

4. Klasse 186. Königl. Preuss. Lotterie.

Ziehung vom 20. Mai 1892. — 5. Tag Vormittag.
Für die Gewinne über 210 Mark sind den betreffenden Nummern in Klammern beigefügt. (Ohne Gewähr.)

71 95 (300) 110 202 51 (300) 83 482 89 93 95 887 903 1025 96 226
71 73 300 41 55 64 450 56 512 16 40 45 88 679 841 (3000) 974 2034
333 (300) 319 433 72 509 675 804 969 3065 268 82 306 21 52 96 405
383 622 90 904 52 4043 53 82 135 319 404 93 537 744 61 859 (500)
947 5126 252 338 56 564 778 6019 39 67 146 265 442 669 78 714
835 996 7014 (500) 311 403 698 714 43 79 8048 50 81 256 63 67 411
659 634 77 779 (500) 950 9173 82 465 97 98 604 708 812 915 99
10118 35 76 209 456 (3000) 520 625 96 830 71 959 69 78 11041 503
74 79 604 238 44 53 75 810 85 963 67 12058 109 226 39 (500) 40
363 457 617 39 776 94 898 924 13030 275 322 28 416 79 686 703 48
699 970 14112 22 45 46 202 29 315 97 447 629 38 77 762 933 (500)
15082 309 17 57 419 58 675 856 59 (500) 85 938 72 16005 178 293
357 458 67 621 701 17038 350 450 663 925 18197 229 46 488 591
707 82 (1500) 99 934 55 58 19176 291 94 350 435 519 690 734 929
20024 167 (1500) 75 288 395 410 64 (3000) 644 771 816 32 950
31041 132 37 236 (3000) 503 10 782 814 58 63 918 72 22150 217 422 62
508 93 616 47 (300) 868 975 23246 335 59 500 21 633 92 844 906 (300)
49 24147 237 46 325 67 589 735 852 909 33 25303 592 607 705 (1500)
11 (1500) 26301 51 95 507 21 615 769 846 63 (300) 77 947 27199 486
52 728 54 824 25 (3000) 917 28010 95 580 614 (1500) 47 708 800 41
3000) 988 29088 (3000) 123 (300) 48 90 324 451 591 925
30103 68 79 532 604 53 747 938 71 31167 312 40 510 15 20 63
80 684 803 932 32047 168 69 286 (1500) 371 509 61 720 903 8 33028
67 246 91 460 546 56 59 (3000) 653 805 91 994 34140 343 444 509
82 611 91 (1500) 701 992 35019 121 (300) 207 348 (500) 813 16 997
36084 128 265 90 379 96 (300) 461 77 37153 96 325 571 770 806 45
38014 257 362 82 (500) 441 53 54 606 751 881 999 39143 203 339
412 33 98 518 651 772 872 973 81
40193 260 72 507 (300) 637 819 77 961 41240 342 99 462 81 96
584 78 609 41 755 885 91 902 42245 429 80 661 816 990 43120 377
3000) 504 32 757 881 44012 63 80 143 218 44 75 403 58 502 665 67
303 904 91 45230 382 587 835 52 983 46079 118 54 99 329 41 485
3000) 607 700 37 68 73 881 47021 23 165 80 340 80 (300) 89 94 521
634 86 91 777 48011 285 324 33 547 99 712 16 61 807 15 61 907 (300)
40012 155 519 75 629 35 808 18 35 95 978
50003 14 31 (1500) 59 140 303 10 15 462 75 692 869 904 51269
30 666 625 63 52090 120 41 261 63 411 82 819 21 96 941 51 67
53103 220 28 (300) 450 558 652 69 84 755 842 943 54013 44 114
288 421 49 84 542 684 706 62 884 (500) 918 59 55174 (300) 419 82
510 56089 (1500) 168 324 32 38 414 25 57 573 649 750 846 57089
265 316 (1500) 93 433 60 (500) 570 639 69 826 66 947 58090 224 25
88 342 (1500) 606 745 48 961 59249 83 452 (500) 73 75 514 62 91
730 78 821 71 98
60118 69 640 721 69 (300) 821 41 61023 55 61 82 110 33 70 81
238 83 413 24 27 614 750 65 916 71 62073 110 88 259 349 402 18 49
