

Demonstrativo da Carteira de Ativos
(Valores em Milhares de Reais)
1º Programa de Emissão de Letras Imobiliárias Garantidas do Itaú Unibanco S.A.

Tabela 1: Dados Individuais

Ativos/Letras Imobiliárias Garantidas (LIG)	31/12/2022		
	Valor Nominal	Valor Presente sob Estresse	Valor para Negociação
1 Créditos Imobiliários	63.471.196	44.838.302	
1.1. Montante Elegível	63.454.155	44.838.302	
Aquisição	63.454.155	44.838.302	
Residencial	62.952.027	44.483.936	
Não Residencial	502.128	354.366	
Construção	0	0	
Residencial	0	0	
Não Residencial	0	0	
Produção	0	0	
Residencial	0	0	
Não Residencial	0	0	
Empréstimos com Garantia de Bens Imóveis Residenciais	0	0	
1.2. Montante Inelegível	17.041	0	
2 Títulos Públicos - Brasil	1.503.317	1.500.106	-
Notas do Tesouro Nacional	0	0	-
NTN-B	0	0	-
NTN-F	0	0	-
--- LFT	1.503.317	1.500.106	
--- LTN	0	0	
3 Instrumentos Financeiros Derivativos	0	0	
4 Disponibilidades	0	0	
5 Total da Carteira de Ativos	64.974.513	46.338.408	
6 Reserva de Liquidez	0	0	
7 Total da Carteira de Ativos ajustada para a Verificação dos Requisitos	64.957.472	46.338.408	
8 Obrigações por Emissão de LIGs	50.574.577	44.627.325	
série 3	1.539	1.336	
série 18	1	1	
série 22	0	0	
série 23	0	0	
série 24	0	0	
série 25	0	0	
série 28	0	0	
série 29	0	0	
série 36	1	1	
série 37	1	0	
série 93	1	1	
série 94	3.298	2.593	
série 96	2.994	2.322	
série 98	2.955	2.231	
série 99	38.051	30.347	
série 100	18.573	14.903	
série 101	1	1	
série 141	1.082	782	
série 146	9.628	7.779	
série 150	0	0	
série 151	0	0	
série 152	20.217	16.617	
série 153	6.226	5.015	
série 154	27.304	22.434	
série 155	8.258	6.789	
série 160	56	47	
série 161	767	624	
série 162	2.571	2.171	
série 163	4.539	3.978	
série 164	55	48	
série 165	1.092	959	
série 166	166	141	
série 167	55	46	
série 168	55	46	
série 169	269	237	
série 170	636	557	
série 171	263	263	
série 172	56	56	
série 173	167	167	
série 175	2.243	1.977	
série 176	110	90	
série 177	6.229	5.435	
série 178	10.946	10.849	
série 180	105	94	

série 185	22.900	22.696
série 186	165	165
série 189	15.657	15.628
série 233	3.359	4.678
série 234	718	718
série 236	1.315	1.315
série 237	6.473	6.472
série 239	240	481
série 240	19.938	22.337
série 241	1.079	1.918
série 242	32.762	32.758
série 243	599	599
série 246	598	598
série 247	29.497	29.493
série 248	840	840
série 249	51.277	51.271
série 250	4.425	4.424
série 251	5.616	5.616
série 252	44.652	44.647
série 253	26.435	26.432
série 254	2.866	2.866
série 255	16.537	16.534
série 256	25.684	25.682
série 257	6.797	6.797
série 258	4.189	4.188
série 259	32.707	33.062
série 260	3.098	3.098
série 261	26.786	26.781
série 262	71.684	73.112
série 263	2.143	2.143
série 264	8.245	8.243
série 265	13.038	13.034
série 266	0	0
série 267	0	0
série 269	30.335	8.148
série 270	46.496	46.721
série 271	1.751	1.226
série 272	272	159
série 273	13.291	43.207
série 274	21.364	13.534
série 275	11.327	6.663
série 276	68.299	42.814
série 277	5.998	3.810
série 278	1.024	606
série 279	8.855	5.651
série 280	2.077	1.240
série 281	43.244	43.231
série 282	15.262	9.703
série 283	685	406
série 284	1.185	834
série 285	3.916	2.487
série 286	1.095	649
série 287	11.806	7.986
série 288	6.602	4.221
série 289	4.657	2.746
série 290	2.356	1.572
série 291	5.186	3.014
série 292	1.419	835
série 293	77.115	77.450
série 294	598	397
série 295	3.029	1.914
série 296	7.259	4.257
série 297	10.418	6.894
série 298	7.881	5.022
série 299	10.763	5.551
série 300	27.423	27.502
série 302	32.935	42.868
série 303	12.197	8.576
série 304	14.509	19.215
série 305	12.625	7.975
série 306	5.878	6.170
série 307	1.691	968
série 308	16.964	17.007
série 310	10.906	14.387
série 311	9.438	6.469
série 312	346	229
série 313	7.250	4.552
série 314	528	331

série 315	5.174	2.975
série 317	2.635	1.751
série 318	900	599
série 319	10.337	6.461
série 320	167	105
série 321	6.790	3.883
série 323	44.739	44.724
série 324	2.004	1.381
série 325	8.085	5.354
série 327	10.268	6.435
série 329	404	230
série 330	332	224
série 332	268	172
série 333	2.947	1.950
série 335	1.499	937
série 336	9.921	10.124
série 337	6.755	3.851
série 339	37.952	37.927
série 341	5.548	3.671
série 342	102	59
série 343	3.467	2.228
série 344	265	177
série 345	8.221	4.934
série 347	5.877	3.992
série 349	2.390	1.538
série 350	106	71
série 351	4.249	2.567
série 353	56.041	56.023
série 355	10.764	7.317
série 356	5.718	5.752
série 357	14.333	9.235
série 358	3.453	2.475
série 359	12.868	7.710
série 360	4.689	3.122
série 361	13.592	8.640
série 363	17.478	11.804
série 365	27.762	17.518
série 366	3.272	2.365
série 367	16.594	9.481
série 368	1.546	1.032
série 369	3.225	3.223
série 371	15.585	10.339
série 372	810	474
série 373	17.623	11.577
série 374	3.118	2.312
série 375	2.638	1.532
série 376	3.359	2.236
série 377	4.078	2.364
série 379	29.234	19.424
série 380	135	79
série 381	26.192	16.352
série 382	1.048	749
série 383	1.721	1.003
série 384	3.234	2.190
série 385	19.368	13.778
série 386	204	129
série 387	23.872	23.861
série 389	1.972	1.405
série 390	3.468	2.482
série 391	2.289	1.518
série 392	1.917	1.275
série 393	11.617	7.583
série 394	798	507
série 395	2.156	1.256
série 397	773	608
série 398	3.992	4.046
série 399	8.610	5.837
série 400	560	402
série 401	9.142	6.363
série 402	399	265
série 403	1.778	1.061
série 404	483	306
série 405	22.718	22.704
série 406	265	176
série 407	1.886	1.370
série 408	1.034	745
série 409	5.385	3.573
série 410	495	330

série 411	10.130	6.401
série 413	881	515
série 415	4.727	3.364
série 416	796	573
série 417	6.793	4.485
série 418	1.278	854
série 419	13.001	8.269
série 420	1.478	949
série 421	2.725	1.624
série 422	136	81
série 423	5.799	4.145
série 424	1.997	1.425
série 425	15.708	10.137
série 426	1.259	872
série 427	10.875	6.961
série 428	473	301
série 429	1.357	798
série 431	40.631	40.619
série 432	732	554
série 433	53.204	53.177
série 434	532	354
série 435	20.245	20.238
série 438	205	129
série 439	1.227	843
série 440	2.355	2.354
série 441	18.250	11.926
série 442	390	280
série 443	4.079	2.389
série 445	1.641	1.170
série 447	6.963	4.607
série 448	68	39
série 449	12.038	7.670
série 450	1.496	1.078
série 451	3.702	2.297
série 452	476	317
série 453	2.145	1.608
série 455	6.989	4.630
série 456	135	79
série 457	31.780	20.237
série 458	2.267	1.631
série 459	4.295	2.700
série 460	66	44
série 461	11.729	8.919
série 463	5.570	3.635
série 465	40.691	26.581
série 466	413	311
série 467	3.524	2.114
série 468	1.903	1.261
série 469	5.760	4.095
série 471	5.637	3.764
série 473	11.426	7.295
série 475	4.104	2.766
série 476	132	87
série 477	27.612	27.603
série 479	7.438	4.695
série 481	5.353	3.542
série 482	8.803	8.843
série 483	15.402	10.426
série 485	10.981	6.712
série 486	426	282
série 487	3.306	2.449
série 489	1.998	1.320
série 491	13.413	8.562
série 492	64	46
série 493	2.728	1.581
série 494	202	134
série 495	280	200
série 497	2.395	1.582
série 499	5.205	3.351
série 500	426	308
série 501	1.358	811
série 503	1.298	930
série 505	2.320	1.531
série 507	11.353	7.124
série 508	90	65
série 509	1.355	778
série 510	328	216
série 511	1.646	1.290

série 512	265	166
série 513	298	197
série 514	270	155
série 515	9.163	5.755
série 516	11.014	16.386
série 517	1.352	779
série 518	486	401
série 519	22.719	22.712
série 520	327	216
série 521	2.364	1.963
série 523	1.976	1.300
série 525	17.654	11.084
série 526	230	166
série 527	944	535
série 529	1.014	731
série 530	245	153
série 531	1.307	867
série 533	6.167	3.861
série 534	566	410
série 535	7.485	4.270
série 537	692	498
série 538	649	406
série 539	1.114	736
série 540	337	192
série 541	1.654	1.032
série 542	373	270
série 543	5.967	3.481
série 544	326	216
série 545	1.905	1.431
série 547	817	539
série 548	101	57
série 549	14.998	9.424
série 550	3.827	2.765
série 551	1.976	1.151
série 552	4.249	2.806
série 553	22.231	22.223
série 555	4.003	2.538
série 557	6.780	3.861
série 559	6.220	3.888
série 561	14.390	8.253
série 563	3.208	2.312
série 565	1.833	1.214
série 566	4.745	4.744
série 567	11.694	11.687
série 568	382	277
série 569	406	230
série 570	326	216
série 571	3.482	2.294
série 573	2.137	1.332
série 575	1.279	755
série 577	1.601	1.155
série 579	786	518
série 581	927	577
série 583	2.423	1.372
série 585	2.386	2.384
série 586	811	535
série 587	3.194	2.304
série 589	327	216
série 591	5.500	3.428
série 593	1.009	571
série 594	195	129
série 595	1.919	1.382
série 596	132	82
série 597	6.178	4.111
série 599	8.862	5.517
série 600	7.299	7.333
série 601	1.935	1.093
série 602	2.162	1.567
série 603	42.421	42.406
série 605	16.664	16.655
série 607	981	648
série 609	3.573	2.228
série 611	5.723	3.223
série 613	3.010	2.170
série 615	1.968	1.297
série 617	1.895	1.182
série 619	10.815	6.142
série 620	92	61

série 621	1.404	1.015
série 623	5.227	3.447
série 624	402	226
série 625	8.917	5.617
série 626	445	323
série 627	3.017	1.704
série 628	259	172
série 629	1.810	1.338
série 631	5.364	3.528
série 633	1.608	1.063
série 635	5.238	2.940
série 636	462	307
série 637	46.317	46.301
série 639	526	380
série 641	1.823	1.224
série 642	4.921	4.962
série 643	6.964	4.339
série 644	700	508
série 645	2.914	1.629
série 646	259	172
série 649	6.514	4.338
série 651	4.053	2.672
série 653	10.051	4.523
série 654	401	265
série 655	81.966	81.922
série 657	3.634	2.620
série 658	134	76
série 659	1.548	1.147
série 660	611	443
série 661	4.081	2.583
série 662	455	302
série 663	5.556	3.125
série 665	3.118	2.326
série 667	1.703	1.257
série 668	1.043	755
série 669	6.839	4.243
série 670	130	86
série 671	5.883	3.320
série 673	329	205
série 675	6.715	4.431
série 677	2.893	1.801
série 679	6.995	3.961
série 680	196	123
série 681	1.526	1.100
série 683	32.052	32.040
série 684	5.549	5.548
série 685	1.282	1.082
série 687	3.518	2.321
série 688	259	171
série 689	1.653	1.029
série 691	5.929	3.425
série 693	13.271	8.758
série 694	253	184
série 695	5.573	4.022
série 697	1.943	1.284
série 698	325	232
série 699	2.296	1.430
série 701	5.893	2.587
série 702	88	64
série 703	641	475
série 704	516	341
série 705	654	432
série 707	2.428	1.512
série 709	6.047	3.451
série 711	1.272	918
série 712	1.421	941
série 713	2.382	1.573
série 715	4.198	2.605
série 717	12.034	6.863
série 719	12.486	12.479
série 720	1.671	1.106
série 721	382	276
série 723	1.374	907
série 725	5.503	3.421
série 726	6.164	6.711
série 727	32.005	18.190
série 728	182	133
série 729	70.366	71.526

série 731	25.547	18.415
série 733	318	230
série 735	130	86
série 736	270	197
série 737	8.117	5.033
série 738	411	273
série 739	10.437	5.895
série 741	254	184
série 742	106	59
série 743	454	300
série 745	2.412	1.593
série 747	2.809	1.589
série 749	3.572	3.569
série 753	12.692	8.369
série 755	17.129	10.561
série 757	3.558	2.011
série 759	13.522	7.537
série 761	1.401	1.013
série 763	2.261	1.491
série 765	6.102	3.729
série 767	4.130	2.315
série 768	1.798	1.988
série 769	21.824	21.816
série 770	144	105
série 771	1.515	1.098
série 773	452	298
série 775	2.087	1.289
série 777	8.094	4.519
série 779	781	483
série 781	2.684	1.492
série 783	4.314	2.444
série 785	5.167	3.417
série 787	968	703
série 788	319	212
série 789	326	202
série 791	4.765	2.948
série 793	1.641	1.085
série 795	7.499	4.176
série 796	226	150
série 797	1.266	917
série 799	2.816	1.776
série 801	6.098	3.384
série 803	1.644	1.192
série 804	709	470
série 805	3.006	1.980
série 806	1.105	686
série 807	40.666	40.747
série 808	1.317	726
série 809	2.470	1.521
série 810	1.811	1.811
série 811	2.650	1.457
série 812	292	213
série 813	652	449
série 814	199	132
série 815	129	85
série 817	1.860	1.229
série 819	3.047	1.677
série 820	125	92
série 821	519	321
série 822	462	306
série 823	126	92
série 825	1.425	882
série 827	994	525
série 828	688	503
série 829	733	483
série 830	871	575
série 831	6.701	3.532
série 833	302	220
série 835	1.392	863
série 837	1.855	1.149
série 839	3.608	2.001
série 841	771	509
série 842	263	145
série 843	1.198	741
série 844	88	64
série 845	15.169	15.147
série 846	64	42
série 847	1.041	603

série 849	1.683	1.092
série 850	316	174
série 851	6.022	3.724
série 852	652	652
série 853	1.056	581
série 855	642	424
série 857	14.126	14.118
série 859	8.326	5.146
série 861	1.790	987
série 863	257	169
série 864	64	42
série 865	1.516	835
série 867	5.578	3.438
série 869	640	423
série 871	659	363
série 873	4.926	3.042
série 875	2.893	1.590
série 877	1.256	915
série 879	1.294	799
série 880	64	42
série 881	14.926	14.964
série 883	1.897	1.036
série 885	894	590
série 887	1.293	796
série 889	1.970	1.081
série 891	2.068	1.275
série 893	255	212
série 894	1.478	1.477
série 895	125	91
série 897	66.606	35.535
série 899	6.832	3.748
série 901	2.215	1.367
série 902	262	140
série 903	1.291	793
série 905	128	84
série 907	60.851	60.773
série 909	853	463
série 911	125	113
série 912	684	502
série 913	1.424	1.423
série 915	14.920	14.918
série 917	636	421
série 919	2.285	1.241
série 921	1.199	876
série 922	127	84
série 925	3.242	1.730
série 929	937	684
série 931	1.567	1.287
série 933	1.547	951
série 935	787	423
série 936	3.993	3.992
série 937	2.669	2.311
série 939	580	357
série 941	2.097	1.126
série 943	614	377
série 944	262	143
série 945	747	546
série 947	1.896	1.167
série 948	155	103
série 949	2.043	1.102
série 951	623	455
série 953	32.724	32.773
série 955	1.889	1.168
série 957	796	433
série 959	499	365
série 961	891	610
série 963	1.326	1.130
série 965	920	503
série 967	646	400
série 969	264	145
série 970	5.271	5.270
série 971	1.296	993
série 972	125	92
série 973	10.227	6.787
série 975	9.360	6.861
série 977	1.066	709
série 979	6.561	3.631
série 980	125	92

série 981	513	340
série 982	535	358
série 983	3.703	2.113
série 985	82	51
série 987	745	543
série 988	3.341	2.451
série 989	10.495	5.819
série 990	1.089	726
série 991	1.806	1.201
série 993	6.180	3.851
série 995	33.305	33.321
série 996	124	92
série 997	5.641	4.775
série 998	1.398	937
série 999	518	356
série 1001	6.483	3.589
série 1003	3.168	2.102
série 1004	156	114
série 1005	564	352
série 1007	1.392	768
série 1008	388	242
série 1009	1.282	853
série 1011	1.183	1.183
série 1013	1.492	1.090
série 1015	5.950	3.277
série 1017	3.118	1.941
série 1019	2.368	1.726
série 1020	5.675	5.674
série 1021	1.220	810
série 1023	30.042	30.035
série 1025	2.299	1.266
série 1027	453	283
série 1029	375	275
série 1031	1.305	784
série 1032	1.403	937
série 1033	3.089	1.699
série 1034	65	40
série 1035	518	323
série 1037	45.536	23.812
série 1039	192	128
série 1041	2.008	1.251
série 1043	1.800	991
série 1045	125	92
série 1047	12.321	12.312
série 1048	277	185
série 1049	128	85
série 1051	1.908	1.057
série 1053	1.184	739
série 1055	2.309	1.442
série 1056	256	171
série 1057	472	315
série 1059	3.204	3.201
série 1061	1.399	774
série 1062	12.867	12.926
série 1063	17.971	18.056
série 1064	312	244
série 1065	4.925	2.621
série 1066	64	43
série 1067	4.052	2.234
série 1068	258	162
série 1069	22.428	11.912
série 1070	262	145
série 1071	2.070	1.291
série 1072	375	274
série 1073	23.725	24.291
série 1074	319	213
série 1075	2.631	1.457
série 1077	1.732	1.082
série 1080	87	64
série 1081	323	202
série 1083	638	467
série 1085	1.088	817
série 1087	394	218
série 1089	1.798	1.153
série 1090	573	383
série 1091	171	95
série 1093	501	366
série 1095	384	256

série 1096	1.424	1.252
série 1097	776	483
série 1099	486	324
série 1101	2.034	1.123
série 1104	3.857	3.857
série 1105	1.988	1.017
série 1106	1.396	1.027
série 1107	806	567
série 1108	95	64
série 1109	4.143	2.289
série 1111	1.227	675
série 1113	453	302
série 1114	1.427	1.084
série 1115	4.610	3.917
série 1117	12.678	8.913
série 1119	18.911	19.045
série 1121	1.643	729
série 1123	192	128
série 1125	647	404
série 1126	64	41
série 1127	586	429
série 1129	447	298
série 1131	2.973	1.646
série 1132	1.018	683
série 1133	21.939	15.430
série 1135	1.550	967
série 1137	1.279	854
série 1138	4.885	4.884
série 1139	920	523
série 1141	7.481	5.488
série 1142	382	256
série 1143	11.536	6.482
série 1145	11.777	8.930
série 1147	191	120
série 1148	186	137
série 1149	6.630	6.623
série 1151	15.236	8.561
série 1153	802	448
série 1154	65	37
série 1155	3.917	2.453
série 1156	1.246	916
série 1157	2.754	1.837
série 1158	319	214
série 1159	187	137
série 1161	35.894	36.043
série 1162	184	104
série 1163	2.970	1.766
série 1165	399	292
série 1166	1.006	712
série 1167	1.648	1.100
série 1168	64	41
série 1169	810	508
série 1171	53.133	37.656
série 1172	1.470	1.084
série 1173	20.834	14.664
série 1174	408	275
série 1175	2.860	1.614
série 1177	1.022	683
série 1179	6.788	4.253
série 1180	3.483	3.482
série 1181	1.348	771
série 1182	202	148
série 1183	3.343	1.899
série 1184	1.155	776
série 1185	259	162
série 1187	320	214
série 1188	68	40
série 1189	3.850	2.253
série 1190	653	480
série 1191	1.035	649
série 1192	256	172
série 1193	256	171
série 1195	169	107
série 1197	11.054	6.366
série 1198	951	699
série 1199	30.826	31.047
série 1200	128	86
série 1201	2.566	1.808

série 1203	689	462
série 1205	659	379
série 1206	1.251	918
série 1207	8.725	5.074
série 1208	829	556
série 1209	1.368	864
série 1211	4.328	3.046
série 1212	66	38
série 1213	2.372	1.586
série 1214	164	120
série 1215	717	525
série 1216	1.046	704
série 1217	2.906	1.674
série 1218	775	490
série 1219	2.950	1.984
série 1221	4.311	2.173
série 1222	7.945	7.944
série 1223	1.028	688
série 1224	125	92
série 1225	1.305	819
série 1226	573	389
série 1227	5.288	3.034
série 1228	129	82
série 1229	5.033	3.677
série 1231	3.300	2.086
série 1232	819	602
série 1233	2.701	1.657
série 1234	436	294
série 1235	3.733	2.206
série 1236	194	124
série 1237	128	86
série 1239	2.687	1.895
série 1240	790	581
série 1241	13.209	7.808
série 1242	215	145
série 1243	1.365	783
série 1244	258	164
série 1245	6.520	4.590
série 1247	1.502	1.000
série 1249	805	608
série 1250	638	431
série 1251	6.494	3.780
série 1253	10.455	6.206
série 1255	251	184
série 1256	837	617
série 1257	1.276	901
série 1258	255	173
série 1259	5.542	3.715
série 1261	10.459	7.183
série 1263	29.746	29.773
série 1264	1.811	1.811
série 1265	4.078	2.441
série 1266	745	649
série 1267	1.286	910
série 1268	707	475
série 1269	1.843	1.077
série 1270	389	266
série 1271	176	148
série 1273	766	487
série 1275	630	461
série 1276	1.082	733
série 1277	6.180	3.646
série 1278	643	410
série 1279	683	433
série 1281	5.277	3.547
série 1282	2.707	2.191
série 1283	21.286	21.266
série 1285	110.751	110.607
série 1287	13.011	7.906
série 1289	2.804	1.654
série 1290	63	46
série 1291	3.857	2.723
série 1292	1.529	1.032
série 1293	1.503	1.100
série 1295	4.801	3.038
série 1297	6.516	4.374
série 1299	11.323	6.875
série 1301	12.908	7.774

série 1303	395	153
série 1304	327	191
série 1305	1.401	886
série 1306	2.014	2.014
série 1307	3.166	2.237
série 1308	668	495
série 1309	3.623	2.132
série 1311	15.017	9.099
série 1312	116	74
série 1313	23.603	23.219
série 1315	1.946	1.237
série 1317	1.160	874
série 1319	126	92
série 1321	3.360	2.253
série 1323	2.506	1.533
série 1324	1.549	1.146
série 1325	1.133	660
série 1327	13.824	9.737
série 1329	8.228	5.206
série 1330	3.924	2.294
série 1331	2.436	1.425
série 1332	2.181	1.608
série 1333	518	329
série 1334	462	314
série 1335	1.156	777
série 1336	129	83
série 1337	37.682	27.627
série 1338	131	77
série 1339	34.011	21.033
série 1340	3.763	3.762
série 1341	1.070	783
série 1342	611	475
série 1343	10.604	6.554
série 1344	447	303
série 1345	7.758	4.934
série 1347	5.276	3.724
série 1349	22.795	14.095
série 1350	2.731	2.019
série 1351	1.712	1.003
série 1352	127	86
série 1353	1.005	737
série 1355	1.027	692
série 1357	29.278	18.169
série 1358	788	582
série 1359	23.452	16.527
série 1360	509	345
série 1361	5.192	3.544
série 1363	5.930	3.781
série 1365	362	266
série 1366	1.277	946
série 1367	2.695	1.574
série 1368	64	43
série 1369	3.512	2.478
série 1370	64	41
série 1371	1.138	722
série 1372	65	38
série 1373	5.101	3.181
série 1374	151	134
série 1375	9.574	6.772
série 1376	368	251
série 1377	3.070	2.102
série 1379	2.166	1.262
série 1381	29.495	29.241
série 1382	1.883	1.888
série 1383	683	431
série 1384	561	415
série 1385	2.291	1.340
série 1386	571	389
série 1387	2.615	1.672
série 1388	321	207
série 1389	1.723	1.167
série 1391	349	247
série 1392	461	394
série 1393	3.752	2.960
série 1394	64	43
série 1395	2.301	1.556
série 1396	141	91
série 1397	5.097	3.376

série 1399	4.770	2.644
série 1400	977	722
série 1401	3.578	2.637
série 1402	1.191	811
série 1404	272	176
série 1405	2.556	1.809
série 1407	6.529	3.762
série 1408	287	212
série 1409	4.274	3.145
série 1410	64	43
série 1411	3.938	1.763
série 1413	2.820	1.907
série 1415	13.731	13.712
série 1416	642	477
série 1417	15.332	15.420
série 1418	1.599	1.094
série 1419	5.559	3.558
série 1421	1.174	878
série 1423	8.541	4.779
série 1424	6.878	6.876
série 1425	2.435	1.648
série 1426	94	69
série 1427	5.602	3.969
série 1429	377	277
série 1431	2.063	1.320
série 1433	3.840	2.718
série 1434	1.977	1.464
série 1435	7.458	4.349
série 1436	280	191
série 1437	2.377	1.540
série 1438	755	487
série 1439	115	87
série 1441	501	369
série 1442	1.245	923
série 1443	880	595
série 1444	261	178
série 1445	1.478	943
série 1446	830	534
série 1447	2.950	1.713
série 1448	334	193
série 1449	188	138
série 1450	999	812
série 1451	2.556	1.728
série 1452	540	368
série 1453	3.486	2.462
série 1455	2.196	1.446
série 1457	4.520	2.961
série 1458	6.987	6.985
série 1459	3.835	2.653
série 1460	100	75
série 1461	566	370
série 1462	252	173
série 1463	1.159	1.157
série 1464	254	164
série 1465	9.565	5.559
série 1467	2.005	1.474
série 1468	161	120
série 1469	22.718	22.686
série 1470	1.004	690
série 1471	6.820	3.967
série 1472	254	165
série 1473	1.915	1.297
série 1475	3.354	2.175
série 1476	2.459	1.929
série 1477	4.126	3.042
série 1478	546	375
série 1479	7.865	5.331
série 1480	694	523
série 1481	3.013	1.932
série 1483	1.932	1.267
série 1484	1.386	1.053
série 1485	1.167	826
série 1486	881	607
série 1487	2.921	1.708
série 1488	1.081	705
série 1489	188	138
série 1491	12.799	8.669
série 1492	594	593

série 1493	12.887	8.257
série 1494	2.061	1.596
série 1495	12.794	12.841
série 1497	579	371
série 1499	3.612	2.559
série 1501	1.931	1.280
série 1502	5.221	5.220
série 1503	8.817	4.919
série 1504	2.074	1.546
série 1505	6.140	4.692
série 1507	896	607
série 1509	1.181	1.180
série 1511	628	461
série 1512	3.121	2.350
série 1513	641	434
série 1514	227	156
série 1515	5.376	3.183
série 1516	509	330
série 1517	3.894	2.174
série 1518	672	393
série 1519	2.945	2.563
série 1520	1.288	963
série 1521	1.068	726
série 1522	193	133
série 1523	1.595	1.066
série 1525	584	414
série 1527	1.546	994
série 1528	1.100	822
série 1529	1.424	1.049
série 1531	7.587	5.158
série 1532	1.081	705
série 1533	579	435
série 1534	387	228
série 1535	5.086	2.990
série 1536	1.057	789
série 1537	3.575	2.099
série 1538	126	87
série 1539	1.450	932
série 1542	65	38
série 1543	8.543	5.732
série 1544	2.398	2.397
série 1545	555	409
série 1546	2.879	2.151
série 1547	639	434
série 1549	4.532	3.340
série 1551	8.349	5.677
série 1552	65	38
série 1553	25.807	16.320
série 1554	1.136	848
série 1555	3.121	1.835
série 1556	637	439
série 1557	1.598	1.071
série 1559	1.470	946
série 1560	129	76
série 1561	1.054	747
série 1562	755	564
série 1563	36.684	36.663
série 1564	3.048	2.103
série 1565	1.212	707
série 1567	1.445	1.065
série 1568	1.417	834
série 1569	894	609
série 1570	1.015	759
série 1571	7.390	4.759
série 1572	428	295
série 1573	47.296	47.228
série 1575	965	656
série 1577	10.569	7.261
série 1578	62	46
série 1579	2.214	1.634
série 1580	63	43
série 1581	1.938	1.246
série 1582	762	494
série 1585	911	530
série 1586	822	822
série 1587	2.332	1.658
série 1588	1.037	778
série 1589	6.997	5.177

série 1590	2.032	1.398
série 1591	3.526	2.263
série 1593	7.534	2.993
série 1595	3.699	2.515
série 1596	201	163
série 1597	117	83
série 1598	961	660
série 1599	50.643	50.591
série 1601	1.829	1.255
série 1602	1.028	595
série 1603	1.575	1.162
série 1604	184	138
série 1605	10.321	7.003
série 1606	128	88
série 1607	2.681	1.896
série 1609	2.216	1.095
série 1610	384	223
série 1611	1.687	969
série 1613	34.174	34.151
série 1614	1.113	761
série 1615	20.914	16.759
série 1617	914	528
série 1619	1.264	864
série 1620	1.930	1.472
série 1621	765	493
série 1623	1.472	1.015
série 1625	4.521	3.092
série 1627	646	375
série 1628	5.424	5.424
série 1629	472	305
série 1630	243	183
série 1631	3.584	2.548
série 1632	1.786	1.226
série 1633	5.656	3.982
série 1635	1.831	1.253
série 1637	2.753	1.808
série 1638	2.554	1.960
série 1639	4.486	2.617
série 1640	745	511
série 1641	249	185
série 1643	565	420
série 1645	1.520	1.042
série 1646	363	276
série 1647	1.554	908
série 1648	980	676
série 1649	2.302	1.494
série 1651	1.252	881
série 1653	8.684	5.949
série 1654	1.628	1.250
série 1655	4.949	3.511
série 1656	1.206	833
série 1657	6.139	3.590
série 1659	2.962	1.919
série 1661	75	55
série 1662	954	723
série 1663	42.749	40.803
série 1665	6.835	4.851
série 1667	1.886	1.291
série 1668	63	36
série 1669	8.370	6.207
série 1670	998	828
série 1671	3.461	2.026
série 1672	1.469	1.024
série 1673	651	463
série 1674	211	137
série 1675	1.265	818
série 1677	2.759	2.757
série 1678	3.775	3.774
série 1679	5.884	3.807
série 1680	1.328	1.034
série 1681	2.779	1.905
série 1682	1.544	1.064
série 1683	2.009	2.005
série 1684	623	402
série 1685	2.358	1.678
série 1687	1.133	809
série 1688	425	321
série 1689	2.421	1.941

