

DEMONSTRATIVO DA CARTEIRA DE ATIVOS (DCA)

Posição em: 30/09/2024

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)	7.676.366,36	6.614.925,91	
1.1 Montante Elegível (arts. 20 e 24 da Res. 5.001/2022)	7.676.366,36	6.614.925,91	
1.1.1 Aquisição	7.676.366,36	6.614.925,91	
1.1.1.1 Residencial	7.676.366,36	6.614.925,91	
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)	7.676.366,36	6.614.925,91	
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)	7.676.366,36	6.614.925,91	
8. OBRIGAÇÕES DE LIG EM CIRCULAÇÃO	6.462.851,38	6.214.889,24	
8.1 Série 1	1.929,39	1.830,99	
8.2 Série 2	1.765,01	1.719,79	
8.3 Série 3	3.300,53	3.079,69	
8.4 Série 4	2.213,94	2.161,46	
8.5 Série 5	1.504,25	1.417,21	
8.6 Série 6	1.324,74	1.298,42	
8.7 Série 7	636,75	609,12	
8.8 Série 8	1.547,50	1.510,53	
8.9 Série 9	3.551,88	3.287,23	
8.10 Série 10	3.129,40	2.940,72	
8.11 Série 11	1.285,71	1.257,72	
8.12 Série 12	1.929,34	1.887,90	

8.13 Série 13	1.594,94	1.489,72	
8.14 Série 14	934,61	856,46	
8.15 Série 15	873,75	794,51	
8.16 Série 16	2.260,81	2.187,83	
8.17 Série 17	512,99	502,15	
8.18 Série 18	2.571,83	2.510,96	
8.19 Série 19	10.776,43	10.605,28	
8.20 Série 20	3.251,59	3.055,08	
8.21 Série 21	1.890,37	1.764,44	
8.22 Série 22	2.650,99	2.574,16	
8.23 Série 23	1.301,79	1.152,12	
8.24 Série 24	894,88	866,31	
8.25 Série 25	1.509,01	1.430,88	
8.26 Série 26	4.100,42	3.818,76	
8.27 Série 27	1.551,68	1.502,30	
8.28 Série 28	979,23	924,10	
8.29 Série 29	783,03	763,50	
8.30 Série 30	1.357,17	1.264,73	
8.31 Série 31	1.013,68	978,91	
8.32 Série 32	766,09	747,78	
8.33 Série 33	1.653,42	1.616,33	
8.34 Série 34	1.006,27	984,93	
8.35 Série 35	17.884,40	15.594,36	
8.36 Série 36	916,25	896,63	
8.37 Série 37	1.394,86	1.362,67	
8.38 Série 38	1.596,33	1.560,19	
8.39 Série 39	1.262,99	1.227,45	
8.40 Série 40	1.896,09	1.860,86	
8.41 Série 41	1.036,54	968,19	
8.42 Série 42	3.052,01	2.896,18	
8.43 Série 43	3.245,56	3.124,62	
8.44 Série 44	3.099,02	2.985,33	
8.45 Série 45	6.347,23	6.169,52	
8.46 Série 46	3.269,94	3.167,17	
8.47 Série 47	3.140,90	3.041,28	
8.48 Série 48	2.686,81	2.618,80	
8.49 Série 49	2.513,89	2.412,99	
8.50 Série 50	2.588,69	2.477,65	
8.51 Série 51	10.650,29	10.393,90	
8.52 Série 52	4.390,80	4.194,66	
8.53 Série 53	3.164,81	3.109,81	
8.54 Série 54	1.252,03	1.211,41	
8.55 Série 55	4.394,03	4.197,83	
8.56 Série 56	2.223,73	2.180,59	
8.57 Série 57	1.884,96	1.813,00	
8.58 Série 58	2.376,49	2.257,62	
8.59 Série 59	3.843,42	3.760,76	
8.60 Série 60	1.885,85	1.850,76	
8.61 Série 61	766,02	744,08	
8.62 Série 62	1.261,54	1.232,56	
8.63 Série 63	4.373,06	4.283,83	
8.64 Série 64	1.472,55	1.434,99	
8.65 Série 65	1.262,67	1.226,19	
8.66 Série 66	859,13	782,20	
8.67 Série 67	947,93	923,83	
8.68 Série 68	3.031,20	2.816,13	
8.69 Série 69	886,80	865,90	
8.70 Série 70	1.536,70	1.499,98	
8.71 Série 71	856,33	837,33	
8.72 Série 72	1.123,53	1.075,86	
8.73 Série 73	807,04	758,86	
8.74 Série 74	868,54	822,14	

