1 000,00	40,54	366,86	5,60	7 107,16	9 718,30	2 611,14	0,04054	1,281987363	0,36686	0,8106830329	1,566762294	2,897583763	7,10716	1,02886679	0,00710716	9,7183	1,406868021	0,0097183	2,61114	0,3780012312	1,351070869
2 000,00	48,50	731,60	5,90	16 416,74	21 693,18	5 276,44	0,02425	1,084492969	0,3658	0,7762236171	1,574388735	2,908887264	8,20837	1,079920449	0,004104185	10,84659	1,427013444	0,005423295	2,63822	0,3470929951	1,300726196
3 000,00	75,16	1 101,98	6,00	26 667,52	34 141,18	7 473,66	0,02505333333	1,372227581	0,3673266667	0,7494035153	1,558937049	2,884286505	8,889173333	1,110262957	0,002963057778	11,38039333	1,421417795	0,003793464444	2,49122	0,3111548376	1,197565371
4 000,00	79,04	1 471,14	6,34	36 032,52	45 536,80	9 504,28	0,01976	1,249732131	0,367785	0,7644034308	1,61712477	2,996873117	9,00813	1,086095501	0,0022520325	11,3842	1,372574375	0,00284605	2,37607	0,2864788738	1,123151468
5 000,00	86,70	1 833,10	6,34	45 731,66	57 971,66	12 240,00	0,01734	1,226123159	0,36662	0,7443766811	1,594519499	2,959730602	9,146332	1,073866918	0,0018292664	11,594332	1,361285548	0,0023188664	2,448	0,2874186302	1,142810807
6 000,00	102,24	2 205,20	6,56	54 645,00	70 774,72	16 129,72	0,01704	1,319912724	0,3675333333	0,7540650473	1,63124422	3,032450108	9,1075	1,046897472	0,001517916667	11,79578667	1,355913175	0,001965964444	2,688286667	0,3090157031	1,242697438
7 000,00	92,60	2 579,78	6,64	66 565,90	84 188,50	17 622,60	0,01322857143	1,106781692	0,36854	0,749971868	1,635562308	3,044710176	9,509414286	1,07406524	0,001358487755	12,02692857	1,358412363	0,001718132653	2,517514286	0,2843471222	1,154382736
8 000,00	119,74	2 939,96	6,66	77 312,78	98 333,60	21 020,82	0,0149675	1,338733898	0,367495	0,7410542055	1,627207557	3,033061754	9,6640975	1,075318333	0,001208012188	12,2917	1,367690087	0,0015364625	2,6276025	0,2923717542	1,196648746
9 000,00	130,44	3 312,80	6,62	88 719,40	109 802,00	21 082,60	0,01449333333	1,374958327	0,3680888889	0,7270746454	1,605978109	2,997073325	9,857711111	1,082672479	0,001095301235	12,20022222	1,33995049	0,001355580247	2,342511111	0,2572780114	1,060525312
10 000,00	140,50	3 682,36	6,72	96 901,36	121 663,94	24 762,58	0,01405	1,405	0,368236	0,7296147296	1,619983142	3,026581484	9,690136	1,052093148	0,0009690136	12,166394	1,320949445	0,0012166394	2,476258	0,2688562963	1,115267353
11 000,00	132,46	4 045,70	6,62	111 558,36	140 069,66	28 511,30	0,01204181818	1,262956546	0,3677909091	0,7113957228	1,586854809	2,967782344	10,14166909	1,089839881	0,0009219699174	12,73360545	1,368373483	0,001157600496	2,591936364	0,2785336016	1,161979302
12 000,00	138,10	4 408,18	6,66	120 054,80	151 186,12	31 131,32	0,01150833333	1,260674753	0,3673483333	0,7090641663	1,588253204	2,973308876	10,00456667	1,065147106	0,0008337138889	12,59884333	1,341349601	0,001049903611	2,594276667	0,2762024958	1,158196072
13 000,00	159,04	4 781,58	6,74	132 351,84	164 769,06	32 417,22	0,01223384615	1,394873074	0,3678138462	0,711518015	1,599787398	2,997667956	10,18091077	1,074762822	0,0007831469822	12,67454308	1,338006785	0,0009749648521	2,493632308	0,2632439629	1,109062561
14 000,00	137,66	5 145,06	6,86	145 168,04	175 882,30	30 714,26	0,009832857143	1,163439347	0,3675042857	0,7185644341	1,621230351	3,040500701	10,36914571	1,086136928	0,0007406532653	12,56302143	1,315938831	0,0008973586735	2,193875714	0,229801904	0,9723732721
