



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

**ΑΑΔΕ**Ανεξάρτητη Αρχή
Δημοσίων ΕσόδωνΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ ΔΙΑΚΥΒΕΡΝΗΣΗΣ (Γ.Δ.ΗΛΕ.Δ.)
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ (Δ.Α.Φ.Ε.)

www.aade.gr

ΔΗΜΟΣΙΑ ΚΛΗΡΩΣΗ

(ΠΟΛ 1161/ΦΕΚ/3657/Β/17.10.2017 & Α.1167/ΦΕΚ/2271/Β/11.06.2019)

ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΤΥΧΕΡΩΝ ΚΑΙ ΑΝΑΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΩΝ ΛΑΧΝΩΝ**45η ΚΛΗΡΩΣΗ ΤΗΣ 26ης ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 2020****για συναλλαγές που εκκαθαρίστηκαν τον ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟ 2020****Α. ΤΥΧΕΡΟΙ ΛΑΧΝΟΙ (κατά αύξουσα σειρά λαχνών)**

| α/α | ΛΑΧΝΟΣ | α/α | ΛΑΧΝΟΣ | α/α | ΛΑΧΝΟΣ | α/α | ΛΑΧΝΟΣ |
|-----|-------------|-----|-------------|-----|-------------|-----|-------------|
| 159 | 506 0374 | 470 | 606 4325 | 929 | 608 7693 | 646 | 927 0582 |
| 765 | 1174 5210 | 368 | 1356 5806 | 803 | 1492 1397 | 426 | 1527 2607 |
| 17 | 1729 6231 | 307 | 1741 7832 | 210 | 2437 2301 | 495 | 2901 4383 |
| 484 | 3917 6213 | 381 | 3939 5044 | 949 | 3944 4647 | 980 | 4190 5863 |
| 491 | 4273 4710 | 80 | 4934 3197 | 635 | 5555 2215 | 533 | 5785 4750 |
| 745 | 6042 3041 | 863 | 6197 3403 | 437 | 6270 1574 | 6 | 6333 1570 |
| 188 | 7035 2447 | 219 | 7085 7686 | 754 | 7137 7687 | 53 | 7147 5586 |
| 556 | 7239 6412 | 706 | 7272 2711 | 873 | 7491 8342 | 517 | 8013 0476 |
| 662 | 8061 1128 | 979 | 8135 2361 | 741 | 8211 3942 | 263 | 8265 0849 |
| 526 | 8427 9882 | 344 | 8458 6490 | 5 | 8678 7432 | 709 | 8991 2342 |
| 169 | 9048 5664 | 796 | 9150 8028 | 737 | 9283 9915 | 12 | 9610 5253 |
| 680 | 9660 3411 | 847 | 9687 5210 | 213 | 9795 9577 | 816 | 1 0204 1313 |
| 469 | 1 0223 3217 | 251 | 1 0367 9518 | 274 | 1 0566 9263 | 539 | 1 0646 3983 |
| 64 | 1 0773 2246 | 888 | 1 0784 0440 | 584 | 1 0828 4181 | 492 | 1 0883 8572 |
| 722 | 1 1104 9769 | 702 | 1 1118 1967 | 900 | 1 1400 5840 | 369 | 1 1599 3466 |
| 171 | 1 1616 7785 | 122 | 1 1626 7049 | 850 | 1 1752 1451 | 623 | 1 2081 0107 |
| 663 | 1 2114 5242 | 355 | 1 2235 3183 | 629 | 1 2356 6418 | 347 | 1 2702 8107 |
| 996 | 1 2781 6038 | 471 | 1 2786 9993 | 125 | 1 3569 2813 | 379 | 1 3815 8458 |
| 578 | 1 3851 4625 | 601 | 1 4021 8953 | 957 | 1 4179 2991 | 797 | 1 4244 9621 |
| 868 | 1 4309 0800 | 928 | 1 4493 5497 | 356 | 1 4916 1980 | 345 | 1 5357 5000 |
| 361 | 1 5447 0821 | 688 | 1 5451 6035 | 860 | 1 5586 3803 | 512 | 1 5679 0249 |
| 166 | 1 5710 2643 | 55 | 1 5746 8773 | 221 | 1 5978 0960 | 435 | 1 6221 5199 |
| 216 | 1 6339 8419 | 753 | 1 6807 1811 | 186 | 1 7077 7432 | 730 | 1 7414 3775 |
| 883 | 1 7754 7227 | 903 | 1 7822 3363 | 866 | 1 7884 9359 | 473 | 1 8099 1783 |
| 148 | 1 8164 5554 | 197 | 1 8219 8213 | 864 | 1 8515 7018 | 506 | 1 8530 0220 |
| 923 | 1 8767 9482 | 486 | 1 9225 3916 | 570 | 1 9332 4048 | 727 | 1 9407 7603 |
| 770 | 1 9480 6153 | 66 | 1 9591 4111 | 418 | 1 9832 0856 | 349 | 1 9840 2351 |
| 422 | 2 0047 7402 | 214 | 2 0108 3587 | 333 | 2 0302 1133 | 767 | 2 0377 0001 |
| 786 | 2 0419 7878 | 301 | 2 0570 5880 | 266 | 2 0738 6100 | 792 | 2 0794 4072 |
| 158 | 2 0856 2735 | 311 | 2 0977 5796 | 26 | 2 1020 8401 | 164 | 2 1168 1863 |
| 989 | 2 1253 6366 | 363 | 2 1406 1098 | 299 | 2 1524 4690 | 462 | 2 1561 5785 |
| 220 | 2 1572 9350 | 477 | 2 1628 3111 | 250 | 2 1669 1108 | 804 | 2 1868 3113 |

| α/α | ΛΑΧΝΟΣ | α/α | ΛΑΧΝΟΣ | α/α | ΛΑΧΝΟΣ | α/α | ΛΑΧΝΟΣ |
|-----|-------------|-----|-------------|-----|-------------|-----|-------------|
| 348 | 2 1955 8342 | 507 | 2 1963 8513 | 877 | 2 2286 5814 | 834 | 2 2459 4209 |
| 713 | 2 2555 8645 | 241 | 2 2755 5137 | 146 | 2 3013 1034 | 839 | 2 3544 0609 |
| 468 | 2 3589 4167 | 61 | 2 3715 9281 | 982 | 2 3755 2065 | 160 | 2 3782 3553 |
| 323 | 2 4049 0923 | 945 | 2 4172 6377 | 309 | 2 4521 6232 | 882 | 2 4533 7678 |
| 609 | 2 4549 5174 | 638 | 2 4810 5778 | 894 | 2 4983 8209 | 769 | 2 5063 1741 |
| 300 | 2 5248 1883 | 901 | 2 5251 5713 | 717 | 2 5262 2681 | 577 | 2 5291 0137 |
| 496 | 2 5497 7037 | 643 | 2 5529 0061 | 367 | 2 5530 4447 | 986 | 2 5843 5346 |
| 590 | 2 5846 9098 | 896 | 2 6151 5391 | 575 | 2 6183 8292 | 464 | 2 6202 5528 |
| 313 | 2 6403 3707 | 25 | 2 6641 6093 | 240 | 2 6888 8469 | 672 | 2 7398 9843 |
| 455 | 2 7506 7770 | 612 | 2 8072 4813 | 401 | 2 8746 9420 | 974 | 2 8817 4170 |
| 109 | 2 8964 4158 | 131 | 2 9139 2257 | 579 | 2 9282 5273 | 793 | 2 9675 1430 |
| 510 | 2 9721 9351 | 502 | 2 9881 6002 | 784 | 3 0036 1924 | 572 | 3 0063 5384 |
| 973 | 3 0127 5537 | 943 | 3 0216 7443 | 165 | 3 0220 0684 | 562 | 3 0227 1102 |
| 587 | 3 0526 1003 | 509 | 3 0692 4186 | 303 | 3 0829 8510 | 103 | 3 0978 8023 |
| 229 | 3 1018 1409 | 246 | 3 1024 9816 | 185 | 3 1325 9938 | 610 | 3 1332 0428 |
| 21 | 3 1503 3536 | 261 | 3 1905 9586 | 467 | 3 1918 5270 | 1 | 3 2372 2619 |
| 230 | 3 2884 0122 | 735 | 3 3006 4360 | 525 | 3 3031 1540 | 941 | 3 3158 8057 |
| 48 | 3 3376 6967 | 36 | 3 3600 7321 | 296 | 3 3757 8481 | 977 | 3 3976 1482 |
| 442 | 3 4151 1858 | 31 | 3 4821 5943 | 328 | 3 4851 2905 | 275 | 3 5230 4900 |
| 264 | 3 5590 5594 | 70 | 3 5728 6786 | 954 | 3 6150 6892 | 566 | 3 6156 0544 |
| 372 | 3 6200 8830 | 247 | 3 6379 3045 | 916 | 3 6459 8216 | 228 | 3 6961 2863 |
| 135 | 3 7006 1232 | 788 | 3 7303 1402 | 452 | 3 7564 1411 | 76 | 3 7822 0267 |
| 830 | 3 7878 5827 | 999 | 3 7956 3908 | 429 | 3 8327 6369 | 78 | 3 8880 1591 |
| 287 | 3 9084 3363 | 245 | 3 9319 6306 | 365 | 3 9415 3050 | 290 | 3 9501 9258 |
| 531 | 3 9628 5895 | 351 | 3 9897 3074 | 43 | 3 9903 4830 | 553 | 4 0033 2400 |
| 340 | 4 0358 8917 | 127 | 4 0406 1584 | 187 | 4 0594 0858 | 970 | 4 0947 8297 |
| 981 | 4 1238 4959 | 632 | 4 1426 4449 | 733 | 4 1479 2857 | 700 | 4 1597 6865 |
| 853 | 4 1874 2521 | 196 | 4 2054 1373 | 354 | 4 2526 9834 | 123 | 4 2626 8340 |
| 399 | 4 2748 2865 | 729 | 4 2867 6890 | 277 | 4 3097 9688 | 260 | 4 3255 8375 |
| 750 | 4 3806 8400 | 736 | 4 3885 5226 | 703 | 4 4041 0449 | 65 | 4 4139 0555 |
| 972 | 4 4146 8603 | 724 | 4 4277 5075 | 139 | 4 4391 6725 | 813 | 4 4504 4169 |
| 319 | 4 4794 5447 | 176 | 4 5383 8418 | 751 | 4 5680 6403 | 276 | 4 6628 8909 |
| 998 | 4 6653 5149 | 410 | 4 7188 6173 | 766 | 4 7618 0423 | 144 | 4 8141 4646 |
| 130 | 4 8444 2569 | 419 | 4 8619 8695 | 955 | 4 8649 7085 | 641 | 4 8696 2041 |
| 237 | 4 8971 6158 | 330 | 4 9030 1262 | 444 | 4 9091 0850 | 675 | 4 9545 8225 |
| 644 | 4 9804 6609 | 4 | 4 9856 9959 | 666 | 5 0062 6227 | 997 | 5 0110 5986 |
| 887 | 5 0231 8828 | 93 | 5 1252 1021 | 906 | 5 1616 4657 | 841 | 5 1955 2164 |
| 3 | 5 1979 1738 | 84 | 5 2374 5162 | 569 | 5 3062 8571 | 180 | 5 4072 2625 |
| 357 | 5 4681 7649 | 573 | 5 4833 0642 | 341 | 5 4905 1571 | 799 | 5 4969 8434 |
| 493 | 5 5017 0444 | 331 | 5 5871 5758 | 948 | 5 5962 4357 | 94 | 5 6172 9460 |
| 545 | 5 6234 3595 | 664 | 5 6843 2044 | 642 | 5 7105 0803 | 881 | 5 7109 0653 |
| 394 | 5 7362 6302 | 810 | 5 7566 0409 | 993 | 5 7587 7243 | 967 | 5 7608 6786 |
| 217 | 5 7822 7087 | 779 | 5 8232 9812 | 600 | 5 8320 4950 | 819 | 5 8344 9141 |
| 665 | 5 8767 3425 | 595 | 5 8965 3965 | 527 | 5 9103 2803 | 286 | 5 9342 0236 |
| 880 | 5 9517 0534 | 436 | 5 9644 0264 | 239 | 5 9769 3043 | 172 | 6 0418 7159 |
| 400 | 6 0539 0458 | 421 | 6 0618 3435 | 136 | 6 0790 0440 | 537 | 6 0873 8088 |
| 902 | 6 0890 4251 | 898 | 6 0997 6906 | 7 | 6 1080 7378 | 555 | 6 1122 2729 |
| 759 | 6 1177 3530 | 72 | 6 1204 4704 | 938 | 6 1435 5745 | 932 | 6 1767 5667 |
| 913 | 6 2188 4001 | 352 | 6 2263 2293 | 625 | 6 2495 2936 | 326 | 6 2602 2296 |