690 903 708 34 80 830 63078 100 29 75 (300) 208 32 64 441 (300) 54
602 59 606 85 728 72 824 64025 178 233 81 (300) 337 596 745 858
65078 222 300 7 87 94 785 886 907 66026 312 35 91 571 617 50 92
730 (300) 70 854 56 (1500) 74 901 30 43 74 85 67000 115 28 538 46
72 801 999 68075 107 23 298 369 80 566 634 84 86 761 810 20 994
63006 192 264 308 68 71 507 31 654
70002 53 142 53 231 302 408 34 25 522 42 751 71178 85 94 96
471 803 909 84 97 72185 227 40 (1500) 398 445 61 69 607 770 73189
264 319 22 426 74 622 716 850 65 932 36 94 74251 69 382 (3000) 508
17 27 50 707 87 928 (500) 82 75173 77 215 313 44 581 675 78 727 99
918 89 76212 451 63 547 67 747 810 (300) 30 81 994 77057 91 115
(500) 30 37 58 409 54 75 511 39 620 21 924 62 78013 42 (500) 99 162
94 211 568 733 802 24 25 79045 150 227 472 623 701 22 37
80075 215 406 84 761 66 854 918 81018 63 213 339 438
49 93 849 93 82022 310 536 79 83053 90 (1500) 242 63 373
422 (300) 62 604 51 73 700 823 (500) 34 55 958 81073 191 242
61 319 39 426 77 615 (15000) 97 781 85124 37 204 91 369 457
591 627 54 72 81 766 855 59 950 86045 120 66 209 322 83
(3000) 94 505 643 739 850 913 94 87074 335 42 45 418 35 37
601 (300) 38 46 61 75 826 40 (3000) 939 88043 316 449 (1500)
516 40 639 733 83 879 89073 499 707
90008 327 411 36 592 97 (500) 645 90 733 43 876 929 (3000) 78
91010 221 346 421 34 531 74 76 613 797 825 917 92245 72 99 357 (1500)

412 19 603 42 710 53 806 934 93009 183 84 (500) 249 588 861 94015
37 45 60 206 9 40 58 73 406 52 551 621 37 (500) 726 95254 77 301
567 746 846 82 914 96006 126 267 418 605 883 938 97052 127 203 9
370 88 462 853 900 19 98013 140 213 446 558 (3000) 612 40 735 38 59
99075 110 40 210 12 49 75 392 432 (1500) 66 70 74 504 21 701 3 800
100260 83 309 20 79 442 95 606 744 920 21 41 101025 344 411
544 676 874 975 (1500) 102005 16 (3000) 55 117 88 94 274 581 601
719 24 873 924 103004 22 91 267 356 96 435 548 (500) 637 45 784
940 45 104056 112 51 71 287 382 558 69 691 706 16 60 87 905
105058 (300) 319 416 663 781 893 949 106110 263 455 78 85 564 816
975 94 (3000) 107011 282 398 756 93 933 108022 52 269 340 428
569 791 939 65 109095 148 231 380 96 436 (300) 44 51 538 652 809 51
11008 35 47 67 262 345 62 58 779 (300) 11014 54 110 325 449
95 545 807 112047 370 419 24 49 635 731 43 75 907 83 113176 311
25 413 24 525 692 700 12 21 (1500) 76 800 55 (300) 66 84 938 49 57 99
114013 162 277 (500) 384 589 712 37 84 904 19 66 115145 (300) 59
32 322 78 472 677 742 847 59 (500) 116158 758 844 91 944 117219
825 405 94 597 630 32 93 792 828 47 118062 127 309 12 (300) 577
821 71 908 41 42 56 119160 75 99 283 571 683 733 99 825 933
120046 79 96 340 428 (3000) 554 610 12 711 34 875 80 97 982 91
121107 14 317 406 20 614 53 62 80 817 50 956 122044 390 528 69 80
717 52 70 819 21 (3000) 22 971 123070 (3000) 121 42 233 449 67
(300) 503 651 96 712 804 971 81 124085 281 300 33 424 26 64 (300)
561 658 739 51 899 906 125154 209 56 97 502 687 778 (500) 126171
218 36 42 70 73 95 481 539 49 666 792 969 127258 396 497 (1500) 643