série 1690	456	315
série 1691	647	378
série 1693	4.790	2.814
série 1695	639	415
série 1696	733	555
série 1697	14.614	10.510
série 1698	1.122	775
série 1700	124	80
série 1701	291	207
série 1703	995	739
série 1704	473	357
série 1705	2.688	1.651
série 1706	123	85
série 1707	2.496	1.711
série 1709	3.583	2.324
série 1711	2.485	1.847
série 1713	6.244	4.485
série 1714	1.412	1.103
série 1715	571	391
série 1716	1.019	704
série 1717	7.878	4.657
série 1719	350	250
série 1720	63	36
série 1721	4.322	2.472
série 1722	1.779	1.379
série 1723	2.278	1.731
série 1725	70.375	70.376
série 1727	1.306	850
série 1729	8.022	5.507
série 1730	834	695
série 1731	7.619	5.426
série 1732	258	178
série 1733	206	149
série 1734	990	640
série 1735	125	93
série 1737	2.460	1.468
série 1738	121	92
série 1739	16.003	16.159
série 1740	3.142	2.180
série 1741	4.043	3.006
série 1743	1.251	856
série 1745	1.808	1.068
série 1746	141	141
série 1747	1.582	1.088
série 1748	277	211
série 1749	4.590	3.270
série 1750	489	339
série 1751	2.202	1.515
série 1753	11.619	8.482
série 1755	11.809	6.967
série 1756	198	151
série 1757	2.999	1.617
série 1758	611	423
série 1759	3.978	2.960
série 1760	265	171
série 1761	2.005	1.304
série 1763	10.210	7.458
série 1764	821	821
série 1765	3.029	2.157
série 1767	4.563	3.139
série 1768	128	89
série 1769	2.178	1.277
série 1771	5.329	3.974
série 1773	1.244	924
série 1774	120	91
série 1775	26.543	25.851
série 1777	7.774	3.994
série 1779	3.864	2.827
série 1781	379	260
série 1782	144	110
série 1783	16.703	12.166
série 1784	378	263
série 1785	3.439	2.226
série 1787	932	662
série 1789	120.164	120.100
série 1790	79	60
série 1791	2.037	1.317
série 1792	658	459

série 1793	651	480
série 1795	1.504	1.031
série 1797	6.028	3.641
série 1798	2.687	1.871
série 1799	735	522
série 1800	2.008	1.534
série 1801	13.646	11.007
série 1802	366	255
série 1803	2.430	1.606
série 1804	123	80
série 1805	7.619	5.211
série 1807	20.081	14.983
série 1808	1.300	995
série 1809	2.138	1.589
série 1810	1.466	1.027
série 1811	193	112
série 1812	123	81
série 1813	116	82
série 1814	500	290
série 1815	7.157	4.145
série 1816	908	732
série 1817	2.443	1.577
série 1818	2.941	2.049
série 1819	737	552
série 1821	6.275	4.299
série 1823	347	246
série 1825	682	513
série 1826	245	172
série 1827	3.188	2.385
série 1829	12.433	7.969
série 1831	1.763	1.203
série 1832	239	184
série 1833	82.708	82.558
série 1834	305	215
série 1835	481	275
série 1836	177	141
série 1837	1.154	815
série 1840	5.458	5.457
série 1841	1.812	1.365
série 1843	10.261	6.626
série 1845	13.673	13.659
série 1847	475	325
série 1849	1.151	815
série 1850	6.981	6.979
série 1851	653	373
série 1852	2.402	1.841
série 1853	7.876	6.385
série 1856	172	115
série 1857	36.196	36.196
série 1859	15.962	12.026
série 1860	601	461
série 1861	15.375	11.712
série 1862	1.259	888
série 1863	2.318	1.741
série 1865	2.057	1.448
série 1867	1.942	1.248
série 1868	2.153	1.341
série 1869	1.318	935
série 1871	1.581	906
série 1873	230	163
série 1874	62	37
série 1875	26.627	20.369
série 1876	1.302	998
série 1877	1.595	913
série 1878	1.039	734
série 1879	8.165	8.151
série 1881	1.281	961
série 1883	355	228
série 1884	1.663	1.301
série 1885	967	661
série 1886	184	130
série 1887	36.589	28.325
série 1889	8.216	5.839
série 1891	4.789	2.761
série 1892	6.244	6.243
série 1893	1.869	1.284
série 1894	1.352	1.036
série 1895	1.216	919

série 1896	147	104
série 1897	2.112	1.632
série 1899	1.635	1.056
série 1900	124	74
série 1901	42.814	33.094
série 1902	1.060	812
série 1903	4.788	3.397
série 1904	143	101
série 1905	4.715	3.248
série 1906	123	82
série 1907	2.401	1.374
série 1908	249	147
série 1909	1.823	1.378
série 1911	1.252	809
série 1912	122	86
série 1913	67.828	52.485
série 1915	21.042	14.918
série 1917	4.635	3.187
série 1918	1.281	986
série 1919	11.091	6.494
série 1920	1.015	730
série 1921	1.080	817
série 1923	2.439	1.571
série 1925	55.474	43.342
série 1927	17.300	12.281
série 1929	2.228	1.589
série 1931	22.285	17.411
série 1933	1.074	693
série 1935	8.979	8.975
série 1937	52.343	41.420
série 1939	5.328	3.434
série 1941	5.539	3.932
série 1943	243	184
série 1945	1.772	1.003
série 1947	124	85
série 1948	4.039	4.039
série 1949	72.683	57.516
série 1951	4.892	3.472
série 1953	36.653	36.605
série 1955	4.249	2.741
série 1956	1.021	784
série 1957	4.018	3.029
série 1958	110	78
série 1959	3.277	1.147
série 1960	123	82
série 1961	1.192	821
série 1963	7.657	7.647
série 1965	59.540	47.154
série 1967	5.326	3.783
série 1969	274	206
série 1971	1.838	1.040
série 1973	2.500	1.614
série 1975	247	170
série 1977	11.268	8.496
série 1979	44.780	35.438
série 1980	1.207	1.206
série 1981	15.058	15.048
série 1983	2.363	1.628
série 1985	3.054	2.169
série 1987	4.074	2.303
série 1988	767	589
série 1989	3.602	2.714
série 1990	1.041	734
série 1991	10.652	6.876
série 1993	44.563	35.267
série 1994	311	181
série 1995	631	356
série 1997	2.005	2.002
série 1999	13.319	9.450
série 2001	46.666	37.365
série 2003	5.524	3.916
série 2005	1.010	697
série 2007	9.597	9.591
série 2009	5.422	3.071
série 2011	8.090	5.229
série 2012	377	377
série 2013	608	459
série 2015	9.065	9.059

série 2017	40.795	32.983
série 2019	4.280	2.428
série 2020	2.128	1.633
série 2021	1.021	723
série 2022	803	566
série 2023	1.180	764
série 2025	1.249	863
série 2026	149	86
série 2027	69	56
série 2029	6.172	6.168
série 2031	67.664	54.867
série 2033	4.249	3.017
série 2035	1.017	770
série 2037	1.886	1.302
série 2039	13.453	7.599
série 2041	33.714	25.413
série 2043	1.860	1.202
série 2044	4.899	4.898
série 2045	4.333	4.330
série 2047	618	401
série 2049	18.645	15.212
série 2051	1.714	1.186
série 2052	959	757
série 2053	1.088	825
série 2054	2.290	223
série 2055	626	354
série 2057	4.162	4.158
série 2058	105	61
série 2059	21.350	17.516
série 2063	555	399
série 2065	18.969	18.957
série 2067	1.133	637
série 2069	490	339
série 2071	598	461
série 2073	16.989	13.966
série 2075	1.495	841
série 2076	293	293
série 2077	4.172	4.168
série 2079	4.943	3.519
série 2081	19.656	16.132
série 2083	240	183
série 2084	3.510	2.692
série 2085	123	80
série 2086	2.068	1.460
série 2087	2.881	2.876
série 2088	706	474
série 2089	2.000	1.131
série 2091	317	226
série 2093	489	339
série 2095	6.347	6.343
série 2097	16.289	13.377
série 2099	939	533
série 2101	159	110
série 2103	34.078	24.371
série 2105	23.714	16.974
série 2107	370	240
série 2108	215	215
série 2109	20.581	16.839
série 2111	3.147	2.186
série 2113	8.211	5.865
série 2115	1.314	761
série 2116	4.888	3.823
série 2117	2.341	1.785
série 2118	207	146
série 2119	2.350	2.348
série 2120	245	190
série 2121	5.152	3.358
série 2123	41.941	34.319
série 2125	6.313	6.306
série 2127	2.818	1.958
série 2129	3.897	2.967
série 2131	9.498	7.196
série 2133	626	359
série 2135	30.326	24.668
série 2137	3.619	2.753
série 2139	7.212	7.195
série 2140	2.720	2.719
série 2141	2.847	1.872

série 2143	430	300
série 2145	2.371	1.689
série 2147	70.083	57.251
série 2148	10.485	8.073
série 2149	13.707	9.809
série 2150	1.708	1.208
série 2151	10.546	6.908
série 2152	496	331
série 2153	3.504	2.017
série 2155	3.171	3.167
série 2157	2.040	1.549
série 2159	4.911	3.416
série 2161	36.771	29.865
série 2163	2.623	1.871
série 2165	450	345
série 2167	5.872	5.868
série 2169	1.391	813
série 2171	3.523	2.335
série 2172	644	644
série 2173	3.523	3.516
série 2175	55.850	45.411
série 2177	11.711	7.754
série 2179	399	281
série 2180	2.356	1.811
série 2181	6.881	4.913
série 2182	3.775	2.667
série 2183	1.967	1.963
série 2185	13.265	10.144
série 2187	2.076	1.207
série 2189	31.611	25.656
série 2191	3.740	2.479
série 2193	17.534	12.514
série 2195	3.124	3.121
série 2197	1.396	928
série 2199	977	689
série 2201	21.805	12.741
série 2203	722	553
série 2204	410	410
série 2205	311	182
série 2207	1.802	1.383
série 2209	26.670	21.920
série 2211	2.911	2.080
série 2212	1.116	306
série 2213	3.889	2.579
série 2214	715	506
série 2215	490	345
série 2216	780	521
série 2217	117	117
série 2219	3.501	3.499
série 2221	42.672	34.788
série 2223	2.637	1.884
série 2225	371	246
série 2227	1.173	690
série 2231	859	604
série 2233	39.124	31.827
série 2235	7.972	7.960
série 2236	2.037	515
série 2237	4.415	2.600
série 2239	5.613	3.725
série 2241	4.434	3.389
série 2243	2.454	1.726
série 2244	7.526	6.146
série 2245	295	212
série 2246	3.751	2.653
série 2247	36.343	29.538
série 2248	61	41
série 2249	2.263	1.336
série 2251	5.325	3.829
série 2253	2.443	1.721
série 2255	8.325	5.534
série 2257	7.440	7.430
série 2259	4.072	4.064
série 2261	1.353	955
série 2263	3.345	2.234
série 2265	1.751	1.161
série 2267	204	156
série 2268	960	960
série 2269	1.056	1.056

série 2271	58.121	47.138
série 2273	6.671	4.714
série 2275	9.180	6.567
série 2276	1.881	1.450
série 2277	4.077	2.771
série 2278	61	43
série 2279	2.324	1.412
série 2281	5.506	4.210
série 2285	26.710	21.659
série 2287	7.723	5.513
série 2289	2.155	1.436
série 2291	13.916	9.808
série 2293	13.549	10.340
série 2295	832	491
série 2300	1.171	1.170
série 2305	9.329	9.320
série 2308	2.266	1.745
série 2309	24.594	24.548
série 2310	1.838	1.302
série 2311	34.755	28.162
série 2313	4.624	3.293
série 2315	181	139
série 2317	2.127	1.499
série 2319	1.369	1.369
série 2321	124	73
série 2323	15.749	15.728
série 2327	34.873	34.758
série 2329	1.206	923
série 2331	611	431
série 2332	1.114	1.114
série 2333	1.775	1.177
série 2335	2.489	1.451
série 2337	2.053	2.050
série 2340	4.267	3.287
série 2342	304	216
série 2343	21.157	17.188
série 2345	3.613	2.573
série 2347	988	756
série 2349	244	172
série 2351	443	294
série 2353	696	407
série 2355	587	586
série 2361	5.565	4.264
série 2363	6.551	4.611
série 2364	2.422	2.421
série 2365	554	366
série 2367	3.597	2.116
série 2369	32.185	26.145
série 2371	772	550
série 2373	15.758	15.733
série 2381	3.262	2.293
série 2383	923	610
série 2385	5.658	3.279
série 2387	21.345	17.378
série 2391	11.176	9.083
série 2392	1.358	1.049
série 2393	772	771
série 2394	122	87
série 2398	124	74
série 2399	40.789	33.191
série 2401	2.386	1.705
série 2403	903	691
série 2405	1.171	829
série 2407	5.686	3.842
série 2409	311	181
série 2411	7.257	7.244
série 2416	2.265	1.781
série 2417	925	709
série 2419	1.341	945
série 2421	3.937	2.614
série 2423	1.549	903
série 2424	907	587
série 2425	18.332	14.913
série 2429	3.143	3.141
série 2435	15.494	11.580
série 2436	1.176	1.176
série 2437	341	251
série 2439	418	320

série 2441	244	172
série 2443	369	245
série 2444	2.876	2.219
série 2445	620	620
série 2446	681	485
série 2447	469	468
série 2450	124	74
série 2453	18.528	14.568
série 2455	2.074	1.480
série 2459	321	226
série 2463	1.259	759
série 2467	366	258
série 2468	1.085	853
série 2469	9.472	6.410
série 2470	684	501
série 2471	7.189	4.216
série 2473	46.110	37.490
série 2475	5.664	5.660
série 2481	22.385	18.148
série 2483	1.287	920
série 2485	8.677	8.664
série 2487	11.745	11.729
série 2488	234	234
série 2496	4.251	3.284
série 2497	633	371
série 2498	730	521
série 2499	23.251	19.119
série 2501	1.252	895
série 2503	7.409	7.398
série 2509	360	277
série 2513	10.007	6.673
série 2517	29.603	24.179
série 2519	2.132	1.669
série 2520	2.543	2.004
série 2521	171	123
série 2522	627	461
série 2523	2.271	2.269
série 2525	705	704
série 2529	1.321	1.014
série 2531	3.251	2.300
série 2533	1.790	1.198
série 2535	851	547
série 2537	24.606	20.068
série 2539	1.244	939
série 2540	343	343
série 2541	11.240	9.092
série 2545	18.264	13.104
série 2547	9.378	9.371
série 2548	2.917	2.253
série 2549	23.482	23.450
série 2550	5.938	2.328
série 2553	1.697	1.304
série 2555	1.037	733
série 2557	7.431	4.971
série 2559	868	515
série 2561	40.635	32.962
série 2563	114	82
série 2565	2.755	2.752
série 2571	4.215	3.242
série 2572	1.648	1.299
série 2574	1.714	1.263
série 2575	2.763	2.001
série 2577	3.738	2.236
série 2579	33.641	27.446
série 2580	232	152
série 2581	3.748	2.692
série 2583	370	370
série 2589	38.769	31.361
série 2591	3.089	2.218
série 2592	1.136	893
série 2593	2.094	1.611
série 2595	1.586	1.126
série 2597	2.420	1.630
série 2599	620	372
série 2602	3.272	2.534
série 2604	1.509	1.085
série 2606	184	125
série 2609	722	555

série 2611	122	87
série 2613	308	208
série 2615	2.115	1.275
série 2617	24.284	19.884
série 2619	4.304	3.095
série 2621	14.449	11.105
série 2626	2.980	2.346
série 2628	648	477
série 2629	2.364	1.822
série 2630	173	122
série 2631	1.638	1.169
série 2633	3.470	2.350
série 2634	464	303
série 2635	4.403	2.718
série 2637	43.269	34.946
série 2639	230	166
série 2641	14.477	11.165
série 2643	6.822	6.816
série 2645	17.585	17.529
série 2646	1.879	1.879
série 2647	5.878	5.847
série 2649	1.329	1.024
série 2651	2.887	2.066
série 2653	6.629	4.501
série 2654	4.161	3.287
série 2655	186	127
série 2656	6.720	1.206
série 2657	35.241	28.456
série 2658	141	96
série 2659	5.481	3.950
série 2660	123	75
série 2661	7.921	7.910
série 2667	2.056	1.584
série 2669	5.203	3.731
série 2671	2.570	1.751
série 2673	1.798	1.094
série 2675	29.583	23.944
série 2677	8.349	6.022
série 2678	4.453	3.505
série 2679	1.347	1.345
série 2680	482	355
série 2682	289	205
série 2684	185	126
série 2685	58.928	47.297
série 2686	407	267
série 2687	11.819	8.570
série 2689	791	608
série 2691	6.954	4.980
série 2693	9.718	6.619
série 2695	6.906	4.226
série 2697	2.285	2.282
série 2698	859	859
série 2703	9.609	7.404
série 2705	2.147	1.539
série 2706	7.461	5.774
série 2707	2.838	1.933
série 2708	4.747	3.406
série 2709	3.067	1.875
série 2710	222	151
série 2711	40.875	32.683
série 2712	867	531
série 2713	6.915	5.020
série 2715	2.312	2.311
série 2721	765	589
série 2723	2.157	1.543
série 2725	4.076	2.765
série 2727	1.418	855
série 2729	19.313	15.482
série 2730	4.202	3.296
série 2731	4.367	3.145
série 2732	461	339
série 2733	307	218
série 2734	58	41
série 2735	8.072	8.065
série 2736	175	119
série 2738	817	538
série 2741	31.876	25.638
série 2745	2.149	1.653

série 2747	1.705	1.211
série 2749	3.307	2.221
série 2750	639	638
série 2751	2.470	1.324
série 2753	123	82
série 2755	7.741	7.734
série 2758	4.164	3.216
série 2760	1.664	1.196
série 2761	1.858	1.436
série 2762	258	176
série 2763	1.414	1.011
série 2764	804	492
série 2765	3.542	2.395
série 2769	1.521	1.085
série 2771	35.977	29.145
série 2773	706	509
série 2775	8.964	6.469
série 2777	4.333	4.330
série 2782	4.436	3.495
série 2783	4.104	3.284
série 2784	518	384
série 2785	3.031	2.168
série 2786	117	84
série 2787	4.980	3.369
série 2789	988	596
série 2790	143	96
série 2791	48.466	38.893
série 2793	3.689	2.662
série 2795	3.045	3.042
série 2801	4.518	3.482
série 2802	719	719
série 2803	365	261
série 2805	888	600
série 2807	1.540	928
série 2809	24.376	19.666
série 2810	5.490	4.274
série 2811	1.973	1.423
série 2812	755	540
série 2813	5.662	4.562
série 2814	3.921	3.106
série 2815	862	861
série 2816	247	149
série 2821	599	463
série 2823	2.222	1.588
série 2825	1.551	1.120
série 2827	1.353	814
série 2829	24.645	20.046
série 2831	748	539
série 2834	2.189	1.722
série 2835	11.350	9.122
série 2839	1.985	1.983
série 2845	2.779	2.146
série 2847	2.750	1.974
série 2849	2.119	1.444
série 2851	617	376
série 2853	45.683	37.052
série 2854	1.155	1.155
série 2855	5.550	4.008
série 2857	2.646	2.644
série 2861	1.201	931
série 2862	6.831	5.371
série 2863	4.601	3.477
série 2864	994	706
série 2865	9.372	6.587
série 2866	1.347	905
série 2867	2.973	1.913
série 2869	37.973	31.025
série 2871	344	249
série 2873	1.756	1.755
série 2879	780	605
série 2881	1.699	1.225
série 2883	122	84
série 2885	552	336
série 2886	3.731	2.986
série 2887	36.917	30.021
série 2889	1.836	1.327
série 2891	3.395	3.388
série 2897	2.220	1.721

série 2899	2.155	1.553
série 2901	4.229	2.896
série 2903	614	374
série 2905	22.618	18.257
série 2906	681	681
série 2907	1.995	1.442
série 2909	11.356	9.119
série 2911	2.400	2.397
série 2914	5.864	4.540
série 2916	2.593	1.854
série 2917	4.232	3.286
série 2918	253	171
série 2919	1.123	812
série 2920	1.415	850
série 2921	366	251
série 2923	1.349	825
série 2925	67.519	53.114
série 2927	345	245
série 2931	8.422	6.525
série 2933	9.103	9.086
série 2935	6.268	6.254
série 2938	1.729	1.366
série 2939	2.224	1.866
série 2941	8.722	6.324
série 2942	115	82
série 2943	2.328	1.608
série 2945	2.520	1.561
série 2947	31.317	24.933
série 2949	1.367	977
série 2953	2.224	2.221
série 2958	3.698	3.697
série 2959	40.156	31.896
série 2961	2.654	1.900
série 2963	348	231
série 2965	2.614	2.029
série 2966	5.493	4.257
série 2967	4.538	3.291
série 2968	2.308	1.654
série 2969	2.279	1.629
série 2970	427	290
série 2971	2.123	1.372
série 2973	4.587	4.581
série 2977	140.865	140.099
série 2979	44.132	34.980
série 2983	58	39
série 2985	2.145	1.666
série 2987	5.508	4.091
série 2989	3.666	2.551
série 2990	1.807	1.429
série 2991	6.366	4.023
série 2992	742	550
série 2993	6.787	6.777
série 2994	115	82
série 2999	524	407
série 3001	8.759	6.378
série 3005	554	350
série 3007	33.878	26.821
série 3009	3.374	2.433
série 3010	6.166	4.879
série 3012	1.214	876
série 3013	3.517	3.512
série 3014	122	83
série 3015	3.890	3.881
série 3019	4.277	3.327
série 3021	4.645	3.386
série 3023	9.948	6.934
série 3025	6.478	4.110
série 3027	67.088	53.046
série 3029	3.496	2.527
série 3033	5.748	4.523
série 3034	3.035	2.395
série 3035	6.584	6.574
série 3036	229	169
série 3037	18.747	18.700
série 3038	1.360	967
série 3041	41.074	31.677
série 3045	58	39
série 3047	886	689

série 3049	2.005	1.459
série 3051	4.922	2.741
série 3053	1.136	712
série 3054	3.419	3.418
série 3055	930	670
série 3057	23.318	23.283
série 3062	2.839	2.838
série 3063	4.794	3.737
série 3065	1.095	798
série 3067	9.458	6.603
série 3069	1.224	769
série 3070	5.529	4.366
série 3071	56.798	44.809
série 3072	1.478	1.073
série 3073	116	84
série 3074	182	182
série 3077	4.645	4.637
série 3083	1.789	1.395
série 3085	7.145	5.224
série 3087	8.017	5.636
série 3089	4.273	2.772
série 3091	47.320	37.099
série 3093	1.743	1.255
série 3094	3.597	2.834
série 3097	3.167	3.162
série 3098	420	298
série 3100	173	118
série 3103	1.587	1.235
série 3105	6.160	4.492
série 3107	6.116	4.265
série 3109	208	130
série 3111	34.788	27.571
série 3113	814	586
série 3114	4.253	4.253
série 3115	585	394
série 3117	1.149	904
série 3119	1.917	1.914
série 3122	9.374	7.259
série 3124	2.082	1.498
série 3125	2.606	2.031
série 3127	1.865	1.362
série 3129	3.108	2.169
série 3131	1.477	925
série 3133	35.808	28.309
série 3135	351	254
série 3137	2.338	1.581
série 3139	22.961	18.601
série 3141	6.586	6.574
série 3143	29.276	29.169
série 3145	5.864	5.832
série 3146	3.634	2.865
série 3147	36.044	28.485
série 3149	834	603
série 3151	117	79
série 3153	862	672
série 3154	104	74
série 3155	13.996	10.307
série 3157	21.472	15.017
série 3159	7.328	4.608
série 3161	1.574	1.571
série 3166	3.297	3.297
série 3167	34.783	27.511
série 3169	1.741	1.261
série 3171	1.752	1.188
série 3173	3.116	2.453
série 3174	8.615	6.684
série 3175	3.082	2.256
série 3176	1.223	911
série 3177	974	713
série 3181	4.618	4.027
série 3187	3.388	2.648
série 3189	3.573	2.617
série 3191	11.076	8.100
série 3193	2.685	1.693
série 3195	42.002	33.254
série 3197	4.127	3.009
série 3198	1.884	1.487
série 3199	1.229	837

série 3201	7.390	5.841
série 3203	17.239	13.616
série 3205	15.470	15.448
série 3206	457	301
série 3211	54.732	43.303
série 3213	3.066	2.214
série 3215	643	435
série 3217	4.246	3.316
série 3218	3.169	3.168
série 3219	5.940	4.339
série 3221	6.084	4.297
série 3226	9.855	7.660
série 3228	734	549
série 3229	41.506	33.032
série 3231	4.764	3.455
série 3233	2.574	1.751
série 3235	5.813	4.550
série 3237	4.952	3.631
série 3239	5.582	3.914
série 3241	6.886	5.438
série 3243	5.298	3.884
série 3245	1.402	1.400
série 3250	3.155	2.516
série 3251	3.740	2.926
série 3253	2.959	2.183
série 3254	115	88
série 3255	1.686	1.193
série 3257	40.071	32.137
série 3258	198	131
série 3259	3.098	2.490
série 3261	1.170	795
série 3263	2.127	2.123
série 3267	18.754	18.647
série 3269	4.633	3.629
série 3270	2.425	1.750
série 3271	2.153	1.593
série 3272	3.414	3.413
série 3273	3.760	2.671
série 3275	50.341	39.932
série 3277	1.593	1.158
série 3279	1.170	799
série 3280	3.825	2.967
série 3281	2.365	2.361
série 3282	1.007	782
série 3284	61	42
série 3287	4.007	3.144
série 3289	3.087	2.290
série 3291	15.390	10.991
série 3293	39.517	31.285
série 3295	2.207	1.661
série 3297	117	80
série 3299	6.455	6.445
série 3304	1.640	1.295
série 3305	8.757	6.867
série 3307	2.788	2.127
série 3309	1.662	1.179
série 3311	39.091	30.965
série 3313	580	420
série 3317	12.011	9.404
série 3321	7.167	7.156
série 3323	9.982	9.958
série 3324	6.728	6.727
série 3327	11.270	9.251
série 3329	7.224	6.159
série 3331	4.675	3.336
série 3332	10.798	8.471
série 3333	46.811	37.695
série 3334	589	425
série 3335	1.620	1.169
série 3338	772	478
série 3339	11.433	9.030
série 3341	1.884	1.881
série 3347	11.555	9.227
série 3349	2.878	2.080
série 3353	1.616	1.270
série 3355	3.422	2.527
série 3356	4.060	3.199
série 3357	1.874	1.327

série 3359	1.818	1.162
série 3360	591	420
série 3361	4.027	4.021
série 3367	26.537	21.090
série 3369	635	460
série 3371	581	393
série 3373	5.585	4.396
série 3375	10.654	7.880
série 3376	7.135	5.591
série 3377	2.760	1.960
série 3378	1.516	1.102
série 3381	2.646	2.643
série 3382	61	38
série 3387	34.174	27.221
série 3389	3.276	2.366
série 3391	4.630	3.116
série 3393	767	617
série 3395	3.220	2.392
série 3397	4.416	3.167
série 3399	50.681	40.005
série 3400	3.606	2.674
série 3401	1.143	901
série 3403	6.597	6.586
série 3405	47.003	46.893
série 3409	6.975	5.483
série 3411	4.134	3.049
série 3413	1.993	1.432
série 3417	23.441	19.490
série 3419	7.226	5.218
série 3420	3.161	3.161
série 3423	5.660	4.494
série 3425	6.586	4.755
série 3427	6.833	5.372
série 3428	3.142	3.142
série 3429	4.904	4.895
série 3435	27.997	22.476
série 3436	9.219	7.169
série 3437	1.147	936
série 3438	3.140	2.280
série 3441	14.582	11.546
série 3442	184	115
série 3443	2.626	1.970
série 3445	2.294	1.637
série 3453	23.903	18.997
série 3459	1.720	1.355
série 3460	2.389	1.899
série 3461	120	88
série 3462	57	43
série 3463	6.563	4.627
série 3465	2.290	2.287
série 3471	28.480	22.631
série 3473	654	472
série 3475	462	311
série 3477	622	490
série 3479	2.878	1.587
série 3480	7.859	7.857
série 3481	2.626	1.847
série 3483	603	381
série 3488	14.425	11.239
série 3490	1.373	1.001
série 3491	1.965	1.549
série 3493	897	661
série 3495	4.543	3.196
série 3499	21.634	17.222
série 3501	1.146	828
série 3503	461	310
série 3505	2.918	2.914
série 3511	26.820	21.649
série 3512	2.023	1.601
série 3513	760	550
série 3516	115	83
série 3518	116	80
série 3519	389	287
série 3521	2.106	1.489
série 3525	1.400	1.398
série 3531	1.627	1.412
série 3532	4.095	4.094
série 3533	4.546	3.623

série 3535	10.328	7.292
série 3539	22.453	17.812
série 3540	6.988	5.452
série 3541	1.375	998
série 3542	2.164	1.579
série 3545	688	687
série 3546	61	39
série 3553	559	414
série 3555	1.686	1.195
série 3559	21.365	17.110
série 3561	3.619	2.635
série 3564	2.972	2.235
série 3565	9.795	9.771
série 3571	24.508	19.345
série 3572	58	39
série 3573	4.760	3.461
série 3575	1.154	783
série 3577	1.716	1.355
série 3579	299	221
série 3583	603	417
série 3584	3.665	3.663
série 3585	3.546	3.541
série 3591	319	252
série 3592	6.383	4.993
série 3593	1.195	883
série 3594	2.774	2.033
série 3595	1.167	826
série 3596	1.837	1.280
série 3597	2.183	1.505
série 3598	493	310
série 3599	21.934	17.500
série 3601	459	334
série 3605	4.625	4.618
série 3609	2.311	2.302
série 3611	2.352	1.858
série 3613	1.905	1.406
série 3615	6.731	4.760
série 3616	2.871	2.263
série 3617	289	199
série 3618	174	130
série 3619	12.783	10.259
série 3620	232	167
série 3621	1.555	1.133
série 3622	549	387
série 3624	1.539	1.036
série 3625	9.530	9.517
série 3631	582	459
série 3633	2.508	1.855
série 3635	2.146	1.520
série 3636	526	526
série 3637	597	418
série 3639	25.424	20.299
série 3644	10.686	8.345
série 3645	10.620	10.605
série 3646	1.558	1.136
série 3648	281	195
série 3650	245	153
série 3651	2.948	2.330
série 3653	4.127	3.048
série 3655	240	170
série 3657	361	248
série 3659	24.504	19.741
série 3661	848	618
série 3665	1.166	1.164
série 3668	4.887	3.867
série 3671	3.851	3.044
série 3672	232	167
série 3673	2.629	1.948
série 3675	1.682	1.196
série 3676	58	39
série 3677	392	271
série 3679	19.098	15.279
série 3681	518	379
série 3685	5.684	4.536
série 3687	583	581
série 3688	255	201
série 3690	997	997
série 3693	651	514