| α/α | ΛΑΧΝΟΣ | α/α | ΛΑΧΝΟΣ | α/α | ΛΑΧΝΟΣ | α/α | ΛΑΧΝΟΣ |
|-----|-------------|-----|-------------|-----|-------------|-----|-------------|
| 152 | 6 2709 8316 | 374 | 6 3032 2392 | 801 | 6 3191 5399 | 336 | 6 3327 9504 |
| 289 | 6 3361 1122 | 560 | 6 3560 3929 | 519 | 6 3640 0097 | 960 | 6 3733 7338 |
| 935 | 6 3895 0959 | 840 | 6 4167 5905 | 825 | 6 4437 6780 | 809 | 6 4444 0751 |
| 317 | 6 4559 2359 | 694 | 6 4682 6809 | 761 | 6 4796 0460 | 206 | 6 4881 8571 |
| 668 | 6 5418 5731 | 685 | 6 5424 0743 | 174 | 6 5547 1849 | 465 | 6 6299 1277 |
| 617 | 6 6562 2425 | 52 | 6 6783 9785 | 965 | 6 7003 2942 | 742 | 6 7148 0341 |
| 966 | 6 7193 9583 | 203 | 6 7200 2324 | 430 | 6 7233 2349 | 223 | 6 7363 5746 |
| 559 | 6 7512 4216 | 669 | 6 7572 4220 | 660 | 6 7645 0800 | 780 | 6 7677 9167 |
| 182 | 6 7708 8994 | 795 | 6 7942 4442 | 878 | 6 8269 2374 | 918 | 6 8384 4847 |
| 411 | 6 8444 7868 | 746 | 6 8474 6446 | 258 | 6 8642 8426 | 718 | 6 8730 8771 |
| 327 | 6 8883 0356 | 756 | 6 8915 8469 | 682 | 6 9007 8215 | 143 | 6 9039 8749 |
| 944 | 6 9106 2901 | 532 | 6 9799 4399 | 226 | 6 9839 9186 | 762 | 6 9933 4799 |
| 133 | 7 0203 7074 | 177 | 7 0495 5909 | 92 | 7 0687 9818 | 304 | 7 0892 8196 |
| 472 | 7 1335 9514 | 298 | 7 1793 9426 | 631 | 7 2065 8500 | 189 | 7 2467 8494 |
| 822 | 7 2523 4374 | 23 | 7 2528 4595 | 433 | 7 2781 3518 | 657 | 7 2927 3120 |
| 458 | 7 2972 8711 | 58 | 7 3126 7306 | 691 | 7 3751 2426 | 605 | 7 3970 4137 |
| 346 | 7 4726 5581 | 747 | 7 4968 0406 | 854 | 7 5018 2572 | 931 | 7 5027 7511 |
| 466 | 7 5080 8478 | 933 | 7 5302 5249 | 749 | 7 5599 9465 | 15 | 7 5808 9939 |
| 690 | 7 6386 6028 | 305 | 7 6391 6474 | 497 | 7 6444 4411 | 871 | 7 6452 1493 |
| 179 | 7 6503 2808 | 939 | 7 6614 2955 | 387 | 7 6663 4162 | 291 | 7 6687 3505 |
| 215 | 7 7269 9696 | 168 | 7 7309 6964 | 828 | 7 7562 4451 | 24 | 7 8105 8832 |
| 603 | 7 8412 1140 | 544 | 7 8798 1495 | 503 | 7 9065 6897 | 910 | 7 9114 6378 |
| 516 | 7 9208 6156 | 934 | 7 9560 2527 | 412 | 7 9677 4100 | 494 | 7 9850 2925 |
| 454 | 8 0016 4182 | 565 | 8 0033 4734 | 649 | 8 0340 7587 | 184 | 8 0571 5349 |
| 98 | 8 1060 4567 | 32 | 8 1073 5025 | 985 | 8 1161 2184 | 8 | 8 1380 8968 |
| 626 | 8 1484 8714 | 398 | 8 1979 7530 | 522 | 8 2192 2970 | 439 | 8 2261 6040 |
| 947 | 8 2310 5299 | 478 | 8 2515 4596 | 272 | 8 2588 7717 | 618 | 8 2779 0113 |
| 460 | 8 3731 2493 | 314 | 8 3786 5799 | 614 | 8 3901 0741 | 697 | 8 3909 3027 |
| 83 | 8 3924 2980 | 677 | 8 3953 4241 | 257 | 8 4374 9587 | 45 | 8 4461 5744 |
| 775 | 8 4489 8931 | 81 | 8 4528 2031 | 479 | 8 4737 7795 | 293 | 8 4825 9704 |
| 285 | 8 4974 3421 | 425 | 8 5160 8375 | 988 | 8 5344 3700 | 959 | 8 5433 1133 |
| 383 | 8 5570 2002 | 773 | 8 5587 6421 | 611 | 8 5740 1084 | 87 | 8 5953 9980 |
| 91 | 8 5966 1025 | 576 | 8 6299 5976 | 207 | 8 6571 4458 | 102 | 8 6586 4486 |
| 951 | 8 6717 6811 | 402 | 8 7034 7551 | 563 | 8 7232 7075 | 856 | 8 7362 1856 |
| 242 | 8 7425 9711 | 927 | 8 7514 2567 | 212 | 8 7521 9524 | 689 | 8 7590 6285 |
| 812 | 8 8121 1700 | 145 | 8 8334 8266 | 740 | 8 8675 2823 | 438 | 8 9080 7435 |
| 456 | 8 9547 0872 | 362 | 8 9626 8612 | 695 | 8 9816 5542 | 907 | 9 0131 7865 |
| 653 | 9 0243 8036 | 530 | 9 0295 6568 | 508 | 9 0580 3027 | 95 | 9 0767 5313 |
| 829 | 9 1135 1868 | 956 | 9 1331 5547 | 758 | 9 1571 1725 | 639 | 9 1755 1454 |
| 445 | 9 1829 4112 | 366 | 9 1981 6047 | 42 | 9 2028 0950 | 862 | 9 2070 9781 |
| 30 | 9 2128 0560 | 716 | 9 2212 9819 | 739 | 9 2240 7860 | 500 | 9 2332 9021 |
| 636 | 9 2415 9162 | 195 | 9 2461 3111 | 149 | 9 2610 9652 | 673 | 9 2770 9238 |
| 755 | 9 2834 2470 | 728 | 9 3117 4802 | 648 | 9 3183 3938 | 785 | 9 3196 8495 |
| 69 | 9 3514 0540 | 528 | 9 3530 2161 | 936 | 9 3675 1501 | 571 | 9 4021 3011 |
| 384 | 9 4075 8706 | 222 | 9 4110 0120 | 252 | 9 4186 7670 | 561 | 9 4361 8766 |
| 606 | 9 4368 3349 | 774 | 9 4589 3537 | 375 | 9 4593 3526 | 616 | 9 4656 9998 |
| 800 | 9 4657 2513 | 711 | 9 4722 2784 | 820 | 9 4918 8895 | 520 | 9 5096 7118 |
| 183 | 9 5181 6359 | 798 | 9 5230 1319 | 845 | 9 5485 2346 | 99 | 9 5772 2208 |
| 271 | 9 5845 9502 | 417 | 9 6106 1664 | 843 | 9 6211 1870 | 511 | 9 6387 2405 |