15 000,00	157,66	5 524,88	6,96	152 760,82	193 612,92	40 852,10	0,01051066667	1,287288509	0,3683253333	0,723808319	1,638273647	3,075008811	10,18405467	1,059095329	0,0006789369778	12,907528	1,342324159	0,0008605018667	2,723473333	0,2832288298	1,20326214
16 000,00	168,06	5 884,14	6,86	168 904,10	209 464,46	40 560,36	0,01050375	1,328630959	0,36775875	0,7086525023	1,60871023	3,021896719	10,55650625	1,090509413	0,0006597816406	13,09152875	1,352382596	0,0008182205469	2,5350225	0,2618731834	1,116702066
17 000,00	179,06	6 265,54	6,98	175 922,88	220 723,16	44 800,28	0,01053294118	1,373327509	0,3685611765	0,716561183	1,631137285	3,066325013	10,34840471	1,062358899	0,0006087296886	12,98371529	1,332897764	0,0007637479585	2,635310588	0,2705388643	1,1576961
18 000,00	131,20	6 618,70	6,74	188 137,78	236 272,04	48 134,26	0,007288888889	0,9779070622	0,3677055556	0,68788657	1,56988871	2,953302009	10,45209889	1,066744578	0,0005806721605	13,12622444	1,339666693	0,0007292346914	2,674125556	0,2729221152	1,171735961
19 000,00	177,62	6 989,08	7,16	199 785,60	241 617,62	41 832,02	0,009348421053		0,3678463158	0,726741659	1,662562677	3,129788941	10,51503158	1,067278142	0,0005534227147	12,71671684	1,290749706	0,0006693008864	2,201685263		0,9624036575
20 000,00	193,48	7 354,14	7,10	204 166,36	260 936,62	56 770,26	0,009674	1,3681102	0,367707	0,7169191623	1,643814608	3,096532923	10,208318	1,030780111	0,0005104159	13,046831	1,317397627	0,00065234155	2,838513	0,2866175158	1,237964642
21 000,00	186,08	7 722,58	6,96	220 768,24	277 267,06	56 498,82	0,008860952381			0,6993373977	1,60693848	3,028982346	10,51277333	1,056318326	0,000500608254	13,20319333	1,326650412	0,0006287234921	2,69042	0,2703320864	1,170867052
22 000,00	201,86	8 091,52	7,16	235 603,38	290 556,86	54 953,48	0,009175454545		0,3677963636		1,648763064	3,10971087	10,70924455	1,071053224	0,000486783843	13,20713	1,320871804	0,0006003240909	2,497885455	0,2498185803	1,084874518
23 000,00	203,00	8 461,92	7,26	243 449,32	303 007,26	59 557,94	0,008826086957		0,3679095652		1,667597645	3,14707952	10,58475304	1,053917166	0,0004602066541	13,1742287	1,311749619	0,000572792552	2,589475652	0,2578324529	1,122491156
24 000,00	200,60	8 836,58	7,18	264 095,42	325 970,48	61 875,06	0,008358333333		0,3681908333	0,711891324	1,645272966	3,106706188	11,00397583	1,091035505	0,0004584989931	13,58210333	1,346654808	0,0005659209722	2,5781275	0,2556193035	1,115527111
25 000,00	204,06	9 188,70	7,08	265 193,66	325 207,28	60 013,62	0,0081624	1,290588759	0,367548	0,6991466291	1,61864239	3,058092488	10,6077464	1,047509906	0,000424309856	13,0082912	1,284562562	0,000520331648	2,4005448	0,237052656	1,036876839
26 000,00	196,56	9 568,72	7,14	282 908,20	347 521,58	64 613,38	0,00756			0,7023513748	1,628776889	3,078867862	10,88108462	1,070356406	0,0004185032544	13,36621462	1,314815016	0,0005140851775	2,48513	0,2444586095	1,071622814
27 000,00	200,92	9 935,26	7,10	283 254,44	360 141,26	76 886,82	0,007441481481	.,===:	0,3679725926	0,695833379	1,616239904	3,056734943	10,49090519	1,028158029	0,0003885520439	13,33856519	1,307242096	0,0004940209328	2,84766	0,2790840676	1,225991807
28 000,00	187,78	10 310,70	7,34	299 255,20	377 271,54	78 016,34	0,006706428571		0,3682392857	0,7167996898	1,667489464	3,155228165	10,68768571	1,043723407	0,0003817030612	13,47398357	1,315823875	0,000481213699	2,786297857	0,2721004686	1,197739165
