

Tablice korelacyjne CN 2007 – CN 2006

0105 94 00	-	0105 92 00
0105 94 00	-	0105 93 00
0208 90 70	-	0208 20 00
0301 94 00	ex	0301 99 90
0301 95 00	ex	0301 99 90
0301 99 80	ex	0301 99 90
0302 67 00	-	0302 69 87
0302 68 00	-	0302 69 88
0303 51 00	-	0303 50 00
0303 52 10	-	0303 60 11
0303 52 30	-	0303 60 19
0303 52 90	-	0303 60 90
0303 61 00	-	0303 79 87
0303 62 00	-	0303 79 88
0304 11 10	ex	0304 10 38
0304 11 90	ex	0304 10 98
0304 12 10	ex	0304 10 38
0304 12 90	ex	0304 10 98
0304 19 13	-	0304 10 13
0304 19 15	-	0304 10 15
0304 19 17	-	0304 10 17
0304 19 19	-	0304 10 19
0304 19 31	-	0304 10 31
0304 19 33	-	0304 10 33
0304 19 35	-	0304 10 35
0304 19 39	ex	0304 10 38
0304 19 91	-	0304 10 91
0304 19 97	-	0304 10 97
0304 19 99	ex	0304 10 98
0304 21 00	-	0304 20 87
0304 22 00	-	0304 20 88
0304 29 13	-	0304 20 13
0304 29 15	-	0304 20 15
0304 29 17	-	0304 20 17
0304 29 19	-	0304 20 19
0304 29 21	-	0304 20 21
0304 29 29	-	0304 20 29
0304 29 31	-	0304 20 31
0304 29 33	-	0304 20 33
0304 29 35	-	0304 20 35
0304 29 39	-	0304 20 37
0304 29 41	-	0304 20 41
0304 29 43	-	0304 20 43
0304 29 45	-	0304 20 45
0304 29 51	-	0304 20 51
0304 29 53	-	0304 20 53
0304 29 55	-	0304 20 55
0304 29 56	-	0304 20 56
0304 29 58	-	0304 20 58
0304 29 59	-	0304 20 59
0304 29 61	-	0304 20 61
0304 29 69	-	0304 20 69
0304 29 71	-	0304 20 71
0304 29 73	-	0304 20 73

0304 29 75	-	0304 20 75
0304 29 79	-	0304 20 79
0304 29 83	-	0304 20 83
0304 29 85	-	0304 20 85
0304 29 91	-	0304 20 91
0304 29 99	-	0304 20 94
0304 91 00	-	0304 90 65
0304 92 00	ex	0304 90 97
0304 99 10	-	0304 90 05
0304 99 21	-	0304 90 10
0304 99 23	-	0304 90 22
0304 99 29	-	0304 90 31
0304 99 31	-	0304 90 35
0304 99 33	-	0304 90 38
0304 99 39	-	0304 90 39
0304 99 41	-	0304 90 41
0304 99 45	-	0304 90 45
0304 99 51	-	0304 90 48
0304 99 55	-	0304 90 51
0304 99 61	-	0304 90 55
0304 99 65	-	0304 90 57
0304 99 71	-	0304 90 59
0304 99 75	-	0304 90 61
0304 99 99	ex	0304 90 97
0406 90 32	-	0406 90 31
0406 90 32	-	0406 90 33
0511 99 31	-	0509 00 10
0511 99 39	-	0509 00 90
0511 99 85	-	0503 00 00
0511 99 85	-	0511 99 90
0603 11 00	-	0603 10 10
0603 12 00	-	0603 10 20
0603 13 00	-	0603 10 30
0603 14 00	-	0603 10 50
0603 19 10	-	0603 10 40
0603 19 90	-	0603 10 80
0709 59 50	-	0709 52 00
0709 90 80	-	0709 10 00
0711 90 70	-	0711 30 00
0802 60 00	-	0802 90 60
0810 90 50	-	0810 30 10
0810 90 60	-	0810 30 30
0810 90 70	-	0810 30 90
0906 11 00	ex	0906 10 00
0906 19 00	ex	0906 10 00
0910 99 31	-	0910 40 11
0910 99 33	-	0910 40 13
0910 99 39	-	0910 40 19
0910 99 50	-	0910 40 90
0910 99 60	-	0910 50 00
1102 90 50	-	1102 30 00
1207 99 15	-	1207 10 10
1207 99 15	-	1207 30 10
1207 99 15	-	1207 60 10

Tablice korelacyjne CN 2007 – CN 2006

1207 99 15	-	1207 99 20
1207 99 97	-	1207 10 90
1207 99 97	-	1207 30 90
1207 99 97	-	1207 60 90
1207 99 97	-	1207 99 98
1209 29 35	-	1209 26 00
1211 90 85	-	1211 10 00
1211 90 85	-	1211 90 97
1212 99 30	-	1212 10 10
1212 99 41	-	1212 10 91
1212 99 49	-	1212 10 99
1212 99 70	-	1212 30 00
1212 99 70	-	1212 99 80
1301 90 00	-	1301 10 00
1301 90 00	-	1301 90 00
1302 19 80	-	1302 14 00
1302 19 80	-	1302 19 90
1404 90 00	-	1402 00 00
1404 90 00	-	1403 00 00
1404 90 00	-	1404 10 00
1404 90 00	-	1404 90 00
1515 90 11	-	1515 40 00
1515 90 11	-	1515 90 15
2005 91 00	ex	2005 90 80
2005 99 10	-	2005 90 10
2005 99 20	-	2005 90 30
2005 99 30	-	2005 90 50
2005 99 40	-	2005 90 60
2005 99 50	-	2005 90 70
2005 99 60	-	2005 90 75
2005 99 90	ex	2005 90 80
2106 90 98	-	2106 90 10
2106 90 98	-	2106 90 98
2302 40 02	-	2302 20 10
2302 40 08	-	2302 20 90
2306 90 05	-	2306 70 00
2506 20 00	-	2506 21 00
2506 20 00	-	2506 29 00
2508 40 00	-	2508 20 00
2508 40 00	-	2508 40 00
2513 10 00	-	2513 11 00
2513 10 00	-	2513 19 00
2516 20 00	-	2516 21 00
2516 20 00	-	2516 22 00
2524 10 00	ex	2524 00 00
2524 90 00	ex	2524 00 00
2707 99 80	-	2707 60 00
2811 29 05	-	2811 23 00
2824 90 10	-	2824 20 00
2824 90 90	-	2824 90 00
2825 90 80	ex	2825 90 80
2826 19 10	-	2826 11 00
2826 19 90	ex	2826 19 00
2826 90 80	-	2826 20 00

2826 90 80	ex	2826 90 90
2827 39 20	-	2827 33 00
2827 39 30	-	2827 34 00
2827 39 85	-	2827 36 00
2827 39 85	ex	2827 39 80
2827 49 90	ex	2827 49 90
2827 59 00	ex	2827 59 00
2827 60 00	ex	2827 60 00
2829 90 10	ex	2829 90 10
2829 90 80	ex	2829 90 80
2830 90 85	-	2830 20 00
2830 90 85	-	2830 30 00
2830 90 85	ex	2830 90 80
2833 29 20	-	2833 23 00
2833 29 20	-	2833 26 00
2833 29 20	-	2833 29 10
2833 29 60	ex	2833 29 70
2834 29 40	ex	2834 29 30
2835 29 30	-	2835 23 00
2835 29 90	ex	2835 29 90
2836 99 17	-	2836 10 00
2836 99 17	-	2836 70 00
2836 99 17	ex	2836 99 18
2837 19 00	ex	2837 19 00
2837 20 00	ex	2837 20 00
2839 90 10	-	2839 20 00
2839 90 90	-	2839 90 00
2841 50 00	-	2841 20 00
2841 50 00	ex	2841 50 00
2841 90 85	-	2841 10 00
2841 90 85	-	2841 90 80
2842 10 00	ex	2842 10 00
2842 90 10	ex	2842 90 10
2842 90 80	ex	2838 00 00
2842 90 80	ex	2842 90 90
2843 29 00	ex	2843 29 00
2852 00 00	-	2825 90 50
2852 00 00	ex	2825 90 80
2852 00 00	ex	2826 19 00
2852 00 00	ex	2826 90 90
2852 00 00	ex	2827 39 80
2852 00 00	ex	2827 49 90
2852 00 00	ex	2827 59 00
2852 00 00	ex	2827 60 00
2852 00 00	ex	2829 90 10
2852 00 00	ex	2829 90 80
2852 00 00	ex	2830 90 80
2852 00 00	ex	2833 29 70
2852 00 00	ex	2834 29 30
2852 00 00	ex	2835 29 90
2852 00 00	ex	2836 99 18
2852 00 00	ex	2837 19 00
2852 00 00	ex	2837 20 00
2852 00 00	ex	2838 00 00

