

## DEMONSTRATIVO DA CARTEIRA DE ATIVOS (DCA)

Posição em: 31/12/2024

Programa de Emissão de LIG: 2º PROGRAMA DE EMISSÃO DE LETRAS IMOBILIÁRIAS GARANTIDAS DO BANCO SANTANDER (BRASIL)  
S.A. (CARTEIRA DE ATIVOS – CRÉDITOS IMOBILIÁRIOS RESIDENCIAIS)

Tabela 1: Dados individuais e consolidados (em R\$ mil)

ATIVOS/LIGs	VALOR NOMINAL	VALOR PRESENTE SOB ESTRESSE	VALOR PARA NEGOCIAÇÃO
1. CRÉDITOS IMOBILIÁRIOS (valor contábil, líquido de provisão para perdas, observado o art. 9º da Res. 2.682/1999 e arts. 19, I, e 20, I, II, III e IV, da Res.5.001/2022)	8.023.687,74	6.487.975,28	
1.1 Montante Elegível (arts. 20 e 24 da Res. 5.001/2022)	8.023.687,74	6.487.975,28	
1.1.1 Aquisição	8.023.687,74	6.487.975,28	
1.1.1.1 Residencial	8.023.687,74	6.487.975,28	
1.1.1.2 Não Residencial	-	-	
1.1.2 Construção	-	-	
1.1.2.1 Residencial	-	-	
1.1.2.2 Não Residencial	-	-	
1.1.3 Produção	-	-	
1.1.3.1 Residencial	-	-	
1.1.3.2 Não Residencial	-	-	
1.1.4 Home Equity	-	-	
1.2 Montante Inelegível (arts. 20 e 24 da Res. 5.001/2022)			
2. TÍTULOS DE EMISSÃO DO TESOURO NACIONAL (art. 19, II, da Res. 5.001/2022)	-	-	-
2.1 LFT	-	-	-
2.2 NTN	-	-	-
2.2.1 NTN – A	-	-	-
2.2.2 NTN – B	-	-	-
2.2.3 NTN – C	-	-	-
2.3 LTN	-	-	-
3. INSTRUMENTOS DERIVATIVOS (art. 19, III, da Res. 5.001/2022)	-	-	
4. DISPONIBILIDADES FINANCEIRAS (art. 19, IV, da Res. 5.001/2022)	-		
5. TOTAL DA CARTEIRA DE ATIVOS (1+2+3+4)	8.023.687,74	6.487.975,28	
6. RESERVA DE LIQUIDEZ (art. 44 da Res.5.001/2022)	-	-	-
7. TOTAL DA CARTEIRA DE ATIVOS AJUSTADA PARA A VERIFICAÇÃO DOS REQUISITOS (5-6-1.2)	8.023.687,74	6.487.975,28	
8. OBRIGAÇÕES DE LIG EM CIRCULAÇÃO	6.453.599,15	6.235.937,31	
8.1 Série 1	1.838,27	1.753,70	
8.2 Série 2	1.757,75	1.719,39	
8.3 Série 3	3.046,10	2.854,76	
8.4 Série 4	2.207,20	2.163,13	
8.5 Série 5	1.462,74	1.386,67	
8.6 Série 6	1.334,32	1.312,40	
8.7 Série 7	609,21	585,90	
8.8 Série 8	1.560,69	1.528,86	
8.9 Série 9	3.232,14	3.005,60	
8.10 Série 10	2.934,61	2.768,98	
8.11 Série 11	1.298,33	1.274,55	
8.12 Série 12	1.947,50	1.912,39	

8.13 Série 13	1.534,45	1.438,93
8.14 Série 14	892,27	823,14
8.15 Série 15	825,67	755,41
8.16 Série 16	2.173,80	2.112,27
8.17 Série 17	517,58	508,43
8.18 Série 18	2.587,77	2.535,60
8.19 Série 19	10.795,91	10.661,75
8.20 Série 20	3.175,18	2.996,31
8.21 Série 21	1.741,07	1.632,26
8.22 Série 22	2.649,82	2.583,79
8.23 Série 23	1.214,74	1.081,36
8.24 Série 24	882,88	858,44
8.25 Série 25	1.464,22	1.394,32
8.26 Série 26	3.985,23	3.727,31
8.27 Série 27	1.522,27	1.479,62
8.28 Série 28	948,17	898,40
8.29 Série 29	787,12	770,29
8.30 Série 30	1.319,49	1.234,87
8.31 Série 31	991,58	961,92
8.32 Série 32	772,66	756,90
8.33 Série 33	1.671,15	1.639,43
8.34 Série 34	1.015,37	997,34
8.35 Série 35	16.527,46	14.482,56
8.36 Série 36	924,81	908,19
8.37 Série 37	1.395,02	1.367,75
8.38 Série 38	2.555,64	2.513,23
8.39 Série 39	1.304,99	1.268,80
8.40 Série 40	3.032,96	2.948,80
8.41 Série 41	3.025,81	2.910,03
8.42 Série 42	2.891,56	2.756,84
8.43 Série 43	3.116,36	3.012,17
8.44 Série 44	2.972,07	2.874,49
8.45 Série 45	6.280,68	6.128,74
8.46 Série 46	893,65	872,68
8.47 Série 47	2.387,89	2.302,50
8.48 Série 48	3.981,54	3.910,48
8.49 Série 49	989,38	971,67
8.50 Série 50	1.798,99	1.709,15
8.51 Série 51	12.979,73	12.730,86
8.52 Série 52	4.337,45	4.160,15
8.53 Série 53	1.278,52	1.257,33
8.54 Série 54	1.874,80	1.831,43
8.55 Série 55	4.337,45	4.160,15
8.56 Série 56	1.545,94	1.498,73
8.57 Série 57	2.489,36	2.417,56
8.58 Série 58	2.971,45	2.877,23
8.59 Série 59	2.737,26	2.677,21
8.60 Série 60	1.260,26	1.235,77
8.61 Série 61	4.414,39	4.355,02
8.62 Série 62	827,96	809,14
8.63 Série 63	1.197,34	1.152,05
8.64 Série 64	1.610,64	1.579,68
8.65 Série 65	946,24	925,60
8.66 Série 66	708,64	639,48
8.67 Série 67	896,32	878,34
8.68 Série 68	2.983,70	2.786,96
8.69 Série 69	860,60	844,49
8.70 Série 70	1.783,33	1.741,93
8.71 Série 71	851,08	835,05
8.72 Série 72	838,34	797,10
8.73 Série 73	1.816,48	1.753,13
8.74 Série 74	745,26	715,73

8.75 Série 75	6.495,28	6.364,85
8.76 Série 76	13.534,09	13.254,09
8.77 Série 77	4.052,43	3.793,26
8.78 Série 78	1.215,54	1.176,74
8.79 Série 79	1.267,29	1.246,22
8.80 Série 80	1.940,93	1.885,70
8.81 Série 81	1.777,40	1.742,11
8.82 Série 82	1.256,17	1.231,75
8.83 Série 83	775,35	760,24
8.84 Série 84	449,05	440,03
8.85 Série 85	1.502,65	1.454,24
8.86 Série 86	252,57	247,66
8.87 Série 87	1.406,45	1.320,53
8.88 Série 88	2.422,60	2.324,32
8.89 Série 89	1.650,88	1.517,49
8.90 Série 90	4.540,94	4.444,38
8.91 Série 91	2.511,56	2.357,22
8.92 Série 92	866,20	811,74
8.93 Série 93	912,51	852,21
8.94 Série 94	1.053,76	1.004,82
8.95 Série 95	1.150,03	1.130,34
8.96 Série 96	1.256,02	1.235,04
8.97 Série 97	1.085,35	1.067,57
8.98 Série 98	3.328,05	3.105,57
8.99 Série 99	1.019,20	986,29
8.100 Série 100	1.371,34	1.348,97
8.101 Série 101	2.321,43	2.262,76
8.102 Série 102	2.406,58	2.301,38
8.103 Série 103	1.090,60	1.051,34
8.104 Série 104	1.913,62	1.875,49
8.105 Série 105	1.849,27	1.785,34
8.106 Série 106	6.705,81	6.564,84
8.107 Série 107	1.054,75	999,66
8.108 Série 108	1.014,71	996,72
8.109 Série 109	1.260,85	1.202,61
8.110 Série 110	5.623,06	5.249,17
8.111 Série 111	1.848,74	1.739,76
8.112 Série 112	1.054,34	1.036,82
8.113 Série 113	2.139,63	2.083,51
8.114 Série 114	699,55	651,71
8.115 Série 115	1.329,10	1.236,43
8.116 Série 116	9.784,85	9.660,17
8.117 Série 117	4.656,81	4.126,64
8.118 Série 118	949,62	943,66
8.119 Série 119	759,75	692,35
8.120 Série 120	773,91	758,84
8.121 Série 121	1.203,09	1.154,63
8.122 Série 122	1.872,59	1.837,16
8.123 Série 123	2.784,15	2.505,94
8.124 Série 124	3.752,90	3.329,57
8.125 Série 125	1.892,89	1.710,88
8.126 Série 126	2.216,62	2.035,61
8.127 Série 127	1.984,86	1.813,43
8.128 Série 128	1.137,94	1.060,49
8.129 Série 129	2.444,64	2.366,78
8.130 Série 130	1.822,06	1.697,71
8.131 Série 131	2.946,92	2.826,68
8.132 Série 132	1.179,06	1.156,88
8.133 Série 133	1.915,41	1.877,25
8.134 Série 134	5.095,10	4.780,92
8.135 Série 135	333,75	314,22
8.136 Série 136	1.111,04	1.085,99

8.137 Série 137	1.007,27	987,33
8.138 Série 138	1.941,65	1.889,79
8.139 Série 139	1.499,57	1.463,12
8.140 Série 140	630,84	593,40
8.141 Série 141	1.717,51	1.676,20
8.142 Série 142	3.449,90	3.340,57
8.143 Série 143	1.748,67	1.673,70
8.144 Série 144	1.175,56	1.124,28
8.145 Série 145	2.178,47	2.086,26
8.146 Série 146	1.488,07	1.454,48
8.147 Série 147	1.702,07	1.617,95
8.148 Série 148	804,36	799,55
8.149 Série 149	1.199,15	1.062,00
8.150 Série 150	529,29	494,88
8.151 Série 151	1.806,45	1.764,46
8.152 Série 152	904,95	884,28
8.153 Série 153	1.244,89	1.209,33
8.154 Série 154	1.559,19	1.522,77
8.155 Série 155	1.925,27	1.886,96
8.156 Série 156	1.858,78	1.802,20
8.157 Série 157	1.345,32	1.322,80
8.158 Série 158	766,06	745,65
8.159 Série 159	1.126,58	1.093,30
8.160 Série 160	928,47	896,69
8.161 Série 161	1.382,30	1.244,59
8.162 Série 162	1.255,45	1.185,81
8.163 Série 163	2.441,70	2.340,66
8.164 Série 164	2.673,29	2.620,83
8.165 Série 165	584,70	547,37
8.166 Série 166	1.921,71	1.892,71
8.167 Série 167	1.123,75	1.089,47
8.168 Série 168	772,07	756,33
8.169 Série 169	1.802,54	1.698,24
8.170 Série 170	6.235,47	5.816,41
8.171 Série 171	1.627,43	1.520,58
8.172 Série 172	1.312,31	1.227,58
8.173 Série 173	1.491,92	1.399,64
8.174 Série 174	1.815,36	1.717,12
8.175 Série 175	1.666,03	1.512,10
8.176 Série 176	877,87	791,51
8.177 Série 177	1.220,27	1.184,85
8.178 Série 178	1.931,60	1.889,40
8.179 Série 179	962,27	937,40
8.180 Série 180	1.004,58	986,70
8.181 Série 181	708,88	697,42
8.182 Série 182	3.282,79	2.882,34
8.183 Série 183	1.916,53	1.855,13
8.184 Série 184	799,22	783,65
8.185 Série 185	1.310,08	1.225,46
8.186 Série 186	1.294,94	1.250,62
8.187 Série 187	2.254,56	2.155,91
8.188 Série 188	2.158,02	2.084,20
8.189 Série 189	1.799,52	1.698,22
8.190 Série 190	543,00	513,49
8.191 Série 191	2.305,55	2.284,83
8.192 Série 192	4.080,27	4.003,42
8.193 Série 193	3.148,34	3.048,17
8.194 Série 194	4.406,03	4.226,26
8.195 Série 195	1.824,47	1.743,34
8.196 Série 196	4.407,63	4.227,84
8.197 Série 197	3.544,18	3.416,96

8.198 Série 198	3.209,88	3.086,71	
8.199 Série 199	3.147,47	3.021,39	
8.200 Série 200	335,89	307,41	
8.201 Série 201	2.390,50	2.242,66	
8.202 Série 202	1.488,50	1.456,13	
8.203 Série 203	6.695,48	6.005,78	
8.204 Série 204	1.663,16	1.609,43	
8.205 Série 205	2.263,95	2.218,22	
8.206 Série 206	905,80	879,92	
8.207 Série 207	895,40	874,23	
8.208 Série 208	2.120,71	2.099,87	
8.209 Série 209	3.429,32	3.269,43	
8.210 Série 210	1.470,98	1.459,32	
8.211 Série 211	1.158,70	1.136,19	
8.212 Série 212	6.198,43	6.102,63	
8.213 Série 213	1.779,76	1.662,00	
8.214 Série 214	5.785,84	5.704,03	
8.215 Série 215	1.444,63	1.358,45	
8.216 Série 216	863,84	847,75	
8.217 Série 217	2.519,68	2.448,34	
8.218 Série 218	1.984,63	1.920,19	
8.219 Série 219	13.554,82	13.274,12	
8.220 Série 220	12.879,29	12.302,00	
8.221 Série 221	724,87	694,49	
8.222 Série 222	1.620,18	1.563,63	
8.223 Série 223	668,00	617,43	
8.224 Série 224	948,87	924,50	
8.225 Série 225	2.426,35	2.408,87	
8.226 Série 226	2.849,30	2.734,19	
8.227 Série 227	2.064,63	2.028,34	
8.228 Série 228	2.889,90	2.772,94	
8.229 Série 229	902,89	886,31	
8.230 Série 230	1.800,00	1.662,20	
8.231 Série 231	2.347,93	2.302,31	
8.232 Série 232	1.667,54	1.526,91	
8.233 Série 233	4.109,44	3.953,52	
8.234 Série 234	905,36	828,12	
8.235 Série 235	1.308,77	1.284,46	
8.236 Série 236	1.271,06	1.246,41	
8.237 Série 237	1.455,70	1.390,36	
8.238 Série 238	5.232,00	4.590,36	
8.239 Série 239	1.087,96	1.079,09	
8.240 Série 240	914,33	852,82	
8.241 Série 241	1.275,60	1.252,26	
8.242 Série 242	920,94	840,86	
8.243 Série 243	971,79	906,93	
8.244 Série 244	757,13	679,04	
8.245 Série 245	3.123,09	2.931,49	
8.246 Série 246	1.867,77	1.824,92	
8.247 Série 247	1.908,78	1.812,34	
8.248 Série 248	1.921,79	1.887,18	
8.249 Série 249	1.131,76	1.061,09	
8.250 Série 250	2.082,64	1.954,31	
8.251 Série 251	44.474,65	43.852,41	
8.252 Série 252	2.652,58	2.531,84	
8.253 Série 253	2.046,27	1.940,06	
8.254 Série 254	1.660,77	1.621,74	
8.255 Série 255	3.922,21	3.794,46	
8.256 Série 256	1.852,19	1.686,73	
8.257 Série 257	2.107,51	2.018,21	
8.258 Série 258	1.455,55	1.398,79	
8.259 Série 259	1.471,80	1.442,78	

8.260 Série 260	922,95	814,68
8.261 Série 261	2.423,47	2.319,05
8.262 Série 262	932,13	903,82
8.263 Série 263	4.935,13	4.825,66
8.264 Série 264	5.408,33	5.249,81
8.265 Série 265	655,55	620,08
8.266 Série 266	3.333,89	3.212,00
8.267 Série 267	4.403,47	3.862,08
8.268 Série 268	1.945,32	1.910,36
8.269 Série 269	776,03	760,96
8.270 Série 270	817,00	773,66
8.271 Série 271	1.207,31	1.155,69
8.272 Série 272	4.796,16	4.523,09
8.273 Série 273	1.822,91	1.773,51
8.274 Série 274	572,70	563,55
8.275 Série 275	1.029,84	977,27
8.276 Série 276	1.837,61	1.803,96
8.277 Série 277	1.224,87	1.201,53
8.278 Série 278	1.160,15	1.115,64
8.279 Série 279	1.749,79	1.641,81
8.280 Série 280	1.436,73	1.385,85
8.281 Série 281	1.376,48	1.339,48
8.282 Série 282	776,29	760,47
8.283 Série 283	847,15	813,71
8.284 Série 284	1.879,84	1.836,71
8.285 Série 285	2.091,71	2.052,00
8.286 Série 286	3.025,91	2.971,23
8.287 Série 287	2.695,39	2.501,31
8.288 Série 288	2.391,82	2.313,06
8.289 Série 289	3.334,31	3.209,73
8.290 Série 290	1.877,14	1.796,91
8.291 Série 291	1.653,20	1.627,47
8.292 Série 292	969,57	937,33
8.293 Série 293	1.660,00	1.634,13
8.294 Série 294	1.184,25	1.163,60
8.295 Série 295	905,88	874,31
8.296 Série 296	831,93	787,81
8.297 Série 297	3.466,31	3.261,00
8.298 Série 298	852,17	834,97
8.299 Série 299	1.513,06	1.488,93
8.300 Série 300	932,31	914,10
8.301 Série 301	3.002,15	2.968,79
8.302 Série 302	2.028,75	2.003,23
8.303 Série 303	1.304,82	1.219,71
8.304 Série 304	1.649,86	1.624,07
8.305 Série 305	1.116,52	1.094,59
8.306 Série 306	1.292,70	1.271,24
8.307 Série 307	1.112,28	1.068,29
8.308 Série 308	1.120,20	1.100,86
8.309 Série 309	1.769,21	1.658,72
8.310 Série 310	1.573,50	1.512,78
8.311 Série 311	1.937,25	1.898,67
8.312 Série 312	788,45	773,13
8.313 Série 313	1.558,76	1.471,12
8.314 Série 314	6.766,64	6.434,52
8.315 Série 315	1.536,31	1.474,37
8.316 Série 316	1.149,67	1.126,76
8.317 Série 317	2.808,49	2.714,15
8.318 Série 318	1.224,27	1.185,07
8.319 Série 319	1.215,75	1.169,36
8.320 Série 320	3.263,22	3.127,01

8.321 Série 321	2.837,80	2.785,10	
8.322 Série 322	1.259,92	1.235,43	
8.323 Série 323	944,12	909,76	
8.324 Série 324	1.450,97	1.357,52	
8.325 Série 325	852,50	820,28	
8.326 Série 326	1.282,00	1.231,88	
8.327 Série 327	8.123,49	7.958,17	
8.328 Série 328	879,12	831,30	
8.329 Série 329	426,80	380,84	
8.330 Série 330	1.477,39	1.447,47	
8.331 Série 331	2.528,70	2.443,92	
8.332 Série 332	1.246,95	1.222,70	
8.333 Série 333	812,34	780,23	
8.334 Série 334	1.503,33	1.392,45	
8.335 Série 335	2.240,63	2.090,64	
8.336 Série 336	7.349,43	6.867,27	
8.337 Série 337	886,07	839,72	
8.338 Série 338	1.827,29	1.729,79	
8.339 Série 339	1.452,99	1.424,49	
8.340 Série 340	811,95	779,29	
8.341 Série 341	4.279,93	4.187,44	
8.342 Série 342	2.232,59	2.164,10	
8.343 Série 343	1.235,11	1.187,33	
8.344 Série 344	1.272,71	1.241,75	
8.345 Série 345	839,21	821,33	
8.346 Série 346	1.501,77	1.428,21	
8.347 Série 347	1.273,58	1.245,97	
8.348 Série 348	1.875,73	1.840,24	
8.349 Série 349	1.594,79	1.542,21	
8.350 Série 350	2.895,99	2.547,31	
8.351 Série 351	2.417,66	2.363,84	
8.352 Série 352	1.864,44	1.738,36	
8.353 Série 353	1.132,27	1.108,46	
8.354 Série 354	852,70	809,65	
8.355 Série 355	6.235,17	5.942,48	
8.356 Série 356	1.114,71	1.085,31	
8.357 Série 357	1.924,99	1.879,56	
8.358 Série 358	2.553,02	2.505,03	
8.359 Série 359	1.477,75	1.415,55	
8.360 Série 360	2.151,36	2.087,28	
8.361 Série 361	1.515,37	1.447,36	
8.362 Série 362	1.515,81	1.454,94	
8.363 Série 363	1.551,31	1.479,06	
8.364 Série 364	1.546,17	1.514,63	
8.365 Série 365	1.100,61	1.055,58	
8.366 Série 366	4.022,60	3.850,21	
8.367 Série 367	1.275,59	1.191,56	
8.368 Série 368	2.820,50	2.643,29	
8.369 Série 369	1.647,72	1.564,03	
8.370 Série 370	2.728,45	2.637,90	
8.371 Série 371	6.399,61	6.056,15	
8.372 Série 372	4.147,31	3.912,31	
8.373 Série 373	10.023,16	9.656,45	
8.374 Série 374	2.060,03	1.979,52	
8.375 Série 375	848,61	816,58	
8.376 Série 376	2.158,19	1.952,72	
8.377 Série 377	2.754,69	2.625,47	
8.378 Série 378	2.209,85	2.131,71	
8.379 Série 379	2.489,72	2.392,76	
8.380 Série 380	1.823,64	1.783,99	
8.381 Série 381	1.622,38	1.549,97	
8.382 Série 382	1.385,83	1.313,80	

8.383 Série 383	891,49	850,30	
8.384 Série 384	1.880,69	1.786,45	
8.385 Série 385	1.088,22	1.064,45	
8.386 Série 386	5.263,47	5.043,29	
8.387 Série 387	2.438,81	2.303,70	
8.388 Série 388	1.991,29	1.933,66	
8.389 Série 389	1.037,54	1.010,03	
8.390 Série 390	745,52	706,88	
8.391 Série 391	1.209,30	1.170,94	
8.392 Série 392	1.295,55	1.217,96	
8.393 Série 393	1.907,42	1.869,45	
8.394 Série 394	12.752,71	12.163,28	
8.395 Série 395	1.506,77	1.467,47	
8.396 Série 396	1.824,04	1.743,19	
8.397 Série 397	3.705,30	3.604,74	
8.398 Série 398	1.774,54	1.756,49	
8.399 Série 399	4.158,63	4.050,50	
8.400 Série 400	1.877,82	1.827,45	
8.401 Série 401	1.773,10	1.676,36	
8.402 Série 402	932,91	902,79	
8.403 Série 403	953,46	909,37	
8.404 Série 404	2.197,09	2.136,79	
8.405 Série 405	1.108,20	1.009,02	
8.406 Série 406	1.205,67	1.142,84	
8.407 Série 407	1.809,00	1.746,19	
8.408 Série 408	1.181,22	1.105,22	
8.409 Série 409	1.705,46	1.666,30	
8.410 Série 410	2.203,76	2.137,11	
8.411 Série 411	4.387,24	4.137,14	
8.412 Série 412	2.538,67	2.489,37	
8.413 Série 413	3.084,44	3.023,38	
8.414 Série 414	3.022,06	2.937,91	
8.415 Série 415	4.247,98	4.137,93	
8.416 Série 416	855,02	809,36	
8.417 Série 417	1.213,49	1.161,42	
8.418 Série 418	3.615,99	3.469,89	
8.419 Série 419	2.990,84	2.889,85	
8.420 Série 420	9.267,07	8.844,85	
8.421 Série 421	859,02	811,38	
8.422 Série 422	1.370,50	1.342,07	
8.423 Série 423	1.913,82	1.744,32	
8.424 Série 424	1.794,43	1.758,43	
8.425 Série 425	1.130,84	1.054,10	
8.426 Série 426	776,85	743,21	
8.427 Série 427	1.805,83	1.791,55	
8.428 Série 428	3.108,55	3.035,73	
8.429 Série 429	2.895,16	2.808,75	
8.430 Série 430	1.200,99	1.138,52	
8.431 Série 431	6.874,49	6.769,59	
8.432 Série 432	3.316,45	3.215,58	
8.433 Série 433	1.221,14	1.182,06	
8.434 Série 434	1.144,59	1.034,39	
8.435 Série 435	2.427,89	2.328,96	
8.436 Série 436	2.044,21	1.968,45	
8.437 Série 437	2.238,34	2.072,37	
8.438 Série 438	1.189,55	1.137,75	
8.439 Série 439	920,55	879,79	
8.440 Série 440	2.795,18	2.668,61	
8.441 Série 441	1.678,22	1.630,99	
8.442 Série 442	7.462,60	7.316,58	
8.443 Série 443	2.194,95	2.138,73	