| α/α | ΛΑΧΝΟΣ | α/α | ΛΑΧΝΟΣ | α/α | ΛΑΧΝΟΣ | α/α | ΛΑΧΝΟΣ |
|-----|--------------|-----|--------------|-----|--------------|-----|--------------|
| 995 | 9 6746 7112 | 748 | 9 6951 3949 | 805 | 9 7072 5993 | 51 | 9 7098 4769 |
| 732 | 9 7466 0530 | 599 | 9 7749 2018 | 393 | 9 8239 4129 | 256 | 9 8714 3315 |
| 591 | 9 9303 1493 | 386 | 9 9973 1885 | 388 | 10 0000 0187 | 105 | 10 0128 7906 |
| 181 | 10 0200 2268 | 54 | 10 0324 5799 | 235 | 10 0360 3251 | 524 | 10 0363 3915 |
| 637 | 10 0374 9099 | 899 | 10 0425 9491 | 987 | 10 0521 7310 | 513 | 10 0649 9088 |
| 27 | 10 0794 9190 | 13 | 10 0846 3415 | 782 | 10 1013 9695 | 329 | 10 1299 2165 |
| 926 | 10 1330 5242 | 832 | 10 1496 0828 | 597 | 10 1666 8224 | 106 | 10 1697 7462 |
| 137 | 10 1722 1003 | 409 | 10 1887 4674 | 248 | 10 1891 2938 | 930 | 10 1894 1448 |
| 897 | 10 2158 4120 | 574 | 10 2171 9576 | 49 | 10 2377 8678 | 551 | 10 2588 2878 |
| 760 | 10 2878 1845 | 60 | 10 2895 8342 | 233 | 10 2968 7193 | 808 | 10 3249 0165 |
| 132 | 10 3581 1194 | 831 | 10 3600 6694 | 96 | 10 3635 9424 | 254 | 10 3902 6533 |
| 141 | 10 3976 4025 | 474 | 10 4052 5169 | 942 | 10 4124 2218 | 360 | 10 4370 9555 |
| 232 | 10 4420 5144 | 783 | 10 4432 3436 | 707 | 10 4501 8334 | 413 | 10 4565 3467 |
| 836 | 10 4678 7516 | 884 | 10 4681 4844 | 904 | 10 4721 8753 | 288 | 10 4841 3052 |
| 170 | 10 4908 3972 | 306 | 10 5157 3434 | 772 | 10 5304 3381 | 163 | 10 5319 2978 |
| 218 | 10 5489 8539 | 147 | 10 5490 5282 | 283 | 10 5650 3983 | 552 | 10 5707 3181 |
| 155 | 10 5887 5958 | 744 | 10 6102 5828 | 781 | 10 6527 8606 | 126 | 10 6587 4558 |
| 273 | 10 6687 9125 | 848 | 10 6738 3122 | 547 | 10 6991 5871 | 596 | 10 7101 6681 |
| 821 | 10 7149 8085 | 463 | 10 7332 8390 | 867 | 10 7351 3404 | 976 | 10 7353 4839 |
| 490 | 10 7564 8474 | 752 | 10 7652 9675 | 46 | 10 7675 4188 | 316 | 10 7905 9947 |
| 231 | 10 7982 5303 | 50 | 10 8271 0245 | 983 | 10 8310 7635 | 204 | 10 8654 4962 |
| 67 | 10 8974 9281 | 79 | 10 9174 8409 | 621 | 10 9437 4667 | 794 | 10 9487 0417 |
| 895 | 10 9646 3979 | 57 | 10 9692 5439 | 886 | 11 0039 3236 | 292 | 11 0130 6869 |
| 236 | 11 0262 6320 | 568 | 11 0270 5925 | 872 | 11 0634 2295 | 104 | 11 0916 4684 |
| 859 | 11 0921 0516 | 337 | 11 1077 2976 | 234 | 11 1099 7288 | 659 | 11 1323 1857 |
| 37 | 11 1605 1174 | 447 | 11 2039 7049 | 915 | 11 2304 9151 | 201 | 11 2448 7159 |
| 209 | 11 2467 4329 | 911 | 11 2480 5539 | 607 | 11 2525 6354 | 838 | 11 2853 2412 |
| 962 | 11 3132 4749 | 262 | 11 3223 2110 | 192 | 11 3335 1089 | 952 | 11 3499 6060 |
| 721 | 11 3505 5945 | 515 | 11 3519 6997 | 919 | 11 3947 2432 | 75 | 11 4098 3704 |
| 892 | 11 4129 0799 | 129 | 11 4152 6581 | 651 | 11 4170 9864 | 110 | 11 4301 9114 |
| 353 | 11 4393 6820 | 905 | 11 4776 8197 | 279 | 11 4826 4583 | 608 | 11 5414 6037 |
| 588 | 11 5515 3163 | 893 | 11 5561 9080 | 156 | 11 5612 6965 | 373 | 11 5842 2873 |
| 984 | 11 5939 5524 | 811 | 11 6050 2516 | 295 | 11 6801 5431 | 678 | 11 6900 9677 |
| 908 | 11 7041 2366 | 14 | 11 7078 3104 | 734 | 11 7106 2530 | 224 | 11 7128 2772 |
| 482 | 11 7272 4162 | 338 | 11 7431 4325 | 82 | 11 7607 1319 | 448 | 11 8028 5303 |
| 658 | 11 8207 9561 | 992 | 11 8489 6762 | 964 | 11 8553 6049 | 861 | 11 8560 2856 |
| 924 | 11 8608 6506 | 198 | 11 9090 9130 | 583 | 11 9587 5710 | 359 | 11 9870 5033 |
| 167 | 12 1301 9748 | 71 | 12 1374 5876 | 332 | 12 1588 5548 | 518 | 12 1721 4995 |
| 842 | 12 2048 6186 | 549 | 12 2075 2349 | 696 | 12 2156 7484 | 321 | 12 2216 5822 |
| 593 | 12 2500 8952 | 814 | 12 2669 5175 | 178 | 12 2708 1263 | 667 | 12 2808 6786 |
| 162 | 12 3050 2614 | 647 | 12 3259 8569 | 858 | 12 3905 9932 | 529 | 12 4006 2267 |
| 339 | 12 4074 2308 | 640 | 12 4229 0844 | 29 | 12 4448 6243 | 823 | 12 4476 3918 |
| 674 | 12 4764 1365 | 536 | 12 4952 7490 | 917 | 12 4960 0313 | 211 | 12 4979 0936 |
| 312 | 12 5092 5981 | 318 | 12 5214 0875 | 852 | 12 5257 3707 | 28 | 12 5456 5760 |
| 392 | 12 6244 3693 | 715 | 12 6288 2918 | 704 | 12 6327 8960 | 281 | 12 6520 9924 |
| 807 | 12 7166 0351 | 633 | 12 7389 1222 | 602 | 12 7436 5232 | 194 | 12 7537 0671 |
| 38 | 12 7558 1510 | 461 | 12 7648 6247 | 320 | 12 7660 5904 | 41 | 12 7673 5626 |
| 119 | 12 7730 5832 | 308 | 12 7853 7458 | 364 | 12 7932 4061 | 269 | 12 7961 9409 |
| 88 | 12 8204 7084 | 950 | 12 8299 7060 | 505 | 12 8559 2809 | 244 | 12 8568 3100 |