84 784 128032 200 12 393 (300) 401 67 558 613 40 129113 34 291 95
352 (3000) 69 420 808 42
130028 321 581 781 811 21 49 71 900 131031 53 188 (3000) 215
94 571 781 132074 342 597 641 46 768 890 133025 122 (1500) 23 472
845 (3000) 978 134080 201 4 44 357 492 500 645 79 709 894 (3000)
913 135013 73 96 218 49 364 75 422 546 602 43 704 5 15 81 99 803
136070 146 47 426 55 69 718 65 79 803 958 72 137092 252 (300) 85
324 26 410 544 650 808 17 138028 189 378 484 735 41 801 92 926 60
139056 109 211 76 358 65 514 22 56 613 802 44 944 (300)
140086 280 325 42 424 570 83 141022 70 891 654 736 (1500) 848
946 142006 107 359 458 65 651 69 778 79 90 872 143070 85 216
54 64 423 56 62 539 625 877 144007 343 (300) 49 72 451 91 (3000)
532 729 810 93 96 99 929 145055 192 96 248 (500) 82 345 519 (5000)
737 76 875 905 65 146016 237 343 63 75 548 614 804 147051 74 95
141 (300) 84 500 96 491 593 601 45 51 781 834 41 953 148188 (1500)
395 601 47 737 807 (500) 32 36 906 149069 128 219 302 72 80 87
(5000) 465 805 926
150004 42 120 269 346 471 554 934 151203 49 304 459 616 (500)
793 820 47 80 924 98 152142 75 226 43 337 462 90 512 60 81 695
833 (300) 73 965 68 (300) 153005 187 351 429 35 45 97 565 690 849
(300) 946 154073 139 42 74 228 349 74 442 611 21 787 803 996
155240 303 (3000) 36 461 562 702 59 (500) 84 843 912 (3000) 94
156199 241 324 407 521 89 718 813 92 312 38 49 157160 82 87 276
369 75 559 631 724 864 (3000) 158110 84 455 518 32 704 73 998
159231 95 370 524 87 616 783 921 46 70 74
160060 110 23 41 214 398 571 607 37 76 833 44 903 161039 98
291 95 (1500) 571 162056 201 370 494 (3000) 597 684 794 804 163198
231 62 79 447 88 721 852 917 32 70 164020 60 182 95 393 727
165089 174 229 505 600 (3000) 58 73 83 852 60 166183 243 (300) 99
548 617 757 810 44 70 913 167051 282 86 88 (1500) 309 36 (300) 618
858 80 972 168071 179 (1500) 227 87 325 37 513 25 653 69 83 741
937 169001 70 212 68 610 774 914 17 73
170115 252 313 (3000) 22 815 914 47 (300) 171201 22 361 419 88
532 34 716 820 172211 342 72 470 746 863 88 913 22 173006 126
359 431 36 (1500) 507 73 610 899 938 91 174094 123 233 394 438 522
71 780 87 818 60 80 918 95 175049 97 228 (500) 334 44 445 632 56
176018 36 221 425 602 715 67 839 177050 (500) 91 249 59 60 93 379
(500) 433 64 541 721 38 93 901 178053 (300) 56 75 90 170 (3000) 76
87 249 322 89 966 179009 41 46 60 69 174 312 (1500) 464 (300) 98
(3000) 501 2 55 706 953 69
180129 269 327 495 675 742 56 849 (1500) 62 68 941 181441 526
807 17 59 92 934 182002 14 82 255 409 42 84 510 55 662 730 48 949
183160 64 65 (300) 597 722 26 39 43 84 184003 142 223 44 462 620
57 924 185060 64 276 414 72 540 645 904 186005 24 41 88 101 526
619 705 820 50 59 187092 188 204 22 78 370 86 (500) 485 570 72 80
604 17 804 937 188074 352 507 20 49 815 52 966 80 189326 28 37
524 48 70 655 59 776 947

4. Klasse 186. Königl. Preuß. Lotterie.

Ziehung vom 20. Mai 1892. — 5. Tag Nachmittags.

Nur die Gewinne über 210 Mark sind den betreffenden Nummern in Klammern beigelegt. (Ohne Gewähr.)