8.444 Série 444	2.176,33	2.061,53
8.445 Série 445	2.446,17	2.360,67
8.446 Série 446	2.493,60	2.384,75
8.447 Série 447	2.456,54	2.378,10
8.448 Série 448	3.698,21	3.531,35
8.449 Série 449	1.216,95	1.153,57
8.450 Série 450	3.876,10	3.798,85
8.451 Série 451	2.048,99	2.008,39
8.452 Série 452	2.702,11	2.635,27
8.453 Série 453	2.971,15	2.884,97
8.454 Série 454	678,56	647,42
8.455 Série 455	1.920,44	1.871,64
8.456 Série 456	1.442,46	1.412,72
8.457 Série 457	15.799,35	14.908,15
8.458 Série 458	1.440,63	1.409,52
8.459 Série 459	735,60	702,46
8.460 Série 460	3.857,28	3.780,41
8.461 Série 461	2.023,06	1.947,57
8.462 Série 462	1.829,53	1.726,95
8.463 Série 463	2.173,29	2.099,35
8.464 Série 464	644,50	571,43
8.465 Série 465	677,43	646,34
8.466 Série 466	6.712,53	5.988,96
8.467 Série 467	774,25	753,59
8.468 Série 468	2.612,79	2.445,96
8.469 Série 469	1.387,68	1.247,78
8.470 Série 470	910,28	861,30
8.471 Série 471	938,61	905,85
8.472 Série 472	1.033,92	993,29
8.473 Série 473	1.094,76	1.038,53
8.474 Série 474	2.411,30	2.350,94
8.475 Série 475	1.390,23	1.339,10
8.476 Série 476	967,94	919,15
8.477 Série 477	1.219,77	1.180,81
8.478 Série 478	917,42	883,86
8.479 Série 479	1.664,60	1.596,84
8.480 Série 480	3.612,84	3.366,11
8.481 Série 481	2.724,09	2.535,28
8.482 Série 482	3.273,03	3.075,11
8.483 Série 483	2.987,80	2.781,81
8.484 Série 484	952,12	894,99
8.485 Série 485	1.296,81	1.252,30
8.486 Série 486	1.449,54	1.441,01
8.487 Série 487	3.705,78	3.603,31
8.488 Série 488	5.836,14	5.723,32
8.489 Série 489	862,88	823,07
8.490 Série 490	1.980,11	1.897,39
8.491 Série 491	2.982,98	2.837,63
8.492 Série 492	1.532,83	1.501,45
8.493 Série 493	1.513,87	1.502,15
8.494 Série 494	1.810,18	1.795,97
8.495 Série 495	1.714,72	1.566,24
8.496 Série 496	1.513,34	1.474,90
8.497 Série 497	3.414,83	3.007,22
8.498 Série 498	2.421,60	2.340,72
8.499 Série 499	1.996,91	1.954,64
8.500 Série 500	3.082,87	2.893,06
8.501 Série 501	2.604,66	2.438,02
8.502 Série 502	2.522,88	2.506,90
8.503 Série 503	2.648,11	2.529,72
8.504 Série 504	2.389,70	2.368,19
8.505 Série 505	873,39	834,21

8.506 Série 506	1.460,14	1.389,53
8.507 Série 507	1.345,37	1.299,58
8.508 Série 508	4.690,76	4.602,89
8.509 Série 509	1.751,26	1.741,97
8.510 Série 510	7.451,50	7.314,27
8.511 Série 511	1.697,66	1.685,48
8.512 Série 512	1.751,85	1.730,33
8.513 Série 513	1.812,10	1.695,18
8.514 Série 514	1.924,77	1.913,11
8.515 Série 515	2.927,62	2.808,14
8.516 Série 516	662,40	587,08
8.517 Série 517	4.725,97	4.695,26
8.518 Série 518	2.353,90	2.334,86
8.519 Série 519	1.018,84	967,22
8.520 Série 520	1.984,58	1.927,94
8.521 Série 521	2.624,98	2.596,27
8.522 Série 522	1.859,00	1.808,10
8.523 Série 523	3.034,57	2.962,79
8.524 Série 524	1.458,22	1.447,88
8.525 Série 525	3.565,46	3.348,15
8.526 Série 526	3.073,67	3.001,17
8.527 Série 527	6.561,43	6.457,95
8.528 Série 528	2.443,62	2.389,71
8.529 Série 529	3.087,88	3.064,96
8.530 Série 530	9.250,11	8.632,25
8.531 Série 531	324,06	289,89
8.532 Série 532	1.968,99	1.878,09
8.533 Série 533	1.260,57	1.179,61
8.534 Série 534	2.110,11	2.063,78
8.535 Série 535	13.417,16	13.214,55
8.536 Série 536	4.536,00	4.345,69
8.537 Série 537	4.907,27	4.874,56
8.538 Série 538	8.785,05	8.646,27
8.539 Série 539	5.706,38	5.504,18
8.540 Série 540	1.778,86	1.678,63
8.541 Série 541	1.841,08	1.743,63
8.542 Série 542	2.085,20	1.987,28
8.543 Série 543	2.061,61	2.042,99
8.544 Série 544	1.694,35	1.653,87
8.545 Série 545	2.299,27	2.254,13
8.546 Série 546	1.702,98	1.682,14
8.547 Série 547	3.010,99	2.925,46
8.548 Série 548	2.830,26	2.666,30
8.549 Série 549	761,46	729,50
8.550 Série 550	1.522,59	1.513,63
8.551 Série 551	1.541,20	1.413,82
8.552 Série 552	4.590,25	4.381,39
8.553 Série 553	1.287,89	1.247,06
8.554 Série 554	6.299,45	5.858,58
8.555 Série 555	1.748,12	1.609,32
8.556 Série 556	7.535,44	7.379,99
8.557 Série 557	688,40	617,61
8.558 Série 558	2.445,51	2.325,99
8.559 Série 559	4.640,87	4.594,34
8.560 Série 560	4.430,39	4.351,14
8.561 Série 561	1.264,75	1.220,80
8.562 Série 562	1.281,89	1.198,28
8.563 Série 563	864,70	831,83
8.564 Série 564	9.531,47	9.406,56
8.565 Série 565	1.257,22	1.217,27
8.566 Série 566	2.111,50	1.975,31
8.567 Série 567	5.387,59	5.263,30

8.568 Série 568	3.468,67	3.343,20	
8.569 Série 569	2.696,53	2.658,68	
8.570 Série 570	3.789,77	3.661,97	
8.571 Série 571	3.211,44	3.098,52	
8.572 Série 572	1.222,87	1.166,11	
8.573 Série 573	3.190,45	3.070,11	
8.574 Série 574	2.695,58	2.674,65	
8.575 Série 575	2.050,48	2.001,97	
8.576 Série 576	4.845,19	4.746,59	
8.577 Série 577	5.389,87	5.273,16	
8.578 Série 578	1.185,81	1.124,30	
8.579 Série 579	1.867,67	1.852,36	
8.580 Série 580	2.107,11	2.045,10	
8.581 Série 581	2.967,17	2.910,15	
8.582 Série 582	1.935,89	1.880,50	
8.583 Série 583	1.416,80	1.320,06	
8.584 Série 584	739,39	708,17	
8.585 Série 585	1.497,32	1.465,71	
8.586 Série 586	2.632,72	2.570,99	
8.587 Série 587	3.414,17	3.359,00	
8.588 Série 588	1.247,72	1.204,42	
8.589 Série 589	3.197,39	3.080,71	
8.590 Série 590	2.356,70	2.273,14	
8.591 Série 591	4.052,33	4.016,11	
8.592 Série 592	5.159,82	5.085,56	
8.593 Série 593	2.149,91	2.003,91	
8.594 Série 594	1.988,77	1.971,27	
8.595 Série 595	5.867,86	5.754,08	
8.596 Série 596	1.738,25	1.718,96	
8.597 Série 597	2.471,62	2.376,73	
8.598 Série 598	1.664,66	1.641,56	
8.599 Série 599	8.352,53	7.937,89	
8.600 Série 600	1.531,47	1.460,17	
8.601 Série 601	1.706,47	1.694,03	
8.602 Série 602	2.685,52	2.664,58	
8.603 Série 603	1.275,98	1.232,45	
8.604 Série 604	5.530,43	5.281,14	
8.605 Série 605	1.891,04	1.810,02	
8.606 Série 606	2.459,91	2.324,71	
8.607 Série 607	5.582,72	5.320,42	
8.608 Série 608	1.693,48	1.672,04	
8.609 Série 609	3.398,02	3.374,36	
8.610 Série 610	2.667,23	2.607,63	
8.611 Série 611	1.479,43	1.449,02	
8.612 Série 612	2.057,97	1.975,12	
8.613 Série 613	2.934,26	2.810,25	
8.614 Série 614	1.961,63	1.915,12	
8.615 Série 615	2.362,90	2.230,63	
8.616 Série 616	1.236,43	1.157,59	
8.617 Série 617	4.103,59	3.819,58	
8.618 Série 618	3.952,10	3.899,84	
8.619 Série 619	2.162,74	2.103,26	
8.620 Série 620	5.592,61	5.373,88	
8.621 Série 621	4.915,56	4.708,93	
8.622 Série 622	6.559,55	6.229,92	
8.623 Série 623	5.161,69	5.061,47	
8.624 Série 624	872,49	834,56	
8.625 Série 625	1.786,96	1.717,47	
8.626 Série 626	1.309,16	1.248,22	
8.627 Série 627	1.309,99	1.238,54	
8.628 Série 628	1.874,70	1.717,14	

8.629 Série 629	1.811,35	1.754,40
8.630 Série 630	5.315,57	5.229,35
8.631 Série 631	3.984,42	3.949,71
8.632 Série 632	2.224,86	2.102,55
8.633 Série 633	3.172,96	3.046,17
8.634 Série 634	471,17	450,51
8.635 Série 635	8.981,09	8.763,34
8.636 Série 636	2.242,52	2.161,48
8.637 Série 637	1.581,58	1.451,37
8.638 Série 638	1.594,63	1.584,40
8.639 Série 639	1.911,71	1.745,31
8.640 Série 640	5.249,66	5.035,41
8.641 Série 641	4.872,47	4.707,75
8.642 Série 642	7.345,94	7.058,62
8.643 Série 643	2.000,59	1.887,57
8.644 Série 644	4.770,00	4.564,33
8.645 Série 645	1.190,66	1.129,02
8.646 Série 646	2.065,04	1.932,39
8.647 Série 647	2.697,96	2.614,43
8.648 Série 648	1.820,88	1.720,89
8.649 Série 649	2.943,42	2.859,51
8.650 Série 650	2.064,82	2.045,99
8.651 Série 651	896,98	852,39
8.652 Série 652	1.335,08	1.264,84
8.653 Série 653	2.436,41	2.387,30
8.654 Série 654	4.422,48	4.259,10
8.655 Série 655	3.370,06	3.346,05
8.656 Série 656	3.818,36	3.728,59
8.657 Série 657	1.172,34	1.113,35
8.658 Série 658	2.454,24	2.404,78
8.659 Série 659	3.044,62	2.988,66
8.660 Série 660	2.450,25	2.385,34
8.661 Série 661	2.026,93	1.966,98
8.662 Série 662	1.175,23	1.101,94
8.663 Série 663	7.115,54	6.982,89
8.664 Série 664	953,04	918,90
8.665 Série 665	856,46	820,52
8.666 Série 666	2.335,48	2.187,58
8.667 Série 667	1.669,39	1.635,58
8.668 Série 668	1.732,23	1.719,24
8.669 Série 669	1.636,41	1.566,04
8.670 Série 670	1.373,09	1.300,79
8.671 Série 671	5.116,73	4.976,74
8.672 Série 672	2.141,70	2.089,82
8.673 Série 673	1.534,55	1.438,63
8.674 Série 674	1.722,46	1.680,65
8.675 Série 675	1.648,80	1.613,41
8.676 Série 676	936,44	886,78
8.677 Série 677	1.452,12	1.375,02
8.678 Série 678	1.826,50	1.761,99
8.679 Série 679	2.594,73	2.529,41
8.680 Série 680	965,55	928,96
8.681 Série 681	1.968,96	1.944,81
8.682 Série 682	1.727,62	1.712,61
8.683 Série 683	1.208,12	1.162,33
8.684 Série 684	1.763,12	1.686,99
8.685 Série 685	847,15	812,08
8.686 Série 686	3.648,35	3.625,82
8.687 Série 687	3.118,30	3.097,48
8.688 Série 688	1.526,98	1.511,78
8.689 Série 689	7.024,72	6.875,10

8.690 Série 690	2.000,75	1.979,20	
8.691 Série 691	2.927,72	2.871,42	
8.692 Série 692	2.477,38	2.422,18	
8.693 Série 693	1.733,76	1.651,37	
8.694 Série 694	1.533,84	1.501,18	
8.695 Série 695	3.759,10	3.680,06	
8.696 Série 696	1.088,27	1.043,48	
8.697 Série 697	2.420,84	2.265,12	
8.698 Série 698	880,09	846,63	
8.699 Série 699	1.546,65	1.512,39	
8.700 Série 700	2.042,89	2.020,93	
8.701 Série 701	1.724,49	1.697,54	
8.702 Série 702	950,54	908,05	
8.703 Série 703	999,57	956,73	
8.704 Série 704	1.551,34	1.514,26	
8.705 Série 705	1.290,75	1.232,78	
8.706 Série 706	1.611,16	1.574,14	
8.707 Série 707	1.120,09	1.069,67	
8.708 Série 708	2.796,45	2.764,35	
8.709 Série 709	676,97	646,64	
8.710 Série 710	961,11	951,18	
8.711 Série 711	7.203,01	6.952,08	
8.712 Série 712	6.832,93	6.670,92	
8.713 Série 713	1.436,44	1.410,83	
8.714 Série 714	1.581,86	1.514,96	
8.715 Série 715	7.447,40	7.332,16	
8.716 Série 716	1.618,64	1.558,39	
8.717 Série 717	955,09	914,81	
8.718 Série 718	1.318,39	1.277,58	
8.719 Série 719	949,17	907,22	
8.720 Série 720	920,24	886,56	
8.721 Série 721	924,84	891,12	
8.722 Série 722	6.938,62	6.790,38	
8.723 Série 723	1.405,66	1.255,85	
8.724 Série 724	1.990,44	1.931,38	
8.725 Série 725	1.997,12	1.972,09	
8.726 Série 726	737,04	706,55	
8.727 Série 727	2.331,23	2.296,27	
8.728 Série 728	2.242,16	2.164,59	
8.729 Série 729	814,53	759,92	
8.730 Série 730	5.052,17	4.815,90	
8.731 Série 731	2.513,55	2.473,20	
8.732 Série 732	841,59	800,25	
8.733 Série 733	7.217,02	7.173,52	
8.734 Série 734	861,56	828,83	
8.735 Série 735	1.681,18	1.646,79	
8.736 Série 736	1.740,25	1.688,21	
8.737 Série 737	3.348,58	3.306,66	
8.738 Série 738	2.716,20	2.685,59	
8.739 Série 739	1.829,59	1.636,74	
8.740 Série 740	1.823,89	1.620,14	
8.741 Série 741	1.942,72	1.896,76	
8.742 Série 742	2.725,19	2.676,73	
8.743 Série 743	1.073,57	1.031,71	
8.744 Série 744	2.606,54	2.586,84	
8.745 Série 745	2.185,20	2.140,43	
8.746 Série 746	679,73	658,44	
8.747 Série 747	585,12	571,25	
8.748 Série 748	4.021,95	3.994,91	
8.749 Série 749	2.165,56	2.135,49	
8.750 Série 750	2.083,54	1.981,82	
8.751 Série 751	1.819,87	1.716,83	

8.752 Série 752	9.980,77	9.927,82	
8.753 Série 753	6.937,65	6.885,32	
8.754 Série 754	3.704,10	3.655,82	
8.755 Série 755	8.070,24	8.011,22	
8.756 Série 756	10.350,47	10.274,12	
8.757 Série 757	1.338,03	1.327,40	
8.758 Série 758	3.346,11	3.315,24	
8.759 Série 759	1.226,94	1.173,20	
8.760 Série 760	3.463,62	3.382,32	
8.761 Série 761	1.599,37	1.566,82	
8.762 Série 762	3.843,55	3.670,85	
8.763 Série 763	4.269,89	4.234,04	
8.764 Série 764	4.654,61	4.596,23	
8.765 Série 765	5.694,80	5.634,67	
8.766 Série 766	1.979,47	1.887,48	
8.767 Série 767	9.593,76	9.081,73	
8.768 Série 768	777,00	752,71	
8.769 Série 769	1.371,81	1.299,39	
8.770 Série 770	897,19	852,59	
8.771 Série 771	1.937,91	1.898,25	
8.772 Série 772	3.395,75	3.241,29	
8.773 Série 773	3.225,29	3.132,74	
8.774 Série 774	2.622,89	2.556,67	
8.775 Série 775	889,22	853,46	
8.776 Série 776	6.300,42	5.979,65	
8.777 Série 777	3.225,10	3.092,29	
8.778 Série 778	1.762,36	1.678,97	
8.779 Série 779	768,75	750,33	
8.780 Série 780	2.152,22	2.034,15	
8.781 Série 781	1.460,59	1.394,72	
8.782 Série 782	1.193,99	1.155,33	
8.783 Série 783	936,21	860,63	
8.784 Série 784	1.717,33	1.702,11	
8.785 Série 785	1.797,52	1.731,48	
8.786 Série 786	55.613,32	53.341,69	
8.787 Série 787	4.636,60	4.401,30	
8.788 Série 788	1.929,50	1.800,33	
8.789 Série 789	947,36	899,83	
8.790 Série 790	2.160,21	2.063,75	
8.791 Série 791	924,24	910,14	
8.792 Série 792	9.095,76	8.860,89	
8.793 Série 793	4.841,47	4.688,00	
8.794 Série 794	3.666,75	3.592,02	
8.795 Série 795	10.550,22	9.902,93	
8.796 Série 796	1.754,90	1.676,99	
8.797 Série 797	1.982,41	1.875,56	
8.798 Série 798	1.811,90	1.630,76	
8.799 Série 799	894,38	804,97	
8.800 Série 800	1.742,90	1.687,67	
8.801 Série 801	3.835,87	3.785,13	
8.802 Série 802	1.923,70	1.818,50	
8.803 Série 803	1.528,49	1.515,13	
8.804 Série 804	678,45	648,63	
8.805 Série 805	3.010,95	2.891,08	
8.806 Série 806	2.667,96	2.569,63	
8.807 Série 807	3.004,84	2.949,78	
8.808 Série 808	2.009,14	1.965,13	
8.809 Série 809	29.009,33	28.853,62	
8.810 Série 810	1.650,36	1.603,52	
8.811 Série 811	838,64	801,23	
8.812 Série 812	927,48	897,83	
8.813 Série 813	1.478,76	1.468,21	

8.814 Série 814	1.842,63	1.784,22	
8.815 Série 815	2.791,73	2.777,51	
8.816 Série 816	3.899,70	3.750,59	
8.817 Série 817	3.006,63	2.883,20	
8.818 Série 818	994,42	930,45	
8.819 Série 819	4.754,98	4.697,32	
8.820 Série 820	1.564,32	1.549,60	
8.821 Série 821	1.663,25	1.615,27	
8.822 Série 822	951,20	913,96	
8.823 Série 823	2.099,82	2.080,11	
8.824 Série 824	1.997,69	1.888,15	
8.825 Série 825	3.119,16	3.030,72	
8.826 Série 826	2.167,10	2.074,80	
8.827 Série 827	1.350,79	1.293,46	
8.828 Série 828	2.634,22	2.502,65	
8.829 Série 829	1.423,58	1.391,62	
8.830 Série 830	2.483,78	2.408,29	
8.831 Série 831	2.910,18	2.846,99	
8.832 Série 832	6.830,18	6.685,67	
8.833 Série 833	1.520,81	1.482,70	
8.834 Série 834	1.350,71	1.317,64	
8.835 Série 835	1.422,63	1.388,90	
8.836 Série 836	1.434,13	1.404,57	
8.837 Série 837	947,50	902,04	
8.838 Série 838	2.244,46	2.201,51	
8.839 Série 839	1.499,32	1.412,82	
8.840 Série 840	801,02	765,19	
8.841 Série 841	1.889,05	1.827,85	
8.842 Série 842	1.479,50	1.468,92	
8.843 Série 843	1.215,18	1.160,21	
8.844 Série 844	2.011,02	1.983,93	
8.845 Série 845	1.477,78	1.466,62	
8.846 Série 846	2.558,91	2.523,77	
8.847 Série 847	6.759,57	6.488,10	
8.848 Série 848	3.481,98	3.332,22	
8.849 Série 849	2.416,38	2.385,27	
8.850 Série 850	677,59	647,48	
8.851 Série 851	2.395,45	2.279,92	
8.852 Série 852	4.067,73	3.814,63	
8.853 Série 853	1.349,92	1.321,07	
8.854 Série 854	4.742,12	4.629,84	
8.855 Série 855	1.237,89	1.156,49	
8.856 Série 856	1.483,40	1.472,19	
8.857 Série 857	763,69	743,70	
8.858 Série 858	2.484,69	2.444,99	
8.859 Série 859	3.171,16	2.954,51	
8.860 Série 860	3.024,70	2.891,70	
8.861 Série 861	2.125,85	2.057,24	
8.862 Série 862	1.597,57	1.545,74	
8.863 Série 863	28.637,16	28.449,94	
8.864 Série 864	1.990,38	1.972,43	
8.865 Série 865	1.942,43	1.922,55	
8.866 Série 866	2.770,80	2.729,74	
8.867 Série 867	2.734,66	2.574,70	
8.868 Série 868	2.579,54	2.539,69	
8.869 Série 869	2.168,63	2.051,27	
8.870 Série 870	2.366,03	2.313,37	
8.871 Série 871	1.221,71	1.160,99	
8.872 Série 872	894,84	835,40	
8.873 Série 873	1.773,65	1.677,79	
8.874 Série 874	1.513,77	1.419,04	
8.875 Série 875	1.262,52	1.214,97	

8.876 Série 876	1.892,90	1.833,91
8.877 Série 877	1.980,29	1.962,82
8.878 Série 878	2.158,58	2.140,24
8.879 Série 879	1.937,07	1.898,44
8.880 Série 880	2.097,65	1.982,88
8.881 Série 881	3.126,85	3.022,33
8.882 Série 882	3.442,77	3.299,85
8.883 Série 883	2.325,20	2.225,94
8.884 Série 884	1.175,57	1.127,34
8.885 Série 885	9.620,08	8.949,67
8.886 Série 886	9.943,22	8.788,83
8.887 Série 887	3.870,77	3.822,93
8.888 Série 888	3.454,55	3.357,36
8.889 Série 889	1.806,34	1.772,05
8.890 Série 890	789,76	771,45
8.891 Série 891	1.073,50	1.045,09
8.892 Série 892	7.353,79	7.202,11
8.893 Série 893	1.324,40	1.254,97
8.894 Série 894	852,71	815,91
8.895 Série 895	1.029,93	993,81
8.896 Série 896	842,19	800,96
8.897 Série 897	1.200,02	1.150,86
8.898 Série 898	1.708,75	1.629,96
8.899 Série 899	1.876,85	1.815,42
8.900 Série 900	1.158,26	1.068,46
8.901 Série 901	1.218,02	1.188,65
8.902 Série 902	1.885,77	1.864,31
8.903 Série 903	744,25	710,66
8.904 Série 904	2.005,90	1.914,81
8.905 Série 905	810,29	777,94
8.906 Série 906	796,92	758,45
8.907 Série 907	779,56	761,11
8.908 Série 908	1.888,45	1.844,29
8.909 Série 909	7.147,31	7.107,05
8.910 Série 910	1.975,85	1.887,38
8.911 Série 911	7.853,36	7.637,98
8.912 Série 912	6.236,60	5.908,98
8.913 Série 913	811,25	805,84
8.914 Série 914	2.467,47	2.398,17
8.915 Série 915	2.223,26	2.137,16
8.916 Série 916	2.059,48	2.025,56
8.917 Série 917	1.893,50	1.872,11
8.918 Série 918	1.934,39	1.902,64
8.919 Série 919	2.170,61	2.081,09
8.920 Série 920	4.908,49	4.733,86
8.921 Série 921	1.882,80	1.856,10
8.922 Série 922	1.737,35	1.672,97
8.923 Série 923	2.520,13	2.453,75
8.924 Série 924	1.095,86	1.085,33
8.925 Série 925	1.277,08	1.253,03
8.926 Série 926	1.204,92	1.140,44
8.927 Série 927	912,39	867,11
8.928 Série 928	9.035,33	8.990,00
8.929 Série 929	1.759,96	1.742,36
8.930 Série 930	1.779,28	1.725,70
8.931 Série 931	2.346,31	2.310,20
8.932 Série 932	1.536,40	1.464,89
8.933 Série 933	1.820,09	1.726,98
8.934 Série 934	5.279,70	5.214,93
8.935 Série 935	3.053,64	3.004,56
8.936 Série 936	2.009,54	1.888,02
8.937 Série 937	5.745,51	5.504,06