Tablice korelacyjne CN 2007 – CN 2006

2852 00 00	ex	2841 50 00
2852 00 00	ex	2842 10 00
2852 00 00	ex	2842 90 10
2852 00 00	ex	2842 90 90
2852 00 00	ex	2843 29 00
2852 00 00	ex	2851 00 80
2852 00 00	ex	2914 70 00
2852 00 00	ex	2915 29 00
2852 00 00	ex	2915 70 30
2852 00 00	ex	2915 90 80
2852 00 00	ex	2916 15 00
2852 00 00	ex	2916 20 00
2852 00 00	ex	2916 31 00
2852 00 00	ex	2916 39 00
2852 00 00	ex	2917 11 00
2852 00 00	ex	2917 19 90
2852 00 00	ex	2918 11 00
2852 00 00	ex	2918 15 00
2852 00 00	ex	2918 21 00
2852 00 00	ex	2920 90 10
2852 00 00	ex	2921 41 00
2852 00 00	ex	2925 19 95
2852 00 00	ex	2930 20 00
2852 00 00	ex	2930 90 70
2852 00 00	ex	2931 00 95
2852 00 00	ex	2932 29 85
2852 00 00	ex	2932 99 85
2852 00 00	ex	2933 39 99
2852 00 00	ex	2933 49 90
2852 00 00	ex	2933 79 00
2852 00 00	ex	2934 20 80
2852 00 00	ex	2934 99 90
2852 00 00	ex	3824 20 00
2852 00 00	ex	3824 90 99
2853 00 10	-	2851 00 10
2853 00 30	-	2851 00 30
2853 00 50	-	2851 00 50
2853 00 90	ex	2851 00 80
2903 31 00	ex	2903 30 36
2903 39 11	-	2903 30 33
2903 39 15	-	2903 30 35
2903 39 19	ex	2903 30 36
2903 39 90	-	2903 30 80
2903 52 00	ex	2903 59 90
2903 59 80	ex	2903 59 90
2905 19 00	-	2905 15 00
2905 19 00	-	2905 19 00
2906 19 00	-	2906 14 00
2906 19 00	-	2906 19 00
2907 19 10	-	2907 14 00
2907 19 90	-	2907 19 00
2908 11 00	ex	2908 10 00
2908 19 00	ex	2908 10 00
2908 91 00	ex	2908 90 00

2908 99 10	-	2908 20 00
2908 99 90	ex	2908 90 00
2909 49 18	-	2909 42 00
2909 49 18	-	2909 49 19
2910 40 00	ex	2910 90 00
2910 90 00	ex	2910 90 00
2912 19 10	-	2912 13 00
2912 19 90	-	2912 19 00
2914 70 00	ex	2914 70 00
2915 29 00	-	2915 22 00
2915 29 00	-	2915 23 00
2915 29 00	ex	2915 29 00
2915 36 00	ex	2915 39 90
2915 39 80	-	2915 34 00
2915 39 80	-	2915 35 00
2915 39 80	ex	2915 39 90
2915 70 30	ex	2915 70 30
2915 90 80	ex	2915 90 80
2916 15 00	ex	2916 15 00
2916 19 70	ex	2916 19 80
2916 20 00	ex	2916 20 00
2916 31 00	ex	2916 31 00
2916 36 00	ex	2916 19 80
2916 39 00	ex	2916 39 00
2917 11 00	ex	2917 11 00
2917 19 90	ex	2917 19 90
2917 34 10	-	2917 31 00
2917 34 90	-	2917 34 00
2918 11 00	ex	2918 11 00
2918 15 00	ex	2918 15 00
2918 18 00	ex	2918 19 80
2918 19 85	ex	2918 19 80
2918 21 00	ex	2918 21 00
2918 91 00	ex	2918 90 90
2918 99 10	-	2918 90 10
2918 99 20	-	2918 90 20
2918 99 30	-	2918 90 30
2918 99 90	ex	2918 90 90
2919 10 00	ex	2919 00 90
2919 90 10	-	2919 00 10
2919 90 90	ex	2919 00 90
2920 11 00	ex	2920 10 00
2920 19 00	ex	2920 10 00
2920 90 10	ex	2920 90 10
2921 19 50	-	2921 12 00
2921 41 00	ex	2921 41 00
2922 29 00	-	2922 22 00
2922 29 00	-	2922 29 00
2924 12 00	ex	2924 19 00
2924 19 00	ex	2924 19 00
2925 19 95	ex	2925 19 95
2925 21 00	ex	2925 20 00
2925 29 00	ex	2925 20 00
2930 20 00	ex	2930 20 00

Tablice korelacyjne CN 2007 – CN 2006

2930 50 00	ex	2930 90 70
2930 90 85	-	2930 10 00
2930 90 85	ex	2930 90 70
2931 00 95	ex	2931 00 95
2932 29 85	ex	2932 29 85
2932 99 85	ex	2932 99 85
2933 39 99	ex	2933 39 99
2933 49 90	ex	2933 49 90
2933 79 00	ex	2933 79 00
2934 20 80	ex	2934 20 80
2934 99 90	ex	2934 99 90
2936 90 80	-	2936 10 00
2936 90 80	-	2936 90 90
2939 20 00	-	2939 21 00
2939 20 00	-	2939 29 00
3001 90 20	ex	3001 10 10
3001 90 20	ex	3001 10 90
3001 90 20	-	3001 90 10
3001 90 98	ex	3001 10 10
3001 90 98	ex	3001 10 90
3001 90 98	-	3001 90 99
3006 10 30	ex	3920 99 90
3006 10 30	ex	3921 11 00
3006 10 30	ex	3921 12 00
3006 10 30	ex	3921 13 10
3006 10 30	ex	3921 13 90
3006 10 30	ex	3921 14 00
3006 10 30	ex	3921 19 00
3006 10 30	ex	6002 90 00
3006 10 30	ex	6003 30 90
3006 10 30	ex	6003 40 00
3006 91 00	ex	3926 90 91
3006 91 00	ex	3926 90 98
3006 92 00	-	3006 80 00
3102 90 00	-	3102 70 00
3102 90 00	-	3102 90 00
3103 90 00	-	3103 20 00
3103 90 00	-	3103 90 00
3104 90 00	-	3104 10 00
3104 90 00	-	3104 90 00
3206 49 30	-	3206 30 00
3206 49 80	-	3206 43 00
3206 49 80	-	3206 49 90
3301 19 20	-	3301 11 10
3301 19 20	-	3301 14 10
3301 19 20	-	3301 19 10
3301 19 80	-	3301 11 90
3301 19 80	-	3301 14 90
3301 19 80	-	3301 19 90
3301 29 41	-	3301 21 10
3301 29 41	-	3301 22 10
3301 29 41	-	3301 23 10
3301 29 41	-	3301 26 10
3301 29 41	-	3301 29 61

3301 29 71	-	3301 21 90
3301 29 71	-	3301 22 90
3301 29 71	-	3301 26 90
3301 29 79	-	3301 23 90
3404 90 80	-	3404 10 00
3404 90 80	-	3404 90 90
3702 31 20	ex	3702 20 00
3702 31 20	-	3702 31 10
3702 31 98	ex	3702 20 00
3702 31 98	-	3702 31 99
3702 32 10	ex	3702 20 00
3702 32 10	-	3702 32 11
3702 32 20	ex	3702 20 00
3702 32 20	-	3702 32 19
3702 32 50	ex	3702 20 00
3702 32 50	-	3702 32 51
3702 32 80	ex	3702 20 00
3702 32 80	-	3702 32 90
3702 39 00	ex	3702 20 00
3702 39 00	-	3702 39 00
3702 41 00	ex	3702 20 00
3702 41 00	-	3702 41 00
3702 42 00	ex	3702 20 00
3702 42 00	-	3702 42 00
3702 43 00	ex	3702 20 00
3702 43 00	-	3702 43 00
3702 44 00	ex	3702 20 00
3702 44 00	-	3702 44 00
3705 90 10	-	3705 20 00
3705 90 90	-	3705 90 00
3805 90 10	-	3805 20 00
3805 90 90	-	3805 90 00
3808 50 00	ex	3808 10 10
3808 50 00	ex	3808 10 20
3808 50 00	ex	3808 10 30
3808 50 00	ex	3808 10 40
3808 50 00	ex	3808 10 90
3808 50 00	ex	3808 20 10
3808 50 00	ex	3808 20 15
3808 50 00	ex	3808 20 30
3808 50 00	ex	3808 20 40
3808 50 00	ex	3808 20 50
3808 50 00	ex	3808 20 60
3808 50 00	ex	3808 20 80
3808 50 00	ex	3808 30 11
3808 50 00	ex	3808 30 13
3808 50 00	ex	3808 30 15
3808 50 00	ex	3808 30 17
3808 50 00	ex	3808 30 21
3808 50 00	ex	3808 30 23
3808 50 00	ex	3808 30 27
3808 50 00	ex	3808 30 30
3808 50 00	ex	3808 30 90
3808 50 00	ex	3808 40 10