29 000,00	199,22	10 661,90	7,16	318 025,88	393 483,66	75 457,78	0,006869655172	.,	0,3676517241	0,6968335168	1,623426099	3,07333237	10,96640966	1,067285169	0,0003781520571	13,56840207	1,32051918	0,0004678759334	2,601992414	0,2532340118	1,116869764
30 000,00	221,30	11 032,52	7,14	333 726,60	400 467,64	66 741,04	0,007376666667		0,3677506667		1,615848989	3,060420535	11,12422	1,07908343	0,0003708073333	13,34892133	1,294886277	0,0004449640444	2,224701333	0,215802847	0,95357446
31 000,00	208,34	11 405,66	7,14	339 651,08	418 383,44	78 732,36	0,006720645161	.,	0,3679245161	-,	1,612918231	3,056260394	10,95648645	1,059442978	0,0003534350468	13,49624	1,305025727	0,0004353625806	2,539753548	0,245582749	1,0871356
32 000,00	232,28	11 773,82	7,28	348 520,92	433 698,22	85 177,30	0,00725875	1,298484675	0,367931875	0,7017888069	1,641662012	3,112103756	10,89127875	1,049914494	0,0003403524609	13,55306938	1,306509943	0,000423533418	2,661790625	0,2565954488	1,137880302
33 000,00	232,68	12 133,52	7,26	365 777,86	459 487,32	93 709,46	0,007050909091	.,	0,3676824242	-,	1,634376754	3,099629243	11,08417758	1,065349631	0,000335884169	13,92385818	1,33828397	0,0004219350964	2,839680606	0,2729343395	1,212390778
34 000,00	206,28	12 501,50	7,20	386 886,60	476 506,48	89 619,88	0,006067058824		0,3676911765		1,618209161	3,070256679	11,37901765	1,09055888	0,0003346769896	14,01489647	1,343180077	0,0004122028374	2,635878824	0,252621197	1,124003412
35 000,00	267,18	12 870,24	7,36	382 254,28	462 801,16	80 546,88	0,007633714286		0,3677211429		1,651538074	3,134776076	10,92155086	1,043815635	0,0003120443102	13,22289029	1,263763709	0,0003777968653	2,301339429		0,9801880139
36 000,00	253,58	13 231,84	7,26	409 759,26	496 876,30	87 117,04	0,007043888889	1,336483948	0,3675511111	0,6920036451	1,626584936	3,088646865	11,38220167	1,084920805	0,0003161722685	13,80211944	1,315580849	0,0003833922068	2,419917778	0,2306600445	1,029513975
37 000,00	229,88	13 616,42	7,26	421 669,84	511 262,28	89 592,44	0,006212972973			0,6902011183	1,624148195	3,085223463	11,39648216	1,083452443	0,0003080130314	13,81789946	1,313654223	0,0003734567421	2,421417297	0,2302017805	1,029010118
38 000,00	282,10	13 979,70	7,34	426 373,90	511 313,10	84 939,20	0,007423684211			0,6960419483	1,639655015	3,115867578	11,22036579	1,064011616	0,0002952727839	13,45560789	1,275976503	0,0003540949446	2,235242105		0,9488717173
39 000,00	250,92	14 351,26	7,28	438 439,94	544 751,22	106 311,28	0,006433846154	.,	0,3679810256	-,	1,623950093	3,08717314	11,24204974	1,063448369	0,0002882576857	13,96798	1,32130936	0,0003581533333	2,725930256	0,2578609908	1,155964103
40 000,00	223,02	14 704,72	7,36	442 102,28	539 855,44	97 753,16	0,0055755	1,1151	0,367618	0,6945601302	1,63953452	3,117935302	11,052557	1,043025194	0,000276313925	13,496386	1,273648318	0,00033740965	2,443829	0,2306231234	1,035285423
41 000,00	260,64	15 093,76	7,24	457 406,30	570 575,96	113 169,66	0,006357073171	.,	0,3681404878	0,681647384	1,61064006	3,064078178	11,15625122	1,050363185	0,0002721036883	13,91648683	1,310239895	0,000339426508	2,76023561	0,2598767103	1,168173715