8.938 Série 938	1.234,01	1.187,19
8.939 Série 939	892,31	876,78
8.940 Série 940	1.010,59	991,70
8.941 Série 941	1.599,28	1.527,55
8.942 Série 942	2.699,25	2.638,52
8.943 Série 943	6.474,62	6.296,35
8.944 Série 944	1.384,44	1.324,40
8.945 Série 945	2.340,37	2.240,83
8.946 Série 946	1.443,57	1.383,09
8.947 Série 947	1.726,77	1.671,13
8.948 Série 948	1.633,70	1.579,79
8.949 Série 949	2.099,22	2.059,31
8.950 Série 950	3.916,13	3.856,13
8.951 Série 951	1.749,99	1.578,29
8.952 Série 952	1.636,97	1.531,65
8.953 Série 953	1.199,33	1.160,21
8.954 Série 954	2.256,62	2.179,54
8.955 Série 955	1.285,46	1.225,76
8.956 Série 956	2.377,19	2.343,76
8.957 Série 957	2.287,08	2.255,32
8.958 Série 958	1.622,72	1.609,48
8.959 Série 959	930,58	901,38
8.960 Série 960	1.470,39	1.420,84
8.961 Série 961	861,75	853,74
8.962 Série 962	1.511,45	1.501,43
8.963 Série 963	3.443,34	3.332,36
8.964 Série 964	1.333,99	1.276,01
8.965 Série 965	1.626,11	1.615,30
8.966 Série 966	1.984,03	1.950,02
8.967 Série 967	2.920,31	2.891,90
8.968 Série 968	1.364,34	1.322,06
8.969 Série 969	2.153,01	2.055,40
8.970 Série 970	3.164,45	3.032,06
8.971 Série 971	1.539,57	1.494,21
8.972 Série 972	2.531,81	2.418,54
8.973 Série 973	1.819,39	1.673,38
8.974 Série 974	850,12	810,93
8.975 Série 975	972,76	925,65
8.976 Série 976	1.516,03	1.484,89
8.977 Série 977	906,08	894,03
8.978 Série 978	1.716,09	1.668,79
8.979 Série 979	1.608,83	1.539,52
8.980 Série 980	865,20	831,85
8.981 Série 981	1.747,06	1.726,14
8.982 Série 982	4.568,39	4.352,63
8.983 Série 983	1.810,22	1.765,70
8.984 Série 984	1.881,87	1.822,63
8.985 Série 985	753,97	722,58
8.986 Série 986	1.097,02	1.059,49
8.987 Série 987	856,80	821,08
8.988 Série 988	1.581,81	1.549,47
8.989 Série 989	1.626,50	1.613,25
8.990 Série 990	856,38	818,12
8.991 Série 991	2.479,52	2.417,17
8.992 Série 992	4.131,41	4.074,92
8.993 Série 993	1.169,84	1.119,48
8.994 Série 994	2.187,68	2.144,12
8.995 Série 995	1.330,79	1.281,75
8.996 Série 996	2.158,14	2.137,89
8.997 Série 997	2.044,45	2.011,48
8.998 Série 998	8.557,45	8.261,97
8.999 Série 999	3.865,78	3.786,15

8.1000 Série 1000	1.473,74	1.443,32
8.1001 Série 1001	3.595,39	3.447,11
8.1002 Série 1002	750,78	715,11
8.1003 Série 1003	2.258,49	2.202,10
8.1004 Série 1004	3.002,46	2.902,42
8.1005 Série 1005	1.313,41	1.264,09
8.1006 Série 1006	2.238,85	2.143,47
8.1007 Série 1007	1.373,56	1.305,49
8.1008 Série 1008	1.867,05	1.846,53
8.1009 Série 1009	1.241,43	1.190,84
8.1010 Série 1010	2.663,12	2.515,28
8.1011 Série 1011	1.955,97	1.930,02
8.1012 Série 1012	1.601,97	1.534,10
8.1013 Série 1013	1.669,16	1.596,41
8.1014 Série 1014	5.220,53	4.983,96
8.1015 Série 1015	1.144,82	1.119,60
8.1016 Série 1016	10.752,77	10.689,64
8.1017 Série 1017	839,20	801,71
8.1018 Série 1018	2.323,55	2.302,57
8.1019 Série 1019	1.946,58	1.923,88
8.1020 Série 1020	2.224,44	2.183,35
8.1021 Série 1021	11.679,22	11.306,46
8.1022 Série 1022	1.383,44	1.323,22
8.1023 Série 1023	7.435,19	7.206,19
8.1024 Série 1024	1.739,07	1.690,37
8.1025 Série 1025	1.882,89	1.809,82
8.1026 Série 1026	1.060,02	1.050,90
8.1027 Série 1027	1.322,72	1.309,85
8.1028 Série 1028	498,69	454,88
8.1029 Série 1029	945,82	905,74
8.1030 Série 1030	3.225,84	3.104,60
8.1031 Série 1031	1.393,12	1.354,97
8.1032 Série 1032	748,14	715,10
8.1033 Série 1033	951,70	916,33
8.1034 Série 1034	1.346,66	1.336,35
8.1035 Série 1035	2.828,84	2.787,99
8.1036 Série 1036	3.040,01	2.995,99
8.1037 Série 1037	1.280,54	1.266,38
8.1038 Série 1038	2.687,06	2.497,37
8.1039 Série 1039	1.712,63	1.607,91
8.1040 Série 1040	2.363,93	2.314,35
8.1041 Série 1041	976,67	933,52
8.1042 Série 1042	1.700,63	1.621,36
8.1043 Série 1043	1.582,38	1.566,31
8.1044 Série 1044	1.553,77	1.540,09
8.1045 Série 1045	1.756,80	1.732,35
8.1046 Série 1046	7.176,14	7.082,38
8.1047 Série 1047	550,03	525,90
8.1048 Série 1048	838,75	754,87
8.1049 Série 1049	1.619,54	1.603,16
8.1050 Série 1050	932,56	926,69
8.1051 Série 1051	932,56	926,69
8.1052 Série 1052	845,38	839,26
8.1053 Série 1053	1.027,24	1.020,00
8.1054 Série 1054	1.597,84	1.530,99
8.1055 Série 1055	6.984,92	6.840,06
8.1056 Série 1056	1.768,41	1.756,66
8.1057 Série 1057	42.455,42	42.235,88
8.1058 Série 1058	1.531,35	1.481,12
8.1059 Série 1059	1.794,82	1.778,28
8.1060 Série 1060	1.482,29	1.444,50
8.1061 Série 1061	897,81	848,31

8.1062 Série 1062	2.411,82	2.332,17
8.1063 Série 1063	2.268,84	2.250,91
8.1064 Série 1064	2.487,01	2.433,63
8.1065 Série 1065	1.857,97	1.837,13
8.1066 Série 1066	1.884,31	1.854,08
8.1067 Série 1067	852,88	821,49
8.1068 Série 1068	2.662,59	2.640,34
8.1069 Série 1069	1.310,62	1.288,93
8.1070 Série 1070	1.629,34	1.586,85
8.1071 Série 1071	1.057,62	1.021,23
8.1072 Série 1072	1.187,72	1.164,51
8.1073 Série 1073	1.202,46	1.173,78
8.1074 Série 1074	758,93	728,56
8.1075 Série 1075	1.635,29	1.602,07
8.1076 Série 1076	964,55	945,14
8.1077 Série 1077	1.472,96	1.442,64
8.1078 Série 1078	1.407,32	1.344,34
8.1079 Série 1079	3.954,03	3.924,31
8.1080 Série 1080	6.461,20	5.723,76
8.1081 Série 1081	1.662,22	1.652,26
8.1082 Série 1082	2.090,92	2.075,74
8.1083 Série 1083	3.056,39	3.020,03
8.1084 Série 1084	2.669,65	2.642,72
8.1085 Série 1085	2.922,60	2.906,91
8.1086 Série 1086	4.041,19	4.014,65
8.1087 Série 1087	1.516,03	1.506,97
8.1088 Série 1088	3.257,05	3.163,71
8.1089 Série 1089	698,30	668,31
8.1090 Série 1090	1.080,16	1.069,85
8.1091 Série 1091	755,27	750,78
8.1092 Série 1092	755,27	750,78
8.1093 Série 1093	1.289,04	1.258,74
8.1094 Série 1094	1.108,82	1.089,06
8.1095 Série 1095	1.082,36	1.064,16
8.1096 Série 1096	2.899,44	2.860,34
8.1097 Série 1097	1.151,43	1.143,58
8.1098 Série 1098	1.208,12	1.192,54
8.1099 Série 1099	1.166,70	1.112,71
8.1100 Série 1100	2.728,13	2.675,38
8.1101 Série 1101	3.768,24	3.749,16
8.1102 Série 1102	1.220,88	1.213,11
8.1103 Série 1103	3.069,99	3.024,05
8.1104 Série 1104	1.855,48	1.840,36
8.1105 Série 1105	1.605,69	1.580,69
8.1106 Série 1106	13.123,30	12.363,04
8.1107 Série 1107	3.099,82	2.955,21
8.1108 Série 1108	3.719,48	3.616,20
8.1109 Série 1109	4.259,38	4.069,02
8.1110 Série 1110	1.882,22	1.869,44
8.1111 Série 1111	1.507,98	1.499,74
8.1112 Série 1112	3.107,74	3.029,68
8.1113 Série 1113	1.512,20	1.445,62
8.1114 Série 1114	2.473,27	2.358,79
8.1115 Série 1115	7.006,52	6.712,53
8.1116 Série 1116	1.766,59	1.679,30
8.1117 Série 1117	1.109,86	1.037,82
8.1118 Série 1118	1.947,70	1.912,45
8.1119 Série 1119	2.056,15	1.998,33
8.1120 Série 1120	748,99	736,09
8.1121 Série 1121	723,78	691,67
8.1122 Série 1122	800,03	750,57
8.1123 Série 1123	1.653,62	1.636,17

8.1124 Série 1124	1.377,11	1.370,43
8.1125 Série 1125	624,87	596,27
8.1126 Série 1126	2.763,32	2.749,91
8.1127 Série 1127	440,21	420,06
8.1128 Série 1128	1.217,20	1.191,80
8.1129 Série 1129	873,12	833,16
8.1130 Série 1130	6.225,60	6.195,38
8.1131 Série 1131	1.378,47	1.371,77
8.1132 Série 1132	3.511,67	3.438,38
8.1133 Série 1133	1.379,81	1.373,11
8.1134 Série 1134	805,42	768,55
8.1135 Série 1135	3.599,33	3.581,85
8.1136 Série 1136	2.765,07	2.751,65
8.1137 Série 1137	668,41	637,82
8.1138 Série 1138	629,97	601,14
8.1139 Série 1139	624,02	595,46
8.1140 Série 1140	1.373,91	1.367,24
8.1141 Série 1141	682,22	678,91
8.1142 Série 1142	821,09	817,11
8.1143 Série 1143	233,23	216,85
8.1144 Série 1144	1.371,19	1.364,53
8.1145 Série 1145	631,46	618,28
8.1146 Série 1146	5.836,02	5.807,69
8.1147 Série 1147	621,22	592,79
8.1148 Série 1148	1.368,92	1.362,27
8.1149 Série 1149	1.368,92	1.362,27
8.1150 Série 1150	819,96	815,98
8.1151 Série 1151	622,13	593,66
8.1152 Série 1152	678,83	675,53
8.1153 Série 1153	678,83	675,53
8.1154 Série 1154	621,34	592,90
8.1155 Série 1155	1.251,41	1.194,13
8.1156 Série 1156	28,78	27,47
8.1157 Série 1157	678,83	675,53
8.1158 Série 1158	13.868,85	13.801,53
8.1159 Série 1159	7.722,42	7.684,94
8.1160 Série 1160	682,82	679,51
8.1161 Série 1161	1.359,77	1.353,17
8.1162 Série 1162	1.307,53	1.280,25
8.1163 Série 1163	1.360,66	1.354,06
8.1164 Série 1164	676,33	673,05
8.1165 Série 1165	615,74	587,56
8.1166 Série 1166	676,33	673,05
8.1167 Série 1167	878,36	874,10
8.1168 Série 1168	615,74	587,56
8.1169 Série 1169	18.568,88	18.181,34
8.1170 Série 1170	2.095,25	2.051,52
8.1171 Série 1171	1.363,72	1.357,10
8.1172 Série 1172	2.631,95	2.577,02
8.1173 Série 1173	855,38	837,53
8.1174 Série 1174	657,99	644,25
8.1175 Série 1175	1.307,19	1.279,91
8.1176 Série 1176	611,75	583,75
8.1177 Série 1177	1.351,66	1.345,10
8.1178 Série 1178	609,76	581,86
8.1179 Série 1179	672,05	668,79
8.1180 Série 1180	1.347,63	1.341,09
8.1181 Série 1181	1.352,05	1.345,48
8.1182 Série 1182	2.212,85	2.202,10
8.1183 Série 1183	673,79	670,52
8.1184 Série 1184	1.355,08	1.348,50
8.1185 Série 1185	1.837,13	1.828,21

8.1186 Série 1186	607,36	579,56
8.1187 Série 1187	544,26	475,77
8.1188 Série 1188	606,98	579,20
8.1189 Série 1189	4.914,78	4.689,83
8.1190 Série 1190	872,47	868,23
8.1191 Série 1191	671,98	668,72
8.1192 Série 1192	138,81	121,34
8.1193 Série 1193	1.353,62	1.347,05
8.1194 Série 1194	1.227,83	1.171,63
8.1195 Série 1195	610,42	582,48
8.1196 Série 1196	2.210,09	2.108,93
8.1197 Série 1197	1.077,01	1.071,78
8.1198 Série 1198	606,03	578,29
8.1199 Série 1199	1.608,68	1.575,11
8.1200 Série 1200	1.348,89	1.342,35
8.1201 Série 1201	628,27	599,51
8.1202 Série 1202	669,85	666,60
8.1203 Série 1203	1.287,52	1.260,65
8.1204 Série 1204	1.348,91	1.342,37
8.1205 Série 1205	13.696,71	13.688,24
8.1206 Série 1206	1.351,12	1.344,57
8.1207 Série 1207	189,53	188,61
8.1208 Série 1208	1.353,76	1.347,18
8.1209 Série 1209	605,64	577,92
8.1210 Série 1210	812,52	808,57
8.1211 Série 1211	1.354,19	1.347,62
8.1212 Série 1212	1.350,70	1.344,14
8.1213 Série 1213	2.028,67	2.018,83
8.1214 Série 1214	1.406,55	1.399,72
8.1215 Série 1215	328,72	287,35
8.1216 Série 1216	1.356,16	1.349,58
8.1217 Série 1217	1.353,10	1.346,53
8.1218 Série 1218	1.356,16	1.349,58
8.1219 Série 1219	608,41	580,57
8.1220 Série 1220	606,88	579,10
8.1221 Série 1221	1.223,10	1.217,16
8.1222 Série 1222	1.223,10	1.217,16
8.1223 Série 1223	1.359,88	1.353,28
8.1224 Série 1224	2.097,62	2.087,43
8.1225 Série 1225	359,40	357,66
8.1226 Série 1226	1.361,83	1.355,22
8.1227 Série 1227	807,67	803,75
8.1228 Série 1228	2.653,71	2.640,83
8.1229 Série 1229	336,64	294,28
8.1230 Série 1230	674,15	670,87
8.1231 Série 1231	8.319,37	8.314,22
8.1232 Série 1232	1.365,78	1.359,15
8.1233 Série 1233	1.236,54	1.179,95
8.1234 Série 1234	1.356,34	1.349,76
8.1235 Série 1235	1.356,34	1.349,76
8.1236 Série 1236	2.764,70	2.751,28
8.1237 Série 1237	1.296,26	1.269,20
8.1238 Série 1238	1.296,26	1.269,20
8.1239 Série 1239	673,60	670,33
8.1240 Série 1240	1.594,55	1.586,81
8.1241 Série 1241	1.353,06	1.346,49
8.1242 Série 1242	1.488,85	1.481,62
8.1243 Série 1243	1.353,50	1.346,93
8.1244 Série 1244	1.393,65	1.386,89
8.1245 Série 1245	676,75	673,46
8.1246 Série 1246	10.962,33	10.909,12
8.1247 Série 1247	2.740,58	2.727,28

8.1248 Série 1248	2.024,49	2.014,66	
8.1249 Série 1249	1.504,18	1.496,88	
8.1250 Série 1250	670,64	667,38	
8.1251 Série 1251	1.347,12	1.340,58	
8.1252 Série 1252	1.349,28	1.342,73	
8.1253 Série 1253	85,04	81,15	
8.1254 Série 1254	322,14	299,52	
8.1255 Série 1255	1.221,99	1.166,06	
8.1256 Série 1256	2.734,54	2.721,27	
8.1257 Série 1257	6.784,30	6.751,37	
8.1258 Série 1258	1.349,13	1.342,58	
8.1259 Série 1259	2.698,27	2.685,17	
8.1260 Série 1260	1.350,42	1.343,87	
8.1261 Série 1261	609,66	581,76	
8.1262 Série 1262	6.787,70	6.754,76	
8.1263 Série 1263	669,46	666,21	
8.1264 Série 1264	3.807,17	3.788,69	
8.1265 Série 1265	1.356,69	1.350,11	
8.1266 Série 1266	1.954,19	1.913,41	
8.1267 Série 1267	337,78	336,14	
8.1268 Série 1268	810,29	806,36	
8.1269 Série 1269	3.418,10	3.401,51	
8.1270 Série 1270	617,73	589,46	
8.1271 Série 1271	1.420,16	1.413,26	
8.1272 Série 1272	1.364,22	1.357,60	
8.1273 Série 1273	676,00	672,71	
8.1274 Série 1274	312,21	297,92	
8.1275 Série 1275	13.808,52	13.741,49	
8.1276 Série 1276	2.047,29	2.037,35	
8.1277 Série 1277	1.360,40	1.353,80	
8.1278 Série 1278	3.090,54	2.873,55	
8.1279 Série 1279	311,58	297,32	
8.1280 Série 1280	4.134,18	4.114,12	
8.1281 Série 1281	2.756,12	2.742,75	
8.1282 Série 1282	680,42	677,11	
8.1283 Série 1283	680,42	677,11	
8.1284 Série 1284	3.389,60	3.373,15	
8.1285 Série 1285	350,97	349,26	
8.1286 Série 1286	1.360,12	1.353,51	
8.1287 Série 1287	1.360,12	1.353,51	
8.1288 Série 1288	620,57	592,17	
8.1289 Série 1289	615,95	587,76	
8.1290 Série 1290	983,88	979,10	
8.1291 Série 1291	288,95	252,59	
8.1292 Série 1292	6.866,85	6.833,52	
8.1293 Série 1293	1.245,49	1.188,48	
8.1294 Série 1294	618,89	590,56	
8.1295 Série 1295	2.039,30	2.029,40	
8.1296 Série 1296	673,12	669,86	
8.1297 Série 1297	2.030,16	2.020,30	
8.1298 Série 1298	1.347,51	1.340,97	
8.1299 Série 1299	1.283,35	1.277,12	
8.1300 Série 1300	939,04	934,48	
8.1301 Série 1301	730,29	696,87	
8.1302 Série 1302	1.345,13	1.338,60	
8.1303 Série 1303	1.234,67	1.178,16	
8.1304 Série 1304	4.064,51	4.044,78	
8.1305 Série 1305	671,24	667,98	
8.1306 Série 1306	610,22	582,29	
8.1307 Série 1307	610,22	582,29	
8.1308 Série 1308	1.345,28	1.338,75	
8.1309 Série 1309	1.345,28	1.338,75	

8.1310 Série 1310	17.563,48	17.478,23
8.1311 Série 1311	2.018,34	2.008,55
8.1312 Série 1312	1.306,70	1.279,43
8.1313 Série 1313	2.613,41	2.558,87
8.1314 Série 1314	1.928,70	1.888,44
8.1315 Série 1315	980,03	959,57
8.1316 Série 1316	852,92	813,89
8.1317 Série 1317	611,50	583,51
8.1318 Série 1318	653,95	640,30
8.1319 Série 1319	653,95	640,30
8.1320 Série 1320	1.743,78	1.735,32
8.1321 Série 1321	655,95	642,26
8.1322 Série 1322	1.345,96	1.339,43
8.1323 Série 1323	5.928,90	5.182,75
8.1324 Série 1324	2.696,11	2.683,03
8.1325 Série 1325	2.022,71	2.012,90
8.1326 Série 1326	1.293,81	1.266,81
8.1327 Série 1327	41.116,44	40.916,86
8.1328 Série 1328	6.837,95	6.804,76
8.1329 Série 1329	2.741,10	2.727,79
8.1330 Série 1330	8.223,29	8.183,37
8.1331 Série 1331	4.796,92	4.773,63
8.1332 Série 1332	1.350,35	1.343,80
8.1333 Série 1333	20.558,22	20.458,43
8.1334 Série 1334	612,07	584,05
8.1335 Série 1335	5.482,19	5.455,58
8.1336 Série 1336	20.671,51	20.571,17
8.1337 Série 1337	5.875,42	5.846,90
8.1338 Série 1338	6.658,99	6.626,67
8.1339 Série 1339	1.234,96	1.178,44
8.1340 Série 1340	1.228,30	1.172,08
8.1341 Série 1341	374,02	372,21
8.1342 Série 1342	1.333,11	1.326,64
8.1343 Série 1343	1.349,11	1.342,56
8.1344 Série 1344	799,87	795,98
8.1345 Série 1345	462,37	441,21
8.1346 Série 1346	1.531,78	1.524,35
8.1347 Série 1347	1.219,60	1.163,78
8.1348 Série 1348	6.232,11	6.102,04
8.1349 Série 1349	4.028,53	4.008,98
8.1350 Série 1350	2.014,27	2.004,49
8.1351 Série 1351	667,70	664,46
8.1352 Série 1352	1.335,39	1.328,91
8.1353 Série 1353	2.685,69	2.672,65
8.1354 Série 1354	636,33	623,05
8.1355 Série 1355	804,09	800,19
8.1356 Série 1356	4.020,46	4.000,94
8.1357 Série 1357	1.340,15	1.333,65
8.1358 Série 1358	2.680,31	2.667,30
8.1359 Série 1359	463,58	461,33
8.1360 Série 1360	281,88	246,40
8.1361 Série 1361	5.886,34	5.145,55
8.1362 Série 1362	4.012,12	3.992,64
8.1363 Série 1363	1.351,84	1.345,28
8.1364 Série 1364	6.784,12	6.751,19
8.1365 Série 1365	1.352,67	1.346,10
8.1366 Série 1366	1.351,84	1.345,28
8.1367 Série 1367	1.352,25	1.345,69
8.1368 Série 1368	4.058,01	4.038,31
8.1369 Série 1369	670,13	666,88
8.1370 Série 1370	1.287,99	1.261,11
8.1371 Série 1371	2.012,86	2.003,09

8.1372 Série 1372	1.342,32	1.335,80
8.1373 Série 1373	336,45	294,11
8.1374 Série 1374	1.341,29	1.334,78
8.1375 Série 1375	1.357,98	1.351,39
8.1376 Série 1376	664,76	661,54
8.1377 Série 1377	249,27	248,06
8.1378 Série 1378	239,07	234,08
8.1379 Série 1379	229,05	218,56
8.1380 Série 1380	225,00	209,20
8.1381 Série 1381	215,95	188,77
8.1382 Série 1382	664,76	661,54
8.1383 Série 1383	128,31	125,63
8.1384 Série 1384	669,05	665,80
8.1385 Série 1385	613,02	584,97
8.1386 Série 1386	679,80	676,50
8.1387 Série 1387	2.083,40	1.821,21
8.1388 Série 1388	1.341,54	1.335,03
8.1389 Série 1389	1.340,32	1.333,81
8.1390 Série 1390	1.073,24	1.068,03
8.1391 Série 1391	2.175,13	2.164,57
8.1392 Série 1392	1.359,46	1.352,86
8.1393 Série 1393	1.167,32	1.020,42
8.1394 Série 1394	665,97	662,74
8.1395 Série 1395	679,03	675,74
8.1396 Série 1396	669,83	666,58
8.1397 Série 1397	1.100,04	1.094,70
8.1398 Série 1398	1.167,32	1.020,42
8.1399 Série 1399	3.919,34	3.900,32
8.1400 Série 1400	1.339,95	1.333,44
8.1401 Série 1401	1.237,65	1.181,00
8.1402 Série 1402	1.086,66	1.081,39
8.1403 Série 1403	1.358,33	1.351,73
8.1404 Série 1404	386,20	378,14
8.1405 Série 1405	13.640,62	13.574,41
8.1406 Série 1406	2.594,20	2.540,06
8.1407 Série 1407	671,81	668,55
8.1408 Série 1408	335,80	334,17
8.1409 Série 1409	9.379,76	9.334,23
8.1410 Série 1410	671,81	668,55
8.1411 Série 1411	671,81	668,55
8.1412 Série 1412	235,20	224,43
8.1413 Série 1413	232,91	203,60
8.1414 Série 1414	175,33	153,27
8.1415 Série 1415	133,94	133,29
8.1416 Série 1416	152,17	149,00
8.1417 Série 1417	233,78	204,35
8.1418 Série 1418	257,70	252,32
8.1419 Série 1419	609,91	567,09
8.1420 Série 1420	371,82	354,80
8.1421 Série 1421	291,86	255,13
8.1422 Série 1422	211,44	184,83
8.1423 Série 1423	201,52	200,54
8.1424 Série 1424	129,18	126,48
8.1425 Série 1425	123,94	118,27
8.1426 Série 1426	60,85	56,57
8.1427 Série 1427	464,66	406,18
8.1428 Série 1428	146,29	127,88
8.1429 Série 1429	128,74	112,53
8.1430 Série 1430	147,78	147,06
8.1431 Série 1431	219,23	214,66
8.1432 Série 1432	876,49	766,18
8.1433 Série 1433	121,79	113,24



