

Import

Tashqi savdo, tovarlar, import qiymatlari, CIF narxlarida, ming dollarda

	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2016-01	2016-02	2016-03	2016-04	2016-05	2016-06
Afg'oniston, I.R. ning	20,80	206,95	855,57	714,76	4364,94	147,64	44,29	1674,38	1243,01		0,00	0,00	0,00	6,80	283,51	373,31
Albaniya	0,00	2,31	0,11	0,00	0,00	0,45	12,57	2,75	5,45	0,00	0,16	0,33	0,33	0,36	0,36	0,39
Jazoir	1,39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,46	17,26	0,00	0,46	0,46	0,46	0,46	0,46	0,46
Amerika Samoasi	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Angola	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Anguilla	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Antigua va Barbuda	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Argentina	5962,37	9680,35	6877,22	10463,49	22241,41	48369,42	9405,59	5680,41	17851,64	117,02	117,12	221,20	1161,02	1284,59	1552,93	
Armaniston	1098,55	2547,06	1159,20	1458,35	1801,77	1734,48	1651,25	1754,88	2231,69	581,01	607,19	690,94	854,31	1119,04	1153,16	
Aruba	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Avstraliya	4422,86	1127,57	1519,25	921,36	7349,60	1976,29	995,71	317,29	495,49	29,75	41,34	41,34	250,51	274,30	293,68	
Avstriya	85103,21	68931,50	107479,45	110533,74	64128,42	80600,24	66859,37	92767,84	53005,88	26310,41	39906,86	43396,00	47146,97	52340,37	55037,67	
Ozarbayjon, Resp	6617,32	31443,76	50272,55	6208,55	7537,75	30011,03	12981,00	3507,48	3018,02	64,34	105,30	128,97	649,09	1098,50	1286,23	
Bagama	16,74	0,00	0,00	0,00	2,58	0,00	0,00	0,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Bahrayn, Qirollik	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Bangladesh	115,25	320,52	300,55	1158,40	15926,13	14661,44	18079,02	12161,91	11342,12	1730,18	3231,64	4701,50	5008,68	5359,65	6453,70	
Barbados	0,00	0,00	0,00	0,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Belarus	142079,53	110936,43	132728,08	152999,47	171474,84	151066,77	87251,81	91837,81	152126,14	6088,34	9728,92	15746,07	27403,98	31605,12	36216,56	
Belgiya	29253,87	31980,97	41627,40	43391,24	55292,82	55820,07	51890,42	55252,82	46309,92	11872,18	13935,21	16570,07	19480,54	22669,60	24170,74	
Beliz	0,00	1,62	0,00	86,92	80,13	0,00	0,00	84653,00	0,00	2200,00	4400,00	4400,00	6680,00	13320,00	26400,00	
Benin	0,00	0,00	3,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Bermuda	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Butan	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Boliviya	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,89	0,89	0,89
Bosniya va Gertsegovina	0,00	0,00	10,39	3,02	1,48	1,45	0,56	7,10	4,43	0,19	0,19	0,19	0,21	1,15	1,63	
Botswana	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Braziliya	181578,88	231598,42	299802,57	268775,92	261720,31	258210,79	314843,22	355012,81	320922,16	29024,56	47004,25	67342,45	104744,94	136895,37	161193,18	
Brunei Darussalam	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Bolgariya	7742,53	7997,84	8637,37	15707,52	26983,37	20817,70	37783,15	19639,05	12956,46	4292,63	4776,05	5299,75	7276,48	9572,13	10060,16	
Burkina Faso	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Burundi	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Kabo-Verde	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Kambodja	0,00	0,00	0,00	0,00	0,16	8,95	19,32	29,73	24,48	0,33	1,23	3,29	4,19	4,36	22,07	
Kamerun	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,87	0,00	0,00	0,00	0,00	4,87	4,87	4,87	
Kanada	5340,63	10143,77	12673,12	11027,47	4250,67	4708,14	2573,46	3444,75	12479,06	501,78	694,06	800,75	1225,60	1524,23	1913,23	
Markaziy Afrika Resp.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Chad	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Chili	37,39	28,21	101,40	145,36	164,51	469,39	384,77	328,53	354,71	40,41	54,14	115,95	115,95	131,94	145,68	
Xitoy, Meynlend (Mainland)	1550389,31	1245841,48	1385465,99	1873004,66	2437148,02	2357944,93	2227037,46	2234226,17	2700637,71	214389,96	366336,50	501750,71	688529,81	868291,65	1040096,40	
Xitoy, Gongkong	6956,24	5582,44	7172,61	22651,94	15723,96	10424,24	10907,38	16734,54	17800,40	2095,60	2528,41	4975,97	7250,80	7427,10	7817,61	
Xitoy, Makao	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Kolumbiya	0,00	16,79	0,15	23,86	231,76	15,39	23,44	488,46	38,82	0,00	0,00	0,00	0,66	0,66	25,56	
Komor orollari	0,00	0,00	0,00	0,00	0,32	0,00	0,00	0,06	0,00	0,00	0,00	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06
Kongo Dem. Resp	0,00	0,00	0,00	3,84	0,00	0,00	1,29	1,89	18,79	1,29	1,29	1,29	1,29	1,29	1,29	1,29
Kongo Respublikasi	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Kosta Rika	81,13	19,50	5,96	0,00	8,35	333,38	251,07	54,92	43,53	45,59	49,78	49,78	49,78	51,01	51,21	
Kotdyuvar	0,00	10,00	40,00	50,50	150,00	106,00	31,50	21,72	29,87	1,98	1,98	12,48	12,48	12,48	12,48	
Xorvatiya	2518,70	908,84	1513,16	1477,93	2027,53	474,50	89,95	132,14	461,43	113,56	115,02	115,03	130,66	130,66	130,66	
Kuba	0,00	0,00	1,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,69	0,57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,69	0,69	
Kurasao	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Kipr	639,60	225,51	37,18	11,64	918,74	442,32	15174,25	756,12	20452,54	0,00	6,83	9,11	9,20	10,68	10,68	
Cexiya Resp	50707,55	60577,39	47509,62	66374,06	94931,85	89984,85	60140,71	70203,51	78932,99	3626,47	7487,46	18060,06	21052,71	25922,24	29196,06	
Daniya	13665,70	15234,75	27934,46	20484,75	22767,44	16532,36	19189,19	26982,51	17306,98	3380,55	4690,07	5215,01	6302,12	12163,03	13433,15	
Djibuti	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Dominika	32,98	0,00	2,06	0,00	15,71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Dominika Resp	0,00	3,16	0,00	0,00	6,92	14,66	50,13	0,00	1,22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Ekvador	2347,13	3359,69	2823,36	3358,65	4544,45	5477,68	12121,02	9641,77	10505,43	1317,20	2060,93	2975,91	3582,78	4191,68	4659,91	
Misr	9364,58	15289,68	14164,31	14847,81	15596,08	16844,79	22031,20	17137,72	8213,80	2765,40	4751,97	5784,00	7994,40	9248,35	10274,88	
Salvador	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	38,87	0,00	91,61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Ekvatorial Gvineya	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Eritreya	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Estoniya	19346,73	12968,20	20587,45	13402,84	17553,56	7755,36	22025,54	10603,02	31552,71	2212,88	2642,90	3222,22	4381,38	5157,07	6353,80	
Efiopiya	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,73	13,38	0,00	0,00	0,00	0,73	0,73	0,73	