19 34 48 63 252 98 (300) 325 97 503 8 66 682 93 1097 132 474
 89 852 89 (300) 736 971 2000 459 90 614 32 701 95 97 99 3008 90
 314 71 417 33 48 696 812 957 4124 88 30 61 63 399 427 33 76 600 32
 711 25 807 5359 404 507 (3000) 606 748 921 6054 153 245 54 79
 454 571 84 627 861 997 7341 55 412 (1500) 90 95 652 84 706 835
 8016 84 105 207 (3000) 37 335 75 459 61 76 830 46 (3000) 9075 (500)
 255 406 33 573 844
 10038 55 71 137 324 78 94 766 879 906 62 11024 170 215 413
 (300) 764 864 911 19 31 57 78 97 12003 27 137 273 444 52 92 502 13 56
 609 852 59 976 81 86 13025 221 42 47 89 90 495 516 74 916 14143
 214 71 374 554 68 (1500) 660 797 (300) 98 (300) 15170 205 389 (1500)
 633 (300) 56 712 29 877 82 997 16096 130 46 843 51 932 60 63 (500)
 17005 184 469 84 670 920 43 89 18141 239 303 32 (500) 531 98 733
 72 97 850 908 19021 96 411 71 539 47 938
 20011 35 106 210 304 (500) 63 65 82 400 570 736 40 53 810 29
 21082 (500) 114 232 371 423 764 819 60 22132 (1500) 216 561 681 737
 822 949 23110 (500) 51 83 261 364 524 819 927 24030 (300) 114 19
 71 268 340 418 61 595 612 59 89 94 709 835 97 916 25030 374 548
 708 117 22 900 38 (300) 96 26098 206 14 52 598 616 67 703 45 883
 914 19 81 27237 44 91 324 41 416 547 618 37 786 (300) 828 77 987
 97 28274 335 430 679 29153 480 553 84 610 819 23 922 (5000) 86 94
 30097 551 74 990 31198 236 569 691 737 92 32164 218 433 35
 824 950 33034 64 191 211 42 52 66 395 426 759 (3000) 77 825 52
 944 49 83 34068 (1500) 102 (500) 271 528 647 728 35069 80 172 (300)
 293 415 675 858 933 46 36000 16 (300) 85 87 119 80 240 346 551
 713 95 912 40 53 37197 237 47 527 682 703 49 38035 73 99 233 84
 429 33 641 79 851 944 39136 52 64 91 237 342 57 415 757 77 910 82
 40042 174 (1500) 91 521 24 600 72 41012 19 44 93 136 92 97
 (3000) 231 (1500) 352 97 426 29 721 57 61 870 42120 23 211 449 (300)
 555 606 966 (1500) 43088 89 234 569 71 690 908 33 44090 137 201
 13 (300) 468 522 671 925 51 45019 93 111 47 210 307 23 90 513 79
 643 72 708 51 919 (300) 46176 279 316 428 67 68 (3000) 73 510 642
 98 867 906 19 70 47120 70 368 552 706 87 917 83 48040 114 403 56
 514 62 65 (500) 73 637 39 (300) 825 56 983 49051 76 218 36 305 403
 511 24 62 761 811 916
 50006 186 246 356 71 77 406 (3000) 66 98 534 39 630 34 59 821
 916 51046 177 365 600 10 801 (10000) 900 91 52125 74 204 57 720
 979 53023 125 408 569 619 752 (300) 932 65 54072 139 332 49 52
 71 574 721 82 44 817 971 55040 73 78 137 206 41 42 51 440 73 507
 62 602 737 95 800 8 56114 16 255 (1500) 71 321 81 (3000) 574 718
 58 (300) 863 925 57028 285 (500) 495 527 661 66 72 774 830 64 956
 82 58072 76 214 (3000) 19 20 56 64 345 98 580 659 849 77 59131
 208 36 360 (5000) 422 93 624 781 843 85 (500)
 60007 19 33 47 56 (300) 155 417 (500) 35 501 780 923 61214 51
 (300) 57 (500) 402 18 59 93 505 21 88 626 90 859 911 62085 110 205
 6 20 88 386 433 (300) 87 881 900 63009 31 134 59 467 73 565 603
 726 52 897 64195 248 (300) 303 27 35 458 513 46 71 687 815 80 975