8.1434 Série 1434	116,89	102,18
8.1435 Série 1435	134,18	133,53
8.1436 Série 1436	134,39	133,73
8.1437 Série 1437	268,69	267,39
8.1438 Série 1438	134,18	133,53
8.1439 Série 1439	666,46	663,22
8.1440 Série 1440	121,98	113,42
8.1441 Série 1441	13.597,58	13.531,57
8.1442 Série 1442	117,18	102,43
8.1443 Série 1443	1.775,84	1.767,22
8.1444 Série 1444	800,90	797,01
8.1445 Série 1445	128,97	126,28
8.1446 Série 1446	124,07	118,40
8.1447 Série 1447	720,07	687,11
8.1448 Série 1448	248,45	237,08
8.1449 Série 1449	274,95	240,35
8.1450 Série 1450	257,22	251,85
8.1451 Série 1451	134,11	133,46
8.1452 Série 1452	1.070,92	1.065,72
8.1453 Série 1453	665,49	662,26
8.1454 Série 1454	643,04	629,62
8.1455 Série 1455	1.339,45	1.332,95
8.1456 Série 1456	134,31	133,66
8.1457 Série 1457	667,91	664,67
8.1458 Série 1458	117,58	102,79
8.1459 Série 1459	1.172,92	1.025,31
8.1460 Série 1460	134,11	133,46
8.1461 Série 1461	665,49	662,26
8.1462 Série 1462	1.213,35	1.060,65
8.1463 Série 1463	124,87	119,16
8.1464 Série 1464	124,87	119,16
8.1465 Série 1465	648,96	645,81
8.1466 Série 1466	134,29	133,64
8.1467 Série 1467	134,41	133,76
8.1468 Série 1468	124,87	119,16
8.1469 Série 1469	134,17	133,52
8.1470 Série 1470	129,33	126,63
8.1471 Série 1471	134,52	133,86
8.1472 Série 1472	134,39	133,74
8.1473 Série 1473	155,98	148,84
8.1474 Série 1474	1.249,32	1.192,14
8.1475 Série 1475	147,85	129,24
8.1476 Série 1476	3.662,86	3.645,08
8.1477 Série 1477	1.345,15	1.338,63
8.1478 Série 1478	336,19	334,56
8.1479 Série 1479	1.478,78	1.471,60
8.1480 Série 1480	251,38	239,88
8.1481 Série 1481	251,38	239,88
8.1482 Série 1482	119,81	104,73
8.1483 Série 1483	2.399,16	2.097,23
8.1484 Série 1484	669,46	666,21
8.1485 Série 1485	672,28	669,02
8.1486 Série 1486	672,28	669,02
8.1487 Série 1487	672,28	669,02
8.1488 Série 1488	7.095,00	7.060,57
8.1489 Série 1489	260,34	254,91
8.1490 Série 1490	672,28	669,02
8.1491 Série 1491	672,28	669,02
8.1492 Série 1492	125,98	120,21
8.1493 Série 1493	1.008,42	1.003,53
8.1494 Série 1494	1.996,53	1.986,84
8.1495 Série 1495	667,57	664,33

8.1496 Série 1496	1.343,17	1.336,65
8.1497 Série 1497	1.341,96	1.335,45
8.1498 Série 1498	238,96	208,89
8.1499 Série 1499	533,66	531,07
8.1500 Série 1500	932,37	927,85
8.1501 Série 1501	1.332,36	1.325,89
8.1502 Série 1502	160,60	159,82
8.1503 Série 1503	1.334,35	1.327,88
8.1504 Série 1504	867,33	863,12
8.1505 Série 1505	666,18	662,95
8.1506 Série 1506	1.126,57	1.075,01
8.1507 Série 1507	150,56	149,83
8.1508 Série 1508	249,57	238,15
8.1509 Série 1509	1.247,63	1.190,52
8.1510 Série 1510	7.434,06	6.912,12
8.1511 Série 1511	3.075,43	3.060,50
8.1512 Série 1512	620,69	592,28
8.1513 Série 1513	665,95	662,72
8.1514 Série 1514	377,21	369,34
8.1515 Série 1515	664,16	660,94
8.1516 Série 1516	1.335,08	1.328,60
8.1517 Série 1517	620,35	542,28
8.1518 Série 1518	620,35	542,28
8.1519 Série 1519	310,17	271,14
8.1520 Série 1520	1.612,90	1.409,92
8.1521 Série 1521	2.481,39	2.169,11
8.1522 Série 1522	1.612,90	1.409,92
8.1523 Série 1523	620,35	542,28
8.1524 Série 1524	930,52	813,42
8.1525 Série 1525	372,21	325,37
8.1526 Série 1526	930,52	813,42
8.1527 Série 1527	372,21	325,37
8.1528 Série 1528	930,52	813,42
8.1529 Série 1529	868,49	759,19
8.1530 Série 1530	372,21	325,37
8.1531 Série 1531	620,35	542,28
8.1532 Série 1532	467,45	408,62
8.1533 Série 1533	332,07	330,46
8.1534 Série 1534	671,39	668,13
8.1535 Série 1535	180,58	157,85
8.1536 Série 1536	2.235,80	2.224,94
8.1537 Série 1537	320,89	314,20
8.1538 Série 1538	3.563,82	3.489,44
8.1539 Série 1539	609,91	606,95
8.1540 Série 1540	583,22	509,82
8.1541 Série 1541	795,53	791,67
8.1542 Série 1542	1.235,30	1.178,76
8.1543 Série 1543	331,47	329,86
8.1544 Série 1544	1.844,53	1.835,58
8.1545 Série 1545	1.328,63	1.322,18
8.1546 Série 1546	659,18	655,98
8.1547 Série 1547	658,98	655,78
8.1548 Série 1548	1.174,29	1.026,50
8.1549 Série 1549	840,74	836,65
8.1550 Série 1550	2.286,80	2.275,70
8.1551 Série 1551	307,69	293,61
8.1552 Série 1552	525,45	522,90
8.1553 Série 1553	765,79	762,07
8.1554 Série 1554	177,60	172,23
8.1555 Série 1555	12.486,11	11.914,63
8.1556 Série 1556	6.243,06	5.957,31
8.1557 Série 1557	2.497,22	2.382,93

8.1558 Série 1558	565,76	494,56
8.1559 Série 1559	565,76	494,56
8.1560 Série 1560	1.308,93	1.302,58
8.1561 Série 1561	1.308,93	1.302,58
8.1562 Série 1562	653,49	650,32
8.1563 Série 1563	2.635,74	2.622,95
8.1564 Série 1564	213,15	203,39
8.1565 Série 1565	1.308,14	1.301,79
8.1566 Série 1566	19.738,82	19.643,00
8.1567 Série 1567	644,72	641,59
8.1568 Série 1568	645,11	641,98
8.1569 Série 1569	1.096,68	1.091,36
8.1570 Série 1570	1.297,71	1.291,41
8.1571 Série 1571	12.475,75	12.099,04
8.1572 Série 1572	1.193,05	1.138,44
8.1573 Série 1573	236,03	225,22
8.1574 Série 1574	1.306,68	1.279,41
8.1575 Série 1575	406,48	377,94
8.1576 Série 1576	18.717,39	18.152,22
8.1577 Série 1577	549,24	480,12
8.1578 Série 1578	528,97	526,40
8.1579 Série 1579	1.589,06	1.555,90
8.1580 Série 1580	762,75	746,83
8.1581 Série 1581	649,43	646,27
8.1582 Série 1582	3.376,23	3.305,77
8.1583 Série 1583	1.131,21	1.097,06
8.1584 Série 1584	1.071,73	996,49
8.1585 Série 1585	1.351,26	1.344,70
8.1586 Série 1586	644,26	641,13
8.1587 Série 1587	5.043,34	5.018,86
8.1588 Série 1588	1.297,86	1.291,56
8.1589 Série 1589	631,55	618,37
8.1590 Série 1590	646,16	643,02
8.1591 Série 1591	646,54	643,40
8.1592 Série 1592	4.608,82	4.586,45
8.1593 Série 1593	4.430,23	4.337,76
8.1594 Série 1594	620,73	607,77
8.1595 Série 1595	3.747,15	3.634,01
8.1596 Série 1596	1.303,54	1.297,21
8.1597 Série 1597	1.303,54	1.297,21
8.1598 Série 1598	322,65	321,08
8.1599 Série 1599	1.190,31	1.135,83
8.1600 Série 1600	10.438,80	10.388,13
8.1601 Série 1601	776,07	772,30
8.1602 Série 1602	672,17	669,53
8.1603 Série 1603	672,17	669,53
8.1604 Série 1604	1.307,58	1.301,23
8.1605 Série 1605	3.014,96	2.876,96
8.1606 Série 1606	3.013,76	2.875,82
8.1607 Série 1607	3.011,36	2.873,54
8.1608 Série 1608	1.232,01	1.194,81
8.1609 Série 1609	1.197,36	1.142,56
8.1610 Série 1610	709,30	705,86
8.1611 Série 1611	652,13	649,56
8.1612 Série 1612	5.969,05	5.940,07
8.1613 Série 1613	1.386,10	1.379,37
8.1614 Série 1614	258,99	257,73
8.1615 Série 1615	621,71	608,73
8.1616 Série 1616	612,75	594,25
8.1617 Série 1617	671,78	669,14
8.1618 Série 1618	671,78	669,14
8.1619 Série 1619	671,78	669,14

8.1620 Série 1620	671,29	668,65
8.1621 Série 1621	966,60	962,80
8.1622 Série 1622	671,27	668,63
8.1623 Série 1623	2.260,16	2.212,99
8.1624 Série 1624	4.022,97	4.003,44
8.1625 Série 1625	1.857,82	1.848,80
8.1626 Série 1626	1.857,82	1.848,80
8.1627 Série 1627	1.857,82	1.848,80
8.1628 Série 1628	1.810,92	1.802,13
8.1629 Série 1629	1.120,51	979,49
8.1630 Série 1630	670,38	667,75
8.1631 Série 1631	1.296,35	1.290,05
8.1632 Série 1632	670,38	667,75
8.1633 Série 1633	1.820,17	1.811,34
8.1634 Série 1634	670,38	667,75
8.1635 Série 1635	1.675,83	1.669,24
8.1636 Série 1636	1.675,83	1.669,24
8.1637 Série 1637	1.104,72	1.071,37
8.1638 Série 1638	670,38	667,75
8.1639 Série 1639	519,58	517,06
8.1640 Série 1640	646,84	643,70
8.1641 Série 1641	557,28	555,01
8.1642 Série 1642	493,61	478,71
8.1643 Série 1643	644,77	641,64
8.1644 Série 1644	1.129,14	987,04
8.1645 Série 1645	2.046,98	2.037,04
8.1646 Série 1646	668,56	665,84
8.1647 Série 1647	557,16	554,89
8.1648 Série 1648	355,29	344,56
8.1649 Série 1649	649,08	645,93
8.1650 Série 1650	295,76	282,22
8.1651 Série 1651	8.842,86	8.658,31
8.1652 Série 1652	4.918,91	4.770,38
8.1653 Série 1653	556,87	554,60
8.1654 Série 1654	556,87	554,60
8.1655 Série 1655	556,87	554,60
8.1656 Série 1656	644,93	641,80
8.1657 Série 1657	5.174,45	5.149,34
8.1658 Série 1658	1.735,91	1.699,68
8.1659 Série 1659	2.233,10	2.222,26
8.1660 Série 1660	556,87	554,60
8.1661 Série 1661	1.295,49	1.289,20
8.1662 Série 1662	556,87	554,60
8.1663 Série 1663	644,56	641,43
8.1664 Série 1664	1.292,83	1.286,56
8.1665 Série 1665	556,65	554,38
8.1666 Série 1666	668,05	665,33
8.1667 Série 1667	668,05	665,33
8.1668 Série 1668	668,05	665,33
8.1669 Série 1669	833,73	830,25
8.1670 Série 1670	555,59	553,24
8.1671 Série 1671	489,83	467,41
8.1672 Série 1672	1.836,86	1.752,78
8.1673 Série 1673	1.224,57	1.168,52
8.1674 Série 1674	612,29	584,26
8.1675 Série 1675	979,66	934,82
8.1676 Série 1676	1.591,94	1.519,08
8.1677 Série 1677	1.224,57	1.168,52
8.1678 Série 1678	1.224,57	1.168,52
8.1679 Série 1679	1.140,20	996,71
8.1680 Série 1680	612,29	584,26
8.1681 Série 1681	306,14	292,13

8.1682 Série 1682	612,29	584,26
8.1683 Série 1683	1.224,57	1.168,52
8.1684 Série 1684	1.224,57	1.168,52
8.1685 Série 1685	612,29	584,26
8.1686 Série 1686	612,29	584,26
8.1687 Série 1687	612,29	584,26
8.1688 Série 1688	2.117,71	2.107,43
8.1689 Série 1689	306,14	292,13
8.1690 Série 1690	306,14	292,13
8.1691 Série 1691	1.040,88	993,24
8.1692 Série 1692	1.224,57	1.168,52
8.1693 Série 1693	673,42	670,15
8.1694 Série 1694	489,83	467,41
8.1695 Série 1695	4.898,28	4.674,09
8.1696 Série 1696	1.010,27	964,03
8.1697 Série 1697	765,36	730,33
8.1698 Série 1698	306,14	292,13
8.1699 Série 1699	306,14	292,13
8.1700 Série 1700	612,29	584,26
8.1701 Série 1701	612,29	584,26
8.1702 Série 1702	306,14	292,13
8.1703 Série 1703	1.224,57	1.168,52
8.1704 Série 1704	665,99	663,15
8.1705 Série 1705	1.262,34	1.235,99
8.1706 Série 1706	555,03	552,66
8.1707 Série 1707	1.109,94	1.105,20
8.1708 Série 1708	555,03	552,66
8.1709 Série 1709	555,03	552,66
8.1710 Série 1710	647,11	643,97
8.1711 Série 1711	1.296,08	1.289,79
8.1712 Série 1712	1.030,31	1.025,31
8.1713 Série 1713	0,00	0,00
8.1714 Série 1714	554,83	552,46
8.1715 Série 1715	1.687,32	1.474,97
8.1716 Série 1716	664,99	662,15
8.1717 Série 1717	3.462,36	3.026,62
8.1718 Série 1718	1.292,21	1.285,94
8.1719 Série 1719	642,95	639,83
8.1720 Série 1720	642,95	639,83
8.1721 Série 1721	1.294,44	1.288,16
8.1722 Série 1722	87,80	87,38
8.1723 Série 1723	1.290,56	1.284,30
8.1724 Série 1724	644,54	641,41
8.1725 Série 1725	664,34	661,48
8.1726 Série 1726	6.254,45	6.065,59
8.1727 Série 1727	1.551,15	1.543,62
8.1728 Série 1728	544,66	519,73
8.1729 Série 1729	664,23	650,37
8.1730 Série 1730	1.293,74	1.287,46
8.1731 Série 1731	550,51	547,84
8.1732 Série 1732	7.135,00	7.100,37
8.1733 Série 1733	1.100,32	1.094,98
8.1734 Série 1734	1.235,84	1.198,53
8.1735 Série 1735	1.235,84	1.198,53
8.1736 Série 1736	550,23	547,55
8.1737 Série 1737	643,09	639,97
8.1738 Série 1738	550,23	547,55
8.1739 Série 1739	385,74	383,87
8.1740 Série 1740	619,44	606,51
8.1741 Série 1741	1.293,57	1.287,29
8.1742 Série 1742	3.723,17	3.645,47
8.1743 Série 1743	1.815,44	1.806,62

8.1744 Série 1744	1.815,44	1.806,62	
8.1745 Série 1745	1.870,48	1.861,41	
8.1746 Série 1746	1.290,81	1.284,54	
8.1747 Série 1747	619,25	606,33	
8.1748 Série 1748	524,73	458,69	
8.1749 Série 1749	619,25	606,33	
8.1750 Série 1750	1.936,21	1.926,81	
8.1751 Série 1751	824,87	820,86	
8.1752 Série 1752	1.288,96	1.282,71	
8.1753 Série 1753	549,95	547,28	
8.1754 Série 1754	549,95	547,28	
8.1755 Série 1755	469,87	460,06	
8.1756 Série 1756	332,94	291,04	
8.1757 Série 1757	12.170,44	11.613,41	
8.1758 Série 1758	1.195,49	1.140,77	
8.1759 Série 1759	3.275,81	3.259,91	
8.1760 Série 1760	549,32	546,65	
8.1761 Série 1761	427,19	425,12	
8.1762 Série 1762	640,83	637,72	
8.1763 Série 1763	2.614,19	2.601,50	
8.1764 Série 1764	659,28	656,08	
8.1765 Série 1765	640,83	637,72	
8.1766 Série 1766	2.525,02	2.472,32	
8.1767 Série 1767	2.499,27	2.423,80	
8.1768 Série 1768	2.443,84	2.331,99	
8.1769 Série 1769	2.413,72	2.244,26	
8.1770 Série 1770	659,28	656,08	
8.1771 Série 1771	768,73	765,00	
8.1772 Série 1772	1.098,17	1.092,84	
8.1773 Série 1773	1.424,55	1.381,54	
8.1774 Série 1774	1.424,55	1.381,54	
8.1775 Série 1775	3.740,78	3.722,62	
8.1776 Série 1776	2.034,49	1.941,38	
8.1777 Série 1777	878,46	874,20	
8.1778 Série 1778	166,07	165,27	
8.1779 Série 1779	612,96	594,45	
8.1780 Série 1780	584,53	543,49	
8.1781 Série 1781	1.097,62	1.092,29	
8.1782 Série 1782	548,01	545,35	
8.1783 Série 1783	548,01	545,35	
8.1784 Série 1784	548,01	545,35	
8.1785 Série 1785	548,01	545,35	
8.1786 Série 1786	1.231,65	1.194,46	
8.1787 Série 1787	1.221,79	1.184,90	
8.1788 Série 1788	1.095,34	1.090,02	
8.1789 Série 1789	1.218,47	1.212,55	
8.1790 Série 1790	1.923,99	1.914,66	
8.1791 Série 1791	638,25	635,15	
8.1792 Série 1792	3.477,01	3.039,43	
8.1793 Série 1793	547,42	544,76	
8.1794 Série 1794	547,42	544,76	
8.1795 Série 1795	546,88	544,20	
8.1796 Série 1796	2.321,44	2.310,06	
8.1797 Série 1797	12.144,45	11.588,60	
8.1798 Série 1798	1.214,44	1.158,86	
8.1799 Série 1799	1.199,55	1.115,33	
8.1800 Série 1800	1.843,40	1.713,98	
8.1801 Série 1801	572,77	532,56	
8.1802 Série 1802	613,31	600,51	
8.1803 Série 1803	244,14	239,05	
8.1804 Série 1804	183,25	179,43	
8.1805 Série 1805	1.282,42	1.276,07	

8.1806 Série 1806	1.282,42	1.276,07
8.1807 Série 1807	255,76	254,49
8.1808 Série 1808	4.822,70	4.798,83
8.1809 Série 1809	2.170,22	2.159,47
8.1810 Série 1810	2.170,22	2.159,47
8.1811 Série 1811	482,27	479,88
8.1812 Série 1812	1.540,67	1.508,51
8.1813 Série 1813	1.782,98	1.701,38
8.1814 Série 1814	2.971,64	2.835,63
8.1815 Série 1815	2.377,31	2.268,50
8.1816 Série 1816	713,19	680,55
8.1817 Série 1817	1.782,98	1.701,38
8.1818 Série 1818	594,33	567,13
8.1819 Série 1819	327,78	326,16
8.1820 Série 1820	608,63	595,93
8.1821 Série 1821	1.600,97	1.567,56
8.1822 Série 1822	243,84	238,75
8.1823 Série 1823	486,70	476,55
8.1824 Série 1824	610,83	598,08
8.1825 Série 1825	611,57	598,81
8.1826 Série 1826	611,07	598,32
8.1827 Série 1827	654,94	651,67
8.1828 Série 1828	599,91	581,79
8.1829 Série 1829	243,25	238,18
8.1830 Série 1830	365,90	358,27
8.1831 Série 1831	2.351,51	2.302,43
8.1832 Série 1832	634,90	631,63
8.1833 Série 1833	523,34	457,48
8.1834 Série 1834	390,45	382,30
8.1835 Série 1835	649,28	635,73
8.1836 Série 1836	244,13	239,03
8.1837 Série 1837	613,75	600,94
8.1838 Série 1838	612,52	599,74
8.1839 Série 1839	1.599,25	1.550,96
8.1840 Série 1840	1.599,25	1.550,96
8.1841 Série 1841	3.457,29	3.214,55
8.1842 Série 1842	182,29	178,49
8.1843 Série 1843	326,38	324,69
8.1844 Série 1844	326,38	324,69
8.1845 Série 1845	1.074,67	939,42
8.1846 Série 1846	326,27	324,58
8.1847 Série 1847	2.267,16	2.255,39
8.1848 Série 1848	365,72	358,08
8.1849 Série 1849	239,27	238,03
8.1850 Série 1850	244,10	239,01
8.1851 Série 1851	243,99	238,90
8.1852 Série 1852	121,80	119,26
8.1853 Série 1853	1.229,94	1.204,27
8.1854 Série 1854	182,77	178,96
8.1855 Série 1855	1.101,46	1.078,47
8.1856 Série 1856	555,39	543,80
8.1857 Série 1857	243,48	238,40
8.1858 Série 1858	658,47	575,60
8.1859 Série 1859	542,28	539,36
8.1860 Série 1860	122,38	119,82
8.1861 Série 1861	695,47	680,96
8.1862 Série 1862	491,02	480,78
8.1863 Série 1863	506,00	442,32
8.1864 Série 1864	2.472,77	2.421,16
8.1865 Série 1865	542,89	539,63
8.1866 Série 1866	434,37	431,76
8.1867 Série 1867	612,27	599,49

8.1868 Série 1868	612,27	599,49
8.1869 Série 1869	325,73	323,78
8.1870 Série 1870	870,90	852,73
8.1871 Série 1871	870,90	852,73
8.1872 Série 1872	571,30	567,86
8.1873 Série 1873	597,64	585,16
8.1874 Série 1874	2.251,53	2.238,01
8.1875 Série 1875	6.555,24	5.730,27
8.1876 Série 1876	325,73	323,78
8.1877 Série 1877	570,95	530,87
8.1878 Série 1878	542,67	539,41
8.1879 Série 1879	231,77	221,16
8.1880 Série 1880	305,14	298,77
8.1881 Série 1881	325,68	323,72
8.1882 Série 1882	2.562,71	2.547,32
8.1883 Série 1883	635,93	632,11
8.1884 Série 1884	121,51	118,98
8.1885 Série 1885	1.443,45	1.413,32
8.1886 Série 1886	4.433,71	4.341,17
8.1887 Série 1887	542,35	539,10
8.1888 Série 1888	1.475,50	1.444,71
8.1889 Série 1889	1.229,58	1.203,92
8.1890 Série 1890	1.710,10	1.674,41
8.1891 Série 1891	853,57	835,75
8.1892 Série 1892	609,40	596,68
8.1893 Série 1893	440,51	431,31
8.1894 Série 1894	601,12	582,97
8.1895 Série 1895	542,17	538,91
8.1896 Série 1896	243,26	238,18
8.1897 Série 1897	182,37	178,56
8.1898 Série 1898	581,37	554,76
8.1899 Série 1899	243,84	238,75
8.1900 Série 1900	1.399,97	1.391,56
8.1901 Série 1901	1.349,10	1.320,94
8.1902 Série 1902	1.326,15	1.286,10
8.1903 Série 1903	1.287,27	1.228,35
8.1904 Série 1904	1.223,06	1.197,53
8.1905 Série 1905	11.835,22	11.004,29
8.1906 Série 1906	4.734,09	4.401,71
8.1907 Série 1907	325,31	323,35
8.1908 Série 1908	3.109,10	3.044,21
8.1909 Série 1909	3.109,10	3.044,21
8.1910 Série 1910	7.461,84	7.306,11
8.1911 Série 1911	485,99	475,85
8.1912 Série 1912	487,52	477,34
8.1913 Série 1913	304,82	298,46
8.1914 Série 1914	6.222,50	6.092,64
8.1915 Série 1915	1.226,98	1.201,37
8.1916 Série 1916	1.533,72	1.501,71
8.1917 Série 1917	472,87	470,03
8.1918 Série 1918	366,06	358,42
8.1919 Série 1919	1.403,73	1.374,44
8.1920 Série 1920	6.889,23	6.745,45
8.1921 Série 1921	304,92	298,56
8.1922 Série 1922	2.468,41	2.416,89
8.1923 Série 1923	367,62	359,95
8.1924 Série 1924	273,78	268,07
8.1925 Série 1925	1.605,73	1.572,22
8.1926 Série 1926	20.981,53	20.855,50
8.1927 Série 1927	555,83	544,23
8.1928 Série 1928	679,35	665,17
8.1929 Série 1929	1.049,90	1.027,99