Falkland orollari	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Farer orollari	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	171,36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Fidji	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Finlandiya	65410,62	51728,96	29412,58	39641,16	35616,10	40162,11	42137,74	30195,49	25826,39	3182,89	4575,45	6810,95	12692,76	14372,60	17405,75	

Yangi Zelandiya	3267,81	2161,91	3093,60	3790,15	2764,99	2785,12	2491,87	1701,59	1990,25	416,35	416,35	616,39	775,11	1029,31	1029,31
Nikaragua	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Niger	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Nigeriya	0,00	0,00	0,00	6,00	0,00	29,00	1,00	1,47	1,65	0,00	1,47	1,47	1,47	1,47	1,47
Shimoliy Koreya	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,09	0,00	0,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Norvegiya	6345,39	1716,54	2455,01	2435,98	2320,15	2931,33	5721,95	981,89	1618,13	25,30	41,09	72,94	157,66	183,03	208,15
Ummon	0,00	0,00	2,79	0,00	0,51	0,00	2,73	78,76	0,27	1,32	1,72	1,72	1,72	1,72	37,26
Pokiston	8558,05	7372,11	10997,92	12039,60	14411,69	19923,86	15946,65	24830,95	24705,27	4312,15	6472,92	7291,76	9346,29	10625,02	12427,02
Palau	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Panama	45,60	0,00	2,42	176,32	0,00	117,20	195,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Papua-Yangi Gvineya	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Paragvay	0,00	0,00	0,00	0,00	8,62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Peru	2,22	1,88	204,45	1,50	1,57	31,59	6,44	39,21	69,74	7,96	7,96	7,97	9,92	9,92	9,92
Filippin orollari	147,31	453,00	186,91	3,22	489,67	589,09	1339,22	889,67	378,46	209,39	304,11	332,33	367,59	384,87	407,58
Polsha	93972,42	74827,30	84187,16	129696,63	144814,18	118944,47	100504,15	102264,27	68654,10	5546,74	8238,63	12652,24	17988,42	34075,37	42374,58
Portugaliya	346,37	538,56	714,46	1645,53	855,69	1531,44	1451,56	1589,93	1183,68	268,97	397,77	424,22	486,50	1004,11	1028,76
Qatar	0,00	4,49	0,00	995,84	16,20	0,08	4,96	14,97	0,00	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97
Ruminiya	45223,38	11795,49	18729,92	22665,88	16381,14	33400,47	26531,48	20917,29	16355,21	3722,57	5509,28	6339,77	9105,43	10693,01	12459,16
Rossiya Federatsiyasi	2069300,35	1872168,84	2237550,05	2543807,39	2953123,19	3104738,71	2487494,02	2274517,35	2564168,24	219970,70	335727,41	504323,41	708476,88	884527,60	1059508,53
Ruanda	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Samoa	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
San-Marino	16,02	0,00	0,00	9,28	0,00	55,59	0,00	18,77	13,92	0,84	0,84	0,84	11,53	11,53	11,53
Sent-Tome va Prinsipi	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Saudiya Arabistonii	71,92	688,64	1096,37	1255,91	2001,16	4192,87	1821,26	1545,86	1832,19	332,78	423,88	477,65	544,90	742,39	884,13
Senegal	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Serbiya va Chernogoriya	3335,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Serbiya,Resp	0,00	1321,50	4256,45	2210,40	1292,63	1106,74	8350,65	1116,67	1593,73	90,60	113,72	155,63	248,06	248,93	249,25
Seyshel orollari	0,00	0,00	0,00	7,00	22,31	12,52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Serra-leone	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Singapur	22279,17	21240,06	31608,11	18429,40	16129,08	13400,57	4842,15	5050,41	2959,82	1192,38	1216,84	1235,41	1295,31	1313,11	1389,44
Sint Marten	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Slovakiya Resp	6753,40	9546,27	12353,56	13400,28	27323,28	41782,71	14104,15	13020,50	9611,42	280,75	561,17	1258,19	1691,05	2587,21	7916,74
Sloveniya	24561,69	29603,97	41002,71	43479,92	40635,64	41532,73	40944,37	32343,87	24806,23	6320,90	6733,57	10078,36	14968,00	18718,05	20596,56
Solomon orollari	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Somali	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Janubiy Afrika	8729,51	3235,06	4110,21	5308,68	3458,14	3146,57	1514,44	1443,75	966,33	664,72	694,65	746,61	749,10	815,73	985,47
Janubiy Sudan, Resp	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Ispaniya	9440,20	17567,45	74608,11	44383,57	31348,79	30368,41	30398,25	49280,02	84309,56	4204,91	8895,21	11100,37	15104,80	18371,99	22972,25
Shri-Lanka	1065,51	1245,89	593,22	2432,75	2540,92	1004,67	1252,32	2358,23	1157,73	223,24	440,07	560,66	734,65	867,72	1073,27
Sent-Kits va Nevis	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Sent-Lusiya	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Sent-Vinsent va Grens.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Sudan	0,00	0,00	1,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,34	0,34	0,34	0,34
Surinam	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Svazilend	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,69	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Shvetsiya	31281,28	35272,73	30920,29	29637,95	29901,88	31757,46	35130,34	23122,04	35613,76	5801,41	6985,88	7466,30	8804,35	12210,01	13575,95
Shveysariya	72623,06	70421,86	86080,17	63014,43	89231,83	123322,22	78226,01	143039,74	130389,61	16615,72	31915,07	34432,73	57141,06	64366,52	80717,85
Suriya Arab Resp	566,63	929,49	1289,49	899,69	188,92	83,28	0,00	88,82	3,65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Tayvan	3016,50	10003,58	3978,03	7694,16	9468,44	14336,31	8371,20	7565,41	11849,86	524,31	767,58	1699,68	2952,12	3810,88	3961,55
Tojikiston	21948,03	9345,75	2922,98	2247,90	2328,02	3447,70	5212,29	29170,04	49089,53	91,62	360,91	466,44	2244,73	4486,24	6990,21
Tanzaniya	594,06	0,00	0,00	124,94	0,00	0,00	10,52	8,67	210,19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Tailand	10530,65	7446,71	40017,18	8435,59	11496,10	13817,54	12330,86	7481,73	6874,34	156,18	458,10	908,87	1647,72	2060,70	2512,19
Timor-Leste	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Togo	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Tonga	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Trinidad va Tobago	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Tunis	0,52	0,00	1,01	20,50	8,61	55,90	18,12	37,54	145,56	2,18	6,17	6,76	7,51	8,48	31,64
Turkiya	259572,62	237129,25	266461,02	344853,19	437322,17	522142,91	401187,57	475406,28	594485,31	45699,15	77400,47	109304,02	150669,07	189868,02	221178,89
Turkmaniston	58365,45	144170,60	339801,86	243994,15	177354,94	178268,88	211970,72	127209,81	105423,21	5184,08	7342,38	29992,50	49277,29	65035,52	71416,62
Tuvalu	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Uganda	3407,56	1786,31	1747,76	640,01	1148,97	1953,99	1218,36	3392,68	1417,85	415,87	513,09	1122,90	1643,78	1643,78	1861,01
Ukraina	829945,65	371714,79	495070,91	659084,93	484102,91	407598,28	266957,67	202345,66	182951,65	19202,75	30728,35	50780,15	71831,52	84249,49	100249,83
