

Tabela loterii

15 dzień ciążnienia 4-ej klasy 41 Loterii Państwowej

II ciążnienie

Główne wygrane

Stała dzienna wygrana 5.000

zł. padła na nr. 33585

50.000 zł.: 111004 6834

25.000 zł.: 122321

15.000 zł.: 126221

10.000 zł.: 17604 132567 23926

38349 66848 149612 121342

5.000 zł.: 13233 37913 30202

53259 97062 108343

2.000 zł. 58779 71308 73105

73258 76104 77987 86604 93150

94342 133332 140951 144172

143309 150517 151762 159656

1.000 zł.: 4117 7849 8734 10953

19667 19920 23016 22783 25758

28607 29931 31770 32499 37045

35844 38152 58323 58458 64771

68846 70800 75741 80559 101006

104851 104896 129028 137973

142774 141035 149634 152541

153418 155986

Wygrane po 250 zł.

125 87 268 98 499 657 74 793

1044 1013 79 394 509 27 53 55 700

16 37 856 2180 224 46 96 418 99

80 565 764 835 915 32 3080 519 94

731 60 805 38 70 954 93 3020 294

355 76 91 532 600 98 721 856 65

5077 114 233 323 54 570 76 771

998 7052 70 256 71 475 90 939

8011 179 312 68 534 762 9119 48

33 263 807 543 714 63 963 10041

124 84 223 470 554 72 54 758 872

93 703 37 65 11061 151 615 28 738

46 93 521 12115 66 293 336 633

705 934 907 16 13097 144 357 69

444 573 64 776 51 891 920 14061

225 411 223 57 682 700 69 951 57

15047 565 92 612 712 72 16023 36

96 193 505 922 76 17016 251 614

701 931 59 18089 146 216 498 596

99 782 843 920 19157 65 441 511

56 61 74 846 55 790.

20069 204 28 443 566 69 701 92

858 66 969 21074 166 219 363 503

850 94 22004 38 56 92 225 343 503

450 17 517 45 608 989 23075 257

302 27 453 84 504 98 672 779 920

70 24148 79 89 344 77 441 79 828

56 992 25010 266 554 97 470 91

830 906 54 26091 103 92 202 71

381 441 65 701 27 93 881 27024

127 64 262 370 87 98 482 542 46

57 635 705 863 70 28008 57 199 21

53 329 39 97 582 664 57 772 849

84 922 84 29166 76 68 260 69 436

687 709 17 29 52 92 838 919 26 86

30609 713 31180 363 382 672 852

70 32180 423 43 723 42 33005 10

48 149 339 55 437 45 667 817 29

34011 15 175 97 278 312 434 55.

527 90 730 806 995 35129 375 521

706 816 45 36056 92 117 29 41 73

367 482 33 539 664 707 808 911

37211 301 20 54 424 517 20 47.

38136 98 211 28 56 456 96 566

826 39241 486 94 7 610 708 40 804

5 71 913 59 82 40040 66 141 276 80

351 417 37 600 84 998 89 41021 35

83 123 41 238 9 358 513 688 861 990

42197 272 323 87 549 837 4302 559

84 207 455 78 579 629 67 895 917 67

4411 70 6 219 401 18 572 618 796

933 7 45032 200 352 690 5 749 839

78 929 44051 8 227 59 326 81 422

664 734 903 53 69 85 47009 21 37

109 91 360 455 83 604 723 843 52

941 48072 131 63 328 652 5 712 800

66 49016 141 64 352 478 500 35 722

851 72 932 3 86 92

50073 149 200 27 351 78 504 619

733 835 88 917 51210 68 609 914 50

52096 168 225 96 355 6 593 716 803

25 48 946 45 53083 407 883 900 53

54023 7 193 268 384 44 68 552 798

827 38 9 999 55040 105 196 296

313 458 632 750 68 807 46 929 56081

65 602 777 800 947 88 143063 152

152056 107 47 362 468 72 877

931 153026 392 402 26 66 562 691

731 867 914 154064 124 231434 541

93 649 99 155199 226 33 79 348 81

759 863 904 156051 70 133 354 506

84 619 845 8 935 157031 151 325

89 496 9 653 5 819 73 928 158044

130 47 317 404 75 514 67 159076

194 264 519 26 73 613 792 815 27

972 79

152056 107 47 362 468 72 877

931 153026 392 402 26 66 562 691

731 867 914 154064 124 231434 541

93 649 99 155199 226 33 79 348 81

759 863 904 156051 70 133 354 506

84 619 845 8 935 157031 151 325

89 496 9 653 5 819 73 928 158044

130 47 317 404 75 514 67 159076

194 264 519 26 73 613 792 815 27

972 79

152056 107 47 362 468 72 877

931 153026 392 402 26 66 562 691

731 867 914 154064 124 231434 541

93 649 99 155199 226 33 79 348 81

759 863 904 156051 70 133 354 506

84 619 845 8 935 157031 151 325

89 496 9 653 5 819 73 928 158044

130 47 317 404 75 514 67 159076

194 264 519 26 73 613 792 815 27

972 79

152056 107 47 362 468 72 877

931 153026 392 402 26 66 562 691

731 867 914 154064 124 231434 541

93 649 99 155199 226 33 79 348 81

759 863 904 156051 70 133 354 506

84 619 845 8 935 157031 151 325

89 496 9 653 5 819 73 928 158044

130 47 317 404 75 514 67 159076

194 264 519 26 73 613 792 815 27

972 79

152056 107 47 362 468 72 877

931 153026 392 402 26 66 562 691

731 867 914 154064 124 231434 541

93 649 99 155199 226 33 79 348 81

759 863 904 156051 70 133 354 506

84 619 845 8 935 157031 151 325

89 496 9 653 5 819 73 928 158044

130 47 317 404 75 514 67 159076

194 264 519 26 73 613 792 815 27

972 79

152056 107 47 362 468 72 877

931 153026 392 402 26 66 562 691

731 867 914 154064 124 231434 541

93 649 99 155199 226 33 79 348 81

759 863 904 156051 70 133 354 506

84 619 845 8 935 157031 151 325

89 496 9 653 5 819 73 928 158044

130 47 317 404 75 514 67 159076

194 264 519 26 73 613 792 815 27

972 79

152056 107 47 362 468 72 877

931 153026 392 402 26 66 562 691

731 867 914 154064 124 231434 541

93 649 99 155199 226 33 79 348 81

759 863 904 156051 70 133 354 506

84 619 845 8 935 157031 151 325

89 496 9 653 5 819 73 928 158044

130 47 317 404 75 514 67 159076

194 264 519 26 73 613 792 815 27

972 79

152056 107 47 362 468 72 877

931 153026 392 402 26 66 562 691

731 867 914 154064 124 231434 541

93 649 99 155199 226 33 79 348 81

759 863 904 156051 70 133 354 506

84 619 845 8 935 157031 151 325

89 496 9 653 5 819 73 928 158044

130 47 317 404 75 514 67 159076

194 264 519 26 73 613 792 815 27

972 79

152056 107 47 362 468 72 877

931 153026 392 402 26 66 562 691

731 867 914 154064 124 231434 541

93 649 99 155199 226 33 79 348 81

759 863 904 156051 70 133 354 506

84 619 845 8 935 157031 151 325

89 496 9 653 5 819 73 928 158044

130 47 317 404 75 514 67 159076

194 264 519 26 73 613 792 815 27

972 79

152056 107 47 362 468 72 877

931 153026 392 402 26 66 562 691

731 867 914 154064 124 231434 541

93 649 99 155199 226 33 79 348 81

759 863 904 156051 70 133 354 506