Tablice korelacyjne CN 2007 – CN 2006

3808 50 00	ex	3808 40 20
3808 50 00	ex	3808 40 90
3808 50 00	ex	3808 90 10
3808 50 00	ex	3808 90 90
3808 91 10	ex	3808 10 10
3808 91 20	ex	3808 10 20
3808 91 30	ex	3808 10 30
3808 91 40	ex	3808 10 40
3808 91 90	ex	3808 10 90
3808 92 10	ex	3808 20 10
3808 92 20	ex	3808 20 15
3808 92 30	ex	3808 20 30
3808 92 40	ex	3808 20 40
3808 92 50	ex	3808 20 50
3808 92 60	ex	3808 20 60
3808 92 90	ex	3808 20 80
3808 93 11	ex	3808 30 11
3808 93 13	ex	3808 30 13
3808 93 15	ex	3808 30 15
3808 93 17	ex	3808 30 17
3808 93 21	ex	3808 30 21
3808 93 23	ex	3808 30 23
3808 93 27	ex	3808 30 27
3808 93 30	ex	3808 30 30
3808 93 90	ex	3808 30 90
3808 94 10	ex	3808 40 10
3808 94 20	ex	3808 40 20
3808 94 90	ex	3808 40 90
3808 99 10	ex	3808 90 10
3808 99 90	ex	3808 90 90
3821 00 00	-	3821 00 00
3821 00 00	ex	3824 90 99
3824 71 00	ex	3824 71 00
3824 71 00	ex	3824 90 99
3824 72 00	ex	3824 79 00
3824 72 00	ex	3824 90 99
3824 73 00	ex	3824 79 00
3824 73 00	ex	3824 90 99
3824 74 00	ex	3824 71 00
3824 74 00	ex	3824 90 99
3824 75 00	ex	3824 90 99
3824 76 00	ex	3824 90 99
3824 77 00	ex	3824 90 99
3824 78 00	ex	3824 79 00
3824 79 00	ex	3824 79 00
3824 79 00	ex	3824 90 99
3824 81 00	ex	3824 90 99
3824 82 00	ex	3824 90 99
3824 83 00	ex	3824 90 99
3824 90 30	ex	3824 20 00
3824 90 98	ex	3824 90 99
3907 70 00	ex	3907 99 99
3907 99 98	ex	3907 99 99
3920 79 10	-	3920 72 00

3920 79 90	-	3920 79 00
3920 99 90	ex	3920 99 90
3921 11 00	ex	3921 11 00
3921 12 00	ex	3921 12 00
3921 13 10	ex	3921 13 10
3921 13 90	ex	3921 13 90
3921 14 00	ex	3921 14 00
3921 19 00	ex	3921 19 00
3926 90 92	ex	3926 90 91
3926 90 97	ex	3926 90 98
4010 19 00	-	4010 13 00
4010 19 00	-	4010 19 00
4103 90 10	-	4103 10 20
4103 90 10	-	4103 10 50
4103 90 10	-	4103 10 90
4103 90 90	-	4103 90 00
4103 90 90	ex	4301 80 80
4103 90 90	ex	4301 90 00
4205 00 11	-	4204 00 10
4205 00 19	-	4204 00 90
4205 00 90	-	4205 00 00
4206 00 00	-	4206 10 00
4206 00 00	-	4206 90 00
4301 80 70	-	4301 70 10
4301 80 70	-	4301 70 90
4301 80 70	ex	4301 80 80
4301 90 00	ex	4301 90 00
4302 19 75	-	4302 13 00
4402 10 00	ex	4402 00 00
4402 90 00	ex	4402 00 00
4407 21 10	ex	4407 24 15
4407 21 91	ex	4407 24 30
4407 21 99	ex	4407 24 90
4407 22 10	ex	4407 24 15
4407 22 91	ex	4407 24 30
4407 22 99	ex	4407 24 90
4407 27 10	ex	4407 29 05
4407 27 10	ex	4407 29 50
4407 27 91	ex	4407 29 30
4407 27 99	ex	4407 29 69
4407 28 10	ex	4407 29 05
4407 28 10	ex	4407 29 50
4407 28 91	ex	4407 29 30
4407 28 99	ex	4407 29 69
4407 29 15	ex	4407 29 05
4407 29 25	ex	4407 29 30
4407 29 45	ex	4407 29 50
4407 29 68	ex	4407 29 69
4407 93 10	ex	4407 99 10
4407 93 10	ex	4407 99 30
4407 93 91	ex	4407 99 50
4407 93 99	ex	4407 99 97
4407 94 10	ex	4407 99 10
4407 94 10	ex	4407 99 30

Tablice korelacyjne CN 2007 – CN 2006

4407 94 91	ex	4407 99 50
4407 94 99	ex	4407 99 97
4407 95 10	ex	4407 99 10
4407 95 10	ex	4407 99 30
4407 95 91	ex	4407 99 50
4407 95 99	ex	4407 99 97
4407 99 20	ex	4407 99 10
4407 99 25	ex	4407 99 30
4407 99 40	ex	4407 99 50
4407 99 98	ex	4407 99 97
4409 21 00	ex	4409 20 11
4409 21 00	ex	4409 20 91
4409 21 00	ex	4409 20 98
4409 29 10	ex	4409 20 11
4409 29 91	ex	4409 20 91
4409 29 99	ex	4409 20 98
4410 11 10	ex	4410 31 00
4410 11 30	ex	4410 32 00
4410 11 50	ex	4410 33 00
4410 11 90	ex	4410 39 00
4410 12 10	ex	4410 21 00
4410 12 90	ex	4410 29 00
4410 19 00	ex	4410 21 00
4410 19 00	ex	4410 29 00
4410 19 00	ex	4410 31 00
4410 19 00	ex	4410 32 00
4410 19 00	ex	4410 33 00
4410 19 00	ex	4410 39 00
4411 12 10	ex	4411 11 10
4411 12 10	ex	4411 21 10
4411 12 10	ex	4411 31 10
4411 12 90	ex	4411 19 10
4411 12 90	ex	4411 29 10
4411 12 90	ex	4411 39 10
4411 13 10	ex	4411 11 10
4411 13 10	ex	4411 21 10
4411 13 10	ex	4411 31 10
4411 13 90	ex	4411 19 10
4411 13 90	ex	4411 29 10
4411 13 90	ex	4411 39 10
4411 14 10	ex	4411 11 10
4411 14 10	ex	4411 21 10
4411 14 10	ex	4411 31 10
4411 14 90	ex	4411 19 10
4411 14 90	ex	4411 29 10
4411 14 90	ex	4411 39 10
4411 92 10	-	4411 11 90
4411 92 90	-	4411 19 90
4411 93 10	-	4411 21 90
4411 93 90	-	4411 29 90
4411 94 10	-	4411 31 90
4411 94 10	-	4411 91 00
4411 94 90	-	4411 39 90
4411 94 90	-	4411 99 00

4412 10 00	ex	4412 13 10
4412 10 00	ex	4412 13 90
4412 10 00	ex	4412 14 00
4412 10 00	ex	4412 19 00
4412 10 00	ex	4412 22 10
4412 10 00	ex	4412 22 91
4412 10 00	ex	4412 22 99
4412 10 00	ex	4412 23 00
4412 10 00	ex	4412 29 20
4412 10 00	ex	4412 29 80
4412 10 00	ex	4412 92 10
4412 10 00	ex	4412 92 91
4412 10 00	ex	4412 92 99
4412 10 00	ex	4412 93 00
4412 10 00	ex	4412 99 20
4412 10 00	ex	4412 99 80
4412 31 10	ex	4412 13 10
4412 31 90	ex	4412 13 90
4412 32 00	ex	4412 14 00
4412 39 00	ex	4412 19 00
4412 94 10	ex	4412 22 10
4412 94 10	ex	4412 22 91
4412 94 10	ex	4412 23 00
4412 94 10	ex	4412 29 20
4412 94 90	ex	4412 92 10
4412 94 90	ex	4412 92 91
4412 94 90	ex	4412 93 00
4412 94 90	ex	4412 99 20
4412 99 30	ex	4412 22 10
4412 99 30	ex	4412 23 00
4412 99 30	ex	4412 92 10
4412 99 30	ex	4412 93 00
4412 99 70	ex	4412 22 99
4412 99 70	ex	4412 29 80
4412 99 70	ex	4412 92 99
4412 99 70	ex	4412 99 80
4418 60 00	ex	4418 90 90
4418 71 00	-	4418 30 10
4418 72 00	-	4418 30 91
4418 79 00	-	4418 30 99
4418 90 80	ex	4418 90 90
4601 21 10	ex	4601 20 10
4601 21 90	ex	4601 20 90
4601 22 10	ex	4601 20 10
4601 22 90	ex	4601 20 90
4601 29 10	ex	4601 20 10
4601 29 90	ex	4601 20 90
4601 92 05	ex	4601 91 05
4601 92 10	ex	4601 91 10
4601 92 90	ex	4601 91 90
4601 93 05	ex	4601 91 05
4601 93 10	ex	4601 91 10
4601 93 90	ex	4601 91 90
4601 94 05	ex	4601 91 05