Birlashgan Arab Amirliklari	17708,91	16592,61	14483,07	17442,64	16056,50	35345,11	65434,22	189357,90	55316,47	46381,78	73871,62	81054,53	83967,57	86929,12	88592,73
Birlashgan Qirollik	45278,22	79915,05	53461,67	51288,22	50405,97	40533,74	39245,30	83499,68	66124,40	4154,95	4965,05	5766,99	9417,34	19071,06	26300,88
Qo'shma Shtatlar	177185,96	98061,86	256126,61	349901,62	264246,64	193620,64	194704,12	388790,09	148711,75	14769,04	26543,89	40743,86	50627,82	66544,75	71291,07
Urugvay	0,00	0,00	0,00	75,00	206,37	1,74	0,40	0,00	71,81	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
O'zbekiston	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Vanuatu	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Vatikan	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Venesuela, Resp. Bol.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Vetnam	3091,70	3521,99	6225,90	7813,30	7343,64	13249,74	27908,63	23105,59	12210,68	6953,34	7301,37	7728,87	8785,27	9099,65	9705,09
G'arbiy Sohil va G'azo	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Yaman Respublikasi	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Zambiya	0,12	19,87	228,80	6,44	5,00	0,02	53,33	0,00	0,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Zimbabve	1385,82	1487,15	208,28	0,09	591,93	1697,46	3730,62	803,71	2497,37	133,54	133,54	270,78	437,40	586,79	598,34
Afrika (aniqlashtirilmagan)	0,00	0,00	201,79	55,28	135,33	0,01	0,00	0,39	1,22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Osiyo (aniqlashtirilmagan)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Evropa (aniqlashtirilmagan)	60,25	8,05	62,71	276,13	249,53	941,38	9,04	10,54	87,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9,72
Yaqin Sharq (aniqlashtirilmagan)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,63	0,00	0,00	0,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
G'arbiy yarim sharq(aniqlashtirilmagan)	1510,61	334,34	761,86	509,04	190,87	612,55	85,18	4,93	74,35	0,00	0,00	0,89	0,98	0,99	0,99
Davlatlar va Maydonlar (aniqlashtirilmagan)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,26	0,00	0,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Maxsus toifalar	0,00	0,00	0,00	158,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Jahon jami	9027935,62	8685415,24	10783050,50	12080037,69	12997289,60	12864162,52	11462540,00	11328406,99	12035209,29	1152015,32	1886712,58	2609185,11	3564468,97	4418828,75	5229084,39

2016-07	2016-08	2016-09	2016-10	2016-11	2016-12	2017-01	2017-02	2017-03	2017-04	2017-05	2017-06	2017-07	2017-08	2017-09	2017-10	2017-11	2017-12
445,90	518,50	1435,29	1452,14	1674,38	1674,38	61,28	61,28	133,09	169,00	212,46	352,54	466,22	472,83	1211,10	1213,75	1213,75	1243,01
0,39	0,39	0,83	1,89	2,33	2,75	0,17	0,37	0,58	0,62	1,03	1,42	1,61	2,84	3,28	4,07	4,07	5,45
0,46	0,46	0,46	0,46	0,46	0,46	0,00	0,46	0,00	2,66	2,66	2,66	17,26	17,26	17,26	17,26	17,26	17,26
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,48	2,48	2,48	2,48	2,48
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1665,47	1912,68	2053,05	2801,08	3855,24	5680,41	2176,05	3932,77	6365,73	7949,47	8986,47	9973,37	10597,99	11994,71	13114,73	14844,17	16442,31	17851,64
1437,30	1467,26	1576,87	1612,15	1731,99	1754,88	261,81	404,94	433,98	499,37	499,37	924,93	1123,02	1411,52	1520,15	1743,67	2099,19	2231,69
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
295,50	300,88	311,03	315,30	315,30	317,29	0,00	1,87	37,49	332,49	335,82	340,74	343,54	349,11	368,10	370,49	431,92	495,49
58153,45	71384,29	73754,10	81960,31	89882,49	92767,84	3102,00	4577,73	9225,93	16475,20	20700,43	22086,00	26636,43	30726,73	35041,90	39389,01	47929,36	53005,88
1593,82	2050,39	2220,31	2648,36	3102,08	3507,48	149,55	373,25	580,98	737,38	924,62	1658,39	1959,14	2252,17	2267,76	2545,25	2985,33	3018,02
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6779,42	7487,17	8785,10	9811,20	11397,31	12161,91	931,97	2380,73	3591,97	4254,09	5567,63	6028,65	7834,51	9014,15	9541,72	9941,93	10854,89	11342,12
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
50646,89	61815,48	67389,84	72363,61	84717,95	91837,81	6065,65	9939,16	21327,45	25618,64	31694,90	38805,34	46119,61	63162,13	90809,62	111402,59	128685,06	152126,14
27455,03	35608,02	41394,88	45424,76	51242,74	55252,82	1347,94	3647,31	7874,53	15673,12	20462,90	21767,56	23654,09	29017,66	30282,45	34392,11	42667,38	46309,92
35120,00	46120,00	57120,00	65840,00	76840,00	84653,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,89	0,89	0,89	0,89	0,89	0,89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1,63	6,90	6,90	7,07	7,07	7,10	0,19	1,64	1,64	1,68	2,08	2,09	2,55	2,63	2,63	3,05	3,61	4,43
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
201957,28	248267,73	304309,76	317756,42	324525,24	355012,81	25940,66	52652,72	104866,08	138360,30	179602,16	203583,14	227770,29	259900,95	290930,95	304439,23	320031,80	320922,16
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12548,05	14436,80	15819,85	17141,79	18227,09	19639,05	2061,74	2522,37	3279,02	3800,15	4627,76	4886,50	6381,11	7147,80	8649,92	9831,06	10767,33	12956,46
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
22,32	22,98	24,03	26,39	27,82	29,73	14,70	16,75	17,09	17,90	19,14	21,09	21,32	22,82	23,35	24,15	24,43	24,48
4,87	4,87	4,87	4,87	4,87	4,87	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2362,77	2456,37	2545,49	3112,03	3383,79	3444,75	174,88	178,57	383,41	3482,38	3913,27	9304,54	9565,76	10037,65	10082,58	11203,75	11958,77	12479,06
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,97	3,97	3,97	3,97	3,97	3,97	3,97	3,97	3,97	3,97	3,97
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
161,22	187,97	270,23	284,30	287,14	328,53	0,00	18,14	153,91	157,96	171,85	283,80	283,80	329,23	337,75	337,75	353,35	354,71
1246587,44	1455597,20	1669267,95	1831821,19	1999090,73	2234226,17	133817,69	296262,08	502857,37	712815,37	932846,03	1160973,54	1388169,55	1813635,07	1991917,54	2243751,15	2449126,49	2700637,71
9900,01	9903,49	11539,98	12117,71	14600,79	16734,54	233,36	2165,51	2708,24	5949,34	7411,80	11227,18	11521,35	11697,48	12172,71	14895,10	16209,73	17800,40
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
25,66	143,21	211,50	416,20	488,46	488,46	0,00	0,00	0,00	4,51	4,51	4,51	38,53	38,53	38,53	38,53	38,79	38,82
0,06	0,06	0,06	0,06	0,06	0,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1,29	1,89	1,89	1,89	1,89	1,89	0,00	1,07	1,07	1,07	1,07	13,67	13,67	13,67	13,67	13,67	18,79	18,79
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
52,29	52,29	52,29	52,29	53,01	54,92	0,00	0,00	20,61	20,61	24,26	33,84	34,42	34,42	43,43	43,43	43,43	43,53
12,48	12,48	12,48	12,48	19,39	21,72	0,00	10,50	14,78	15,00	15,00	15,00	16,50	16,50	20,57	29,87	29,87	29,87