série 3695	3.408	2.637
série 3697	2.408	1.196
série 3698	5.402	4.227
série 3699	1.266	876
série 3700	1.215	887
série 3701	33.668	26.211
série 3702	305	213
série 3703	3.091	2.262
série 3704	122	77
série 3705	1.157	793
série 3707	6.100	4.458
série 3709	4.672	4.665
série 3715	1.657	1.309
série 3717	5.009	3.713
série 3719	655	466
série 3721	232	177
série 3722	1.939	1.533
série 3723	38.956	30.871
série 3724	87	65
série 3725	230	168
série 3726	232	168
série 3728	87	61
série 3729	6.166	6.153
série 3730	117	79
série 3735	3.174	2.631
série 3737	3.487	2.582
série 3739	2.127	1.527
série 3741	421	290
série 3742	993	992
série 3743	23.308	18.705
série 3745	2.216	1.621
série 3747	231	158
série 3749	7.530	7.514
série 3750	12.243	9.543
série 3751	11.671	11.628
série 3752	2.578	1.882
série 3755	3.306	2.617
série 3756	61	38
série 3757	2.707	2.011
série 3759	2.761	1.968
série 3763	27.069	21.667
série 3765	100	73
série 3769	4.055	4.046
série 3774	1.949	1.538
série 3775	5.789	4.585
série 3776	318	237
série 3777	6.332	4.781
série 3778	174	126
série 3779	7.160	5.098
série 3783	30.717	23.935
série 3785	1.264	928
série 3789	5.705	4.431
série 3791	7.477	7.459
série 3794	1.479	1.479
série 3797	826	654
série 3799	2.057	1.058
série 3801	3.235	2.349
série 3802	7.871	6.207
série 3803	2.006	1.390
série 3804	1.525	1.125
série 3805	34.338	25.992
série 3806	134	94
série 3807	230	168
série 3809	144	99
série 3811	5.708	5.696
série 3817	3.949	3.130
série 3819	8.049	6.458
série 3821	3.474	2.384
série 3823	1.321	914
série 3825	34.552	27.213
série 3826	2.242	1.772
série 3827	1.064	779
série 3829	346	237
série 3831	3.302	3.293
série 3834	58	39
série 3837	865	686
série 3839	3.295	2.452
série 3841	287	205

série 3843	1.201	835
série 3845	18.153	14.064
série 3846	206	163
série 3848	4.761	4.760
série 3851	8.069	8.052
série 3856	8.585	6.699
série 3857	2.927	2.324
série 3858	1.759	1.285
série 3859	7.205	5.368
série 3860	473	330
série 3861	4.427	3.162
série 3863	1.032	718
série 3865	28.774	22.504
série 3867	2.744	2.011
série 3869	401	275
série 3871	524	523
série 3877	15.465	12.287
série 3879	3.993	2.979
série 3880	4.719	3.734
série 3881	598	428
série 3882	386	289
série 3883	1.139	792
série 3885	25.754	20.159
série 3887	400	329
série 3888	152	103
série 3889	403	287
série 3891	6.369	4.940
série 3893	3.725	3.718
série 3899	653	578
série 3900	3.886	3.885
série 3901	5.289	3.940
série 3905	839	580
série 3907	13.947	10.832
série 3908	14.426	10.946
série 3909	1.313	958
série 3910	1.398	1.022
série 3911	57	39
série 3912	61	43
série 3913	9.936	9.913
série 3919	3.225	2.600
série 3921	8.536	6.345
série 3923	1.193	848
série 3925	2.524	1.772
série 3927	19.454	15.132
série 3932	5.854	4.659
série 3933	376	299
série 3934	58	43
série 3936	278	201
série 3937	1.364	973
série 3939	880	609
série 3941	10.051	7.818
série 3943	381	279
série 3947	6.570	6.557
série 3949	70.592	70.344
série 3952	7.929	6.255
série 3953	1.571	1.568
série 3954	4.277	3.134
série 3956	851	596
série 3959	1.117	889
série 3961	1.660	1.235
série 3965	358	247
série 3967	12.337	9.607
série 3969	1.365	999
série 3973	7.315	7.301
série 3976	4.008	3.176
série 3979	2.344	1.866
série 3980	185	134
série 3981	5.071	3.774
série 3983	2.757	1.953
série 3984	780	530
série 3985	746	512
série 3987	14.515	11.367
série 3993	861	859
série 3996	5.681	5.679
série 4001	1.216	903
série 4003	705	499
série 4004	12.237	9.611
série 4005	1.310	907

série 4006	4.600	3.375
série 4007	10.969	8.583
série 4009	535	390
série 4010	122	77
série 4011	114	77
série 4013	2.295	2.290
série 4019	13.253	10.316
série 4021	238	174
série 4025	2.106	1.678
série 4027	2.161	1.608
série 4028	2.448	1.941
série 4029	2.937	2.083
série 4030	2.596	1.946
série 4031	595	408
série 4032	93	68
série 4033	3.347	3.340
série 4036	210	143
série 4037	4.083	4.063
série 4039	5.063	4.035
série 4041	9.136	6.793
série 4043	5.835	4.133
série 4045	1.937	1.329
série 4047	18.635	14.549
série 4048	2.290	2.290
série 4053	9.341	9.320
série 4056	5.146	5.144
série 4057	1.460	1.453
série 4059	1.255	1.001
série 4061	118	88
série 4063	552	391
série 4064	6.801	5.352
série 4066	1.425	1.056
série 4067	9.949	7.750
série 4069	1.134	830
série 4070	121	76
série 4073	116	116
série 4079	8.231	6.420
série 4081	567	416
série 4083	114	78
série 4085	598	478
série 4087	414	310
série 4088	2.142	1.689
série 4089	475	339
série 4091	1.944	1.348
série 4092	163	117
série 4093	5.659	4.403
série 4095	5.792	5.779
série 4096	58	40
série 4101	2.290	1.885
série 4103	1.929	1.444
série 4105	1.782	1.277
série 4107	375	261
série 4108	3.618	3.616
série 4109	17.956	14.038
série 4111	1.704	1.252
série 4115	6.436	6.422
série 4116	5.965	4.768
série 4118	2.888	2.121
série 4120	1.029	736
série 4121	2.522	2.016
série 4123	946	710
série 4125	1.574	1.128
série 4127	3.568	2.484
série 4129	11.225	8.836
série 4131	3.804	2.793
série 4135	837	835
série 4139	5.829	5.800
série 4140	2.077	1.647
série 4141	2.278	1.822
série 4143	1.005	755
série 4145	1.629	1.169
série 4147	416	290
série 4149	11.076	8.655
série 4155	11.266	9.051
série 4157	4.320	3.459
série 4159	4.067	3.055
série 4160	2.331	2.330
série 4161	605	435

série 4165	17.584	13.722
série 4168	6.375	5.036
série 4169	285	195
série 4170	2.694	1.990
série 4171	9.638	9.618
série 4173	12.221	12.177
série 4183	1.692	1.357
série 4185	2.144	1.620
série 4187	2.970	2.147
série 4189	1.428	1.003
série 4191	4.269	3.335
série 4192	2.690	2.130
série 4193	5.111	3.762
série 4194	346	259
série 4196	464	337
série 4197	4.559	4.548
série 4200	58	40
série 4201	69.918	69.524
série 4203	20.593	16.121
série 4209	2.656	2.123
série 4211	3.848	2.924
série 4212	1.422	1.422
série 4213	357	259
série 4215	1.431	1.009
série 4217	3.037	3.029
série 4220	9.954	7.888
série 4222	1.094	811
série 4223	22.773	18.254
série 4224	819	583
série 4225	3.733	2.822
série 4227	831	607
série 4231	9.452	7.439
série 4233	1.819	1.341
série 4237	1.972	1.537
série 4243	9.116	7.432
série 4244	2.937	2.329
série 4245	3.751	2.391
série 4247	119	86
série 4249	2.816	1.992
série 4251	13.794	10.812
série 4253	114	84
série 4257	4.761	4.750
série 4264	15.706	12.344
série 4265	5.312	4.253
série 4266	3.193	2.374
série 4267	1.623	1.227
série 4268	805	572
série 4271	536	378
série 4273	15.423	12.083
série 4275	1.478	1.090
série 4285	2.659	2.652
série 4288	2.473	1.957
série 4289	11.645	11.585
série 4290	289	216
série 4291	7.141	5.588
série 4292	232	169
série 4293	567	418
série 4296	58	40
série 4297	4.719	3.783
série 4299	3.933	2.969
série 4301	331	239
série 4303	626	440
série 4305	2.462	2.457
série 4308	6.778	6.775
série 4311	14.214	11.406
série 4313	296	223
série 4315	237	171
série 4316	2.038	2.037
série 4317	475	333
série 4319	21.741	17.020
série 4321	57	42
série 4324	20.663	16.276
série 4325	5.399	5.384
série 4326	2.347	1.735
série 4328	354	251
série 4331	1.291	1.035
série 4333	868	686,10
série 4335	1.853	1.386,26

série 4337	119	82,93
série 4339	5.096	3.721,66
série 4348	4.247	3.361,20
série 4351	6.056	4.906,60
série 4352	446	323,52
série 4353	1.396	1.055,14
série 4355	769	555,42
série 4356	82	55,50
série 4359	5.109	3.998,32
série 4365	7.040	5.645,67
série 4367	1.418	1.070,64
série 4368	2.264	2.263,01
série 4369	10.617	10.593,26
série 4375	6.280	5.040,54
série 4376	14.693	11.568,96
série 4377	5.256	3.972,83
série 4378	693	511,45
série 4379	1.379	996,95
série 4380	512	362,00
série 4381	713	499,35
série 4383	5.478	4.291,08
série 4385	1.018	751,01
série 4389	1.761	1.756,66
série 4395	5.906	4.742,29
série 4397	6.511	4.658,65
série 4399	995	719,94
série 4400	2.537	2.005,18
série 4401	593	415,69
série 4402	691	514,85
série 4403	42.406	33.244,60
série 4404	58	41,76
série 4405	442	326,61
série 4406	58	40,45
série 4407	159	109,94
série 4409	9.161	9.141,00
série 4415	2.457	1.973,07
série 4417	838	701,54
série 4419	355	255,94
série 4420	7.788	7.785,32
série 4421	652	455,59
série 4423	20.514	16.120,35
série 4428	6.113	4.805,04
série 4429	5.870	4.703,92
série 4430	1.241	916,76
série 4431	3.572	3.563,37
série 4432	242	171,29
série 4433	11.615	11.570,87
série 4437	15.275	11.984,29
série 4443	1.845	1.480,71
série 4445	2.800	2.114,23
série 4447	118	85,34
série 4449	2.841	1.989,58
série 4451	5.365	5.351,58
série 4452	696	551,79
série 4454	538	402,22
série 4455	63.047	62.707,40
série 4457	4.999	4.014,22
série 4459	1.944	1.469,64
série 4461	8.022	5.806,98
série 4463	2.347	1.646,87
série 4465	17.095	13.423,44
série 4471	2.042	2.037,10
série 4472	1.151	1.150,34
série 4477	1.708	1.372,38
série 4479	8.277	6.253,10
série 4480	7.844	6.284,20
série 4481	1.418	1.022,78
série 4482	2.907	2.156,62
série 4483	323	226,30
série 4484	181	129,10
série 4485	10.182	7.945,28
série 4486	61	38,95
série 4491	2.965	2.956,97
série 4497	1.879	1.509,29
série 4499	1.357	846,66
série 4501	3.811	2.753,85
série 4503	178	124,73
série 4504	1.918	1.544,26

série 4505	8.526	6.743,60
série 4506	1.173	879,21
série 4508	288	208,71
série 4511	7.172	7.155,16
série 4517	8.883	7.149,96
série 4519	9.312	7.129,24
série 4521	118	85,98
série 4524	3.722	3.719,90
série 4525	25.311	19.910,59
série 4531	2.166	2.160,56
série 4532	6.805	5.357,22
série 4534	3.512	2.625,44
série 4536	1.159	820,00
série 4537	3.242	2.608,91
série 4539	715	587,87
série 4541	136	99,00
série 4545	16.766	13.181,78
série 4547	10.833	8.057,74
série 4551	3.244	3.235,81
série 4556	863	684,49
série 4557	585	471,60
série 4558	608	454,42
série 4559	999	759,09
série 4560	172	124,54
série 4561	731	531,09
série 4563	3.541	2.503,59
série 4564	58	38,95
série 4565	5.855	4.604,30
série 4567	452	335,64
série 4571	2.548	2.541,39
série 4573	23.199	23.053,16
série 4576	1.490	1.489,47
série 4577	4.828	3.886,74
série 4579	13.707	10.396,69
série 4581	354	256,72
série 4584	4.107	3.232,50
série 4585	9.604	7.602,60
série 4586	1.434	1.058,83
série 4587	3.504	2.602,03
série 4589	227	157,48
série 4595	7.025	5.521,10
série 4603	1.051	847,53
série 4605	10.896	8.264,53
série 4607	3.061	2.220,22
série 4608	113	89,98
série 4609	578	407,11
série 4610	399	298,36
série 4611	12.658	9.953,03
série 4613	734	544,27
série 4617	3.189	3.181,55
série 4623	1.664	1.343,64
série 4625	1.434	1.089,23
série 4627	471	342,08
série 4628	1.110	1.109,41
série 4629	324	228,80
série 4631	10.502	8.302,91
série 4633	2.256	1.674,31
série 4636	3.260	2.595,32
série 4637	1.156	933,01
série 4638	2.556	1.886,40
série 4639	4.226	4.214,75
série 4645	410	331,24
série 4647	6.799	5.473,29
série 4649	235	170,43
série 4651	942	662,92
série 4653	8.788	6.930,98
série 4655	1.296	961,10
série 4659	2.338	2.330,58
série 4660	1.008	800,80
série 4663	11.608	11.547,53
série 4665	2.732	2.206,14
série 4667	4.437	3.367,59
série 4669	556	403,23
série 4671	358	251,94
série 4673	14.529	11.481,83
série 4675	429	317,81
série 4679	4.743	4.729,99
série 4680	299	233,90

série 4682	233	233,04
série 4687	1.990	1.512,51
série 4689	3.614	2.624,28
série 4690	8.111	6.322,94
série 4692	2.471	1.823,64
série 4693	12.477	9.835,65
série 4694	241	169,81
série 4695	3.832	2.862,47
série 4697	2.037	1.410,87
série 4699	2.407	2.401,26
série 4701	17.382	17.308,42
série 4705	3.754	3.038,04
série 4707	1.619	1.232,46
série 4709	3.231	2.354,13
série 4713	13.662	10.782,07
série 4714	797	634,78
série 4718	114	82,90
série 4719	3.361	3.352,67
série 4725	905	718,42
série 4727	1.522	1.162,82
série 4729	387	283,22
série 4733	3.889	3.068,61
série 4734	3.096	3.094,53
série 4735	226	168,20
série 4739	185	184,64
série 4742	7.330	5.865,26
série 4743	14.107	14.029,11
série 4744	770	567,70
série 4745	268	213,57
série 4746	1.353	952,30
série 4747	1.756	1.345,34
série 4749	645	473,58
série 4751	2.584	1.837,89
série 4753	11.804	9.316,30
série 4755	249	185,39
série 4757	113	79,02
série 4759	5.534	5.520,56
série 4765	4.867	4.059,53
série 4766	774	615,61
série 4767	5.507	4.305,09
série 4768	194	145,00
série 4769	1.075	835,03
série 4771	212	150,63
série 4773	15.425	12.227,21
série 4775	113	84,29
série 4777	793	552,94
série 4779	81	80,72
série 4785	5.206	4.144,82
série 4786	1.202	947,70
série 4787	1.406	1.076,54
série 4789	3.063	2.246,72
série 4791	59	41,80
série 4793	11.114	8.500,66
série 4794	6.574	5.205,15
série 4795	85	63,10
série 4796	2.898	2.136,58
série 4797	57	39,45
série 4798	84	59,21
série 4799	8.204	8.184,27
série 4805	5.815	4.637,76
série 4807	3.017	2.422,23
série 4809	1.611	1.189,61
série 4811	224	160,15
série 4813	17.319	13.746,81
série 4817	284	199,96
série 4818	113	89,97
série 4819	926	923,67
série 4820	171	127,87
série 4822	412	298,13
série 4823	464	461,07
série 4825	6.161	4.920,53
série 4826	58	38,78
série 4827	3.399	2.615,89
série 4829	2.133	1.572,32
série 4833	19.170	15.218,17
série 4837	85	60,06
série 4838	536	535,90
série 4839	4.548	4.533,73

série 4840	2.582	2.581,23
série 4845	2.736	2.182,08
série 4847	1.648	1.266,27
série 4848	5.173	4.049,88
série 4849	1.963	1.443,00
série 4850	2.750	2.034,02
série 4851	59	42,03
série 4852	114	80,34
série 4853	38.488	30.252,45
série 4855	2.156	1.618,63
série 4857	1.280	903,44
série 4859	1.867	1.862,89
série 4863	27.235	27.078,27
série 4865	6.129	4.900,62
série 4867	937	737,31
série 4869	2.800	2.064,73
série 4871	687	492,09
série 4872	988	788,20
série 4873	14.276	11.303,24
série 4875	1.246	936,51
série 4877	1.363	962,15
série 4879	5.643	4.469,81
série 4881	117	93,07
série 4883	3.103	2.476,74
série 4885	470	361,67
série 4887	2.048	1.515,46
série 4891	29.911	23.746,41
série 4892	2.732	2.731,07
série 4893	227	171,73
série 4897	1.680	1.675,66
série 4900	4.324	3.421,09
série 4902	1.789	1.322,78
série 4903	15.155	15.115,46
série 4904	120	84,90
série 4907	25.576	25.424,23
série 4909	8.807	7.137,25
série 4911	4.176	3.212,19
série 4913	2.381	1.759,76
série 4915	13.489	9.719,15
série 4917	35.311	28.014,97
série 4919	2.388	1.803,54
série 4921	2.167	1.544,90
série 4923	3.744	3.734,64
série 4924	2.922	2.333,92
série 4926	6.363	5.315,72
série 4928	328	238,40
série 4929	3.243	2.594,74
série 4931	176	135,56
série 4932	115	78,03
série 4933	2.489	1.848,17
série 4935	822	595,86
série 4937	28.316	22.710,35
série 4939	1.364	1.033,33
série 4941	171	122,52
série 4943	3.425	3.416,14
série 4944	3.647	3.645,64
série 4947	6.268	6.222,23
série 4949	6.882	5.507,66
série 4951	7.079	5.461,90
série 4952	3.816	3.031,11
série 4953	7.767	5.758,89
série 4954	9.127	6.777,91
série 4955	1.173	849,18
série 4957	26.321	20.888,68
série 4959	1.420	1.073,86
série 4961	2.861	2.044,68
série 4963	5.856	5.840,39
série 4967	478	474,97
série 4969	3.509	2.816,55
série 4971	3.848	2.986,30
série 4973	3.288	2.461,39
série 4975	317	231,97
série 4976	1.514	1.222,05
série 4977	39.143	31.307,83
série 4978	114	85,85
série 4979	1.698	1.285,91
série 4980	157	114,48
série 4981	1.197	856,75

série 4983	11.737	9.105,22
série 4985	4.699	3.642,68
série 4987	5.250	5.235,60
série 4993	8.920	7.237,85
série 4995	3.631	2.821,77
série 4996	252	200,19
série 4997	2.720	2.040,06
série 4998	11.041	11.037,53
série 5001	49.979	39.837,71
série 5003	666	508,87
série 5005	1.256	903,26
série 5006	5.169	4.082,13
série 5007	5.083	5.067,17
série 5008	1.622	1.112,13
série 5013	14.600	11.723,48
série 5015	3.768	2.931,14
série 5017	6.579	4.956,88
série 5019	2.898	2.140,94
série 5021	50.077	39.822,97
série 5023	2.256	1.717,58
série 5025	3.356	2.426,79
série 5027	32.944	25.644,04
série 5029	664.472	658.290,57
série 5030	861	686,62
série 5031	1.435	1.431,36
série 5032	1.413	1.062,81
série 5034	57	41,70
série 5035	9.790	8.007,50
série 5037	2.470	1.927,61
série 5038	58	39,16
série 5039	4.684	3.539,63
série 5041	2.864	2.126,77
série 5043	53.288	42.486,94
série 5047	3.783	2.758,36
série 5049	1.412	1.407,86
série 5050	2.591	2.590,41
série 5055	21.977	15.360,01
série 5057	2.419	1.890,53
série 5058	5.373	4.269,35
série 5059	7.370	5.572,90
série 5060	189	139,49
série 5061	1.528	1.134,56
série 5062	553	391,78
série 5063	82.030	62.973,23
série 5065	1.444	1.122,59
série 5067	3.554	2.589,88
série 5069	15.166	15.123,99
série 5075	21.308	17.306,64
série 5077	2.119	1.663,63
série 5079	5.007	3.814,79
série 5081	1.827	1.367,21
série 5082	800	639,71
série 5083	59.245	47.366,68
série 5085	1.466	1.127,03
série 5086	57	41,78
série 5087	9.014	6.626,46
série 5089	115	88,05
série 5090	461	314,08
série 5091	4.316	4.303,53
série 5097	19.622	15.819,24
série 5099	5.222	4.090,14
série 5101	1.040	789,40
série 5102	1.627	1.626,06
série 5103	1.063	792,96
série 5105	105.523	84.447,41
série 5107	4.885	3.738,99
série 5109	634	463,02
série 5110	7.439	5.888,58
série 5111	8.087	8.064,40
série 5112	850	627,98
série 5114	497	351,55
série 5115	11.561	11.488,10
série 5117	26.782	21.853,70
série 5119	7.668	6.101,93
série 5121	1.845	1.397,79
série 5125	99.397	79.350,25
série 5127	2.314	1.776,37
série 5129	201	146,08

série 5131	1.095	1.091,91
série 5134	3.270	2.611,70
série 5136	655	493,93
série 5137	13.267	10.725,67
série 5139	3.295	2.580,88
série 5141	8.280	6.283,53
série 5143	2.649	1.976,27
série 5145	51.647	41.344,85
série 5147	3.373	2.589,30
série 5151	11.713	9.472,08
série 5153	3.169	3.159,92
série 5156	7.097	7.093,68
série 5159	15.066	12.174,99
série 5161	2.213	1.733,85
série 5163	4.083	3.092,45
série 5164	5.843	4.661,68
série 5165	2.615	1.943,01
série 5166	1.337	989,89
série 5167	32.969	26.412,85
série 5169	1.365	1.045,31
série 5171	2.803	2.044,41
série 5173	3.111	3.102,33
série 5179	6.667	5.379,11
série 5181	8.047	6.283,10
série 5183	534	402,07
série 5185	410	302,00
série 5187	64.797	51.346,70
série 5189	3.588	2.737,00
série 5190	1.552	1.240,03
série 5191	674	488,39
série 5192	735	554,98
série 5193	5.437	5.422,40
série 5199	20.520	16.683,03
série 5201	4.902	3.834,21
série 5203	2.311	1.646,55
série 5205	1.119	826,61
série 5207	55.858	44.439,02
série 5209	376	287,70
série 5210	7.634	7.631,08
série 5211	228	165,45
série 5213	5.849	4.569,71
série 5215	21.649	17.243,61
série 5217	14.533	14.494,01
série 5218	6.853	5.424,87
série 5220	1.467	1.083,65
série 5221	12.142	12.066,86
série 5222	360	254,48
série 5223	8.678	7.029,26
série 5224	361	248,15
série 5225	3.688	2.719,82
série 5227	467	351,65
série 5229	233	171,28
série 5231	70.271	56.225,42
série 5233	2.922	2.231,45
série 5235	695	502,77
série 5237	11.330	9.992,13
série 5239	4.814	4.800,98
série 5241	12.107	12.052,44
série 5244	2.205	1.759,27
série 5245	3.799	2.969,62
série 5246	3.766	2.834,46
série 5247	3.945	2.972,99
série 5249	1.728	1.269,68
série 5251	38.066	29.763,07
série 5252	1.264	860,97
série 5253	6.239	4.766,06
série 5257	1.672	1.335,95
série 5259	1.860	1.589,93
série 5261	6.138	6.122,33
série 5263	3.459	3.438,67
série 5264	5.744	5.741,83
série 5267	13.958	10.982,50
série 5269	7.292	5.513,00
série 5271	865	638,05
série 5272	11.546	9.162,35
série 5273	46.124	36.149,84
série 5274	1.460	1.082,24
série 5275	909	697,38

série 5276	180	128,14
série 5277	753	549,49
série 5278	181	124,99
série 5279	58	47,09
série 5281	7.113	5.690,35
série 5283	1.752	1.746,13
série 5287	16.736	16.589,31
série 5289	24.475	19.253,71
série 5291	3.675	2.776,88
série 5293	502	369,51
série 5295	51.917	40.669,06
série 5297	4.640	3.558,92
série 5298	3.990	3.195,33
série 5299	2.910	2.125,23
série 5302	189	138,77
série 5305	9.954	9.928,18
série 5309	552	548,17
série 5311	23.911	17.779,65
série 5313	993	751,02
série 5315	696	515,48
série 5317	63.813	49.224,44
série 5318	7.597	7.593,17
série 5319	7.453	5.741,14
série 5321	572	420,62
série 5326	8.120	6.426,05
série 5327	45.363	36.388,03
série 5328	2.223	1.649,22
série 5329	11.263	11.230,95
série 5332	178	123,34
série 5335	24.306	19.246,32
série 5337	2.688	2.032,90
série 5339	1.419	1.050,85
série 5341	74.956	59.031,68
série 5343	1.392	1.073,58
série 5345	573	422,57
série 5347	5.424	5.409,57
série 5352	948	758,03
série 5353	6.901	5.419,80
série 5355	117	88,41
série 5357	350	259,78
série 5359	23.380	18.357,18
série 5361	1.710	1.318,76
série 5363	317	233,88
série 5365	8.131	8.109,20
série 5371	11.697	9.201,77
série 5372	10.753	10.748,34
série 5373	3.009	2.291,22
série 5375	234	174,69
série 5377	37.262	29.444,35
série 5379	2.514	1.948,56
série 5380	10.687	8.511,54
série 5381	172	128,02
série 5382	2.568	1.907,05
série 5383	11.515	11.482,87
série 5384	60	42,69
série 5389	12.943	10.165,52
série 5391	4.676	3.237,70
série 5393	5.346	3.964,89
série 5395	51.054	39.964,51
série 5397	7.715	6.000,45
série 5399	3.259	2.437,13
série 5401	9.512	9.485,02
série 5405	4.611	4.572,88
série 5406	7.654	6.123,09
série 5407	9.654	7.632,37
série 5411	873	652,70
série 5413	52.520	41.409,92
série 5414	92	63,39
série 5415	1.833	1.423,29
série 5417	1.549	1.154,17
série 5419	2.561	2.553,63
série 5425	12.267	9.801,44
série 5426	3.717	3.716,15
série 5427	518	395,81
série 5431	50.881	40.313,78
série 5433	1.860	1.443,62
série 5434	15.236	12.220,81
série 5435	561	417,26

série 5436	4.047	2.997,18
série 5437	5.332	4.209,26
série 5438	276	195,61
série 5439	1.327	1.322,69
série 5445	15.188	12.063,25
série 5447	450	344,10
série 5449	58	43,52
série 5451	48.089	37.959,51
série 5453	1.368	1.061,50
série 5455	1.394	1.080,10
série 5457	6.978	5.510,66
série 5459	4.476	4.463,95
série 5460	4.318	3.448,92
série 5461	31.064	30.908,56
série 5462	228	172,29
série 5463	5.760	5.718,74
série 5465	14.070	11.096,28
série 5466	230	162,64
série 5467	3.597	2.742,85
série 5468	231	158,08
série 5469	242	180,70
série 5471	44.172	34.883,25
série 5473	2.513	1.951,11
série 5475	195	145,21
série 5477	7.905	7.883,06
série 5479	18.749	18.636,99
série 5480	2.322	2.321,63
série 5483	17.491	13.824,04
série 5485	2.328	1.779,54
série 5487	989	740,54
série 5488	11.949	9.699,44
série 5489	41.390	32.656,08
série 5490	3.037	2.261,69
série 5491	1.050	815,88
série 5492	102	72,66
série 5493	4.447	3.356,02
série 5495	114	89,80
série 5497	5.785	5.769,21
série 5501	12.313	12.183,13
série 5503	15.587	12.328,41
série 5505	465	355,79
série 5509	40.965	32.672,76
série 5511	1.370	1.066,54
série 5513	2.064	1.542,26
série 5514	7.403	6.019,63
série 5515	9.825	9.797,10
série 5517	1.189	1.180,75
série 5521	25.813	20.354,37
série 5523	7.651	5.854,54
série 5525	290	217,40
série 5527	56.480	44.493,58
série 5529	986	763,47
série 5531	1.198	886,60
série 5533	12.285	8.829,99
série 5534	731	730,95
série 5535	3.011	2.309,65
série 5539	23.135	17.680,00
série 5541	227	175,62
série 5542	649	462,14
série 5543	569	420,62
série 5544	9.927	7.895,45
série 5545	12.333	12.298,81
série 5546	1.358	1.009,21
série 5548	361	256,75
série 5549	113.742	112.010,57
série 5551	5.658	4.458,16
série 5555	43.520	43.402,09
série 5561	50.795	40.337,23
série 5563	1.796	1.380,54
série 5567	22.714	17.929,61
série 5569	2.442	1.896,17
série 5570	9.321	7.451,09
série 5571	57	42,37
série 5573	17.237	17.117,51
série 5574	57	42,16
série 5575	9.946	9.918,12
série 5581	10.315	8.182,11
série 5583	3.200	2.460,77