Tablice korelacyjne CN 2007 – CN 2006

4601 94 10	ex	4601 91 10
4601 94 90	ex	4601 91 90
4602 11 00	ex	4602 10 91
4602 11 00	ex	4602 10 99
4602 12 00	ex	4602 10 91
4602 12 00	ex	4602 10 99
4602 19 10	-	4602 10 10
4602 19 91	ex	4602 10 91
4602 19 99	ex	4602 10 99
4706 30 00	ex	4706 91 00
4706 30 00	ex	4706 92 00
4706 30 00	ex	4706 93 00
4706 91 00	ex	4706 91 00
4706 92 00	ex	4706 92 00
4706 93 00	ex	4706 93 00
4801 00 00	-	4801 00 00
4801 00 00	ex	4802 61 20
4801 00 00	ex	4802 62 00
4801 00 00	ex	4802 69 00
4801 00 00	ex	4805 91 00
4802 54 00	ex	4802 30 00
4802 54 00	-	4802 54 00
4802 55 15	ex	4802 30 00
4802 55 15	-	4802 55 10
4802 55 25	ex	4802 30 00
4802 55 25	-	4802 55 20
4802 56 20	ex	4802 30 00
4802 56 20	-	4802 56 10
4802 56 80	ex	4802 30 00
4802 56 80	-	4802 56 90
4802 57 00	ex	4802 30 00
4802 57 00	-	4802 57 00
4802 61 15	ex	4802 30 00
4802 61 15	ex	4802 61 20
4802 62 00	ex	4802 30 00
4802 62 00	ex	4802 62 00
4802 69 00	ex	4802 30 00
4802 69 00	ex	4802 69 00
4805 91 00	ex	4805 91 00
4809 90 10	-	4809 10 00
4809 90 90	-	4809 90 00
4811 10 00	-	4811 10 00
4811 10 00	ex	4815 00 00
4811 51 00	-	4811 51 00
4811 51 00	ex	4815 00 00
4811 59 00	-	4811 59 00
4811 59 00	ex	4815 00 00
4811 60 00	-	4811 60 00
4811 60 00	ex	4815 00 00
4811 90 00	-	4811 90 00
4811 90 00	ex	4815 00 00
4813 90 10	ex	4813 90 00
4813 90 90	ex	4813 90 00
4814 90 80	-	4814 30 00

4814 90 80	-	4814 90 90
4816 90 00	-	4816 10 00
4816 90 00	-	4816 30 00
4816 90 00	-	4816 90 00
4823 61 00	ex	4823 60 10
4823 61 00	ex	4823 60 90
4823 69 10	ex	4823 60 10
4823 69 90	ex	4823 60 90
4823 90 85	ex	4815 00 00
4823 90 85	-	4823 12 00
4823 90 85	-	4823 19 00
4823 90 85	-	4823 90 95
5003 00 00	-	5003 10 00
5003 00 00	-	5003 90 00
5208 59 10	-	5208 53 00
5208 59 90	-	5208 59 00
5210 19 00	-	5210 12 00
5210 19 00	-	5210 19 00
5210 29 00	-	5210 22 00
5210 29 00	-	5210 29 00
5210 49 00	-	5210 42 00
5210 49 00	-	5210 49 00
5210 59 00	-	5210 52 00
5210 59 00	-	5210 59 00
5211 20 00	-	5211 21 00
5211 20 00	-	5211 22 00
5211 20 00	-	5211 29 00
5305 00 00	-	5304 10 00
5305 00 00	-	5304 90 00
5305 00 00	-	5305 11 00
5305 00 00	-	5305 19 00
5305 00 00	-	5305 21 00
5305 00 00	-	5305 29 00
5305 00 00	-	5305 90 00
5402 11 00	-	5402 10 10
5402 19 00	-	5402 10 90
5402 34 00	-	5402 39 10
5402 39 00	-	5402 39 90
5402 44 00	ex	5402 41 00
5402 44 00	ex	5402 42 00
5402 44 00	ex	5402 43 00
5402 44 00	-	5402 49 10
5402 45 00	ex	5402 41 00
5402 46 00	ex	5402 42 00
5402 47 00	ex	5402 43 00
5402 48 00	-	5402 49 91
5402 49 00	-	5402 49 99
5403 31 00	ex	5403 20 00
5403 31 00	-	5403 31 00
5403 32 00	ex	5403 20 00
5403 32 00	-	5403 32 00
5403 33 00	ex	5403 20 00
5403 33 00	-	5403 33 00
5403 39 00	ex	5403 20 00

Tablice korelacyjne CN 2007 – CN 2006

5403 39 00	-	5403 39 00
5403 41 00	ex	5403 20 00
5403 41 00	-	5403 41 00
5403 42 00	ex	5403 20 00
5403 42 00	-	5403 42 00
5403 49 00	ex	5403 20 00
5403 49 00	-	5403 49 00
5404 11 00	-	5404 10 10
5404 12 00	ex	5404 10 90
5404 19 00	ex	5404 10 90
5406 00 00	-	5406 10 00
5406 00 00	-	5406 20 00
5501 40 00	-	5501 90 10
5501 90 00	-	5501 90 90
5503 11 00	-	5503 10 10
5503 19 00	-	5503 10 90
5513 23 10	-	5513 22 00
5513 23 90	-	5513 23 00
5513 39 00	-	5513 32 00
5513 39 00	-	5513 33 00
5513 39 00	-	5513 39 00
5513 49 00	-	5513 42 00
5513 49 00	-	5513 43 00
5513 49 00	-	5513 49 00
5514 19 10	-	5514 13 00
5514 19 90	-	5514 19 00
5514 30 10	-	5514 31 00
5514 30 30	-	5514 32 00
5514 30 50	-	5514 33 00
5514 30 90	-	5514 39 00
5515 99 20	ex	5515 92 10
5515 99 20	ex	5515 92 90
5515 99 20	-	5515 99 10
5515 99 40	ex	5515 92 10
5515 99 40	ex	5515 92 90
5515 99 40	-	5515 99 30
5515 99 80	ex	5515 92 10
5515 99 80	ex	5515 92 90
5515 99 80	-	5515 99 90
5604 90 10	-	5604 20 00
5604 90 90	-	5604 90 00
5607 90 20	-	5607 10 00
5607 90 20	-	5607 90 10
5702 41 10	ex	5702 41 00
5702 41 90	ex	5702 41 00
5702 42 10	ex	5702 42 00
5702 42 90	ex	5702 42 00
5702 50 10	-	5702 51 00
5702 50 31	-	5702 52 10
5702 50 39	-	5702 52 90
5702 50 90	-	5702 59 00
5803 00 10	-	5803 10 00
5803 00 30	-	5803 90 10
5803 00 90	-	5803 90 40

5803 00 90	-	5803 90 90
6002 90 00	ex	6002 90 00
6003 30 90	ex	6003 30 90
6003 40 00	ex	6003 40 00
6005 90 10	-	6005 10 00
6005 90 90	-	6005 90 00
6101 90 20	-	6101 10 10
6101 90 20	-	6101 90 10
6101 90 80	-	6101 10 90
6101 90 80	-	6101 90 90
6103 10 00	-	6103 11 00
6103 10 00	-	6103 12 00
6103 10 00	-	6103 19 00
6103 29 00	-	6103 21 00
6103 29 00	-	6103 29 00
6104 19 00	-	6104 11 00
6104 19 00	-	6104 12 00
6104 19 00	-	6104 19 00
6104 29 00	-	6104 21 00
6104 29 00	-	6104 29 00
6107 99 00	-	6107 92 00
6107 99 00	-	6107 99 00
6111 90 11	-	6111 10 10
6111 90 19	-	6111 10 90
6111 90 90	-	6111 90 00
6114 90 00	-	6114 10 00
6114 90 00	-	6114 90 00
6115 10 10	-	6115 93 10
6115 10 90	ex	6115 11 00
6115 10 90	ex	6115 12 00
6115 10 90	ex	6115 19 00
6115 10 90	ex	6115 20 11
6115 10 90	ex	6115 20 19
6115 10 90	ex	6115 20 90
6115 10 90	ex	6115 91 00
6115 10 90	ex	6115 92 00
6115 10 90	ex	6115 93 30
6115 10 90	ex	6115 93 91
6115 10 90	ex	6115 93 99
6115 10 90	ex	6115 99 00
6115 21 00	ex	6115 11 00
6115 22 00	ex	6115 12 00
6115 29 00	ex	6115 19 00
6115 30 11	ex	6115 20 11
6115 30 19	ex	6115 20 19
6115 30 90	ex	6115 20 90
6115 94 00	ex	6115 91 00
6115 95 00	ex	6115 92 00
6115 96 10	ex	6115 93 30
6115 96 91	ex	6115 93 91
6115 96 99	ex	6115 93 99
6115 99 00	ex	6115 99 00
6117 80 80	-	6117 20 00
6117 80 80	-	6117 80 90

Tablice korelacyjne CN 2007 – CN 2006

6203 29 30	-	6203 21 00
6205 90 80	-	6205 10 00
6205 90 80	-	6205 90 90
6207 99 10	-	6207 92 00
6207 99 90	-	6207 99 00
6209 90 10	-	6209 10 00
6209 90 90	-	6209 90 00
6211 39 00	-	6211 31 00
6211 39 00	-	6211 39 00
6213 90 00	-	6213 10 00
6213 90 00	-	6213 90 00
6302 59 10	-	6302 52 00
6302 59 90	-	6302 59 00
6302 99 10	-	6302 92 00
6302 99 90	-	6302 99 00
6303 19 00	-	6303 11 00
6303 19 00	-	6303 19 00
6306 19 00	-	6306 11 00
6306 19 00	-	6306 19 00
6306 29 00	-	6306 21 00
6306 29 00	-	6306 29 00
6306 30 00	-	6306 31 00
6306 30 00	-	6306 39 00
6306 40 00	-	6306 41 00
6306 40 00	-	6306 49 00
6401 99 00	-	6401 91 00
6401 99 00	-	6401 99 00
6402 91 10	ex	6402 30 00
6402 91 90	-	6402 91 00
6402 99 05	ex	6402 30 00
6403 51 05	ex	6403 30 00
6403 59 05	ex	6403 30 00
6403 91 05	ex	6403 30 00
6403 99 05	ex	6403 30 00
6505 90 05	ex	6503 00 10
6505 90 80	ex	6503 00 90
6505 90 80	-	6505 90 90
6506 99 10	ex	6503 00 10
6506 99 90	ex	6503 00 90
6506 99 90	-	6506 92 00
6506 99 90	-	6506 99 00
6603 90 10	-	6603 10 00
6603 90 90	-	6603 90 00
6802 29 00	-	6802 22 00
6802 29 00	-	6802 29 00
6811 40 00	ex	6811 10 00
6811 40 00	ex	6811 20 11
6811 40 00	ex	6811 20 80
6811 40 00	ex	6811 30 00
6811 40 00	ex	6811 90 00
6811 81 00	ex	6811 10 00
6811 82 10	ex	6811 20 11
6811 82 90	ex	6811 20 80
6811 83 00	ex	6811 30 00