132,14	132,14	132,14	132,14	132,14	132,14	45,48	50,54	118,74	118,74	364,42	369,77	445,51	445,51	449,76	452,65	458,68	461,43
0,69	0,69	0,69	0,69	0,69	0,69	0,00	0,00	0,00	0,00	0,57	0,57	0,57	0,57	0,57	0,57	0,57	0,57
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
305,69	628,91	654,67	677,79	739,64	756,12	9,38	55,69	65,54	76,98	76,98	115,09	117,18	122,34	122,34	155,53	170,46	20452,54
30935,50	33216,83	36139,39	43803,94	51552,75	70203,51	2245,89	6791,44	11643,71	43787,83	46879,08	50472,89	55378,75	58407,03	61215,62	69179,42	73782,51	78932,99
14654,02	19022,40	19370,74	24531,92	25165,23	26982,51	867,30	1565,76	5351,42	5746,19	5968,38	9473,82	10818,00	13262,40	14568,40	14989,69	16498,76	17306,98
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,22	1,22	1,22
5019,08	5362,47	5787,70	7137,36	8231,34	9641,77	949,45	2080,00	3314,99	4382,41	5466,22	6121,23	6580,49	7263,10	7724,91	9199,41	10491,60	10505,43
12409,20	13534,74	13926,26	15330,09	15608,68	17137,72	596,24	1049,28	1793,82	2588,64	3657,29	4381,41	4861,49	6112,67	6245,36	6800,72	7150,72	8213,80
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	91,61
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6823,46	7105,90	8276,92	8635,49	9771,14	10603,02	17048,06	17378,65	21659,66	22444,76	23441,40	26297,38	27290,43	28259,70	28874,57	29974,81	30609,27	31552,71
0,73	0,73	0,73	0,73	0,73	0,73	0,00	0,43	0,43	0,50	2,64	6,69	6,70	6,70	6,70	6,70	13,38	13,38
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00														

84354.54	94175.19	105904.19	115518.52	127810.65	143954.58	9870.38	20343.17	26062.62	34849.06	45999.63	58165.55	67469.61	77353.55	83840.90	90546.93	95094.02	102669.54
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	4.15	4.15	0.00	11.25	11.25	11.25	11.25	11.25	11.25	11.25	11.25	11.25	11.25	11.25
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
15907.32	18592.72	20069.07	21780.64	23372.20	24838.90	1818.49	2740.41	4182.23	5816.99	8896.17	10171.19	13109.50	14228.07	18413.90	21098.68	24273.32	26217.60
278701.52	345424.68	375337.97	403445.26	440866.70	480876.74	19858.09	52064.37	106590.20	202386.51	251672.68	305288.25	362500.00	402373.10	439035.16	485848.37	529043.40	574076.35
41.51	41.51	41.51	48.45	48.45	48.45	0.00	9.38	9.38	9.38	22.48	22.48	22.48	22.48	22.48	22.48	22.48	22.48
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
5962.40	6138.99	6343.79	6681.01	7596.16	7712.52	457.80	580.01	1179.43	18946.55	19255.60	19559.73	21175.49	22864.37	23317.38	23625.38	23895.00	24035.54
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
172.71	172.71	172.71	172.71	341.88	341.88	0.00	3.04	3.04	3.04	6.87	6.87	6.87	6.87	6.87	6.87	6.87	6.87
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
26055.48	28047.17	29315.00	31397.69	36115.86	40364.29	1322.86	3453.45	13088.90	20386.63	24335.58	27744.00	33210.11	38222.28	42147.95	44818.73	49739.28	53884.79
1.64	1.64	1.64	21.12	21.12	21.12	0.00	0.58	0.58	0.58	0.58	0.58	2.54	10.33	10.33	10.33	10.33	10.33
180136.54	211203.32	230752.77	247691.72	276548.08	308506.66	21466.00	48765.27	76698.41	93892.05	118050.07	142717.64	174738.41	198952.36	233645.89	253152.34	270729.64	282033.54
6387.70	6848.37	7171.09	7439.98	8117.31	8479.22	860.29	1008.87	1560.86	2325.93	2804.67	3576.08	4151.15	4769.91	5147.57	5861.44	7059.78	7512.25
33413.49	39044.30	43116.26	47100.32	51306.20	57082.86	3164.35	7170.78	12599.31	15244.55	19451.87	23192.05	29417.87	35171.53	40195.06	45464.51	51202.19	57379.25
0.00	0.00	0.00	0.00	11.44	11.44	0.00	0.00	0.00	16.87	16.87	16.87	31.69	31.69	31.69	31.69	31.69	31.69
12539.91	14742.14	16403.25	17564.26	18717.58	20352.23	1425.54	3509.53	5063.08	6369.84	7988.17	9883.85	11700.10	14935.19	17061.96	18582.95	19933.15	21157.60
12540.75	13136.66	13614.30	14570.00	14800.56	22180.35	1195.85	1897.73	4758.37	5113.73	7350.97	7571.83	8010.64	18203.12	21494.81	22299.88	24113.25	25877.66
80281.82	102270.32	111731.14	134968.96	145388.00	160507.61	9001.24	20760.68	30838.24	43354.73	54941.77	68292.41	87862.59	102311.15	116389.66	124018.32	133490.75	147849.57
0.20	0.20	0.20	0.20	0.34	0.34	0.00	0.00	0.00	0.00	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15
159843.76	172166.30	177769.76	197192.41	210955.44	238794.89	4883.86	21864.92	32060.09	43379.74	47859.95	53519.76	72164.59	90435.50	108897.15	125416.89	131608.03	140856.17
565.49	779.96	779.96	779.96	779.96	873.56	0.00	212.05	212.05	212.05	212.05	212.05	390.90	390.90	390.90	614.43	749.88	749.88
501042.86	580248.24	654745.63	732125.49	817675.40	935533.36	59110.63	117930.69	199467.24	285210.12	370917.27	457353.97	543503.51	629700.66	702479.23	793850.42	893207.61	975266.80
426.73	466.34	786.09	921.59	921.66	1186.98	184.34	230.54	936.65	938.22	1345.44	1423.38	1891.25	2955.61	3812.59	3812.59	4383.01	4571.44
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
446052.55	493136.31	547878.54	621890.41	711266.68	807131.41	65071.66	134422.33	209234.29	297696.89	388872.49	485047.96	610628.66	720761.99	820768.59	946703.75	1059072.07	1156709.57
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
13.56	18.31	18.31	18.31	21.44	21.44	0.00	0.00	4.80	4.80	19.81	19.81	24.59	31.75	31.75	34.12	41.04	41.04
24691.76	27582.66	29461.56	37952.66	40796.83	44158.89	1640.80	5772.48	8960.94	13194.43	18171.92	25758.30	40210.71	50446.79	56430.62	62632.38	67595.36	72604.96
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
133879.60	147996.31	168221.14	185895.14	207106.50	221924.31	9009.41	31201.82	47626.21	65198.94	82987.89	107673.19	115899.43	122589.40	140889.54	163067.63	180049.50	203000.31
0.09	0.09	15.49	15.49	15.49	15.58	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
169829.73	199346.93	220076.75	239917.09	256127.81	277223.57	17406.49	42150.59	71650.77	100609.11	124476.63	150708.26	162773.27	174296.04	187187.78	201169.09	229989.49	257748.68
4391.53	6847.14	7011.27	7287.46	7348.64	7442.74	1.85	93.74	102.33	102.40	235.57	238.35	246.34	250.95	250.95	261.38	336.05	369.46
0.23	0.23	0.23	0.23	0.23	0.23	0.00	0.23	0.23	0.23	0.23	0.23	0.23	0.23	0.23	0.23	0.23	0.23
0.24	0.38	0.65	0.66	0.71	0.72	0.00	0.07	0.07	0.07	0.07	0.25	0.25	0.47	0.47	1.27	1.29	1.35
243.92	243.92	281.14	320.81	331.54	331.54	0.00	0.00	94.91	178.76	199.79	205.44	205.44	205.44	205.44	205.44	205.44	205.44
40868.63	42364.04	45233.70	50530.25	57195.09	65863.42	4556.65	10710.96	14821.66	17798.32	23406.34	28421.93	33153.99	38145.88	43821.34	47366.08	54881.02	57677.08
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
44.43	45.48	45.79	45.84	45.92	45.92	0.09	0.09	0.17	0.41	0.41	0.45	15.61	26.34	31.55	60.94	61.03	245.01
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1.93	1.97	2.03	2.45	2.61	2.64	0.00	0.04	0.04	0.26	0.37	0.43	0.62	0.76	0.76	1.77	2.60	2.60