| α/α | ΛΑΧΝΟΣ | α/α | ΛΑΧΝΟΣ | α/α | ΛΑΧΝΟΣ | α/α | ΛΑΧΝΟΣ |
|------|--------------|-----|--------------|-----|--------------|-----|--------------|
| 994 | 12 8714 4169 | 622 | 12 8803 5176 | 161 | 12 8823 2041 | 385 | 12 8957 8886 |
| 679 | 12 9188 3004 | 74 | 12 9739 7917 | 720 | 12 9825 6311 | 424 | 12 9846 0203 |
| 620 | 12 9907 1337 | 97 | 12 9938 6553 | 764 | 12 9975 3271 | 56 | 13 0110 1546 |
| 833 | 13 0134 1720 | 851 | 13 0988 7188 | 249 | 13 1468 0223 | 554 | 13 1724 0475 |
| 173 | 13 1796 3967 | 282 | 13 1814 1769 | 396 | 13 1886 5254 | 710 | 13 2022 3419 |
| 253 | 13 2434 6041 | 817 | 13 2475 0904 | 909 | 13 2552 3977 | 876 | 13 2816 3233 |
| 117 | 13 2877 4748 | 101 | 13 3046 2393 | 280 | 13 3439 0299 | 535 | 13 3446 8612 |
| 108 | 13 3466 3406 | 540 | 13 3672 6101 | 912 | 13 3733 3810 | 450 | 13 3937 8373 |
| 504 | 13 4084 8451 | 459 | 13 4207 1252 | 940 | 13 4364 6974 | 227 | 13 4367 1162 |
| 19 | 13 4507 8608 | 656 | 13 4674 0994 | 849 | 13 4771 4505 | 449 | 13 4777 6225 |
| 826 | 13 4960 3547 | 787 | 13 5067 8917 | 150 | 13 5069 2537 | 661 | 13 5405 2837 |
| 487 | 13 5421 5239 | 11 | 13 5975 4952 | 334 | 13 6602 5230 | 378 | 13 6930 2744 |
| 404 | 13 6991 3844 | 581 | 13 7002 1690 | 922 | 13 7033 0678 | 175 | 13 7226 4055 |
| 778 | 13 7474 9301 | 90 | 13 7625 6735 | 719 | 13 7636 7128 | 558 | 13 7863 3900 |
| 726 | 13 7969 8999 | 791 | 13 8050 9953 | 627 | 13 8330 3427 | 991 | 13 8610 2389 |
| 390 | 13 8910 6896 | 538 | 13 8918 6031 | 789 | 13 8980 5987 | 120 | 13 9145 1747 |
| 550 | 13 9351 3908 | 432 | 13 9431 0758 | 670 | 13 9444 8008 | 885 | 13 9723 6841 |
| 113 | 13 9863 2855 | 403 | 14 0000 8315 | 946 | 14 0099 8646 | 89 | 14 0483 5489 |
| 1000 | 14 0532 9515 | 589 | 14 0629 4823 | 116 | 14 0655 1254 | 382 | 14 0708 8716 |
| 389 | 14 0784 3908 | 68 | 14 1048 4193 | 969 | 14 1075 0322 | 953 | 14 1184 5129 |
| 134 | 14 1352 8466 | 294 | 14 1411 0168 | 990 | 14 1415 7585 | 687 | 14 1637 3086 |
| 958 | 14 2093 6322 | 874 | 14 2558 5146 | 358 | 14 2626 4049 | 857 | 14 2812 3291 |
| 837 | 14 3297 5209 | 199 | 14 3521 7319 | 485 | 14 3886 6395 | 324 | 14 4090 9371 |
| 157 | 14 4145 6850 | 619 | 14 4467 3872 | 47 | 14 4640 5500 | 77 | 14 5202 4861 |
| 914 | 14 5295 4072 | 585 | 14 5477 9461 | 121 | 14 5567 2459 | 128 | 14 5571 1923 |
| 59 | 14 5889 9001 | 20 | 14 6092 5575 | 594 | 14 6229 9394 | 699 | 14 6332 1871 |
| 408 | 14 6418 3573 | 676 | 14 6864 3215 | 963 | 14 7093 1753 | 870 | 14 7295 0335 |
| 86 | 14 7439 5316 | 62 | 14 8018 8101 | 453 | 14 8174 7748 | 443 | 14 8189 4558 |
| 498 | 14 8373 9726 | 655 | 14 8445 4898 | 684 | 14 8828 7219 | 738 | 14 9305 7733 |
| 652 | 14 9430 7984 | 259 | 14 9788 5227 | 534 | 15 0126 1993 | 604 | 15 0162 6333 |
| 423 | 15 0226 5087 | 698 | 15 0331 7862 | 634 | 15 0401 8382 | 890 | 15 0766 1076 |
| 921 | 15 0807 1414 | 322 | 15 0896 6512 | 22 | 15 0969 3457 | 501 | 15 1052 0435 |
| 118 | 15 1088 5789 | 802 | 15 1336 2391 | 420 | 15 1510 7669 | 846 | 15 1516 8098 |
| 243 | 15 1640 3362 | 315 | 15 1671 7071 | 255 | 15 2089 6027 | 112 | 15 2195 4132 |
| 310 | 15 2507 6027 | 151 | 15 2657 3958 | 489 | 15 3279 5872 | 9 | 15 3454 5181 |
| 18 | 15 3639 8592 | 557 | 15 3666 6733 | 441 | 15 4175 5806 | 342 | 15 4451 9499 |
| 937 | 15 5472 9524 | 580 | 15 5627 4723 | 115 | 15 5644 0440 | 397 | 15 5846 3513 |
| 815 | 15 6152 5482 | 202 | 15 6411 7807 | 971 | 15 6654 9419 | 406 | 15 6696 0273 |
| 743 | 15 6824 5745 | 446 | 15 6899 4888 | 480 | 15 6949 6598 | 692 | 15 7441 9384 |
| 481 | 15 7628 6592 | 190 | 15 7674 0082 | 546 | 15 7902 6302 | 521 | 15 8105 3681 |
| 835 | 15 8298 5466 | 40 | 15 8618 0149 | 712 | 15 8882 1190 | 844 | 15 8901 4094 |
| 542 | 15 8949 5688 | 138 | 15 8971 4555 | 723 | 15 9046 5050 | 630 | 15 9116 0520 |
| 705 | 15 9156 0977 | 325 | 15 9587 6668 | 598 | 15 9811 1144 | 407 | 15 9913 5782 |
| 628 | 15 9984 9063 | 140 | 16 0231 0790 | 975 | 16 1400 7207 | 270 | 16 1449 7717 |
| 879 | 16 1789 6093 | 111 | 16 2001 3319 | 567 | 16 2136 3926 | 205 | 16 2808 8484 |
| 107 | 16 2873 0572 | 35 | 16 3428 1905 | 415 | 16 3824 5114 | 543 | 16 4392 6845 |
| 225 | 16 4563 7487 | 154 | 16 4949 5608 | 548 | 16 5172 6289 | 499 | 16 5348 1948 |
| 451 | 16 5486 4271 | 763 | 16 5541 6191 | 431 | 16 6000 9711 | 405 | 16 6002 5903 |
| 582 | 16 6505 2833 | 541 | 16 6737 5128 | 39 | 16 6826 0822 | 523 | 16 6921 9166 |

| α/α | ΛΑΧΝΟΣ | α/α | ΛΑΧΝΟΣ | α/α | ΛΑΧΝΟΣ | α/α | ΛΑΧΝΟΣ |
|-----|--------------|-----|--------------|-----|--------------|-----|--------------|
| 153 | 16 7519 3491 | 33 | 16 7708 1820 | 615 | 16 7873 8027 | 16 | 16 8072 3073 |
| 586 | 16 8092 9192 | 889 | 16 8137 3968 | 284 | 16 8179 4615 | 624 | 16 8186 3661 |
| 2 | 16 8224 2889 | 693 | 16 8285 1721 | 891 | 16 8363 2529 | 457 | 16 8389 7931 |
| 978 | 16 8725 6103 | 592 | 16 8769 3051 | 142 | 16 8782 1478 | 124 | 16 8809 9641 |
| 265 | 16 8853 1500 | 701 | 16 8915 6300 | 371 | 16 9889 9913 | 776 | 16 9902 9827 |
| 73 | 17 0034 2186 | 681 | 17 0526 5932 | 613 | 17 0612 9154 | 414 | 17 0655 2717 |
| 380 | 17 0684 3586 | 267 | 17 1000 9542 | 376 | 17 1082 1668 | 961 | 17 1274 0694 |
| 483 | 17 1447 3424 | 238 | 17 2249 2162 | 100 | 17 2332 6249 | 350 | 17 2333 5686 |
| 875 | 17 2341 6016 | 416 | 17 2378 1156 | 302 | 17 2929 9917 | 654 | 17 3069 0140 |
| 191 | 17 3086 0062 | 85 | 17 3206 3946 | 869 | 17 3211 4143 | 818 | 17 3692 9626 |
| 335 | 17 3904 6086 | 268 | 17 4171 1792 | 278 | 17 4578 5548 | 44 | 17 4949 6435 |
| 475 | 17 4968 5906 | 790 | 17 5064 3837 | 10 | 17 5605 1144 | 343 | 17 6733 6458 |
| 514 | 17 6976 3972 | 488 | 17 7004 3260 | 824 | 17 7040 0256 | 34 | 17 7269 6710 |
| 925 | 17 7274 2044 | 395 | 17 7900 9174 | 757 | 17 8209 5993 | 114 | 17 8249 3552 |
| 440 | 17 8554 9092 | 391 | 17 8997 9007 | 683 | 17 9129 1631 | 650 | 17 9468 7884 |
| 208 | 17 9484 9319 | 370 | 17 9677 1923 | 708 | 17 9722 9926 | 63 | 17 9867 4871 |
| 865 | 18 0094 6942 | 771 | 18 0483 9155 | 827 | 18 0626 0318 | 427 | 18 0627 0654 |
| 855 | 18 0730 7024 | 806 | 18 0814 0612 | 428 | 18 0907 0275 | 768 | 18 0998 5408 |
| 200 | 18 1114 5173 | 671 | 18 1426 5347 | 725 | 18 2035 8404 | 714 | 18 2359 5091 |
| 777 | 18 2583 6457 | 645 | 18 2792 3617 | 377 | 18 3103 5405 | 686 | 18 3176 5744 |
| 297 | 18 3204 9968 | 731 | 18 3425 3562 | 193 | 18 3606 4112 | 564 | 18 3619 7922 |
| 968 | 18 3650 1441 | 920 | 18 3674 7444 | 434 | 18 3950 3515 | 476 | 18 3959 3289 |

