | 2970/846 | F | 846 | BK03Z | -0,31 | 0,75 |
| 6003 | 109182 | 5112/308 | F | 308 | AMB19 | -0,31 | 0,67 |
| 6004 | 193936 | 9426/818 | F | 818 | AWL96 | -0,31 | 0,70 |
| 6005 | 114680 | 5523/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,31 | 0,78 |
| 6006 | 206924 | 0761/869 | F | 921 | AG9AS | -0,31 | 0,78 |
| 6007 | 220154 | 0019/921 | F | 921 | AG9AS | -0,31 | 0,72 |
| 6008 | 97795 | 3495/846 | F | 846 | BK03Z | -0,31 | 0,76 |
| 6009 | -11158 | 431/310 | F | 826 | AWM04 | -0,31 | 0,81 |
| 6010 | 88587 | 4531/308 | F | 308 | AMB19 | -0,31 | 0,68 |
| 6011 | -97907 | 767/826 | F | 826 | AWM04 | -0,31 | 0,77 |
| 6012 | 3841 | 942/308 | F | 308 | AMB19 | -0,31 | 0,72 |
| 6013 | 76633 | 1998/846 | F | 846 | BK03Z | -0,31 | 0,72 |
| 6014 | 25698 | 1786/826 | F | 826 | AWM04 | -0,31 | 0,72 |
| 6015 | -97920 | 776/826 | F | 826 | AWM04 | -0,32 | 0,77 |
| 6016 | 209228 | 0330/826 | F | 826 | AWM04 | -0,32 | 0,71 |
| 6017 | 230659 | 0026/644 | F | 644 | AWB22 | -0,32 | 0,76 |
| 6018 | 230655 | 0768/846 | F | 846 | BK03Z | -0,32 | 0,76 |
| 6019 | 126165 | 6912/846 | F | 846 | BK03Z | -0,32 | 0,74 |
| 6020 | -55620 | 850/308 | F | 308 | AMB19 | -0,32 | 0,75 |
| 6021 | 10292 | 738/308 | F | 308 | AMB19 | -0,32 | 0,73 |
| 6022 | 43434 | 1350/308 | F | 308 | AMB19 | -0,32 | 0,72 |
| 6023 | -29255 | 749/826 | F | 826 | AWM04 | -0,32 | 0,77 |
| 6024 | 46703 | 1382/644 | F | 644 | AWB22 | -0,32 | 0,75 |
| 6025 | 51650 | 1270/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,32 | 0,70 |
| 6026 | 98265 | 3729/308 | F | 308 | AMB19 | -0,32 | 0,76 |
| 6027 | 123396 | 6229/644 | F | 644 | AWB22 | -0,32 | 0,70 |
| 6028 | 10288 | 734/308 | F | 308 | AMB19 | -0,32 | 0,73 |
| 6029 | -29196 | 621/826 | F | 826 | AWM04 | -0,32 | 0,76 |
| 6030 | 181477 | 8542/869 | F | 885 | AG9X9 | -0,32 | 0,78 |
| 6031 | 29946 | 0792/644 | F | 644 | AWB22 | -0,32 | 0,71 |
| 6032 | 44444 | 2934/814 | F | 885 | AG9X9 | -0,32 | 0,72 |
| 6033 | 172743 | 8547/308 | F | 308 | AMB19 | -0,32 | 0,78 |
| 6034 | 244123 | 1154/921 | F | 921 | AG9AS | -0,32 | 0,72 |
| 6035 | 230646 | 0797/846 | F | 947 | BK03Z | -0,32 | 0,76 |
| 6036 | 77817 | 4254/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,32 | 0,72 |
| 6037 | 193470 | 9419/818 | F | 818 | AWL96 | -0,32 | 0,72 |
| 6038 | 51661 | 1300/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,32 | 0,73 |
| 6039 | 29065 | 1377/818 | F | 818 | AWL96 | -0,32 | 0,76 |
| 6040 | 155895 | 7165/826 | F | 826 | AWM04 | -0,32 | 0,67 |
| 6041 | 95886 | 3780/826 | F | 826 | AWM04 | -0,32 | 0,78 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|-------|------|
| 6042 | 21909 | 1976/644 | F | 644 | AWB22 | -0,32 | 0,65 |
| 6043 | -21642 | 718/644 | F | 644 | AWB22 | -0,32 | 0,66 |
| 6044 | 222500 | 0283/644 | F | 644 | AWB22 | -0,32 | 0,66 |
| 6045 | 97830 | 9874/846 | F | 846 | BK03Z | -0,32 | 0,76 |
| 6046 | 271458 | 3547/308 | F | 308 | AMB19 | -0,32 | 0,68 |
| 6047 | 185015 | 9559/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,32 | 0,76 |
| 6048 | 185897 | 9030/846 | F | 947 | BK03Z | -0,33 | 0,69 |
| 6049 | 193435 | 9268/818 | F | 946 | AW6AP | -0,33 | 0,73 |
| 6050 | 36518 | 0941/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,33 | 0,76 |
| 6051 | 142349 | 7348/846 | F | 846 | BK03Z | -0,33 | 0,67 |
| 6052 | 177841 | 7511/818 | F | 818 | AWL96 | -0,33 | 0,72 |
| 6053 | 277086 | 3138/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,33 | 0,72 |
| 6054 | 283285 | 4874/818 | F | 818 | AWL96 | -0,33 | 0,69 |
| 6055 | 153544 | 7992/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,33 | 0,69 |
| 6056 | 221708 | 0784/846 | F | 846 | BK03Z | -0,33 | 0,67 |
| 6057 | 230933 | 0382/879 | F | 946 | AW6AP | -0,33 | 0,72 |
| 6058 | 279873 | 3014/308 | F | 308 | AMB19 | -0,33 | 0,70 |
| 6059 | 61028 | 3113/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,33 | 0,76 |
| 6060 | 86743 | 4822/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,33 | 0,76 |
| 6061 | 157964 | 7122/860 | F | 885 | AG9X9 | -0,33 | 0,78 |
| 6062 | 277563 | 3821/921 | F | 921 | AG9AS | -0,33 | 0,68 |
| 6063 | 36526 | 1841/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,33 | 0,78 |
| 6064 | 97458 | 4680/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,33 | 0,78 |
| 6065 | 80492 | 2852/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,33 | 0,78 |
| 6066 | -21624 | 702/644 | F | 644 | AWB22 | -0,33 | 0,78 |
| 6067 | -10412 | 407/308 | F | 308 | AMB19 | -0,33 | 0,75 |
| 6068 | 47205 | 1402/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,33 | 0,78 |
| 6069 | 47702 | 1742/308 | F | 308 | AMB19 | -0,33 | 0,72 |
| 6070 | 51672 | 1307/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,33 | 0,75 |
| 6071 | 122838 | 6469/846 | F | 947 | BK03Z | -0,33 | 0,68 |
| 6072 | -20825 | 623/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,33 | 0,76 |
| 6073 | 155866 | 7159/826 | F | 826 | AWM04 | -0,33 | 0,72 |
| 6074 | 276001 | 3325/644 | F | 644 | AWB22 | -0,33 | 0,65 |
| 6075 | 34204 | 1253/308 | F | 308 | AMB19 | -0,33 | 0,68 |
| 6076 | 34128 | 1840/308 | F | 308 | AMB19 | -0,33 | 0,70 |
| 6077 | 97852 | 1266/846 | F | 846 | BK03Z | -0,33 | 0,74 |
| 6078 | 91792 | 5752/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,33 | 0,67 |
| 6079 | 116872 | 6421/818 | F | 818 | AWL96 | -0,34 | 0,67 |
| 6080 | 232422 | 1179/818 | F | 818 | AWL96 | -0,34 | 0,69 |
| 6081 | -10406 | 404/308 | F | 308 | AMB19 | -0,34 | 0,76 |
| 6082 | -28511 | 635/818 | F | 818 | AWL96 | -0,34 | 0,76 |