3083.84	3101.70	3498.62	3564.88	3599.69	3993.00	106.19	405.84	697.49	1412.27	1678.65	2042.99	2497.99	2769.82	2850.18	3221.25	3538.43	4080.05
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3532.61	3777.87	4421.85	4813.55	5334.04	6758.50	2072.13	2393.46	3461.74	3660.89	4485.28	5258.17	5451.82	5621.87	6681.73	6953.34	7602.74	7985.17
0.00	0.00	18.00	18.00	18.00	22.35	0.00	0.00	0.00	15.25	15.25	15.25	15.25	15.25	15.25	15.25	29.95	44.65
22.62	22.62	22.62	106.83	106.83	106.83	0.00	0.00	0.00	40.25	40.25	40.25	40.25	40.25	40.25	40.25	40.25	40.25
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
329.48	405.38	457.35	508.34	536.14	573.48	62.38	112.44	215.41	293.04	354.27	374.88	408.33	498.79	499.79	564.46	603.39	643.09
1277.43	1428.89	1631.35	1631.35	1695.68	17												

1280,07	1284,97	1607,67	1607,67	1701,59	1701,59	803,00	803,00	986,15	1035,45	1186,43	1373,15	1780,07	1780,07	1781,19	1945,50	1990,20	1990,25
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,58	1,58	1,58	1,58	1,58	1,58	1,58	1,58
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1,47	1,47	1,47	1,47	1,47	1,47	0,00	0,00	1,65	1,65	1,65	1,65	1,65	1,65	1,65	1,65	1,65	1,65
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,06	0,06
211,14	356,91	417,39	426,79	640,32	981,89	128,69	192,01	259,02	339,79	398,18	566,22	923,12	961,38	998,17	1210,01	1438,31	1618,13
78,76	78,76	78,76	78,76	78,76	78,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,27
13978,72	15547,81	16860,57	18781,85	20609,41	24830,95	3118,75	4897,04	6713,12	7788,88	9535,10	11551,49	15837,36	17299,23	19037,29	19823,49	20978,13	24705,27
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18,66	19,77	20,09	20,09	20,71	39,21	0,00	0,00	9,70	18,04	18,04	18,04	18,40	18,41	68,16	69,73	69,74	69,74
446,76	469,53	832,47	854,17	859,83	889,67	11,76	42,91	69,67	114,55	161,01	166,29	195,75	223,34	248,81	274,45	346,03	378,46
47346,74	65714,10	74278,25	84514,39	92461,42	102264,27	3448,48	6651,60	9609,35	17483,38	26566,79	36410,73	44909,39	50419,60	53747,11	58252,43	63589,66	68654,10
1044,71	1068,72	1220,74	1304,24	1529,44	1589,93	133,99	154,31	181,90	320,95	366,39	552,15	792,00	839,77	939,08	1002,24	1168,20	1183,68
14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	14,97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14155,03	14637,02	16208,78	18164,31	19571,18	20917,29	2096,65	3232,87	3828,24	6194,32	7702,07	8481,89	10317,20	11289,68	12442,53	13900,37	15018,03	16355,21
1256504,50	1459867,40	1641195,29	1841799,94	2037445,17	2274517,35	135166,12	269671,46	494579,72	842242,71	1012945,24	1192796,35	1397344,45	1651688,04	1841434,14	2097428,78	2333852,22	2564168,24
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14,01	14,01	14,01	14,01	18,77	18,77	6,37	6,37	6,37	6,37	6,37	9,53	9,53	9,53	9,53	13,92	13,92	13,92
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1069,51	1114,49	1329,82	1430,02	1474,00	1545,86	535,54	652,35	863,80	954,95	1040,33	1275,91	1542,27	1592,83	1668,29	1782,25	1832,19	1832,19
0,00	0,00	0,00	0,00	0,20	0,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
645,22	996,59	999,37	1068,18	1113,75	1116,67	74,23	292,15	418,01	632,99	682,50	788,79	810,14	845,88	933,42	1165,54	1362,09	1593,73
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1976,74	4142,28	4475,76	4721,14	4789,42	5050,41	6,12	877,87	893,04	1170,11	1538,37	1819,11	2204,35	2407,84	2477,11	2495,68	2627,82	2959,82
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8587,13	8812,50	8996,13	9459,40	9668,15	13020,50	2352,33	2618,40	3186,43	3698,10	4829,92	5715,87	6238,15	6502,74	6658,95	7946,01	9399,63	9611,42
23155,22	25199,47	25750,45	28279,54	30387,11	32343,87	1618,22	2648,93	4825,61	7884,38	9652,97	12522,28	14290,45	15872,65	19217,77	22278,67	23517,41	24806,23
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1018,30	1169,06	1300,92	1403,92	1442,37	1443,75	53,13	140,01	145,44	157,79	162,22	193,44	243,38	347,41	542,31	900,56	966,13	966,33
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
27594,17	35332,32	40466,21	43514,76	46251,26	49280,02	4254,41	6815,90	32181,42	60870,06	62609,87	65640,93	71685,58	75068,01	76533,90	79948,37	81543,19	84309,56
1633,12	1677,89	2072,06	2073,51	2166,03	2358,23	4,18	253,73	364,52	492,45	785,15	1125,91	1130,60	1130,93	1149,79	1149,83	1153,51	1157,73
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,39	0,39	0,39	0,39	0,39	0,39	0,00	1,22	1,22	1,22	1,22	1,22	1,22	1,22	1,22	1,22	1,22	1,22
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16893,63	17408,56	20360,08	21507,15	21799,93	23122,04	2027,04	3463,25	4841,27	7312,78	8159,70	11990,55	15876,22	22422,61	25810,10	27988,52	30706,12	35613,76
85983,55	98167,33	105143,02	108324,03	122119,34	143039,74	7015,36	18233,67	26166,26	40259,10	48563,97	73114,13	79867,11	97448,76	102630,08	113202,55	123214,46	130389,61
50,10	50,10	50,10	50,10	88,82	88,82	3,16	3,16	3,65	3,65	3,65	3,65	3,65	3,65	3,65	3,65	3,65	3,65
4512,58	4762,93	4985,05	5319,33	6286,77	7565,41	847,11	1296,74	1816,75	2988,56	3834,41	4662,61	6528,38	7396,72	8844,49	9891,99	10662,49	11849,86
8753,64	14659,78	15414,05	20788,62	26115,10	29170,04	3861,49	4033,96	15323,67	18254,12	22452,53	26022,13	28821,67	34682,21	39652,71	45803,00	48142,42	49089,53
8,52	8,52	8,67	8,67	8,67	8,67	0,00	6,16	28,57	28,57	28,57	28,57	28,57	98,01	98,01	210,19	210,19	210,19
2862,17	3644,42	5250,19	7047,19	7165,55	7481,73	446,95	914,47	1072,43	1645,52	2207,51	2987,20	3522,98	4422,71	4882,31	5501,10	5881,59	6874,34
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
32,07	33,19	33,88	36,07	36,87	37,54	0,01	1,53	1,88	3,80	6,17	9,13	9,99	13,83	16,06	1,51	1,51	1,58
259673,11	296719,52	331554,76	372206,58	433908,24	475406,28	28989,98	77541,17	139221,48	197009,93	247091,72	292177,41	339887,58	386703,83	432258,47	483541,62	539783,49	594485,31
93783,12	109161,51	114613,96	118827,11	122297,19	127209,81	1510,43	7874,61	15994,11	51723,94	54352,38	67229,28	69800,73	71370,41	76611,14	81777,69	91819,82	105423,21
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2223,08	2284,56	2830,09	3055,27	3070,59	3392,68	197,00	321,94	321,94	321,94	722,24	822,83	1060,41	1195,37	1195,37	1195,37	1393,44	1417,85
117818,87	136985,33	150805,26	171954,17	184892,17	202345,66	11062,00	21008,39	37365,89	53905,45	67741,52	83238,07	98461,81	111731,67	119685,70	139122,68	157600,67	182951,65
94880,21	127531,75	137979,31	171385,96	176946,28	189357,90	4081,59	9763,16	13278,63	15049,28	16005,87	16885,53	30031,17	34380,24	36811,95	40180,29	43377,98	55316,47
32276,43	42228,54	55119,92	69826,33	77706,78	83499,68	1616,69	2831,43	8294,70	14989,80	22322,48	30325,58	39658,64	47729,52				

