

КООРДИНАТЕ Т ТАЧАКА

Т	Y	X
T1	7545365,81	4849674,63
T2	7545420,92	4849689,08
T3	7545466,17	4849716,64
T4	7545468,42	4849737,11
T5	7545529,42	4849625,86
T6	7545533,59	4849546,29
T7	7545508,86	4849526,61
T8	7545495,13	4849481,45
T9	7544991,17	4849297,33
T10	7545051,53	4849311,34
T11	7545178,58	4849362,03
T12	7545288,75	4849326,61
T13	7545349,85	4849287,78
T14	7545347,89	4849344,45
T15	7545366,52	4849375,14
T16	7545519,37	4849408,19
T17	7545563,37	4849455,73
T18	7545563,43	4849455,80
T19	7545624,59	4849482,39
T20	7545675,75	4849488,24
T21	7545673,70	4849547,35
T22	7545700,95	4849417,88
T23	7545703,49	4849404,13
T24	7545679,99	4850265,49
T25	7545728,20	4850253,07
T26	7545723,92	4850206,88
T27	7545735,63	4850074,84
T28	7545666,95	4850042,44
T29	7545731,55	4850024,26
T30	7545709,36	4849994,26
T31	7545744,51	4849994,85
T32	7545677,34	4849887,40
T33	7545777,34	4849877,24
T34	7545700,84	4849759,44
T35	7545736,33	4849736,47
T36	7545759,00	4849746,94
T37	7545818,76	4849758,48
T38	7545675,14	4849701,18
T39	7545826,40	4849705,99
T40	7545698,62	4849658,14
T41	7545740,55	4849675,22
T42	7545755,99	4849659,64
T43	7545786,22	4849670,36
T44	7545798,55	4849660,57
T45	7545819,78	4849655,30
T46	7545858.62	4849619.90
T47	7545835.41	4849605.15
T48	7545809.35	4849579.42
T49	7545812.12	4849507.72
T50	7545869,00	4849575,80
T51	7545831.66	4849545.77
T52	7545731,72	4849492,38

КООРДИНАТЕ Т ТАЧАКА

Т	Y	X
T53	7545845,05	4849525,16
T54	7545866,88	4849520,11
T55	7545793,22	4849424,65
T56	7545867,52	4849841,04
T57	7545880,36	4849833,90
T58	7545889,76	4849806,33
T59	7545846,54	4849785,46
T60	7545886,38	4849791,08
T61	7545913,77	4849804,04
T62	7545869,01	4849677,71
T63	7545908,28	4849701,70
T64	7545912,58	4849689,68
T65	7545940,16	4849733,12
T66	7545997,74	4849769,78
T67	7546053,65	4849860,18
T68	7545972,14	4849699,62
T69	7545977,05	4849683,24
T70	7545950,47	4849562,06
T71	7545967,63	4849618,49
T72	7545993,03	4849654,97
T73	7546026,45	4849679,93
T74	7546072,55	4849769,84
T75	7546161,29	4849790,07
T76	7546056,69	4849622,28
T77	7546115,21	4849608,65
T78	7546128,73	4849614,74
T79	7546001,09	4849581,40
T80	7546108,65	4849571,42
T81	7546002,78	4849554,66
T82	7546087,49	4849533,41
T83	7545957,87	4849497,42
T84	7546026,38	4849427,34
T85	7545970,39	4849408,09
T86	7546097,60	4849377,44
T87	7545907,97	4849398,50
T88	7545890,19	4849372,64
T89	7545910,65	4849344,00
T90	7545983,76	4849381,62
T92	7545966,39	4849325,76
T93	7546011,75	4849358,10
T94	7546002,84	4849304,15
T95	7546005,40	4849328,24
T96	7546071,07	4849347,79
T97	7546053,82	4849250,70
T98	7546061,65	4849234,99
T99	7546085,23	4849148,41

КООРДИНАТЕ Т ТАЧАКА		
---------------------	--	--

Т	Y	X
T100	7546131,17	4849322,04
T101	7546163,44	4849345,15
T102	7546178,25	4849269,80
T103	7546263,60	4849309,49
T104	7546298,83	4849295,31
T105	7546331,72	4849249,82
T106	7546250,33	4849075,52
T107	7546292,58	4849123,85
T108	7546341,80	4849118,07
T109	7546437,09	4849066,59
T110	7546471,09	4849037,98
T111	7546477,68	4849032,43
T112	7546477,41	4849014,35
T113	7546534,33	4849011,97
T114	7546661,78	4849058,19
T115	7546679,75	4849026,35
T116	7546508,04	4848983,14
T117	7546538,53	4848965,45
T118	7546662,40	4848961,76
T119	7546585,28	4848889,00
T120	7546650,49	4848899,58
T121	7546520,79	4848876,04
T122	7546570,38	4848869,84
T123	7546637,12	4848853,34
T124	7545669,09	4849661,96
T125	7545809,88	4849499,84
T126	7545846,82	4849665,90
T127	7545634,25	4849986,46
T128	7545606,24	4849924,61
T129	7545546,93	4849844,71
T130	7545540,76	4849823,71
T131	7545501,06	4849794,14
T132	7545493,45	4849712,49