Β. ΑΝΑΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΟΙ ΛΑΧΝΟΙ (κατά σειρά κλήρωσης)

| α/α | ΛΑΧΝΟΣ | α/α | ΛΑΧΝΟΣ | α/α | ΛΑΧΝΟΣ | α/α | ΛΑΧΝΟΣ |
|------|--------------|------|--------------|------|--------------|------|--------------|
| 1001 | 1 8652 0297 | 1002 | 7669 1381 | 1003 | 3 4103 8548 | 1004 | 12 9841 7625 |
| 1005 | 13 4315 9983 | 1006 | 8 2073 2200 | 1007 | 4 0706 5052 | 1008 | 4 2676 6231 |
| 1009 | 17 7250 5274 | 1010 | 6 1920 7191 | 1011 | 10 8869 5614 | 1012 | 6 5933 9597 |
| 1013 | 3 4522 1027 | 1014 | 1 9437 5801 | 1015 | 6 0446 3835 | 1016 | 10 0488 8672 |
| 1017 | 1 7696 1513 | 1018 | 7 5396 8048 | 1019 | 10 2139 6005 | 1020 | 4 1931 6444 |
| 1021 | 4 3060 8322 | 1022 | 14 7170 4937 | 1023 | 4 5668 0138 | 1024 | 11 3534 3866 |
| 1025 | 8 0523 4816 | 1026 | 17 5415 6778 | 1027 | 7 5216 8694 | 1028 | 8 1274 3892 |
| 1029 | 5 6157 1282 | 1030 | 2288 4162 | 1031 | 14 6272 6200 | 1032 | 4 1458 5668 |
| 1033 | 2 9640 3420 | 1034 | 16 0782 8240 | 1035 | 14 5548 3391 | 1036 | 11 2939 0191 |
| 1037 | 3 1871 6290 | 1038 | 7356 7814 | 1039 | 2 7471 4749 | 1040 | 8 4211 8522 |
| 1041 | 8 7817 8163 | 1042 | 6 2700 8835 | 1043 | 2 8574 0584 | 1044 | 11 3867 6999 |
| 1045 | 2 4360 2112 | 1046 | 6 8734 0392 | 1047 | 7 1275 0924 | 1048 | 7 0103 7117 |
| 1049 | 4 9301 5036 | 1050 | 6 5722 4268 | 1051 | 4 7554 3100 | 1052 | 1 0084 0219 |
| 1053 | 4 0253 3847 | 1054 | 13 1828 0620 | 1055 | 12 6122 7013 | 1056 | 12 2221 2524 |
| 1057 | 18 3724 4274 | 1058 | 13 8622 9899 | 1059 | 13 0561 9124 | 1060 | 11 4654 9286 |
| 1061 | 12 3996 1184 | 1062 | 2 7489 3100 | 1063 | 6 7677 1799 | 1064 | 16 7012 2614 |
| 1065 | 13 2640 4403 | 1066 | 420 4656 | 1067 | 4 8854 9722 | 1068 | 15 0399 9667 |
| 1069 | 1995 4407 | 1070 | 9 4929 3530 | 1071 | 6 0884 7583 | 1072 | 6 1504 3706 |
| 1073 | 11 7767 2805 | 1074 | 5 2974 8698 | 1075 | 12 9094 3998 | 1076 | 7 2059 7695 |
| 1077 | 2 7347 0067 | 1078 | 10 8890 5533 | 1079 | 10 7541 4348 | 1080 | 12 1009 3038 |
| 1081 | 12 5490 2600 | 1082 | 1 0853 2017 | 1083 | 13 6872 2686 | 1084 | 8 0091 5876 |
| 1085 | 17 5788 9002 | 1086 | 6 9479 9811 | 1087 | 13 3799 5395 | 1088 | 17 6275 0491 |
| 1089 | 12 7710 4356 | 1090 | 7 5860 2198 | 1091 | 3 6140 1919 | 1092 | 9 3806 6226 |
| 1093 | 14 4854 0819 | 1094 | 18 1172 5408 | 1095 | 8 9131 5300 | 1096 | 11 5929 8959 |

| α/α | ΛΑΧΝΟΣ | α/α | ΛΑΧΝΟΣ | α/α | ΛΑΧΝΟΣ | α/α | ΛΑΧΝΟΣ |
|------|--------------|------|--------------|------|--------------|------|--------------|
| 1097 | 16 8435 3549 | 1098 | 15 9924 1450 | 1099 | 2 3518 5773 | 1100 | 14 1727 7531 |
| 1101 | 9 1303 4682 | 1102 | 14 3945 3511 | 1103 | 1 0622 2201 | 1104 | 5 8938 4199 |
| 1105 | 12 7004 1824 | 1106 | 8225 5038 | 1107 | 1162 8782 | 1108 | 7 5370 5508 |
| 1109 | 3 4207 6912 | 1110 | 8 4554 6230 | 1111 | 2 6976 2514 | 1112 | 16 8754 4476 |
| 1113 | 4 4401 2876 | 1114 | 13 6960 7776 | 1115 | 4 2668 0065 | 1116 | 1 3103 8416 |
| 1117 | 10 8495 0511 | 1118 | 4 8392 8800 | 1119 | 6 4687 7812 | 1120 | 2069 0233 |
| 1121 | 16 0191 3544 | 1122 | 11 2661 1635 | 1123 | 17 7268 4297 | 1124 | 15 9902 4776 |
| 1125 | 1 4470 4767 | 1126 | 3 7822 5900 | 1127 | 14 1992 2468 | 1128 | 13 3887 2235 |
| 1129 | 6570 8265 | 1130 | 2 0319 7545 | 1131 | 1127 1689 | 1132 | 4 4730 0464 |
| 1133 | 11 5203 8763 | 1134 | 11 6771 4807 | 1135 | 18 1555 2851 | 1136 | 14 8901 4574 |
| 1137 | 8232 2018 | 1138 | 4 8382 1820 | 1139 | 6 9923 0915 | 1140 | 4 0076 8285 |
| 1141 | 5 0386 4977 | 1142 | 15 2982 0376 | 1143 | 13 4192 1955 | 1144 | 14 2321 8041 |
| 1145 | 8 1705 1804 | 1146 | 6 8531 8839 | 1147 | 8 8114 4956 | 1148 | 15 2960 5786 |
| 1149 | 17 3066 7391 | 1150 | 2 4368 0180 | 1151 | 4 4917 8005 | 1152 | 8 8574 7109 |
| 1153 | 8 5662 6370 | 1154 | 1 2936 6174 | 1155 | 4 6284 5390 | 1156 | 17 1424 3511 |
| 1157 | 17 7420 4522 | 1158 | 13 1231 8098 | 1159 | 16 4923 2651 | 1160 | 9 0316 6205 |
| 1161 | 15 1264 2344 | 1162 | 4 3943 3198 | 1163 | 14 5349 1086 | 1164 | 9 0737 5683 |
| 1165 | 8533 1638 | 1166 | 8 4331 7758 | 1167 | 8 5191 8612 | 1168 | 8199 1524 |
| 1169 | 1 5280 3650 | 1170 | 1 9617 5636 | 1171 | 3 7877 3914 | 1172 | 2 8368 3934 |
| 1173 | 18 2088 3261 | 1174 | 11 7000 3223 | 1175 | 7 8625 5751 | 1176 | 6 6514 1144 |
| 1177 | 13 0555 8127 | 1178 | 6 8262 0988 | 1179 | 7 5937 7650 | 1180 | 1 5748 8009 |
| 1181 | 4 9862 4129 | 1182 | 11 2990 1994 | 1183 | 1 1194 7876 | 1184 | 7 6712 2191 |
| 1185 | 8 3300 6634 | 1186 | 5737 7469 | 1187 | 16 1350 7451 | 1188 | 10 3242 3954 |
| 1189 | 11 6177 9885 | 1190 | 13 1022 2514 | 1191 | 3155 4670 | 1192 | 2957 4337 |
| 1193 | 7 3023 0889 | 1194 | 9 3853 9036 | 1195 | 18 1894 9283 | 1196 | 9 6063 6991 |
| 1197 | 16 7338 6128 | 1198 | 18 2179 7885 | 1199 | 4 7444 6821 | 1200 | 5 8798 9527 |
| 1201 | 14 8984 5775 | 1202 | 13 1647 0701 | 1203 | 15 4985 5672 | 1204 | 12 2634 1825 |
| 1205 | 11 0862 6256 | 1206 | 5 0489 8423 | 1207 | 14 8739 8799 | 1208 | 3388 5206 |
| 1209 | 14 2157 3579 | 1210 | 17 6309 0172 | 1211 | 8 3981 1303 | 1212 | 7 6501 0252 |
| 1213 | 2 8909 6350 | 1214 | 10 0157 6295 | 1215 | 10 4715 6178 | 1216 | 9 3982 9692 |
| 1217 | 16 3911 9509 | 1218 | 6635 9874 | 1219 | 18 0617 4316 | 1220 | 12 9119 9982 |
| 1221 | 9821 6919 | 1222 | 1 3065 8963 | 1223 | 15 0565 2088 | 1224 | 10 6088 5185 |
| 1225 | 18 3585 8926 | 1226 | 8712 1724 | 1227 | 9427 8167 | 1228 | 18 0631 0471 |
| 1229 | 8 7136 1728 | 1230 | 13 7845 4517 | 1231 | 1 8225 8012 | 1232 | 10 6621 9152 |
| 1233 | 15 8642 6131 | 1234 | 16 8283 7922 | 1235 | 3 2845 5807 | 1236 | 13 2541 3421 |
| 1237 | 5 6055 4112 | 1238 | 15 8599 7853 | 1239 | 2 3084 4939 | 1240 | 12 2438 9167 |
| 1241 | 11 5847 3765 | 1242 | 14 6546 1508 | 1243 | 1 2388 4890 | 1244 | 2 2856 1265 |
| 1245 | 17 6532 6272 | 1246 | 2 5521 7542 | 1247 | 4 8824 1627 | 1248 | 8 0953 3624 |
| 1249 | 1 3910 6007 | 1250 | 12 0718 8736 | 1251 | 17 2515 7036 | 1252 | 8 4193 7092 |
| 1253 | 18 2608 0304 | 1254 | 7 2818 6013 | 1255 | 13 9430 6434 | 1256 | 1 7690 9830 |
| 1257 | 9 0270 5497 | 1258 | 1 0509 4415 | 1259 | 13 9666 3866 | 1260 | 6306 8299 |
| 1261 | 14 9235 3341 | 1262 | 11 5030 7376 | 1263 | 6048 4028 | 1264 | 6 4341 2921 |
| 1265 | 3 8177 2639 | 1266 | 18 1015 1171 | 1267 | 7 6144 3788 | 1268 | 6 9456 4524 |
| 1269 | 17 6336 6048 | 1270 | 13 5948 9696 | 1271 | 4 5712 0563 | 1272 | 9 0101 7070 |
| 1273 | 4 6228 9761 | 1274 | 9 2713 1227 | 1275 | 9 5010 7373 | 1276 | 3035 6614 |
| 1277 | 13 8479 9909 | 1278 | 14 2113 2419 | 1279 | 8 7412 0322 | 1280 | 9422 0300 |
| 1281 | 9 5571 3450 | 1282 | 10 5423 8961 | 1283 | 4 7039 7962 | 1284 | 5 2642 2709 |
| 1285 | 11 3789 5366 | 1286 | 1 3049 6875 | 1287 | 6 5540 0108 | 1288 | 8 9344 7039 |
| 1289 | 4 7650 3431 | 1290 | 18 1672 5314 | 1291 | 15 4815 0830 | 1292 | 6 1899 0733 |