17058,22	18840,12	19697,43	20788,56	22149,78	23105,59	1044,05	2080,23	3466,56	5155,80	5719,51	6939,87	7989,37	8997,43	9211,89	10468,27	11508,67	12210,68
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,13	0,13	0,13	0,13	0,13	0,13	0,13	0,13	0,14
598,34	598,34	672,41	783,56	803,71	803,71	0,00	0,00	152,71	152,71	458,92	629,69	712,32	1360,70	1688,22	2140,30	2382,76	2497,37
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,37	0,37	0,37	0,37	0,37	0,37	0,37	0,37	0,37
9,72	10,54	10,54	10,54	10,54	10,54	85,19	85,19	85,19	85,19	85,19	85,19	85,19	85,19	85,19	85,19	87,85	87,85
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,26	0,26	0,26	0,26	0,26	0,26	0,26	0,26	0,26	0,26
1,75	1,75	1,75	1,75	1,75	4,93	0,49	30,91	32,53	32,53	35,68	35,68	67,58	67,58	67,58	67,69	71,08	74,35
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,10	0,10	0,10
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6225606,35	7294622,93	8278833,67	9184940,05	10203457,57	11328406,99	668441,94	1417890,48	2464169,27	3746760,07	4684846,08	5675507,24	6717523,94	7998907,76	8893975,97	9976994,40	10983679,86	12035209,29

2018-01	2018-02	2018-03	2018-04	2018-05	2018-06	2018-07	2018-08	2018-09	2018-10	2018-11	2018-12	2019-01	2019-02	2019-03	2019-04	2019-05	2019-06
32,96	41,70	96,20	302,28	375,72	400,07	428,18	412,86	465,80	540,79	872,43	888,18	32,54	62,81	92,75	457,58	621,73	751,04
0,29	0,29	0,81	2,47	2,90	4,03	4,03	4,61	5,31	5,31	5,31	11,46	4,25	5,17	5,17	6,36	10,65	10,65
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	3,56	3,56	3,56	3,56	3,56	3,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03	0,18
0,00	0,00	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	100,88	100,88	100,88	100,88	100,88	100,88
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
24,77	24,77	24,77	24,77	24,77	24,77	24,77	24,77	24,77	24,77	24,77	24,77	0,00	0,00	0,00	25,10	25,10	25,10
1819,54	2482,70	3395,04	3591,70	4155,28	5197,07	8651,77	9121,18	10157,56	11562,67	13140,76	14147,39	1256,98	2740,61	4145,02	5030,67	7708,17	8867,21
265,04	412,56	571,87	1005,69	1093,55	1347,57	1671,54	1846,72	1953,34	2135,51	2324,11	2471,06	154,26	238,54	381,34	636,88	817,86	1027,28
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12,50	35,57	35,57	40,07	40,07	277,00	285,22	286,81	310,81	321,77	351,58	7,26	122,44	272,70	274,58	625,09	702,55	702,55
6383,24	8419,49	11755,82	21436,80	25528,35	33060,58	49414,40	56998,42	66084,47	83036,16	92011,26	100266,53	4528,80	8887,95	19143,91	30158,65	38405,13	49995,51
534,65	951,62	1311,21	2145,72	2718,32	2880,47	3873,70	5641,22	5991,84	7065,53	7833,97	8845,14	1716,49	2847,55	3580,14	4292,61	5252,95	5858,93
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	81,34	81,34	81,34	81,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
657,70	1350,62	2060,79	3880,48	4792,13	5906,68	6933,85	8863,43	11185,86	12362,56	13174,40	14468,52	431,61	1632,13	3037,60	3981,62	5311,47	6091,64
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
34412,67	75030,41	104312,18	150184,29	171949,19	187393,18	205902,96	226781,57	248593,31	295775,25	342041,78	373361,64	42589,98	78164,91	97482,58	116908,81	141727,32	164167,15
2487,17	7071,64	9495,77	16117,24	22191,75	26845,93	32885,49	37937,04	39684,92	41913,50	48676,32	56687,04	3821,66	11002,10	16169,58	21447,11	25744,26	34783,35
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1,24	2,24	2,24	4,63	4,63	7,60	9,27	10,51	11,74	14,01	14,02	14,02	1,44	1,98	2,70	8,43	10,04	10,07
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1094,03	2239,41	2852,33	3771,41	5726,73	7452,45	9013,34	11335,15	13303,17	24373,94	36866,02	50725,05	26128,60	43959,48	61315,06	63351,66	70273,05	73470,32
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1077,31	2433,08	3530,08	5536,12	6772,92	8235,43	9830,53	11465,15	12869,61	14581,15	16093,91	17547,74	1570,52	3598,04	5644,17	7176,27	8223,32	9568,13
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,51	1,60	2,96	11,44	12,31	13,65	13,73	13,96	40,59	41,73	46,54	50,72	10,17	12,06	14,87	15,59	16,98	24,99
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
466,34	631,91	724,21	823,75	1288,10	2233,69	2302,28	2653,81	3045,95	3313,62	3373,13	3787,83	758,67	854,07	1118,05	1488,51	3578,42	3909,18
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10,52	25,99	25,99	86,79	167,07	178,35	251,23	251,23	251,94	252,88	267,30	267,38	15,71	20,54	128,91	132,04	194,06	205,20
204223,71	470321,17	750571,54	974996,97	1219486,00	1497616,21	1802184,99	2182924,21	2477181,44	2812442,63	3156183,26	3539507,12	321653,38	634672,68	1032917,96	1421276,26	1824292,99	2267725,22
780,51	1363,58	2460,68	3528,82	4525,73	6178,39	7737,27	10759,01	12020,96	14105,81	17483,18	19496,18	2895,41	7176,55	16295,55	18957,20	25988,11	28252,20
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	17,56	17,56
0,00	0,00	0,68	0,68	1,87	1,87	1,87	1,87	1,87	2,34	6,27	6,44	0,00	2,74	2,74	6,34	6,34	7,67
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	4,08	4,08	4,08	4,08	4,08	8,15	8,15	8,15	8,15	0,00	0,00	3,49	3,49	3,49	3,49
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	3,69	14,08	15,56	16,46	27,35	27,42	39,10	42,76	531,65	535,19	535,19	1,25	3,66	7,08	8,47	30,87	30,87
5,33	5,33	5,33	5,33	6,13	6,77	6,77	9,58	9,58	9,58	9,63	33,63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,17	0,18	0,18	0,18	11,93	11,93	11,93	11,93	11,93	169,21	123,67	123,67	163,68	164,60	164,89	213,68
0,00	1,78	1,78	1,78	1,96	2,79	3,07	3,07	3,07	3,07	4,06	6,19	0,00	3,19	3,19	11602,17	11755,58	11783,13
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
359,90	359,90	410,50	451,68	459,69	463,55	463,55	554,69	554,69	554,69	658,58	879,62	27,63	109,45	128,42	146,41	156,32	156,32
2811,94	7284,25	11433,69	17124,53	20575,59	24928,25	29060,22	36594,02	43302,13	52459,31	58107,35	63604,33	4837,14	11406,05	22268,47	26074,30	31093,03	41129,21
1795,52	3675,92	4362,77	5124,99	6301,51	6723,31	7137,39	7911,38	8512,80	9249,37	10071,86	15611,02	489,27	11786,14	12373,22	12874,30	13796,75	14296,64
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,34	0,34	0,34	0,93	0,93	6,81	6,81	6,81	6,83
561,35	3107,04	3947,59	5177,05	6123,19	7682,69	8096,13	9237,31	10143,41	11035,61	12228,82	13440,54	1809,49	5407,40	6961,14	8452,71	11005,46	13266,17
168,38	1020,93	1434,33	1983,65	2361,94	2906,07	3055,78	3978,92	4472,83	4636,05	4808,88	4865,50	116,18	124,17	164,83	325,48	636,11	783,06
0,00	5,93	5,93	5,93	6,03	6,03	6,03	6,03	6,03	6,03	6,03	6,03	0,00	0,00	0,00	3,09	41,81	41,81
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10670,42	11382,65	12693,49	13478,87	15630,14	16929,02	17874,13	18380,40	19844,59	21348,41	22131,38	24056,64	1862,55	5113,05	17074,41	22085,51	28911,77	29718,35
