

| | Minimum | Kwantyl 1 | Mediana | Srednia | Kwantyl 3 | Maksimum | Odchylenie st. | Rozstep | Kurtoza | Skosnosc |
|---------|-------------|-----------|----------|----------|-----------|------------|----------------|------------|---------|----------|
| Wsk1_1 | −3004,83 | −0,89 | 2,06 | 0,72 | 10,39 | 2346,53 | 88,84 | 5351,36 | 692,74 | −8,43 |
| Wsk2_1 | −1975000,00 | 0,02 | 10,85 | −818,38 | 43,11 | 6124,10 | 38604,32 | 1981124,10 | 2600,44 | −50,92 |
| Wsk3_1 | −81743,75 | −0,28 | 1,90 | −38,41 | 7,27 | 1748,54 | 1641,51 | 83492,29 | 2456,15 | −49,41 |
| Wsk4_1 | −852,43 | 0,05 | 0,25 | 13,47 | 0,87 | 25499,00 | 506,29 | 26351,43 | 2503,15 | 49,81 |
| Wsk5_1 | −851,43 | 0,50 | 0,95 | 14,89 | 1,92 | 25499,00 | 506,89 | 26350,43 | 2490,79 | 49,63 |
| Wsk6_1 | −851,43 | 0,85 | 1,29 | 16,73 | 2,61 | 25499,00 | 514,49 | 26350,43 | 2349,00 | 47,76 |
| Wsk7_1 | −8533,68 | 142,84 | 241,74 | 1864,80 | 463,07 | 889866,25 | 23188,41 | 898399,93 | 946,10 | 28,15 |
| Wsk8_1 | −932,39 | 24,29 | 56,61 | 338,68 | 108,75 | 193468,12 | 4791,11 | 194400,51 | 1144,60 | 31,19 |
| Wsk9_1 | −7378,26 | 47,36 | 91,73 | 516,60 | 179,40 | 141102,85 | 4805,34 | 148481,11 | 525,65 | 21,56 |
| Wsk10_1 | −34,35 | 5,76 | 29,51 | 549,41 | 78,34 | 882843,75 | 18911,57 | 882878,10 | 2144,81 | 46,09 |
| Wsk11_1 | −0,69 | 0,34 | 0,64 | 0,80 | 0,88 | 83,16 | 2,76 | 83,85 | 500,66 | 20,98 |
| Wsk12_1 | −1506,55 | 0,25 | 1,15 | 112,99 | 4,19 | 271726,00 | 5328,29 | 273232,55 | 2592,04 | 50,91 |
| Wsk13_1 | −1505,55 | 1,29 | 2,16 | 112,67 | 5,20 | 271727,00 | 5302,88 | 273232,55 | 2617,02 | 51,15 |
| Wsk14_1 | −2675,04 | 6,80 | 20,41 | 27,93 | 41,95 | 2346,53 | 91,86 | 5021,57 | 447,51 | −3,43 |
| Wsk15_1 | −69,32 | 35,60 | 64,88 | 68,86 | 88,34 | 2738,74 | 88,34 | 2808,06 | 376,77 | 15,54 |
| Wsk16_1 | −5977,50 | 3,44 | 16,10 | 83,18 | 46,47 | 43100,00 | 1059,15 | 49077,50 | 1138,37 | 30,57 |
| Wsk17_1 | −5290,46 | 0,61 | 1,15 | 0,63 | 2,37 | 566,64 | 116,41 | 5857,10 | 1966,01 | −43,26 |
| Wsk18_1 | −274698,00 | 7905,57 | 14617,80 | 21668,90 | 24869,17 | 713965,00 | 45254,85 | 988663,00 | 120,88 | 8,81 |
| Wsk19_1 | −13,64 | 0,00 | 0,00 | 5,64 | 4,79 | 183,53 | 12,85 | 197,17 | 25,57 | 3,88 |