42 000,00	249,76	15 451,46	7,34	476 340,88	590 687,24	114 346,36	0,005946666667		0,3678919048		1,630752735	3,103423211	11,34144952	1,065382513	0,0002700345125	14,0639819	1,321129221	0,000334856712	2,722532381	0,2557467088	1,151113104
43 000,00	251,64	15 816,78	7,46	472 943,22	588 815,04	115 871,82	0,005852093023	1,213515838	-,	0,6992249685	1,65530195	3,151218583	10,99867953	1,030905007	0,000255783245	13,69337302	1,283478327	0,0003184505354	2,694693488	0,2525733203	1,138279919
44 000,00	238,26	16 185,40	7,28	503 121,78	618 061,50	114 939,72	0,005415	1,135859983	0,36785	0,6808864112	1,613353982	3,072390268	11,43458591	1,069457989	0,0002598769525	14,04685227	1,31377896	0,0003192466426	2,612266364	0,2443209711	1,102459032
45 000,00 46 000.00	262,42 265.54	16 568,82 16 925.62	7,40 7.42	514 867,86 509 865.76	643 336,78 645 620.52	128 468,92 135 754.76	0,005831555556 0.005772608696	1,237059743		0,6906581542	1,637958172	3,120269143 3,126001195	11,441508 11.08403826	1,067860919 1.032379726	0,0002542557333 0.0002409573535	14,29637289 14,0352287	1,334311691	0,0003176971753	2,854864889 2,951190435	0,2664507723	1,203776597 1,24331871
47 000,00	273.04	17 296.50	7,42	526 099.84	659 711.84	135 /54,/6	0.005772608696			0,6911071027	1,640439137	3,126001195	11,08403826	1,032379726	0,0002409573535	14,0352287	1,307256906	0.0003051136673	2,951190435	0,2748771794	1,24331871
48 000,00	269,04	17 649,14	7,18	543 180,52	671 766,72	128 586,20	0,005605	1,227993974	0,3676904167	0,6661127299	1,58374679	3,01985736	11,31626083	1,049847548	0,000235755434	13,99514	1,298376171	0,0002966472793	2,678879167	0,2485286232	1,126717684
49 000,00	291.80	18 016 82	7,10	542 629 50	683 949 66	141 320 16	0.005955102041		0,3676904167	0,6661127299	1 617246904	3 084672795	11,31626083	1,049647546	0,000235755434	13 95815633	1,296376171	0,0002915654167	2,878679167	0,2465260232	1,120717604
50 000,00	255,16	18 386,68	7,72	557 930,58	708 160,66	150 230,08	0,005955102041	1,14111021	-,	0,7135081512	1,699131031	3,241823512	11,1586116	1,031316105	0,0002280014977	14,1632132	1,309011407	0,0002848603332	3,0046016	0,2776953022	1,261708304
51 000,00	335.08	18 761 28	7,72	576 046 66	705 895 16	129 848 50	0.006570196078			0,7135081512	1 644562512	3 138631419	11,1500110	1,031316103	0,000223172232	13 84108157	1,309011407	0.000283284284	2 54604902	0,2776953022	1,261708304
52 000,00	308,16	19 142,62	7,48	587 513,16	739 363,70	151 850,54	0.005926153846	1,351370996	0.3681273077	0.6888296059	1.642854571	3,136276054	11,29833	1,040457781	0,0002214712265	14,21853269	1,309377844	0,0002713937362	2,94604902	0,2689200628	1.224406655
53 000 00	294 58	19 502 76	7,40	621 131 18	749 106 48	127 975 30	0.005558113208		0.3679766038		1 645571142	3 142352675	11 71945623	1 077349272	0.0002172733769	14 13408453	1 299321862	0.000275433321	2 414628302	0.2219725893	1.011681827
54 000,00	277,72	19 842,10	7,66	619 068,46	755 290,02	136 221,56	0,005358113208	.,=	0,3674462963	-,	1.679000537	3,207082578	11,46423074	1,052079012	0,0002211218186	13.98685222	1,283581428	0,0002590157819	2,522621481	0,2219725893	1.056169113
55 000,00	287.66	20 245.76	7,50	638 444.78	779 574.06	141 129.28	0.005230181818		0,3674462963		1.646702058	3,146251192	11.60808691	1.063489952	0.0002123003693	14.17407382	1,298576174	0.0002597104331	2,522021401	0.2350862219	1.073569065