| 6083 | 127458 | 6295/818 | F | 818 | AWL96 | -0,34 | 0,71 |
| 6084 | 76393 | 2123/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,34 | 0,73 |
| 6085 | -20896 | 807/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,34 | 0,78 |
| 6086 | 123454 | 6228/644 | F | 644 | AWB22 | -0,34 | 0,66 |
| 6087 | -28493 | 616/818 | F | 818 | AWL96 | -0,34 | 0,73 |
| 6088 | 109363 | 5119/308 | F | 308 | AMB19 | -0,34 | 0,68 |
| 6089 | 258943 | 2004/818 | F | 818 | AWL96 | -0,34 | 0,70 |
| 6090 | 76610 | 2001/846 | F | 846 | BK03Z | -0,34 | 0,76 |
| 6091 | 277605 | 3839/921 | F | 921 | AG9AS | -0,34 | 0,70 |
| 6092 | 80489 | 2828/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,34 | 0,78 |
| 6093 | 75892 | 4148/814 | F | 885 | AG9X9 | -0,34 | 0,73 |
| 6094 | 270550 | 3011/826 | F | 826 | AWM04 | -0,34 | 0,68 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|-------|------|
| 6095 | 10265 | 847/308 | F | 308 | AMB19 | -0,34 | 0,75 |
| 6096 | 34045 | 1268/308 | F | 308 | AMB19 | -0,34 | 0,67 |
| 6097 | 51665 | 1306/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,34 | 0,75 |
| 6098 | 276052 | 3654/644 | F | 644 | AWB22 | -0,34 | 0,66 |
| 6099 | 112065 | 5438/860 | F | 921 | AG9AS | -0,34 | 0,76 |
| 6100 | -20736 | 114/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,34 | 0,78 |
| 6101 | 215216 | 0352/818 | F | 818 | AWL96 | -0,34 | 0,68 |
| 6102 | 27509 | 1304/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,34 | 0,76 |
| 6103 | -10444 | 505/308 | F | 308 | AMB19 | -0,34 | 0,78 |
| 6104 | 259509 | 2950/826 | F | 826 | AWM04 | -0,34 | 0,71 |
| 6105 | 34071 | 1270/308 | F | 308 | AMB19 | -0,34 | 0,72 |
| 6106 | 98659 | 5764/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,34 | 0,64 |
| 6107 | 60985 | 3540/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,34 | 0,74 |
| 6108 | 193615 | 9417/818 | F | 818 | AWL96 | -0,34 | 0,71 |
| 6109 | 207185 | 0795/869 | F | 921 | AG9AS | -0,34 | 0,78 |
| 6110 | 208797 | 0284/644 | F | 644 | AWB22 | -0,34 | 0,65 |
| 6111 | 133858 | 6684/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,35 | 0,68 |
| 6112 | 94293 | 4053/826 | F | 826 | AWM04 | -0,35 | 0,66 |
| 6113 | 97856 | 2990/846 | F | 846 | BK03Z | -0,35 | 0,73 |
| 6114 | 232327 | 1164/818 | F | 818 | AWL96 | -0,35 | 0,70 |
| 6115 | -56367 | 724/308 | F | 308 | AMB19 | -0,35 | 0,77 |
| 6116 | 223207 | 0807/869 | F | 885 | AG9X9 | -0,35 | 0,78 |
| 6117 | 107179 | 5093/644 | F | 644 | AWB22 | -0,35 | 0,68 |
| 6118 | -98109 | 912/826 | F | 826 | AWM04 | -0,35 | 0,78 |
| 6119 | 36511 | 0929/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,35 | 0,78 |
| 6120 | 64035 | 2327/818 | F | 818 | AWL96 | -0,35 | 0,73 |
| 6121 | -29254 | 748/826 | F | 826 | AWM04 | -0,35 | 0,78 |
| 6122 | 197101 | 9118/846 | F | 947 | BK03Z | -0,35 | 0,71 |
| 6123 | 94023 | 5818/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,35 | 0,71 |
| 6124 | -20772 | 411/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,35 | 0,76 |
| 6125 | 166416 | 7382/846 | F | 947 | BK03Z | -0,35 | 0,74 |
| 6126 | 154370 | 7598/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,35 | 0,75 |
| 6127 | 132346 | 5809/860 | F | 885 | AG9X9 | -0,35 | 0,76 |
| 6128 | 105787 | 5881/826 | F | 826 | AWM04 | -0,35 | 0,67 |
| 6129 | 95841 | 3972/818 | F | 818 | AWL96 | -0,35 | 0,71 |
| 6130 | 47077 | 2858/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,35 | 0,69 |
| 6131 | 47399 | 2326/818 | F | 818 | AWL96 | -0,35 | 0,66 |
| 6132 | 257718 | 2496/308 | F | 308 | AMB19 | -0,35 | 0,68 |
| 6133 | 12101 | 960/100 | F | 851 | AMQ71 | -0,35 | 0,76 |
| 6134 | -29246 | 740/826 | F | 826 | AWM04 | -0,35 | 0,76 |
| 6135 | 203898 | 0023/644 | F | 644 | AWB22 | -0,35 | 0,76 |
| 6136 | 88917 | 4496/308 | F | 308 | AMB19 | -0,35 | 0,70 |
| 6137 | 215423 | 0331/818 | F | 818 | AWL96 | -0,35 | 0,71 |
| 6138 | 95832 | 4185/818 | F | 818 | AWL96 | -0,35 | 0,72 |
| 6139 | 270536 | 3948/826 | F | 826 | AWM04 | -0,36 | 0,66 |
| 6140 | 268770 | 2939/921 | F | 921 | AG9AS | -0,36 | 0,68 |
| 6141 | -10526 | 622/308 | F | 308 | AMB19 | -0,36 | 0,71 |
| 6142 | 93241 | 5098/818 | F | 818 | AWL96 | -0,36 | 0,62 |
| 6143 | 100406 | 4265/814 | F | 921 | AG9AS | -0,36 | 0,73 |
| 6144 | -98126 | 920/826 | F | 826 | AWM04 | -0,36 | 0,78 |
| 6145 | 268618 | 2918/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,36 | 0,69 |
| 6146 | 215300 | 0354/818 | F | 818 | AWL96 | -0,36 | 0,66 |
| 6147 | 25742 | 1803/826 | F | 826 | AWM04 | -0,36 | 0,69 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|-------|------|
| 6148 | 76380 | 2115/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,36 | 0,73 |
| 6149 | 126174 | 6879/846 | F | 947 | BK03Z | -0,36 | 0,74 |
| 6150 | -10503 | 609/308 | F | 308 | AMB19 | -0,36 | 0,73 |
| 6151 | 66476 | 2611/826 | F | 826 | AWM04 | -0,36 | 0,76 |
| 6152 | 142293 | 7362/846 | F | 947 | BK03Z | -0,36 | 0,70 |
| 6153 | 268612 | 2917/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,36 | 0,73 |
| 6154 | 55881 | 2595/308 | F | 308 | AMB19 | -0,36 | 0,66 |
| 6155 | 279238 | 3638/947 | F | 947 | BK03Z | -0,36 | 0,68 |
| 6156 | 257699 | 2497/308 | F | 308 | AMB19 | -0,36 | 0,69 |
| 6157 | 81950 | 3132/308 | F | 308 | AMB19 | -0,36 | 0,78 |
| 6158 | 224954 | 9074/940 | F | 921 | AG9AS | -0,36 | 0,76 |
| 6159 | 29057 | 1376/818 | F | 818 | AWL96 | -0,36 | 0,71 |
| 6160 | 134952 | 7012/308 | F | 308 | AMB19 | -0,36 | 0,77 |
| 6161 | 277546 | 3816/921 | F | 921 | AG9AS | -0,36 | 0,68 |
| 6162 | 77873 | 4677/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,36 | 0,77 |