6811 89 00	ex	6811 90 00
6812 80 10	ex	6812 90 20
6812 80 90	ex	6812 50 00
6812 80 90	ex	6812 60 00
6812 80 90	ex	6812 70 00
6812 80 90	ex	6812 90 95
6812 91 00	ex	6812 50 00
6812 92 00	ex	6812 60 00
6812 93 00	ex	6812 70 00
6812 99 10	ex	6812 90 20
6812 99 90	ex	6812 90 95
6813 20 00	ex	6813 10 00
6813 20 00	ex	6813 90 00
6813 81 00	ex	6813 10 00
6813 89 00	ex	6813 90 00
6909 19 00	ex	6909 19 00
7013 22 10	ex	7013 21 11
7013 22 10	ex	7013 21 19
7013 22 90	ex	7013 21 91
7013 22 90	ex	7013 21 99
7013 28 10	ex	7013 29 10
7013 28 10	ex	7013 29 51
7013 28 10	ex	7013 29 59
7013 28 90	ex	7013 29 10
7013 28 90	ex	7013 29 91
7013 28 90	ex	7013 29 99
7013 33 11	ex	7013 21 11
7013 33 19	ex	7013 21 19
7013 33 91	ex	7013 21 91
7013 33 99	ex	7013 21 99
7013 37 10	ex	7013 29 10
7013 37 51	ex	7013 29 51
7013 37 59	ex	7013 29 59
7013 37 91	ex	7013 29 91
7013 37 99	ex	7013 29 99
7013 41 10	-	7013 31 10
7013 41 90	-	7013 31 90
7013 42 00	-	7013 32 00
7013 49 10	-	7013 39 10
7013 49 91	-	7013 39 91
7013 49 99	-	7013 39 99
7020 00 07	-	7012 00 10
7020 00 08	-	7012 00 90
7225 30 30	ex	7225 20 00
7225 40 15	ex	7225 20 00
7225 50 20	ex	7225 20 00
7225 50 80	-	7225 50 00
7225 91 00	ex	7225 20 00
7225 91 00	-	7225 91 00
7225 92 00	ex	7225 20 00
7225 92 00	-	7225 92 00
7225 99 00	ex	7225 20 00
7225 99 00	-	7225 99 00
7226 99 10	-	7226 93 00

Tablice korelacyjne CN 2007 – CN 2006

7226 99 30	-	7226 94 00
7226 99 70	-	7226 99 00
7229 90 20	-	7229 10 00
7304 11 00	ex	7304 10 10
7304 11 00	ex	7304 10 30
7304 11 00	ex	7304 10 90
7304 19 10	ex	7304 10 10
7304 19 30	ex	7304 10 30
7304 19 90	ex	7304 10 90
7304 22 00	ex	7304 21 00
7304 23 00	ex	7304 21 00
7304 24 00	ex	7304 29 11
7304 24 00	ex	7304 29 19
7304 29 10	ex	7304 29 11
7304 29 30	ex	7304 29 11
7304 29 90	ex	7304 29 19
7306 11 10	ex	7306 10 11
7306 11 10	ex	7306 10 19
7306 11 90	ex	7306 10 90
7306 19 11	ex	7306 10 11
7306 19 19	ex	7306 10 19
7306 19 90	ex	7306 10 90
7306 21 00	ex	7306 20 00
7306 29 00	ex	7306 20 00
7306 61 11	-	7306 60 11
7306 61 19	-	7306 60 19
7306 61 91	-	7306 60 21
7306 61 99	-	7306 60 29
7306 69 10	-	7306 60 81
7306 69 90	-	7306 60 89
7314 19 00	-	7314 13 00
7314 19 00	-	7314 19 00
7319 90 10	-	7319 10 00
7319 90 90	-	7319 90 00
7321 19 00	-	7321 13 00
7321 89 00	-	7321 83 00
7326 90 98	ex	7326 90 98
7401 00 00	-	7401 10 00
7401 00 00	-	7401 20 00
7403 29 00	-	7403 23 00
7403 29 00	-	7403 29 00
7407 29 10	-	7407 22 10
7407 29 10	-	7407 22 90
7407 29 90	-	7407 29 00
7418 19 10	-	7417 00 00
7418 19 90	-	7418 19 00
7419 99 10	-	7414 20 00
7419 99 10	-	7414 90 00
7419 99 30	-	7416 00 00
7419 99 90	ex	7419 99 00
7806 00 30	-	7803 00 00
7806 00 50	-	7805 00 00
7907 00 10	-	7906 00 00
7907 00 90	-	7907 00 00

8007 00 10	-	8004 00 00
8007 00 30	-	8005 00 00
8007 00 50	-	8006 00 00
8007 00 90	-	8007 00 00
8101 99 10	-	8101 95 00
8101 99 90	-	8101 99 00
8112 92 21	-	8112 30 40
8112 92 21	ex	8112 40 10
8112 92 21	-	8112 92 39
8112 92 21	-	8112 92 50
8112 92 91	ex	8112 40 10
8112 92 95	-	8112 30 20
8112 99 20	-	8112 30 90
8112 99 20	-	8112 99 10
8112 99 70	-	8112 40 90
8112 99 70	-	8112 99 80
8418 29 00	-	8418 22 00
8418 29 00	-	8418 29 00
8418 61 00	-	8418 61 00
8418 61 00	-	8418 69 20
8418 69 00	-	8418 69 80
8418 99 90	ex	8418 99 90
8419 90 15	ex	8419 90 25
8421 19 70	ex	8421 19 80
8421 91 00	-	8421 91 90
8422 90 10	ex	8422 90 10
8422 90 90	ex	8422 90 90
8424 89 00	-	8424 89 95
8424 90 00	-	8424 90 90
8425 31 00	ex	8425 20 00
8425 31 00	-	8425 31 00
8425 39 30	ex	8425 20 00
8425 39 30	-	8425 39 20
8425 39 90	ex	8425 20 00
8425 39 90	-	8425 39 80
8428 90 95	-	8428 50 00
8428 90 95	-	8428 90 97
8431 39 70	ex	8431 39 90
8442 30 10	-	8442 10 00
8442 30 91	-	8442 20 10
8442 30 99	-	8442 20 90
8442 30 99	-	8442 30 00
8443 13 10	-	8443 19 10
8443 13 31	-	8443 19 31
8443 13 35	-	8443 19 35
8443 13 39	-	8443 19 39
8443 13 90	-	8443 19 90
8443 14 00	-	8443 21 00
8443 15 00	-	8443 29 00
8443 16 00	-	8443 30 00
8443 17 00	-	8443 40 00
8443 19 20	-	8443 59 20
8443 19 40	-	8443 59 40
8443 19 70	-	8443 59 70

Tablice korelacyjne CN 2007 – CN 2006

8443 31 10	ex	8517 21 00
8443 31 91	ex	9009 12 00
8443 31 99	-	9009 11 00
8443 31 99	ex	9009 21 00
8443 32 10	ex	8443 51 00
8443 32 10	-	8471 60 20
8443 32 10	ex	8472 90 80
8443 32 30	ex	8517 21 00
8443 32 91	ex	9009 12 00
8443 32 93	ex	9009 21 00
8443 32 99	ex	8472 90 80
8443 39 10	ex	9009 12 00
8443 39 31	ex	9009 21 00
8443 39 39	-	9009 22 00
8443 39 39	-	9009 30 00
8443 39 90	ex	8443 51 00
8443 39 90	ex	8469 12 00
8443 39 90	ex	8472 90 80
8443 91 10	-	8443 90 05
8443 91 91	ex	8443 60 00
8443 91 91	ex	8443 90 10
8443 91 99	ex	8443 60 00
8443 91 99	ex	8443 90 80
8443 99 10	ex	8473 30 10
8443 99 10	ex	8473 40 19
8443 99 10	ex	8473 50 10
8443 99 10	ex	8517 90 82
8443 99 10	ex	9009 99 00
8443 99 90	ex	8443 60 00
8443 99 90	ex	8443 90 10
8443 99 90	ex	8443 90 80
8443 99 90	ex	8473 30 90
8443 99 90	ex	8473 40 90
8443 99 90	ex	8473 50 90
8443 99 90	ex	8517 90 88
8443 99 90	-	9009 91 00
8443 99 90	-	9009 92 00
8443 99 90	-	9009 93 00
8443 99 90	ex	9009 99 00
8448 49 00	-	8448 41 00
8448 49 00	-	8448 49 00
8450 90 00	ex	8450 90 00
8456 10 00	-	8456 10 90
8456 20 00	ex	8456 20 00
8456 90 00	-	8456 99 80
8464 10 00	-	8464 10 90
8466 10 20	ex	8466 10 10
8466 10 38	ex	8466 10 39
8466 10 80	ex	8466 10 90
8466 20 20	ex	8466 20 10
8466 20 98	ex	8466 20 99
8466 30 00	ex	8466 30 00
8466 91 95	ex	8466 91 95
8466 92 80	ex	8466 92 80