56 000,00	256.52	20 245,76	7,52	640 590.70	803 764.64	163 173.94	0,005230181818		0,3681047273	0.691477731	1,646702058	3,146251192	11,60808691	1,063489952	0.0002110561256	14,17407382	1,298576174	0.0002577104331	2,565986909	0,2350862219	1,073569065
57 000.00	316.80	20 976.04	7,36	650 313.52	812 593.14	162 279.62	0.005557894737		0,3679621429		1.621718474	3,100175213	11,43911964	1.040282803	0.0002042699936	14,35294	1,301823746	0.000250105614	2.847010877	0,2599818438	1,218250405
58 000,00	258.76	21 333.42	7,42	658 887.02	822 914.20	164 027.18	0.00446137931		0.3678175862		1.624587711	3,106471789	11.36012103	1.035732646	0.0002001980548	14,18817586	1,293573975	0.0002446237218	2.828054828	0,2578413294	1,180816202
59 000,00	294.32	21 692.52	7,44	667 294.70	827 246.52	159 951.82	0.004988474576		0.3676698305		1,653656866	3,162870269	11.31007966	1.029565615	0.0001936841556	14.02112746	1,293573975	0.0002376462281	2,711047797	0,2378413294	1,13122592
60 000,00	339,54	22 064,42	7,42	688 424,08	860 070,42	171 646,34	0,005659		0,3677403333	0,674416712	1.617309376	3,094134046	11,47373467	1,04286771	0,0001910302034	14,334507	1.302888286	0,0002370402281	2,860772333	0,2600205756	1,192939768
61 000,00	300.38	22 437.66	7,42	701 731.12	884 020,62	182 289.50	0.004924262295		0,3677403333		1.65073824	3,158876398	11.50378885	1.044030859	0.0001912289111	14.49214131	1.315239956	0.0002375760871	2,988352459	0,2600205756	1,245360957
62 000,00	324,90	22 805,82	7,56	721 485,34	887 534.30	166 048,96	0,004924202293		0.3678358065		1.644966971	3.148606688	11.63686032	1,054551579	0,0001876912955	14,31506935	1,297255323	0.0002373700871	2,678209032	0,2427037437	1,115426835
63 000.00	292.76	23 180.22	7,66	755 641.84	936 824.02	181 182.18	0.004646984127	1.166383759		0.6931568404	1.665316912	3.188330918	11.99431492	1.085370944	0.0001903859511	14.87022254	1.345613116	0.0002360352784	2.875907619	0.2602421721	1.197042451
64 000.00	301,56	23 538,98	7,52	762 917.10	915 617.90	152 700.80	0,004711875	.,	-,	0.6795198102	1.633521475	3.128204343	11.92057969	1.07716357	0.0001862590576	14,30652969	1,292762013	0.000235395264	2.38595	0.215598443	0.9925185043
65 000.00	331.88	23 918.88	7.54	731 948.08	930 166.66	198 218.58	0.005105846154		0.3679827692		1.636527059	3.13469845	11,26073969	1.016115759	0.0001732421491	14,31025631	1.29128968	0.0002233383204	3.049516615	0.2751739207	1.267813661
66 000.00	324.32	24 268,36	7,64	768 927,10	944 532.76	175 605.66	0.004913939394		0.3677024242		1.656898117	3.17445577	11.65041061	1.0498315	0,0001752421491	14.31110242	1.289589408	0.0002261377683	2.660691818	0.2397579087	1.105529908
67 000.00	340.74	24 645.20	7.52	780 528,42	942 481.34	161 952.92	0.005085671642	1,316393465	0.367838806		1.629582953	3.122838109	11.64967791	1.048344885	0.0001738757897	14.06688567	1.265867413	0.0002100340032	2.417207761	0.2175225282	1.003796345
68 000.00	362.06	25 014,10	7,52	792 522.12	976 736.56	184 214.44	0.005324411765			0.6794123596	1.636974931	3.137712949	11.65473706	1.047403757	0.0001730737097	14.36377294	1,290863078	0.000203333173	2.709035882	0.2434593202	1.124362033
69 000.00	363.08	25 385.00	7.68	825 688.58	1 000 721.86	175 033.28	0.005262028986	.,	0.3678985507		1.661683491	3.185784305	11.96650116	1.074012709	0.000173427553	14.50321536	1.301686885	0.000210191527	2.536714203	0.2276741762	1.052268788