8.1930 Série 1930	325,33	323,37
8.1931 Série 1931	1.232,26	1.206,54
8.1932 Série 1932	914,03	894,95
8.1933 Série 1933	357,71	355,56
8.1934 Série 1934	594,81	582,39
8.1935 Série 1935	1.224,48	1.198,92
8.1936 Série 1936	325,26	323,31
8.1937 Série 1937	1.226,41	1.200,81
8.1938 Série 1938	303,00	296,67
8.1939 Série 1939	677,72	663,57
8.1940 Série 1940	390,14	381,99
8.1941 Série 1941	72,60	71,08
8.1942 Série 1942	433,21	430,58
8.1943 Série 1943	313,66	311,76
8.1944 Série 1944	120,47	117,95
8.1945 Série 1945	947,84	928,06
8.1946 Série 1946	2.165,91	2.152,80
8.1947 Série 1947	360,65	353,13
8.1948 Série 1948	21.086,15	20.646,07
8.1949 Série 1949	919,45	803,73
8.1950 Série 1950	324,20	322,20
8.1951 Série 1951	322,96	316,22
8.1952 Série 1952	322,96	316,22
8.1953 Série 1953	1.217,30	1.191,89
8.1954 Série 1954	889,97	827,49
8.1955 Série 1955	432,24	429,56
8.1956 Série 1956	607,69	595,01
8.1957 Série 1957	324,12	322,11
8.1958 Série 1958	106,39	93,00
8.1959 Série 1959	324,12	322,11
8.1960 Série 1960	6.354,46	6.315,09
8.1961 Série 1961	2.343,50	2.236,24
8.1962 Série 1962	378,85	370,94
8.1963 Série 1963	1.051,00	1.029,06
8.1964 Série 1964	6.211,03	6.081,41
8.1965 Série 1965	610,01	597,28
8.1966 Série 1966	610,01	597,28
8.1967 Série 1967	540,07	536,72
8.1968 Série 1968	540,07	536,72
8.1969 Série 1969	609,53	596,81
8.1970 Série 1970	364,00	356,40
8.1971 Série 1971	615,70	602,85
8.1972 Série 1972	607,19	588,85
8.1973 Série 1973	812,27	775,09
8.1974 Série 1974	590,37	563,35
8.1975 Série 1975	539,84	536,49
8.1976 Série 1976	302,23	295,92
8.1977 Série 1977	494,68	484,35
8.1978 Série 1978	629,43	625,53
8.1979 Série 1979	630,14	626,23
8.1980 Série 1980	596,63	578,61
8.1981 Série 1981	323,68	321,66
8.1982 Série 1982	4.151,82	4.065,17
8.1983 Série 1983	1.611,68	1.537,92
8.1984 Série 1984	583,94	557,22
8.1985 Série 1985	181,10	177,32
8.1986 Série 1986	644,66	640,54
8.1987 Série 1987	538,12	534,68
8.1988 Série 1988	607,22	594,54
8.1989 Série 1989	607,22	594,54
8.1990 Série 1990	581,89	541,04
8.1991 Série 1991	1.043,78	970,50

8.1992 Série 1992	556,25	486,24
8.1993 Série 1993	2.332,22	2.038,72
8.1994 Série 1994	119,43	115,82
8.1995 Série 1995	580,72	507,64
8.1996 Série 1996	1.165,37	1.018,71
8.1997 Série 1997	322,65	320,57
8.1998 Série 1998	556,25	486,24
8.1999 Série 1999	787,40	770,97
8.2000 Série 2000	252,53	250,91
8.2001 Série 2001	252,53	250,91
8.2002 Série 2002	366,06	358,42
8.2003 Série 2003	114,92	106,85
8.2004 Série 2004	243,52	238,44
8.2005 Série 2005	630,45	626,39
8.2006 Série 2006	40.013,06	39.177,97
8.2007 Série 2007	1.115,24	974,88
8.2008 Série 2008	3.876,53	3.851,59
8.2009 Série 2009	14.166,42	13.870,76
8.2010 Série 2010	1.611,67	1.601,31
8.2011 Série 2011	713,87	698,97
8.2012 Série 2012	1.229,80	1.204,14
8.2013 Série 2013	1.158,41	1.077,08
8.2014 Série 2014	7.696,84	7.642,66
8.2015 Série 2015	701,94	687,29
8.2016 Série 2016	2.754,00	2.696,52
8.2017 Série 2017	982,69	962,18
8.2018 Série 2018	978,56	958,13
8.2019 Série 2019	1.236,03	1.210,23
8.2020 Série 2020	1.236,03	1.210,23
8.2021 Série 2021	1.236,03	1.210,23
8.2022 Série 2022	1.236,03	1.210,23
8.2023 Série 2023	1.236,03	1.210,23
8.2024 Série 2024	1.236,03	1.210,23
8.2025 Série 2025	1.236,03	1.210,23
8.2026 Série 2026	611,93	599,16
8.2027 Série 2027	322,17	319,91
8.2028 Série 2028	611,45	598,69
8.2029 Série 2029	426,35	417,46
8.2030 Série 2030	271,18	237,05
8.2031 Série 2031	943,78	924,08
8.2032 Série 2032	592,38	580,02
8.2033 Série 2033	223,46	195,34
8.2034 Série 2034	532,08	520,97
8.2035 Série 2035	6.268,31	6.137,49
8.2036 Série 2036	110,93	96,97
8.2037 Série 2037	1.235,09	1.209,31
8.2038 Série 2038	429,21	426,19
8.2039 Série 2039	321,97	319,70
8.2040 Série 2040	122,06	119,51
8.2041 Série 2041	721,89	706,82
8.2042 Série 2042	555,65	485,72
8.2043 Série 2043	321,97	319,70
8.2044 Série 2044	183,30	179,47
8.2045 Série 2045	5.148,41	5.112,16
8.2046 Série 2046	2.454,94	2.403,70
8.2047 Série 2047	277,66	242,72
8.2048 Série 2048	418,66	409,92
8.2049 Série 2049	1.173,49	1.091,10
8.2050 Série 2050	360,46	357,92
8.2051 Série 2051	1.223,14	1.186,21
8.2052 Série 2052	613,19	600,39
8.2053 Série 2053	244,90	239,78

8.2054 Série 2054	300,23	286,48	
8.2055 Série 2055	600,45	572,97	
8.2056 Série 2056	1.200,90	1.145,94	
8.2057 Série 2057	1.780,17	1.655,19	
8.2058 Série 2058	1.200,90	1.145,94	
8.2059 Série 2059	1.735,35	1.516,96	
8.2060 Série 2060	1.200,90	1.145,94	
8.2061 Série 2061	1.200,90	1.145,94	
8.2062 Série 2062	1.780,17	1.655,19	
8.2063 Série 2063	300,23	286,48	
8.2064 Série 2064	310,77	304,28	
8.2065 Série 2065	3.729,22	3.651,39	
8.2066 Série 2066	300,23	286,48	
8.2067 Série 2067	1.841,41	1.785,81	
8.2068 Série 2068	1.801,36	1.718,91	
8.2069 Série 2069	2.489,56	2.437,60	
8.2070 Série 2070	246,19	241,05	
8.2071 Série 2071	450,45	436,85	
8.2072 Série 2072	9.457,87	9.260,48	
8.2073 Série 2073	301,46	295,17	
8.2074 Série 2074	1.072,12	1.064,57	
8.2075 Série 2075	6.256,40	6.125,83	
8.2076 Série 2076	3.491,83	3.052,39	
8.2077 Série 2077	1.869,72	1.830,70	
8.2078 Série 2078	1.869,72	1.830,70	
8.2079 Série 2079	743,01	727,50	
8.2080 Série 2080	1.501,83	1.456,48	
8.2081 Série 2081	1.465,17	1.362,30	
8.2082 Série 2082	1.430,64	1.250,60	
8.2083 Série 2083	1.626,98	1.577,85	
8.2084 Série 2084	1.220,98	1.135,25	
8.2085 Série 2085	1.192,20	1.042,17	
8.2086 Série 2086	1.251,52	1.213,73	
8.2087 Série 2087	1.220,98	1.135,25	
8.2088 Série 2088	172,70	169,10	
8.2089 Série 2089	1.192,20	1.042,17	
8.2090 Série 2090	1.251,52	1.213,73	
8.2091 Série 2091	1.220,98	1.135,25	
8.2092 Série 2092	1.192,20	1.042,17	
8.2093 Série 2093	625,76	606,87	
8.2094 Série 2094	610,49	567,63	
8.2095 Série 2095	1.245,04	1.219,06	
8.2096 Série 2096	123,12	120,55	
8.2097 Série 2097	235,01	224,26	
8.2098 Série 2098	1.248,40	1.222,34	
8.2099 Série 2099	1.194,48	1.110,61	
8.2100 Série 2100	535,90	524,72	
8.2101 Série 2101	123,29	120,72	
8.2102 Série 2102	376,04	368,19	
8.2103 Série 2103	1.801,72	1.789,04	
8.2104 Série 2104	389,83	378,05	
8.2105 Série 2105	373,55	347,33	
8.2106 Série 2106	545,77	529,29	
8.2107 Série 2107	1.227,79	1.190,72	
8.2108 Série 2108	371,44	363,69	
8.2109 Série 2109	369,67	361,95	
8.2110 Série 2110	6.292,61	6.161,28	
8.2111 Série 2111	113,50	99,22	
8.2112 Série 2112	431,95	422,93	
8.2113 Série 2113	116,28	108,11	
8.2114 Série 2114	1.246,04	1.220,04	
8.2115 Série 2115	619,68	606,75	

8.2116 Série 2116	123,27	120,70
8.2117 Série 2117	149,10	145,99
8.2118 Série 2118	128,05	127,14
8.2119 Série 2119	2.491,80	2.439,80
8.2120 Série 2120	1.757,39	1.745,02
8.2121 Série 2121	2.397,02	2.287,31
8.2122 Série 2122	1.725,95	1.604,77
8.2123 Série 2123	619,92	606,98
8.2124 Série 2124	2.573,17	2.555,05
8.2125 Série 2125	3.460,86	3.025,31
8.2126 Série 2126	638,08	633,59
8.2127 Série 2127	1.994,84	1.953,21
8.2128 Série 2128	122,68	120,12
8.2129 Série 2129	1.246,78	1.220,76
8.2130 Série 2130	121,15	117,49
8.2131 Série 2131	371,46	363,71
8.2132 Série 2132	246,50	241,36
8.2133 Série 2133	1.927,82	1.914,25
8.2134 Série 2134	122,92	120,35
8.2135 Série 2135	123,77	121,19
8.2136 Série 2136	618,19	605,29
8.2137 Série 2137	208,88	207,38
8.2138 Série 2138	544,63	533,27
8.2139 Série 2139	1.318,21	1.290,70
8.2140 Série 2140	123,40	120,83
8.2141 Série 2141	127,49	124,83
8.2142 Série 2142	369,92	362,20
8.2143 Série 2143	123,16	120,59
8.2144 Série 2144	1.709,60	1.494,45
8.2145 Série 2145	309,09	302,64
8.2146 Série 2146	1.310,47	1.283,12
8.2147 Série 2147	1.240,51	1.203,05
8.2148 Série 2148	1.623,90	1.549,58
8.2149 Série 2149	152,30	151,20
8.2150 Série 2150	123,74	121,16
8.2151 Série 2151	585,00	543,93
8.2152 Série 2152	534,79	530,93
8.2153 Série 2153	348,16	332,22
8.2154 Série 2154	645,96	641,29
8.2155 Série 2155	968,93	961,93
8.2156 Série 2156	1.937,87	1.923,86
8.2157 Série 2157	186,62	182,73
8.2158 Série 2158	124,41	121,82
8.2159 Série 2159	1.214,95	1.159,35
8.2160 Série 2160	607,48	579,67
8.2161 Série 2161	123,94	121,35
8.2162 Série 2162	1.003,33	982,39
8.2163 Série 2163	361,20	353,66
8.2164 Série 2164	1.290,89	1.281,56
8.2165 Série 2165	460,06	456,73
8.2166 Série 2166	171,59	166,41
8.2167 Série 2167	613,47	585,39
8.2168 Série 2168	309,41	302,95
8.2169 Série 2169	430,19	421,21
8.2170 Série 2170	213,91	212,35
8.2171 Série 2171	6.345,29	5.546,74
8.2172 Série 2172	123,20	120,63
8.2173 Série 2173	618,35	605,45
8.2174 Série 2174	534,77	530,88
8.2175 Série 2175	609,47	596,75
8.2176 Série 2176	123,58	121,00
8.2177 Série 2177	741,41	719,02

8.2178 Série 2178	741,41	719,02
8.2179 Série 2179	420,96	367,98
8.2180 Série 2180	114,29	99,91
8.2181 Série 2181	10.393,69	10.318,05
8.2182 Série 2182	1.170,67	1.023,34
8.2183 Série 2183	2.507,75	2.455,42
8.2184 Série 2184	1.169,36	1.115,84
8.2185 Série 2185	139,25	138,21
8.2186 Série 2186	1.283,51	1.273,93
8.2187 Série 2187	371,77	364,01
8.2188 Série 2188	185,88	182,00
8.2189 Série 2189	1.622,62	1.548,36
8.2190 Série 2190	204,90	200,62
8.2191 Série 2191	65.218,54	64.731,59
8.2192 Série 2192	212,35	207,92
8.2193 Série 2193	216,08	211,57
8.2194 Série 2194	416,11	397,06
8.2195 Série 2195	1.244,75	1.218,77
8.2196 Série 2196	694,86	680,36
8.2197 Série 2197	1.243,33	1.217,38
8.2198 Série 2198	3.612,12	3.358,52
8.2199 Série 2199	619,30	606,38
8.2200 Série 2200	166,20	162,73
8.2201 Série 2201	1.806,06	1.679,26
8.2202 Série 2202	1.298,24	1.271,14
8.2203 Série 2203	618,17	605,27
8.2204 Série 2204	418,29	399,14
8.2205 Série 2205	614,01	601,19
8.2206 Série 2206	616,35	603,48
8.2207 Série 2207	616,35	603,48
8.2208 Série 2208	615,46	602,62
8.2209 Série 2209	338,98	296,32
8.2210 Série 2210	1.239,84	1.213,96
8.2211 Série 2211	1.195,95	1.141,22
8.2212 Série 2212	305,92	267,42
8.2213 Série 2213	244,90	239,79
8.2214 Série 2214	638,44	625,11
8.2215 Série 2215	3.560,38	3.397,43
8.2216 Série 2216	4.747,18	4.529,90
8.2217 Série 2217	4.747,18	4.529,90
8.2218 Série 2218	604,96	592,33
8.2219 Série 2219	604,27	591,66
8.2220 Série 2220	602,95	590,37
8.2221 Série 2221	602,95	590,37
8.2222 Série 2222	120,16	117,66
8.2223 Série 2223	2.207,54	1.929,73
8.2224 Série 2224	2.507,36	2.486,78
8.2225 Série 2225	683,39	597,38
8.2226 Série 2226	484,31	474,20
8.2227 Série 2227	606,07	593,42
8.2228 Série 2228	1.216,74	1.191,35
8.2229 Série 2229	421,01	412,22
8.2230 Série 2230	1.063,56	1.054,83
8.2231 Série 2231	241,54	236,50
8.2232 Série 2232	1.088,42	951,44
8.2233 Série 2233	544,21	475,72
8.2234 Série 2234	544,21	475,72
8.2235 Série 2235	544,21	475,72
8.2236 Série 2236	544,21	475,72
8.2237 Série 2237	253,81	248,51
8.2238 Série 2238	428,11	424,59
8.2239 Série 2239	120,82	118,29

8.2240 Série 2240	137,64	120,32
8.2241 Série 2241	217,77	213,22
8.2242 Série 2242	241,72	236,68
8.2243 Série 2243	1.203,21	1.178,10
8.2244 Série 2244	112,12	104,25
8.2245 Série 2245	427,89	424,36
8.2246 Série 2246	213,95	212,18
8.2247 Série 2247	320,92	318,27
8.2248 Série 2248	572,14	531,97
8.2249 Série 2249	2.139,21	2.121,55
8.2250 Série 2250	1.652,35	1.536,34
8.2251 Série 2251	572,43	560,49
8.2252 Série 2252	502,34	467,07
8.2253 Série 2253	608,99	596,28
8.2254 Série 2254	119,21	115,61
8.2255 Série 2255	169,81	166,27
8.2256 Série 2256	133,29	123,94
8.2257 Série 2257	115,89	110,58
8.2258 Série 2258	487,01	476,84
8.2259 Série 2259	340,89	297,99
8.2260 Série 2260	119,21	115,61
8.2261 Série 2261	133,29	123,94
8.2262 Série 2262	417,95	388,61
8.2263 Série 2263	242,77	237,70
8.2264 Série 2264	320,99	318,35
8.2265 Série 2265	870,51	760,96
8.2266 Série 2266	2.278,72	2.259,91
8.2267 Série 2267	2.278,72	2.259,91
8.2268 Série 2268	2.278,72	2.259,91
8.2269 Série 2269	606,70	594,03
8.2270 Série 2270	596,87	578,84
8.2271 Série 2271	1.206,06	1.169,65
8.2272 Série 2272	1.019,42	891,13
8.2273 Série 2273	1.188,07	1.038,55
8.2274 Série 2274	531,90	494,56
8.2275 Série 2275	3.849,43	3.817,48
8.2276 Série 2276	600,47	582,34
8.2277 Série 2277	3.648,05	3.537,90
8.2278 Série 2278	485,33	470,67
8.2279 Série 2279	2.426,63	2.353,36
8.2280 Série 2280	3.648,05	3.537,90
8.2281 Série 2281	254,80	247,10
8.2282 Série 2282	606,66	588,34
8.2283 Série 2283	606,66	588,34
8.2284 Série 2284	121,33	117,67
8.2285 Série 2285	303,36	297,03
8.2286 Série 2286	320,29	317,58
8.2287 Série 2287	2.296,50	2.248,57
8.2288 Série 2288	320,11	317,40
8.2289 Série 2289	772,31	675,11
8.2290 Série 2290	772,31	675,11
8.2291 Série 2291	772,31	675,11
8.2292 Série 2292	1.224,91	1.199,34
8.2293 Série 2293	740,10	688,14
8.2294 Série 2294	550,39	481,12
8.2295 Série 2295	3.062,27	2.998,36
8.2296 Série 2296	628,37	623,03
8.2297 Série 2297	533,62	529,06
8.2298 Série 2298	602,34	589,77
8.2299 Série 2299	1.224,73	1.199,17
8.2300 Série 2300	1.206,00	1.169,58
8.2301 Série 2301	1.174,74	1.120,97

8.2302 Série 2302	9.921,21	9.467,12	
8.2303 Série 2303	7.769,62	7.414,01	
8.2304 Série 2304	4.575,61	4.254,36	
8.2305 Série 2305	264,49	258,97	
8.2306 Série 2306	3.340,80	2.920,36	
8.2307 Série 2307	1.106,99	967,67	
8.2308 Série 2308	266,33	263,86	
8.2309 Série 2309	3.718,71	3.641,10	
8.2310 Série 2310	612,68	599,90	
8.2311 Série 2311	238,16	230,97	
8.2312 Série 2312	627,79	621,97	
8.2313 Série 2313	183,52	179,69	
8.2314 Série 2314	238,16	230,97	
8.2315 Série 2315	739,55	724,11	
8.2316 Série 2316	1.232,58	1.206,86	
8.2317 Série 2317	369,77	362,06	
8.2318 Série 2318	986,07	965,49	
8.2319 Série 2319	493,03	482,74	
8.2320 Série 2320	616,29	603,43	
8.2321 Série 2321	1.355,84	1.327,54	
8.2322 Série 2322	2.465,16	2.413,71	
8.2323 Série 2323	308,15	301,71	
8.2324 Série 2324	308,15	301,71	
8.2325 Série 2325	616,29	603,43	
8.2326 Série 2326	121,43	118,90	
8.2327 Série 2327	1.223,36	1.197,83	
8.2328 Série 2328	1.238,79	1.212,94	
8.2329 Série 2329	8.243,71	7.664,93	
8.2330 Série 2330	1.212,39	1.175,78	
8.2331 Série 2331	867,15	849,05	
8.2332 Série 2332	495,52	485,17	
8.2333 Série 2333	495,52	485,17	
8.2334 Série 2334	619,39	606,47	
8.2335 Série 2335	1.065,68	1.055,80	
8.2336 Série 2336	522,43	456,68	
8.2337 Série 2337	870,71	761,14	
8.2338 Série 2338	108,84	95,14	
8.2339 Série 2339	108,84	95,14	
8.2340 Série 2340	306,45	267,88	
8.2341 Série 2341	320,02	317,05	
8.2342 Série 2342	243,66	238,57	
8.2343 Série 2343	160,09	158,60	
8.2344 Série 2344	160,09	158,60	
8.2345 Série 2345	612,23	599,45	
8.2346 Série 2346	365,58	357,95	
8.2347 Série 2347	11.903,43	11.067,70	
8.2348 Série 2348	427,38	418,46	
8.2349 Série 2349	358,94	348,10	
8.2350 Série 2350	502,21	497,44	
8.2351 Série 2351	11.765,48	10.939,44	
8.2352 Série 2352	242,93	237,86	
8.2353 Série 2353	580,37	553,80	
8.2354 Série 2354	618,07	605,17	
8.2355 Série 2355	370,60	344,58	
8.2356 Série 2356	2.148,93	2.104,08	
8.2357 Série 2357	531,58	526,50	
8.2358 Série 2358	120,85	118,33	
8.2359 Série 2359	323,26	316,51	
8.2360 Série 2360	265,22	262,64	
8.2361 Série 2361	149,73	146,60	
8.2362 Série 2362	147,05	142,61	
8.2363 Série 2363	447,85	438,51	

8.2364 Série 2364	439,84	426,56
8.2365 Série 2365	265,22	262,64
8.2366 Série 2366	156,05	152,79
8.2367 Série 2367	153,36	148,73
8.2368 Série 2368	300,04	297,12
8.2369 Série 2369	176.948,96	164.525,57
8.2370 Série 2370	242,26	237,21
8.2371 Série 2371	23.660,73	21.999,53
8.2372 Série 2372	3.809,38	3.541,92
8.2373 Série 2373	70.982,18	65.998,59
8.2374 Série 2374	608,68	595,98
8.2375 Série 2375	580,26	553,71
8.2376 Série 2376	606,47	593,81
8.2377 Série 2377	120,80	118,28
8.2378 Série 2378	424,62	420,21
8.2379 Série 2379	355,02	347,61
8.2380 Série 2380	1.246,54	1.233,59
8.2381 Série 2381	1.061,45	1.050,43
8.2382 Série 2382	318,42	315,12
8.2383 Série 2383	362,40	354,84
8.2384 Série 2384	318,50	315,19
8.2385 Série 2385	318,50	315,19
8.2386 Série 2386	404,82	386,29
8.2387 Série 2387	371,21	367,32
8.2388 Série 2388	536,60	469,07
8.2389 Série 2389	239,71	234,71
8.2390 Série 2390	668,34	654,39
8.2391 Série 2391	542,55	474,27
8.2392 Série 2392	604,07	591,46
8.2393 Série 2393	2.344,90	2.237,57
8.2394 Série 2394	2.300,97	2.139,42
8.2395 Série 2395	1.102,74	963,96
8.2396 Série 2396	689,01	681,76
8.2397 Série 2397	609,34	532,66
8.2398 Série 2398	300,83	294,55
8.2399 Série 2399	476,37	471,33
8.2400 Série 2400	240,74	235,72
8.2401 Série 2401	493,18	458,55
8.2402 Série 2402	344,24	340,54
8.2403 Série 2403	783,38	774,95
8.2404 Série 2404	456,02	451,12
8.2405 Série 2405	464,30	459,31
8.2406 Série 2406	361,73	345,17
8.2407 Série 2407	316,46	313,05
8.2408 Série 2408	1.213,97	1.188,64
8.2409 Série 2409	419,34	366,56
8.2410 Série 2410	-	-
8.2411 Série 2411	645,13	563,94
8.2412 Série 2412	708,90	676,45
8.2413 Série 2413	316,20	312,78
8.2414 Série 2414	1.330,73	1.315,38
8.2415 Série 2415	535,66	529,48
8.2416 Série 2416	320,31	318,76
8.2417 Série 2417	232,63	221,99
8.2418 Série 2418	348,95	332,98
8.2419 Série 2419	655,83	625,81
8.2420 Série 2420	543,95	537,67
8.2421 Série 2421	0,87	0,86
8.2422 Série 2422	454,56	449,31
8.2423 Série 2423	540,93	529,64
8.2424 Série 2424	866,98	757,87
8.2425 Série 2425	235,08	232,37