série 5585	338	255,49
série 5587	41.681	32.931,74
série 5589	1.206	937,62
série 5590	1.956	1.955,67
série 5591	1.880	1.400,15
série 5593	5.671	4.481,67
série 5595	2.438	2.431,14
série 5597	14.242	14.165,17
série 5598	4.719	3.777,43
série 5599	8.626	8.553,14
série 5600	1.371	1.018,71
série 5601	10.256	8.228,55
série 5602	192	136,40
série 5603	2.138	1.646,99
série 5605	2.792	2.107,28
série 5607	42.331	33.506,87
série 5611	343	256,31
série 5613	8.957	7.091,61
série 5615	7.459	7.433,62
série 5619	857	850,26
série 5621	18.472	14.858,08
série 5623	1.956	1.518,32
série 5624	4.483	3.588,89
série 5625	1.680	1.269,41
série 5627	26.266	20.542,35
série 5629	2.595	2.031,23
série 5631	3.534	2.651,01
série 5632	403	277,17
série 5633	34.559	28.318,54
série 5635	13.572	13.529,85
série 5639	68.973	68.466,47
série 5641	25.363	20.177,29
série 5643	3.020	2.329,54
série 5644	8.694	8.691,07
série 5645	405	306,12
série 5647	28.839	22.878,42
série 5649	1.445	1.127,63
série 5651	856	641,19
série 5652	7.503	5.947,38
série 5653	34.084	27.514,45
série 5654	2.227	1.653,80
série 5655	17.486	13.939,97
série 5656	700	497,97
série 5657	4.395	3.454,39
série 5658	132	91,39
série 5659	295	223,78
série 5661	26.596	21.135,88
série 5663	638	499,00
série 5665	400	300,69
série 5667	13.031	12.993,94
série 5669	35.487	35.303,16
série 5673	8.291	8.267,71
série 5675	1.147	1.141,58
série 5678	3.225	2.580,68
série 5679	37.156	29.353,76
série 5681	2.172	1.695,71
série 5682	72	52,89
série 5685	29.595	23.215,53
série 5686	127	86,95
série 5687	1.308	1.021,02
série 5689	2.625	1.964,61
série 5691	2.340	2.328,18
série 5697	17.943	14.327,35
série 5698	4.224	4.222,20
série 5699	392	302,62
série 5701	458	347,28
série 5703	33.425	26.567,48
série 5705	4.136	3.236,75
série 5706	6.552	5.205,08
série 5708	1.766	1.315,69
série 5709	11.346	9.005,04
série 5710	490	93,98
série 5711	4.603	4.579,03
série 5717	18.369	14.655,32
série 5719	1.960	1.515,81
série 5721	58	43,85
série 5723	37.117	29.566,60
série 5725	3.067	2.403,63

série 5727	57	42,88
série 5729	23.282	23.164,02
série 5731	31.084	30.808,89
série 5732	2.775	2.225,39
série 5734	653	495,21
série 5735	7.946	6.325,08
série 5736	343	252,42
série 5737	1.518	1.172,05
série 5740	58	39,64
série 5741	29.398	23.456,66
série 5743	510	398,80
série 5745	114	85,29
série 5747	15.545	15.463,41
série 5749	45.553	45.142,46
série 5752	430	430,08
série 5753	16.808	13.725,33
série 5755	1.468	1.136,32
série 5759	31.212	24.824,93
série 5760	3.255	2.590,21
série 5761	1.731	1.356,07
série 5762	1.268	945,99
série 5763	433	325,52
série 5765	26.429	26.281,62
série 5771	9.877	8.009,35
série 5773	748	577,99
série 5777	30.532	24.433,76
série 5779	3.621	2.828,81
série 5781	284	212,38
série 5783	14.077	11.320,30
série 5785	173	136,17
série 5786	889	713,09
série 5787	898	691,41
série 5789	18.086	14.368,84
série 5791	113	88,61
série 5793	377	282,67
série 5795	23.327	23.207,09
série 5797	34.063	33.736,78
série 5801	12.442	9.875,06
série 5803	42.252	42.033,09
série 5806	1.341	1.340,65
série 5809	32.050	25.881,89
série 5811	4.308	3.369,93
série 5813	627	483,02
série 5814	6.972	5.563,25
série 5815	18.357	14.597,94
série 5816	1.054	787,07
série 5817	639	499,63
série 5818	598	427,41
série 5819	624	467,60
série 5821	6.449	4.925,05
série 5827	21.429	17.475,08
série 5829	2.789	2.183,92
série 5831	2.555	1.976,94
série 5833	25.292	17.615,00
série 5835	502	393,09
série 5837	568	425,71
série 5839	9.046	7.180,93
série 5840	2.302	1.845,97
série 5841	16.484	16.057,64
série 5842	578	438,09
série 5843	42.659	42.265,12
série 5845	11.121	10.974,32
série 5847	21.651	17.642,32
série 5849	2.093	1.641,90
série 5853	32.082	25.413,92
série 5855	396	310,99
série 5857	7.045	5.303,87
série 5859	5.898	5.867,37
série 5860	174	174,32
série 5868	1.742	1.394,91
série 5870	779	579,90
série 5872	598	426,02
série 5873	2.662	2.092,88
série 5877	14.383	14.301,99
série 5879	11.444	11.336,75
série 5881	3.438	3.392,04
série 5883	35.427	28.762,30
série 5885	4.948	3.913,02

série 5887	1.784	1.389,45
série 5889	47.484	38.256,80
série 5891	1.888	1.497,67
série 5893	3.397	2.603,99
série 5894	541	438,81
série 5895	460	373,38
série 5897	29.154	28.994,97
série 5902	919	626,47
série 5903	48.463	39.400,85
série 5905	2.805	2.224,31
série 5907	212	165,69
série 5909	58.735	47.236,34
série 5911	7.983	6.347,04
série 5913	4.744	3.647,11
série 5914	128	127,82
série 5915	11.383	9.137,09
série 5917	9.010	8.959,28
série 5919	18.301	18.114,81
série 5921	34.360	33.878,15
série 5922	2.848	2.284,80
série 5923	58.951	47.569,31
série 5924	1.810	1.345,86
série 5925	22.760	18.086,74
série 5927	1.986	1.559,94
série 5929	71.153	57.522,12
série 5931	11.164	8.969,13
série 5933	4.907	3.833,96
série 5935	3.940	3.919,33
série 5941	50.161	41.013,99
série 5943	2.677	2.138,93
série 5945	3.069	2.415,78
série 5947	134.746	109.017,12
série 5948	202	162,37
série 5949	15.619	12.540,85
série 5951	4.103	3.202,05
série 5953	10.562	10.501,12
série 5963	517	409,78
série 5965	28.595	23.191,53
série 5968	943	941,92
série 5969	689	538,46
série 5971	3.685	3.018,57
série 5973	17.264	14.148,31
série 5975	5.748	4.715,27
série 5976	1.852	1.475,45
série 5977	45.164	37.148,65
série 5978	1.865	1.391,58
série 5979	9.060	7.289,70
série 5980	357	254,92
série 5982	60	41,35
série 5983	29.192	23.762,77
série 5985	1.663	1.344,61
série 5987	344	270,68
série 5989	10.999	10.937,18
série 5995	4.601	3.784,40
série 5997	3.583	3.562,83
série 5999	6.856	6.788,32
série 6002	743	596,99
série 6003	42.379	34.958,77
série 6005	1.552	1.247,49
série 6007	689	547,44
série 6009	27.309	21.749,08
série 6011	2.605	2.103,69
série 6013	1.320	1.035,69
série 6015	6.302	5.120,46
série 6017	12.183	12.110,33
série 6021	6.864	6.762,06
série 6022	6.241	6.238,81
série 6023	33.601	26.884,85
série 6025	517	419,57
série 6027	287	230,52
série 6029	43.646	35.165,07
série 6030	6.639	5.301,65
série 6031	2.648	2.181,06
série 6032	2.811	2.095,15
série 6033	691	551,56
série 6035	6.908	5.663,25
série 6037	10.871	10.806,57
série 6041	175.228	172.683,76

série 6043	53.267	42.575,34
série 6045	1.495	1.201,67
série 6047	2.917	2.312,06
série 6049	67.251	55.011,01
série 6051	115	93,46
série 6053	662	524,98
série 6055	11.500	9.456,54
série 6056	562	451,88
série 6057	11.503	9.456,89
série 6059	10.308	10.246,41
série 6061	13.701	13.565,51
série 6063	5.796	5.714,48
série 6065	18.817	15.579,60
série 6067	4.187	3.373,53
série 6069	170.772	170.518,77
série 6071	13.568	11.145,21
série 6073	7.837	6.410,51
série 6075	806	645,36
série 6076	3.388	3.387,15
série 6077	11.600	11.533,59
série 6079	25.611	25.354,94
série 6081	1.143	1.126,69
série 6083	39.601	32.710,64
série 6084	8.099	6.463,82
série 6085	1.545	1.227,99
série 6086	2.121	1.578,15
série 6087	3.288	2.575,70
série 6088	1.914	1.355,35
série 6089	53.651	43.203,06
série 6091	1.151	930,63
série 6093	3.451	2.720,46
série 6095	14.399	14.317,82
série 6097	31.357	31.063,85
série 6101	24.901	20.655,95
série 6103	2.055	1.643,11
série 6107	39.344	32.226,07
série 6109	745	606,58
série 6110	2.392	1.919,95
série 6111	2.236	1.774,71
série 6112	226	170,83
série 6113	5.739	4.686,17
série 6115	13.565	13.487,07
série 6117	5.247	5.195,12
série 6118	308	209,74
série 6121	25.467	20.606,59
série 6123	8.626	6.904,61
série 6127	47.969	38.814,71
série 6130	1.206	1.205,37
série 6131	12.826	10.154,71
série 6133	7.158	7.118,00
série 6138	5.420	4.360,38
série 6139	36.323	29.906,89
série 6140	1.119	830,69
série 6141	1.863	1.491,99
série 6143	683	540,15
série 6145	45.808	37.470,17
série 6147	5.440	4.421,37
série 6149	1.059	846,55
série 6151	17.002	16.907,37
série 6157	30.243	24.689,41
série 6159	2.174	1.734,41
série 6161	1.016	798,96
série 6163	33.184	27.103,45
série 6164	842	676,10
série 6165	1.203	973,97
série 6166	1.032	779,85
série 6167	285	223,70
série 6169	11.766	11.701,99
série 6171	27.556	27.315,98
série 6175	21.467	17.621,57
série 6177	1.424	1.137,56
série 6181	83.514	68.235,03
série 6183	2.963	2.398,31
série 6184	3.309	3.308,25
série 6185	285	223,32
série 6187	12.450	12.380,67
série 6192	5.042	4.025,54
série 6193	40.919	33.892,71

série 6194	1.031	772,53
série 6195	855	688,60
série 6197	569	452,22
série 6199	49.438	40.464,48
série 6201	2.056	1.664,99
série 6205	50.497	41.204,78
série 6207	29.035	28.650,61
série 6211	193.527	190.851,34
série 6213	34.939	28.748,88
série 6215	3.301	2.652,81
série 6217	5.914	4.681,83
série 6219	50.565	41.246,10
série 6220	113	90,36
série 6221	5.592	4.524,55
série 6222	113	82,85
série 6225	31.372	31.201,23
série 6229	6.998	6.900,80
série 6231	21.418	17.575,35
série 6233	450	363,27
série 6237	19.747	16.143,40
série 6238	7.241	7.239,34
série 6239	2.275	1.833,34
série 6241	569	447,25
série 6243	19.831	19.720,11
série 6246	3.381	2.699,26
série 6248	259	193,04
série 6249	23.205	19.087,35
série 6250	414	293,67
série 6251	6.501	5.251,30
série 6252	237	162,98
série 6253	113	90,40
série 6255	36.711	30.060,67
série 6257	4.671	3.775,34
série 6261	5.698	4.664,83
série 6263	9.621	9.567,40
série 6265	11.949	11.831,70
série 6269	32.109	26.376,04
série 6271	2.479	2.002,77
série 6272	773	622,45
série 6273	453	361,48
série 6274	172	130,56
série 6277	1.160	939,35
série 6279	1.367	1.081,44
série 6281	6.835	6.178,26
série 6283	24.989	24.851,42
série 6285	20.154	19.958,97
série 6289	23.849	19.306,63
série 6291	431	347,20
série 6292	1.103	1.102,85
série 6293	1.133	899,95
série 6295	30.381	24.415,36
série 6297	398	321,74
série 6300	3.572	2.872,02
série 6301	19.372	19.264,62
série 6302	177	131,67
série 6303	13.648	13.511,18
série 6307	19.565	16.117,03
série 6309	1.200	971,81
série 6311	260	207,76
série 6313	29.601	24.415,84
série 6317	1.366	1.083,98
série 6319	12.885	12.815,14
série 6325	18.918	14.955,49
série 6327	2.637	2.128,96
série 6329	3.022	2.403,76
série 6330	57	41,46
série 6331	48.203	38.740,38
série 6333	2.019	1.629,67
série 6335	1.781	1.403,27
série 6337	11.400	9.322,01
série 6339	7.069	7.030,91
série 6343	2.276	2.244,83
série 6345	20.685	17.080,12
série 6346	232	232,15
série 6347	8.024	6.475,30
série 6349	608	483,02
série 6351	20.502	16.805,96
série 6354	3.756	3.005,88

série 6355	4.355	3.431,34
série 6356	608	455,67
série 6357	22.707	18.601,81
série 6358	592	423,78
série 6359	26.079	21.472,58
série 6365	23.851	19.583,02
série 6367	454	367,40
série 6371	7.547	7.504,97
série 6377	25.227	20.436,35
série 6379	1.073	867,83
série 6380	751	605,95
série 6383	39.596	32.133,02
série 6387	7.940	6.249,01
série 6389	27.157	27.012,14
série 6395	6.738	5.530,73
série 6397	2.268	1.856,69
série 6399	20.998	17.235,96
série 6400	3.386	3.383,85
série 6401	1.116	901,26
série 6405	20.520	16.373,15
série 6407	1.585	1.276,20
série 6408	6.652	5.332,81
série 6409	453	355,34
série 6410	2.707	2.031,75
série 6411	30.678	30.515,65
série 6412	131	93,64
série 6413	9.754	9.662,04
série 6417	73	59,21
série 6419	12.914	12.845,06
série 6421	17.030	16.849,03
série 6425	6.736	5.525,02
série 6429	225	178,43
série 6431	27.388	22.420,23
série 6433	497	398,88
série 6434	534	430,21
série 6436	452	343,41
série 6439	226	191,35
série 6441	23.382	23.034,20
série 6445	286.371	281.924,03
série 6447	16.460	13.539,41
série 6449	4.190	3.389,48
série 6453	19.442	15.723,22
série 6454	1.041	1.040,91
série 6455	564	453,70
série 6459	28.135	22.753,24
série 6461	28.239	23.091,44
série 6462	6.422	5.139,02
série 6463	22.319	22.204,35
série 6464	1.347	1.011,02
série 6465	11.896	11.786,93
série 6466	119	85,05
série 6467	90.543	89.351,46
série 6469	19.626	16.101,84
série 6470	60	38,37
série 6475	23.095	18.851,71
série 6479	56	43,90
série 6481	10.666	10.613,74
série 6483	7.033	6.970,47
série 6485	14.140	13.953,10
série 6487	9.357	7.647,78
série 6488	1.239	997,00
série 6489	3.253	2.610,44
série 6490	1.470	1.115,19
série 6491	56.559	56.549,24
série 6493	12.562	10.231,09
série 6495	1.538	1.223,95
série 6497	561	433,55
série 6499	11.818	11.759,76
série 6505	5.363	4.391,18
série 6507	6.722	5.455,48
série 6508	1.938	1.937,59
série 6509	135	106,82
série 6511	18.372	15.071,79
série 6516	10.501	8.423,34
série 6517	17.164	17.074,38
série 6518	2.137	1.606,27
série 6519	3.514	3.483,53
série 6521	77.697	76.640,53

série 6522	59	41,39
série 6523	20.517	16.828,94
série 6525	280	225,37
série 6527	1.233	977,31
série 6529	19.184	14.714,36
série 6535	28.402	28.265,41
série 6541	19.206	15.547,40
série 6542	449	361,95
série 6543	1.954	1.569,36
série 6545	168	132,67
série 6547	37.719	30.697,03
série 6549	726	575,74
série 6551	56	43,05
série 6559	121.486	119.747,98
série 6561	19.326	19.232,99
série 6562	1.649	1.648,87
série 6565	21.042	20.750,68
série 6567	9.363	7.668,30
série 6569	559	449,50
série 6570	7.126	5.765,93
série 6572	999	751,13
série 6573	13.677	11.125,65
série 6575	2.245	1.778,06
série 6577	614	470,59
série 6579	49.022	48.796,97
série 6581	42.867	42.460,11
série 6585	12.508	10.131,58
série 6587	5.978	4.786,48
série 6591	13.175	10.688,93
série 6593	223	175,35
série 6595	223	169,33
série 6596	957	772,36
série 6597	8.379	6.843,31
série 6598	338	257,15
série 6599	18.217	18.132,60
série 6600	57	41,61
série 6601	57.577	57.090,12
série 6603	34.261	33.819,29
série 6605	22.062	17.784,71
série 6609	74	58,74
série 6611	16.040	13.075,65
série 6615	489	373,27
série 6616	1.508	1.507,98
série 6623	80	57,68
série 6624	6.348	5.102,66
série 6625	233	191,86
série 6626	792	599,40
série 6627	224	182,69
série 6628	142	102,97
série 6629	216	175,63
série 6631	207	169,01
série 6633	200	161,35
série 6635	192	153,94
série 6637	184	147,20
série 6641	170	134,13
série 6643	164	127,96
série 6645	157	122,31
série 6647	151	117,02
série 6649	145	111,44
série 6650	1.360	1.097,28
série 6651	139	106,12
série 6652	2.608	1.986,01
série 6653	133	101,31
série 6655	128	97,44
série 6657	123	92,95
série 6658	114	78,28
série 6659	118	88,67
série 6661	113	84,77
série 6663	109	81,09
série 6665	104	77,20
série 6667	100	73,54
série 6669	96	70,15
série 6670	708	707,47
série 6671	91	66,93
série 6673	88	63,70
série 6675	84	60,72
série 6677	39.585	30.625,74
série 6678	10.455	8.401,70

série 6679	44.478	44.110,17
série 6680	1.209	916,15
série 6681	96.316	95.085,00
série 6683	17.930	14.806,23
série 6686	59	39,01
série 6689	16.774	13.662,77
série 6695	38.498	38.321,06
série 6697	16.603	16.465,10
série 6699	15.012	12.400,33
série 6701	469	380,16
série 6704	1.124	1.124,13
série 6705	3.312	2.695,56
série 6706	826	631,12
série 6707	56	43,91
série 6711	102.058	100.834,00
série 6713	26.362	26.238,67
série 6715	19.792	19.609,61
série 6717	39.171	38.678,98
série 6719	13.643	11.308,34
série 6721	5.190	4.226,38
série 6723	530	424,61
série 6724	986	984,33
série 6725	42.360	34.514,32
série 6727	1.113	881,27
série 6729	1.113	851,33
série 6731	51.905	51.647,91
série 6732	10.439	8.376,04
série 6733	37.308	36.992,81
série 6734	546	412,96
série 6735	34.048	33.631,39
série 6736	356	258,00
série 6737	20.457	16.978,11
série 6738	131	92,08
série 6739	3.498	2.883,17
série 6741	460	369,56
série 6743	20.943	17.120,66
série 6745	891	708,21
série 6749	38.909	38.718,85
série 6751	11.846	11.747,77
série 6753	984	972,55
série 6755	32.499	26.968,87
série 6757	4.853	3.957,12
série 6758	1.083	872,94
série 6759	167	134,37
série 6761	16.892	13.812,19
série 6765	2.337	1.786,39
série 6767	27.158	22.305,73
série 6769	5.905	4.811,91
série 6773	17.601	14.314,30
série 6778	2.476	2.475,39
série 6779	57.675	57.407,63
série 6781	99.983	99.150,42
série 6783	142.224	140.531,18
série 6785	27.173	27.046,55
série 6786	13.545	10.900,93
série 6787	14.939	12.383,72
série 6788	994	753,73
série 6789	3.341	2.718,50
série 6790	742	539,59
série 6791	1.012	810,06
série 6793	9.595	7.810,33
série 6795	543	429,23
série 6799	70.565	69.936,96
série 6801	11.307	11.170,45
série 6803	40.444	40.252,68
série 6805	117.433	116.454,88
série 6807	53.802	53.151,29
série 6809	20.117	16.692,09
série 6812	1.295	1.044,44
série 6813	526	421,49
série 6814	452	344,76
série 6815	9.627	7.870,24
série 6821	3.670	3.057,19
série 6823	25.661	25.542,22
série 6825	43.149	42.755,29
série 6829	30.613	25.435,25
série 6831	667	544,24
série 6832	4.178	4.176,77

série 6833	4.826	3.871,64
série 6835	26.306	21.491,56
série 6839	1.620	1.245,62
série 6840	11.601	9.306,91
série 6841	172	144,68
série 6842	1.988	1.506,15
série 6843	21.127	21.030,97
série 6847	30.485	30.101,15
série 6849	16.627	13.917,74
série 6851	5.775	4.720,67
série 6853	278	222,62
série 6855	18.826	15.387,09
série 6857	554	440,66
série 6859	555	426,35
série 6861	27.500	27.373,61
série 6863	43.403	43.033,54
série 6865	55.141	54.354,69
série 6866	731	590,50
série 6867	16.972	14.153,84
série 6869	333	273,55
série 6870	340	251,37
série 6871	722	582,83
série 6873	4.746	3.894,03
série 6879	36.571	36.402,77
série 6881	18.031	17.880,54
série 6885	18.718	15.632,45
série 6886	870	869,30
série 6887	1.377	1.128,70
série 6891	4.907	4.015,57
série 6893	332	265,16
série 6894	9.863	7.913,45
série 6896	953	720,70
série 6897	39.591	39.406,23
série 6901	26.213	25.888,72
série 6903	17.238	15.000,17
série 6907	555	456,18
série 6909	18.653	15.598,73
série 6913	1.443	1.157,58
série 6915	5.555	4.640,20
série 6917	14.976	14.901,67
série 6919	9.759	9.673,85
série 6920	281	226,86
série 6921	14.764	14.576,83
série 6923	17.326	15.021,25
série 6927	2.150	1.768,41
série 6929	20.720	17.421,45
série 6933	1.335	1.078,73
série 6935	31.204	31.055,39
série 6937	11.254	11.154,49
série 6939	2.817	2.780,58
série 6940	835	834,40
série 6941	22.057	19.136,39
série 6945	500	413,22
série 6947	24.771	20.827,49
série 6948	5.865	4.726,98
série 6950	59	44,67
série 6951	84	67,64
série 6953	11.618	11.560,16
série 6955	10.575	10.481,55
série 6959	31.810	27.625,52
série 6961	1.971	1.670,77
série 6965	3.023	2.503,17
série 6967	17.824	14.980,55
série 6969	250	204,76
série 6971	195	157,91
série 6973	22.677	22.566,12
série 6974	1.120	904,59
série 6978	226	167,21
série 6979	8.682	8.553,16
série 6981	34.345	29.811,83
série 6983	1.111	943,01
série 6985	4.331	3.593,84
série 6987	32.002	26.930,89
série 6991	3.677	2.986,61
série 6993	32.844	32.679,13
série 6994	1.628	1.626,95
série 6999	18.200	15.803,13
série 7001	1.998	1.696,58

série 7002	9.610	7.712,75
série 7003	6.801	4.733,97
série 7004	295	222,94
série 7005	17.556	13.401,61
série 7006	59	42,69
série 7007	111	91,47
série 7008	142	99,47
série 7009	3.342	2.722,00
série 7011	6.331	5.081,64
série 7013	69.533	69.194,24
série 7017	2.556	2.522,87
série 7019	44.786	38.940,14
série 7021	1.236	1.057,18
série 7023	1.111	926,09
série 7025	34.905	29.426,38
série 7027	223	183,15
série 7028	258	208,22
série 7029	724	590,78
série 7031	4.443	3.583,32
série 7033	19.391	19.291,11
série 7035	11.234	11.122,17
série 7039	29.886	26.139,48
série 7041	1.061	904,49
série 7043	5.665	4.735,94
série 7045	36.579	30.785,22
série 7047	383	313,56
série 7048	649	648,77
série 7049	1.457	1.181,19
série 7051	1.110	897,90
série 7053	28.431	28.296,04
série 7056	3.440	2.799,00
série 7057	7.757	7.659,37
série 7058	2.131	1.612,27
série 7059	25.381	22.132,40
série 7060	118	85,41
série 7061	333	283,79
série 7063	3.830	3.203,22
série 7065	16.902	14.267,41
série 7071	25.041	24.918,59
série 7073	52.306	51.846,89
série 7077	25.034	21.831,10
série 7079	6.401	5.459,12
série 7081	5.872	4.916,40
série 7082	868	702,06
série 7083	61.995	52.260,47
série 7089	2.061	1.662,01
série 7091	15.596	15.520,02
série 7093	11.222	11.105,36
série 7097	22.271	19.582,92
série 7099	997	853,51
série 7101	4.472	3.752,48
série 7102	463	463,34
série 7103	22.524	19.061,42
série 7109	28.519	28.381,31
série 7110	9.051	7.278,23
série 7111	11.218	11.118,05
série 7112	2.500	1.892,10
série 7115	25.375	22.177,71
série 7117	587	502,69
série 7119	2.163	1.815,99
série 7121	19.176	16.193,34
série 7125	89	72,72
série 7127	1.329	1.082,24
série 7129	24.114	24.000,34
série 7131	24.693	24.477,98
série 7135	21.494	18.770,74
série 7136	672	543,61
série 7137	4.941	4.222,10
série 7139	3.068	2.569,39
série 7141	1.828	1.480,18
série 7143	26.092	22.014,44
série 7145	111	91,06
série 7147	2.648	2.153,59
série 7149	17.815	17.733,22
série 7155	24.589	21.464,43
série 7156	2.713	2.712,17
série 7159	4.130	3.444,26
série 7163	23.522	19.797,17

série 7168	20.982	16.852,93
série 7169	20.998	20.898,84
série 7170	4.955	3.751,03
série 7171	18.574	18.412,02
série 7173	4.577	4.518,76
série 7175	19.204	16.759,31
série 7177	309	264,01
série 7179	2.439	2.037,59
série 7181	111	89,32
série 7183	25.189	21.266,58
série 7185	277	227,63
série 7187	555	452,15
série 7189	20.825	20.727,91
série 7191	6.844	6.785,33
série 7194	4.619	3.626,91
série 7195	29.666	25.592,19
série 7199	4.539	3.791,53
série 7201	1.216	980,89
série 7203	26.531	22.373,99
série 7205	886	726,65
série 7207	1.233	1.002,62
série 7209	15.393	15.322,02
série 7211	5.935	5.883,97
série 7212	1.699	1.698,75
série 7213	34.752	34.315,18
série 7215	8.645	7.621,48
série 7219	5.080	4.250,85
série 7222	13.095	10.310,47
série 7223	14.226	12.005,35
série 7224	1.965	1.485,34
série 7229	29.502	29.364,73
série 7231	20.065	19.870,46
série 7233	2.241	2.213,35
série 7235	25.458	22.297,35
série 7237	331	283,24
série 7239	2.759	2.313,93
série 7241	552	448,06
série 7243	8.613	7.273,53
série 7247	249	202,13
série 7248	3.500	2.747,76
série 7249	9.495	9.117,57
série 7251	42.941	42.566,25
série 7253	935	923,18
série 7255	16.263	13.905,27
série 7259	3.435	2.885,69
série 7261	608	494,06
série 7263	16.295	13.791,52
série 7265	4.259	3.510,58
série 7266	1.341	1.340,37
série 7267	3.100	2.535,04
série 7269	17.563	17.479,13
série 7271	11.186	11.076,34
série 7274	5.542	4.366,38
série 7275	19.368	16.991,40
série 7276	1.035	782,75
série 7277	1.103	946,08
série 7279	4.990	4.191,73
série 7281	1.077	872,05
série 7283	37.241	31.549,27
série 7287	111	90,55
série 7289	22.486	22.373,41
série 7291	13.418	13.303,82
série 7293	46.691	46.105,44
série 7295	14.766	12.992,86
série 7299	55	46,25
série 7300	143	112,33
série 7301	717	579,58
série 7303	12.887	11.029,29
série 7309	14.358	14.292,01
série 7311	24.581	24.336,83
série 7313	2.052	2.026,86
série 7315	13.567	11.924,99
série 7318	1.772	1.771,45
série 7321	220	177,72
série 7323	17.322	14.551,81
série 7325	165	135,97
série 7326	4.986	3.928,71
série 7328	635	480,84

série 7329	6.614	5.809,02
série 7330	118	85,40
série 7331	6.610	5.543,15
série 7333	14.597	14.531,48
série 7335	5.587	5.540,59
série 7337	27.966	27.618,61
série 7339	15.437	13.582,20
série 7341	879	754,38
série 7343	2.062	1.723,08
série 7345	440	353,49
série 7347	19.490	16.363,94
série 7352	225	177,30
série 7353	9.663	9.617,55
série 7354	227	168,27
série 7357	17.151	16.933,21
série 7359	9.367	8.205,99
série 7361	219	187,30
série 7363	659	548,66
série 7367	10.854	9.123,40
série 7369	121	99,24
série 7370	1.003	1.002,85
série 7371	1.211	983,92
série 7375	17.172	17.094,87
série 7377	67.111	66.534,52
série 7378	8.131	6.415,91
série 7379	8.942	8.830,48
série 7380	118	89,00
série 7381	41.143	36.124,61
série 7382	177	127,77
série 7385	2.193	1.830,90
série 7389	28.027	23.596,99
série 7391	1.653	1.362,44
série 7393	551	451,03
série 7395	17.262	17.185,39
série 7397	27.902	27.650,93
série 7399	7.989	7.890,08
série 7401	7.154	6.265,29
série 7403	877	750,27
série 7404	563	442,46
série 7405	3.404	2.842,60
série 7406	113	83,91
série 7409	18.015	15.140,41
série 7410	374	259,11
série 7413	3.304	2.696,33
série 7415	39.680	39.500,01
série 7417	5.690	5.641,65
série 7421	3.374	2.958,50
série 7422	2.328	2.327,21
série 7425	2.580	2.160,55
série 7429	27.164	22.894,48
série 7430	9.035	7.137,66
série 7432	708	535,70
série 7433	6.455	5.288,97
série 7435	55.228	54.983,95
série 7437	6.334	6.280,75
série 7439	39.073	38.547,53
série 7441	17.972	15.794,84
série 7445	2.447	2.062,10
série 7447	2.415	1.959,36
série 7449	12.762	10.762,90
série 7453	2.092	1.713,32
série 7455	34.551	34.389,82
série 7456	56	44,29
série 7457	11.147	11.053,23
série 7458	68	50,39
série 7459	11.159	11.020,05
série 7461	15.656	13.798,26
série 7465	4.644	3.920,93
série 7467	453	371,00
série 7469	15.980	13.527,97
série 7471	220	182,38
série 7473	2.754	2.262,04
série 7474	7.098	7.095,96
série 7475	6.883	5.812,93
série 7477	18.065	17.982,68
série 7479	16.220	16.079,80
série 7481	28.042	27.672,53
série 7482	9.453	7.500,01