8466 93 00	ex	8466 93 95
8466 94 00	ex	8466 94 90
8469 00 10	-	8469 11 00
8469 00 91	ex	8469 12 00
8469 00 91	-	8469 20 00
8469 00 99	-	8469 30 00
8470 90 00	-	8470 40 00
8470 90 00	-	8470 90 00
8471 30 00	ex	8471 10 00
8471 30 00	-	8471 30 00
8471 41 00	ex	8471 10 00
8471 41 00	-	8471 41 00
8471 49 00	ex	8471 10 00
8471 49 00	-	8471 49 00
8471 50 00	ex	8471 10 00
8471 50 00	-	8471 50 00
8471 60 70	ex	8471 60 80
8471 80 00	ex	8471 80 00
8472 90 70	-	8472 20 00
8472 90 70	ex	8472 90 80
8473 10 11	ex	8473 10 11
8473 10 19	ex	8473 10 19
8473 21 10	ex	8473 21 10
8473 29 10	ex	8473 29 10
8473 30 20	ex	8473 30 10
8473 30 20	-	8543 89 79
8473 30 80	ex	8473 30 90
8473 40 11	ex	8473 40 11
8473 40 18	ex	8473 40 19
8473 40 80	ex	8473 40 90
8473 50 20	ex	8473 50 10
8473 50 80	ex	8473 50 90
8477 10 00	-	8477 10 90
8479 89 97	ex	8479 89 97
8479 90 20	-	8479 90 93
8479 90 80	ex	8479 90 96
8480 71 00	-	8480 71 90
8486 10 00	-	8421 19 40
8486 10 00	ex	8456 10 10
8486 10 00	ex	8464 10 10
8486 10 00	-	8464 20 05
8486 10 00	-	8464 90 10
8486 10 00	-	8479 89 65
8486 10 00	-	8479 89 70
8486 10 00	ex	8479 89 73
8486 10 00	ex	8514 10 05
8486 10 00	ex	8514 20 05
8486 10 00	ex	8514 30 11
8486 10 00	ex	8514 30 91
8486 10 00	ex	8543 30 20
8486 20 10	ex	8456 20 00
8486 20 90	-	8419 89 15
8486 20 90	-	8419 89 20
8486 20 90	-	8419 89 25

Tablice korelacyjne CN 2007 – CN 2006

8486 20 90	-	8424 89 20
8486 20 90	-	8424 89 30
8486 20 90	ex	8456 10 10
8486 20 90	-	8456 91 00
8486 20 90	-	8456 99 30
8486 20 90	-	8462 21 05
8486 20 90	-	8462 29 05
8486 20 90	ex	8464 10 10
8486 20 90	-	8480 71 10
8486 20 90	ex	8514 10 05
8486 20 90	ex	8514 20 05
8486 20 90	ex	8514 30 11
8486 20 90	ex	8514 30 91
8486 20 90	-	8543 11 00
8486 20 90	-	8543 89 65
8486 20 90	-	9010 41 00
8486 20 90	-	9010 42 00
8486 20 90	-	9010 49 00
8486 30 10	-	8419 89 27
8486 30 30	-	8456 99 50
8486 30 50	-	8543 89 75
8486 30 90	ex	8421 19 80
8486 30 90	ex	8479 89 73
8486 30 90	ex	8543 30 20
8486 30 90	-	9010 50 10
8486 40 00	-	8428 39 40
8486 40 00	-	8456 99 10
8486 40 00	-	8477 10 10
8486 40 00	-	8477 59 05
8486 40 00	-	8479 89 77
8486 40 00	-	8479 89 79
8486 40 00	-	8515 80 05
8486 40 00	-	8543 89 73
8486 40 00	-	9006 10 10
8486 40 00	-	9017 20 31
8486 90 10	ex	8466 10 10
8486 90 10	ex	8466 10 39
8486 90 10	ex	8466 10 90
8486 90 10	ex	8466 20 10
8486 90 10	ex	8466 20 99
8486 90 10	ex	8466 30 00
8486 90 20	-	8421 91 30
8486 90 30	-	8424 90 30
8486 90 40	ex	8543 90 40
8486 90 50	ex	8466 93 17
8486 90 60	ex	8466 93 95
8486 90 70	ex	8466 93 95
8486 90 90	ex	8419 90 25
8486 90 90	-	8419 90 50
8486 90 90	-	8421 91 10
8486 90 90	-	8424 90 10
8486 90 90	ex	8431 39 90
8486 90 90	ex	8466 91 15
8486 90 90	ex	8466 93 15

8486 90 90	ex	8466 94 10
8486 90 90	-	8477 90 05
8486 90 90	-	8479 90 50
8486 90 90	-	8514 90 20
8486 90 90	-	8515 90 10
8486 90 90	ex	8543 30 20
8486 90 90	ex	8543 90 30
8486 90 90	-	9006 91 10
8486 90 90	-	9010 90 10
8486 90 90	-	9017 90 10
8487 10 10	-	8485 10 10
8487 10 90	-	8485 10 90
8487 90 10	-	8485 90 10
8487 90 30	-	8485 90 30
8487 90 51	-	8485 90 51
8487 90 53	-	8485 90 53
8487 90 55	-	8485 90 55
8487 90 59	-	8485 90 59
8487 90 90	-	8485 90 80
8505 90 50	-	8505 30 00
8508 11 00	ex	8509 10 10
8508 11 00	ex	8509 10 90
8508 19 00	ex	8479 89 97
8508 19 00	ex	8509 10 10
8508 19 00	ex	8509 10 90
8508 60 00	ex	8479 89 97
8508 70 00	ex	8479 90 96
8508 70 00	ex	8509 90 10
8509 80 00	-	8509 20 00
8509 80 00	-	8509 30 00
8509 80 00	-	8509 80 00
8509 90 00	ex	8509 90 10
8509 90 00	-	8509 90 90
8512 30 10	-	8531 10 20
8512 30 90	-	8512 30 00
8512 90 10	ex	8531 90 80
8512 90 90	-	8512 90 00
8514 90 00	-	8514 90 80
8515 90 00	-	8515 90 90
8517 12 00	-	8525 20 20
8517 12 00	ex	8525 20 80
8517 18 00	-	8517 19 90
8517 61 00	ex	8517 50 90
8517 61 00	ex	8517 80 90
8517 61 00	ex	8525 20 80
8517 62 00	ex	8471 80 00
8517 62 00	ex	8517 22 00
8517 62 00	-	8517 30 00
8517 62 00	-	8517 50 10
8517 62 00	ex	8517 50 90
8517 62 00	ex	8517 80 90
8517 62 00	ex	8525 20 80
8517 69 10	-	8517 19 10
8517 69 20	-	8517 80 10

Tablice korelacyjne CN 2007 – CN 2006

8517 69 31	-	8527 90 20
8517 69 39	-	8527 90 80
8517 69 90	ex	8517 22 00
8517 69 90	ex	8517 80 90
8517 69 90	-	8525 10 20
8517 69 90	ex	8525 20 80
8517 70 11	-	8529 10 13
8517 70 15	ex	8529 10 20
8517 70 19	ex	8529 10 75
8517 70 19	ex	8529 10 85
8517 70 19	ex	8529 10 99
8517 70 90	ex	8473 30 10
8517 70 90	ex	8473 30 90
8517 70 90	ex	8517 90 11
8517 70 90	-	8517 90 19
8517 70 90	ex	8517 90 82
8517 70 90	ex	8517 90 88
8517 70 90	ex	8529 90 40
8517 70 90	ex	8529 90 51
8517 70 90	ex	8529 90 59
8517 70 90	ex	8529 90 60
8517 70 90	ex	8529 90 81
8517 70 90	ex	8529 90 95
8518 90 00	ex	8518 90 00
8519 20 10	-	8519 10 00
8519 20 91	ex	8519 99 18
8519 20 99	ex	8519 99 90
8519 30 00	-	8519 31 00
8519 30 00	-	8519 39 00
8519 50 00	-	8520 20 00
8519 81 11	ex	8519 40 00
8519 81 15	-	8519 92 00
8519 81 21	-	8519 93 31
8519 81 21	-	8519 93 81
8519 81 25	-	8519 93 39
8519 81 25	-	8519 93 89
8519 81 31	-	8519 99 12
8519 81 35	ex	8519 99 18
8519 81 45	ex	8519 99 90
8519 81 51	-	8520 10 00
8519 81 55	-	8520 32 11
8519 81 55	-	8520 33 11
8519 81 61	-	8520 32 19
8519 81 61	-	8520 33 19
8519 81 65	-	8520 32 30
8519 81 65	-	8520 33 30
8519 81 75	-	8520 32 50
8519 81 75	-	8520 33 90
8519 81 81	-	8520 32 91
8519 81 81	-	8520 39 10
8519 81 85	-	8520 32 99
8519 81 85	-	8520 39 90
8519 81 95	ex	8520 90 00
8519 89 11	-	8519 21 00

