

Pełna tabela loterii

1-szy dzień ciągnięcia 4-tej klasy 35-ej Loterii Państwowej

I i II ciągnięcie Główne wygrane

10.000 zł. 27411	67960	88467
144207 166120.		
5.000 zł. 83937	103183	137268
159112 194697.		
2.000 zł. 8279	11494	12300
14439 21323	23353	28941 30003.
40231 40880	50997	52850 54980
59377 62437	78724	86218 90325
95537 108495	112632	113528
120261 124353	134054	144090
143098 147632	177822	194655.
1.000 zł. 5748	6028	14288 15029
20167 20406	22927	26507 28373
35402 45835	47846	45265 49536
57772 69913	83511	87353 87692
87750 89291	94047	95716 100033
100363 101165	109524	121773
126833 128613	140449	140507
144024 144385	148860	150019
152330 152826	155347	156133
162333 168904	185077	186888
188185 188921.		

Wygrane po 200 zł.

53 143 209 56 402 553 71 751 770	959 78 84 100052 179 289 339 54 92	472 523 629 49 748 876 934 90
2076 96 147 97 266 409 53 552 479	714 90 300006 77 120 30 77 288 467	687 771 76 839 933 4100 01 231 467
43 647 72 762 900 59 5003 71 100 505	415 541 635 93 799 824	6087 103 67 202 25 78 324 422 86
546 73 94 606 78 757 70 7000046 103	120 95 376 95 463 502 96 681 749 61	838 98 8090 269 420 655 68 738 9000
343 45 411 84 695 811 37 938.	10033 039 095 181 319 32 450 785	11068 194 278 96 340 465 512 567 60
812 931 12317 50 444 526 37 683 733	83 809 931 13004 027 091 10430 349	406 572 89 614 86 872 14023 051 196
12514 222 355 72 495 511 35 07 48 677	971 15040 045 137 53 270 421 51 97	532 677 713 754 808 27 925 16055 121
128 228 499 507 520 644 988 17353 438	531 570 600 21 787 18310 60 434 586	867 19031 126 263 82 96 361 557 63
63 710 944 74	20085 111 167 257 372 78 92 408 31	579 824 36 62 84 979 21131 32 46 65
299 396 490 558 687 971 92 96 761 805	20366 123 209 558 89 657 87 73 55 66	23229 37 370 551 478 658 795 21042
175 372 444 504 628 72 789 92 25331	370 438 597 660 744 838 508 25331 370	373 597 660 26004 89 107 294 431 592
85 88 74 27070 048 068	27563 749 804 19 906 64 28029 34	43 139 47 275 313 66 74 595 762 903
29079	30047 070 669 861 947 31920 059 161	609 647 61 714 836 909 32113 46 230
218 97 310 422 85 533 44 70 72 704 78	802 33052 58 205 215 340 55 407 18 86	557 705 77 84 845 955 34044 050 117
311 422 39 96 97 757 946 977 35003	127 57 207 301 03 14 402 43 558 851	993 36073 052 244 85 466 77 539 84
37097 180 550 637 836 920 43	38093 103 216 07 805 767 870 72	36188 455 611 58 635 706 8 40025 135
67 215 25 267 617 761 876 81 901	51 41051 53 156 213 65 576 772 913	20 75 42089 142 246 80 311 60 97 99
400 50 637 708 828 48 83 43134 257	63 387 90 521 28 68 630 813 91 902	29 44141 830 44 671 91 45144 55 342
720 940 41 46004 176 236 83 354 444	64 76 821 945 87038 176 97475 657 752	948 48021 48 218 29 52 68 872 99 48
47 62 648 45 667 79 723 818 49008 132	204 680 725 636 78.	50079 130 89 220 61 94 343 409 16 66
522 85 618 779 931 34 51042 232 39 83	466 548 47 52291 430 601 39 707 21	26 818 28 62 988 63239 90 255 944 89
54025 63 295 339 412 600 944 56287	815 742 75 56188 249 326 31 64 475	51 601 29 39 68 759 67187 887 58254
80 828 606 10 86 623 723 84 69025 75	120 385 517 95 70 601 714 26 56 810 73	60076 132 44 214 43 481 505 64 61051
292 481 654 69 69 740 854 62368 550	676 658 920 63239 78 451 676 728 57	60 82 64057 383 649 787 835 41 65111
202 69 425 75 90 503 618 743 996 66177	251 341 44 778 941 67018 69 113 66 242	88 696 773 97 827 60 912 68043 78
87 126 88 236 442 683 800 69006 232	487 72 511 786 927 44	70097 142 214 360 435 540 53 96 067
715 909 71026 225 301 47 483 94 500	661 745 83 91 800 634 76 728 98 229	828 48 73053 216 678 777 876 74141
225 03 400 520 47 55 626 773 76 72005	13 51 94 713 76070 149 207 306 410	505 50 652 863 91 20 77141 78 287
488 45 802 863 91 20 77141 78 287	824 51 981 79258 65 405 610 659 748	80017 137 75 453 508 33 626 786 505
960 81228 83 319 454 64 572 623 72	547 82047 158 202 543 605 62 63 821 59	88 63134 68 275 835 412 78 602 741 586
958 98 84002 94 107 838 402 569 508	85040 42 475 712 54 59 79 868 36172	241 613 549 51 78 878 957 87021 149
496 766 80 830 47 948 72 88095 121	38 48 254 871 595 655 701 89048 443	508 641 60 808 18 976
90202 84 103 6 93 609 70 736 91215	447 676 812 844 86 905 92104 77 370	82 595 705 854 490 63000 57 228 29 98
406 18 94 84 53 617 727 812 904 89	63 76 94156 958 95058 62 63 117 36	605 76 781 34 582 938 96070 216 23
558 856 97018 805 68 650 671 73 98112	32 327 28 79 467 93 523 791 812 17	66 973 99091 287 95 321 27 471 514
637 722 44 84 826.	100073 74 81 325 52 539 101038	104 804 83 438 95578 95 96 665
826 960 102125 34 237 50 97 325	500 7012 51 82 919 1003 139 78	264 85 324 90 50017 45 78 622 7080
104054 102 89 289 461 612 774	105029 46 105 243 346 403 58 73	7046 827 958 59 1006002 275 450
56 616 723 65 68 915 107021 102	65 78 347 468 584 769 809 34 68	