série 7483	15.783	13.961,56
série 7485	881	760,62
série 7487	1.560	1.319,66
série 7489	1.209	990,36
série 7491	20.310	17.185,07
série 7493	550	480,43
série 7495	2.038	1.677,46
série 7497	22.946	22.843,33
série 7499	223	220,88
série 7501	251	247,74
série 7503	9.417	8.155,06
série 7505	5.686	4.805,92
série 7507	220	179,66
série 7508	290	227,89
série 7509	18.805	15.837,12
série 7510	113	84,12
série 7513	495	408,14
série 7515	1.097	969,14
série 7517	15.895	15.826,10
série 7519	5.233	5.189,22
série 7523	16.285	14.023,45
série 7525	2.575	2.171,08
série 7526	8.751	8.749,22
série 7527	102	83,17
série 7529	8.582	7.201,87
série 7533	1.545	1.268,85
série 7534	9.979	7.926,53
série 7535	4.387	3.775,39
série 7536	1.561	1.186,67
série 7537	51.748	51.521,31
série 7538	354	258,07
série 7539	14.468	14.336,25
série 7541	18.249	18.000,77
série 7543	12.677	10.928,43
série 7545	767	647,39
série 7547	329	268,45
série 7549	16.448	13.813,43
série 7553	55	45,16
série 7555	28.442	28.314,84
série 7557	5.562	5.515,80
série 7559	223	219,96
série 7560	620	497,20
série 7561	19.571	16.947,67
série 7562	283	210,78
série 7563	3.681	3.149,59
série 7565	274	224,73
série 7566	114	79,31
série 7567	26.211	22.047,39
série 7569	549	470,69
série 7573	2.198	1.848,84
série 7575	2.191	1.892,41
série 7577	29.655	29.297,94
série 7578	2.723	2.722,20
série 7579	12.500	12.395,72
série 7581	2.226	2.198,83
série 7583	14.090	10.362,83
série 7585	3.846	3.258,94
série 7586	7.845	6.200,90
série 7587	4.658	3.829,02
série 7588	895	678,98
série 7589	17.089	14.372,49
série 7593	277	228,13
série 7594	133	86,91
série 7595	46.768	46.567,47
série 7597	34.383	34.100,69
série 7601	5.242	4.538,91
série 7603	6.117	5.190,62
série 7605	1.899	1.564,26
série 7607	12.609	10.635,44
série 7612	1.214	996,33
série 7613	604	496,49
série 7614	170	125,87
série 7615	10.471	8.796,61
série 7616	170	121,73
série 7617	46.757	46.548,99
série 7619	11.111	11.016,01
série 7621	1.510	1.491,06
série 7623	7.550	6.550,76

série 7625	11.904	10.130,28
série 7627	410	339,05
série 7629	19.647	16.558,04
série 7630	1.600	1.599,90
série 7633	5.596	4.610,32
série 7635	21.876	21.782,76
série 7637	35.540	35.195,50
série 7638	5.869	4.659,39
série 7639	19.985	19.740,81
série 7640	588	446,21
série 7641	17.056	14.793,91
série 7643	6.238	5.310,36
série 7645	765	631,03
série 7647	17.302	14.534,79
série 7651	274	225,37
série 7653	24.702	24.590,06
série 7655	8.826	8.752,37
série 7657	46.354	45.746,09
série 7659	15.089	13.144,03
série 7661	6.873	5.854,66
série 7663	939	774,73
série 7664	1.855	1.461,07
série 7665	9.614	8.096,66
série 7666	260	192,96
série 7667	329	273,60
série 7671	41.529	41.341,87
série 7673	44.156	43.759,11
série 7675	32.071	31.794,90
série 7677	83.876	82.830,32
série 7679	14.846	12.945,47
série 7681	6.777	5.892,44
série 7682	2.562	2.561,23
série 7683	13.579	11.571,05
série 7685	7.568	6.249,34
série 7687	15.114	12.802,75
série 7689	9.559	8.052,41
série 7690	5.569	4.413,45
série 7692	411	330,17
série 7693	7.328	6.048,52
série 7695	13.288	13.226,11
série 7697	11.432	11.330,97
série 7699	5.546	5.499,22
série 7703	1.516	1.320,65
série 7705	218	189,78
série 7707	1.744	1.490,84
série 7709	3.056	2.533,40
série 7711	5.116	4.323,90
série 7713	219	185,22
série 7715	329	274,54
série 7716	67	53,04
série 7717	214	177,38
série 7719	18.070	17.984,75
série 7721	16.348	16.203,53
série 7723	2.100	2.082,08
série 7725	2.597	2.561,10
série 7727	13.017	11.345,34
série 7729	468	408,00
série 7731	5.616	4.800,82
série 7733	1.255	1.042,38
série 7734	5.774	5.772,93
série 7735	22.060	18.706,55
série 7737	1.866	1.581,48
série 7742	4.182	3.321,51
série 7743	40.047	38.309,65
série 7744	1.349	1.024,98
série 7745	3.145	3.117,01
série 7747	14.242	14.114,24
série 7749	62.860	62.039,55
série 7750	59	38,59
série 7751	18.741	16.351,49
série 7753	600	522,83
série 7755	9.414	8.067,92
série 7757	3.110	2.592,42
série 7759	22.458	19.115,84
série 7761	1.185	1.010,93
série 7763	192	161,80
série 7765	5.908	4.939,62
série 7767	28.742	28.555,05

série 7768	682	536,55
série 7769	4.460	4.409,36
série 7771	22.180	21.817,04
série 7773	17.464	15.314,27
série 7775	12.325	10.602,67
série 7777	8.005	6.704,25
série 7779	31.964	27.353,69
série 7781	275	233,25
série 7783	5.907	4.981,70
série 7785	5.448	4.682,53
série 7786	3.428	2.849,73
série 7787	28.432	28.243,87
série 7789	13.289	13.134,55
série 7793	19.614	17.152,30
série 7794	2.799	2.217,63
série 7795	13.944	12.123,91
série 7796	1.117	570,17
série 7797	2.286	1.920,20
série 7798	176	127,77
série 7799	24.956	20.501,14
série 7801	1.101	937,26
série 7803	2.423	2.051,72
série 7805	5.508	4.722,94
série 7807	55.530	55.170,12
série 7809	13.948	13.795,86
série 7811	3.324	3.270,29
série 7813	33.617	29.334,90
série 7815	12.321	10.597,86
série 7817	544	454,00
série 7819	20.840	17.884,79
série 7820	70	54,72
série 7821	956	810,30
série 7823	653	550,07
série 7825	24.750	24.585,63
série 7827	4.979	4.922,22
série 7829	15.507	15.252,45
série 7831	14.643	12.851,24
série 7833	11.005	9.451,65
série 7835	5.978	4.994,54
série 7837	16.699	14.329,30
série 7838	4.681	4.680,24
série 7841	759	634,40
série 7843	32.964	32.186,45
série 7845	2.618	2.588,10
série 7846	6.506	5.212,68
série 7847	19.621	19.298,09
série 7848	1.221	962,24
série 7849	22.558	19.761,96
série 7850	76	62,62
série 7851	10.181	8.742,17
série 7853	1.629	1.362,70
série 7855	29.349	25.036,84
série 7857	4.068	3.186,99
série 7859	3.520	2.949,39
série 7861	45.434	45.121,81
série 7867	23.774	20.975,90
série 7869	9.143	7.943,00
série 7871	3.205	2.720,58
série 7872	561	441,44
série 7873	26.570	22.931,05
série 7875	1.400	1.200,81
série 7877	3.523	2.978,09
série 7879	5.501	4.751,16
série 7881	28.648	28.457,16
série 7883	7.118	7.035,58
série 7885	2.367	2.326,63
série 7887	18.936	16.681,47
série 7889	11.020	9.564,96
série 7890	240	240,33
série 7891	1.568	1.328,51
série 7893	25.529	21.966,50
série 7897	5.332	4.477,19
série 7898	4.189	3.335,23
série 7899	50.140	49.807,93
série 7900	468	355,83
série 7901	5.303	5.243,13
série 7903	35.678	35.137,52
série 7905	19.661	17.339,42

série 7907	11.982	10.404,80
série 7909	325	275,86
série 7911	20.020	17.222,07
série 7913	469	400,13
série 7915	2.472	2.077,07
série 7919	51.751	49.230,16
série 7921	60.652	60.267,53
série 7925	8.014	7.886,43
série 7927	36.584	32.258,21
série 7929	18.884	16.365,27
série 7931	2.899	2.446,13
série 7933	33.087	28.478,26
série 7935	3.290	2.803,25
série 7937	937	785,16
série 7939	6.507	5.721,65
série 7941	68.390	67.949,55
série 7942	64	63,54
série 7943	37.015	36.596,97
série 7945	22.097	21.766,81
série 7947	32.695	28.678,56
série 7949	12.739	11.014,23
série 7950	6.311	5.082,21
série 7952	534	273,16
série 7953	27.443	23.438,52
série 7954	59	42,77
série 7955	636	538,97
série 7957	5.422	4.516,98
série 7959	31.383	31.181,82
série 7961	14.343	14.179,99
série 7965	10.003	8.807,98
série 7967	9.318	8.071,94
série 7969	1.781	1.499,03
série 7971	15.524	13.619,00
série 7975	452	377,83
série 7976	280	221,60
série 7977	170.008	166.952,03
série 7978	113	84,03
série 7979	45.888	45.598,07
série 7981	23.379	23.120,73
série 7983	1.207	1.187,22
série 7985	11.529	10.131,67
série 7987	13.978	12.080,09
série 7989	324	271,00
série 7991	10.921	9.361,27
série 7993	1.297	1.100,59
série 7994	2.535	2.533,43
série 7995	987	821,87
série 7997	47.609	47.303,47
série 7999	1.262	1.248,00
série 8002	3.808	3.143,75
série 8003	13.795	11.916,28
série 8004	3.614	2.763,21
série 8005	9.583	8.265,29
série 8009	17.612	15.099,57
série 8010	59	38,68
série 8011	328	278,38
série 8013	2.688	2.239,63
série 8015	5.391	4.727,12
série 8017	22.683	22.541,20
série 8019	10.654	10.538,60
série 8021	57.018	56.125,50
série 8023	11.245	9.799,05
série 8025	8.369	7.161,09
série 8027	54	44,22
série 8028	67	53,23
série 8029	34.143	29.096,19
série 8031	327	276,08
série 8033	327	270,48
série 8035	71.168	69.899,27
série 8037	40.468	40.217,82
série 8039	25.354	24.967,29
série 8043	14.693	12.789,53
série 8045	7.707	6.557,53
série 8046	1.837	1.835,17
série 8047	3.384	2.761,84
série 8049	13.183	11.216,57
série 8051	1.087	914,58
série 8053	4.319	3.552,70

série 8054	11.289	9.017,68
série 8055	30.013	29.832,00
série 8056	234	179,33
série 8057	47.030	46.525,09
série 8058	59	43,04
série 8059	12.594	12.403,95
série 8061	7.578	6.606,16
série 8063	27.400	23.517,52
série 8067	11.355	9.652,24
série 8069	17.943	15.443,30
série 8071	652	535,03
série 8073	5.353	4.563,72
série 8075	5.431	4.616,40
série 8077	46.765	46.482,96
série 8079	2.872	2.841,66
série 8080	377	298,41
série 8081	15.463	15.230,79
série 8083	9.586	8.374,59
série 8085	10.102	8.637,84
série 8087	75	61,70
série 8089	19.744	16.771,83
série 8093	1.577	1.292,69
série 8095	23.247	23.105,30
série 8097	16.498	16.322,25
série 8098	289	288,50
série 8101	4.632	4.059,06
série 8103	13.950	11.948,00
série 8105	1.070	880,61
série 8106	10.710	8.576,15
série 8107	22.544	19.209,19
série 8108	1.510	1.158,19
série 8109	977	822,69
série 8111	760	625,56
série 8113	42.519	42.253,85
série 8115	16.490	16.316,84
série 8117	5.919	5.829,96
série 8119	7.244	6.351,92
série 8121	10.315	8.838,73
série 8125	26.297	22.373,53
série 8127	217	182,22
série 8131	32.519	32.328,71
série 8132	966	764,27
série 8133	41.787	41.359,91
série 8135	165.664	163.174,38
série 8137	7.388	6.453,21
série 8139	6.102	5.198,31
série 8141	534	434,95
série 8143	24.353	20.622,17
série 8145	4.061	3.393,65
série 8147	16.650	13.572,24
série 8149	84	67,36
série 8150	1.066	1.065,54
série 8151	189	145,98
série 8153	16.995	16.896,29
série 8155	10.169	10.065,70
série 8157	1.248	1.229,71
série 8158	2.119	1.699,57
série 8159	2.002	1.749,98
série 8160	59	44,85
série 8161	9.012	7.679,59
série 8162	153	111,97
série 8165	13.582	11.521,17
série 8167	423	353,35
série 8169	439	357,21
série 8171	24.403	23.168,94
série 8173	13.219	13.081,58
série 8175	23.176	22.823,25
série 8177	9.142	7.996,68
série 8179	7.236	6.181,28
série 8181	1.784	1.462,08
série 8183	19.229	16.376,64
série 8184	475	375,34
série 8189	37.159	36.936,74
série 8191	48.680	48.170,18
série 8193	4.489	4.421,88
série 8195	915	800,79
série 8197	14.150	12.092,15
série 8199	6.612	5.414,66

série 8201	19.010	16.197,59
série 8202	1.853	1.851,28
série 8205	206	169,02
série 8207	42.995	42.735,08
série 8209	82.268	81.398,29
série 8210	6.555	5.238,14
série 8211	9.107	8.969,52
série 8212	1.110	854,72
série 8213	4.813	4.213,28
série 8214	59	43,38
série 8215	11.511	9.834,15
série 8216	822	589,32
série 8217	917	750,48
série 8219	27.631	23.581,02
série 8221	325	274,05
série 8223	379	312,42
série 8225	67.889	65.943,87
série 8227	51.496	50.953,59
série 8229	67.109	66.076,16
série 8231	11.948	10.477,67
série 8233	8.572	7.071,21
série 8235	266	218,59
série 8236	769	611,02
série 8237	19.130	15.971,83
série 8239	2.060	1.745,58
série 8241	379	314,66
série 8243	90.261	89.697,95
série 8245	29.810	29.482,03
série 8247	14.260	14.037,58
série 8249	19.125	17.055,83
série 8251	9.089	7.949,45
série 8253	2.351	1.987,03
série 8254	2.198	2.196,04
série 8255	17.100	14.631,65
série 8257	2.891	2.461,03
série 8259	921	767,80
série 8261	26.544	26.378,70
série 8262	7.353	5.922,23
série 8263	16.432	16.251,00
série 8264	959	739,36
série 8265	76.393	75.199,91
série 8266	59	43,25
série 8267	9.373	8.361,79
série 8268	586	420,86
série 8269	5.294	4.638,87
série 8271	1.062	898,01
série 8273	50.781	43.804,67
série 8277	108	90,54
série 8279	16.439	16.217,81
série 8281	41.267	41.007,96
série 8287	5.074	4.522,45
série 8288	1.464	1.161,26
série 8289	17.322	15.146,30
série 8290	226	170,06
série 8291	2.177	1.838,92
série 8293	31.917	27.485,17
série 8295	5.143	4.386,19
série 8297	6.670	5.573,91
série 8299	138.072	137.201,86
série 8301	51.659	51.076,93
série 8303	129.576	127.523,26
série 8305	36.800	31.792,32
série 8306	2.047	2.045,52
série 8307	1.122	960,09
série 8309	543	455,43
série 8311	28.165	25.212,99
série 8313	18.964	16.603,34
série 8314	6.944	5.550,99
série 8315	4.625	3.916,44
série 8316	702	539,76
série 8317	9.372	9.358,09
série 8319	14.174	14.084,63
série 8321	8.682	7.745,23
série 8323	14.498	12.670,20
série 8325	2.295	1.939,02
série 8327	31.040	26.785,96
série 8333	1.060	1.058,83
série 8337	1.648	1.471,61

série 8339	9.224	8.065,88
série 8340	4.276	3.381,10
série 8343	7.065	6.101,70
série 8345	7.038	6.021,95
série 8346	85	60,23
série 8349	14.402	14.381,42
série 8351	47.179	46.875,13
série 8353	5.441	4.861,09
série 8355	5.050	4.416,96
série 8357	785	662,95
série 8359	22.296	19.264,50
série 8365	1.614	1.611,93
série 8366	5.240	4.183,22
série 8367	19.238	19.115,84
série 8368	117	90,12
série 8369	5.816	5.203,91
série 8370	391	288,67
série 8371	1.890	1.656,67
série 8373	106	89,79
série 8375	9.051	7.836,41
série 8379	3.252	2.743,96
série 8381	4.393	4.386,31
série 8383	2.400	2.387,05
série 8385	1.874	1.677,86
série 8387	12.670	11.104,60
série 8391	6.386	5.517,36
série 8392	2.536	2.011,03
série 8393	4.868	4.167,74
série 8394	57	42,54
série 8395	2.706	2.274,35
série 8399	328	323,97
série 8403	10.404	10.337,52
série 8405	37.144	36.547,21
série 8409	1.948	1.714,37
série 8410	655	654,77
série 8413	7.455	6.459,76
série 8418	3.590	2.875,30
série 8419	730	728,65
série 8420	1.380	1.066,14
série 8421	17.492	17.379,00
série 8422	117	86,95
série 8423	491	440,03
série 8425	1.477	1.298,43
série 8426	59	39,47
série 8429	5.733	4.959,62
série 8433	1.731	1.458,44
série 8441	633	555,50
série 8444	2.087	1.661,94
série 8445	7.572	6.550,98
série 8446	537	406,57
série 8448	909	666,65
série 8450	57	40,51
série 8451	2.176	2.173,24
série 8453	3.627	3.604,11
série 8455	316	283,86
série 8457	1.054	926,32
série 8461	1.189	1.029,63
série 8462	4.037	4.033,84
série 8463	1.242	1.066,20
série 8465	688	579,53
série 8467	4.656	4.648,29
série 8470	4.122	3.311,12
série 8471	232	208,57
série 8472	1.997	1.537,65
série 8473	2.422	2.136,16
série 8476	59	42,34
série 8477	2.703	2.347,88
série 8483	6.163	6.062,55
série 8485	48.969	48.656,04
série 8487	47.330	41.683,57
série 8489	26.299	24.019,12
série 8491	26.324	23.351,85
série 8493	543	542,33
série 8495	16.509	16.410,10
série 8496	1.416	1.123,24
série 8497	1.622	1.414,28
série 8498	1.478	1.116,40
série 8499	2.541	2.164,38

série 8501	1.261	1.110,33
série 8503	16.229	14.210,14
série 8507	2.015	1.761,87
série 8513	5.428	5.396,40
série 8514	1.618	1.616,09
série 8515	3.146	2.835,44
série 8517	2.159	1.885,05
série 8521	9.436	9.374,51
série 8522	5.632	4.509,78
série 8523	37.590	35.743,22
série 8524	543	419,18
série 8526	122	90,58
série 8527	1.573	1.425,80
série 8531	608	540,90
série 8533	10.827	10.811,37
série 8535	2.841	2.836,68
série 8537	4.514	4.486,34
série 8539	325	324,04
série 8541	238	237,53
série 8543	263	229,89
série 8545	1.081	1.079,23
série 8547	4.326	4.299,83
série 8548	1.708	1.358,00
série 8549	865	859,54
série 8550	113	86,06
série 8551	5.398	5.387,09
série 8553	10.426	9.267,67
série 8555	5.366	4.708,18
série 8559	430	376,98
série 8561	1.142	1.134,86
série 8563	1.042	935,40
série 8565	313	271,11
série 8566	5.143	5.138,26
série 8567	539	538,61
série 8569	10.798	10.679,44
série 8571	539	538,07
série 8573	536	472,82
série 8574	3.271	2.619,31
série 8576	455	351,15
série 8577	32.402	31.878,73
série 8579	214	188,66
série 8581	365	364,65
série 8583	11.938	11.863,15
série 8585	2.369	2.365,31
série 8587	1.072	937,72
série 8589	21.564	21.321,55
série 8591	9.580	9.519,03
série 8593	323	322,24
série 8595	16.771	16.748,56
série 8597	3.226	3.205,10
série 8599	51.803	51.730,24
série 8600	679	538,81
série 8601	39.151	38.900,33
série 8602	795	601,25
série 8603	23.678	20.898,91
série 8605	215	214,43
série 8607	24.722	24.689,42
série 8609	11.085	11.069,69
série 8611	22.302	22.270,43
série 8613	1.081	1.079,76
série 8615	536	532,68
série 8617	31.892	31.852,62
série 8618	371	370,89
série 8619	5.030	5.024,24
série 8621	123.761	122.371,52
série 8623	6.850	6.842,30
série 8625	6.422	6.351,65
série 8626	3.019	2.428,74
série 8627	3.099	2.804,74
série 8628	2.128	1.653,86
série 8629	1.064	921,87
série 8630	117	87,84
série 8631	16.654	16.550,40
série 8632	352	257,52
série 8633	1.686	1.684,01
série 8635	5.320	4.747,60
série 8637	5.317	4.751,92
série 8639	1.069	1.057,25

série 8641	10.451	10.438,92
série 8643	10.695	10.505,98
série 8645	3.194	2.871,95
série 8647	42.154	41.831,17
série 8649	7.844	7.835,35
série 8651	7.367	7.359,21
série 8652	1.658	1.320,72
série 8653	37.327	37.094,74
série 8654	283	214,90
série 8655	2.062	1.891,52
série 8657	1.377	1.234,20
série 8659	4.344	4.339,53
série 8661	502	451,04
série 8663	5.475	4.899,01
série 8665	2.770	2.766,83
série 8667	1.572	1.443,77
série 8669	642	578,66
série 8670	793	792,28
série 8671	1.215	1.077,48
série 8673	2.060	1.895,42
série 8675	684	616,71
série 8678	3.508	2.822,60
série 8679	20.199	20.177,45
série 8680	686	534,06
série 8681	240	216,27
série 8683	4.501	4.141,57
série 8685	4.577	4.548,22
série 8687	1.065	1.052,89
série 8689	4.931	4.926,13
série 8691	15.704	15.605,87
série 8693	4.835	4.369,40
série 8695	3.244	2.999,59
série 8697	5.326	5.244,81
série 8699	5.382	5.030,96
série 8701	7.034	7.026,62
série 8703	732	727,58
série 8704	57	45,05
série 8705	336	305,32
série 8706	301	228,86
série 8711	4.931	4.925,69
série 8713	894	810,19
série 8715	1.378	1.249,26
série 8717	1.284	1.199,20
série 8719	2.811	2.808,34
série 8721	1.930	1.917,46
série 8722	4.494	4.490,13
série 8725	9.862	9.800,93
série 8727	467	427,19
série 8729	2.330	2.327,51
série 8730	6.365	5.128,03
série 8731	1.590	1.443,01
série 8732	1.036	808,34
série 8733	3.711	3.314,74
série 8735	617	575,38
série 8737	1.988	1.986,49
série 8738	59	41,05
série 8739	1.560	1.416,39
série 8741	820	770,61
série 8743	2.463	2.334,13
série 8745	342	321,82
série 8747	342	318,56
série 8749	2.591	2.588,35
série 8751	15.991	15.889,40
série 8753	2.438	2.231,55
série 8755	2.406	2.403,93
série 8756	2.295	1.649,20
série 8757	3.242	3.221,10
série 8758	57	43,40
série 8759	2.618	2.400,26
série 8761	702	661,12
série 8763	36.623	36.390,69
série 8765	5.283	5.249,91
série 8767	711	646,77
série 8769	257	242,08
série 8771	529	482,47
série 8773	2.738	2.735,73
série 8775	354	333,29
série 8777	353	332,16

série 8779	353	329,65
série 8781	1.068	974,78
série 8782	11.801	9.539,04
série 8783	240	240,04
série 8784	979	766,09
série 8785	5.593	5.559,47
série 8786	235	177,89
série 8791	573	521,54
série 8795	3.168	3.165,56
série 8799	3.250	2.964,25
série 8801	1.915	1.706,81
série 8803	1.916	1.693,19
série 8805	1.916	1.685,46
série 8807	1.917	1.676,83
série 8808	629	502,85
série 8809	1.917	1.672,66
série 8811	970	905,49
série 8813	358	324,01
série 8814	377	275,36
série 8815	3.652	3.649,88
série 8817	480	426,49
série 8819	121	108,96
série 8821	204	184,82
série 8823	1.444	1.443,05
série 8825	7.904	7.861,05
série 8827	4.837	4.834,56
série 8829	3.149	2.822,85
série 8831	6.167	5.615,65
série 8833	6.057	6.053,79
série 8834	8.573	6.952,48
série 8835	6.250	6.216,14
série 8836	1.234	965,02
série 8837	4.794	4.769,49
série 8838	434	328,61
série 8839	4.240	4.237,80
série 8840	235	174,46
série 8841	1.218	1.217,10
série 8843	4.558	4.534,45
série 8845	1.701	1.700,45
série 8847	4.808	4.783,29
série 8849	602	601,53
série 8851	2.054	2.043,78
série 8853	1.455	1.266,87
série 8855	1.569	1.402,68
série 8857	6.108	6.076,95
série 8859	1.585	1.583,93
série 8860	1.882	1.502,02
série 8861	1.813	1.803,78
série 8862	131	100,34
série 8863	5.530	5.528,04
série 8865	1.441	1.440,49
série 8866	1.773	1.293,71
série 8867	1.566	1.556,45
série 8869	3.152	3.107,23
série 8873	210	186,84
série 8875	2.318	2.317,10
série 8877	12.194	12.133,21
série 8878	385	384,28
série 8879	209	184,62
série 8881	2.272	2.083,88
série 8883	1.220	1.219,80
série 8885	355	326,05
série 8886	11.444	9.265,81
série 8887	355	322,04
série 8888	235	184,76
série 8889	355	316,62
série 8891	1.336	1.197,42
série 8892	200	149,85
série 8893	2.097	2.086,51
série 8894	59	41,91
série 8895	8.155	8.150,68
série 8897	2.035	1.830,18
série 8899	3.039	3.022,18
série 8901	308	283,22
série 8905	9.966	9.915,79
série 8912	537	429,87
série 8915	11.316	11.313,51
série 8916	701	527,52

série 8917	1.215	1.062,93
série 8919	750	675,26
série 8921	2.245	2.043,13
série 8923	514	461,32
série 8925	2.489	2.488,58
série 8927	13.916	13.841,72
série 8929	1.029	922,24
série 8930	420	419,87
série 8931	355	324,82
série 8933	1.551	1.404,24
série 8935	355	316,19
série 8937	853	852,37
série 8938	6.204	5.128,25
série 8939	1.219	1.213,22
série 8940	2.616	2.052,31
série 8941	478	438,86
série 8942	65	49,20
série 8943	842	756,07
série 8944	177	131,98
série 8945	3.309	2.883,34
série 8947	2.675	2.674,58
série 8949	6.355	6.323,34
série 8951	954	860,35
série 8953	2.925	2.923,96
série 8955	11.571	11.568,12
série 8957	1.044	916,44
série 8959	4.755	4.729,09
série 8961	357	354,82
série 8963	1.837	1.657,72
série 8964	4.288	3.422,96
série 8965	345	320,00
série 8966	950	728,21
série 8967	345	315,63
série 8969	345	310,34
série 8970	178	130,34
série 8971	2.190	2.189,03
série 8975	2.393	2.392,22
série 8979	4.434	4.432,68
série 8981	3.957	3.936,86
série 8982	230	230,02
série 8983	14.920	13.378,61
série 8985	1.038	921,85
série 8987	19.318	19.221,14
série 8989	2.428	2.427,20
série 8991	1.356	1.214,61
série 8992	664	520,23
série 8993	335	304,01
série 8994	235	178,10
série 8995	5.719	5.690,17
série 8996	235	174,85
série 8997	10.224	10.219,88
série 8999	600	550,54
série 9001	1.037	900,30
série 9003	2.054	1.868,18
série 9005	829	747,35
série 9007	518	462,57
série 9009	5.738	5.708,51
série 9011	257	236,48
série 9013	1.217	1.216,03
série 9015	1.037	905,81
série 9016	341	276,45
série 9017	13.888	13.881,18
série 9018	57	43,66
série 9019	1.216	1.210,08
série 9021	1.834	1.646,53
série 9023	52.091	51.348,58
série 9025	3.670	3.651,24
série 9027	310	268,06
série 9029	308	282,91
série 9031	4.417	4.415,27
série 9033	616	558,55
série 9034	268	267,99
série 9035	548	490,88
série 9037	6.490	6.450,15
série 9039	1.517	1.515,38
série 9041	2.201	1.974,02
série 9042	6.929	5.650,05
série 9043	3.101	2.680,65

série 9044	1.419	1.141,18
série 9045	359	329,85
série 9046	411	312,32
série 9047	1.620	1.469,85
série 9049	7.935	7.922,66
série 9050	143	101,28
série 9051	1.805	1.626,77
série 9053	8.916	8.903,28
série 9055	204	184,01
série 9057	4.754	4.747,09
série 9059	254	229,73
série 9061	607	606,95
série 9063	1.225	1.108,90
série 9065	2.253	2.250,35
série 9067	205	186,54
série 9068	432	346,34
série 9069	4.100	3.706,78
série 9071	1.883	1.646,99
série 9073	8.531	8.520,04
série 9075	23.389	23.243,58
série 9077	619	556,78
série 9079	3.621	3.600,18
série 9081	284	254,85
série 9083	15.268	15.176,97
série 9085	1.966	1.963,84
série 9086	248	198,23
série 9087	2.050	1.884,78
série 9088	1.016	1.014,96
série 9089	2.534	2.543,77
série 9091	13.450	13.474,02
série 9093	2.071	2.048,65
série 9095	5.034	5.028,36
série 9096	7.790	6.248,23
série 9097	1.449	1.312,75
série 9098	653	511,53
série 9099	2.638	2.635,23
série 9101	4.003	3.979,35
série 9103	1.876	1.703,31
série 9105	9.125	9.069,32
série 9107	1.136	1.140,59
série 9109	120	109,05
série 9111	358	357,56
série 9113	5.162	5.181,99
série 9115	3.017	3.013,56
série 9117	5.162	5.131,88
série 9119	1.032	1.035,87
série 9121	119	107,52
série 9122	1.074	858,02
série 9123	62.761	62.400,36
série 9124	114	87,32
série 9125	598	591,54
série 9127	178.472	178.303,12
série 9129	102.583	94.121,46
série 9131	3.333	3.330,11
série 9133	3.498	3.478,21
série 9135	128.200	117.912,98
série 9137	30.425	30.397,56
série 9139	2.280	2.267,22
série 9140	518	517,35
série 9141	5.150	5.145,89
série 9143	29.060	28.895,70
série 9145	2.901	2.898,38
série 9147	120	108,59
série 9149	32.665	32.480,64
série 9150	8.668	7.012,41
série 9152	1.046	816,19
série 9153	5.959	5.925,10
série 9154	141	105,83
série 9155	4.668	4.664,60
série 9156	586	431,56
série 9157	211	190,56
série 9159	46.784	46.518,72
série 9161	4.758	4.754,25
série 9163	342	315,60
série 9165	341	310,84
série 9167	1.547	1.382,78
série 9169	8.123	8.077,66
série 9171	1.025	942,73