| α/α | ΛΑΧΝΟΣ | α/α | ΛΑΧΝΟΣ | α/α | ΛΑΧΝΟΣ | α/α | ΛΑΧΝΟΣ |
|------|--------------|------|--------------|------|--------------|------|--------------|
| 1293 | 12 2764 8423 | 1294 | 8 7415 8629 | 1295 | 8 8957 2536 | 1296 | 12 7693 0508 |
| 1297 | 2 4832 4135 | 1298 | 13 8643 3296 | 1299 | 7 7356 0133 | 1300 | 3 6398 0709 |
| 1301 | 4 1838 7157 | 1302 | 7 8811 3808 | 1303 | 15 6027 2170 | 1304 | 13 6544 4595 |
| 1305 | 15 6188 7677 | 1306 | 9 4320 0762 | 1307 | 4488 3418 | 1308 | 1 1777 3830 |
| 1309 | 10 0001 8002 | 1310 | 8 2585 8248 | 1311 | 11 2408 6037 | 1312 | 4 8803 8360 |
| 1313 | 9 2640 6374 | 1314 | 9 3303 5756 | 1315 | 13 7936 3452 | 1316 | 8 7187 0072 |
| 1317 | 17 0143 3727 | 1318 | 7 7004 2683 | 1319 | 11 8070 4153 | 1320 | 14 4686 0102 |
| 1321 | 12 4280 8686 | 1322 | 7 2529 5661 | 1323 | 7 5343 0078 | 1324 | 1 2323 4605 |
| 1325 | 12 1540 4565 | 1326 | 2 5215 9463 | 1327 | 2 1000 5010 | 1328 | 11 3894 4628 |
| 1329 | 3 9065 7266 | 1330 | 12 5948 1181 | 1331 | 10 3631 4518 | 1332 | 17 2920 1666 |
| 1333 | 4 9762 3264 | 1334 | 3 5426 4892 | 1335 | 6 1736 0038 | 1336 | 9 1695 4771 |
| 1337 | 10 6192 9900 | 1338 | 9079 2063 | 1339 | 9 3549 1859 | 1340 | 10 0707 5622 |
| 1341 | 14 9977 5984 | 1342 | 2 0511 5058 | 1343 | 16 2553 3130 | 1344 | 2 2371 6923 |
| 1345 | 9 4878 6671 | 1346 | 9 3055 3842 | 1347 | 12 0756 9701 | 1348 | 7 4282 5223 |
| 1349 | 12 1458 6858 | 1350 | 4 4274 8550 | 1351 | 1 6707 4637 | 1352 | 8 7983 4682 |
| 1353 | 10 6549 5655 | 1354 | 7 8536 7949 | 1355 | 6023 8181 | 1356 | 11 2945 5533 |
| 1357 | 7 8285 0186 | 1358 | 5 5342 4003 | 1359 | 5 4846 2918 | 1360 | 2 0349 9873 |
| 1361 | 4 7671 1593 | 1362 | 16 5989 6931 | 1363 | 17 3680 9499 | 1364 | 15 9922 8728 |
| 1365 | 17 8348 3488 | 1366 | 15 5419 9778 | 1367 | 11 0296 4218 | 1368 | 12 1887 0010 |
| 1369 | 9 9728 8096 | 1370 | 10 5778 4244 | 1371 | 6 1333 7799 | 1372 | 10 1213 9732 |
| 1373 | 16 6076 8040 | 1374 | 14 4517 9796 | 1375 | 15 1487 5811 | 1376 | 8 7258 4486 |
| 1377 | 4 9633 8586 | 1378 | 16 3472 7500 | 1379 | 1 4413 8275 | 1380 | 11 5449 3055 |
| 1381 | 14 2036 9021 | 1382 | 15 3657 3281 | 1383 | 5 3923 1161 | 1384 | 700 6029 |
| 1385 | 18 0164 6682 | 1386 | 5 7905 7223 | 1387 | 9 4342 8464 | 1388 | 16 8730 9419 |
| 1389 | 3503 7863 | 1390 | 7 6198 0672 | 1391 | 14 0605 7068 | 1392 | 4 9158 9799 |
| 1393 | 4 7837 7494 | 1394 | 8 0190 1684 | 1395 | 5 2013 7074 | 1396 | 8167 2341 |
| 1397 | 10 7841 7453 | 1398 | 14 3196 0978 | 1399 | 14 4404 7468 | 1400 | 17 4334 3364 |
| 1401 | 14 0821 1497 | 1402 | 7 4207 6790 | 1403 | 17 9781 3581 | 1404 | 8 5187 4895 |
| 1405 | 8 5500 8060 | 1406 | 17 7846 0641 | 1407 | 14 9905 3786 | 1408 | 16 8262 3089 |
| 1409 | 17 2626 2114 | 1410 | 5 6161 7685 | 1411 | 5 7730 9582 | 1412 | 13 9161 2899 |
| 1413 | 3978 6988 | 1414 | 2 9954 0352 | 1415 | 10 5430 0312 | 1416 | 4 7909 8261 |
| 1417 | 3 4151 8159 | 1418 | 6 3199 0458 | 1419 | 14 7906 4425 | 1420 | 9 3575 4514 |
| 1421 | 6665 3093 | 1422 | 4 8283 1231 | 1423 | 4 7986 8322 | 1424 | 17 1266 8662 |
| 1425 | 1 9127 5939 | 1426 | 16 3024 6351 | 1427 | 3 3935 2346 | 1428 | 167 3210 |
| 1429 | 2 2583 8685 | 1430 | 17 7377 5636 | 1431 | 7838 2542 | 1432 | 14 6105 5324 |
| 1433 | 2 7564 5686 | 1434 | 11 7414 9093 | 1435 | 4 7436 3058 | 1436 | 6 8326 3809 |
| 1437 | 8 3695 4527 | 1438 | 17 7909 2979 | 1439 | 11 2900 1640 | 1440 | 3 9738 2792 |
| 1441 | 6 5458 9742 | 1442 | 7 6270 8751 | 1443 | 16 2134 6211 | 1444 | 7 0019 4231 |
| 1445 | 9 1254 5379 | 1446 | 3 8131 4382 | 1447 | 5 8500 2138 | 1448 | 10 2694 8756 |
| 1449 | 10 4331 0209 | 1450 | 15 0999 1809 | 1451 | 14 2457 8407 | 1452 | 6 6397 1880 |
| 1453 | 4 5883 6270 | 1454 | 14 6156 4481 | 1455 | 7 5865 3866 | 1456 | 2 6166 5830 |
| 1457 | 1 9150 0475 | 1458 | 8158 6668 | 1459 | 16 0245 3524 | 1460 | 4 1212 9272 |
| 1461 | 5 6901 4151 | 1462 | 17 1831 4192 | 1463 | 6 9457 8227 | 1464 | 13 2852 9824 |
| 1465 | 15 3360 7752 | 1466 | 14 7803 3028 | 1467 | 10 8913 8698 | 1468 | 14 3366 6349 |
| 1469 | 6 2612 8108 | 1470 | 4 0699 3824 | 1471 | 6 6186 8164 | 1472 | 14 1008 2729 |
| 1473 | 8 3992 7673 | 1474 | 15 0682 7618 | 1475 | 3 8760 8918 | 1476 | 11 8540 4248 |
| 1477 | 11 4157 5332 | 1478 | 15 8321 0171 | 1479 | 8 9033 4320 | 1480 | 4 1697 0422 |
| 1481 | 4 7339 1598 | 1482 | 9 1617 7886 | 1483 | 5 9267 8214 | 1484 | 15 6736 7525 |
| 1485 | 3 4866 5651 | 1486 | 3 5319 4126 | 1487 | 6 1430 9664 | 1488 | 5 7431 4644 |