8519 89 11	-	8519 29 00
8519 89 15	ex	8519 40 00
8519 89 19	ex	8519 99 90
8519 89 90	ex	8520 90 00
8522 90 41	ex	8522 90 41
8522 90 49	ex	8522 90 49
8523 21 00	-	8523 30 00
8523 21 00	-	8524 60 00
8523 29 15	-	8523 11 00
8523 29 15	-	8523 12 00
8523 29 15	-	8523 13 00
8523 29 15	-	8523 20 10
8523 29 15	-	8523 20 90
8523 29 31	-	8524 40 00
8523 29 31	ex	8524 91 00
8523 29 33	ex	8524 51 00
8523 29 33	ex	8524 52 00
8523 29 33	ex	8524 53 00
8523 29 33	ex	8524 99 10
8523 29 39	ex	8524 51 00
8523 29 39	ex	8524 52 00
8523 29 39	ex	8524 53 00
8523 29 39	ex	8524 99 90
8523 29 90	ex	8524 99 90
8523 40 11	-	8523 90 10
8523 40 13	-	8523 90 30
8523 40 19	ex	8523 90 90
8523 40 25	-	8524 31 00
8523 40 31	-	8524 32 10
8523 40 39	-	8524 32 90
8523 40 45	-	8524 39 10
8523 40 51	-	8524 39 20
8523 40 59	-	8524 39 80
8523 40 91	ex	8524 91 00
8523 40 93	ex	8524 99 10
8523 40 99	ex	8524 99 90
8523 51 10	ex	8523 90 90
8523 51 91	ex	8524 91 00
8523 51 93	ex	8524 99 10
8523 51 99	ex	8524 99 90
8523 52 10	ex	8543 89 97
8523 52 90	-	8542 10 00
8523 52 90	-	8543 81 00
8523 59 10	ex	8523 90 90
8523 59 91	ex	8524 91 00
8523 59 93	ex	8524 99 10
8523 59 99	ex	8524 99 90
8523 80 10	ex	8523 90 90
8523 80 91	ex	8524 91 00
8523 80 93	ex	8524 99 10
8523 80 99	-	8524 10 00
8523 80 99	ex	8524 99 90
8525 50 00	-	8525 10 80
8525 60 00	ex	8525 20 80

Tablice korelacyjne CN 2007 – CN 2006

8525 80 11	-	8525 30 10
8525 80 19	-	8525 30 90
8525 80 30	-	8525 40 11
8525 80 30	-	8525 40 19
8525 80 91	-	8525 40 91
8525 80 99	-	8525 40 99
8527 91 11	-	8527 31 11
8527 91 19	-	8527 31 19
8527 91 35	-	8527 31 91
8527 91 91	-	8527 31 93
8527 91 99	-	8527 31 98
8527 92 10	-	8527 32 10
8527 92 90	-	8527 32 90
8527 99 00	-	8527 39 20
8527 99 00	-	8527 39 80
8528 41 00	ex	8471 60 80
8528 49 10	ex	8528 22 00
8528 49 35	-	8528 21 14
8528 49 91	-	8528 21 16
8528 49 99	-	8528 21 18
8528 51 00	ex	8471 60 80
8528 59 10	ex	8528 22 00
8528 59 90	-	8528 21 90
8528 61 00	ex	8471 60 80
8528 69 10	-	8528 30 05
8528 69 91	-	8528 30 90
8528 69 99	-	8528 30 20
8528 71 11	-	8528 12 90
8528 71 13	-	8528 12 91
8528 71 19	-	8528 12 94
8528 71 19	-	8528 12 95
8528 71 90	-	8528 12 98
8528 72 10	-	8528 12 10
8528 72 20	-	8528 12 20
8528 72 31	-	8528 12 52
8528 72 33	-	8528 12 54
8528 72 35	-	8528 12 56
8528 72 39	-	8528 12 58
8528 72 51	-	8528 12 62
8528 72 59	-	8528 12 66
8528 72 75	-	8528 12 70
8528 72 91	-	8528 12 81
8528 72 99	-	8528 12 89
8528 73 00	-	8528 13 00
8529 10 11	ex	8529 10 20
8529 10 69	ex	8529 10 75
8529 10 80	ex	8529 10 85
8529 10 95	ex	8529 10 99
8529 90 20	ex	8473 30 10
8529 90 20	ex	8473 30 90
8529 90 20	ex	8529 90 40
8529 90 20	ex	8529 90 59
8529 90 20	ex	8529 90 60
8529 90 20	ex	8529 90 95

8529 90 41	ex	8529 90 51
8529 90 49	ex	8529 90 59
8529 90 65	ex	8529 90 60
8529 90 92	ex	8529 90 81
8529 90 97	ex	8529 90 95
8530 90 00	ex	8530 90 00
8531 90 20	ex	8531 90 20
8531 90 85	ex	8531 90 80
8536 70 00	ex	3926 90 98
8536 70 00	ex	6909 19 00
8536 70 00	ex	7326 90 98
8536 70 00	ex	7419 99 00
8538 90 91	ex	8538 90 91
8542 31 10	ex	8418 99 90
8542 31 10	ex	8422 90 10
8542 31 10	ex	8422 90 90
8542 31 10	ex	8450 90 00
8542 31 10	ex	8466 91 15
8542 31 10	ex	8466 91 95
8542 31 10	ex	8466 92 80
8542 31 10	ex	8466 93 15
8542 31 10	ex	8466 93 17
8542 31 10	ex	8466 93 95
8542 31 10	ex	8466 94 10
8542 31 10	ex	8466 94 90
8542 31 10	ex	8473 10 11
8542 31 10	ex	8473 10 19
8542 31 10	ex	8473 21 10
8542 31 10	ex	8473 29 10
8542 31 10	ex	8473 30 10
8542 31 10	ex	8473 40 11
8542 31 10	ex	8473 40 19
8542 31 10	ex	8473 50 10
8542 31 10	ex	8517 90 11
8542 31 10	ex	8517 90 82
8542 31 10	ex	8518 90 00
8542 31 10	ex	8522 90 41
8542 31 10	ex	8522 90 49
8542 31 10	ex	8529 90 40
8542 31 10	ex	8529 90 60
8542 31 10	ex	8530 90 00
8542 31 10	ex	8531 90 20
8542 31 10	ex	8531 90 80
8542 31 10	ex	8538 90 91
8542 31 10	ex	8543 89 97
8542 31 10	ex	8543 90 20
8542 31 10	ex	8543 90 30
8542 31 10	ex	8543 90 40
8542 31 10	ex	8543 90 95
8542 31 10	ex	9009 99 00
8542 31 10	ex	9026 90 00
8542 31 10	ex	9031 90 85
8542 31 10	ex	9504 10 00
8542 31 10	ex	9504 30 90

Tablice korelacyjne CN 2007 – CN 2006

8542 31 10	ex	9504 90 90
8542 31 90	ex	8542 21 01
8542 31 90	ex	8542 21 05
8542 31 90	-	8542 21 45
8542 31 90	-	8542 21 50
8542 31 90	ex	8542 21 71
8542 31 90	ex	8542 21 73
8542 31 90	-	8542 21 83
8542 31 90	-	8542 21 85
8542 31 90	ex	8542 29 20
8542 31 90	-	8542 29 60
8542 31 90	-	8542 29 70
8542 31 90	ex	8542 60 00
8542 31 90	ex	8542 70 00
8542 31 90	ex	8548 90 10
8542 32 10	ex	8418 99 90
8542 32 10	ex	8422 90 10
8542 32 10	ex	8422 90 90
8542 32 10	ex	8450 90 00
8542 32 10	ex	8466 91 15
8542 32 10	ex	8466 91 95
8542 32 10	ex	8466 92 80
8542 32 10	ex	8466 93 15
8542 32 10	ex	8466 93 17
8542 32 10	ex	8466 93 95
8542 32 10	ex	8466 94 10
8542 32 10	ex	8466 94 90
8542 32 10	ex	8473 10 11
8542 32 10	ex	8473 10 19
8542 32 10	ex	8473 21 10
8542 32 10	ex	8473 29 10
8542 32 10	ex	8473 30 10
8542 32 10	ex	8473 40 11
8542 32 10	ex	8473 40 19
8542 32 10	ex	8473 50 10
8542 32 10	ex	8517 90 11
8542 32 10	ex	8517 90 82
8542 32 10	ex	8518 90 00
8542 32 10	ex	8522 90 41
8542 32 10	ex	8522 90 49
8542 32 10	ex	8529 90 40
8542 32 10	ex	8529 90 60
8542 32 10	ex	8530 90 00
8542 32 10	ex	8531 90 20
8542 32 10	ex	8531 90 80
8542 32 10	ex	8538 90 91
8542 32 10	ex	8543 89 97
8542 32 10	ex	8543 90 20
8542 32 10	ex	8543 90 30
8542 32 10	ex	8543 90 40
8542 32 10	ex	8543 90 95
8542 32 10	ex	9009 99 00
8542 32 10	ex	9026 90 00
8542 32 10	ex	9031 90 85