8.2426 Série 2426	359,70	352,19
8.2427 Série 2427	108,20	94,58
8.2428 Série 2428	483,33	468,73
8.2429 Série 2429	186,03	177,52
8.2430 Série 2430	6.847,93	6.534,50
8.2431 Série 2431	6.847,93	6.534,50
8.2432 Série 2432	6.847,93	6.534,50
8.2433 Série 2433	304,39	295,20
8.2434 Série 2434	304,39	295,20
8.2435 Série 2435	304,39	295,20
8.2436 Série 2436	1.217,55	1.180,79
8.2437 Série 2437	1.217,55	1.180,79
8.2438 Série 2438	426,14	413,28
8.2439 Série 2439	608,78	590,39
8.2440 Série 2440	487,02	472,31
8.2441 Série 2441	1.217,55	1.180,79
8.2442 Série 2442	708,96	659,18
8.2443 Série 2443	314,20	310,57
8.2444 Série 2444	607,42	589,08
8.2445 Série 2445	667,18	620,34
8.2446 Série 2446	121,69	119,15
8.2447 Série 2447	1.170,49	1.088,31
8.2448 Série 2448	165,58	144,74
8.2449 Série 2449	230,72	214,52
8.2450 Série 2450	225,36	220,66
8.2451 Série 2451	65,32	62,33
8.2452 Série 2452	1.814,47	1.731,42
8.2453 Série 2453	308,33	301,90
8.2454 Série 2454	418,97	414,14
8.2455 Série 2455	563,04	492,19
8.2456 Série 2456	1.231,16	1.205,46
8.2457 Série 2457	1.244,58	1.230,22
8.2458 Série 2458	221,59	216,97
8.2459 Série 2459	411,89	393,04
8.2460 Série 2460	384,80	336,37
8.2461 Série 2461	113,21	98,96
8.2462 Série 2462	491,94	486,27
8.2463 Série 2463	977,65	957,24
8.2464 Série 2464	459,87	450,27
8.2465 Série 2465	313,90	310,28
8.2466 Série 2466	1.231,00	1.205,31
8.2467 Série 2467	145,51	142,48
8.2468 Série 2468	110,87	96,91
8.2469 Série 2469	1.190,34	1.135,86
8.2470 Série 2470	299,22	292,98
8.2471 Série 2471	281,71	261,93
8.2472 Série 2472	121,64	119,10
8.2473 Série 2473	615,29	602,44
8.2474 Série 2474	370,94	363,20
8.2475 Série 2475	1.974,94	1.933,72
8.2476 Série 2476	1.974,94	1.933,72
8.2477 Série 2477	488,66	473,91
8.2478 Série 2478	855,16	829,33
8.2479 Série 2479	314,31	307,75
8.2480 Série 2480	1.783,88	1.702,24
8.2481 Série 2481	1.189,26	1.134,82
8.2482 Série 2482	1.189,26	1.134,82
8.2483 Série 2483	388,59	339,69
8.2484 Série 2484	555,13	485,27
8.2485 Série 2485	288,34	252,05
8.2486 Série 2486	2.468,98	2.417,46
8.2487 Série 2487	2.468,98	2.417,46

8.2488 Série 2488	734,23	718,91
8.2489 Série 2489	146,02	142,98
8.2490 Série 2490	610,58	597,83
8.2491 Série 2491	122,15	118,46
8.2492 Série 2492	1.239,97	1.214,09
8.2493 Série 2493	235,87	225,08
8.2494 Série 2494	738,15	734,57
8.2495 Série 2495	641,57	638,46
8.2496 Série 2496	468,64	463,10
8.2497 Série 2497	593,36	566,21
8.2498 Série 2498	616,09	603,23
8.2499 Série 2499	1.342,50	1.314,48
8.2500 Série 2500	519,01	512,49
8.2501 Série 2501	1.186,16	1.131,87
8.2502 Série 2502	1.779,24	1.697,81
8.2503 Série 2503	593,08	565,94
8.2504 Série 2504	1.186,16	1.131,87
8.2505 Série 2505	415,16	396,16
8.2506 Série 2506	163,08	142,55
8.2507 Série 2507	302,81	296,49
8.2508 Série 2508	609,54	596,82
8.2509 Série 2509	609,54	596,82
8.2510 Série 2510	609,54	596,82
8.2511 Série 2511	606,49	593,84
8.2512 Série 2512	520,52	496,70
8.2513 Série 2513	606,49	593,84
8.2514 Série 2514	1.322,58	1.229,72
8.2515 Série 2515	610,97	598,22
8.2516 Série 2516	183,29	179,47
8.2517 Série 2517	120,79	118,27
8.2518 Série 2518	219,03	191,47
8.2519 Série 2519	14.529,67	12.701,12
8.2520 Série 2520	841,49	735,59
8.2521 Série 2521	841,49	735,59
8.2522 Série 2522	111,03	97,06
8.2523 Série 2523	246,22	245,03
8.2524 Série 2524	127,21	126,60
8.2525 Série 2525	184,30	180,45
8.2526 Série 2526	184,13	180,29
8.2527 Série 2527	617,80	604,90
8.2528 Série 2528	310,51	309,01
8.2529 Série 2529	469,24	459,45
8.2530 Série 2530	310,03	303,56
8.2531 Série 2531	981,75	961,26
8.2532 Série 2532	1.063,14	1.057,98
8.2533 Série 2533	784,47	780,66
8.2534 Série 2534	298,18	296,73
8.2535 Série 2535	676,85	662,73
8.2536 Série 2536	489,21	479,00
8.2537 Série 2537	159,54	156,21
8.2538 Série 2538	244,86	239,75
8.2539 Série 2539	613,20	600,40
8.2540 Série 2540	639,98	626,62
8.2541 Série 2541	1.047,71	1.025,85
8.2542 Série 2542	559,77	548,09
8.2543 Série 2543	1.047,71	1.025,85
8.2544 Série 2544	559,77	548,09
8.2545 Série 2545	1.047,71	1.025,85
8.2546 Série 2546	1.346,20	1.318,10
8.2547 Série 2547	200,51	196,33
8.2548 Série 2548	3.691,29	3.614,25
8.2549 Série 2549	1.124,61	1.101,14

8.2550 Série 2550	221,94	194,01
8.2551 Série 2551	613,54	600,73
8.2552 Série 2552	1.000,21	979,34
8.2553 Série 2553	122,19	119,64
8.2554 Série 2554	3.080,82	3.016,53
8.2555 Série 2555	498,40	487,99
8.2556 Série 2556	3.080,82	3.016,53
8.2557 Série 2557	3.080,82	3.016,53
8.2558 Série 2558	480,86	458,86
8.2559 Série 2559	596,48	521,41
8.2560 Série 2560	121,25	118,72
8.2561 Série 2561	795,83	779,22
8.2562 Série 2562	180,99	177,21
8.2563 Série 2563	176,64	172,96
8.2564 Série 2564	272,31	266,62
8.2565 Série 2565	605,87	593,22
8.2566 Série 2566	240,84	235,82
8.2567 Série 2567	289,39	276,15
8.2568 Série 2568	615,09	602,25
8.2569 Série 2569	181,13	172,84
8.2570 Série 2570	1.197,15	1.161,00
8.2571 Série 2571	181,75	177,96
8.2572 Série 2572	373,33	365,54
8.2573 Série 2573	879,24	860,89
8.2574 Série 2574	611,96	599,19
8.2575 Série 2575	111,79	97,72
8.2576 Série 2576	610,52	597,78
8.2577 Série 2577	591,02	563,97
8.2578 Série 2578	181,67	177,88
8.2579 Série 2579	702,92	688,25
8.2580 Série 2580	4.791,20	4.571,91
8.2581 Série 2581	5.989,00	5.714,89
8.2582 Série 2582	4.791,20	4.571,91
8.2583 Série 2583	4.791,20	4.571,91
8.2584 Série 2584	5.989,00	5.714,89
8.2585 Série 2585	5.989,00	5.714,89
8.2586 Série 2586	872,07	832,15
8.2587 Série 2587	243,39	238,31
8.2588 Série 2588	339,15	332,07
8.2589 Série 2589	363,11	355,54
8.2590 Série 2590	750,89	747,24
8.2591 Série 2591	626,89	623,85
8.2592 Série 2592	609,54	601,30
8.2593 Série 2593	387,15	369,43
8.2594 Série 2594	317,62	310,99
8.2595 Série 2595	143,88	140,88
8.2596 Série 2596	2.898,53	2.695,03
8.2597 Série 2597	180,92	177,14
8.2598 Série 2598	1.207,35	1.182,15
8.2599 Série 2599	4.063,71	3.778,40
8.2600 Série 2600	3.137,00	3.071,52
8.2601 Série 2601	354,65	338,41
8.2602 Série 2602	3.612,85	3.537,44
8.2603 Série 2603	289,02	275,80
8.2604 Série 2604	358,37	350,89
8.2605 Série 2605	304,52	300,41
8.2606 Série 2606	173,14	165,22
8.2607 Série 2607	173,14	165,22
8.2608 Série 2608	1.306,13	1.278,87
8.2609 Série 2609	348,68	332,72
8.2610 Série 2610	263,04	251,00
8.2611 Série 2611	804,20	767,40

8.2612 Série 2612	207,91	181,74
8.2613 Série 2613	6.679,92	5.839,26
8.2614 Série 2614	405,29	399,77
8.2615 Série 2615	595,99	583,56
8.2616 Série 2616	1,19	1,16
8.2617 Série 2617	952,33	923,57
8.2618 Série 2618	1.935,32	1.894,93
8.2619 Série 2619	1.174,68	1.139,21
8.2620 Série 2620	1.151,40	1.098,70
8.2621 Série 2621	834,81	796,60
8.2622 Série 2622	594,52	582,11
8.2623 Série 2623	219,20	191,62
8.2624 Série 2624	605,59	592,95
8.2625 Série 2625	196,49	192,39
8.2626 Série 2626	405,10	399,59
8.2627 Série 2627	576,89	550,49
8.2628 Série 2628	1.304,33	1.244,63
8.2629 Série 2629	621,20	592,76
8.2630 Série 2630	177,61	173,91
8.2631 Série 2631	236,76	231,82
8.2632 Série 2632	277,68	258,19
8.2633 Série 2633	111,76	97,70
8.2634 Série 2634	287,34	267,16
8.2635 Série 2635	601,90	589,34
8.2636 Série 2636	615,39	537,94
8.2637 Série 2637	1.187,93	1.163,13
8.2638 Série 2638	1.195,88	1.170,92
8.2639 Série 2639	204,90	190,51
8.2640 Série 2640	301,61	297,38
8.2641 Série 2641	402,78	397,13
8.2642 Série 2642	118,48	116,01
8.2643 Série 2643	594,38	581,97
8.2644 Série 2644	576,99	550,58
8.2645 Série 2645	904,92	892,23
8.2646 Série 2646	150,73	148,61
8.2647 Série 2647	150,73	148,61
8.2648 Série 2648	252,17	248,62
8.2649 Série 2649	1.161,28	1.108,13
8.2650 Série 2650	465,70	455,99
8.2651 Série 2651	1.194,11	1.169,19
8.2652 Série 2652	1.388,03	1.213,34
8.2653 Série 2653	235,49	224,71
8.2654 Série 2654	591,83	579,48
8.2655 Série 2655	892,18	873,56
8.2656 Série 2656	863,78	824,24
8.2657 Série 2657	569,97	498,24
8.2658 Série 2658	275,06	269,32
8.2659 Série 2659	1.816,55	1.778,63
8.2660 Série 2660	190,83	177,43
8.2661 Série 2661	1.210,83	1.185,56
8.2662 Série 2662	194,78	185,87
8.2663 Série 2663	353,98	346,59
8.2664 Série 2664	346,06	330,22
8.2665 Série 2665	178,35	174,63
8.2666 Série 2666	300,64	296,25
8.2667 Série 2667	119,27	116,79
8.2668 Série 2668	289,47	276,22
8.2669 Série 2669	184,80	176,34
8.2670 Série 2670	562,90	492,06
8.2671 Série 2671	562,90	492,06
8.2672 Série 2672	235,99	225,19
8.2673 Série 2673	287,09	273,95

8.2674 Série 2674	285,86	272,78
8.2675 Série 2675	285,86	272,78
8.2676 Série 2676	423,78	414,93
8.2677 Série 2677	207,71	203,37
8.2678 Série 2678	263,82	258,31
8.2679 Série 2679	298,83	292,59
8.2680 Série 2680	178,93	156,41
8.2681 Série 2681	202,87	198,63
8.2682 Série 2682	1.443,63	1.413,50
8.2683 Série 2683	265,74	253,58
8.2684 Série 2684	325,29	310,40
8.2685 Série 2685	318,40	296,04
8.2686 Série 2686	153,08	149,89
8.2687 Série 2687	561,40	490,75
8.2688 Série 2688	606,82	594,15
8.2689 Série 2689	565,86	539,97
8.2690 Série 2690	7.263,46	6.349,35
8.2691 Série 2691	1.165,01	1.111,68
8.2692 Série 2692	1.198,07	1.173,07
8.2693 Série 2693	652,39	638,77
8.2694 Série 2694	1.656,05	1.580,25
8.2695 Série 2695	1.158,71	1.105,68
8.2696 Série 2696	338,41	295,82
8.2697 Série 2697	589,32	577,02
8.2698 Série 2698	592,91	580,53
8.2699 Série 2699	236,51	231,57
8.2700 Série 2700	530,45	522,71
8.2701 Série 2701	243,04	237,97
8.2702 Série 2702	237,82	232,85
8.2703 Série 2703	5.762,74	5.358,15
8.2704 Série 2704	852,38	834,59
8.2705 Série 2705	1.156,60	1.075,39
8.2706 Série 2706	2.531,58	2.478,75
8.2707 Série 2707	363,53	355,94
8.2708 Série 2708	247,23	243,62
8.2709 Série 2709	873,08	833,12
8.2710 Série 2710	241,00	235,97
8.2711 Série 2711	295,05	288,89
8.2712 Série 2712	3.536,26	3.429,49
8.2713 Série 2713	657,32	627,24
8.2714 Série 2714	1.019,29	972,64
8.2715 Série 2715	1.173,51	1.138,07
8.2716 Série 2716	181,98	173,65
8.2717 Série 2717	351,21	343,88
8.2718 Série 2718	2.273,93	2.226,47
8.2719 Série 2719	350,65	306,52
8.2720 Série 2720	1.610,04	1.536,35
8.2721 Série 2721	795,22	778,63
8.2722 Série 2722	573,19	546,96
8.2723 Série 2723	573,19	546,96
8.2724 Série 2724	257,35	251,98
8.2725 Série 2725	435,58	380,76
8.2726 Série 2726	686,94	638,71
8.2727 Série 2727	1.416,17	1.351,35
8.2728 Série 2728	700,85	612,65
8.2729 Série 2729	1.225,44	1.219,49
8.2730 Série 2730	1.465,48	1.458,37
8.2731 Série 2731	366,37	364,59
8.2732 Série 2732	452,00	449,81
8.2733 Série 2733	25,28	25,15
8.2734 Série 2734	555,33	516,34
8.2735 Série 2735	162,89	162,09

8.2736 Série 2736	513,93	511,44
8.2737 Série 2737	878,32	874,06
8.2738 Série 2738	695,77	674,76
8.2739 Série 2739	469,46	459,66
8.2740 Série 2740	319,83	315,16
8.2741 Série 2741	350,12	342,82
8.2742 Série 2742	466,07	456,34
8.2743 Série 2743	450,90	430,26
8.2744 Série 2744	925,96	898,00
8.2745 Série 2745	379,33	331,60
8.2746 Série 2746	733,35	681,86
8.2747 Série 2747	1.218,97	1.213,05
8.2748 Série 2748	608,15	605,20
8.2749 Série 2749	650,92	647,77
8.2750 Série 2750	398,16	392,28
8.2751 Série 2751	789,50	690,14
8.2752 Série 2752	1.146,57	1.094,09
8.2753 Série 2753	233,48	228,61
8.2754 Série 2754	1.176,62	1.152,07
8.2755 Série 2755	11.495,15	10.969,02
8.2756 Série 2756	332,21	325,28
8.2757 Série 2757	1.160,60	1.125,56
8.2758 Série 2758	569,07	543,03
8.2759 Série 2759	487,48	465,17
8.2760 Série 2760	1.379,73	1.206,09
8.2761 Série 2761	271,97	252,87
8.2762 Série 2762	281,69	246,24
8.2763 Série 2763	484,93	462,73
8.2764 Série 2764	114,98	100,51
8.2765 Série 2765	919,82	804,06
8.2766 Série 2766	114,62	106,57
8.2767 Série 2767	1.154,59	1.101,74
8.2768 Série 2768	409,20	380,47
8.2769 Série 2769	115,46	110,17
8.2770 Série 2770	114,54	106,50
8.2771 Série 2771	114,46	100,05
8.2772 Série 2772	354,17	346,78
8.2773 Série 2773	58,40	56,63
8.2774 Série 2774	344,54	301,18
8.2775 Série 2775	291,18	282,39
8.2776 Série 2776	287,76	274,59
8.2777 Série 2777	574,23	501,97
8.2778 Série 2778	283,87	248,14
8.2779 Série 2779	114,85	100,39
8.2780 Série 2780	3.494,21	3.388,70
8.2781 Série 2781	114,72	100,28
8.2782 Série 2782	556,59	544,97
8.2783 Série 2783	459,91	402,03
8.2784 Série 2784	285,16	265,14
8.2785 Série 2785	643,00	629,58
8.2786 Série 2786	344,69	301,31
8.2787 Série 2787	115,44	110,16
8.2788 Série 2788	589,32	577,02
8.2789 Série 2789	58,31	56,55
8.2790 Série 2790	461,52	440,40
8.2791 Série 2791	310,22	271,18
8.2792 Série 2792	199,67	185,65
8.2793 Série 2793	58,31	56,55
8.2794 Série 2794	1.526,26	1.494,41
8.2795 Série 2795	173,07	165,15
8.2796 Série 2796	611,71	534,73
8.2797 Série 2797	67,68	62,93

8.2798 Série 2798	1.500,10	1.431,44
8.2799 Série 2799	147,16	140,42
8.2800 Série 2800	576,71	504,13
8.2801 Série 2801	5.788,76	5.523,81
8.2802 Série 2802	215,14	188,06
8.2803 Série 2803	404,15	353,29
8.2804 Série 2804	57,45	54,82
8.2805 Série 2805	115,21	100,71
8.2806 Série 2806	56,92	52,92
8.2807 Série 2807	115,60	110,31
8.2808 Série 2808	58,80	57,57
8.2809 Série 2809	1.735,74	1.656,30
8.2810 Série 2810	113,99	105,99
8.2811 Série 2811	578,48	552,01
8.2812 Série 2812	579,59	506,65
8.2813 Série 2813	586,25	574,02
8.2814 Série 2814	1.151,09	1.070,27
8.2815 Série 2815	1.156,97	1.104,01
8.2816 Série 2816	289,80	253,32
8.2817 Série 2817	59,01	57,78
8.2818 Série 2818	57,51	53,48
8.2819 Série 2819	567,94	541,95
8.2820 Série 2820	1.180,91	1.156,26
8.2821 Série 2821	579,59	506,65
8.2822 Série 2822	624,74	596,14
8.2823 Série 2823	91,69	80,15
8.2824 Série 2824	728,00	706,02
8.2825 Série 2825	114,81	109,56
8.2826 Série 2826	578,48	552,01
8.2827 Série 2827	355,07	347,65
8.2828 Série 2828	1.155,01	1.102,14
8.2829 Série 2829	727,52	705,55
8.2830 Série 2830	521,27	455,67
8.2831 Série 2831	1.155,01	1.102,14
8.2832 Série 2832	173,34	165,41
8.2833 Série 2833	247,13	243,30
8.2834 Série 2834	115,71	101,14
8.2835 Série 2835	133,60	127,49
8.2836 Série 2836	114,79	106,73
8.2837 Série 2837	122,43	116,83
8.2838 Série 2838	365,00	363,23
8.2839 Série 2839	425,37	423,31
8.2840 Série 2840	365,00	363,23
8.2841 Série 2841	152,85	145,86
8.2842 Série 2842	1.775,19	1.738,14
8.2843 Série 2843	236,48	225,66
8.2844 Série 2844	283,96	264,02
8.2845 Série 2845	2.707,97	2.367,18
8.2846 Série 2846	345,70	302,19
8.2847 Série 2847	365,00	363,23
8.2848 Série 2848	122,12	121,53
8.2849 Série 2849	1.101,86	1.096,51
8.2850 Série 2850	226,18	215,83
8.2851 Série 2851	1.317,66	1.290,16
8.2852 Série 2852	230,61	220,06
8.2853 Série 2853	159,04	147,88
8.2854 Série 2854	229,27	213,17
8.2855 Série 2855	159,04	147,88
8.2856 Série 2856	592,89	583,71
8.2857 Série 2857	4.907,96	4.831,92
8.2858 Série 2858	953,21	933,31
8.2859 Série 2859	225,39	197,02

8.2860 Série 2860	78,44	68,57
8.2861 Série 2861	1.133,05	1.081,19
8.2862 Série 2862	566,52	540,59
8.2863 Série 2863	477,01	455,18
8.2864 Série 2864	1.639,07	1.524,00
8.2865 Série 2865	291,22	285,14
8.2866 Série 2866	627,04	613,95
8.2867 Série 2867	226,87	216,49
8.2868 Série 2868	197,36	194,30
8.2869 Série 2869	669,46	666,21
8.2870 Série 2870	120,52	115,01
8.2871 Série 2871	171,11	149,58
8.2872 Série 2872	439,24	408,40
8.2873 Série 2873	492,78	485,15
8.2874 Série 2874	197,18	194,13
8.2875 Série 2875	246,30	242,48
8.2876 Série 2876	984,97	969,71
8.2877 Série 2877	493,12	458,49
8.2878 Série 2878	546,80	535,39
8.2879 Série 2879	1.969,82	1.939,30
8.2880 Série 2880	448,01	438,66
8.2881 Série 2881	246,30	242,48
8.2882 Série 2882	1.361,80	1.355,19
8.2883 Série 2883	463,81	442,58
8.2884 Série 2884	140,11	133,70
8.2885 Série 2885	523,82	515,70
8.2886 Série 2886	652,55	638,93
8.2887 Série 2887	147,74	145,45
8.2888 Série 2888	147,74	145,45
8.2889 Série 2889	665,69	651,80
8.2890 Série 2890	799,84	795,96
8.2891 Série 2891	572,82	560,86
8.2892 Série 2892	919,17	899,99
8.2893 Série 2893	119,98	119,39
8.2894 Série 2894	1.145,64	1.121,73
8.2895 Série 2895	568,24	556,38
8.2896 Série 2896	755,22	739,46
8.2897 Série 2897	3.395,05	2.967,78
8.2898 Série 2898	245,91	242,09
8.2899 Série 2899	601,22	598,30
8.2900 Série 2900	179,97	179,09
8.2901 Série 2901	447,91	445,74
8.2902 Série 2902	189,11	185,16
8.2903 Série 2903	638,00	628,00
8.2904 Série 2904	255,18	251,18
8.2905 Série 2905	3.308,15	3.156,73
8.2906 Série 2906	114,55	112,16
8.2907 Série 2907	294,15	289,53
8.2908 Série 2908	803,04	790,41
8.2909 Série 2909	588,17	578,92
8.2910 Série 2910	602,86	593,38
8.2911 Série 2911	245,09	241,24
8.2912 Série 2912	659,92	629,71
8.2913 Série 2913	415,00	362,77
8.2914 Série 2914	143,85	140,85
8.2915 Série 2915	337,83	336,19
8.2916 Série 2916	717,39	713,91
8.2917 Série 2917	290,72	289,31
8.2918 Série 2918	485,08	462,88
8.2919 Série 2919	585,51	576,17
8.2920 Série 2920	508,57	444,57
8.2921 Série 2921	139,48	129,68