série 9173	2.782	2.780,24
série 9175	308	306,60
série 9176	227	180,95
série 9177	922	811,94
série 9179	2.671	2.656,01
série 9181	62.369	62.028,65
série 9183	7.493	7.488,25
série 9185	603	529,59
série 9187	1.534	1.346,40
série 9189	3.231	3.229,61
série 9191	28.295	28.139,41
série 9193	511	464,92
série 9194	1.150	1.149,23
série 9195	1.230	1.229,77
série 9197	2.351	2.151,85
série 9199	13.857	13.781,97
série 9201	8.847	8.799,01
série 9202	4.645	3.762,51
série 9203	205	204,87
série 9204	2.599	2.032,92
série 9205	3.697	3.676,54
série 9206	701	529,11
série 9207	9.802	9.797,39
série 9209	6.109	6.074,89
série 9211	724	661,61
série 9213	31.782	31.608,49
série 9215	1.020	944,38
série 9217	5.014	5.009,85
série 9219	2.041	1.817,69
série 9221	8.246	8.201,76
série 9223	7.036	7.034,01
série 9225	22.050	21.897,55
série 9227	603	537,99
série 9228	565	452,26
série 9230	414	316,96
série 9231	4.944	4.942,74
série 9232	57	42,31
série 9233	10.164	10.111,26
série 9235	510	465,27
série 9237	1.449	1.448,16
série 9239	1.803	1.793,95
série 9241	1.019	929,43
série 9243	603	553,39
série 9245	54.240	53.966,27
série 9246	3.760	3.756,14
série 9247	30.478	30.471,31
série 9249	204	180,05
série 9251	814	747,13
série 9253	1.079	978,41
série 9254	4.256	3.437,04
série 9256	1.962	1.531,56
série 9257	48.201	48.189,43
série 9258	88	65,95
série 9259	11.326	11.269,02
série 9261	6.487	6.516,91
série 9263	1.933	1.766,28
série 9265	2.035	1.796,90
série 9267	15.531	15.503,68
série 9269	6.517	6.470,55
série 9271	1.906	1.752,11
série 9273	13.348	13.324,14
série 9275	20.008	19.866,14
série 9277	914	822,65
série 9279	610	562,23
série 9280	1.142	912,54
série 9281	8.925	8.956,34
série 9282	294	224,44
série 9283	1.523	1.407,68
série 9284	661	490,33
série 9285	5.623	5.612,69
série 9286	114	82,42
série 9287	22.928	22.764,08
série 9289	2.439	2.250,57
série 9291	21.436	21.391,12
série 9293	2.861	2.838,77
série 9295	356	336,70
série 9297	102	95,23
série 9298	517	516,96

série 9299	356	330,22
série 9301	1.525	1.443,01
série 9303	4.572	4.562,66
série 9305	21.715	21.540,51
série 9306	5.862	4.586,17
série 9307	1.221	1.160,98
série 9309	3.153	2.949,93
série 9310	247	181,32
série 9313	5.206	4.915,95
série 9315	3.595	3.588,16
série 9317	1.521	1.428,26
série 9319	281	279,30
série 9321	102	93,88
série 9323	2.135	2.130,36
série 9325	508	474,02
série 9329	609	580,41
série 9330	2.212	1.728,24
série 9332	151	115,22
série 9335	4.273	4.264,49
série 9337	8.381	8.313,60
série 9339	3.903	3.736,29
série 9341	1.218	1.145,90
série 9343	2.128	2.008,40
série 9345	722	677,47
série 9347	1.803	1.668,73
série 9348	115	114,85
série 9349	827	794,91
série 9351	5.977	5.928,56
série 9353	507	480,28
série 9355	2.305	2.300,31
série 9356	4.157	3.268,81
série 9358	468	354,27
série 9359	1.197	1.134,69
série 9361	7.677	7.615,54
série 9363	1.206	1.203,36
série 9365	700	670,11
série 9367	728	689,21
série 9371	7.000	6.986,24
série 9373	35.702	35.413,24
série 9375	359	341,95
série 9379	1.605	1.543,87
série 9380	283	221,60
série 9381	759	719,52
série 9382	57	47,23
série 9383	558	528,16
série 9385	1.830	1.752,85
série 9386	341	249,42
série 9387	9.601	9.580,60
série 9389	57.314	56.838,61
série 9391	29.045	28.452,26
série 9393	6.300	6.104,91
série 9395	253	242,40
série 9397	506	481,94
série 9398	862	861,18
série 9399	6.989	6.933,37
série 9401	5.695	5.683,13
série 9406	7.363	5.771,25
série 9408	190	143,92
série 9409	3.397	3.267,11
série 9413	8.872	8.853,41
série 9415	64.185	63.661,86
série 9423	3.235	3.127,68
série 9427	7.052	7.037,94
série 9429	29.297	29.063,40
série 9431	505	483,67
série 9432	284	218,01
série 9437	506	487,55
série 9441	9.849	9.831,18
série 9443	29.490	29.266,71
série 9445	808	766,18
série 9447	404	379,36
série 9448	661	660,48
série 9451	1.447	1.378,47
série 9455	6.886	6.874,38
série 9456	7.997	5.419,25
série 9457	88.113	87.463,98
série 9458	292	239,73
série 9469	16.017	15.809,73

série 9471	30.787	30.216,37
série 9473	1.011	1.009,12
série 9475	17.501	17.371,44
série 9480	723	568,07
série 9482	729	562,38
série 9487	51.443	50.770,79
série 9489	120	119,85
série 9491	4.808	4.773,42
série 9498	2.028	2.027,05
série 9503	11.986	11.965,32
série 9505	24.410	24.230,11
série 9506	6.567	5.156,68
série 9513	252	239,79
série 9517	9.852	9.834,90
série 9519	2.105	2.089,10
série 9521	2.899	2.751,64
série 9523	2.015	1.894,70
série 9525	202	192,36
série 9527	4.750	4.742,07
série 9529	16.413	16.292,96
série 9530	1.225	963,35
série 9532	57	43,97
série 9536	171	126,59
série 9541	1.008	1.006,66
série 9543	11.417	11.333,07
série 9545	5.846	5.541,26
série 9547	5.845	5.499,59
série 9551	3.590	3.241,98
série 9555	5.259	5.190,00
série 9556	1.963	1.542,21
série 9557	825	787,33
série 9559	453	432,29
série 9561	31.363	31.311,74
série 9563	8.919	8.852,71
série 9565	3.020	2.871,33
série 9571	403	384,49
série 9575	907	905,05
série 9577	17.730	17.596,29
série 9580	341	267,50
série 9582	57	43,95
série 9585	1.812	1.742,33
série 9586	3.203	2.362,90
série 9589	4.279	4.271,55
série 9591	5.484	5.441,69
série 9593	2.041	1.971,05
série 9598	304	304,22
série 9599	503	486,88
série 9601	4.157	3.952,35
série 9603	5.384	5.374,24
série 9605	11.636	11.545,63
série 9606	4.111	3.243,26
série 9607	1.288	1.246,16
série 9613	3.232	3.146,95
série 9617	11.918	11.898,70
série 9619	16.690	16.562,66
série 9621	1.337	485,12
série 9627	905	876,83
série 9630	2.015	1.590,43
série 9631	9.708	9.691,69
série 9632	342	265,48
série 9633	24.018	23.832,63
série 9635	2.009	1.948,30
série 9636	172	127,78
série 9641	653	636,24
série 9645	2.946	2.941,03
série 9647	6.551	6.501,07
série 9648	6.117	4.808,96
série 9650	58	44,23
série 9652	169	125,48
série 9654	117	82,04
série 9655	1.467	1.428,70
série 9657	251	240,73
série 9659	26.914	26.872,65
série 9661	14.907	14.796,99
série 9663	2.007	1.939,36
série 9672	1.837	1.451,93
série 9673	9.039	8.919,49
série 9674	1.035	805,87

série 9675	7.662	7.650,91
série 9676	57	43,72
série 9677	19.377	19.235,72
série 9678	115	85,91
série 9689	6.415	6.405,70
série 9690	850	849,15
série 9691	10.377	10.302,58
série 9695	479	462,77
série 9698	4.826	3.817,78
série 9705	916	880,24
série 9707	1.053	1.051,41
série 9709	10.288	10.215,16
série 9722	863	683,65
série 9723	3.008	2.821,19
série 9724	456	354,77
série 9725	1.503	1.501,27
série 9727	18.772	18.638,15
série 9728	898	670,69
série 9735	1.002	961,18
série 9740	926	925,84
série 9741	30.051	29.836,64
série 9748	7.599	6.012,48
série 9753	2.102	2.099,78
série 9755	5.006	4.971,16
série 9767	3.962	3.956,62
série 9769	27.762	27.570,63
série 9772	3.625	2.864,41
série 9774	428	332,98
série 9790	172	172,06
série 9798	5.011	3.883,82
série 9800	58	44,43
série 9802	174	130,44
série 9804	395	279,71
série 9822	3.179	2.283,05
série 9824	342	265,29
série 9828	352	261,89
série 9840	270	269,50
série 9848	3.718	2.937,78
série 9872	1.492	1.179,97
série 9873	609	532,92
série 9874	398	310,07
série 9877	1.027	951,49
série 9878	171	127,88
série 9890	2.670	2.669,19
série 9898	7.502	5.934,79
série 9922	568	448,83
série 9924	251	195,00
série 9948	6.500	5.149,42
série 9954	116	82,59
série 9972	641	507,00
série 9978	57	42,79
série 9998	8.603	6.811,14
série 10000	60	46,10
série 10022	408	321,30
série 10040	1.971	1.970,46
série 10048	1.715	1.713,90
série 10056	6.225	4.935,49
série 10080	577	454,68
série 10082	85	65,86
série 10098	730	729,62
série 10106	10.643	7.862,93
série 10108	372	286,32
série 10112	87	62,21
série 10130	652	515,84
série 10132	3.259	2.535,25
série 10136	65	48,23
série 10148	876	876,01
série 10156	2.238	1.778,41
série 10158	411	316,21
série 10162	778	557,60
série 10180	933	738,33
série 10182	57	44,20
série 10198	1.082	1.081,86
série 10206	2.076	1.652,44
série 10256	5.175	4.122,03
série 10258	231	178,43
série 10260	58	43,73
série 10280	794	630,12

série 10282	614	480,36
série 10284	262	200,69
série 10286	317	238,24
série 10298	458	457,71
série 10306	3.610	2.874,72
série 10308	577	445,73
série 10330	624	516,53
série 10336	57	42,73
série 10348	984	983,82
série 10356	4.389	3.508,50
série 10358	127	98,28
série 10380	226	180,27
série 10386	182	137,24
série 10398	1.534	1.532,86
série 10406	11.465	9.133,45
série 10408	58	44,54
série 10430	1.822	1.447,77
série 10448	1.349	1.348,04
série 10456	1.250	999,59
série 10480	600	477,02
série 10506	6.384	3.442,84
série 10508	230	178,24
série 10510	207	157,79
série 10530	427	341,75
série 10536	1.082	883,33
série 10548	2.226	2.224,79
série 10556	4.375	3.484,18
série 10580	1.817	1.442,96
série 10582	227	177,25
série 10586	114	85,28
série 10598	572	571,33
série 10606	3.459	2.832,44
série 10630	395	314,91
série 10632	227	177,75
série 10648	538	538,07
série 10656	1.728	1.394,81
série 10662	1.151	830,97
série 10680	702	557,96
série 10682	848	662,74
série 10686	227	169,78
série 10698	1.144	1.143,26
série 10706	4.414	3.555,65
série 10708	1.897	1.484,40
série 10710	1.150	885,90
série 10730	785	624,17
série 10732	317	247,99
série 10748	675	674,36
série 10756	6.468	5.208,92
série 10758	172	134,91
série 10780	834	663,17
série 10798	1.396	1.394,99
série 10806	6.232	5.027,59
série 10808	459	388,87
série 10810	57	44,32
série 10812	69	50,80
série 10830	281	224,21
série 10832	113	88,04
série 10848	782	781,77
série 10856	7.020	5.700,95
série 10858	442	347,13
série 10862	115	85,02
série 10880	1.078	859,91
série 10882	328	259,49
série 10898	456	455,25
série 10906	6.681	5.402,07
série 10908	253	198,73
série 10912	172	128,08
série 10930	2.390	1.907,79
série 10932	877	693,98
série 10936	1.532	1.157,69
série 10948	1.442	1.440,89
série 10956	7.593	6.198,16
série 10958	861	682,05
série 10980	1.165	939,37
série 10982	57	45,18
série 10986	57	43,72
série 10998	865	864,87
série 11006	12.055	9.713,83

série 11008	230	182,26
série 11012	57	43,26
série 11030	1.154	928,76
série 11032	381	307,63
série 11036	571	439,06
série 11048	306	305,37
série 11056	11.335	9.247,01
série 11058	288	244,47
série 11062	173	130,73
série 11080	2.399	1.941,33
série 11082	1.016	815,99
série 11086	1.894	1.479,77
série 11098	684	683,84
série 11106	12.616	10.313,00
série 11108	115	91,46
série 11112	1.132	859,18
série 11130	9.221	6.798,89
série 11132	890	719,37
série 11136	58	44,92
série 11148	3.543	3.540,13
série 11156	7.292	6.001,65
série 11180	5.114	4.157,88
série 11182	422	340,90
série 11198	1.026	1.025,22
série 11206	9.709	8.000,61
série 11230	6.133	4.996,60
série 11232	344	278,10
série 11236	172	135,28
série 11248	1.833	1.831,29
série 11256	18.736	15.466,82
série 11280	7.331	6.052,50
série 11282	1.351	1.092,28
série 11286	57	45,00
série 11298	5.925	5.918,71
série 11306	12.646	10.496,82
série 11308	132	107,20
série 11312	574	446,50
série 11330	5.577	4.597,50
série 11332	201	164,54
série 11336	172	137,77
série 11348	23.001	21.508,69
série 11350	4.112	4.108,89
série 11358	11.784	9.699,12
série 11360	115	92,39
série 11362	172	136,67
série 11382	6.619	5.406,60
série 11384	689	560,71
série 11386	115	92,47
série 11388	230	182,52
série 11400	456	455,12
série 11408	9.661	7.985,68
série 11410	57	46,19
série 11432	3.861	3.181,04
série 11434	976	799,77
série 11450	159	131,62
série 11452	3.803	3.799,36
série 11460	11.059	9.057,01
série 11462	343	272,85
série 11466	57	42,99
série 11484	10.388	8.443,01
série 11486	1.151	930,63
série 11490	138	108,82
série 11502	2.445	1.872,48
série 11504	3.731	3.727,56
série 11512	6.414	5.309,38
série 11536	6.375	4.938,59
série 11538	428	348,87
série 11554	3.087	3.081,44
série 11562	6.758	5.584,38
série 11564	114	91,34
série 11568	57	43,34
série 11586	7.310	5.976,15
série 11604	2.790	2.787,83
série 11612	7.860	6.181,03
série 11638	292	237,36
série 11654	612	483,94
série 11656	2.505	2.502,50
série 11664	9.000	7.390,38

série 11688	5.063	4.136,98
série 11690	57	46,15
série 11708	2.208	2.205,88
série 11716	6.559	5.390,10
série 11718	312	249,74
série 11722	79	59,42
série 11740	4.360	3.556,24
série 11744	57	45,41
série 11746	165	129,52
série 11758	4.331	4.327,41
série 11766	9.830	8.137,26
série 11768	338	272,51
série 11790	5.005	4.089,16
série 11808	4.558	4.441,14
série 11816	12.651	10.450,46
série 11840	8.251	6.744,17
série 11842	909	736,24
série 11862	2.507	2.344,87
série 11870	3.522	2.937,51
série 11872	340	275,00
série 11894	3.469	2.854,86
série 11898	474	373,05
série 11910	3.767	3.762,64
série 11918	8.380	6.887,69
série 11920	116	93,97
série 11922	171	136,43
série 11942	7.569	6.209,59
série 11958	296	239,23
série 11960	1.725	1.723,29
série 11968	10.643	8.746,82
série 11970	340	274,87
série 11994	114	92,22
série 11996	728	576,29
série 12008	2.364	2.361,62
série 12016	4.980	4.085,29
série 12018	209	168,93
série 12020	905	719,17
série 12040	5.533	4.537,45
série 12042	57	45,94
série 12056	1.039	1.037,34
série 12064	7.976	6.566,34
série 12066	396	320,73
série 12088	6.098	5.022,91
série 12092	114	90,24
série 12104	3.816	3.811,72
série 12112	6.749	5.537,61
série 12114	249	200,98
série 12136	9.214	7.585,30
série 12140	136	107,46
série 12152	2.170	2.167,43
série 12160	7.867	6.457,61
série 12162	452	364,67
série 12184	3.169	2.597,92
série 12186	193	155,73
série 12188	79	62,53
série 12200	2.271	2.258,26
série 12202	1.508	1.505,70
série 12210	4.573	3.760,74
série 12212	226	182,53
série 12214	1.439	1.148,12
série 12234	6.014	4.940,28
série 12236	310	251,25
série 12238	1.133	895,76
série 12250	2.052	2.049,81
série 12258	10.272	8.562,89
série 12260	79	63,92
série 12282	3.381	2.776,40
série 12284	601	485,08
série 12286	88	69,62
série 12298	2.543	2.539,85
série 12306	3.418	2.806,45
série 12308	422	341,30
série 12310	96	76,25
série 12330	3.526	2.884,70
série 12334	91	71,07
série 12346	3.455	3.436,62
série 12348	2.612	2.608,76
série 12356	3.784	3.104,84

série 12360	69	54,61
série 12362	281	213,10
série 12380	2.969	2.428,76
série 12384	226	176,50
série 12396	3.102	3.098,84
série 12404	6.832	5.789,39
série 12406	365	295,57
série 12428	1.535	1.257,43
série 12432	350	274,50
série 12444	2.111	2.108,80
série 12452	5.365	4.406,63
série 12454	112	90,59
série 12456	194	154,52
série 12476	3.574	2.917,52
série 12478	620	496,52
série 12492	3.360	3.356,70
série 12500	2.231	1.827,64
série 12502	1.234	990,05
série 12524	841	684,39
série 12540	15.213	15.198,06
série 12548	1.823	1.494,30
série 12572	2.425	1.978,14
série 12574	663	528,61
série 12588	9.164	9.155,78
série 12596	6.161	5.055,59
série 12598	492	396,41
série 12620	3.281	2.674,90
série 12636	847	842,81
série 12638	4.499	4.495,45
série 12646	5.622	4.616,98
série 12648	2.191	1.760,37
série 12650	1.789	1.414,26
série 12652	1.789	1.353,99
série 12670	1.356	1.102,98
série 12686	335	257,32
série 12688	279	224,54
série 12690	23.255	23.227,04
série 12698	4.547	3.733,31
série 12722	1.339	1.089,65
série 12724	518	410,65
série 12738	5.945	5.939,65
série 12746	5.005	4.097,50
série 12748	134	107,31
série 12770	211	171,55
série 12786	212	210,57
série 12788	4.619	3.747,37
série 12790	7.155	7.148,68
série 12798	5.863	4.846,58
série 12800	446	361,96
série 12802	446	355,82
série 12804	446	339,91
série 12822	7.443	6.068,62
série 12826	56	42,46
série 12838	8.306	8.299,73
série 12846	3.848	3.180,86
série 12848	56	45,26
série 12870	278	225,82
série 12886	4.201	4.197,38
série 12894	4.400	3.637,57
série 12896	111	90,48
série 12918	2.260	1.840,81
série 12934	5.562	5.557,64
série 12942	4.147	3.440,88
série 12944	89	72,67
série 12966	900	734,18
série 12982	4.090	4.087,15
série 12990	5.521	4.585,86
série 13014	1.840	1.504,20
série 13030	4.622	4.618,45
série 13038	6.729	5.582,69
série 13062	668	542,88
série 13078	6.027	6.022,04
série 13086	2.299	1.908,30
série 13088	278	226,93
série 13110	606	492,54
série 13126	9.670	9.662,33
série 13134	4.526	3.753,56
série 13158	681	560,43

série 13174	5.271	5.266,79
série 13182	4.990	4.146,69
série 13206	834	681,06
série 13230	8.747	8.740,15
série 13238	3.218	2.673,73
série 13262	1.915	1.564,64
série 13264	111	88,19
série 13278	4.226	4.222,15
série 13286	4.311	3.598,67
série 13290	83	66,75
série 13310	222	181,15
série 13314	223	171,12
série 13326	4.572	4.566,67
série 13334	1.189	992,56
série 13358	233	190,64
série 13374	2.411	2.409,87
série 13382	1.439	1.252,46
série 13384	85	69,35
série 13406	637	521,21
série 13422	1.000	999,36
série 13430	1.326	1.109,47
série 13454	885	728,19
série 13470	18.530	18.515,92
série 13476	2.079	1.804,44
série 13478	219	185,64
série 13480	55	45,65
série 13498	1.842	1.549,03
série 13514	2.026	2.024,07
série 13520	20.002	17.355,12
série 13524	666	550,76
série 13540	842	708,26
série 13544	56	45,08
série 13556	1.207	1.205,66
série 13562	6.294	5.460,03
série 13566	278	230,03
série 13582	1.576	1.324,66
série 13586	72	58,64
série 13598	1.855	1.853,28
série 13604	7.739	6.727,62
série 13606	84	71,64
série 13608	167	138,28
série 13624	1.193	1.005,18
série 13640	1.465	1.463,84
série 13646	6.947	6.043,89
série 13666	323	272,29
série 13668	278	228,57
série 13682	2.178	2.176,94
série 13688	11.635	10.114,66
série 13692	166	138,87
série 13708	1.831	1.544,50
série 13724	1.813	1.812,26
série 13732	10.234	8.933,69
série 13736	222	185,69
série 13752	2.976	2.500,46
série 13768	4.118	4.113,97
série 13776	7.266	6.336,09
série 13780	388	324,93
série 13796	1.393	1.173,59
série 13800	500	405,00
série 13812	3.711	3.708,49
série 13820	9.265	8.078,47
série 13824	555	463,37
série 13840	3.299	2.778,49
série 13856	11.237	11.228,93
série 13864	6.978	5.996,79
série 13866	111	94,82
série 13868	166	139,49
série 13884	1.708	1.443,90
série 13888	255	208,51
série 13900	8.825	8.819,77
série 13908	16.348	14.303,13
série 13912	177	148,92
série 13928	1.138	962,11
série 13930	67	54,90
série 13932	220	179,84
série 13944	8.318	8.312,07
série 13952	14.544	12.701,10
série 13956	55	46,38

série 13972	1.567	1.321,12
série 13974	166	136,58
série 13988	8.250	8.245,35
série 13996	5.075	4.440,32
série 14000	254	212,24
série 14016	2.193	1.845,90
série 14018	188	154,01
série 14020	288	233,68
série 14032	66	53,45
série 14034	4.498	4.495,44
série 14042	5.393	4.709,55
série 14046	55	46,20
série 14064	1.234	1.040,66
série 14080	1.881	1.880,15
série 14088	6.491	5.675,61
série 14092	77	64,60
série 14110	1.097	924,50
série 14126	9.880	9.874,91
série 14134	6.382	5.588,19
série 14156	1.765	1.487,99
série 14160	332	270,08
série 14172	3.211	3.209,56
série 14180	4.811	4.216,09
série 14182	193	165,21
série 14184	99	83,29
série 14202	535	451,34
série 14206	707	574,85
série 14218	4.168	4.165,52
série 14226	5.654	4.962,46
série 14248	1.552	1.323,53
série 14264	5.006	5.003,08
série 14272	5.213	4.576,04
série 14276	386	324,50
série 14294	1.039	881,19
série 14296	663	547,17
série 14298	857	701,47
série 14310	7.775	7.771,22
série 14318	7.406	6.518,98
série 14322	75	62,88
série 14340	1.881	1.595,30
série 14344	442	360,95
série 14356	2.850	2.848,50
série 14364	3.443	3.027,10
série 14386	952	799,97
série 14402	5.266	5.263,85
série 14410	1.566	1.376,28
série 14414	92	77,20
série 14432	1.846	1.550,26
série 14436	55	44,76
série 14448	3.252	3.250,76
série 14456	2.309	2.022,85
série 14460	1.373	1.142,91
série 14478	1.265	1.092,95
série 14494	3.815	3.813,32
série 14502	2.945	2.585,75
série 14524	808	680,22
série 14540	5.299	5.296,92
série 14548	5.633	4.934,88
série 14552	384	320,88
série 14570	456	383,36
série 14574	220	179,75
série 14586	5.546	5.544,16
série 14594	4.338	3.803,55
série 14598	109	90,98
série 14616	2.209	1.862,45
série 14618	418	345,29
série 14620	108	88,41
série 14632	10.032	10.027,98
série 14640	5.085	4.478,86
série 14662	2.205	1.861,14
série 14666	149	121,71
série 14678	5.535	5.533,26
série 14686	9.860	8.703,24
série 14688	66	56,76
série 14708	2.328	1.968,29
série 14712	1.431	1.175,95
série 14724	6.178	6.176,54
série 14732	6.191	5.466,62

série 14754	2.060	1.744,81
série 14758	66	54,37
série 14770	7.786	7.783,61
série 14778	7.335	6.482,85
série 14780	1.541	1.330,13
série 14782	110	92,77
série 14800	3.566	3.001,00
série 14804	55	45,33
série 14816	18.965	18.958,54
série 14824	12.316	10.858,92
série 14826	296	254,79
série 14846	1.781	1.494,71
série 14850	1.099	903,06
série 14862	15.225	15.220,17
série 14870	5.377	4.638,06
série 14890	3.099	2.603,42
série 14894	329	270,75
série 14906	9.399	9.352,35
série 14908	604	508,43
série 14910	165	137,00
série 14912	55	45,29
série 14914	4.591	3.972,35
série 14918	55	44,92
série 14934	125	105,35
série 14938	289	238,09
série 14950	5.747	5.745,66
série 14952	12.369	12.366,64
série 14960	55	46,18
série 14964	94	94,02
série 14966	5.902	5.106,05
série 14968	303	257,12
série 14986	900	757,14
série 15002	9.464	9.459,66
série 15010	5.127	4.441,76
série 15012	481	408,34
série 15030	2.627	2.207,87
série 15034	461	379,11
série 15046	8.092	8.089,68
série 15054	470	467,51
série 15058	5.015	4.354,47
série 15060	124	105,78
série 15078	911	770,53
série 15082	115	94,88
série 15094	6.265	6.263,96
série 15102	7.135	6.188,26
série 15104	603	525,73
série 15122	2.488	2.089,87
série 15124	110	90,88
série 15126	286	235,21
série 15138	8.266	8.264,18
série 15146	3.379	2.939,82
série 15166	3.583	3.019,12
série 15170	142	117,57
série 15182	77.527	76.871,90
série 15190	8.649	7.517,63
série 15192	1.812	1.544,69
série 15194	928	766,17
série 15210	4.284	3.614,80
série 15214	548	452,36
série 15226	13.687	13.569,57
série 15234	338	294,11
série 15254	1.314	1.110,94
série 15270	41.492	41.132,71
série 15278	12.563	10.947,54
série 15280	174	148,92
série 15282	54	45,22
série 15298	2.675	2.269,84
série 15302	362	300,70
série 15322	11.364	9.917,92
série 15324	708	606,80
série 15326	218	181,65
série 15342	2.398	2.041,91
série 15346	181	151,32
série 15358	1.224	1.213,15
série 15366	6.123	6.120,27
série 15368	9.786	8.568,72
série 15370	1.034	889,42
série 15372	142	118,53

série 15388	4.432	3.796,88
série 15390	95	81,12
série 15392	329	278,06
série 15404	13.153	13.143,76
série 15412	10.137	8.868,93
série 15414	1.007	867,49
série 15432	5.599	4.808,54
série 15436	550	465,97
série 15448	8.591	8.576,17
série 15456	7.054	6.154,94
série 15458	109	93,36
série 15476	3.654	3.130,05
série 15492	13.614	13.591,31
série 15500	8.587	7.499,00
série 15502	1.826	1.568,89
série 15520	6.203	5.324,03
série 15524	412	344,70
série 15536	10.523	10.504,81
série 15544	9.624	8.355,53
série 15546	326	279,87
série 15564	3.670	3.109,06
série 15568	439	368,43
série 15580	12.579	12.556,81
série 15588	10.814	9.588,18
série 15590	494	429,48
série 15608	1.323	1.146,94
série 15612	615	520,60
série 15624	7.149	7.136,99
série 15632	12.841	11.314,99
série 15634	2.118	1.839,02
série 15636	108	91,82
série 15652	6.192	5.329,69
série 15654	145	123,78
série 15656	384	322,94
série 15668	9.162	9.055,81
série 15670	1.626	1.432,55
série 15672	12.413	12.391,15
série 15680	8.433	7.450,48
série 15682	3.237	2.816,30
série 15684	238	201,99
série 15700	3.620	3.116,95
série 15716	12.736	12.715,17
série 15724	24.020	21.128,01
série 15726	3.411	2.956,21
série 15728	217	182,89
série 15744	2.160	1.854,96
série 15746	329	280,33
série 15748	671	564,51
série 15760	11.043	10.915,47
série 15762	10.370	9.957,09
série 15770	10.876	9.558,96
série 15772	1.375	1.188,55
série 15774	216	181,73
série 15790	6.069	5.191,81
série 15792	384	325,24
série 15794	110	91,28
série 15808	10.605	10.587,54
série 15816	6.535	5.784,79
série 15818	508	439,71
série 15820	432	363,38
série 15836	4.671	4.011,37
série 15838	55	46,54
série 15852	1.095	914,78
série 15854	16.805	16.777,83
série 15862	8.527	7.488,21
série 15864	577	498,79
série 15882	4.968	4.255,44
série 15886	944	786,33
série 15898	22.481	22.445,17
série 15906	9.549	8.388,79
série 15908	162	139,43
série 15926	7.620	6.536,27
série 15928	273	231,92
série 15930	1.256	1.046,67
série 15942	10.723	10.706,20
série 15950	7.872	6.869,27
série 15952	538	459,63
série 15970	1.832	1.561,19

série 15972	82	69,02
série 15974	289	238,93
série 15986	108	93,82
série 15988	15.508	15.485,66
série 15996	3.615	3.156,12
série 15998	249	211,74
série 16016	907	772,10
série 16032	11.493	11.476,94
série 16040	3.677	3.207,38
série 16042	1.855	1.582,79
série 16060	1.193	1.015,15
série 16076	8.794	8.741,80
série 16078	20.175	20.139,66
série 16086	4.936	4.082,62
série 16088	96	82,30
série 16106	1.353	1.058,89
série 16108	108	90,94
série 16110	179	146,60
série 16122	10.819	10.802,27
série 16130	2.928	2.568,49
série 16132	1.041	892,42
série 16134	69	57,16
série 16150	650	554,73
série 16152	271	228,35
série 16154	163	133,91
série 16166	11.444	11.427,55
série 16174	5.523	4.847,13
série 16176	368	315,86
série 16178	53	43,95
série 16194	1.277	1.088,54
série 16198	607	498,49
série 16210	5.492	5.458,80
série 16212	26.900	26.862,43
série 16220	5.224	4.558,90
série 16222	726	618,31
série 16224	534	434,95
série 16240	1.343	1.151,49
série 16242	54	45,25
série 16244	325	264,85
série 16256	292	246,39
série 16258	5.810	5.529,17
série 16266	4.103	3.589,02
série 16268	59	50,09
série 16270	106	86,57
série 16302	1.097	1.091,06
série 16304	10.101	10.086,68
série 16312	2.899	2.553,57
série 16314	159	136,30
série 16316	106	87,15
série 16332	1.048	892,12
série 16336	162	132,67
série 16348	3.297	3.247,83
série 16350	11.925	11.907,78
série 16358	6.497	5.693,85
série 16362	283	231,50
série 16378	469	400,26
série 16382	97	79,97
série 16394	3.289	3.269,59
série 16396	11.886	11.869,53
série 16404	1.905	1.670,70
série 16424	2.464	2.106,16
série 16440	11.052	11.036,86
série 16448	1.573	1.381,53
série 16450	1.122	962,44
série 16468	2.594	2.086,11
série 16470	216	183,59
série 16472	389	323,23
série 16484	2.180	2.177,18
série 16492	10.246	9.147,29
série 16494	764	669,00
série 16512	1.015	874,10
série 16514	130	110,69
série 16528	10.834	10.817,39
série 16536	1.094	1.087,60
série 16538	8.504	7.610,52
série 16540	159	139,47
série 16558	704	607,48
série 16574	433	373,30