8542 32 10	ex	9504 10 00
8542 32 10	ex	9504 30 90
8542 32 10	ex	9504 90 90
8542 32 31	-	8542 21 11
8542 32 31	-	8542 21 13
8542 32 31	-	8542 21 15
8542 32 31	ex	8542 21 17
8542 32 39	ex	8542 21 17
8542 32 45	-	8542 21 20
8542 32 55	-	8542 21 25
8542 32 61	-	8542 21 31
8542 32 61	-	8542 21 33
8542 32 61	-	8542 21 35
8542 32 61	ex	8542 21 37
8542 32 69	ex	8542 21 37
8542 32 75	-	8542 21 39
8542 32 90	-	8542 21 41
8542 32 90	-	8542 21 81
8542 32 90	-	8542 29 90
8542 32 90	ex	8548 90 10
8542 33 00	-	8542 29 30
8542 33 00	ex	8542 60 00
8542 33 00	ex	8542 70 00
8542 39 10	ex	8418 99 90
8542 39 10	ex	8422 90 10
8542 39 10	ex	8422 90 90
8542 39 10	ex	8450 90 00
8542 39 10	ex	8466 91 15
8542 39 10	ex	8466 91 95
8542 39 10	ex	8466 92 80
8542 39 10	ex	8466 93 15
8542 39 10	ex	8466 93 17
8542 39 10	ex	8466 93 95
8542 39 10	ex	8466 94 10
8542 39 10	ex	8466 94 90
8542 39 10	ex	8473 10 11
8542 39 10	ex	8473 10 19
8542 39 10	ex	8473 21 10
8542 39 10	ex	8473 29 10
8542 39 10	ex	8473 30 10
8542 39 10	ex	8473 40 11
8542 39 10	ex	8473 40 19
8542 39 10	ex	8473 50 10
8542 39 10	ex	8517 90 82
8542 39 10	ex	8518 90 00
8542 39 10	ex	8522 90 41
8542 39 10	ex	8522 90 49
8542 39 10	ex	8529 90 40
8542 39 10	ex	8529 90 60
8542 39 10	ex	8530 90 00
8542 39 10	ex	8531 90 20
8542 39 10	ex	8531 90 80
8542 39 10	ex	8538 90 91
8542 39 10	ex	8543 89 97
8542 39 10	ex	8543 90 20

Tablice korelacyjne CN 2007 – CN 2006

8542 39 10	ex	8543 90 30
8542 39 10	ex	8543 90 40
8542 39 10	ex	8543 90 95
8542 39 10	ex	9009 99 00
8542 39 10	ex	9026 90 00
8542 39 10	ex	9031 90 85
8542 39 10	ex	9504 10 00
8542 39 10	ex	9504 30 90
8542 39 10	ex	9504 90 90
8542 39 90	ex	8542 21 01
8542 39 90	ex	8542 21 05
8542 39 90	-	8542 21 61
8542 39 90	-	8542 21 69
8542 39 90	ex	8542 21 71
8542 39 90	ex	8542 21 73
8542 39 90	-	8542 21 91
8542 39 90	-	8542 21 99
8542 39 90	-	8542 29 10
8542 39 90	ex	8542 29 20
8542 39 90	-	8542 29 50
8542 39 90	ex	8542 60 00
8542 39 90	ex	8542 70 00
8542 39 90	ex	8548 90 10
8543 10 00	-	8543 19 00
8543 30 00	-	8543 30 80
8543 70 10	-	8543 89 15
8543 70 30	-	8543 89 20
8543 70 51	-	8543 89 51
8543 70 55	-	8543 89 55
8543 70 59	-	8543 89 59
8543 70 60	-	8543 40 00
8543 70 90	ex	8543 89 97
8543 90 00	ex	8543 90 95
8544 42 10	-	8544 41 10
8544 42 10	-	8544 51 10
8544 42 90	-	8544 41 90
8544 42 90	-	8544 51 90
8544 49 91	-	8544 59 10
8544 49 93	-	8544 49 80
8544 49 95	-	8544 59 80
8544 49 99	-	8544 59 20
8548 90 20	ex	8548 90 10
8606 91 80	-	8606 20 00
8606 91 80	-	8606 91 90
8708 30 10	-	8708 31 10
8708 30 10	-	8708 39 10
8708 30 91	-	8708 31 91
8708 30 91	ex	8708 39 90
8708 30 99	-	8708 31 99
8708 30 99	ex	8708 39 90
8708 40 20	-	8708 40 10
8708 40 20	ex	8708 99 19
8708 40 50	-	8708 40 90
8708 40 91	ex	8708 99 92

8708 40 99	ex	8708 99 98
8708 50 20	-	8708 50 10
8708 50 20	-	8708 60 10
8708 50 20	ex	8708 99 19
8708 50 35	-	8708 50 90
8708 50 35	ex	8708 60 91
8708 50 35	ex	8708 60 99
8708 50 55	ex	8708 60 91
8708 50 55	ex	8708 99 92
8708 50 91	ex	8708 60 99
8708 50 99	ex	8708 99 98
8708 80 20	-	8708 80 10
8708 80 20	ex	8708 99 19
8708 80 35	-	8708 80 90
8708 80 55	-	8708 99 30
8708 80 55	-	8708 99 50
8708 80 91	ex	8708 99 92
8708 80 99	ex	8708 99 98
8708 91 20	-	8708 91 10
8708 91 20	ex	8708 99 19
8708 91 35	-	8708 91 90
8708 91 91	ex	8708 99 92
8708 91 99	ex	8708 99 98
8708 92 20	-	8708 92 10
8708 92 20	ex	8708 99 19
8708 92 35	-	8708 92 90
8708 92 91	ex	8708 99 92
8708 92 99	ex	8708 99 98
8708 94 20	-	8708 94 10
8708 94 20	ex	8708 99 19
8708 94 35	-	8708 94 90
8708 94 91	ex	8708 99 92
8708 94 99	ex	8708 99 98
8708 95 10	-	8708 99 11
8708 95 10	ex	8708 99 19
8708 95 91	ex	8708 99 92
8708 95 99	ex	8708 99 98
8708 99 10	ex	8708 99 19
8708 99 93	ex	8708 99 92
8708 99 97	ex	8708 99 98
8801 00 10	-	8801 10 00
8801 00 10	-	8801 90 20
8801 00 90	-	8801 90 80
9006 10 00	-	9006 10 90
9006 52 00	ex	9006 20 00
9006 52 00	-	9006 52 00
9006 53 80	ex	9006 20 00
9006 53 80	-	9006 53 90
9006 59 00	ex	9006 20 00
9006 59 00	-	9006 59 00
9006 69 00	-	9006 62 00
9006 69 00	-	9006 69 00
9006 91 00	-	9006 91 90
9010 50 00	-	9010 50 90

Tablice korelacyjne CN 2007 – CN 2006

9010 90 00	-	9010 90 90
9017 90 00	-	9017 90 90
9026 90 00	ex	9026 90 00
9027 80 05	-	9027 40 00
9030 20 10	-	9030 20 00
9030 20 30	ex	9030 83 00
9030 20 91	ex	9030 89 20
9030 20 99	ex	9030 89 80
9030 32 00	ex	9030 83 00
9030 33 10	-	9030 39 20
9030 33 91	-	9030 39 81
9030 33 99	-	9030 39 89
9030 39 00	ex	9030 83 00
9030 84 00	ex	9030 83 00
9030 89 30	ex	9030 89 20
9030 89 90	ex	9030 89 80
9031 49 10	-	9031 30 00
9031 49 90	-	9031 49 00
9031 90 85	ex	9031 90 85
9101 19 00	-	9101 12 00
9101 19 00	-	9101 19 00
9106 90 80	-	9106 20 00
9106 90 80	-	9106 90 90
9205 90 10	-	9204 10 00
9205 90 30	-	9204 20 00
9205 90 50	-	9203 00 00
9205 90 90	-	9205 90 00
9209 99 20	-	9209 93 00
9209 99 20	-	9209 99 30
9209 99 40	-	9209 10 00
9209 99 50	-	9209 20 00
9306 30 97	-	9306 10 00
9306 30 97	-	9306 30 98
9401 51 00	ex	9401 50 00
9401 59 00	ex	9401 50 00
9403 81 00	ex	9403 80 00
9403 89 00	ex	9403 80 00
9503 00 10	-	9501 00 10
9503 00 10	-	9501 00 90
9503 00 21	-	9502 10 10
9503 00 21	-	9502 10 90
9503 00 29	-	9502 91 00
9503 00 29	-	9502 99 00
9503 00 30	-	9503 10 10
9503 00 30	-	9503 10 90
9503 00 30	-	9503 20 10
9503 00 30	-	9503 20 90
9503 00 35	-	9503 30 30
9503 00 39	-	9503 30 10
9503 00 39	-	9503 30 90
9503 00 41	-	9503 41 00
9503 00 49	-	9503 49 10
9503 00 49	-	9503 49 30
9503 00 49	-	9503 49 90

9503 00 55	-	9503 50 00
9503 00 61	-	9503 60 10
9503 00 69	-	9503 60 90
9503 00 70	-	9503 70 00
9503 00 75	-	9503 80 10
9503 00 79	-	9503 80 90
9503 00 81	-	9503 90 10
9503 00 85	-	9503 90 51
9503 00 95	-	9503 90 32
9503 00 95	-	9503 90 34
9503 00 99	-	9503 90 35
9503 00 99	-	9503 90 37
9503 00 99	-	9503 90 55
9503 00 99	-	9503 90 99
9504 10 00	ex	9504 10 00
9504 30 90	ex	9504 30 90
9504 90 90	ex	9504 90 90
9614 00 10	-	9614 20 20
9614 00 90	-	9614 20 80
9614 00 90	-	9614 90 00