| Wsk20_1 | −39,69 | 4,29 | 12,28 | 28,77 | 24,65 | 21118,75 | 423,70 | 21158,44 | 2453,55 | 49,36 |
| Wsk21_1 | −9839,66 | 8,22 | 51,75 | 135,25 | 81,40 | 178060,62 | 3569,86 | 187900,28 | 2386,29 | 48,08 |
| Wsk1_2 | −7946,35 | −0,06 | 2,34 | −0,16 | 10,53 | 2550,00 | 191,55 | 10496,35 | 1294,56 | −32,55 |
| Wsk2_2 | −924266,67 | 0,26 | 10,80 | −377,68 | 39,26 | 61974,79 | 18196,87 | 986241,46 | 2526,88 | −49,87 |
| Wsk3_2 | −38705,37 | 0,01 | 1,77 | −20,45 | 6,87 | 1261,67 | 785,82 | 39967,04 | 2308,30 | −47,21 |
| Wsk4_2 | −844,00 | 0,05 | 0,21 | 3,69 | 0,85 | 2949,67 | 67,47 | 3793,67 | 1446,86 | 33,76 |
| Wsk5_2 | −843,00 | 0,48 | 0,94 | 6,84 | 1,92 | 4591,57 | 113,97 | 5434,57 | 1203,20 | 32,66 |
| Wsk6_2 | −843,00 | 0,87 | 1,30 | 7,53 | 2,57 | 4591,57 | 114,06 | 5434,57 | 1199,99 | 32,61 |
| Wsk7_2 | −50,11 | 140,35 | 231,79 | 3196,79 | 445,27 | 2561227,78 | 65592,62 | 2561277,89 | 1086,82 | 31,66 |
| Wsk8_2 | −78,30 | 25,38 | 53,40 | 560,71 | 98,32 | 681721,89 | 14957,53 | 681800,19 | 1794,92 | 41,19 |
| Wsk9_2 | −3391,25 | 43,62 | 85,36 | 1429,92 | 168,47 | 1482960,60 | 32459,96 | 1486351,85 | 1735,76 | 39,59 |
| Wsk10_2 | −6,62 | 6,24 | 30,93 | 155,69 | 80,99 | 77371,00 | 1985,86 | 77377,62 | 1189,35 | 33,32 |
| Wsk11_2 | −6,29 | 0,35 | 0,64 | 0,94 | 0,88 | 134,28 | 4,40 | 140,57 | 434,68 | 18,89 |
| Wsk12_2 | −6841,34 | 0,28 | 1,19 | 39,08 | 4,13 | 88584,00 | 1743,81 | 95425,34 | 2546,01 | 50,17 |
| Wsk13_2 | −7269,17 | 1,30 | 2,21 | 38,17 | 5,12 | 88585,00 | 1741,65 | 95854,17 | 2540,48 | 49,97 |
| Wsk14_2 | −6709,38 | 7,66 | 21,67 | 29,71 | 44,67 | 2550,00 | 150,96 | 9259,38 | 1535,54 | −32,00 |
| Wsk15_2 | −628,93 | 35,97 | 66,09 | 76,40 | 88,60 | 13427,61 | 288,44 | 14056,54 | 1755,83 | 39,07 |
| Wsk16_2 | −9580,00 | 4,04 | 16,34 | 111,10 | 44,67 | 189291,67 | 3736,86 | 198871,67 | 2530,29 | 50,03 |
| Wsk17_2 | −1457,45 | 0,63 | 1,18 | 21,08 | 2,49 | 20078,50 | 532,32 | 21535,95 | 1147,23 | 33,09 |
| Wsk18_2 | −73059,00 | 8352,16 | 15767,19 | 21322,79 | 26070,49 | 249036,00 | 24487,68 | 322095,00 | 17,19 | 3,07 |
| Wsk19_2 | −22,38 | 0,00 | 0,00 | 6,70 | 6,63 | 1483,85 | 32,07 | 1506,23 | 1713,30 | 37,65 |
| Wsk20_2 | −10,31 | 4,69 | 12,23 | 22,48 | 24,32 | 6574,96 | 136,86 | 6585,27 | 2066,48 | 43,68 |