| 6163 | 276028 | 3161/644 | F | 644 | AWB22 | -0,36 | 0,64 |
| 6164 | 47704 | 1843/308 | F | 308 | AMB19 | -0,36 | 0,73 |
| 6165 | 64031 | 2944/818 | F | 818 | AWL96 | -0,36 | 0,75 |
| 6166 | 186937 | 8023/846 | F | 846 | BK03Z | -0,37 | 0,75 |
| 6167 | -10304 | 124/308 | F | 308 | AMB19 | -0,37 | 0,78 |
| 6168 | 126169 | 6897/846 | F | 947 | BK03Z | -0,37 | 0,74 |
| 6169 | 230660 | 1050/644 | F | 644 | AWB22 | -0,37 | 0,71 |
| 6170 | 180694 | 8315/826 | F | 826 | AWM04 | -0,37 | 0,67 |
| 6171 | 270544 | 3012/826 | F | 826 | AWM04 | -0,37 | 0,68 |
| 6172 | 221672 | 0788/846 | F | 846 | BK03Z | -0,37 | 0,72 |
| 6173 | 155941 | 8151/826 | F | 826 | AWM04 | -0,37 | 0,65 |
| 6174 | 223206 | 0801/869 | F | 885 | AG9X9 | -0,37 | 0,78 |
| 6175 | 186225 | 9028/846 | F | 846 | BK03Z | -0,37 | 0,68 |
| 6176 | -10404 | 403/308 | F | 308 | AMB19 | -0,37 | 0,78 |
| 6177 | -20715 | 011/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,37 | 0,76 |
| 6178 | 129960 | 6984/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,37 | 0,69 |
| 6179 | 203401 | 9408/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,37 | 0,76 |
| 6180 | 277070 | 3136/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,37 | 0,67 |
| 6181 | -10397 | 349/308 | F | 308 | AMB19 | -0,37 | 0,72 |
| 6182 | 230921 | 0365/818 | F | 818 | AWL96 | -0,37 | 0,73 |
| 6183 | 159516 | 8362/846 | F | 846 | BK03Z | -0,37 | 0,70 |
| 6184 | 279584 | 4979/644 | F | 644 | AWB22 | -0,37 | 0,66 |
| 6185 | 142418 | 7366/846 | F | 846 | BK03Z | -0,37 | 0,73 |
| 6186 | -98065 | 928/826 | F | 826 | AWM04 | -0,37 | 0,77 |
| 6187 | 230928 | 0366/818 | F | 818 | AWL96 | -0,37 | 0,72 |
| 6188 | 230920 | 0340/818 | F | 818 | AWL96 | -0,38 | 0,74 |
| 6189 | 230924 | 0333/818 | F | 818 | AWL96 | -0,38 | 0,74 |
| 6190 | 230927 | 0351/818 | F | 818 | AWL96 | -0,38 | 0,74 |
| 6191 | 230915 | 0361/818 | F | 818 | AWL96 | -0,38 | 0,74 |
| 6192 | 230926 | 0358/818 | F | 818 | AWL96 | -0,38 | 0,74 |
| 6193 | 230919 | 0847/818 | F | 818 | AWL96 | -0,38 | 0,74 |
| 6194 | 232659 | 1231/644 | F | 644 | AWB22 | -0,38 | 0,70 |
| 6195 | 164003 | 8179/826 | F | 826 | AWM04 | -0,38 | 0,70 |
| 6196 | 34226 | 1261/308 | F | 308 | AMB19 | -0,38 | 0,70 |
| 6197 | 22986 | 1003/818 | F | 818 | AWL96 | -0,38 | 0,73 |
| 6198 | 186925 | 8414/846 | F | 947 | BK03Z | -0,38 | 0,76 |
| 6199 | 27782 | 0648/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,38 | 0,75 |
| 6200 | 153701 | 7006/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,38 | 0,64 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|-------|------|
| 6201 | 230922 | 0369/818 | F | 818 | AWL96 | -0,38 | 0,73 |
| 6202 | 110861 | 4530/308 | F | 308 | AMB19 | -0,38 | 0,72 |
| 6203 | 177877 | 7106/818 | F | 818 | AWL96 | -0,38 | 0,71 |
| 6204 | 206882 | 0804/869 | F | 885 | AG9X9 | -0,38 | 0,78 |
| 6205 | 110831 | 5000/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,38 | 0,76 |
| 6206 | 130426 | 6496/846 | F | 846 | BK03Z | -0,38 | 0,71 |
| 6207 | -28513 | 637/818 | F | 818 | AWL96 | -0,38 | 0,72 |
| 6208 | 21865 | 1227/644 | F | 644 | AWB22 | -0,38 | 0,73 |
| 6209 | 197107 | 92148/846 | F | 846 | BK03Z | -0,38 | 0,68 |
| 6210 | 230923 | 0342/818 | F | 946 | AW6AP | -0,38 | 0,73 |
| 6211 | -28494 | 617/818 | F | 818 | AWL96 | -0,38 | 0,78 |
| 6212 | -19971 | 561/632 | F | 846 | BK03Z | -0,38 | 0,78 |
| 6213 | 97843 | 2919/846 | F | 846 | BK03Z | -0,38 | 0,76 |
| 6214 | 88964 | 4500/308 | F | 308 | AMB19 | -0,38 | 0,71 |
| 6215 | 277076 | 3131/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,38 | 0,70 |
| 6216 | 258895 | 2926/818 | F | 818 | AWL96 | -0,39 | 0,68 |
| 6217 | 277607 | 3818/921 | F | 921 | AG9AS | -0,39 | 0,69 |
| 6218 | 258969 | 2928/818 | F | 818 | AWL96 | -0,39 | 0,68 |
| 6219 | 55719 | 2593/308 | F | 308 | AMB19 | -0,39 | 0,71 |
| 6220 | 193819 | 9339/818 | F | 818 | AWL96 | -0,39 | 0,71 |
| 6221 | -55646 | 845/308 | F | 308 | AMB19 | -0,39 | 0,72 |
| 6222 | 156870 | 7208/818 | F | 818 | AWL96 | -0,39 | 0,67 |
| 6223 | 215409 | 0350/818 | F | 818 | AWL96 | -0,39 | 0,69 |
| 6224 | 280611 | 3145/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,39 | 0,77 |
| 6225 | 216336 | 0381/879 | F | 946 | AW6AP | -0,39 | 0,69 |
| 6226 | 193770 | 9439/818 | F | 818 | AWL96 | -0,39 | 0,68 |
| 6227 | -19839 | 4031/632 | F | 846 | BK03Z | -0,39 | 0,75 |
| 6228 | 186232 | 9991/846 | F | 846 | BK03Z | -0,39 | 0,72 |
| 6229 | 281906 | 3851/921 | F | 921 | AG9AS | -0,39 | 0,69 |
| 6230 | -10300 | 120/308 | F | 308 | AMB19 | -0,39 | 0,78 |
| 6231 | 66482 | 2613/826 | F | 826 | AWM04 | -0,39 | 0,73 |
| 6232 | 187401 | 9254/826 | F | 826 | AWM04 | -0,39 | 0,65 |
| 6233 | 230654 | 0769/846 | F | 846 | BK03Z | -0,39 | 0,77 |
| 6234 | 277090 | 3133/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,39 | 0,75 |
| 6235 | 232785 | 1241/644 | F | 644 | AWB22 | -0,39 | 0,71 |
| 6236 | 119539 | 5150/814 | F | 921 | AG9AS | -0,40 | 0,76 |
| 6237 | -20844 | 643/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,40 | 0,75 |
| 6238 | 65628 | 1255/308 | F | 308 | AMB19 | -0,40 | 0,77 |
| 6239 | 29145 | 1387/818 | F | 818 | AWL96 | -0,40 | 0,64 |
| 6240 | 200334 | 9130/846 | F | 846 | BK03Z | -0,40 | 0,75 |
| 6241 | 277083 | 3141/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,40 | 0,68 |
| 6242 | 27808 | 0659/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,40 | 0,75 |
| 6243 | 15599 | 906/846 | F | 846 | BK03Z | -0,40 | 0,78 |
| 6244 | 61016 | 3114/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,40 | 0,75 |