0,00	10,66	25,60	25,60	25,60	25,64	25,64	25,64	25,64	25,64	35,91	35,91						

5829,76	9761,58	20423,80	30904,71	42437,98	53560,35	62973,24	74554,74	84807,78	91342,93	97939,64	110454,26	5116,41	12874,78	21214,76	31322,10	45560,02	62452,04
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,07	0,07	0,07	0,07	1,48	1,48	1,48	1,48	1,48	1,48
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15,69	15,69	15,69	15,69	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2805,51	8567,60	14424,55	17531,28	20734,19	24863,63	26946,65	32710,30	35821,08	39854,62	44249,05	47881,58	6221,11	13784,12	19901,10	29061,70	37707,61	42905,63
41033,31	79074,91	140324,50	184291,17	243142,46	302047,01	350181,03	414339,36	475322,83	523856,08	646564,37	699813,60	34403,58	73216,31	122431,29	242807,65	324557,32	409634,95
0,00	0,00	0,00	0,00	0,36	0,36	0,36	0,36	0,36	0,36	120,18	180,19	0,00	106,92	106,92	138,33	138,33	138,33
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	54,25	54,25	54,25	54,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
84,29	93,69	251,47	751,08	1340,54	1946,95	2381,34	3526,14	3587,78	4014,60	4102,09	4461,65	279,23	968,32	1814,57	2516,44	3457,78	3832,77
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,08	0,08	0,08	0,08	0,08	0,08	0,08	0,08	0,00	0,00	0,00	0,61	0,61	0,61
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,07	1,13	1,13	42,05	42,05	199,18	199,18	199,18	264,65	264,65	313,75	353,32	0,00	0,00	0,63	161,01	161,50	162,65
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,69	0,69	0,69	0,69	0,69	0,69	0,69	0,69	0,69	0,69	0,00	0,38	0,38	0,38	0,38	0,38
5143,45	7888,86	13543,31	19614,22	22891,53	28235,82	31627,77	36051,63	39828,62	43178,03	45509,62	47783,65	3131,16	6065,01	13765,07	18572,52	24339,79	32193,27
20,76	20,76	20,76	20,76	20,76	20,76	20,76	21,74	21,82	32,49	32,49	32,49	0,00	0,00	10,82	10,82	61,84	61,84
16667,17	34147,88	49259,10	78014,11	103900,17	115555,73	138786,96	159870,07	178449,04	202629,62	225889,76	252030,28	30475,64	53432,65	78498,42	98549,63	124427,36	148440,94
710,39	1171,26	1641,57	2135,08	2745,25	3656,40	4496,23	5222,95	6101,10	9267,36	10287,61	10769,40	587,84	1676,75	2955,48	4234,69	4859,31	5515,13
4646,79	11609,49	19626,71	26695,91	32712,54	40812,77	55379,35	76724,33	91903,05	107063,26	118354,01	133069,50	11620,12	24243,86	40407,55	56011,26	75363,98	93453,73
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
548,74	822,24	1950,73	2616,41	4689,74	7796,29	11099,64	16562,27	18856,02	19479,89	20781,72	21297,02	1573,56	3393,34	5616,56	6986,05	10887,00	14091,77
7,17	1674,53	3910,99	4552,40	5142,58	5521,88	23237,74	25952,58	30054,13	31096,05	31953,67	32591,54	4743,15	5103,48	6622,28	10406,79	12937,02	14020,51
6801,26	18928,23	38092,62	66364,27	88781,61	105968,46	125827,23	156071,92	181389,34	206153,96	236570,28	267408,41	15459,41	33886,24	61459,46	82646,36	106571,12	133263,53
0,00	3,64	3,64	3,64	3,64	3,64	3,64	3,64	3,64	15,56	15,56	15,56	0,00	0,00	2,61	2,61	2,61	2,61
4598,67	16692,09	25696,32	59975,74	69056,28	85237,20	116945,97	208080,89	302269,47	411181,31	509239,82	683604,57	34286,96	52667,87	77727,84	105216,16	125939,61	151421,80
224,13	547,99	547,99	732,45	732,45	751,91	996,38	1091,58	1092,91	1092,91	1344,95	1360,42	33,71	132,78	184,33	255,46	279,01	485,03
108069,38	215151,31	342443,41	473019,60	606071,96	725216,30	851498,13	967565,18	1081994,90	1204700,26	1339328,23	1543659,50	170544,61	320605,53	494107,24	655598,81	830689,17	987288,01
400,87	400,96	660,78	1215,41	1257,94	1368,87	1650,32	2064,96	2668,19	2699,41	2755,24	2817,28	327,12	1192,87	1376,63	2139,03	2713,60	3246,88
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
81339,17	159924,98	281546,91	418615,19	554015,84	675243,73	799801,55	951776,24	1153023,98	1380871,55	1606644,81	1936163,79	226708,23	438306,06	641113,83	836752,77	1060219,99	1231336,54
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	7,59	14,50	17,49	21,89	30,96	30,96	59,56	86,77	94,48	112,74	112,74	2,49	2,49	6,35	11,10	25,53	38,04
7290,27	15191,21	27750,91	39163,13	48692,04	56064,78	69057,36	84315,68	97702,69	108395,71	118743,19	129515,68	5213,49	12476,56	23877,57	36489,10	50910,16	66159,85
0,00	21,42	21,42	21,42	21,42	21,42	21,42	21,42	21,42	21,42	21,42	21,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
31625,88	53182,91	75499,40	104460,87	132761,20	202838,28	240639,11	282989,65	303080,64	330307,17	349036,48	382410,13	27107,79	52238,10	92656,70	142727,96	173293,95	191188,23
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	170,28	0,00	0,00	1,59	6,79	6,79	6,79
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21679,89	35773,74	60950,44	81898,75	107615,50	122596,85	145620,66	171471,14	190275,91	219258,21	247205,81	276608,92	35849,92	65431,12	87811,66	120882,49	158078,04	190701,08
0,00	17,91	18,81	27,57	39,53	41,67	308,78	512,46	2014,08	2022,43	3231,25	3300,69	14,14	1449,71	1499,07	1582,96	2541,06	5186,04
0,47	0,47	0,76	0,82	1,20	1,25	1,25	1,25	1,34	1,52	1,52	1,78	0,00	0,00	141,11	179,13	190,03	190,03
0,35	0,40	0,61	0,61	0,61	1,54	1,54	1,92	2,70	2,93	2,93	4,25	3,39	5,68	5,68	5,68	5,68	5,68
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	93,16	93,16	131,15	184,96	371,27	371,27	371,27	0,00	17,17	17,17	34,34	34,34	34,34
1553,55	8508,73	13564,21	18488,29	22521,47	29154,28	35585,92	42441,11	48718,86	52977,18	61492,84	67646,23	5503,50	11365,86	21693,05	32296,80	39793,56	49503,72
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	60,00	60,00	60,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,88
11,22	11,22	11,22	40,01	40,01	40,03	40,13	40,13	40,13	524,48	524,52	524,52	0,02	3,38	3,54	3,56	3,56	3,58
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,53	0,53	0,53	0,53	0,53	0,53	0,53	0,84	0,84	0,84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,37
0,39	0,46	0,47	0,50	0,51	0,51	0,51	0,63	0,90	0,90	0,90	1,11	0,09	0,16	0,16	0,16	0,16	0,16
197,55	383,85	886,32	1609,55	2395,84	2850,40	3150,89	3519,54	4799,93	5258,31	6536,31	7304,72	1036,37	2010,43	3034,04	4142,71	4696,10	15099,01
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
301,86	516,09	780,12	1102,98	1414,27	1866,92	2132,22	2301,25	2494,28	2620,80	2826,25	3001,97	91,24	468,62	888,98	995,81	1176,66	1306,13
0,00	0,00	0,00	23,10	23,10	83,00	83,00	123,70	123,70	167,69	167,69	182,44	0,00	154,10	309,16	352,26	367,55	367,55
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21,57	54,47	62,82	198,54	221,28	307,08	355,10	486,69	615,70	672,44	732,62	793,74	79,86	175,30	276,65	434,95	512,23	599,59
278,78	451,33	451,33	451,33	451,33	637,65	637,65	637,65	733,91	733,91	744,72	837,88	231,30	505,71	505,71	1050,55	1050,55	1140,08
0,29	0,29	0,56	0,56	0,61													

0,00	0,69	82,20	82,20	229,75	329,77	377,91	569,94	669,64	719,58	966,74	1248,45	0,00	172,98	256,81	344,11	538,54	699,08