| α/α | ΛΑΧΝΟΣ | α/α | ΛΑΧΝΟΣ | α/α | ΛΑΧΝΟΣ | α/α | ΛΑΧΝΟΣ |
|------|--------------|------|--------------|------|--------------|------|--------------|
| 1489 | 10 9966 1233 | 1490 | 6 0593 5031 | 1491 | 12 9667 4546 | 1492 | 9 7833 4419 |
| 1493 | 11 7197 3659 | 1494 | 4 9630 2406 | 1495 | 17 3510 1904 | 1496 | 10 4734 1646 |
| 1497 | 6 0424 3232 | 1498 | 2 5197 9633 | 1499 | 17 3939 9126 | 1500 | 1 1063 5415 |
| 1501 | 3 1881 6159 | 1502 | 16 1879 2356 | 1503 | 6 7137 1462 | 1504 | 3 4296 1485 |
| 1505 | 6 3224 7010 | 1506 | 2 9914 3178 | 1507 | 4 8899 9777 | 1508 | 10 2470 6012 |
| 1509 | 9 8982 8353 | 1510 | 9 2571 8024 | 1511 | 7 5312 5927 | 1512 | 14 2289 2907 |
| 1513 | 3 7620 4793 | 1514 | 10 0286 8526 | 1515 | 2 1058 7059 | 1516 | 2 4887 5823 |
| 1517 | 9 5907 6254 | 1518 | 12 3161 3459 | 1519 | 2 0876 9660 | 1520 | 2 7883 8652 |
| 1521 | 5 6945 8267 | 1522 | 12 8087 8220 | 1523 | 2 4261 4353 | 1524 | 15 9971 6028 |
| 1525 | 2 5673 1646 | 1526 | 14 0065 4304 | 1527 | 4 8243 9525 | 1528 | 10 0892 4960 |
| 1529 | 17 5340 5615 | 1530 | 11 4310 3149 | 1531 | 6 0062 1910 | 1532 | 6 0014 6170 |
| 1533 | 11 4233 8848 | 1534 | 4185 9520 | 1535 | 1 5857 9844 | 1536 | 17 7548 8316 |
| 1537 | 5 7183 3179 | 1538 | 8 9083 5099 | 1539 | 14 7103 1600 | 1540 | 1 5227 1169 |
| 1541 | 12 5643 3740 | 1542 | 13 7808 7821 | 1543 | 10 2029 8802 | 1544 | 6 2024 6969 |
| 1545 | 7 3105 6413 | 1546 | 9 4773 9963 | 1547 | 7 1943 2840 | 1548 | 13 6609 5920 |
| 1549 | 10 8713 7774 | 1550 | 16 7967 7041 | 1551 | 1 1302 2802 | 1552 | 477 1119 |
| 1553 | 13 5209 6548 | 1554 | 18 3522 4297 | 1555 | 6 9897 3461 | 1556 | 18 3211 7789 |
| 1557 | 11 7870 4520 | 1558 | 11 7425 8826 | 1559 | 4 0636 6497 | 1560 | 5832 9683 |
| 1561 | 3568 0612 | 1562 | 14 5913 7293 | 1563 | 10 4901 6515 | 1564 | 6 1532 5116 |
| 1565 | 10 1831 2008 | 1566 | 7 6972 7718 | 1567 | 17 8823 2238 | 1568 | 13 9098 0778 |
| 1569 | 9 7891 6446 | 1570 | 7 5511 8329 | 1571 | 4383 2214 | 1572 | 14 4048 8934 |
| 1573 | 5 1056 6584 | 1574 | 5 3804 3005 | 1575 | 4 7513 1980 | 1576 | 7674 0758 |
| 1577 | 9 8138 8292 | 1578 | 16 0163 1605 | 1579 | 510 0630 | 1580 | 10 2627 1137 |
| 1581 | 6445 4857 | 1582 | 12 8651 9255 | 1583 | 12 9847 4863 | 1584 | 11 8423 6775 |
| 1585 | 18 3829 8019 | 1586 | 1 6302 7365 | 1587 | 4 3039 6839 | 1588 | 11 0686 2624 |
| 1589 | 13 3255 4760 | 1590 | 13 2542 5246 | 1591 | 9 0456 5410 | 1592 | 8 2824 6019 |
| 1593 | 15 1114 5115 | 1594 | 16 7313 9711 | 1595 | 11 1219 5339 | 1596 | 15 5430 6197 |
| 1597 | 11 0908 9514 | 1598 | 18 3679 1983 | 1599 | 6 4637 8616 | 1600 | 894 9570 |
| 1601 | 5 3750 6114 | 1602 | 14 2883 9042 | 1603 | 16 5502 7773 | 1604 | 6 0970 3774 |
| 1605 | 8 6487 7472 | 1606 | 4745 6341 | 1607 | 5 2802 0580 | 1608 | 6 4587 4554 |
| 1609 | 5 2842 5804 | 1610 | 4 4783 4688 | 1611 | 15 1096 9291 | 1612 | 4 7538 2245 |
| 1613 | 2 5170 2129 | 1614 | 15 4248 0109 | 1615 | 6 9013 3447 | 1616 | 15 9085 9169 |
| 1617 | 10 0786 6764 | 1618 | 8078 1117 | 1619 | 1 8717 9383 | 1620 | 4 8625 4568 |
| 1621 | 1 3391 3470 | 1622 | 4 5613 3489 | 1623 | 14 0288 3642 | 1624 | 16 4469 3352 |
| 1625 | 16 2901 4510 | 1626 | 3 5935 1860 | 1627 | 12 5544 8335 | 1628 | 16 8507 8327 |
| 1629 | 6 6331 7900 | 1630 | 1 6996 0737 | 1631 | 3 5729 4280 | 1632 | 18 3573 0410 |
| 1633 | 2 9690 8757 | 1634 | 2 6532 2426 | 1635 | 13 6024 5374 | 1636 | 7 5033 1094 |
| 1637 | 18 2052 6710 | 1638 | 16 3741 1854 | 1639 | 13 0267 8940 | 1640 | 7 6169 9046 |
| 1641 | 17 0159 5797 | 1642 | 18 3783 4825 | 1643 | 4 2164 8913 | 1644 | 7 4719 1736 |
| 1645 | 7 2462 4411 | 1646 | 9480 6077 | 1647 | 15 0742 1046 | 1648 | 3834 3131 |
| 1649 | 13 9167 9198 | 1650 | 8 9381 0384 | 1651 | 14 6140 0542 | 1652 | 13 2662 9470 |
| 1653 | 10 5293 4818 | 1654 | 17 0329 7295 | 1655 | 3 3831 6774 | 1656 | 11 7419 9548 |
| 1657 | 11 8527 1134 | 1658 | 2 5534 5329 | 1659 | 5 7941 4863 | 1660 | 14 2099 0229 |
| 1661 | 12 3548 2270 | 1662 | 6 4622 1775 | 1663 | 2 9091 5085 | 1664 | 14 0817 3147 |
| 1665 | 8 5509 0559 | 1666 | 17 5849 3278 | 1667 | 8 2118 2561 | 1668 | 15 1678 4790 |
| 1669 | 9 8869 0433 | 1670 | 6 8252 6344 | 1671 | 13 3423 1889 | 1672 | 5 5513 1080 |
| 1673 | 17 5170 1556 | 1674 | 13 4993 4284 | 1675 | 9 6454 1785 | 1676 | 10 5428 0794 |
| 1677 | 6 4428 5132 | 1678 | 8 5161 5823 | 1679 | 14 6963 3910 | 1680 | 11 6807 6476 |
| 1681 | 1 6065 5999 | 1682 | 8 1685 1126 | 1683 | 16 5296 4096 | 1684 | 14 3630 4478 |

| α/α | ΛΑΧΝΟΣ | α/α | ΛΑΧΝΟΣ | α/α | ΛΑΧΝΟΣ | α/α | ΛΑΧΝΟΣ |
|------|--------------|------|--------------|------|--------------|------|--------------|
| 1685 | 9 9052 8323 | 1686 | 12 8908 9282 | 1687 | 6 1238 2680 | 1688 | 8 9794 9765 |
| 1689 | 17 0284 2420 | 1690 | 8 1428 7283 | 1691 | 2 2944 0735 | 1692 | 6 3000 7864 |
| 1693 | 17 9945 1734 | 1694 | 3 9968 7896 | 1695 | 5 9611 0824 | 1696 | 8 4441 8091 |
| 1697 | 9 0176 0361 | 1698 | 6 2467 4167 | 1699 | 11 4565 4886 | 1700 | 16 0648 8184 |
| 1701 | 10 1748 6162 | 1702 | 14 3893 7285 | 1703 | 18 0751 8063 | 1704 | 15 8075 0251 |
| 1705 | 7 4526 7466 | 1706 | 9 6579 2922 | 1707 | 16 8813 0543 | 1708 | 8 1365 9497 |
| 1709 | 16 2118 4259 | 1710 | 7 6675 3205 | 1711 | 13 3496 9704 | 1712 | 2 1365 2372 |
| 1713 | 15 9492 7751 | 1714 | 1 0025 4530 | 1715 | 9 2632 4633 | 1716 | 18 1447 3512 |
| 1717 | 8743 3459 | 1718 | 3 3103 7195 | 1719 | 17 1037 5744 | 1720 | 3 1477 4512 |
| 1721 | 5 1241 0048 | 1722 | 9 9143 3351 | 1723 | 3 9875 9412 | 1724 | 3 8558 9998 |
| 1725 | 12 4005 3439 | 1726 | 15 9688 1609 | 1727 | 8 4290 3190 | 1728 | 14 2545 9512 |
| 1729 | 6 5991 9568 | 1730 | 15 5222 9626 | 1731 | 15 8590 5656 | 1732 | 9 1350 1018 |
| 1733 | 14 6881 0393 | 1734 | 5 3815 4313 | 1735 | 7 2548 2575 | 1736 | 3 1238 5928 |
| 1737 | 4 0225 7622 | 1738 | 13 4846 7208 | 1739 | 11 0799 5654 | 1740 | 13 9109 7485 |
| 1741 | 18 1052 7946 | 1742 | 1 7300 7484 | 1743 | 16 5153 9807 | 1744 | 7 4007 3443 |
| 1745 | 16 7683 0018 | 1746 | 7814 5324 | 1747 | 10 0542 2088 | 1748 | 4 2196 1187 |
| 1749 | 2570 4497 | 1750 | 11 1755 7659 | 1751 | 7 9929 6358 | 1752 | 13 0839 6550 |
| 1753 | 16 3450 1483 | 1754 | 9 1886 3505 | 1755 | 3 8258 1582 | 1756 | 7 2429 2669 |
| 1757 | 2 8564 3716 | 1758 | 7 1937 0217 | 1759 | 15 2511 0699 | 1760 | 11 3339 6505 |
| 1761 | 11 2874 2477 | 1762 | 7 6267 8951 | 1763 | 16 5719 7915 | 1764 | 7 2100 7706 |
| 1765 | 11 9056 0108 | 1766 | 1 6737 7454 | 1767 | 17 6230 8628 | 1768 | 8 2796 3503 |
| 1769 | 7 5471 6225 | 1770 | 10 9814 0435 | 1771 | 16 2553 5125 | 1772 | 3 6476 8397 |
| 1773 | 11 3055 1174 | 1774 | 12 8711 7204 | 1775 | 11 2709 1049 | 1776 | 14 5172 0747 |
| 1777 | 11 5259 5788 | 1778 | 4934 2604 | 1779 | 15 2340 7814 | 1780 | 10 6468 8464 |
| 1781 | 12 9065 4414 | 1782 | 3 5075 2961 | 1783 | 13 1460 9261 | 1784 | 550 3314 |
| 1785 | 7 1220 0009 | 1786 | 18 2880 3684 | 1787 | 5 3380 9950 | 1788 | 10 2796 2693 |
| 1789 | 2 8676 7221 | 1790 | 6 8524 1742 | 1791 | 10 4843 8582 | 1792 | 6834 8867 |
| 1793 | 5 3001 1861 | 1794 | 15 3496 9467 | 1795 | 16 5489 9157 | 1796 | 15 0507 0464 |
| 1797 | 16 2636 6926 | 1798 | 1 0599 6918 | 1799 | 10 3817 7244 | 1800 | 1 0121 8069 |
| 1801 | 13 3684 0386 | 1802 | 15 0120 0990 | 1803 | 9 5972 8377 | 1804 | 15 5303 4581 |
| 1805 | 15 4352 5147 | 1806 | 12 9753 7578 | 1807 | 10 3036 1264 | 1808 | 12 1108 8458 |
| 1809 | 15 6445 6523 | 1810 | 14 2511 5134 | 1811 | 5260 0153 | 1812 | 10 7747 2851 |
| 1813 | 3 3095 6135 | 1814 | 8 4826 7358 | 1815 | 5 5462 5835 | 1816 | 1152 4288 |
| 1817 | 10 0945 4755 | 1818 | 2 6284 9996 | 1819 | 3 1248 2152 | 1820 | 17 3864 8151 |
| 1821 | 3 8856 2376 | 1822 | 10 6245 2342 | 1823 | 5 7904 3147 | 1824 | 12 2896 3555 |
| 1825 | 9 5267 0560 | 1826 | 14 3941 6804 | 1827 | 5 9324 7520 | 1828 | 13 4279 0068 |
| 1829 | 8 2224 5546 | 1830 | 6 8580 2978 | 1831 | 10 6679 0389 | 1832 | 3 4771 0058 |
| 1833 | 15 3996 7322 | 1834 | 2 2017 1290 | 1835 | 3 1282 1495 | 1836 | 6 2269 0808 |
| 1837 | 7 2072 6253 | 1838 | 11 5221 9499 | 1839 | 2 2733 6499 | 1840 | 13 6707 6132 |
| 1841 | 13 4049 2359 | 1842 | 9 2230 3281 | 1843 | 17 8024 2244 | 1844 | 4 3701 5674 |
| 1845 | 15 4734 2119 | 1846 | 6 5551 0709 | 1847 | 1 1549 5885 | 1848 | 8 8260 7052 |
| 1849 | 5 0068 2077 | 1850 | 18 1909 7119 | 1851 | 3 4197 9094 | 1852 | 14 5488 3683 |
| 1853 | 6 3605 9842 | 1854 | 2 9988 8480 | 1855 | 3 8415 0298 | 1856 | 16 3635 4260 |
| 1857 | 15 8196 3017 | 1858 | 11 9413 6659 | 1859 | 10 9002 6026 | 1860 | 2738 3673 |
| 1861 | 16 8615 2369 | 1862 | 9 9523 1033 | 1863 | 3 3156 3685 | 1864 | 4 2745 4330 |
| 1865 | 7 9466 1708 | 1866 | 17 1245 5224 | 1867 | 3 6946 0866 | 1868 | 2 1103 8504 |
| 1869 | 14 2354 0327 | 1870 | 13 6970 8294 | 1871 | 4 5851 7115 | 1872 | 7 7186 4179 |
| 1873 | 16 3791 2372 | 1874 | 2 4053 1319 | 1875 | 14 9936 9159 | 1876 | 16 5184 5491 |
| 1877 | 13 6226 5546 | 1878 | 11 9961 5184 | 1879 | 11 6852 2681 | 1880 | 17 5791 9690 |