70 000,00	294,26	25 744,98	7,54	816 561,38	1 014 246,96	197 685,58	0,004203714286		0,3677854286		1,630160546	3,126036581	11,66516257	1,045616764	0,0001666451796	14,48924229	1,29875555	0,0002069891755	2,824079714	0,2531387861	1,170845689
71 000,00	311,96	26 140,14	7,52	855 616,50	1 040 028,08	184 411,58	0,004393802817			0,6732056446	1,62462737	3,11610314	12,05093662	1,078824276	0,0001697315017	14,64828282	1,311343973	0,0002063138425	2,597346197	0,2325196969	1,076276415
72 000,00	349,80	26 494,08	7,76	839 091,48	1 034 145,50	195 054,02	0,004858333333		0,3679733333	0,6938222125	1,675248901	3,213886823	11,65404833	1,041989381	0,0001618617824	14,36313194	1,284208761	0,0001994879437	2,709083611	0,2422193795	1,121995892
73 000,00	354,92	26 850,34	7,42	858 182,48	1 064 840,38	206 657,90	0,004861917808		0,3678128767		1,600692418	3,071504332	11,75592438	1,049803444	0,00016104006	14,58685452	1,30260536	0,0001998199249	2,830930137	0,252801916	1,171861749
74 000,00	376,06	27 224,88	7,54	858 093,32	1 090 729,32	232 636,00	0,005081891892		0,3679037838		1,625422343	3,119610227	11,59585568	1,034252716	0,0001567007524	14,73958541	1,314646945	0,0001991835866	3,14372973	0,2803942291	1,300691169
75 000,00	336,08	27 612,14	7,70	889 220,16	1 106 905,18	217 685,02	0,004481066667		0,3681618667	0,685953946	1,658749904	3,184232519	11,8562688	1,056214853	0,000158083584	14,75873573	1,314780911	0,0001967831431	2,902466933	0,2585660579	1,200276571
76 000.00	342.44	27 968,88	7,74	890 331.12	1 093 171.78	202 840.66	0.004505789474		0.3680115789	0.688704706	1.666213854	3.199213842	11.71488316	1.042389556	0.0001541431994	14.38383921	1.279873095	0.0001892610422	2.668956053	0.2374835392	1.103173275
77 000,00	353,18	28 315,50	7,60	931 742,68	1 103 327,52	171 584,84	0,004586753247		0,3677337662		1,634960032	3,139838256	12,10055429	1,075455629	0,0001571500557	14,32892883	1,273505891	0,0001860899848	2,228374545	0,1980502621	0,9206231114
78 000,00	358,86	28 691,74	7,70	913 680,28	1 125 272,04	211 591,76	0,004600769231		0,3678428205		1,655358651	3,179646298	11,71384974	1,039894098	0,0001501775608	14,42656462	1,280714686	0,0001849559566	2,712714872	0,2408205882	1,120191403
79 000.00	339.28	29 065.08	7,74	934 288.22	1 162 593.16	228 304.94	0.004294683544			0.6863403904	1.662854013	3.194672882	11.82643316	1.048702682	0.0001497016856	14.71636911	1.304966217	0.0001862831533	2.889935949	0.2562635359	1.192816539
80 000,00	333,50	29 427,02	7,76	953 247,34	1 193 791,24	240 543,90	0,004284003344	1,179100558		0,6873472012	1,666059548	3,201454766	11,91559175	1,055431526	0,0001489448969	14,9223905	1,32176074	0,0001865298813	3,00679875	0,2663292146	1,240480694
81 000.00	366.12	29 796.58	7,70	970 993.12	1 186 223.96	215 230.84	0.00452	.,	0.3678590123	-,	1.652109824	3.175260627	11.98756938	1.060639936	0.0001479946837	14.64474025	1.295741935	0.0001807992623	2.657170864	0.2351019998	1.095741561
82 000,00	426,68	30 169,84	7,68	978 784,36	1 205 342,78	226 558,42	0,005203414634	1,490031193	0,367924878		1,646768142	3,165596772	11,93639463	1,054966769	0,00014755657882	14,6993022	1,299159069	0,0001792597829	2,762907561	0,2441923003	1,138834799
	434.68	30 530.66	7.70	1 013 622.64	1 228 550.82	214 928.18	0.005237108434		0.3678392771			3.172440371	12 21232096	1.0781987	0.0001471363972	14.80181711	1.306819565	0.0001783351459		0.2286208646	1.066885988
83 000.00																					