| 6245 | 10274 | 719/308 | F | 308 | AMB19 | -0,40 | 0,75 |
| 6246 | 29937 | 0983/644 | F | 644 | AWB22 | -0,40 | 0,71 |
| 6247 | 69746 | 3707/308 | F | 308 | AMB19 | -0,40 | 0,72 |
| 6248 | 3797 | 956/308 | F | 308 | AMB19 | -0,40 | 0,73 |
| 6249 | 47541 | 2938/818 | F | 818 | AWL96 | -0,40 | 0,66 |
| 6250 | 268630 | 2944/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,40 | 0,68 |
| 6251 | 268724 | 2951/921 | F | 921 | AG9AS | -0,40 | 0,69 |
| 6252 | 224959 | 9039/940 | F | 921 | AG9AS | -0,41 | 0,76 |
| 6253 | 208494 | 9390/644 | F | 644 | AWB22 | -0,41 | 0,71 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|-------|------|
| 6254 | 69349 | 4263/826 | F | 826 | AWM04 | -0,41 | 0,71 |
| 6255 | 76406 | 2107/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,41 | 0,75 |
| 6256 | 187269 | 9385/644 | F | 644 | AWB22 | -0,41 | 0,71 |
| 6257 | 163152 | 7590/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,41 | 0,76 |
| 6258 | 185907 | 9003/846 | F | 947 | BK03Z | -0,41 | 0,69 |
| 6259 | 116129 | 6005/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,41 | 0,71 |
| 6260 | 186036 | 9005/846 | F | 947 | BK03Z | -0,41 | 0,66 |
| 6261 | 47437 | 2929/818 | F | 818 | AWL96 | -0,41 | 0,71 |
| 6262 | 25419 | 1738/308 | F | 308 | AMB19 | -0,41 | 0,72 |
| 6263 | 276053 | 3167/644 | F | 644 | AWB22 | -0,41 | 0,64 |
| 6264 | 215388 | 0363/818 | F | 818 | AWL96 | -0,41 | 0,67 |
| 6265 | 92365 | 4160/814 | F | 885 | AG9X9 | -0,41 | 0,69 |
| 6266 | 39170 | 1386/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,41 | 0,72 |
| 6267 | 268576 | 2926/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,41 | 0,67 |
| 6268 | 76381 | 3109/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,41 | 0,74 |
| 6269 | 167211 | 8258/818 | F | 818 | AWL96 | -0,42 | 0,68 |
| 6270 | -10462 | 515/308 | F | 308 | AMB19 | -0,42 | 0,69 |
| 6271 | 69652 | 3658/308 | F | 308 | AMB19 | -0,42 | 0,72 |
| 6272 | 29136 | 1313/818 | F | 818 | AWL96 | -0,42 | 0,64 |
| 6273 | 27803 | 0637/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,42 | 0,73 |
| 6274 | 270713 | 2765/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,42 | 0,68 |
| 6275 | 15633 | 7101/846 | F | 846 | BK03Z | -0,42 | 0,76 |
| 6276 | 25675 | 1806/826 | F | 826 | AWM04 | -0,42 | 0,68 |
| 6277 | -29211 | 704/826 | F | 826 | AWM04 | -0,42 | 0,77 |
| 6278 | 36504 | 0916/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,42 | 0,77 |
| 6279 | -21487 | 010/644 | F | 644 | AWB22 | -0,42 | 0,76 |
| 6280 | -10504 | 609/308 | F | 308 | AMB19 | -0,42 | 0,78 |
| 6281 | -10356 | 307/308 | F | 308 | AMB19 | -0,42 | 0,77 |
| 6282 | 196898 | 8331/826 | F | 826 | AWM04 | -0,42 | 0,71 |
| 6283 | 268550 | 0948/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,42 | 0,72 |
| 6284 | 66823 | 3990/826 | F | 826 | AWM04 | -0,42 | 0,68 |
| 6285 | 99409 | 4176/879 | F | 946 | AW6AP | -0,42 | 0,78 |
| 6286 | 60931 | 3104/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,42 | 0,67 |
| 6287 | -55627 | 830/308 | F | 308 | AMB19 | -0,42 | 0,72 |
| 6288 | 97815 | 2944/846 | F | 846 | BK03Z | -0,42 | 0,69 |
| 6289 | 91659 | 5738/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,42 | 0,69 |
| 6290 | 215394 | 0372/818 | F | 818 | AWL96 | -0,42 | 0,74 |
| 6291 | 107879 | 5798/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,42 | 0,73 |
| 6292 | 208847 | 0281/644 | F | 644 | AWB22 | -0,43 | 0,64 |
| 6293 | 27786 | 1662/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,43 | 0,76 |
| 6294 | -10305 | 125/308 | F | 308 | AMB19 | -0,43 | 0,75 |
| 6295 | 39140 | 1401/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,43 | 0,76 |
| 6296 | 148575 | 7199/308 | F | 308 | AMB19 | -0,43 | 0,76 |
| 6297 | -20875 | 712/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,43 | 0,75 |
| 6298 | 186260 | 9006/846 | F | 846 | BK03Z | -0,43 | 0,70 |
| 6299 | 183518 | 9613/869 | F | 921 | AG9AS | -0,43 | 0,77 |
| 6300 | 47434 | 2337/818 | F | 818 | AWL96 | -0,43 | 0,71 |
| 6301 | -55529 | 715/308 | F | 308 | AMB19 | -0,43 | 0,73 |
| 6302 | 186183 | 91016/846 | F | 947 | BK03Z | -0,43 | 0,72 |
| 6303 | 163534 | 8196/308 | F | 308 | AMB19 | -0,43 | 0,73 |
| 6304 | 56672 | 3246/644 | F | 644 | AWB22 | -0,43 | 0,67 |
| 6305 | 98706 | 5784/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,43 | 0,63 |
| 6306 | 18630 | 1278/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,43 | 0,69 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|-------|------|
| 6307 | 119543 | 5148/814 | F | 921 | AG9AS | -0,43 | 0,72 |
| 6308 | -10361 | 312/308 | F | 308 | AMB19 | -0,43 | 0,74 |
| 6309 | 271441 | 3544/308 | F | 308 | AMB19 | -0,43 | 0,69 |
| 6310 | 51668 | 1289/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,43 | 0,75 |
| 6311 | 93236 | 5811/818 | F | 818 | AWL96 | -0,44 | 0,64 |
| 6312 | 208964 | 0278/644 | F | 644 | AWB22 | -0,44 | 0,66 |
| 6313 | 109190 | 5196/308 | F | 308 | AMB19 | -0,44 | 0,71 |
| 6314 | 126131 | 6872/846 | F | 846 | BK03Z | -0,44 | 0,74 |
| 6315 | 130430 | 6495/846 | F | 846 | BK03Z | -0,44 | 0,72 |
| 6316 | 222510 | 0288/644 | F | 644 | AWB22 | -0,44 | 0,64 |
| 6317 | 203416 | 9526/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,44 | 0,78 |
| 6318 | 270773 | 3767/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,44 | 0,68 |
| 6319 | 270511 | 3014/826 | F | 826 | AWM04 | -0,44 | 0,67 |
| 6320 | 268572 | 2911/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,44 | 0,69 |
| 6321 | 97873 | 2010/846 | F | 846 | BK03Z | -0,44 | 0,72 |