| α/α | ΛΑΧΝΟΣ | α/α | ΛΑΧΝΟΣ | α/α | ΛΑΧΝΟΣ | α/α | ΛΑΧΝΟΣ |
|------|--------------|------|--------------|------|--------------|------|--------------|
| 1881 | 6421 2012 | 1882 | 4 0629 9721 | 1883 | 14 7261 4642 | 1884 | 14 4554 2137 |
| 1885 | 16 6424 5766 | 1886 | 4 9013 1582 | 1887 | 3 7204 2684 | 1888 | 12 4446 5381 |
| 1889 | 6 8867 2631 | 1890 | 9 7181 3331 | 1891 | 17 4121 8285 | 1892 | 17 2638 7430 |
| 1893 | 13 7867 7948 | 1894 | 4 4593 0798 | 1895 | 5 8054 5498 | 1896 | 18 3427 3929 |
| 1897 | 6 3562 9494 | 1898 | 1 4594 0230 | 1899 | 10 3492 5326 | 1900 | 17 5841 8214 |
| 1901 | 16 8910 9577 | 1902 | 6 6333 9787 | 1903 | 5 5977 6107 | 1904 | 11 6704 3369 |
| 1905 | 15 8640 7599 | 1906 | 14 6023 0905 | 1907 | 15 3845 6129 | 1908 | 9 8405 8445 |
| 1909 | 7 2098 5063 | 1910 | 8 5619 2049 | 1911 | 12 3927 0254 | 1912 | 2 7832 0783 |
| 1913 | 7 2551 9527 | 1914 | 14 4193 2774 | 1915 | 7 3760 2905 | 1916 | 3 4802 2781 |
| 1917 | 13 1767 4911 | 1918 | 1 0223 3518 | 1919 | 12 8186 1882 | 1920 | 4 3686 9729 |
| 1921 | 12 9713 2910 | 1922 | 8 8272 7647 | 1923 | 7 8569 6798 | 1924 | 12 5707 4126 |
| 1925 | 12 6873 0312 | 1926 | 8 1520 7025 | 1927 | 2 6226 2113 | 1928 | 8 6575 0851 |
| 1929 | 15 3191 8266 | 1930 | 8850 9437 | 1931 | 6 3375 3399 | 1932 | 12 6848 5236 |
| 1933 | 7335 2390 | 1934 | 11 2405 1862 | 1935 | 16 0352 0305 | 1936 | 4 3958 4163 |
| 1937 | 10 3870 3097 | 1938 | 14 0311 9854 | 1939 | 2 3191 6903 | 1940 | 16 8374 6787 |
| 1941 | 13 8041 4187 | 1942 | 5 6269 1748 | 1943 | 1 9383 1113 | 1944 | 2 5256 3694 |
| 1945 | 14 8944 7434 | 1946 | 11 4221 9094 | 1947 | 10 9225 1779 | 1948 | 13 7610 4356 |
| 1949 | 3 1634 7677 | 1950 | 6467 0551 | 1951 | 15 4013 8240 | 1952 | 13 4164 7027 |
| 1953 | 12 0292 4067 | 1954 | 8 1650 1804 | 1955 | 10 3037 7815 | 1956 | 3 1791 6965 |
| 1957 | 7 8116 7202 | 1958 | 3 6498 7729 | 1959 | 12 7269 8090 | 1960 | 11 9005 0785 |
| 1961 | 3 0526 0580 | 1962 | 3 5113 0310 | 1963 | 14 2644 4672 | 1964 | 1 3015 5514 |
| 1965 | 6 5012 6655 | 1966 | 4 4458 6027 | 1967 | 1 5799 3318 | 1968 | 5 2833 9891 |
| 1969 | 12 4270 4741 | 1970 | 3 3685 9103 | 1971 | 7 9030 6219 | 1972 | 4 6640 2627 |
| 1973 | 8 1651 8137 | 1974 | 10 8042 8493 | 1975 | 4 6337 3300 | 1976 | 2 6406 2097 |
| 1977 | 11 0981 9809 | 1978 | 13 6843 1269 | 1979 | 10 1185 7308 | 1980 | 10 8006 0358 |
| 1981 | 15 4143 6699 | 1982 | 8 4272 9366 | 1983 | 1 0634 3353 | 1984 | 11 6736 0194 |
| 1985 | 2 1465 7858 | 1986 | 17 3298 9024 | 1987 | 10 4794 4742 | 1988 | 9 9569 6019 |
| 1989 | 13 8637 0338 | 1990 | 9 8332 2646 | 1991 | 18 1739 3601 | 1992 | 2 1769 1198 |
| 1993 | 17 0372 0722 | 1994 | 9 4721 7589 | 1995 | 3 3066 7866 | 1996 | 13 8227 2813 |
| 1997 | 13 2964 8248 | 1998 | 12 8244 6770 | 1999 | 14 5194 3071 | 2000 | 14 9581 4354 |

- Η στήλη α/α αφορά στη σειρά κλήρωσης του αντίστοιχου λαχνού.

- Όλοι οι παραπάνω τυχεροί λαχνοί (ενότητα Α) κερδίζουν από € 1.000,00.

- Στους φορολογούμενους που κληρώνονται και δεν έχουν δηλώσει τραπεζικό λογαριασμό, δίνεται προθεσμία τριών (3) μηνών από την αποστολή προσωποποιημένου μηνύματος, προκειμένου να δηλώσουν τον τραπεζικό λογαριασμό στον οποίο επιθυμούν να πιστωθεί το χρηματικό έπαθλο, στην εφαρμογή προσωποποιημένης πληροφόρησης του TAXISnet.

- Σε περίπτωση που περισσότεροι από έναν τυχεροί λαχνοί ανήκουν στον ίδιο συμμετέχοντα, αυτός δικαιούται το έπαθλο μόνο μια φορά. Οι υπόλοιποι τυχεροί λαχνοί στην περίπτωση αυτή, αντικαθίστανται από τον 1ο, 2ο, κ.ο.κ. από τους αναπληρωματικούς λαχνούς.

26.10.2020

**ΜΕ ΕΝΤΟΛΗ ΔΙΟΙΚΗΤΗ
Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ
ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΦΟΡΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ (Δ.Α.Φ.Ε.)
ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΚΟΥΝΔΟΥΡΑΚΗΣ**