 65091 199 289 419 585 88 (300) 629 762 841 93 922 66106 12 225 97
 (1500) 338 406 53 79 575 608 772 (1500) 73 832 83 67021 117 50 71
 223 460 577 683 (10000) 760 76 68003 12 98 137 39 50 207 71 87 384
 520 98 612 22 769 882 991 92 69153 266 92 362 549 664 756 85 912
 (3000) 69
 70086 (300) 178 92 306 44 415 28 (500) 40 645 82 747 909 (3000)
 71024 449 61 807 14 72082 127 206 351 415 35 581 660 (3000) 91 (500)
 838 90 940 73157 72 (3000) 512 75 90 96 961 74133 56 279 723 873
 998 75135 (1500) 53 78 205 (500) 44 327 699 (1500) 778 835 58 78 903
 17 49 56 76025 (3000) 61 124 670 884 904 77126 40 342 464 655 866
 (1500) 84 927 (300) 65 (300) 78012 105 58 66 225 59 71 93 424 27
 (300) 556 91 (300) 809 11 39 75 964 89 79127 58 348 58 (300) 68 72
 492 727 888
 80009 30 126 536 66 898 968 81011 217 53 320 37 402
 70 587 747 50 73 815 987 82189 212 48 477 505 798 955 94
 83056 107 78 83 284 400 979 84308 11 418 506 25 813 56 79
 954 86 85057 67 80 126 246 357 58 400 513 613 737 93 808
 89 974 86015 40 74 76 138 95 208 421 59 65 512 23 77 783 86
 87022 (300) 113 90 232 421 671 707 825 68 931 66 88089
 128 31 40 89 270 311 41 62 424 (1500) 522 65 620 775 85 973
 89081 172 80 214 54 68 500 11 99 888 958
 90057 164 81 216 24 (500) 69 312 55 621 76 781 (300) 88 821 42
 902 91024 75 201 5 339 45 611 19 66 838 916 77 92103 6 268 318 411

24 76 554 623 844 93035 (300) 312 40 50 (500) 524 43 780 948 94
 94195 (500) 208 75 392 475 90 586 740 922 95263 96 459 522 40 636
 77 842 66 917 96076 (300) 183 255 (3000) 489 566 668 915 97130 292
 347 68 404 576 93 628 866 (300) 913 98064 80 181 89 212 62 66 72
 313 410 521 682 89 713 971 99186 541 740 60 80 99 (300) 842 994
 100087 166 (3000) 269 344 71 413 48 502 11 87 691 737 971
 101038 78 352 55 542 57 653 987 (300) 102061 (1500) 82 251 313
 473 88 520 616 850 81 953 95 103107 55 202 10 538 621 786 854 998
 104090 327 71 815 (300) 23 62 932 96 (100000) 105155 276 372 416
 77 604 48 777 972 106066 118 249 366 415 585 91 696 (300) 740
 107022 95 274 364 439 646 702 21 54 930 46 108123 341 416 518
 636 41 96 729 (300) 39 820 95 929 33 63 76 109086 190 439 46 59
 549 664 (3000) 98 802
 110031 60 123 51 201 717 85 997 915 111016 42 82 111 17 47 66
 270 639 831 946 112076 103 253 406 20 621 782 96 930 113021 79
 298 318 30 70 403 99 917 33 58 (300) 114297 (1500) 312 96 418 (3000)
 35 550 54 610 62 734 95 800 17 905 115021 121 92 99 352 729 954
 116051 66 114 24 329 40 461 504 (1500) 76 602 10 45 (3000) 847 48
 64 934 47 49 117026 196 (500) 224 301 90 550 75 96 619 28 86 877
 915 118010 36 61 67 75 311 (300) 39 485 87 547 59 675 762 870 900
 14 (1500) 119136 69 71 98 463 70 525 62 794
 120137 49 66 637 65 96 890 929 121004 93 99 169 79 240 72 300
 467 70 649 66 768 907 122146 328 30 515 731 53 123004 63 141 368
 452 528 48 78 641 746 65 805 124135 215 16 366 68 674 729 62 934
 125058 374 406 (1500) 7 29 52 81 96 528 924 27 78 126021 64 290