| 6322 | 280624 | 3845/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,44 | 0,77 |
| 6323 | 126182 | 6906/846 | F | 846 | BK03Z | -0,44 | 0,69 |
| 6324 | 27819 | 0638/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,44 | 0,75 |
| 6325 | 36533 | 0931/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,44 | 0,77 |
| 6326 | 209578 | 0808/846 | F | 947 | BK03Z | -0,44 | 0,67 |
| 6327 | 99969 | 5056/826 | F | 826 | AWM04 | -0,44 | 0,71 |
| 6328 | 177871 | 7683/818 | F | 818 | AWL96 | -0,45 | 0,78 |
| 6329 | 268554 | 2949/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,45 | 0,78 |
| 6330 | 194018 | 9298/818 | F | 818 | AWL96 | -0,45 | 0,70 |
| 6331 | 206948 | 0777/869 | F | 885 | AG9X9 | -0,45 | 0,77 |
| 6332 | -20765 | 404/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,45 | 0,77 |
| 6333 | 88975 | 4533/308 | F | 308 | AMB19 | -0,45 | 0,67 |
| 6334 | 167251 | 8238/818 | F | 818 | AWL96 | -0,45 | 0,64 |
| 6335 | 172631 | 8548/308 | F | 308 | AMB19 | -0,45 | 0,75 |
| 6336 | 232324 | 1165/946 | F | 946 | AW6AP | -0,45 | 0,69 |
| 6337 | 180888 | 9401/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,45 | 0,73 |
| 6338 | 109322 | 5228/308 | F | 308 | AMB19 | -0,45 | 0,72 |
| 6339 | 130351 | 6499/846 | F | 846 | BK03Z | -0,45 | 0,70 |
| 6340 | 34139 | 1264/308 | F | 308 | AMB19 | -0,45 | 0,67 |
| 6341 | -12112 | 588/341 | F | 851 | AMQ71 | -0,45 | 0,77 |
| 6342 | 114684 | 5522/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,46 | 0,78 |
| 6343 | 193487 | 90426/818 | F | 818 | AWL96 | -0,46 | 0,72 |
| 6344 | 105784 | 5899/826 | F | 826 | AWM04 | -0,46 | 0,67 |
| 6345 | 186006 | 9415/846 | F | 846 | BK03Z | -0,46 | 0,70 |
| 6346 | 25471 | 1801/308 | F | 308 | AMB19 | -0,46 | 0,71 |
| 6347 | 54582 | 1389/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,46 | 0,76 |
| 6348 | 86742 | 4863/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,46 | 0,76 |
| 6349 | 86747 | 4824/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,46 | 0,76 |
| 6350 | 107785 | 5786/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,46 | 0,76 |
| 6351 | 34195 | 1346/308 | F | 308 | AMB19 | -0,46 | 0,74 |
| 6352 | 202042 | 0009/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,46 | 0,72 |
| 6353 | 168530 | 8401/846 | F | 947 | BK03Z | -0,46 | 0,66 |
| 6354 | 97875 | 1257/846 | F | 846 | BK03Z | -0,46 | 0,76 |
| 6355 | 268558 | 2925/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,46 | 0,69 |
| 6356 | 27731 | 938/308 | F | 308 | AMB19 | -0,46 | 0,75 |
| 6357 | 268708 | 2934/921 | F | 921 | AG9AS | -0,46 | 0,70 |
| 6358 | 116222 | 6047/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,46 | 0,75 |
| 6359 | 42711 | 2013/846 | F | 846 | BK03Z | -0,46 | 0,70 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|-------|------|
| 6360 | 267614 | 2134/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,46 | 0,63 |
| 6361 | 81971 | 2151/308 | F | 308 | AMB19 | -0,46 | 0,74 |
| 6362 | 55839 | 2160/308 | F | 308 | AMB19 | -0,46 | 0,70 |
| 6363 | 221658 | 0773/846 | F | 846 | BK03Z | -0,46 | 0,67 |
| 6364 | 55739 | 2158/308 | F | 308 | AMB19 | -0,46 | 0,70 |
| 6365 | 133844 | 6723/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,46 | 0,71 |
| 6366 | -11163 | 437/310 | F | 826 | AWM04 | -0,46 | 0,73 |
| 6367 | 39089 | 1392/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,47 | 0,69 |
| 6368 | 34258 | 1252/308 | F | 308 | AMB19 | -0,47 | 0,69 |
| 6369 | 145288 | 6226/644 | F | 644 | AWB22 | -0,47 | 0,71 |
| 6370 | 268604 | 2947/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,47 | 0,66 |
| 6371 | 162850 | 8293/869 | F | 921 | AG9AS | -0,47 | 0,78 |
| 6372 | 107844 | 5822/818 | F | 818 | AWL96 | -0,47 | 0,76 |
| 6373 | 203536 | 0018/826 | F | 826 | AWM04 | -0,47 | 0,71 |
| 6374 | 145292 | 6223/644 | F | 644 | AWB22 | -0,47 | 0,69 |
| 6375 | -10481 | 534/308 | F | 308 | AMB19 | -0,47 | 0,77 |
| 6376 | 110272 | 6313/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,47 | 0,72 |
| 6377 | -10318 | 212/308 | F | 308 | AMB19 | -0,47 | 0,79 |
| 6378 | 270480 | 2030/826 | F | 826 | AWM04 | -0,47 | 0,67 |
| 6379 | 54583 | 1391/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,47 | 0,72 |
| 6380 | 281922 | 3836/921 | F | 921 | AG9AS | -0,47 | 0,68 |
| 6381 | 39751 | 2154/904 | F | 308 | AMB19 | -0,48 | 0,70 |
| 6382 | 94272 | 5048/826 | F | 826 | AWM04 | -0,48 | 0,68 |
| 6383 | 49438 | 2248/644 | F | 644 | AWB22 | -0,48 | 0,70 |
| 6384 | 155845 | 7167/826 | F | 826 | AWM04 | -0,48 | 0,67 |
| 6385 | 149394 | 6419/844 | F | 851 | AMQ71 | -0,48 | 0,76 |
| 6386 | -21527 | 305/644 | F | 644 | AWB22 | -0,48 | 0,77 |
| 6387 | 76384 | 2116/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,48 | 0,73 |
| 6388 | -10466 | 519/308 | F | 308 | AMB19 | -0,48 | 0,75 |
| 6389 | 247179 | 1899/826 | F | 826 | AWM04 | -0,48 | 0,70 |
| 6390 | 229458 | 1053/826 | F | 826 | AWM04 | -0,48 | 0,70 |
| 6391 | 34173 | 1249/308 | F | 308 | AMB19 | -0,48 | 0,70 |
| 6392 | -10334 | 228/308 | F | 308 | AMB19 | -0,49 | 0,76 |
| 6393 | 25469 | 1845/308 | F | 308 | AMB19 | -0,49 | 0,72 |
| 6394 | 159359 | 8332/846 | F | 846 | BK03Z | -0,49 | 0,70 |
| 6395 | -10469 | 522/308 | F | 308 | AMB19 | -0,49 | 0,73 |
| 6396 | 39254 | 1380/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,49 | 0,75 |
| 6397 | 193934 | 9444/818 | F | 818 | AWL96 | -0,49 | 0,71 |
| 6398 | 268744 | 2937/921 | F | 921 | AG9AS | -0,49 | 0,68 |
| 6399 | 62437 | 2096/846 | F | 846 | BK03Z | -0,49 | 0,73 |
| 6400 | -28525 | 710/818 | F | 818 | AWL96 | -0,49 | 0,73 |