0,00	0,00	1,67	1,67	1,67	1,67	1,67	1,67	1,67	3,86	3,86	3,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,03	2,03	2,03	0,00	0,00	0,00	0,00	2,39	2,39
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
185,51	591,45	850,12	1010,69	1183,00	1275,66	1302,98	1336,70	1374,51	1502,13	1518,58	1728,05	301,22	444,92	608,49	863,80	1085,36	1290,54
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	29,27	88,12
5365,46	7847,06	13062,92	20897,38	36258,83	43963,32	55284,19	57929,05	59277,16	60017,79	61429,19	63645,49	3548,69	6254,26	9269,78	11421,63	13383,46	14393,82
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	30,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
60,93	63,31	63,31	63,31	63,31	63,44	63,44	63,44	63,44	64,06	64,06	64,06	2,20	2,20	2,30	4,62	5,28	5,28
76,54	114,51	193,99	223,46	263,65	324,98	417,34	458,22	988,27	1164,64	1316,70	1395,75	86,45	127,77	186,06	244,99	364,04	446,00
8702,71	14827,54	23405,79	33135,48	40082,87	48687,93	65022,18	75603,74	86683,43	97621,76	108790,02	120885,26	5511,94	11890,51	20713,12	29345,63	37102,25	55305,56
32,26	78,03	175,35	504,74	608,52	732,60	1165,61	1214,75	1418,08	1597,37	1641,28	1682,34	50,52	83,25	693,82	1314,77	1419,06	1531,98
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	404,23	581,76	904,51
855,68	2142,83	3077,42	3867,19	5186,34	7295,47	8193,22	9381,72	10793,66	12479,61	18573,85	21007,94	872,20	4107,01	5668,16	8980,81	14481,05	15599,10
314078,89	686762,22	967207,69	1227656,60	1480665,77	1743732,04	2007983,76	2287419,58	2537078,04	2808350,85	3063074,23	3382849,35	247695,81	576565,32	889072,88	1210047,65	1497947,29	1767097,22
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	2,42	2,42	2,42	2,42	2,42	2,42	2,42	9,09	9,09	9,10	9,10	0,00	7,28	7,28	7,28	9,38	9,38
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
50,24	585,53	1334,86	2022,78	2252,04	3276,99	3670,34	4366,21	5266,72	5715,20	6062,41	6846,93	520,46	1330,64	2126,90	3176,95	3819,94	4753,24
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
389,55	612,87	777,74	1042,75	1276,25	1317,86	1318,34	1318,05	2046,40	2024,10	2108,59	2119,20	67,17	899,46	1011,34	1058,13	1112,28	1449,69
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24,37	24,37	24,37	24,37
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,57	0,57	0,57	0,57
94,77	534,40	562,11	854,39	1391,70	1702,88	2147,90	2486,94	4160,39	6579,67	7537,84	7629,85	349,48	597,09	62528,14	62748,12	70111,46	79265,63
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
646,92	996,10	1401,96	1726,92	2458,02	3556,93	4523,07	5320,26	5809,33	7106,70	8194,68	9303,45	343,83	1202,92	1677,09	2043,90	3296,79	4260,41
3342,22	5753,52	8584,93	11231,68	12737,12	16770,62	20397,79	22903,27	25349,59	29256,70	32208,23	34562,27	3603,42	6462,23	10562,72	14899,03	19156,47	23951,79
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
40,03	67,75	1819,60	1852,42	1852,42	1875,86	1876,31	3511,90	3644,74	3691,02	3739,71	3805,24	167,31	219,91	493,91	579,32	971,04	1012,63
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6108,29	9119,84	13607,27	21449,90	24284,52	31449,93	35345,97	39214,26	43178,02	44970,58	46911,58	52166,46	3817,56	9068,42	13273,93	18074,38	23789,17	27175,79
4,07	4,17	50,97	50,97	59,51	166,00	212,49	402,44	637,38	746,19	867,77	880,43	7,48	190,79	721,57	731,33	1023,86	1025,05
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,46	0,46	0,46	83,96	83,96	83,96	83,96	0,00	7,27	7,27	7,27	7,27	7,27
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
353,09	1000,03	2713,88	4912,50	6128,40	7908,70	8945,74	10505,90	11286,84	13766,59	14694,41	16676,35	500,98	2330,40	3060,60	3853,70	6212,50	7191,15
5937,52	15489,45	24759,49	57799,27	63016,33	65744,51	71783,81	92593,61	97960,66	130432,26	138524,21	144816,43	6837,15	11729,57	20744,21	26660,05	58694,13	63771,36
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	0,00	0,00	0,00	5,00	5,00	5,00
774,77	1097,44	2272,45	2818,19	3904,88	4660,42	5127,94	8450,92	18046,20	19520,81	21269,83	22565,74	2793,49	4010,08	5842,87	7095,79	8221,19	9002,12
1426,09	14095,31	24951,77	30857,75	44633,96	60504,09	77683,36	97791,44	117446,04	126262,30	136310,56	145470,41	9709,24	13026,32	17340,49	31421,12	40769,21	61300,52
0,00	0,00	0,00	12,71	12,71	12,71	12,71	22,64	22,64	62,99	62,99	62,99	0,00	0,00	2,49	2,49	2,49	2,49
1128,96	2001,14	2706,06	3469,51	4372,07	5195,34	6403,35	7883,54	8856,73	9811,06	11359,33	15637,38	2013,50	3288,38	8022,04	9489,83	10885,78	12520,42
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,40	0,40	0,40	0,40	0,99
81,61	97,28	143,58	146,45	146,93	155,62	155,72	156,57	181,92	186,97	190,74	195,11	31,34	33,95	34,44	37,16	39,52	39,92
46685,16	103837,69	177917,11	279275,50	359582,65	424324,18	546688,63	693736,02	797119,37	898252,96	983784,10	1096822,94	74168,47	176272,11	266124,45	377979,72	489601,21	606007,15
9478,06	19103,98	31214,25	45362,53	56205,00	68831,48	90974,06	111173,63	123315,89	160413,47	196715,71	239274,37	44463,01	68026,24	105789,94	124456,66	162952,70	216240,30
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	58,22	58,22	64,78	64,78	64,78	64,78	84,44	117,21	117,64	153,83	153,83	0,00	112,16	112,16	247,41	247,41	247,41
20163,21	44207,60	66559,47	91448,49	115664,70	156930,11	188886,89	226469,63	251005,12	279544,05	299107,69	326246,13	23723,70	46487,98	64590,87	85562,89	112908,32	131560,63
2543,23	7760,90	11096,13	17732,75	21212,74	24030,76	26379,20	35458,99	37403,33	43743,28	49477,11	56355,19	3798,07	6268,61	17729,42	23012,82	27960,00	32397,58
4346,40	9934,78	12305,99	16994,93	18879,21	20053,74	23442,24	27011,19	28349,70	29864,72	31383,27	36749,33	7785,66	18310,52	21103,95	24079,32	29196,75	32885,26
7638,00	34677,73	44560,38	66190,83	215106,81	222567,02	240091,04	253081,85	281427,63	291402,22	295193,03	314243,9						

1074,06	2577,30	4759,90	6775,62	8226,81	9495,51	11013,53	13207,18	15248,34	16500,41	19870,01	25787,33	3833,60	6533,02	15231,48	21854,03	25546,30	28053,32
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	130,83	130,83	392,48	622,80	702,29	736,15	869,67	977,87	1041,20	169,34	453,62	614,45	1319,76	1319,76	1319,76
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	26,71	26,71	26,92	39,01	39,62	40,04	40,11	40,67	41,19	41,19	41,19	0,01	1,48	1,48	1,48	1,48	1,48
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	4,56	4,62	4,62	4,62	4,62	4,62	4,83	4,83	4,83	2,24	16,91	17,53	17,83	18,26	18,30
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1060063,27	2280132,83	3529851,00	4857485,42	6222939,03	7487241,06	8899012,57	10552654,91	12015701,67	13656868,49	15308950,95	17312259,01	1514770,52	3047630,69	4791608,91	6652595,23	8454830,27	10157628,11