108076 87 132 200 405 88 90 505	73 945 109136 230 258 676 81 893	352 110851 423 49 73 581 688 883
87 111087 144 62 80 265 322 612	37 85 738 882 98 964 79 112009	19 109 35 387 417 33 81 556 60
691 705 113072 16733 40 481 659	76 893 114067 78 91 275 512 695	831 115053 259 422 77 546 621
716 71 99 981 116044 48 169 226	804 407 57 518 664 768 822 117033	156 58 93 368 87 408 73 876 900
13 118145 210 469 95 537 94 659	874 961 119147 239 517 39 724	871 971 95 120035 102 346 625 52
812 932 121119 350 52 436 505	645 51 81 742 815 17 39 56 905 94	122104 228 429 72 566 797 816 48
82 926 123010 217 51 316 529 681	771 77 9135 55 124069 76 114 29	41 80 352 91 406 89 598 601 43 96
735 767 125185 92 290 610 48 833	50 126049 70 150 89 291 340 606	99 681 997 98 127022 77 128 695
794 128015 258 649 922 31	129076 225 27 35 39 395 469 617	631 748 878 130111 34 239 561 620
714 19 69 813 90 131 134 219 22 26	343 401 621 789 45 847 64 132027 74	82 116 361 423 614 964 138033 86
68 265 400 93 680 839 53 67 904 134079	506 516 25 76 754 831 56 976 94 135179	279 404 8 78 589 717 678 136005 98 73
82 118 257 547 659 703 86 880 608	137065 191 86 265 85 554 67 725 79	138335 139034 82 139 289 97 924 639
140025 52 168 210 509 18 747 72	995 141048 167 93 217 20 64 313 425	517 786 814 977 142038 78 130 261
392 402 77 503 636 91 956 143085	187 291 314 17 453 570 80 789 873	943 50 86 144083 71 81 83 321 99
406 20 40 61 528 674 816 58 145074	107 55 244 41 586 703 50 830 86	978 146132 45 50 343 54 549 72 84
690 801 147326 54 475 705 148145	204 46 360 72 694 809 149070 325	612 35 82 707 880 150018 259 330
563 604 24 58 151070 202 35 311 39	402 10 553 613 739 63 93 973.	152142 71 298 324 94 595 781 946
153038 74 86 232 79 402 523 67 732	57 910 54 75 93 154012 112 36 297	302 86 405 84 585 610 78 755 909
155155 64 374 415 17 24 537 87 728	75 824 55 979 156058 70 207 312 514	698 784 905 157133 45 59 245 300
545 83 705 158015 118 237 505 65	857 158375 448 536 645 64 160102	35 247 97 390 661 161001 18 20 474
563 752 162143 294 410 26 38 89 90	523 38 79 802 163078 117 97 213 613	869 905 92 164011 91 793 801 28 64
165012 319 477 88 564 73 633 75 847	160043 57 173 224 335 430 514 49	167251 359 490 572 82 607 52 77
97 734 90 939 77 83 168000 23 115	614 777 800 04 82 904 96 169105	42 301 715 18 36.
170055 216 42 63 94 303 400 14	74 563 91 600 48 68 92 837 172165	273 315 79 516 71 173031 40 75 172
207 09 425 71 580 565 788 825 909	174093 148 66 377 420 77 722 75	175054 123 37 70 253 95 367 87 401
599 649 72 97 176083 324 543 671	177017 64 483 537 711 73 822 38 76	178037 69 76 87 139 40 226 45 325
51 511 12 72 75 670 703 52 802 94	179033 230 419 85 511 86 711 78 820	180029 197 299 469 81 548 63 795
954 99 181053 98 155 216 77 323 43	62 426 551 65 661 709 63 877 917	182024 135 306 62 609 14 74 726 964
183187 206 595 54 657 834 184060	562 768 826 994 185148 321 33 468	88 648 825 57 946 92 186438 44 616
74 728 638 187391 560 96 643 784	138010 52 136 275 303 06 443 700	70 889 189406 57 572 646 704 920 82
190200 405 604 19 91 772 869 77	949 191090 95 107 14 87 565 96 652	192126 56 86 215 57 88 358 805 87
934 193178 92 373 118 27 862 78 929	194122 315 508 722 888 924.	