| 6401 | 60959 | 3126/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,50 | 0,67 |
| 6402 | 258001 | 2495/308 | F | 308 | AMB19 | -0,50 | 0,67 |
| 6403 | 267858 | 2839/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,50 | 0,61 |
| 6404 | 164283 | 8433/844 | F | 851 | AMQ71 | -0,50 | 0,74 |
| 6405 | 51658 | 1285/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,50 | 0,74 |
| 6406 | 47697 | 1831/308 | F | 308 | AMB19 | -0,50 | 0,76 |
| 6407 | 55743 | 2596/308 | F | 308 | AMB19 | -0,50 | 0,70 |
| 6408 | 114225 | 6573/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,50 | 0,73 |
| 6409 | 274574 | 2015/826 | F | 826 | AWM04 | -0,50 | 0,66 |
| 6410 | 247203 | 1887/826 | F | 826 | AWM04 | -0,50 | 0,70 |
| 6411 | 62401 | 2120/846 | F | 846 | BK03Z | -0,50 | 0,72 |
| 6412 | 277590 | 3830/921 | F | 921 | AG9AS | -0,50 | 0,70 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|-------|------|
| 6413 | 221626 | 0782/846 | F | 846 | BK03Z | -0,51 | 0,68 |
| 6414 | 60989 | 3112/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,51 | 0,73 |
| 6415 | -10320 | 214/308 | F | 308 | AMB19 | -0,51 | 0,75 |
| 6416 | 34262 | 1271/308 | F | 308 | AMB19 | -0,51 | 0,70 |
| 6417 | -19883 | 462/632 | F | 846 | BK03Z | -0,51 | 0,75 |
| 6418 | 110834 | 5004/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,51 | 0,71 |
| 6419 | -20789 | 431/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,51 | 0,71 |
| 6420 | 130378 | 6506/846 | F | 947 | BK03Z | -0,51 | 0,65 |
| 6421 | 53702 | 2594/826 | F | 826 | AWM04 | -0,51 | 0,68 |
| 6422 | 194254 | 9086/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,51 | 0,67 |
| 6423 | 107777 | 50800/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,51 | 0,64 |
| 6424 | 76540 | 2008/846 | F | 846 | BK03Z | -0,51 | 0,71 |
| 6425 | 155837 | 7166/826 | F | 826 | AWM04 | -0,51 | 0,67 |
| 6426 | 66459 | 2405/826 | F | 826 | AWM04 | -0,51 | 0,73 |
| 6427 | 62476 | 2155/846 | F | 846 | BK03Z | -0,51 | 0,70 |
| 6428 | 56657 | 2177/644 | F | 644 | AWB22 | -0,51 | 0,72 |
| 6429 | 276000 | 3168/644 | F | 644 | AWB22 | -0,51 | 0,64 |
| 6430 | 95824 | 3573/818 | F | 818 | AWL96 | -0,52 | 0,71 |
| 6431 | 76617 | 1295/846 | F | 846 | BK03Z | -0,52 | 0,73 |
| 6432 | 145562 | 7940/826 | F | 826 | AWM04 | -0,52 | 0,72 |
| 6433 | 209007 | 0268/644 | F | 644 | AWB22 | -0,52 | 0,64 |
| 6434 | 246166 | 11986/846 | F | 846 | BK03Z | -0,52 | 0,70 |
| 6435 | 177842 | 7514/818 | F | 818 | AWL96 | -0,52 | 0,71 |
| 6436 | 272943 | 2100/818 | F | 818 | AWL96 | -0,52 | 0,67 |
| 6437 | 177854 | 7447/818 | F | 818 | AWL96 | -0,52 | 0,72 |
| 6438 | 55885 | 2163/308 | F | 308 | AMB19 | -0,52 | 0,69 |
| 6439 | 47692 | 1747/308 | F | 308 | AMB19 | -0,52 | 0,73 |
| 6440 | 277087 | 3853/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,52 | 0,70 |
| 6441 | 149307 | 6969/308 | F | 308 | AMB19 | -0,52 | 0,73 |
| 6442 | 180706 | 8325/826 | F | 826 | AWM04 | -0,52 | 0,69 |
| 6443 | 106744 | 4867/846 | F | 846 | BK03Z | -0,53 | 0,73 |
| 6444 | 276034 | 3170/644 | F | 644 | AWB22 | -0,53 | 0,65 |
| 6445 | 21818 | 1825/308 | F | 308 | AMB19 | -0,53 | 0,77 |
| 6446 | -30349 | 764/840 | F | 846 | BK03Z | -0,53 | 0,75 |
| 6447 | 86744 | 4861/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,53 | 0,74 |
| 6448 | 227006 | 1927/869 | F | 885 | AG9X9 | -0,53 | 0,78 |
| 6449 | 208934 | 0277/644 | F | 644 | AWB22 | -0,54 | 0,66 |
| 6450 | 69673 | 3726/308 | F | 308 | AMB19 | -0,54 | 0,65 |
| 6451 | 69790 | 35705/308 | F | 308 | AMB19 | -0,54 | 0,70 |
| 6452 | -55586 | 726/308 | F | 308 | AMB19 | -0,54 | 0,73 |
| 6453 | 281142 | 4915/818 | F | 818 | AWL96 | -0,54 | 0,67 |
| 6454 | 42771 | 2861/846 | F | 846 | BK03Z | -0,54 | 0,67 |
| 6455 | 142454 | 7358/846 | F | 846 | BK03Z | -0,54 | 0,67 |
| 6456 | 79074 | 4739/308 | F | 308 | AMB19 | -0,54 | 0,68 |
| 6457 | 221716 | 0800/846 | F | 947 | BK03Z | -0,54 | 0,68 |
| 6458 | 68988 | 3144/644 | F | 644 | AWB22 | -0,54 | 0,69 |
| 6459 | 268548 | 2966/921 | F | 921 | AG9AS | -0,54 | 0,68 |
| 6460 | 268602 | 2913/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,54 | 0,74 |
| 6461 | 281895 | 3826/921 | F | 921 | AG9AS | -0,54 | 0,70 |
| 6462 | 61026 | 3120/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,55 | 0,70 |
| 6463 | 180393 | 7162/826 | F | 826 | AWM04 | -0,55 | 0,69 |
| 6464 | 27800 | 0630/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,55 | 0,72 |
| 6465 | 27805 | 0663/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,55 | 0,72 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|-------|------|
| 6466 | 10293 | 861/308 | F | 308 | AMB19 | -0,55 | 0,74 |
| 6467 | 268712 | 2965/921 | F | 921 | AG9AS | -0,55 | 0,70 |
| 6468 | 107767 | 6967/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,55 | 0,66 |
| 6469 | 159596 | 8351/846 | F | 846 | BK03Z | -0,56 | 0,73 |
| 6470 | 177851 | 7681/818 | F | 818 | AWL96 | -0,56 | 0,73 |
| 6471 | 76376 | 3517/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,56 | 0,74 |
| 6472 | 124162 | 5379/879 | F | 946 | AW6AP | -0,56 | 0,76 |
| 6473 | 106263 | 5600/644 | F | 644 | AWB22 | -0,56 | 0,62 |
| 6474 | 88999 | 4472/308 | F | 308 | AMB19 | -0,56 | 0,69 |
| 6475 | -10464 | 517/308 | F | 308 | AMB19 | -0,56 | 0,74 |
| 6476 | 55783 | 2157/308 | F | 308 | AMB19 | -0,57 | 0,69 |
| 6477 | 55909 | 2135/308 | F | 308 | AMB19 | -0,57 | 0,69 |
| 6478 | 208915 | 0280/644 | F | 644 | AWB22 | -0,57 | 0,65 |
| 6479 | 247177 | 1904/826 | F | 826 | AWM04 | -0,57 | 0,71 |
| 6480 | 106838 | 6916/846 | F | 846 | BK03Z | -0,57 | 0,69 |