série 16576	217	186,86
série 16578	10.908	10.891,56
série 16586	1.094	1.087,11
série 16588	5.541	4.945,11
série 16590	541	473,24
série 16608	3.152	2.718,32
série 16610	271	231,03
série 16612	54	45,26
série 16624	2.821	2.430,20
série 16626	1.191	1.027,54
série 16628	13.741	13.719,38
série 16636	6.764	6.043,22
série 16638	1.245	1.091,14
série 16656	3.432	2.969,97
série 16660	271	227,34
série 16672	4.374	4.346,14
série 16674	1.031	890,76
série 16676	8.734	8.721,15
série 16684	6.110	5.455,20
série 16686	349	305,28
série 16704	2.519	2.174,91
série 16708	81	68,09
série 16720	9.714	9.698,62
série 16728	5.779	5.165,57
série 16730	700	612,39
série 16748	3.425	2.960,05
série 16752	54	45,43
série 16764	11.263	11.245,79
série 16774	4.625	4.136,51
série 16776	106	92,46
série 16794	1.107	957,20
série 16798	116	97,33
série 16810	63	56,68
série 16812	14.191	14.169,07
série 16820	666	661,57
série 16822	6.724	6.024,61
série 16824	2.419	2.121,63
série 16826	317	268,91
série 16842	2.327	2.017,25
série 16846	1.072	905,32
série 16858	82	81,67
série 16860	8.282	8.269,31
série 16868	7.532	6.750,94
série 16870	207	181,14
série 16872	154	130,55
série 16888	2.846	2.460,15
série 16892	211	177,29
série 16904	11.114	11.096,48
série 16912	8.139	7.319,39
série 16914	190	167,07
série 16916	126	107,57
série 16932	4.962	4.310,24
série 16934	270	232,33
série 16948	12.180	12.161,78
série 16956	7.116	6.392,24
série 16958	680	597,73
série 16976	3.174	2.655,95
série 16978	324	278,02
série 16980	108	91,05
série 16992	697	603,38
série 16994	8.826	8.812,49
série 17002	6.167	5.538,43
série 17004	1.695	1.489,34
série 17022	1.815	1.572,62
série 17026	86	72,79
série 17038	7.418	7.260,40
série 17046	14.871	13.378,29
série 17048	526	462,83
série 17066	2.365	2.050,63
série 17068	324	277,93
série 17070	431	431,29
série 17082	22.200	22.172,37
série 17090	6.513	5.873,26
série 17092	1.524	1.345,70
série 17110	8.018	6.974,32
série 17112	190	163,71
série 17114	647	548,05
série 17170	13.873	12.448,33

série 17172	3.352	2.938,41
série 17174	105	89,08
série 17190	10.476	9.096,61
série 17192	205	176,34
série 17194	834	704,54
série 17206	30.982	30.944,29
série 17214	76	65,55
série 17216	326	325,56
série 17218	189	169,59
série 17220	15.453	15.428,71
série 17228	9.921	8.906,43
série 17230	2.634	2.319,12
série 17232	52	44,77
série 17248	12.856	11.226,70
série 17252	3.160	2.694,59
série 17264	539	471,07
série 17266	11.883	11.865,07
série 17274	17.106	15.444,29
série 17276	239	211,04
série 17294	4.956	4.347,54
série 17296	162	140,99
série 17298	539	462,82
série 17310	262	236,21
série 17312	270	236,64
série 17314	1.410	1.172,16
série 17316	3.389	3.383,88
série 17324	1.090	981,66
série 17344	1.544	1.351,15
série 17348	65	55,44
série 17360	20.463	20.431,59
série 17368	11.066	9.995,49
série 17370	4.909	4.351,92
série 17388	5.650	4.938,08
série 17390	97	84,14
série 17392	334	285,22
série 17404	10.786	9.353,26
série 17406	63	56,67
série 17408	36.503	36.447,10
série 17416	5.858	5.289,05
série 17418	387	343,16
série 17420	461	398,19
série 17436	3.834	3.361,01
série 17438	108	93,80
série 17440	217	185,68
série 17452	209	188,81
série 17454	539	472,34
série 17456	3.253	3.247,82
série 17458	12.762	12.742,75
série 17466	11.944	10.868,50
série 17468	1.594	1.423,80
série 17486	3.560	3.130,51
série 17490	170	147,86
série 17502	5.718	5.708,88
série 17510	11.627	10.560,78
série 17512	157	139,71
série 17514	601	519,46
série 17530	4.592	4.036,34
série 17532	54	46,98
série 17534	139	120,94
série 17546	11.166	11.150,91
série 17554	54	54,06
série 17570	4.316	3.853,92
série 17572	52	45,93
série 17574	167	143,59
série 17592	1.807	1.432,05
série 17594	1.676	1.433,30
série 17628	635	552,95
série 17662	678	595,81
série 17678	23.212	23.177,62
série 17686	920	918,54
série 17702	4.725	4.223,93
série 17706	52	44,89
série 17722	3.575	3.142,82
série 17724	226	193,21
série 17736	261	233,09
série 17804	75	66,18
série 17806	25.627	25.590,21
série 17830	4.976	4.452,08

série 17832	415	366,07
série 17834	835	718,39
série 17850	4.478	3.934,87
série 17852	1.123	960,91
série 17864	52	46,63
série 17918	108	94,46
série 17932	20.510	20.484,95
série 17940	162	161,95
série 17956	2.542	2.273,80
série 17958	584	514,17
série 17976	2.042	1.787,99
série 18058	6.750	6.707,66
série 18060	9.282	9.268,59
série 18068	216	215,85
série 18084	3.611	3.230,18
série 18104	1.213	1.060,66
série 18106	601	509,60
série 18138	54	46,89
série 18186	962	815,49
série 18188	527	471,58
série 18190	19.087	19.062,26
série 18200	540	539,37
série 18220	2.413	2.161,64
série 18224	52	44,93
série 18240	1.753	1.532,12
série 18242	107	90,73
série 18322	14.204	14.183,86
série 18352	5.919	5.326,24
série 18354	115	101,84
série 18356	417	362,81
série 18372	4.700	4.127,17
série 18374	268	228,58
série 18454	17.125	17.100,77
série 18484	7.071	6.366,48
série 18486	52	46,24
série 18504	4.831	4.248,49
série 18506	107	91,70
série 18540	73	62,36
série 18586	12.374	12.358,16
série 18596	10.032	10.018,13
série 18616	2.994	2.688,73
série 18618	521	460,66
série 18620	104	90,19
série 18636	2.346	2.054,68
série 18638	632	539,46
série 18650	416	373,89
série 18670	54	46,91
série 18718	11.010	10.995,68
série 18748	5.643	5.074,71
série 18752	73	62,92
série 18768	2.595	2.276,71
série 18770	107	91,21
série 18850	8.184	8.172,75
série 18860	275	274,42
série 18880	2.310	2.087,97
série 18882	52	46,19
série 18884	73	63,35
série 18900	4.386	3.875,00
série 18902	2.191	1.887,04
série 18982	16.609	16.586,53
série 19012	5.413	4.873,20
série 19032	5.414	4.768,45
série 19034	1.424	1.221,52
série 19114	32.769	32.563,45
série 19116	20.969	20.940,37
série 19126	1.297	1.295,54
série 19146	5.520	4.967,86
série 19148	208	184,00
série 19150	884	767,19
série 19166	1.712	1.512,27
série 19168	1.337	1.152,54
série 19248	13.466	13.447,11
série 19278	4.539	4.074,47
série 19282	182	158,03
série 19300	1.684	1.491,15
série 19302	347	299,78
série 19386	18.141	18.115,75
série 19416	4.439	3.977,56

série 19418	104	91,79
série 19420	104	90,07
série 19438	6.092	5.389,47
série 19440	1.592	1.374,62
série 19474	1.199	1.060,66
série 19524	21.277	21.252,46
série 19534	54	53,68
série 19554	3.165	2.839,49
série 19558	104	90,06
série 19576	4.976	4.412,06
série 19578	1.009	873,94
série 19662	663	587,79
série 19664	8.192	8.180,59
série 19694	2.147	1.928,82
série 19696	77	68,11
série 19698	109	94,82
série 19716	7.610	6.776,76
série 19718	987	860,91
série 19752	1.367	1.217,28
série 19802	25.062	25.026,05
série 19832	3.351	3.010,89
série 19834	518	459,29
série 19836	207	180,22
série 19854	8.319	7.409,68
série 19856	10.900	9.505,49
série 19940	21.410	21.380,73
série 19950	215	214,43
série 19970	6.465	5.794,80
série 19992	7.171	6.377,90
série 19994	1.817	1.579,29
série 20080	1.037	929,16
série 20082	13.656	13.636,85
série 20092	15.714	15.693,04
série 20112	1.954	1.761,01
série 20134	3.065	2.724,42
série 20136	4.176	3.634,89
série 20208	56	48,88
série 20220	36.912	36.850,89
série 20230	54	53,55
série 20250	3.911	3.539,51
série 20252	207	184,56
série 20272	4.803	4.295,33
série 20274	3.364	2.952,09
série 20308	160	143,23
série 20358	19.283	18.827,99
série 20368	322	321,16
série 20388	858	852,50
série 20390	2.147	1.945,81
série 20392	52	46,25
série 20394	518	455,00
série 20412	7.255	5.600,95
série 20414	3.335	2.952,00
série 20426	52	46,88
série 20448	587	528,84
série 20450	588	520,05
série 20498	26.205	26.166,01
série 20508	107	107,01
série 20528	1.076	969,57
série 20550	7.918	7.074,83
série 20552	7.777	6.812,95
série 20586	361	322,69
série 20636	28.530	28.491,78
série 20646	643	641,71
série 20666	4.535	4.085,37
série 20668	103	91,59
série 20670	103	89,82
série 20688	5.877	5.232,86
série 20690	2.802	2.441,50
série 20724	107	94,94
série 20774	13.607	13.589,92
série 20784	218	218,12
série 20804	4.994	4.520,81
série 20808	134	117,43
série 20826	3.869	3.445,28
série 20828	1.180	1.026,82
série 20912	408	362,90
série 20914	88	87,83
série 20916	24.103	24.067,56

série 20926	428	427,48
série 20946	2.069	1.879,20
série 20948	83	73,92
série 20950	83	72,64
série 20968	1.735	1.545,66
série 20970	532	463,72
série 21054	23.292	23.264,20
série 21064	556	555,48
série 21084	4.411	4.003,77
série 21086	103	92,25
série 21088	182	159,45
série 21106	3.872	3.444,62
série 21108	1.712	1.485,43
série 21120	206	187,39
série 21142	213	188,86
série 21192	22.477	22.450,64
série 21202	1.792	1.790,43
série 21222	2.729	2.470,82
série 21224	413	367,48
série 21226	155	135,48
série 21244	5.344	4.742,51
série 21246	1.728	1.497,42
série 21260	55	46,83
série 21330	106	92,11
série 21332	20.518	20.493,98
série 21342	274	273,20
série 21362	6.892	6.265,86
série 21366	310	272,64
série 21384	4.738	4.232,88
série 21386	2.994	2.616,58
série 21398	52	46,86
série 21420	304	271,31
série 21470	12.123	12.108,67
série 21480	1.495	1.493,33
série 21500	2.437	2.219,34
série 21502	103	92,28
série 21504	368	325,54
série 21522	2.015	1.801,82
série 21524	1.640	1.436,58
série 21540	186	164,14
série 21560	106	93,05
série 21608	12.036	12.021,18
série 21638	7.113	6.515,77
série 21640	103	92,94
série 21642	412	361,42
série 21660	3.448	3.104,37
série 21662	1.906	1.686,03
série 21746	5.398	5.392,00
série 21894	6.398	6.389,53
série 22022	2.132	2.129,27
série 22052	4.117	3.779,01
série 22076	4.246	3.738,23
série 22902	529	480,20
série 23070	530	481,50
série 23498	318	290,85
série 23500	741	671,02
série 23846	1.058	1.057,09
série 24422	370	369,24
série 24454	96	88,84
série 24566	3.082	3.076,72
série 26830	6.307	6.304,67
série 28510	1.858	1.856,62
série 28584	103	91,18
série 28846	12.000	11.996,59
série 28856	173	172,88
série 28920	154	137,03
série 28940	52	46,70
série 28942	198	172,21
série 29182	4.489	4.488,37
série 29252	103	94,32
série 29518	796	795,51
série 29854	11.301	11.299,02
série 29948	104	93,25
série 29950	177	153,78
série 30190	2.092	2.091,33
série 30260	733	673,23
série 30262	205	186,01
série 30284	322	289,44

série 30526	17.055	17.050,79
série 30596	103	94,63
série 30598	51	46,76
série 30600	103	92,19
série 30620	728	656,30
série 30622	52	45,59
série 30862	2.771	2.770,13
série 30932	205	189,06
série 30936	257	229,52
série 30956	62	56,12
série 31198	731	730,79
série 31534	8.729	8.726,13
série 31604	154	142,77
série 31628	208	187,45
série 31630	947	831,14
série 31870	4.424	4.422,14
série 31940	103	95,09
série 31944	103	92,35
série 31964	447	402,29
série 31966	187	163,62
série 32206	678	677,46
série 32276	359	331,03
série 32300	214	191,68
série 32542	1.309	1.308,45
série 32612	186	170,20
série 32616	479	425,43
série 32880	513	464,76
série 32882	513	456,63
série 32902	311	278,54
série 33144	4.687	4.679,27
série 33214	24.628	24.612,73
série 33224	104	104,07
série 33284	256	236,23
série 33288	103	91,76
série 33308	570	513,29
série 33310	52	45,21
série 33550	18.171	18.163,00
série 33560	238	238,18
série 33620	154	141,34
série 33644	841	755,13
série 33646	217	188,49
série 33886	13.660	13.653,32
série 33956	492	452,27
série 33958	246	223,16
série 33960	226	201,09
série 33980	527	472,06
série 34222	6.876	6.867,35
série 34296	287	255,91
série 34316	103	92,67
série 34318	207	178,42
série 34558	7.769	7.758,48
série 34568	1.327	1.325,54
série 34628	738	680,26
série 34630	103	93,30
série 34652	899	809,99
série 34654	935	813,54
série 34692	57	49,44
série 34730	57	49,44
série 34894	15.881	15.860,42
série 34904	66	66,37
série 34964	415	382,81
série 34968	205	184,01
série 34988	736	664,01
série 34990	413	362,72
série 35230	29.238	29.198,98
série 35300	1.385	1.279,84
série 35324	594	538,33
série 35326	1.395	1.224,20
série 35362	413	374,49
série 35566	5.192	5.158,81
série 35568	11.318	11.303,09
série 35578	2.155	2.151,92
série 35638	582	536,10
série 35662	2.634	2.384,70
série 35664	568	498,16
série 35676	231	212,74
série 35702	232	203,79
série 35904	5.897	5.889,57

série 35914	575	574,76
série 35974	256	235,95
série 35976	87	79,24
série 35978	103	91,56
série 35998	465	420,40
série 36000	464	406,13
série 36240	10.181	10.168,06
série 36250	223	222,55
série 36310	358	329,30
série 36314	443	394,63
série 36334	414	373,88
série 36336	52	45,06
série 36372	52	46,62
série 36576	5.713	5.706,43
série 36646	205	188,40
série 36648	51	46,46
série 36670	128	115,20
série 36672	52	44,73
série 36912	14.524	14.507,84
série 36982	181	165,51
série 36986	52	46,14
série 37006	4.649	4.167,27
série 37248	5.293	5.287,35
série 37318	1.076	989,04
série 37342	1.524	1.371,48
série 37344	154	134,28
série 37584	12.422	12.347,49
série 37586	4.769	4.764,11
série 37596	879	878,12
série 37656	118	108,87
série 37680	515	466,16
série 37682	103	90,43
série 37922	8.652	8.642,93
série 37932	1.396	1.394,02
série 38016	956	862,42
série 38018	1.615	1.411,60
série 38258	5.861	5.854,84
série 38268	362	361,23
série 38328	205	189,76
série 38352	581	526,06
série 38354	206	181,10
série 38594	1.034	1.022,46
série 38596	9.962	9.951,60
série 38606	454	453,90
série 38666	605	560,11
série 38690	1.852	1.676,54
série 38692	1.789	1.546,42
série 38932	8.893	8.884,35
série 38942	103	103,11
série 39002	512	473,37
série 39004	51	46,42
série 39006	51	45,30
série 39026	750	677,74
série 39028	154	135,10
série 39268	24.702	24.679,14
série 39362	462	415,68
série 39364	174	151,64
série 39400	51	46,19
série 39604	27.090	27.064,90
série 39614	399	398,68
série 39676	266	240,85
série 39698	590	530,71
série 39700	164	142,42
série 39942	16.059	16.044,29
série 39952	318	318,12
série 40012	469	431,04
série 40036	494	445,65
série 40038	903	785,83
série 40076	174	151,81
série 40278	16.678	16.663,28
série 40288	1.133	1.132,08
série 40298	52	51,46
série 40348	154	141,43
série 40352	51	45,38
série 40372	1.854	1.673,40
série 40374	591	514,86
série 40410	73	65,72
série 40614	15.514	15.500,46

série 40624	637	636,75
série 40634	144	144,01
série 40684	51	44,45
série 40686	558	513,99
série 40690	51	45,56
série 40710	1.104	996,60
série 40712	536	467,84
série 40952	16.711	16.697,62
série 40962	206	205,64
série 41022	763	703,23
série 41024	348	305,33
série 41046	307	277,42
série 41048	1.147	1.000,83
série 41288	17.357	17.343,05
série 41298	1.343	1.342,13
série 41358	256	236,12
série 41382	1.196	1.084,23
série 41384	215	188,77
série 41624	8.057	8.050,79
série 41694	215	197,76
série 41696	108	97,64
série 41698	51	45,62
série 41718	1.517	1.377,15
série 41720	358	315,21
série 41960	7.976	7.970,02
série 41970	267	266,94
série 42030	737	677,95
série 42032	51	46,50
série 42054	703	639,75
série 42056	1.085	955,22
série 42092	205	186,24
série 42296	890	889,74
série 42392	205	179,66
série 42632	17.562	17.550,76
série 42702	478	438,35
série 42726	2.047	1.857,38
série 42728	1.533	1.345,64
série 42766	68	60,11
série 42968	13.760	13.751,42
série 42978	349	348,58
série 43038	2.300	2.112,43
série 43040	164	142,74
série 43042	307	272,71
série 43062	1.850	1.681,92
série 43064	746	656,79
série 43100	1.073	975,70
série 43304	10.339	10.332,51
série 43314	1.135	1.134,25
série 43374	305	280,74
série 43398	654	594,85
série 43436	92	83,65
série 43640	14.977	14.968,20
série 43650	16.304	16.295,06
série 43712	51	46,33
série 43714	102	90,80
série 43734	6.054	5.506,08
série 43736	204	180,02
série 43772	255	232,32
série 43774	613	540,06
série 43976	13.632	13.624,13
série 43986	234	233,42
série 44046	357	329,29
série 44048	298	271,03
série 44050	51	45,59
série 44070	886	809,26
série 44072	1.411	1.251,45
série 44108	306	279,73
série 44312	24.072	24.058,53
série 44322	51	51,16
série 44382	306	282,46
série 44386	525	469,11
série 44406	1.024	935,28
série 44408	2.223	1.969,81
série 44444	408	372,99
série 44446	51	45,22
série 44648	15.031	15.023,30
série 44658	307	306,84
série 44718	428	396,45

série 44720	102	93,28
série 44722	51	45,60
série 44742	1.379	1.263,52
série 44744	1.117	994,32
série 44984	1.024	1.017,91
série 44986	17.232	17.224,09
série 44996	1.601	1.599,92
série 45056	1.254	1.158,63
série 45058	588	536,81
série 45060	102	91,11
série 45080	1.440	1.317,09
série 45082	2.063	1.829,18
série 45118	898	820,85
série 45322	16.924	16.916,71
série 45332	2.305	2.304,22
série 45392	663	611,65
série 45394	764	696,14
série 45396	51	45,46
série 45416	295	269,95
série 45418	294	260,27
série 45658	15.162	15.156,42
série 45668	123	122,56
série 45732	153	135,26
série 45752	423	386,01
série 45754	723	638,43
série 45994	8.482	8.437,81
série 45996	34.296	34.284,03
série 46006	4.238	4.236,58
série 46066	51	46,73
série 46068	61	55,24
série 46090	305	278,58
série 46092	163	143,56
série 46332	18.468	18.462,59
série 46342	712	712,25
série 46402	739	678,70
série 46404	509	460,97
série 46406	509	452,38
série 46426	275	251,19
série 46428	318	281,60
série 46668	204	180,17
série 46670	29.354	29.343,77
série 46680	789	788,75
série 46740	356	326,68
série 46744	407	362,88
série 46764	1.414	1.291,37
série 46766	182	160,69
série 47006	17.266	17.262,58
série 47016	734	734,00
série 47076	711	656,51
série 47080	508	456,58
série 47100	2.831	2.601,01
série 47102	610	541,12
série 47342	13.840	13.837,39
série 47352	1.002	1.001,96
série 47412	540	499,25
série 47416	254	228,34
série 47436	1.295	1.193,50
série 47438	179	159,57
série 47474	163	149,88
série 47678	18.231	18.227,02
série 47688	509	509,20
série 47750	123	112,44
série 47752	762	686,09
série 47772	1.007	929,04
série 47774	959	857,56
série 47812	51	45,42
série 48014	5.081	4.687,99
série 48016	12.362	12.358,19
série 48026	1.018	1.017,82
série 48086	2.624	2.461,55
série 48088	1.116	1.039,03
série 48110	4.540	4.294,63
série 48112	2.679	2.484,62
série 48352	13.998	13.993,78
série 48362	123	123,09
série 48422	2.701	2.553,27
série 48424	102	95,25
série 48426	51	46,98

série 48446	10.361	9.854,36
série 48448	911	851,30
série 48484	1.027	977,10
série 48524	27	25,65
série 48688	19.056	19.049,17
série 48698	763	762,52
série 48758	2.494	2.341,69
série 48762	304	279,32
série 48782	9.147	8.637,30
série 48784	1.556	1.438,15
série 48822	102	93,87
série 49024	1.394	1.309,17
série 49026	11.704	11.698,53
série 49036	3.167	3.165,21
série 49096	1.289	1.214,91
série 49100	355	328,51
série 49120	5.619	5.350,53
série 49122	481	449,03
série 49158	132	125,68
série 49362	3.355	3.335,24
série 49364	15.793	15.782,41
série 49374	154	154,41
série 49434	557	525,65
série 49438	51	46,83
série 49458	6.924	6.628,23
série 49460	2.176	2.045,78
série 49496	523	501,06
série 49700	2.244	2.243,18
série 49710	279	279,12
série 49770	15.257	15.227,54
série 49772	1.422	1.418,98
série 49774	395	374,08
série 49798	5.142	4.938,20
série 49800	1.137	1.074,73
série 49812	152	143,88
série 49836	152	146,13
série 50040	406	383,98
série 50042	13.204	13.179,26
série 50052	3.137	3.131,57
série 50112	212	201,17
série 50114	137	128,40
série 50136	4.069	3.896,71
série 50138	203	190,50
série 50378	507	485,68
série 50380	15.496	15.466,59
série 50390	2.521	2.516,52
série 50450	152	144,59
série 50452	101	95,84
série 50454	51	47,33
série 50474	4.426	4.256,64
série 50476	263	249,37
série 50512	760	730,95
série 50716	15.127	15.097,54
série 50726	548	546,48
série 50786	329	314,95
série 50790	51	47,62
série 50810	12.642	12.247,17
série 50812	1.165	1.115,44
série 50824	107	102,72
série 51052	14.517	14.490,73
série 51062	985	983,55
série 51122	5.071	5.029,84
série 51124	1.365	1.301,75
série 51126	101	95,62
série 51128	51	47,25
série 51148	6.602	6.349,65
série 51150	152	143,68
série 51186	206	197,68
série 51390	304	292,41
série 51392	5.068	5.028,76
série 51404	111	111,22
série 51464	1.419	1.361,46
série 51488	2.733	2.641,38
série 51490	5.443	5.182,54
série 51506	51	47,60
série 51730	51	48,96
série 51732	10.709	10.689,80
série 51802	988	945,77

série 51826	2.959	2.851,69
série 51828	3.228	3.057,53
série 52068	9.701	9.685,30
série 52078	1.249	1.246,67
série 52138	2.150	2.029,25
série 52140	61	56,85
série 52162	1.077	1.026,02
série 52164	141	131,00
série 52200	58	55,68
série 52404	656	622,39
série 52428	1.821	1.735,08
série 52430	607	565,48
série 52442	50	47,88
série 52670	16.943	16.916,35
série 52680	1.247	1.245,52
série 52740	853	804,39
série 52744	134	121,84
série 52764	2.232	2.117,37
série 52766	83	76,52
série 52778	50	47,60
série 52802	51	47,92
série 53006	23.704	23.667,50
série 53016	1.092	1.090,07
série 53076	568	537,61
série 53100	2.116	2.013,04
série 53138	101	96,09
série 53342	21.948	21.916,07
série 53352	478	476,99
série 53412	353	331,86
série 53436	515	487,09
série 53438	414	380,21
série 53678	15.233	15.210,52
série 53688	1.317	1.314,90
série 53748	584	552,84
série 53772	1.009	959,86
série 54000	15.429	15.405,73
série 54010	518	517,30
série 54070	755	716,64
série 54094	1.008	961,22
série 54096	202	187,53
série 54336	20.906	20.875,86
série 54346	3.797	3.791,79
série 54406	544	515,01
série 54430	1.144	1.088,51
série 54432	60	56,13
série 54444	50	47,69
série 54672	19.166	19.138,52
série 54682	1.163	1.160,93
série 54742	282	267,15
série 54766	1.280	1.219,77
série 55008	10.599	10.583,97
série 55018	81	80,51
série 55102	1.040	991,70
série 55142	705	657,93
série 55344	13.286	13.267,08
série 55354	151	150,88
série 55414	654	628,65
série 55438	151	145,11
série 55452	50	48,36
série 55476	151	145,11
série 55680	19.722	19.692,81
série 55690	298	297,57
série 55750	3.468	3.346,84
série 55774	3.422	3.310,30
série 55776	111	105,15
série 56016	10.615	10.599,53
série 56026	332	331,58
série 56086	732	708,27
série 56088	210	202,07
série 56090	768	732,09
série 56110	2.027	1.973,48
série 56112	910	872,96
série 56148	1.358	1.322,18
série 56352	12.579	12.484,89
série 56354	2.516	2.496,98
série 56356	14.678	14.657,25
série 56366	1.214	1.212,26
série 56426	1.105	1.066,84

série 56430	50	47,78
série 56450	2.601	2.520,04
série 56452	4.605	4.383,38
série 56490	151	143,56
série 56692	1.408	1.398,06
série 56694	9.577	9.562,99
série 56790	121	115,63
série 57030	402	401,35
série 57126	151	144,40
série 57366	1.274	1.272,75
série 57702	602	601,50
série 58038	572	571,16
série 58132	100	96,35
série 58374	115.378	113.923,01
série 58376	2.536	2.533,51
série 58712	3.340	3.336,64
série 58782	50	48,23
série 59048	932	930,54
série 59118	60	57,88
série 59384	198	190,89
série 59386	1.827	1.824,77
série 59456	50	48,02
série 59722	3.068	3.064,48
série 90000	1	1,13
série 90001	2	1,70
série 90002	0	0,11
série 90004	0	0,09
série 90007	2	1,58
série 90009	0	0,23
série 90010	0	0,18
série 90011	0	0,09
série 90012	0	0,11
série 90014	1	0,90
série 90015	14	13,55
série 90018	1	0,91
série 90019	0	0,11
série 90020	113	113,11
série 90021	56	56,41
série 90022	134	110,67
série 90023	56	45,26
série 90024	56	46,10
série 90025	56	56,38
série 90026	282	281,79
série 90027	56	45,42
série 90028	223	184,99
série 90029	111	90,64
série 90031	113	112,61
série 90032	56	56,34
série 90033	107	107,01
série 90035	292	238,58
série 90036	169	168,96
série 90037	56	45,24
série 90038	447	370,47
série 90039	278	212,67
série 90040	68	67,56
série 90041	56	56,31
série 90042	56	56,31
série 90043	1.114	907,73
série 90044	111	90,21
série 90045	135	135,10
série 90046	334	276,86
série 90048	407	406,23
série 90049	56	46,16
série 90050	118	118,07
série 90052	237	196,62
série 90053	461	460,95
série 90054	28	28,03
série 90055	113	112,43
série 90057	113	112,08
série 90061	112	112,35
série 90062	411	342,39
série 90063	55	45,32
série 90064	365	364,88
série 90065	166	136,79
série 90066	55	44,48
série 90067	409	336,79
série 90068	58	47,52
série 90069	3.617	3.613,83

série 90070	488	401,69
série 90071	2.686	2.331,94
série 90072	1.697	1.427,72
série 90073	55	45,30
série 90074	166	134,69
série 90075	820	819,00
série 90076	135	134,63
série 90077	2.181	1.892,50
série 90078	1.773	1.490,44
série 90079	722	596,66
série 90080	111	90,16
série 90082	56	55,91
série 90083	56	56,08
série 90085	4.598	3.994,91
série 90086	1.044	864,92
série 90087	612	496,20
série 90088	984	832,80
série 90089	325	325,25
série 90090	5.713	4.918,02
série 90091	722	599,21
série 90092	1.553	1.308,05
série 90093	1.019	1.017,82
série 90094	111	90,45
série 90095	666	565,60
série 90097	1.209	1.207,96
série 90098	112	112,08
série 90099	111	92,35
série 90100	2.197	1.853,47
série 90102	2.687	2.335,02
série 90103	111	96,45
série 90104	487	486,26
série 90105	2.021	1.708,33
série 90106	780	650,86
série 90107	7.373	6.409,30
série 90108	55	47,17
série 90109	56	45,43
série 90110	12.217	12.208,60
série 90111	56	56,00
série 90112	4.988	4.346,63
série 90113	1.624	1.364,74
série 90114	1.182	988,79
série 90115	666	580,65
série 90116	56	45,08
série 90117	3.160	2.755,83
série 90118	1.561	1.313,66
série 90119	1.059	885,67
série 90120	807	806,18
série 90121	55	45,38
série 90122	56	55,98
série 90123	611	495,00
série 90124	879	878,58
série 90125	582	486,53
série 90126	2.390	2.087,42
série 90127	2.096	1.765,68
série 90128	55	45,00
série 90129	55	45,40
série 90130	55	45,33
série 90131	3.587	3.140,55
série 90132	1.204	1.203,55
série 90133	792	529,33
série 90134	78	65,10
série 90136	3.017	3.015,55
série 90138	56	55,93
série 90139	941	791,16
série 90140	3.494	3.063,33
série 90141	1.162	982,76
série 90142	410	358,79
série 90143	55	46,54
série 90144	56	45,41
série 90145	168	167,73
série 90146	407	407,02
série 90147	3.286	2.869,80
série 90148	1.691	1.424,91
série 90149	119	100,21
série 90150	2.087	1.747,50
série 90151	1.522	1.300,20
série 90152	167	135,50
série 90153	55	46,38