 714 (3000) 64 75 836 902 4 32 97 127112 212 34 76 (300) 307 421 68
 74 565 91 878 903 17 23 49 128018 31 270 314 415 43 540 87 838
 129042 74 270 97 (500) 406 537 672 712 31 943
 130307 526 659 841 61 928 63 131148 68 205 77 334 492 511 (1500)
 74 615 29 752 (1500) 901 132080 161 228 428 91 567 133070 137 80
 314 21 93 655 751 134157 226 706 8 (500) 902 9 135014 16 45 115 202
 66 330 55 87 553 (300) 812 33 46 87 136144 55 286 456 89 730 (300)
 49 813 54 79 137205 99 329 40 (3000) 495 783 138041 44 166 285 397
 531 90 716 139075 222 460 615 749 64 960 96
 141012 77 361 489 760 141073 159 324 97 550 625 33 835 860
 142010 69 218 89 433 529 47 604 13 55 62 813 (500) 27 990 143008
 31 80 142 287 457 554 671 760 836 960 (30000) 63 68 144039 71 (500)
 94 (300) 102 22 319 412 (3000) 798 903 49 145018 96 390 552 642
 731 95 855 70 146226 58 333 566 88 131 721 834 147059 426 63
 511 (3000) 77 (1500) 630 843 965 148070 161 94 307 68 818 53 946
 149035 43 (500) 102 40 300 501 625 59 740 59 74 (300) 96 881 918
 22 (5000)
 150140 442 514 40 638 916 20 32 78 151069 100 68 481 (500) 83
 602 152080 139 242 355 421 63 536 69 632 726 153036 67 292 438
 55 539 64 95 685 862 951 76 (1500) 154062 161 92 325 404 754 58
 70 984 155017 132 49 (500) 57 73 (500) 394 402 824 156028 215 88
 386 89 558 628 767 832 37 964 80 157094 (300) 281 374 599 (500)
 775 920 (300) 158285 415 596 (500) 715 74 935 82 159006 12 107
 285 428 47 736 73 831 912 86
 160051 275 411 520 626 777 987 161145 230 85 401 (5000) 590
 664 90 860 61 988 162284 458 89 568 601 6 32 33 41 825 163041
 47 216 366 457 83 (500) 530 37 882 164051 166 238 45 (300) 61 300
 8 797 851 944 165025 108 94 241 50 87 90 99 359 434 58 89 539 644
 92 948 166196 99 220 303 28 85 88 91 636 92 709 82 167006 271
 (1500) 77 312 487 535 611 35 89 94 99 702 93 168046 116 217 36 83
 69 (300) 350 (1500) 420 26 96 504 638 39 97 826 59 85 924 169000
 234 313 21 63 89 561 811 (300) 51 94 990
 170207 48 33 94 481 593 648 82 785 90 802 61 921 171064 161
 351 94 438 51 55 91 606 (1500) 777 874 939 172006 57 60 (500) 89
 161 321 77 97 417 569 634 825 918 31 75 173032 149 71 203 15 68
 364 554 736 65 818 27 174091 172 315 (15000) 30 64 473 613 731 818
 44 (500) 954 175062 72 197 537 39 696 23 93 714 39 60 956 176080
 122 (300) 342 51 54 62 624 82 716 898 177130 (300) 403 (500) 66 98
 536 49 57 654 55 85 777 (500) 78 178092 166 86 244 509 78 748
 67 (1500) 852 (500) 932 55 72 77 179072 180 313 442 677 955
 180008 (1500) 154 249 354 514 650 809 78 181014 210 63 349
 (1500) 50 415 601 80 704 44 182066 163 (500) 236 320 425 59 505
 20 (5000) 701 23 969 183034 249 669 770 888 915 43 184111 15 71
 228 (500) 53 302 66 437 52 78 507 685 87 840 911 32 33 (3000)
 185476 501 23 632 39 64 759 803 41 990 186014 114 26 564 644 55
 82 91 781 854 77 (500) 97 187031 109 35 59 272 327 489 534 695 713
 870 81 934 188136 331 420 49 546 66 82 94 655 794 189062 181
 (500) 221 503 10 27 672 743 48 79 918 44