8.2922 Série 2922	455,88	446,37
8.2923 Série 2923	284,92	278,98
8.2924 Série 2924	107,53	99,98
8.2925 Série 2925	587,00	574,74
8.2926 Série 2926	487,77	479,99
8.2927 Série 2927	1.140,62	1.116,81
8.2928 Série 2928	1.365,04	1.343,25
8.2929 Série 2929	220,56	210,46
8.2930 Série 2930	216,13	200,95
8.2931 Série 2931	1.092,05	1.074,62
8.2932 Série 2932	1.935,50	1.895,11
8.2933 Série 2933	911,41	892,38
8.2934 Série 2934	821,31	804,17
8.2935 Série 2935	1.310,56	1.283,21
8.2936 Série 2936	1.138,53	1.114,77
8.2937 Série 2937	1.368,42	1.339,86
8.2938 Série 2938	580,33	568,22
8.2939 Série 2939	473,37	463,49
8.2940 Série 2940	3.892,75	3.811,50
8.2941 Série 2941	388,79	382,37
8.2942 Série 2942	291,62	286,80
8.2943 Série 2943	568,81	556,94
8.2944 Série 2944	284,41	278,47
8.2945 Série 2945	121,54	119,01
8.2946 Série 2946	340,77	333,66
8.2947 Série 2947	567,96	556,10
8.2948 Série 2948	547,09	522,05
8.2949 Série 2949	11.164,80	10.653,79
8.2950 Série 2950	363,35	346,72
8.2951 Série 2951	246,30	235,02
8.2952 Série 2952	401,62	399,67
8.2953 Série 2953	356,99	355,26
8.2954 Série 2954	236,64	235,49
8.2955 Série 2955	356,99	355,26
8.2956 Série 2956	226,43	221,70
8.2957 Série 2957	679,61	668,38
8.2958 Série 2958	5.266,60	4.603,80
8.2959 Série 2959	327,50	312,51
8.2960 Série 2960	732,25	710,14
8.2961 Série 2961	1.941,00	1.908,92
8.2962 Série 2962	291,12	286,31
8.2963 Série 2963	291,12	286,31
8.2964 Série 2964	451,16	441,75
8.2965 Série 2965	1.527,02	1.495,15
8.2966 Série 2966	222,65	207,02
8.2967 Série 2967	11.020,22	10.515,83
8.2968 Série 2968	512,45	501,75
8.2969 Série 2969	683,87	635,85
8.2970 Série 2970	291,03	286,22
8.2971 Série 2971	5.413,71	5.165,93
8.2972 Série 2972	5.974,10	5.700,67
8.2973 Série 2973	845,84	828,19
8.2974 Série 2974	6.519,01	6.220,63
8.2975 Série 2975	263,87	245,35
8.2976 Série 2976	865,77	826,14
8.2977 Série 2977	541,11	516,34
8.2978 Série 2978	435,39	428,13
8.2979 Série 2979	5.512,53	5.260,22
8.2980 Série 2980	564,05	552,27
8.2981 Série 2981	109,96	96,12
8.2982 Série 2982	113,02	110,66
8.2983 Série 2983	226,05	221,33

8.2984 Série 2984	163,15	155,68
8.2985 Série 2985	282,38	276,49
8.2986 Série 2986	112,82	110,47
8.2987 Série 2987	169,40	165,86
8.2988 Série 2988	5.531,69	5.278,50
8.2989 Série 2989	3.383,05	3.312,44
8.2990 Série 2990	1.126,42	1.102,91
8.2991 Série 2991	241,03	236,97
8.2992 Série 2992	274,79	270,16
8.2993 Série 2993	289,31	284,43
8.2994 Série 2994	578,34	568,60
8.2995 Série 2995	337,23	330,19
8.2996 Série 2996	2.186,95	2.150,09
8.2997 Série 2997	481,75	473,63
8.2998 Série 2998	481,75	473,63
8.2999 Série 2999	590,97	588,10
8.3000 Série 3000	819,46	815,48
8.3001 Série 3001	1.370,13	1.363,48
8.3002 Série 3002	899,67	895,30
8.3003 Série 3003	5.661,84	5.264,33
8.3004 Série 3004	250,69	233,09
8.3005 Série 3005	1.404,90	1.398,08
8.3006 Série 3006	967,47	947,27
8.3007 Série 3007	3.393,49	3.322,67
8.3008 Série 3008	99,32	86,82
8.3009 Série 3009	8.147,68	7.774,76
8.3010 Série 3010	281,65	275,77
8.3011 Série 3011	592,15	589,27
8.3012 Série 3012	756,71	753,04
8.3013 Série 3013	107,02	102,12
8.3014 Série 3014	286,68	281,67
8.3015 Série 3015	104,28	96,96
8.3016 Série 3016	191,08	187,74
8.3017 Série 3017	1.913,41	1.825,83
8.3018 Série 3018	111,81	109,48
8.3019 Série 3019	350,82	343,50
8.3020 Série 3020	534,26	509,81
8.3021 Série 3021	1.675,78	1.640,81
8.3022 Série 3022	245,77	244,58
8.3023 Série 3023	977,71	854,67
8.3024 Série 3024	3.024,11	2.643,52
8.3025 Série 3025	341,37	334,24
8.3026 Série 3026	747,09	712,89
8.3027 Série 3027	1.699,78	1.621,99
8.3028 Série 3028	1.403,38	1.396,57
8.3029 Série 3029	942,76	938,19
8.3030 Série 3030	433,53	431,43
8.3031 Série 3031	1.376,30	1.369,62
8.3032 Série 3032	247,24	242,08
8.3033 Série 3033	223,41	213,18
8.3034 Série 3034	216,86	201,64
8.3035 Série 3035	953,02	936,37
8.3036 Série 3036	2.898,28	2.837,79
8.3037 Série 3037	189,33	185,38
8.3038 Série 3038	249,47	244,26
8.3039 Série 3039	111,54	109,21
8.3040 Série 3040	2.201,21	2.134,74
8.3041 Série 3041	2.141,95	2.043,92
8.3042 Série 3042	2.089,65	1.942,93
8.3043 Série 3043	315,36	300,93
8.3044 Série 3044	238,34	234,17
8.3045 Série 3045	799,26	795,38

8.3046 Série 3046	799,26	795,38
8.3047 Série 3047	2.388,82	2.338,96
8.3048 Série 3048	190,50	187,16
8.3049 Série 3049	380,88	374,21
8.3050 Série 3050	211,55	201,87
8.3051 Série 3051	667,05	636,52
8.3052 Série 3052	2.050,36	1.906,40
8.3053 Série 3053	314,05	307,50
8.3054 Série 3054	1.071,82	996,57
8.3055 Série 3055	105,99	101,14
8.3056 Série 3056	223,01	218,35
8.3057 Série 3057	268,93	256,62
8.3058 Série 3058	1.562,27	1.490,76
8.3059 Série 3059	315,65	309,06
8.3060 Série 3060	2.134,55	2.036,85
8.3061 Série 3061	1.060,60	1.012,05
8.3062 Série 3062	446,42	437,10
8.3063 Série 3063	223,35	218,68
8.3064 Série 3064	212,33	202,61
8.3065 Série 3065	223,48	218,82
8.3066 Série 3066	836,67	819,21
8.3067 Série 3067	1.289,30	1.230,29
8.3068 Série 3068	358,54	351,05
8.3069 Série 3069	1.405,15	1.398,33
8.3070 Série 3070	284,77	279,73
8.3071 Série 3071	284,77	279,73
8.3072 Série 3072	474,50	466,10
8.3073 Série 3073	5.625,22	5.507,82
8.3074 Série 3074	7.652,45	7.302,20
8.3075 Série 3075	287,59	282,56
8.3076 Série 3076	979,47	959,03
8.3077 Série 3077	379,35	372,62
8.3078 Série 3078	544,44	506,21
8.3079 Série 3079	159,36	152,06
8.3080 Série 3080	1.969,26	1.721,43
8.3081 Série 3081	560,04	548,35
8.3082 Série 3082	1.868,28	1.829,28
8.3083 Série 3083	189,64	165,77
8.3084 Série 3084	492,10	430,17
8.3085 Série 3085	284,47	279,42
8.3086 Série 3086	5.625,42	5.508,01
8.3087 Série 3087	435,50	404,93
8.3088 Série 3088	284,45	279,40
8.3089 Série 3089	1.561,02	1.528,44
8.3090 Série 3090	334,50	327,52
8.3091 Série 3091	284,45	279,40
8.3092 Série 3092	512,18	476,22
8.3093 Série 3093	674,40	660,33
8.3094 Série 3094	892,37	873,75
8.3095 Série 3095	135,21	129,02
8.3096 Série 3096	283,77	278,68
8.3097 Série 3097	1.336,15	1.308,26
8.3098 Série 3098	2.367,19	2.200,99
8.3099 Série 3099	279,81	273,98
8.3100 Série 3100	530,59	519,52
8.3101 Série 3101	557,25	554,98
8.3102 Série 3102	496,47	487,29
8.3103 Série 3103	1.282,14	1.192,13
8.3104 Série 3104	1.179,00	1.173,27
8.3105 Série 3105	589,50	586,64
8.3106 Série 3106	328,21	326,62
8.3107 Série 3107	1.179,00	1.173,27

8.3108 Série 3108	378,40	371,40
8.3109 Série 3109	848,68	830,97
8.3110 Série 3110	1.117,94	1.094,61
8.3111 Série 3111	277,93	272,13
8.3112 Série 3112	1.033,05	1.011,49
8.3113 Série 3113	1.385,99	1.379,26
8.3114 Série 3114	684,72	670,42
8.3115 Série 3115	526,25	502,17
8.3116 Série 3116	397,40	379,21
8.3117 Série 3117	397,40	379,21
8.3118 Série 3118	1.053,71	1.005,48
8.3119 Série 3119	526,25	502,17
8.3120 Série 3120	498,55	475,74
8.3121 Série 3121	817,45	813,49
8.3122 Série 3122	1.212,65	1.206,76
8.3123 Série 3123	-	-
8.3124 Série 3124	103,39	90,38
8.3125 Série 3125	1.611,68	1.537,91
8.3126 Série 3126	156,10	148,95
8.3127 Série 3127	105,30	100,48
8.3128 Série 3128	1.101,47	1.078,48
8.3129 Série 3129	295,97	290,13
8.3130 Série 3130	6.837,80	6.804,61
8.3131 Série 3131	1.230,23	1.173,92
8.3132 Série 3132	999,67	929,48
8.3133 Série 3133	123,36	114,70
8.3134 Série 3134	299,09	278,09
8.3135 Série 3135	148,96	138,50
8.3136 Série 3136	174,56	162,31
8.3137 Série 3137	651,08	637,49
8.3138 Série 3138	619,07	590,74
8.3139 Série 3139	444,19	423,86
8.3140 Série 3140	221,44	216,82
8.3141 Série 3141	276,16	270,40
8.3142 Série 3142	138,72	135,82
8.3143 Série 3143	555,84	544,24
8.3144 Série 3144	362,44	360,68
8.3145 Série 3145	319,26	304,65
8.3146 Série 3146	311,69	297,42
8.3147 Série 3147	189,32	185,55
8.3148 Série 3148	178,54	177,67
8.3149 Série 3149	235,99	231,25
8.3150 Série 3150	272,76	260,28
8.3151 Série 3151	283,44	277,75
8.3152 Série 3152	478,97	476,65
8.3153 Série 3153	1.131,16	1.107,56
8.3154 Série 3154	225,71	220,99
8.3155 Série 3155	573,25	570,47
8.3156 Série 3156	2.288,77	2.277,66
8.3157 Série 3157	2.290,18	2.279,07
8.3158 Série 3158	711,28	707,83
8.3159 Série 3159	117,51	112,13
8.3160 Série 3160	117,51	112,13
8.3161 Série 3161	163,53	156,05
8.3162 Série 3162	670,37	667,74
8.3163 Série 3163	143,61	140,61
8.3164 Série 3164	412,55	403,94
8.3165 Série 3165	163,19	159,78
8.3166 Série 3166	572,30	569,46
8.3167 Série 3167	567,80	564,98
8.3168 Série 3168	343,38	341,68
8.3169 Série 3169	343,38	341,68

8.3170 Série 3170	326,98	320,16
8.3171 Série 3171	326,98	320,16
8.3172 Série 3172	615,05	586,90
8.3173 Série 3173	306,14	299,75
8.3174 Série 3174	306,14	299,75
8.3175 Série 3175	268,86	263,25
8.3176 Série 3176	215,35	210,85
8.3177 Série 3177	168,36	164,85
8.3178 Série 3178	407,44	388,79
8.3179 Série 3179	206,17	196,74
8.3180 Série 3180	257,52	245,73
8.3181 Série 3181	257,52	245,73
8.3182 Série 3182	225,17	214,86
8.3183 Série 3183	485,73	475,59
8.3184 Série 3184	1.986,12	1.974,19
8.3185 Série 3185	457,18	454,96
8.3186 Série 3186	284,71	283,33
8.3187 Série 3187	284,71	283,33
8.3188 Série 3188	342,20	340,54
8.3189 Série 3189	1.611,67	1.601,31
8.3190 Série 3190	280,92	275,05
8.3191 Série 3191	249,20	231,70
8.3192 Série 3192	430,85	400,60
8.3193 Série 3193	484,41	450,40
8.3194 Série 3194	108,66	94,99
8.3195 Série 3195	275,88	270,13
8.3196 Série 3196	550,55	539,06
8.3197 Série 3197	376,76	368,90
8.3198 Série 3198	1.142,62	1.137,08
8.3199 Série 3199	286,00	284,61
8.3200 Série 3200	286,00	284,61
8.3201 Série 3201	572,00	569,22
8.3202 Série 3202	401,50	399,55
8.3203 Série 3203	199,37	198,41
8.3204 Série 3204	314,32	299,94
8.3205 Série 3205	314,32	299,94
8.3206 Série 3206	130,36	124,39
8.3207 Série 3207	215,64	205,77
8.3208 Série 3208	165,11	164,31
8.3209 Série 3209	342,79	335,64
8.3210 Série 3210	1.227,50	1.221,54
8.3211 Série 3211	587,03	584,18
8.3212 Série 3212	571,58	568,81
8.3213 Série 3213	234,91	233,77
8.3214 Série 3214	551,90	482,44
8.3215 Série 3215	748,25	654,09
8.3216 Série 3216	286,18	280,21
8.3217 Série 3217	1.531,72	1.524,28
8.3218 Série 3218	280,91	275,05
8.3219 Série 3219	629,95	601,11
8.3220 Série 3220	668,39	637,80
8.3221 Série 3221	501,03	465,85
8.3222 Série 3222	658,74	612,49
8.3223 Série 3223	362,73	337,27
8.3224 Série 3224	388,21	360,95
8.3225 Série 3225	408,83	380,13
8.3226 Série 3226	807,06	803,14
8.3227 Série 3227	282,34	280,97
8.3228 Série 3228	395,54	393,62
8.3229 Série 3229	1.126,69	1.121,22
8.3230 Série 3230	282,34	280,97
8.3231 Série 3231	279,14	273,31

8.3232 Série 3232	629,29	550,09
8.3233 Série 3233	252,46	240,91
8.3234 Série 3234	438,43	425,19
8.3235 Série 3235	1.574,07	1.463,56
8.3236 Série 3236	1.161,14	1.079,62
8.3237 Série 3237	363,38	354,28
8.3238 Série 3238	227,10	221,41
8.3239 Série 3239	303,05	289,18
8.3240 Série 3240	771,99	752,65
8.3241 Série 3241	272,46	265,64
8.3242 Série 3242	272,46	265,64
8.3243 Série 3243	292,18	283,36
8.3244 Série 3244	544,92	531,27
8.3245 Série 3245	544,92	531,27
8.3246 Série 3246	195,17	181,46
8.3247 Série 3247	272,45	265,63
8.3248 Série 3248	908,02	885,28
8.3249 Série 3249	693,02	672,09
8.3250 Série 3250	227,01	221,32
8.3251 Série 3251	227,01	221,32
8.3252 Série 3252	454,01	442,64
8.3253 Série 3253	272,45	265,63
8.3254 Série 3254	718,05	703,06
8.3255 Série 3255	421,92	409,18
8.3256 Série 3256	241,50	235,46
8.3257 Série 3257	713,15	691,62
8.3258 Série 3258	680,89	633,08
8.3259 Série 3259	272,38	265,56
8.3260 Série 3260	226,97	221,28
8.3261 Série 3261	635,59	619,68
8.3262 Série 3262	1.164,19	1.158,54
8.3263 Série 3263	431,22	420,42
8.3264 Série 3264	90,80	88,53
8.3265 Série 3265	272,38	265,56
8.3266 Série 3266	2.720,68	2.638,53
8.3267 Série 3267	521,05	505,31
8.3268 Série 3268	221,60	216,97
8.3269 Série 3269	232,63	221,99
8.3270 Série 3270	189,52	188,60
8.3271 Série 3271	226,93	221,25
8.3272 Série 3272	1.140,73	1.088,52
8.3273 Série 3273	544,58	530,95
8.3274 Série 3274	226,93	221,25
8.3275 Série 3275	226,94	221,26
8.3276 Série 3276	256,43	244,69
8.3277 Série 3277	226,93	221,25
8.3278 Série 3278	226,93	221,25
8.3279 Série 3279	226,91	221,23
8.3280 Série 3280	718,81	668,34
8.3281 Série 3281	2.640,17	2.307,91
8.3282 Série 3282	746,63	712,46
8.3283 Série 3283	215,02	205,18
8.3284 Série 3284	161,27	153,89
8.3285 Série 3285	227,22	221,53
8.3286 Série 3286	628,08	599,33
8.3287 Série 3287	398,78	380,53
8.3288 Série 3288	196,40	187,41
8.3289 Série 3289	199,39	190,26
8.3290 Série 3290	226,84	221,16
8.3291 Série 3291	453,69	442,33
8.3292 Série 3292	226,84	221,16
8.3293 Série 3293	263,97	251,89

8.3294 Série 3294	199,22	190,11
8.3295 Série 3295	484,42	450,41
8.3296 Série 3296	1.342,57	1.314,55
8.3297 Série 3297	1.048,55	1.043,46
8.3298 Série 3298	180,97	176,41
8.3299 Série 3299	390,38	378,59
8.3300 Série 3300	144,20	139,85
8.3301 Série 3301	216,30	209,77
8.3302 Série 3302	1.789,15	1.707,26
8.3303 Série 3303	226,20	220,49
8.3304 Série 3304	936,86	893,99
8.3305 Série 3305	452,24	440,83
8.3306 Série 3306	226,17	220,47
8.3307 Série 3307	1.493,83	1.425,46
8.3308 Série 3308	17.071,98	16.556,49
8.3309 Série 3309	278,95	277,59
8.3310 Série 3310	256,04	254,80
8.3311 Série 3311	159,71	156,38
8.3312 Série 3312	106,47	104,25
8.3313 Série 3313	195,40	194,45
8.3314 Série 3314	72,60	71,08
8.3315 Série 3315	749,16	733,52
8.3316 Série 3316	549,20	537,74
8.3317 Série 3317	199,24	190,12
8.3318 Série 3318	167,39	166,58
8.3319 Série 3319	223,65	222,56
8.3320 Série 3320	336,89	335,26
8.3321 Série 3321	451,91	438,26
8.3322 Série 3322	224,87	219,00
8.3323 Série 3323	295,00	293,56
8.3324 Série 3324	513,30	497,80
8.3325 Série 3325	283,41	282,04
8.3326 Série 3326	224,73	218,87
8.3327 Série 3327	210,04	200,42
8.3328 Série 3328	410,32	397,93
8.3329 Série 3329	359,53	350,15
8.3330 Série 3330	179,77	175,08
8.3331 Série 3331	160,60	159,82
8.3332 Série 3332	359,47	350,09
8.3333 Série 3333	205,02	198,83
8.3334 Série 3334	269,53	262,50
8.3335 Série 3335	251,54	244,97
8.3336 Série 3336	224,40	218,55
8.3337 Série 3337	443,46	441,31
8.3338 Série 3338	332,25	330,64
8.3339 Série 3339	277,33	275,99
8.3340 Série 3340	3.652,03	3.634,30
8.3341 Série 3341	268,95	261,92
8.3342 Série 3342	277,33	275,99
8.3343 Série 3343	553,30	550,61
8.3344 Série 3344	996,76	991,92
8.3345 Série 3345	553,30	550,61
8.3346 Série 3346	468,17	465,90
8.3347 Série 3347	448,12	436,41
8.3348 Série 3348	1.106,59	1.101,22
8.3349 Série 3349	277,33	275,99
8.3350 Série 3350	249,88	248,66
8.3351 Série 3351	293,41	272,81
8.3352 Série 3352	300,54	279,44
8.3353 Série 3353	476,14	461,76
8.3354 Série 3354	476,14	461,76
8.3355 Série 3355	316,14	309,54

8.3356 Série 3356	296,53	290,34
8.3357 Série 3357	446,32	434,55
8.3358 Série 3358	267,79	260,73
8.3359 Série 3359	633,13	619,91
8.3360 Série 3360	694,18	679,70
8.3361 Série 3361	560,13	548,44
8.3362 Série 3362	331,83	324,90
8.3363 Série 3363	525,61	514,64
8.3364 Série 3364	525,61	514,64
8.3365 Série 3365	276,08	270,32
8.3366 Série 3366	252,19	246,93
8.3367 Série 3367	183,17	179,35
8.3368 Série 3368	612,69	584,65
8.3369 Série 3369	1.006,21	960,16
8.3370 Série 3370	263,67	258,17
8.3371 Série 3371	462,06	440,91
8.3372 Série 3372	1.026,94	979,94
8.3373 Série 3373	477,79	455,92
8.3374 Série 3374	307,23	293,17
8.3375 Série 3375	2.055,09	1.961,03
8.3376 Série 3376	924,12	881,83
8.3377 Série 3377	101,61	96,95
8.3378 Série 3378	1.026,94	979,94
8.3379 Série 3379	1.026,94	979,94
8.3380 Série 3380	1.026,94	979,94
8.3381 Série 3381	512,86	489,39
8.3382 Série 3382	3.082,03	2.940,96
8.3383 Série 3383	623,11	606,56
8.3384 Série 3384	316,41	309,81
8.3385 Série 3385	278,39	272,58
8.3386 Série 3386	65,32	62,33
8.3387 Série 3387	270,38	264,74
8.3388 Série 3388	177,94	173,20
8.3389 Série 3389	222,53	216,51
8.3390 Série 3390	601,12	582,96
8.3391 Série 3391	444,84	432,81
8.3392 Série 3392	135,11	134,46
8.3393 Série 3393	330,87	329,26
8.3394 Série 3394	275,50	274,16
8.3395 Série 3395	203,92	202,93
8.3396 Série 3396	325,73	323,78
8.3397 Série 3397	633,66	620,44
8.3398 Série 3398	390,43	382,28
8.3399 Série 3399	831,99	814,63
8.3400 Série 3400	181,75	177,95
8.3401 Série 3401	276,74	275,40
8.3402 Série 3402	276,74	275,40
8.3403 Série 3403	276,74	275,40
8.3404 Série 3404	553,49	550,80
8.3405 Série 3405	219,82	215,24
8.3406 Série 3406	421,22	412,43
8.3407 Série 3407	119,78	117,28
8.3408 Série 3408	210,61	206,21
8.3409 Série 3409	136,90	134,04
8.3410 Série 3410	259,46	241,25
8.3411 Série 3411	112,57	112,02
8.3412 Série 3412	407,74	389,08
8.3413 Série 3413	407,74	389,08
8.3414 Série 3414	509,67	486,35
8.3415 Série 3415	509,67	486,35
8.3416 Série 3416	407,74	389,08
8.3417 Série 3417	561,27	535,58



8.3418 Série 3418	1.023,13	976,30
8.3419 Série 3419	1.103,67	1.053,15
8.3420 Série 3420	576,62	573,15
8.3421 Série 3421	329,58	327,98
8.3422 Série 3422	784,51	780,70
8.3423 Série 3423	377,64	369,76
8.3424 Série 3424	835,21	831,16
8.3425 Série 3425	2.994,82	2.857,75
8.3426 Série 3426	112,14	111,60
8.3427 Série 3427	59,01	57,77
8.3428 Série 3428	332,37	325,44
8.3429 Série 3429	739,37	705,53
8.3430 Série 3430	250,05	238,61
8.3431 Série 3431	4.726,61	4.394,76
8.3432 Série 3432	259,04	240,85
8.3433 Série 3433	3.806,36	3.539,12
8.3434 Série 3434	3.479,90	3.235,58
8.3435 Série 3435	7.373,79	6.856,09
8.3436 Série 3436	708,52	658,77
8.3437 Série 3437	1.418,22	1.318,65
8.3438 Série 3438	181,38	158,55
8.3439 Série 3439	181,38	158,55
8.3440 Série 3440	180,29	157,60
8.3441 Série 3441	1.404,90	1.398,08
8.3442 Série 3442	967,47	947,28
8.3443 Série 3443	623,32	594,79
8.3444 Série 3444	265,88	260,33
8.3445 Série 3445	851,70	847,57
8.3446 Série 3446	128,62	112,44
8.3447 Série 3447	532,07	520,97
8.3448 Série 3448	813,08	755,99
8.3449 Série 3449	283,88	263,95
8.3450 Série 3450	189,26	175,97
8.3451 Série 3451	189,25	175,97
8.3452 Série 3452	282,70	262,85
8.3453 Série 3453	470,77	437,72
8.3454 Série 3454	374,96	348,63
8.3455 Série 3455	468,40	435,51
8.3456 Série 3456	503,88	468,51
8.3457 Série 3457	641,09	596,08
8.3458 Série 3458	937,98	872,13
8.3459 Série 3459	186,88	173,76
8.3460 Série 3460	188,07	174,87
8.3461 Série 3461	94,63	87,98
8.3462 Série 3462	236,57	219,96
8.3463 Série 3463	188,07	174,87
8.3464 Série 3464	188,07	174,87
8.3465 Série 3465	4.031,07	3.748,06
8.3466 Série 3466	1.880,71	1.748,67
8.3467 Série 3467	568,95	529,01
8.3468 Série 3468	236,57	219,96
8.3469 Série 3469	2.343,18	2.178,67
8.3470 Série 3470	234,20	217,76
8.3471 Série 3471	280,33	260,65
8.3472 Série 3472	473,14	439,92
8.3473 Série 3473	616,29	603,43
8.3474 Série 3474	3.749,56	3.486,31
8.3475 Série 3475	424,64	394,83
8.3476 Série 3476	378,51	351,94
8.3477 Série 3477	189,25	175,97
8.3478 Série 3478	473,14	439,92
8.3479 Série 3479	660,03	613,69