| 6481 | 51660 | 1280/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,57 | 0,74 |
| 6482 | 268588 | 2927/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,57 | 0,70 |
| 6483 | 60913 | 3117/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,58 | 0,65 |
| 6484 | 281143 | 4930/818 | F | 818 | AWL96 | -0,58 | 0,67 |
| 6485 | 221674 | 0775/846 | F | 846 | BK03Z | -0,58 | 0,68 |
| 6486 | -10382 | 333/308 | F | 308 | AMB19 | -0,58 | 0,78 |
| 6487 | 77771 | 4261/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,58 | 0,70 |
| 6488 | 268754 | 2952/921 | F | 921 | AG9AS | -0,58 | 0,69 |
| 6489 | 200438 | 9133/846 | F | 846 | BK03Z | -0,58 | 0,75 |
| 6490 | 276027 | 3147/644 | F | 644 | AWB22 | -0,58 | 0,64 |
| 6491 | 181959 | 9370/818 | F | 818 | AWL96 | -0,58 | 0,70 |
| 6492 | 76409 | 3141/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,58 | 0,75 |
| 6493 | 34272 | 1262/308 | F | 308 | AMB19 | -0,58 | 0,70 |
| 6494 | 132340 | 6822/860 | F | 921 | AG9AS | -0,58 | 0,77 |
| 6495 | 281927 | 3823/921 | F | 921 | AG9AS | -0,58 | 0,77 |
| 6496 | 258898 | 2010/818 | F | 818 | AWL96 | -0,58 | 0,69 |
| 6497 | 277068 | 3849/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,58 | 0,70 |
| 6498 | 268628 | 2928/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,58 | 0,66 |
| 6499 | 27733 | 946/308 | F | 308 | AMB19 | -0,58 | 0,73 |
| 6500 | -10997 | 104/310 | F | 826 | AWM04 | -0,59 | 0,73 |
| 6501 | 132328 | 5808/860 | F | 885 | AG9X9 | -0,59 | 0,76 |
| 6502 | 79775 | 4149/644 | F | 644 | AWB22 | -0,59 | 0,69 |
| 6503 | 277065 | 3848/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,60 | 0,69 |
| 6504 | 66432 | 2904/846 | F | 846 | BK03Z | -0,60 | 0,69 |
| 6505 | 55813 | 2584/308 | F | 308 | AMB19 | -0,60 | 0,70 |
| 6506 | -55740 | 840/308 | F | 308 | AMB19 | -0,60 | 0,73 |
| 6507 | 107787 | 6949/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,60 | 0,72 |
| 6508 | 277082 | 3142/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,60 | 0,68 |
| 6509 | -30340 | 754/840 | F | 846 | BK03Z | -0,60 | 0,75 |
| 6510 | 70677 | 3818/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,61 | 0,72 |
| 6511 | 203428 | 9587/869 | F | 921 | AG9AS | -0,61 | 0,77 |
| 6512 | -20854 | 653/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,61 | 0,72 |
| 6513 | 116821 | 6432/818 | F | 818 | AWL96 | -0,61 | 0,70 |
| 6514 | 215196 | 0371/818 | F | 818 | AWL96 | -0,61 | 0,67 |
| 6515 | 53454 | 2532/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,62 | 0,68 |
| 6516 | 193561 | 9294/818 | F | 818 | AWL96 | -0,62 | 0,69 |
| 6517 | 155870 | 7154/826 | F | 826 | AWM04 | -0,62 | 0,60 |
| 6518 | 193477 | 9453/818 | F | 818 | AWL96 | -0,62 | 0,71 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|-----------|---|-----|-------|-------|------|
| 6519 | 247185 | 1908/826 | F | 826 | AWM04 | -0,63 | 0,70 |
| 6520 | 97827 | 3113/846 | F | 846 | BK03Z | -0,63 | 0,74 |
| 6521 | 258875 | 2003/818 | F | 818 | AWL96 | -0,63 | 0,70 |
| 6522 | 215204 | 0334/818 | F | 818 | AWL96 | -0,63 | 0,70 |
| 6523 | 177882 | 7101/818 | F | 818 | AWL96 | -0,63 | 0,75 |
| 6524 | 215045 | 0380/879 | F | 946 | AW6AP | -0,63 | 0,69 |
| 6525 | 215166 | 01369/818 | F | 818 | AWL96 | -0,64 | 0,67 |
| 6526 | 34572 | 1417/826 | F | 826 | AWM04 | -0,64 | 0,66 |
| 6527 | 88423 | 4524/308 | F | 308 | AMB19 | -0,64 | 0,71 |
| 6528 | 106874 | 6877/846 | F | 947 | BK03Z | -0,64 | 0,65 |
| 6529 | 76401 | 3119/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,64 | 0,72 |
| 6530 | 51674 | 1299/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,64 | 0,74 |
| 6531 | 119542 | 5170/814 | F | 921 | AG9AS | -0,64 | 0,74 |
| 6532 | 25712 | 1797/826 | F | 826 | AWM04 | -0,64 | 0,71 |
| 6533 | 247175 | 1884/826 | F | 826 | AWM04 | -0,64 | 0,70 |
| 6534 | 194088 | 9088/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,65 | 0,72 |
| 6535 | 277058 | 3844/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,65 | 0,75 |
| 6536 | 208980 | 0272/644 | F | 644 | AWB22 | -0,65 | 0,65 |
| 6537 | 215076 | 0345/818 | F | 818 | AWL96 | -0,65 | 0,64 |
| 6538 | 53404 | 2549/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,65 | 0,68 |
| 6539 | 281908 | 3825/921 | F | 921 | AG9AS | -0,66 | 0,70 |
| 6540 | 15670 | 0381/644 | F | 644 | AWB22 | -0,66 | 0,71 |
| 6541 | 110462 | 6308/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,66 | 0,73 |
| 6542 | -10467 | 520/308 | F | 308 | AMB19 | -0,66 | 0,72 |
| 6543 | 208866 | 0271/644 | F | 644 | AWB22 | -0,67 | 0,66 |
| 6544 | 116835 | 6427/818 | F | 818 | AWL96 | -0,67 | 0,67 |
| 6545 | 253098 | 2757/818 | F | 818 | AWL96 | -0,67 | 0,72 |
| 6546 | 159590 | 8336/846 | F | 947 | BK03Z | -0,67 | 0,74 |
| 6547 | 215358 | 0332/818 | F | 818 | AWL96 | -0,67 | 0,66 |
| 6548 | 268748 | 2970/921 | F | 921 | AG9AS | -0,68 | 0,69 |
| 6549 | 27793 | 0646/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,68 | 0,72 |
| 6550 | 116190 | 6026/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,68 | 0,73 |
| 6551 | 221632 | 0761/846 | F | 947 | BK03Z | -0,68 | 0,69 |
| 6552 | 268570 | 2929/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,68 | 0,67 |
| 6553 | 230939 | 0914/879 | F | 946 | AW6AP | -0,68 | 0,73 |
| 6554 | 215149 | 0344/818 | F | 818 | AWL96 | -0,69 | 0,70 |
| 6555 | 36512 | 0934/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,70 | 0,73 |
| 6556 | 53693 | 2608/826 | F | 826 | AWM04 | -0,70 | 0,71 |
| 6557 | 277091 | 3140/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,70 | 0,66 |
| 6558 | 268746 | 2935/921 | F | 921 | AG9AS | -0,71 | 0,68 |