1566 44198 484 503 774 45141 693 877	934 46497 685 801 992 47178 481 99	48228 575 650 752 925 94 58 49147
223 301 7 579 774 880 924 50006 205	45 482 721 826 91 940 51178 351 096	755 52004 525 618 771 53 160 259
476 574 77 54240 716 861 93 55050	240 46 866 445 642 707 992 56167	311 12 92 613 757 894 57469 58197
418 691 777 808 965 59187 797 882.	00090 180 410 945 61078 398 483	575 600 62234 552 609 946 63210 70
581 64260 68 656 65892 959 66646	779 877 67084 462 575 95 699 971	610 745 67 83925 518 829 84099 407
96 68050 180 397 614 69044 187 79	486 620 832 70057 8 265 569 79 81	825 71113 267 447 94 72106 98
440 856 933 77 73371 488 970 74121	905 76059 159 230 98 360 84 723 83	950 76698 823 32 992 77008 436 914
78188 326 624 760 79512 768 905 16	80181 88 505 669 709 23 73 93	81002 215 541 646 720 866 92 82625
610 745 67 83925 518 829 84099 407	38 585 74 85112 494 520 670 950	86063 219 541 89 649 66 743 860
87746 937 88008 251 89067 198 258	414 729 91 96 90065 620 753 67 871	91323 629 639 891 947 92116 229 477
561 640 747 83053 225 472 625 41	78 788 964 94003 518 75 849 95043 89	38 300 36 62 992 96026 250 664 97187
285 483 702 98516 608 9 78 735 861	99113 473 538 605 815 903 82.	100218 60 63 377 432 80 728 63
821 913 101031 151 859 401 52 102160	640 103006 146 281 326 501 971	104191 242 382 897 105025 78 117
892 434 644 752 891 106068 108317	457 646 66 109135 201 382 110195	484 624 36 93 805 16 81 111807 75
461 504 97 806 16 81 111807 75	113125 245 46 363 462 734 829 43.	114199 239 479 526 115083 249 360
523 116102 37 246 314 53 56 779 932	62 117065 176 768 993 118142 276 838	79 119107 276 381 739 120048 625
869 121145 428 662 789 122125 96	489 581 610 123088 221 500 603 880	124000 68 190 402 602 37 46 745 957
125211 587 653 57 824 28 44 998	140303 583 628 990 141375 414 575	612 715 142037 166 362 66 438 505
50 143040 186 523 917 21 144136 50	96 320 518 50 921 144136 50 95 820	518 50 921 70 145832 88 58 447 692
901 36 47 146274 634 86 749 968	147206 614 937 148107 11 263 481	718 927 58 149249 322 585 150077
129 425 766 151437 656 684 182226	634 163017 14 123 324 74 477 692	700 18 885 154090 647 912 155244
591 632 156000 39 263 465 542 716	24 156006 199 287 590 621 736	