série 90154	1.650	1.648,74
série 90155	173	173,20
série 90156	521	439,06
série 90157	3.400	2.969,10
série 90158	221	184,80
série 90159	55	46,71
série 90160	111	96,57
série 90161	332	289,70
série 90163	331	282,85
série 90164	891	889,71
série 90166	807	673,73
série 90167	55	45,08
série 90168	2.560	2.258,09
série 90169	634	534,55
série 90170	419	358,02
série 90171	106	89,09
série 90172	277	225,41
série 90173	55	44,59
série 90174	2.179	2.176,81
série 90175	2.603	2.279,25
série 90176	912	768,69
série 90177	386	323,39
série 90178	288	234,07
série 90179	66	55,90
série 90180	112	111,52
série 90181	78	77,92
série 90183	990	835,79
série 90184	2.310	2.024,65
série 90185	110	96,62
série 90186	827	694,06
série 90187	166	134,40
série 90188	1.091	934,62
série 90189	55	44,91
série 90190	1.228	1.227,43
série 90191	4.845	4.252,43
série 90192	441	387,46
série 90194	820	696,91
série 90195	313	254,22
série 90196	276	231,94
série 90197	64	63,61
série 90198	1.222	1.221,57
série 90199	223	223,12
série 90200	3.023	2.653,87
série 90201	2.090	1.772,42
série 90202	938	788,08
série 90203	55	48,42
série 90204	332	271,54
série 90205	2.460	2.458,38
série 90206	56	55,76
série 90207	1.740	1.531,58
série 90208	177	149,71
série 90209	1.654	1.402,55
série 90210	380	319,04
série 90211	72	57,90
série 90212	551	484,68
série 90213	1.923	1.921,97
série 90214	1.658	1.457,50
série 90215	440	369,32
série 90216	385	310,72
série 90217	5.577	5.574,37
série 90218	1.569	1.318,37
série 90219	1.558	1.307,72
série 90220	1.268	1.033,44
série 90221	132	111,11
série 90222	61	50,92
série 90223	110	92,33
série 90225	349	348,82
série 90226	1.856	1.631,16
série 90227	566	475,79
série 90228	55	46,19
série 90229	220	184,77
série 90230	55	44,76
série 90231	198	165,42
série 90232	3.397	3.395,21
série 90233	254	206,43
série 90234	165	137,15
série 90235	1.113	974,66
série 90236	1.115	1.114,15

série 90237	120	100,48
série 90238	4.320	4.317,83
série 90239	451	369,57
série 90240	1.082	903,95
série 90241	583	490,50
série 90242	2.164	1.900,10
série 90243	56	55,69
série 90244	165	144,56
série 90246	56	55,66
série 90247	735	734,77
série 90248	947	796,27
série 90249	696	609,79
série 90250	154	128,35
série 90251	110	92,37
série 90252	1.156	943,68
série 90253	510	426,31
série 90254	164	144,04
série 90255	3.632	3.629,25
série 90256	167	166,93
série 90257	1.995	1.775,00
série 90258	55	45,43
série 90259	55	45,11
série 90260	2.065	1.741,26
série 90261	110	91,90
série 90262	344	278,23
série 90263	110	90,21
série 90264	220	181,73
série 90265	1.951	1.949,98
série 90266	184	183,55
série 90267	710	599,67
série 90268	164	144,47
série 90269	864	759,31
série 90270	110	92,11
série 90271	55	44,56
série 90272	1.099	908,68
série 90273	1.318	1.317,70
série 90274	2.079	1.758,17
série 90275	220	180,92
série 90276	1.427	1.258,00
série 90277	549	472,96
série 90278	55	48,42
série 90279	904	763,43
série 90281	165	139,46
série 90282	2.326	2.325,38
série 90283	231	195,11
série 90284	3.359	2.965,58
série 90285	890	889,26
série 90286	1.869	1.583,65
série 90287	132	111,79
série 90288	55	44,97
série 90289	55	48,49
série 90290	55	48,49
série 90292	3.207	3.204,88
série 90293	3.809	3.363,88
série 90294	223	193,89
série 90295	55	45,33
série 90296	632	531,76
série 90297	55	48,46
série 90298	55	44,90
série 90299	55	45,33
série 90300	77	63,47
série 90301	165	137,07
série 90302	2.203	2.202,02
série 90303	669	563,96
série 90304	132	116,02
série 90305	55	46,10
série 90306	219	178,81
série 90309	121	106,36
série 90310	55	47,18
série 90312	278	276,85
série 90314	281	280,46
série 90315	110	92,20
série 90316	100	82,66
série 90317	2.227	1.921,49
série 90318	82	69,17
série 90319	1.001	841,28
série 90320	392	320,07
série 90321	471	397,55

série 90322	220	180,50
série 90323	55	47,21
série 90324	3.321	3.319,66
série 90325	110	91,30
série 90326	1.436	1.241,18
série 90327	672	565,55
série 90328	1.832	1.831,31
série 90329	258	211,47
série 90331	329	277,23
série 90332	55	46,35
série 90333	1.665	1.663,98
série 90334	222	221,88
série 90335	1.519	1.277,90
série 90336	219	182,46
série 90337	461	387,80
série 90338	329	273,69
série 90339	607	525,37
série 90340	55	45,02
série 90341	659	543,03
série 90342	121	104,69
série 90343	2.694	2.693,43
série 90344	629	528,99
série 90345	1.830	1.585,33
série 90346	55	46,40
série 90347	219	182,07
série 90348	55	46,09
série 90349	55	45,13
série 90350	55	45,04
série 90351	1.153	1.152,94
série 90352	1.161	1.007,95
série 90353	936	788,42
série 90354	1.052	867,44
série 90355	656	542,16
série 90356	55	46,52
série 90357	55	47,41
série 90358	55	46,13
série 90359	1.607	1.606,45
série 90360	78	77,34
série 90361	1.184	1.027,00
série 90362	197	170,53
série 90363	307	257,72
série 90364	546	465,24
série 90365	142	117,15
série 90366	142	117,15
série 90367	2.271	2.270,71
série 90368	2.345	2.037,72
série 90369	855	705,85
série 90370	262	223,30
série 90371	218	189,66
série 90372	1.450	1.221,86
série 90373	1.040	866,16
série 90374	55	45,07
série 90375	55	46,14
série 90376	55	46,14
série 90377	4.700	4.658,51
série 90378	45.008	43.789,51
série 90379	832	825,33
série 90380	437	360,55
série 90381	4.309	3.633,16
série 90382	11.628	10.101,78
série 90383	284	241,94
série 90384	2.904	2.475,24
série 90385	3.454	2.851,96
série 90386	1.026	847,73
série 90387	437	379,34
série 90388	110	90,47
série 90389	657	547,43
série 90390	55	46,53
série 90391	110	92,39
série 90392	137	115,47
série 90393	55	49,49
série 90394	99	84,21
série 90395	65	56,90
série 90396	12.878	12.767,71
série 90397	1.013	1.003,82
série 90398	288	285,92
série 90399	111	109,98
série 90400	1.748	1.526,01
série 90402	2.245	1.897,86

série 90403	1.906	1.580,48
série 90404	65	55,89
série 90405	109	94,88
série 90406	4.071	4.035,77
série 90407	360	356,53
série 90408	110	92,99
série 90409	548	455,61
série 90410	544	474,37
série 90411	55	46,49
série 90413	2.328	2.306,62
série 90415	3.625	2.951,65
série 90416	55	46,73
série 90417	1.914	1.600,29
série 90418	1.280	1.050,24
série 90419	110	91,71
série 90420	599	499,55
série 90421	767	646,88
série 90422	390	340,27
série 90423	87	76,05
série 90424	88	73,93
série 90425	111	109,87
série 90426	9.816	9.724,76
série 90427	1.561	1.560,44
série 90428	111	110,53
série 90429	105	104,28
série 90430	1.053	881,67
série 90431	1.325	1.135,00
série 90432	2.240	1.961,51
série 90433	944	811,71
série 90434	1.373	1.159,49
série 90435	152	127,65
série 90436	54	47,63
série 90437	165	139,86
série 90438	88	74,15
série 90439	457	399,92
série 90440	385	330,19
série 90441	2.249	2.248,09
série 90442	2.835	2.434,71
série 90443	1.267	1.073,59
série 90444	732	631,15
série 90445	1.408	1.232,02
série 90446	110	94,41
série 90447	505	430,84
série 90448	326	274,07
série 90449	165	144,42
série 90450	109	95,14
série 90451	199	198,86
série 90452	55	46,83
série 90453	326	285,41
série 90454	795	794,84
série 90455	220	185,21
série 90456	2.356	2.013,75
série 90457	919	788,90
série 90458	1.689	1.474,06
série 90459	2.360	2.355,85
série 90460	892	756,16
série 90461	253	214,22
série 90462	55	46,96
série 90463	54	47,40
série 90465	132	112,71
série 90466	232	194,10
série 90467	326	284,39
série 90468	2.479	2.475,06
série 90469	967	829,09
série 90470	523	437,54
série 90471	3.249	2.837,38
série 90472	55	47,11
série 90473	109	94,86
série 90474	1.373	1.168,13
série 90475	92	77,14
série 90476	71	60,70
série 90477	70	60,30
série 90478	326	284,59
série 90479	2.815	2.810,17
série 90480	55	54,88
série 90481	939	807,87
série 90482	3.030	2.647,44
série 90483	209	175,01

série 90484	868	740,24
série 90485	1.249	1.072,84
série 90486	384	322,38
série 90487	54	47,37
série 90488	72	61,83
série 90489	109	90,76
série 90490	3.999	3.991,96
série 90492	77	77,10
série 90493	407	345,50
série 90494	220	185,93
série 90495	5.482	4.827,45
série 90496	4.537	4.021,96
série 90497	1.846	1.552,17
série 90498	879	743,72
série 90499	165	141,51
série 90500	130	110,56
série 90501	601	600,11
série 90503	65	56,50
série 90505	55	47,26
série 90507	217	191,01
série 90511	55	46,13
série 90512	3.116	3.110,88
série 90513	1.090	946,68
série 90514	135	114,80
série 90515	1.948	1.677,45
série 90516	2.498	2.204,57
série 90517	54	47,82
série 90518	165	138,40
série 90519	184	160,13
série 90520	55	46,13
série 90522	55	47,25
série 90523	551	550,43
série 90524	353	352,08
série 90525	1.458	1.455,65
série 90526	894	754,41
série 90527	1.416	1.226,81
série 90528	5.365	4.719,49
série 90529	2.439	2.094,25
série 90530	274	235,52
série 90531	1.182	990,15
série 90532	94	93,15
série 90533	108	93,91
série 90534	439	373,77
série 90535	65	57,21
série 90536	217	190,71
série 90537	165	164,98
série 90538	3.908	3.901,18
série 90539	1.410	1.173,80
série 90540	3.230	2.837,94
série 90541	2.300	1.967,56
série 90542	719	604,25
série 90543	1.515	1.310,22
série 90544	317	272,47
série 90545	67	58,02
série 90546	110	109,99
série 90547	309	274,09
série 90548	55	46,46
série 90549	241	200,81
série 90550	54	47,54
série 90552	1.191	1.189,50
série 90553	297	296,83
série 90554	1.756	1.507,91
série 90555	293	251,79
série 90556	2.067	1.820,49
série 90557	963	804,43
série 90558	988	856,03
série 90559	437	372,35
série 90560	54	45,42
série 90561	275	273,66
série 90562	1.584	1.581,46
série 90563	55	54,95
série 90564	54	46,62
série 90565	1.887	1.657,05
série 90566	593	512,78
série 90567	63	54,95
série 90568	2.377	2.036,19
série 90569	55	46,85
série 90570	109	91,12

série 90571	170	141,23
série 90572	270	225,78
série 90573	109	93,69
série 90574	162	142,11
série 90575	219	185,60
série 90576	3.458	3.452,38
série 90577	2.815	2.470,70
série 90578	108	89,92
série 90579	2.157	1.849,98
série 90580	846	729,71
série 90581	262	224,81
série 90582	248	217,39
série 90583	642	535,40
série 90584	2.362	2.358,87
série 90585	323	322,83
série 90586	648	553,39
série 90587	1.493	1.301,17
série 90588	1.899	1.618,67
série 90589	607	511,67
série 90590	83	70,70
série 90591	568	468,84
série 90592	136	116,28
série 90593	134	117,18
série 90594	54	44,22
série 90595	3.224	3.218,19
série 90596	1.291	1.098,85
série 90597	402	331,02
série 90598	435	369,87
série 90599	322	262,37
série 90600	798	694,88
série 90601	107	93,27
série 90602	54	46,23
série 90603	2.870	2.865,35
série 90604	110	109,72
série 90605	55	54,86
série 90606	335	284,70
série 90607	214	186,50
série 90608	1.615	1.409,03
série 90609	770	656,83
série 90610	680	580,20
série 90611	304	258,40
série 90612	326	267,37
série 90613	163	133,69
série 90614	53	43,80
série 90615	2.348	2.344,76
série 90616	325	276,23
série 90617	1.102	905,85
série 90618	604	516,67
série 90619	790	690,43
série 90620	162	133,28
série 90621	64	56,06
série 90622	53	46,71
série 90623	2.207	2.203,26
série 90624	77	76,73
série 90625	55	54,81
série 90626	481	412,18
série 90627	1.495	1.311,66
série 90628	205	174,74
série 90629	321	263,81
série 90630	54	44,64
série 90632	53	46,85
série 90633	108	89,27
série 90634	187	163,96
série 90635	54	44,64
série 90636	4.564	4.557,20
série 90637	219	219,10
série 90638	3.102	2.721,24
série 90639	1.551	1.272,92
série 90640	224	192,26
série 90641	271	223,28
série 90642	1.182	1.005,38
série 90643	54	46,12
série 90644	54	44,51
série 90645	321	263,71
série 90646	1.635	1.633,16
série 90647	55	54,82
série 90648	1.416	1.235,74
série 90649	1.144	974,74

série 90650	213	186,25
série 90651	498	406,10
série 90652	54	45,87
série 90653	320	260,97
série 90654	204	166,15
série 90655	650	550,43
série 90656	87	73,39
série 90657	53	46,56
série 90658	1.462	1.460,05
série 90659	55	54,74
série 90660	756	660,92
série 90661	744	634,70
série 90662	54	45,75
série 90663	866	704,35
série 90664	53	43,28
série 90665	106	92,96
série 90666	2.859	2.855,13
série 90667	457	400,10
série 90668	124	105,77
série 90669	202	165,59
série 90670	108	91,97
série 90671	212	186,09
série 90672	53	45,43
série 90673	4.598	4.591,27
série 90674	767	765,70
série 90675	164	164,08
série 90676	1.020	893,59
série 90677	249	217,38
série 90678	54	46,11
série 90679	168	141,11
série 90680	216	177,72
série 90681	53	43,51
série 90682	106	93,08
série 90683	270	230,57
série 90684	4.139	4.132,86
série 90685	108	92,40
série 90686	985	863,99
série 90687	540	462,01
série 90688	584	499,21
série 90689	54	44,55
série 90690	3.944	3.938,55
série 90691	164	163,92
série 90692	977	837,79
série 90693	379	314,25
série 90694	424	372,33
série 90695	53	46,54
série 90696	69	56,76
série 90697	54	44,92
série 90698	53	43,72
série 90699	7.959	7.947,30
série 90700	55	54,62
série 90701	383	380,84
série 90702	382	329,30
série 90703	637	538,25
série 90704	159	142,21
série 90705	314	270,53
série 90706	217	184,49
série 90707	2.315	2.066,76
série 90708	108	90,27
série 90709	54	46,12
série 90710	108	94,46
série 90711	53	47,40
série 90712	53	44,85
série 90713	54	46,64
série 90714	2.575	2.571,59
série 90715	55	54,59
série 90716	337	295,68
série 90717	1.395	1.246,71
série 90718	1.200	1.035,80
série 90719	106	94,81
série 90720	53	47,40
série 90721	3.683	3.678,58
série 90722	122	122,23
série 90723	1.083	934,13
série 90724	364	304,17
série 90725	1.644	1.467,25
série 90726	1.162	1.036,54
série 90727	514	438,95

série 90728	1.825	1.596,03
série 90729	271	231,03
série 90730	54	46,71
série 90731	836	834,62
série 90732	2.592	2.315,41
série 90733	433	374,74
série 90734	162	139,12
série 90735	159	134,59
série 90736	265	232,16
série 90737	175	156,19
série 90738	54	46,37
série 90739	53	46,43
série 90740	54	46,84
série 90741	53	46,43
série 90742	1.103	1.101,28
série 90743	460	388,72
série 90744	2.002	1.728,60
série 90745	445	389,44
série 90746	1.516	1.353,18
série 90747	162	137,80
série 90748	1.798	1.605,30
série 90749	1.289	1.113,18
série 90750	212	185,02
série 90751	1.664	1.661,00
série 90752	1.937	1.673,68
série 90753	1.256	1.122,58
série 90754	254	226,78
série 90755	518	453,28
série 90756	116	98,34
série 90757	141	72,69
série 90758	270	231,53
série 90759	108	97,67
série 90760	54	46,78
série 90761	2.182	2.178,97
série 90762	1.418	1.416,26
série 90763	1.848	1.653,12
série 90764	2.040	1.764,67
série 90765	481	403,99
série 90766	106	89,19
série 90767	108	92,57
série 90768	232	203,40
série 90769	53	47,22
série 90770	108	93,52
série 90771	53	44,59
série 90772	2.454	2.450,00
série 90773	55	54,45
série 90774	935	815,03
série 90775	956	838,46
série 90776	2.778	2.489,29
série 90777	2.688	2.270,14
série 90778	269	228,58
série 90779	54	46,89
série 90780	76	63,95
série 90781	216	182,71
série 90782	168	145,36
série 90783	1.425	1.422,64
série 90784	420	419,07
série 90785	422	369,95
série 90786	1.276	1.103,12
série 90787	1.609	1.442,05
série 90788	617	523,09
série 90789	433	363,68
série 90790	316	283,50
série 90791	54	45,46
série 90792	54	46,74
série 90793	1.684	1.680,99
série 90794	336	335,10
série 90795	2.087	1.811,39
série 90796	1.265	1.113,78
série 90797	540	456,66
série 90798	1.358	1.221,31
série 90799	270	232,33
série 90800	1.415	1.228,22
série 90801	2.108	1.894,98
série 90802	108	91,33
série 90803	105	89,64
série 90804	54	46,47
série 90805	162	139,40

série 90806	3.936	3.929,69
série 90807	2.233	2.229,44
série 90808	4.226	3.795,80
série 90809	680	589,17
série 90810	454	336,88
série 90811	701	616,27
série 90812	158	139,01
série 90813	54	46,76
série 90814	2.015	2.011,99
série 90815	76	76,10
série 90816	400	336,65
série 90817	2.406	2.160,95
série 90818	210	188,98
série 90819	432	374,10
série 90820	1.369	1.202,57
série 90821	54	47,93
série 90822	1.843	1.840,27
série 90823	54	45,44
série 90824	2.044	1.838,57
série 90825	53	44,59
série 90826	928	804,46
série 90827	65	56,12
série 90828	129	109,96
série 90829	54	46,32
série 90830	54	45,44
série 90831	242	212,90
série 90833	898	897,12
série 90834	1.807	1.572,01
série 90835	3.905	3.521,67
série 90836	368	331,67
série 90837	1.180	1.041,29
série 90838	6.313	6.304,07
série 90839	158	139,21
série 90840	54	46,93
série 90841	108	93,02
série 90842	539	456,70
série 90844	54	54,31
série 90845	667	665,49
série 90846	199	198,67
série 90847	194	171,31
série 90848	15.783	15.759,71
série 90849	60	59,69
série 90850	8.024	7.195,01
série 90851	5.675	4.925,56
série 90852	210	188,44
série 90853	1.791	1.569,78
série 90854	917	774,72
série 90855	105	92,12
série 90856	431	371,24
série 90857	189	163,87
série 90858	2.207	2.204,02
série 90859	2.905	2.900,90
série 90860	2.766	2.415,63
série 90861	780	687,24
série 90862	593	505,81
série 90863	1.827	1.640,47
série 90864	56	48,61
série 90865	352	307,13
série 90866	263	235,70
série 90868	68	58,21
série 90869	302	261,74
série 90870	2.704	2.700,23
série 90871	2.085	2.081,53
série 90872	804	689,60
série 90873	1.953	1.717,46
série 90874	1.577	1.419,17
série 90875	6.998	6.297,44
série 90876	766	657,20
série 90877	157	134,89
série 90878	108	93,99
série 90879	629	556,68
série 90880	108	93,99
série 90881	54	46,28
série 90882	190	189,63
série 90883	2.126	2.122,57
série 90884	1.242	1.086,59
série 90885	220	188,48
série 90886	263	236,92

série 90887	7.535	7.523,51
série 90888	2.750	2.483,15
série 90889	885	756,79
série 90890	1.904	1.664,55
série 90891	54	47,10
série 90892	579	578,33
série 90893	314	278,32
série 90894	105	90,31
série 90895	75	65,44
série 90896	262	236,60
série 90898	52	46,39
série 90899	3.782	3.776,22
série 90900	52	45,15
série 90901	1.396	1.196,31
série 90902	2.355	2.126,80
série 90903	426	373,15
série 90904	1.509	1.322,55
série 90905	157	139,12
série 90906	54	46,90
série 90907	52	47,20
série 90908	86	73,90
série 90909	145	126,63
série 90910	52	47,20
série 90911	4.136	4.129,62
série 90912	4.464	4.062,19
série 90913	711	624,29
série 90914	108	93,94
série 90915	105	90,75
série 90916	52	47,60
série 90917	209	186,85
série 90918	108	92,53
série 90919	157	142,80
série 90920	3.446	2.960,94
série 90921	54	54,10
série 90922	2.627	2.622,88
série 90923	4.124	3.746,00
série 90924	1.006	884,10
série 90925	194	170,38
série 90926	470	419,12
série 90927	1.691	1.451,54
série 90928	209	180,68
série 90929	52	47,49
série 90930	471	427,41
série 90931	54	46,98
série 90932	55	55,16
série 90933	86	73,96
série 90934	3.615	3.610,41
série 90935	1.206	1.077,03
série 90936	157	137,79
série 90937	808	690,86
série 90938	544	473,29
série 90939	199	178,11
série 90940	108	94,62
série 90941	217	216,23
série 90942	54	46,06
série 90943	108	92,44
série 90944	52	44,87
série 90945	5.743	5.734,65
série 90946	130	129,57
série 90947	1.262	1.128,16
série 90948	1.731	1.521,49
série 90949	209	179,57
série 90950	161	141,75
série 90951	135	135,08
série 90952	63	55,94
série 90953	63	53,87
série 90954	104	91,88
série 90955	86	73,60
série 90957	867	865,38
série 90958	6.721	6.710,92
série 90959	54	45,98
série 90960	289	254,10
série 90961	261	229,95
série 90962	104	93,27
série 90963	54	47,23
série 90964	5.029	5.023,82
série 90965	54	53,98
série 90966	215	188,21

série 90967	261	229,54
série 90969	1.775	1.772,45
série 90970	375	328,23
série 90971	867	775,28
série 90972	441	388,55
série 90973	521	459,28
série 90974	104	93,18
série 90975	271	230,23
série 90976	54	53,96
série 90977	5.894	5.885,68
série 90978	654	652,64
série 90979	645	569,54
série 90980	214	187,16
série 90981	1.016	909,56
série 90982	354	305,52
série 90983	535	453,64
série 90984	6.179	6.170,37
série 90985	1.121	1.008,86
série 90986	83	74,94
série 90987	107	91,43
série 90988	923	810,19
série 90989	386	329,16
série 90990	52	45,35
série 90991	10.207	10.086,36
série 90992	604	543,57
série 90993	932	819,73
série 90994	843	749,02
série 90995	129	114,66
série 90996	345	295,28
série 90997	2.698	2.694,18
série 90999	3.835	3.829,51
série 91000	593	592,47
série 91001	482	422,19
série 91002	171	145,97
série 91003	1.057	948,74
série 91004	52	45,09
série 91005	94	82,92
série 91006	161	140,73
série 91007	482	410,53
série 91008	5.188	5.181,17
série 91009	989	987,35
série 91010	2.380	2.140,83
série 91011	128	109,45
série 91012	487	427,02
série 91013	52	45,94
série 91014	5.065	5.057,36
série 91015	216	215,23
série 91016	676	588,23
série 91017	156	138,56
série 91018	604	533,60
série 91019	1.039	939,26
série 91020	52	45,25
série 91021	160	138,08
série 91022	5.986	5.977,49
série 91023	894	787,29
série 91024	717	615,35
série 91025	107	94,29
série 91026	1.206	1.085,83
série 91027	156	134,97
série 91028	156	137,95
série 91029	54	53,78
série 91030	124	123,64
série 91031	1.566	1.564,66
série 91033	1.131	999,04
série 91034	107	92,20
série 91035	964	830,75
série 91036	630	566,63
série 91037	156	135,39
série 91038	104	93,50
série 91039	208	184,00
série 91040	5.785	5.776,62
série 91042	54	53,73
série 91043	273	235,94
série 91044	580	520,26
série 91045	54	46,26
série 91046	52	46,62
série 91047	374	331,58
série 91048	52	45,15

série 91049	5.751	5.743,47
série 91050	2.420	2.168,39
série 91051	1.463	1.294,57
série 91052	2.325	2.007,85
série 91053	260	225,18
série 91054	75	66,29
série 91055	107	92,44
série 91057	104	91,79
série 91058	8.742	8.730,25
série 91059	54	53,68
série 91060	156	139,60
série 91061	107	94,79
série 91062	1.566	1.405,32
série 91063	855	741,10
série 91064	2.181	1.933,70
série 91065	54	53,68
série 91066	56	49,54
série 91067	285	247,66
série 91068	3.492	3.487,52
série 91069	54	53,65
série 91070	207	180,61
série 91071	1.683	1.467,19
série 91072	918	817,55
série 91073	430	429,00
série 91074	52	46,59
série 91075	311	279,54
série 91076	91	91,17
série 91077	3.484	3.479,66
série 91078	52	45,06
série 91079	3.681	3.301,26
série 91080	73	64,30
série 91081	1.444	1.259,68
série 91082	596	535,66
série 91083	161	160,89
série 91084	4.056	4.050,05
série 91085	797	714,29
série 91086	107	107,21
série 91087	269	241,50
série 91088	481	427,09
série 91089	748	664,37
série 91090	52	45,74
série 91091	1.400	1.218,65
série 91092	2.695	2.691,05
série 91093	374	332,18
série 91094	52	45,74
série 91095	104	89,75
série 91096	53	46,45
série 91097	3.758	3.752,76
série 91098	161	160,75
série 91099	2.005	1.744,56
série 91100	1.970	1.751,43
série 91101	52	45,16
série 91102	643	579,54
série 91103	165	147,12
série 91104	6.347	6.338,76
série 91105	107	107,11
série 91106	2.987	2.670,68
série 91107	2.678	2.349,49
série 91108	124	108,88
série 91109	1.035	936,38
série 91110	53	46,86
série 91111	214	190,97
série 91112	5.663	5.655,18
série 91113	752	750,45
série 91114	884	796,15
série 91115	5.710	5.175,41
série 91116	2.123	1.878,80
série 91117	147	133,15
série 91118	112	99,28
série 91119	53	47,28
série 91120	475	427,88
série 91121	54	53,58
série 91122	52	45,50
série 91123	5.391	5.384,29
série 91124	52	45,82
série 91125	2.740	2.402,60
série 91126	750	675,86
série 91127	52	45,82

série 91128	1.537	1.372,88
série 91129	1.175	1.050,19
série 91130	53	46,82
série 91131	160	140,45
série 91132	14.182	14.164,40
série 91133	1.660	1.658,04
série 91134	1.095	986,44
série 91135	1.465	1.276,72
série 91136	165	146,55
série 91137	54	53,49
série 91138	1.909	1.699,35
série 91139	160	142,40
série 91140	4.838	4.831,87
série 91141	300	299,38
série 91142	1.620	1.442,32
série 91143	773	699,60
série 91144	516	460,02
série 91145	144	130,77
série 91146	904	786,93
série 91147	64	56,86
série 91148	207	180,66
série 91149	5.922	5.915,29
série 91150	53	53,44
série 91151	898	815,64
série 91152	1.619	1.442,08
série 91153	908	790,85
série 91154	52	46,20
série 91155	141	141,07
série 91156	52	45,40
série 91157	103	90,79
série 91158	9.193	8.968,87
série 91159	677	601,53
série 91160	888	805,96
série 91161	260	235,64
série 91162	1.018	883,42
série 91163	552	484,70
série 91164	107	106,82
série 91165	464	421,62
série 91167	2.640	2.573,24
série 91168	180	179,38
série 91169	887	803,37
série 91170	217	189,67
série 91171	749	664,71
série 91172	744	644,64
série 91173	309	275,61
série 91174	64	56,56
série 91175	52	46,71
série 91177	8.329	8.265,97
série 91178	1.801	1.637,12
série 91179	823	719,63
série 91180	1.232	1.100,40
série 91181	478	417,85
série 91182	258	230,81
série 91183	53	53,30
série 91184	138	120,71
série 91185	258	227,20
série 91186	103	90,88
série 91187	1.794	1.792,00

9 Remuneração do Agente Fiduciário **2.642** **1.867**

Tabela 2: Verificação dos Requisitos de Composição e Suficiência

Requisitos de Composição e Suficiência	31/12/2022
	Resultado (%)
10 Composição	97,7%
11 Suficiência	
11.1. Nominal	128,9%
11.2. Valor Presente Sob Estresse	103,8%

Tabela 3: Verificação do Requisito de Prazo

Prazo Médio Ponderado	31/12/2022
	Resultado (Meses)
12 Da Carteira de Ativos	146,6
13 Das LIGs em Circulação	43,0

Tabela 4: Verificação do Requisito de Liquidez

Requisitos de Liquidez	31/12/2022
	Valor
14 Ativos Líquidos	3.289
15 Necessidade de Liquidez	1.516

Os dados e resultados dos testes de estresse foram apurados pelo Itaú Unibanco S.A. em Dezembro/2022 e poderão ser utilizados com periodicidade máxima trimestral para verificação dos requisitos de suficiência, conforme previsto no artigo 29 da Resolução CMN nº 5.001 de 24/3/2022.

Diretor Responsável Pela Operação De Emissão de LIG

São Paulo, 30 de Dezembro 2022

Local e Data

Profissional de Contabilidade
Arnaldo Alves dos Santos
CRC: 1 SP - 210.058/O-3 CPF: 143.170.828-37