| 6559 | 10280 | 725/308 | F | 308 | AMB19 | -0,71 | 0,73 |
| 6560 | 268734 | 2940/921 | F | 921 | AG9AS | -0,71 | 0,71 |
| 6561 | 78148 | 4852/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,71 | 0,68 |
| 6562 | 261305 | 1989/846 | F | 846 | BK03Z | -0,72 | 0,75 |
| 6563 | 272946 | 2043/818 | F | 818 | AWL96 | -0,72 | 0,68 |
| 6564 | 69236 | 3967/818 | F | 818 | AWL96 | -0,72 | 0,68 |
| 6565 | 155835 | 7157/826 | F | 826 | AWM04 | -0,73 | 0,63 |
| 6566 | 277073 | 3847/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,73 | 0,69 |
| 6567 | 215112 | 0353/818 | F | 818 | AWL96 | -0,73 | 0,65 |
| 6568 | 105858 | 5894/826 | F | 826 | AWM04 | -0,73 | 0,69 |
| 6569 | 215281 | 0337/818 | F | 818 | AWL96 | -0,73 | 0,67 |
| 6570 | 268578 | 2924/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,73 | 0,67 |
| 6571 | 277067 | 3143/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,74 | 0,68 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|-------|------|
| 6572 | 172449 | 8421/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,74 | 0,72 |
| 6573 | -21635 | 709/644 | F | 644 | AWB22 | -0,74 | 0,74 |
| 6574 | 76425 | 3519/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,74 | 0,73 |
| 6575 | 69738 | 3711/308 | F | 308 | AMB19 | -0,75 | 0,71 |
| 6576 | 70581 | 3837/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,75 | 0,68 |
| 6577 | 180704 | 8318/826 | F | 826 | AWM04 | -0,76 | 0,69 |
| 6578 | 158385 | 8247/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,76 | 0,74 |
| 6579 | 127440 | 6293/818 | F | 818 | AWL96 | -0,76 | 0,69 |
| 6580 | 221666 | 0790/846 | F | 846 | BK03Z | -0,76 | 0,66 |
| 6581 | 281894 | 3815/921 | F | 921 | AG9AS | -0,76 | 0,69 |
| 6582 | 47570 | 2940/818 | F | 818 | AWL96 | -0,77 | 0,71 |
| 6583 | 186246 | 9037/846 | F | 947 | BK03Z | -0,77 | 0,69 |
| 6584 | 279588 | 4972/644 | F | 644 | AWB22 | -0,77 | 0,65 |
| 6585 | 180804 | 9896/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,77 | 0,69 |
| 6586 | 247170 | 1885/826 | F | 826 | AWM04 | -0,78 | 0,69 |
| 6587 | 268596 | 2916/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,78 | 0,68 |
| 6588 | 39105 | 1374/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,78 | 0,67 |
| 6589 | 55899 | 2598/308 | F | 308 | AMB19 | -0,78 | 0,71 |
| 6590 | 39286 | 1378/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,79 | 0,70 |
| 6591 | 281918 | 3831/921 | F | 921 | AG9AS | -0,80 | 0,70 |
| 6592 | 156858 | 7205/818 | F | 818 | AWL96 | -0,81 | 0,68 |
| 6593 | 277609 | 3144/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,81 | 0,68 |
| 6594 | 158318 | 7184/644 | F | 644 | AWB22 | -0,82 | 0,62 |
| 6595 | 285389 | 3814/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,82 | 0,69 |
| 6596 | 63971 | 3098/851 | F | 851 | AMQ71 | -0,82 | 0,70 |
| 6597 | 69842 | 3702/308 | F | 308 | AMB19 | -0,83 | 0,71 |
| 6598 | 156841 | 7109/818 | F | 818 | AWL96 | -0,84 | 0,68 |
| 6599 | 280584 | 3134/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,84 | 0,71 |
| 6600 | 268616 | 2945/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,85 | 0,67 |
| 6601 | 247167 | 1886/826 | F | 826 | AWM04 | -0,86 | 0,70 |
| 6602 | 10262 | 713/308 | F | 308 | AMB19 | -0,87 | 0,73 |
| 6603 | 215322 | 0374/818 | F | 818 | AWL96 | -0,87 | 0,66 |
| 6604 | 280588 | 3135/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,88 | 0,70 |
| 6605 | 161873 | 8863/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,88 | 0,70 |
| 6606 | 281910 | 3850/921 | F | 921 | AG9AS | -0,88 | 0,69 |
| 6607 | 268642 | 2946/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,90 | 0,66 |
| 6608 | 280606 | 3137/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,90 | 0,72 |
| 6609 | 280591 | 3132/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,90 | 0,68 |
| 6610 | -10436 | 425/308 | F | 308 | AMB19 | -0,91 | 0,74 |
| 6611 | 215444 | 0368/818 | F | 818 | AWL96 | -0,92 | 0,71 |
| 6612 | -10518 | 618/308 | F | 308 | AMB19 | -0,94 | 0,75 |
| 6613 | 268740 | 2703/921 | F | 921 | AG9AS | -0,94 | 0,69 |
| 6614 | 56681 | 3249/644 | F | 644 | AWB22 | -0,95 | 0,69 |
| 6615 | 247224 | 1890/826 | F | 826 | AWM04 | -0,95 | 0,69 |
| 6616 | 259507 | 2022/826 | F | 826 | AWM04 | -0,96 | 0,68 |
| 6617 | 11405 | 835/308 | F | 308 | AMB19 | -0,96 | 0,72 |
| 6618 | 247195 | 1896/826 | F | 826 | AWM04 | -0,96 | 0,71 |
| 6619 | 268742 | 2702/921 | F | 921 | AG9AS | -0,96 | 0,69 |
| 6620 | 18676 | 1273/638 | F | 638 | AE9C8 | -0,97 | 0,71 |
| 6621 | 268594 | 2942/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,98 | 0,66 |
| 6622 | 7366 | 0987/644 | F | 644 | AWB22 | -0,98 | 0,66 |
| 6623 | 280597 | 3846/885 | F | 885 | AG9X9 | -0,98 | 0,70 |
| 6624 | -11173 | 459/310 | F | 826 | AWM04 | -0,98 | 0,73 |

P70 Fêmeas

| | | | | | | | |
|------|--------|----------|---|-----|-------|-------|------|
| 6625 | 281909 | 3852/921 | F | 921 | AG9AS | -0,99 | 0,69 |
| 6626 | 155860 | 7160/826 | F | 826 | AWM04 | -1,00 | 0,69 |
| 6627 | 268738 | 2936/921 | F | 921 | AG9AS | -1,02 | 0,70 |
| 6628 | 64231 | 2360/644 | F | 644 | AWB22 | -1,04 | 0,71 |
| 6629 | 268750 | 2957/921 | F | 921 | AG9AS | -1,05 | 0,70 |
| 6630 | 281919 | 3829/921 | F | 921 | AG9AS | -1,08 | 0,69 |
| 6631 | 116961 | 6438/818 | F | 818 | AWL96 | -1,09 | 0,66 |
| 6632 | 272951 | 2041/818 | F | 818 | AWL96 | -1,12 | 0,69 |
| 6633 | 53674 | 2803/826 | F | 826 | AWM04 | -1,17 | 0,65 |
| 6634 | 280607 | 3841/885 | F | 885 | AG9X9 | -1,20 | 0,68 |
| 6635 | 34220 | 1274/308 | F | 308 | AMB19 | -1,21 | 0,70 |