| Wsk21_2 | −5710,18 | 18,78 | 55,69 | 71,28 | 81,63 | 16890,70 | 569,25 | 22600,88 | 477,40 | 16,73 |
| Wsk1_3 | −146527,27 | −0,59 | 1,98 | −63,12 | 8,66 | 576,15 | 2876,47 | 147103,42 | 2558,84 | −50,35 |
| Wsk2_3 | −83175,00 | 0,12 | 8,70 | −45,87 | 34,53 | 14222,09 | 1882,41 | 97397,09 | 1481,77 | −35,31 |
| Wsk3_3 | −15939,68 | −0,33 | 1,45 | −3,73 | 6,61 | 6810,28 | 378,75 | 22749,96 | 1278,89 | −27,15 |
| Wsk4_3 | −8911,00 | 0,05 | 0,22 | 1,92 | 0,87 | 5354,33 | 214,40 | 14265,33 | 1319,44 | −21,02 |
| Wsk5_3 | −8911,00 | 0,48 | 0,94 | 4,82 | 1,98 | 5354,33 | 228,88 | 14265,33 | 1052,29 | −15,00 |
| Wsk6_3 | −8911,00 | 0,85 | 1,29 | 5,49 | 2,65 | 5393,67 | 229,43 | 14304,67 | 1047,49 | −14,81 |
| Wsk7_3 | −1484,03 | 145,65 | 245,94 | 2797,20 | 478,87 | 3045765,46 | 67019,95 | 3047249,49 | 1734,47 | 40,27 |
| Wsk8_3 | −1444,18 | 26,27 | 54,75 | 689,21 | 103,60 | 680895,60 | 17071,04 | 682339,78 | 1300,74 | 35,47 |
| Wsk9_3 | −19790,59 | 43,30 | 85,20 | 1215,95 | 177,58 | 1046331,92 | 25096,11 | 1066122,51 | 1276,56 | 33,75 |
| Wsk10_3 | −26,04 | 11,38 | 34,22 | 184,12 | 87,30 | 148259,72 | 3295,70 | 148285,76 | 1921,69 | 43,09 |
| Wsk11_3 | −1,84 | 0,34 | 0,64 | 1,38 | 0,88 | 1151,04 | 23,08 | 1152,88 | 2368,07 | 47,83 |
| Wsk12_3 | −2194,34 | 0,27 | 1,24 | 36,97 | 4,04 | 77121,00 | 1515,12 | 79315,34 | 2573,92 | 50,65 |
| Wsk13_3 | −2193,34 | 1,27 | 2,25 | 38,34 | 4,98 | 77122,00 | 1509,22 | 79315,34 | 2587,52 | 50,73 |
| Wsk14_3 | −146527,27 | 6,88 | 20,69 | −19,25 | 43,12 | 26220,79 | 2912,36 | 172748,06 | 2440,18 | −48,25 |
| Wsk15_3 | −184,34 | 35,08 | 65,15 | 125,01 | 88,64 | 115103,90 | 2283,11 | 115288,24 | 2453,04 | 48,96 |
| Wsk16_3 | −2472,73 | 3,17 | 14,38 | 56,87 | 40,29 | 11295,90 | 375,83 | 13768,63 | 415,49 | 17,10 |
| Wsk17_3 | −218,04 | 0,63 | 1,19 | 4,80 | 2,59 | 1288,49 | 38,90 | 1506,53 | 623,99 | 21,86 |
| Wsk18_3 | −522440,00 | 7910,38 | 14747,15 | 18348,39 | 24162,69 | 747655,00 | 35151,63 | 1270095,00 | 164,90 | 1,88 |
| Wsk19_3 | −11,87 | 0,00 | 0,00 | 6,39 | 6,52 | 257,63 | 14,08 | 269,50 | 50,44 | 4,84 |
| Wsk20_3 | −20,96 | 4,93 | 12,62 | 22,69 | 24,17 | 7173,30 | 151,13 | 7194,26 | 1974,22 | 42,68 |
| Wsk21_3 | −23692,80 | 21,68 | 58,16 | 39,62 | 83,15 | 20746,67 | 939,22 | 44439,47 | 465,16 | −11,69 |