8.3480 Série 3480	473,14	439,92
8.3481 Série 3481	235,38	218,86
8.3482 Série 3482	1.419,42	1.319,77
8.3483 Série 3483	1.324,80	1.231,78
8.3484 Série 3484	236,57	219,96
8.3485 Série 3485	452,44	443,00
8.3486 Série 3486	226,22	221,50
8.3487 Série 3487	226,22	221,50
8.3488 Série 3488	422,41	403,08
8.3489 Série 3489	211,21	201,54
8.3490 Série 3490	211,21	201,54
8.3491 Série 3491	309,95	295,76
8.3492 Série 3492	154,97	147,88
8.3493 Série 3493	154,97	147,88
8.3494 Série 3494	283,88	263,95
8.3495 Série 3495	1.413,50	1.314,26
8.3496 Série 3496	282,70	262,85
8.3497 Série 3497	141,94	131,98
8.3498 Série 3498	627,46	598,74
8.3499 Série 3499	942,73	876,54
8.3500 Série 3500	942,73	876,54
8.3501 Série 3501	293,35	272,75
8.3502 Série 3502	236,57	219,96
8.3503 Série 3503	189,26	175,97
8.3504 Série 3504	954,58	887,56
8.3505 Série 3505	476,70	443,23
8.3506 Série 3506	476,70	443,23
8.3507 Série 3507	1.907,99	1.774,03
8.3508 Série 3508	1.907,99	1.774,03
8.3509 Série 3509	954,58	887,56
8.3510 Série 3510	642,43	629,02
8.3511 Série 3511	1.382,47	1.375,76
8.3512 Série 3512	350,12	325,54
8.3513 Série 3513	189,26	175,97
8.3514 Série 3514	2.204,91	2.050,10
8.3515 Série 3515	185,61	181,74
8.3516 Série 3516	175,58	171,92
8.3517 Série 3517	543,66	541,02
8.3518 Série 3518	850,34	846,21
8.3519 Série 3519	4.582,40	4.260,68
8.3520 Série 3520	261,27	249,32
8.3521 Série 3521	1.385,13	1.287,88
8.3522 Série 3522	66,21	65,88
8.3523 Série 3523	262,56	250,54
8.3524 Série 3524	985,93	940,80
8.3525 Série 3525	296,54	282,97
8.3526 Série 3526	986,45	941,31
8.3527 Série 3527	1.832,50	1.703,84
8.3528 Série 3528	296,07	282,51
8.3529 Série 3529	321,37	306,66
8.3530 Série 3530	237,77	226,89
8.3531 Série 3531	949,84	906,37
8.3532 Série 3532	301,60	287,79
8.3533 Série 3533	28,78	27,47
8.3534 Série 3534	1.964,81	1.826,86
8.3535 Série 3535	487,63	453,39
8.3536 Série 3536	1.211,49	1.156,04
8.3537 Série 3537	327,58	325,99
8.3538 Série 3538	381,71	379,86
8.3539 Série 3539	750,61	697,91
8.3540 Série 3540	1.999,55	1.859,17
8.3541 Série 3541	173,12	160,96

8.3542 Série 3542	1.193,28	1.109,50
8.3543 Série 3543	629,17	584,99
8.3544 Série 3544	486,44	452,29
8.3545 Série 3545	299,25	278,24
8.3546 Série 3546	299,25	278,24
8.3547 Série 3547	398,17	370,22
8.3548 Série 3548	299,25	278,24
8.3549 Série 3549	248,55	231,10
8.3550 Série 3550	299,25	278,24
8.3551 Série 3551	497,10	462,20
8.3552 Série 3552	427,85	397,81
8.3553 Série 3553	248,55	231,10
8.3554 Série 3554	299,25	278,24
8.3555 Série 3555	299,25	278,24
8.3556 Série 3556	299,25	278,24
8.3557 Série 3557	634,36	589,82
8.3558 Série 3558	218,87	203,51
8.3559 Série 3559	1.987,16	1.847,64
8.3560 Série 3560	497,10	462,20
8.3561 Série 3561	248,55	231,10
8.3562 Série 3562	248,55	231,10
8.3563 Série 3563	1.053,84	979,85
8.3564 Série 3564	496,62	461,76
8.3565 Série 3565	483,55	449,60
8.3566 Série 3566	994,44	924,62
8.3567 Série 3567	994,44	924,62
8.3568 Série 3568	396,82	368,96
8.3569 Série 3569	248,31	230,88
8.3570 Série 3570	1.482,72	1.378,62
8.3571 Série 3571	1.975,77	1.837,06
8.3572 Série 3572	298,21	277,27
8.3573 Série 3573	298,21	277,27
8.3574 Série 3574	249,50	231,98
8.3575 Série 3575	433,65	403,20
8.3576 Série 3576	98,61	91,69
8.3577 Série 3577	248,55	231,10
8.3578 Série 3578	149,62	139,12
8.3579 Série 3579	101,40	94,28
8.3580 Série 3580	634,26	605,23
8.3581 Série 3581	1.678,87	1.561,00
8.3582 Série 3582	1.212,71	1.157,21
8.3583 Série 3583	1.112,71	1.107,31
8.3584 Série 3584	122,53	116,92
8.3585 Série 3585	678,75	675,46
8.3586 Série 3586	612,32	584,29
8.3587 Série 3587	353,63	309,12
8.3588 Série 3588	263,05	229,94
8.3589 Série 3589	251,88	220,18
8.3590 Série 3590	648,29	602,78
8.3591 Série 3591	449,30	428,73
8.3592 Série 3592	605,60	592,96
8.3593 Série 3593	214,95	199,86
8.3594 Série 3594	56,32	52,37
8.3595 Série 3595	272,93	271,60
8.3596 Série 3596	117,24	109,01
8.3597 Série 3597	117,24	109,01
8.3598 Série 3598	694,27	645,53
8.3599 Série 3599	460,17	439,10
8.3600 Série 3600	581,93	541,08
8.3601 Série 3601	1.043,86	970,57
8.3602 Série 3602	1.373,63	1.366,96
8.3603 Série 3603	324,79	301,98

8.3604 Série 3604	98,45	91,54
8.3605 Série 3605	251,27	239,77
8.3606 Série 3606	350,48	334,44
8.3607 Série 3607	621,21	592,78
8.3608 Série 3608	686,80	655,36
8.3609 Série 3609	49,43	45,96
8.3610 Série 3610	642,79	629,38
8.3611 Série 3611	339,42	337,78
8.3612 Série 3612	705,06	701,63
8.3613 Série 3613	534,69	532,09
8.3614 Série 3614	534,69	532,09
8.3615 Série 3615	171,27	159,24
8.3616 Série 3616	536,00	533,40
8.3617 Série 3617	427,23	425,15
8.3618 Série 3618	264,27	245,72
8.3619 Série 3619	171,72	170,88
8.3620 Série 3620	213,66	212,62
8.3621 Série 3621	1.496,94	1.489,68
8.3622 Série 3622	2.139,24	2.128,86
8.3623 Série 3623	567,58	564,83
8.3624 Série 3624	266,09	264,80
8.3625 Série 3625	214,97	213,93
8.3626 Série 3626	267,41	266,11
8.3627 Série 3627	534,81	532,21
8.3628 Série 3628	482,38	480,04
8.3629 Série 3629	214,97	213,93
8.3630 Série 3630	268,72	267,41
8.3631 Série 3631	107,49	106,96
8.3632 Série 3632	267,41	266,11
8.3633 Série 3633	321,15	319,59
8.3634 Série 3634	268,72	267,41
8.3635 Série 3635	214,97	213,93
8.3636 Série 3636	268,72	267,41
8.3637 Série 3637	87,80	87,38
8.3638 Série 3638	1.455,68	1.353,48
8.3639 Série 3639	2.498,62	2.384,26
8.3640 Série 3640	381,31	373,35
8.3641 Série 3641	168,45	164,94
8.3642 Série 3642	1.075,57	1.070,35
8.3643 Série 3643	103,16	101,01
8.3644 Série 3644	1.034,30	1.012,71
8.3645 Série 3645	310,78	304,30
8.3646 Série 3646	517,15	506,36
8.3647 Série 3647	891,81	873,19
8.3648 Série 3648	2.136,38	2.111,74
8.3649 Série 3649	263,65	251,58
8.3650 Série 3650	1.393,36	1.386,59
8.3651 Série 3651	644,72	641,59
8.3652 Série 3652	434,37	431,76
8.3653 Série 3653	367,37	350,55
8.3654 Série 3654	60,07	57,32
8.3655 Série 3655	60,07	57,32
8.3656 Série 3656	327,75	304,73
8.3657 Série 3657	53,93	50,15
8.3658 Série 3658	53,93	50,15
8.3659 Série 3659	292,77	272,22
8.3660 Série 3660	644,10	598,88
8.3661 Série 3661	1.303,03	1.243,39
8.3662 Série 3662	216,40	206,50
8.3663 Série 3663	216,40	206,50
8.3664 Série 3664	550,62	481,33
8.3665 Série 3665	313,66	311,76

8.3666 Série 3666	557,35	554,64
8.3667 Série 3667	505,79	503,34
8.3668 Série 3668	649,89	636,32
8.3669 Série 3669	2.650,57	2.595,25
8.3670 Série 3670	925,65	906,33
8.3671 Série 3671	1.043,65	1.021,87
8.3672 Série 3672	105,62	103,42
8.3673 Série 3673	1.928,82	1.888,56
8.3674 Série 3674	182,38	178,57
8.3675 Série 3675	642,95	639,83
8.3676 Série 3676	348,97	333,00
8.3677 Série 3677	542,35	539,10
8.3678 Série 3678	286,97	266,82
8.3679 Série 3679	681,19	677,88
8.3680 Série 3680	235,38	218,86
8.3681 Série 3681	325,31	323,35
8.3682 Série 3682	845,75	841,64
8.3683 Série 3683	422,88	420,82
8.3684 Série 3684	136,28	135,61
8.3685 Série 3685	967,49	947,29
8.3686 Série 3686	264,11	258,60
8.3687 Série 3687	1.056,02	1.050,90
8.3688 Série 3688	1.584,04	1.576,35
8.3689 Série 3689	264,01	262,72
8.3690 Série 3690	265,38	264,09
8.3691 Série 3691	3.705,71	3.687,72
8.3692 Série 3692	966,04	945,88
8.3693 Série 3693	136,17	119,03
8.3694 Série 3694	2.022,89	2.013,07
8.3695 Série 3695	500,23	477,34
8.3696 Série 3696	500,23	477,34
8.3697 Série 3697	279,98	267,17
8.3698 Série 3698	520,14	496,34
8.3699 Série 3699	929,54	886,99
8.3700 Série 3700	492,22	430,28
8.3701 Série 3701	1.061,35	1.056,19
8.3702 Série 3702	1.048,55	1.043,46
8.3703 Série 3703	1.394,50	1.387,73
8.3704 Série 3704	375,68	367,84
8.3705 Série 3705	551,88	482,43
8.3706 Série 3706	748,23	654,06
8.3707 Série 3707	46,68	46,45
8.3708 Série 3708	646,23	632,74
8.3709 Série 3709	1.400,13	1.393,33
8.3710 Série 3710	217,47	216,41
8.3711 Série 3711	126,19	125,57
8.3712 Série 3712	259,60	254,19
8.3713 Série 3713	258,43	246,60
8.3714 Série 3714	1.131,60	989,19
8.3715 Série 3715	298,32	284,67
8.3716 Série 3716	255,47	250,14
8.3717 Série 3717	336,93	329,89
8.3718 Série 3718	124,94	116,17
8.3719 Série 3719	133,35	123,99
8.3720 Série 3720	106,35	105,93
8.3721 Série 3721	564,93	562,70
8.3722 Série 3722	542,28	539,36
8.3723 Série 3723	523,86	512,92
8.3724 Série 3724	370,95	363,20
8.3725 Série 3725	676,75	673,46
8.3726 Série 3726	103,58	90,54
8.3727 Série 3727	156,47	153,20

8.3728 Série 3728	156,47	153,20
8.3729 Série 3729	293,43	292,00
8.3730 Série 3730	416,40	407,71
8.3731 Série 3731	524,61	522,07
8.3732 Série 3732	1.380,21	1.373,51
8.3733 Série 3733	255,67	250,33
8.3734 Série 3734	916,11	896,99
8.3735 Série 3735	814,76	797,75
8.3736 Série 3736	125,04	122,43
8.3737 Série 3737	147,78	147,06
8.3738 Série 3738	628,05	599,30
8.3739 Série 3739	810,86	708,82
8.3740 Série 3740	1.039,36	908,56
8.3741 Série 3741	520,20	509,34
8.3742 Série 3742	370,65	344,63
8.3743 Série 3743	115,68	101,12
8.3744 Série 3744	605,66	577,93
8.3745 Série 3745	302,45	288,61
8.3746 Série 3746	200,82	191,63
8.3747 Série 3747	108,98	103,99
8.3748 Série 3748	271,72	237,52
8.3749 Série 3749	150,13	131,23
8.3750 Série 3750	198,51	173,53
8.3751 Série 3751	300,25	262,47
8.3752 Série 3752	71,96	62,91
8.3753 Série 3753	571,39	559,47
8.3754 Série 3754	260,06	254,63
8.3755 Série 3755	609,05	590,66
8.3756 Série 3756	203,82	197,67
8.3757 Série 3757	145,59	141,19
8.3758 Série 3758	272,31	266,63
8.3759 Série 3759	254,82	247,13
8.3760 Série 3760	186,00	185,10
8.3761 Série 3761	2.060,91	2.017,90
8.3762 Série 3762	186,88	182,98
8.3763 Série 3763	252,68	247,41
8.3764 Série 3764	640,91	627,53
8.3765 Série 3765	402,71	394,30
8.3766 Série 3766	404,02	395,59
8.3767 Série 3767	206,82	205,82
8.3768 Série 3768	995,23	990,40
8.3769 Série 3769	200,42	196,23
8.3770 Série 3770	1.208,76	1.183,54
8.3771 Série 3771	2.015,44	1.973,38
8.3772 Série 3772	2.015,44	1.973,38
8.3773 Série 3773	1.007,10	986,08
8.3774 Série 3774	503,55	493,04
8.3775 Série 3775	503,55	493,04
8.3776 Série 3776	503,55	493,04
8.3777 Série 3777	1.028,16	1.023,17
8.3778 Série 3778	343,92	336,74
8.3779 Série 3779	519,13	508,29
8.3780 Série 3780	249,18	243,98
8.3781 Série 3781	516,84	514,33
8.3782 Série 3782	499,66	489,23
8.3783 Série 3783	298,50	292,27
8.3784 Série 3784	354,66	338,43
8.3785 Série 3785	258,81	246,96
8.3786 Série 3786	626,43	597,76
8.3787 Série 3787	176,09	172,42
8.3788 Série 3788	174,75	171,10
8.3789 Série 3789	342,38	335,24

8.3790 Série 3790	342,38	335,24
8.3791 Série 3791	904,94	892,25
8.3792 Série 3792	433,47	424,42
8.3793 Série 3793	186,11	162,69
8.3794 Série 3794	186,11	162,69
8.3795 Série 3795	182,39	159,44
8.3796 Série 3796	189,84	165,94
8.3797 Série 3797	14.078,74	14.010,40
8.3798 Série 3798	26.220,94	26.093,67
8.3799 Série 3799	251,78	246,52
8.3800 Série 3800	245,10	241,25
8.3801 Série 3801	307,04	305,55
8.3802 Série 3802	393,96	392,05
8.3803 Série 3803	1.080,46	1.075,22
8.3804 Série 3804	103,37	101,22
8.3805 Série 3805	712,90	709,44
8.3806 Série 3806	509,35	509,03
8.3807 Série 3807	261,52	243,16
8.3808 Série 3808	1.020,65	1.015,70
8.3809 Série 3809	381,34	379,49
8.3810 Série 3810	1.500,44	1.493,15
8.3811 Série 3811	1.255,19	1.249,09
8.3812 Série 3812	6.525,34	6.389,15
8.3813 Série 3813	1.051,07	1.029,13
8.3814 Série 3814	409,16	400,62
8.3815 Série 3815	705,72	690,99
8.3816 Série 3816	723,23	708,14
8.3817 Série 3817	723,23	708,14
8.3818 Série 3818	268,99	256,68
8.3819 Série 3819	321,60	319,27
8.3820 Série 3820	213,20	211,66
8.3821 Série 3821	700,99	697,59
8.3822 Série 3822	517,60	481,26
8.3823 Série 3823	1.172,78	1.090,44
8.3824 Série 3824	787,57	784,48
8.3825 Série 3825	1.353,10	1.346,53
8.3826 Série 3826	556,65	554,38
8.3827 Série 3827	375,69	367,85
8.3828 Série 3828	1.394,50	1.387,73
8.3829 Série 3829	1.062,66	1.057,50
8.3830 Série 3830	691,52	688,16
8.3831 Série 3831	231,43	230,31
8.3832 Série 3832	231,43	230,31
8.3833 Série 3833	231,43	230,31
8.3834 Série 3834	216,03	214,98
8.3835 Série 3835	216,03	214,98
8.3836 Série 3836	216,03	214,98
8.3837 Série 3837	645,49	642,36
8.3838 Série 3838	224,77	220,07
8.3839 Série 3839	109,91	96,08
8.3840 Série 3840	147,95	141,18
8.3841 Série 3841	197,27	188,24
8.3842 Série 3842	228,09	217,65
8.3843 Série 3843	165,21	157,65
8.3844 Série 3844	247,82	236,48
8.3845 Série 3845	250,94	245,70
8.3846 Série 3846	301,39	295,10
8.3847 Série 3847	187,21	183,30
8.3848 Série 3848	588,17	575,90
8.3849 Série 3849	10.036,53	9.827,07
8.3850 Série 3850	250,04	246,52
8.3851 Série 3851	251,93	246,68

8.3852 Série 3852	359,56	352,05
8.3853 Série 3853	247,29	229,93
8.3854 Série 3854	148,85	138,40
8.3855 Série 3855	247,29	229,93
8.3856 Série 3856	557,00	517,89
8.3857 Série 3857	1.311,09	1.283,72
8.3858 Série 3858	203,85	189,54
8.3859 Série 3859	1.726,17	1.604,98
8.3860 Série 3860	811,82	754,83
8.3861 Série 3861	435,67	380,84
8.3862 Série 3862	252,19	248,64
8.3863 Série 3863	501,37	490,90
8.3864 Série 3864	288,19	282,17
8.3865 Série 3865	149,65	139,14
8.3866 Série 3866	294,14	257,12
8.3867 Série 3867	6.123,73	5.995,92
8.3868 Série 3868	612,88	600,08
8.3869 Série 3869	612,88	600,08
8.3870 Série 3870	509,68	499,04
8.3871 Série 3871	509,68	499,04
8.3872 Série 3872	1.020,62	999,32
8.3873 Série 3873	255,47	250,14
8.3874 Série 3874	2.041,24	1.998,64
8.3875 Série 3875	511,10	500,44
8.3876 Série 3876	511,10	500,43
8.3877 Série 3877	1.736,25	1.700,01
8.3878 Série 3878	1.736,25	1.700,01
8.3879 Série 3879	1.026,94	995,93
8.3880 Série 3880	1.026,94	995,93
8.3881 Série 3881	5.129,67	4.974,78
8.3882 Série 3882	770,51	747,25
8.3883 Série 3883	2.052,62	1.990,64
8.3884 Série 3884	2.052,62	1.990,64
8.3885 Série 3885	1.539,78	1.493,28
8.3886 Série 3886	5.129,67	4.974,78
8.3887 Série 3887	1.026,94	995,93
8.3888 Série 3888	1.539,78	1.493,28
8.3889 Série 3889	2.052,62	1.990,64
8.3890 Série 3890	1.026,92	995,91
8.3891 Série 3891	1.648,30	1.532,58
8.3892 Série 3892	257,02	251,66
8.3893 Série 3893	1.020,62	999,32
8.3894 Série 3894	1.386,84	1.357,89
8.3895 Série 3895	1.386,84	1.357,89
8.3896 Série 3896	387,61	379,52
8.3897 Série 3897	387,61	379,52
8.3898 Série 3898	2.545,88	2.492,75
8.3899 Série 3899	1.262,49	1.236,14
8.3900 Série 3900	553,78	542,22
8.3901 Série 3901	2.365,53	2.316,16
8.3902 Série 3902	5.089,24	4.983,03
8.3903 Série 3903	305,81	299,42
8.3904 Série 3904	254,21	248,90
8.3905 Série 3905	8.123,45	7.953,91
8.3906 Série 3906	8.123,45	7.953,91
8.3907 Série 3907	222,09	194,14
8.3908 Série 3908	129,30	126,60
8.3909 Série 3909	129,30	126,60
8.3910 Série 3910	129,30	126,60
8.3911 Série 3911	129,30	126,60
8.3912 Série 3912	129,30	126,60
8.3913 Série 3913	129,30	126,60



8.3914 Série 3914	121,73	116,16	
8.3915 Série 3915	121,73	116,16	
8.3916 Série 3916	121,73	116,16	
8.3917 Série 3917	121,73	116,16	
8.3918 Série 3918	121,73	116,16	
8.3919 Série 3919	519,87	496,08	
8.3920 Série 3920	519,87	496,08	
8.3921 Série 3921	519,87	496,08	
8.3922 Série 3922	519,87	496,08	
8.3923 Série 3923	519,87	496,08	
8.3924 Série 3924	1.158,26	1.012,49	
8.3925 Série 3925	14.078,74	14.010,40	
8.3926 Série 3926	148,36	137,94	
8.3927 Série 3927	26.220,95	26.093,68	
8.3928 Série 3928	9.039,22	8.850,56	
8.3929 Série 3929	641,55	622,17	
8.3930 Série 3930	7.010,18	6.863,88	
8.3931 Série 3931	771,75	768,01	
8.3932 Série 3932	621,28	608,31	
8.3933 Série 3933	511,89	501,20	
8.3934 Série 3934	2.470,35	2.418,79	
8.3935 Série 3935	485,44	477,42	
8.3936 Série 3936	564,12	552,35	
8.3937 Série 3937	158,88	151,61	
8.3938 Série 3938	872,41	868,17	
8.3939 Série 3939	343,38	341,68	
8.3940 Série 3940	435,49	433,38	
8.3941 Série 3941	153,77	146,73	
8.3942 Série 3942	373,92	347,66	
8.3943 Série 3943	266,19	260,63	
8.3944 Série 3944	280,30	278,94	
8.3945 Série 3945	1.335,41	1.328,93	
8.3946 Série 3946	319,76	318,21	
8.3947 Série 3947	2.367,30	2.201,10	
8.3948 Série 3948	2.329,04	2.165,52	
8.3949 Série 3949	1.336,21	1.308,32	
9. REMUNERAÇÃO DO AGENTE FIDUCIÁRIO (arts. 27 e 61 da Res. 5.001/2022)	393,75	390,16	

Tabela 2: Verificação dos requisitos de composição e suficiência

REQUISITOS	RESULTADO (%)
10. COMPOSIÇÃO (art. 25 da Res. 5.001/2022)	100,00%
11. SUFICIÊNCIA	
11.1 Nominal (art. 28, I, da Res. 5.001/2022)	124,32%
11.2 Valor Presente sob Estresse (art. 28, II, da Res. 5.001/2022)	104,04%

Tabela 3: Verificação do requisito de prazo

PRAZO MÉDIO PONDERADO	RESULTADO (MESES)
12. DA CARTEIRA DE ATIVOS (art. 31 da Res. 5.001/2022)	336
13. DAS LIGs EM CIRCULAÇÃO (art. 7º, parágrafo único, da Res. 5.001/2022)	34

Tabela 4: Verificação do requisito de liquidez (R\$ mil)

COMPONENTES	VALOR
14. ATIVOS LÍQUIDOS (art. 32 da Res. 5.001/2022)	1.900.469,97
15. NECESSIDADE DE LIQUIDEZ (art. 33 da Res. 5.001/2022)	1.455.434,25

São Paulo, 31 de janeiro de 2025

Local e Data

DocuSigned by:

Vitor Ohtsuki

F2A4161B2E224C0

Diretor responsável pela operação de  
emissão de LIG  
Vitor Ohtsuki

DocuSigned by:

Camilla Cruz Oliveira de Souza

26A2D3F34AB0414...

Contadora

Camilla Cruz Oliveira de Souza  
CPF: 311.526.468-26  
CRC: 1SP256989/O-0