8.75 Série 75	5.964,06	5.822,35
8.76 Série 76	13.214,16	12.893,57
8.77 Série 77	5.425,21	5.114,99
8.78 Série 78	903,01	867,85
8.79 Série 79	1.134,03	1.107,81
8.80 Série 80	1.974,70	1.928,35
8.81 Série 81	1.772,99	1.735,19
8.82 Série 82	1.256,56	1.209,39
8.83 Série 83	1.258,97	1.230,05
8.84 Série 84	937,16	916,07
8.85 Série 85	409,81	370,55
8.86 Série 86	252,80	246,99
8.87 Série 87	2.459,35	2.349,44
8.88 Série 88	1.345,79	1.252,55
8.89 Série 89	812,21	731,84
8.90 Série 90	5.130,97	5.016,81
8.91 Série 91	3.388,46	3.151,03
8.92 Série 92	1.223,59	1.161,41
8.93 Série 93	1.036,13	981,84
8.94 Série 94	1.313,69	1.248,07
8.95 Série 95	1.005,51	967,13
8.96 Série 96	708,11	688,49
8.97 Série 97	1.140,69	1.117,23
8.98 Série 98	3.045,83	2.855,33
8.99 Série 99	1.046,05	1.009,86
8.100 Série 100	1.710,97	1.628,00
8.101 Série 101	1.033,27	995,95
8.102 Série 102	1.943,54	1.841,53
8.103 Série 103	2.377,65	2.324,65
8.104 Série 104	2.530,33	2.472,21
8.105 Série 105	1.739,59	1.646,84
8.106 Série 106	7.117,15	6.945,57
8.107 Série 107	1.221,54	1.167,05
8.108 Série 108	762,52	742,82
8.109 Série 109	1.362,76	1.303,09
8.110 Série 110	5.235,49	4.869,12
8.111 Série 111	1.416,43	1.321,45
8.112 Série 112	1.628,86	1.562,51
8.113 Série 113	1.891,07	1.795,54
8.114 Série 114	1.007,32	957,02
8.115 Série 115	2.556,55	2.439,82
8.116 Série 116	765,50	742,13
8.117 Série 117	4.391,75	3.824,89
8.118 Série 118	9.780,96	9.633,12
8.119 Série 119	1.266,29	1.161,79
8.120 Série 120	906,96	887,81
8.121 Série 121	849,37	800,96
8.122 Série 122	766,81	749,22
8.123 Série 123	2.912,07	2.604,31
8.124 Série 124	4.679,52	4.205,68
8.125 Série 125	1.825,71	1.662,04
8.126 Série 126	1.770,17	1.592,71
8.127 Série 127	2.075,99	1.868,30
8.128 Série 128	1.820,80	1.689,44
8.129 Série 129	2.241,71	2.134,66
8.130 Série 130	903,61	853,27
8.131 Série 131	2.609,21	2.549,17
8.132 Série 132	2.679,90	2.547,40
8.133 Série 133	3.026,75	2.885,81
8.134 Série 134	3.923,74	3.646,57
8.135 Série 135	764,80	732,34
8.136 Série 136	1.811,73	1.728,44

8.137 Série 137	2.360,91	2.266,89	
8.138 Série 138	887,92	861,00	
8.139 Série 139	3.395,62	3.259,98	
8.140 Série 140	481,14	441,16	
8.141 Série 141	1.557,23	1.506,43	
8.142 Série 142	1.970,13	1.923,19	
8.143 Série 143	1.976,56	1.900,30	
8.144 Série 144	1.235,32	1.183,97	
8.145 Série 145	2.232,93	2.134,85	
8.146 Série 146	1.748,65	1.715,75	
8.147 Série 147	3.199,02	3.048,40	
8.148 Série 148	1.887,98	1.826,65	
8.149 Série 149	1.733,89	1.560,05	
8.150 Série 150	1.081,40	1.023,51	
8.151 Série 151	1.653,39	1.611,94	
8.152 Série 152	1.640,44	1.597,58	
8.153 Série 153	1.158,54	1.093,82	
8.154 Série 154	434,29	416,97	
8.155 Série 155	1.901,20	1.860,31	
8.156 Série 156	779,45	726,73	
8.157 Série 157	961,44	927,86	
8.158 Série 158	1.154,30	1.121,43	
8.159 Série 159	770,00	749,26	
8.160 Série 160	1.255,55	1.214,96	
8.161 Série 161	2.425,74	2.248,50	
8.162 Série 162	1.603,26	1.517,98	
8.163 Série 163	3.427,37	3.300,76	
8.164 Série 164	2.896,84	2.831,85	
8.165 Série 165	418,66	372,97	
8.166 Série 166	1.151,78	1.112,83	
8.167 Série 167	941,48	905,66	
8.168 Série 168	956,09	935,59	
8.169 Série 169	1.783,05	1.669,62	
8.170 Série 170	6.421,00	5.964,11	
8.171 Série 171	1.930,02	1.809,43	
8.172 Série 172	1.541,11	1.445,59	
8.173 Série 173	2.496,42	2.385,98	
8.174 Série 174	1.732,17	1.633,67	
8.175 Série 175	1.264,35	1.113,84	
8.176 Série 176	945,79	866,63	
8.177 Série 177	1.046,13	1.023,46	
8.178 Série 178	1.415,11	1.381,77	
8.179 Série 179	896,93	876,20	
8.180 Série 180	963,66	937,21	
8.181 Série 181	973,99	948,08	
8.182 Série 182	4.079,68	3.608,59	
8.183 Série 183	1.061,24	1.030,66	
8.184 Série 184	1.186,74	1.146,73	
8.185 Série 185	1.869,45	1.761,05	
8.186 Série 186	820,46	779,46	
8.187 Série 187	1.605,19	1.537,72	
8.188 Série 188	1.003,69	966,95	
8.189 Série 189	1.348,93	1.255,00	
8.190 Série 190	1.647,82	1.556,19	
8.191 Série 191	1.097,72	1.087,81	
8.192 Série 192	1.413,47	1.380,15	
8.193 Série 193	2.575,88	2.463,73	
8.194 Série 194	4.914,15	4.675,19	
8.195 Série 195	2.184,36	2.056,78	
8.196 Série 196	4.460,60	4.250,04	
8.197 Série 197	2.806,59	2.670,22	

8.198 Série 198	3.844,71	3.698,50
8.199 Série 199	5.363,45	5.176,85
8.200 Série 200	1.530,80	1.481,09
8.201 Série 201	1.782,62	1.625,27
8.202 Série 202	1.735,46	1.693,73
8.203 Série 203	6.450,26	5.686,22
8.204 Série 204	1.635,34	1.574,99
8.205 Série 205	2.437,60	2.384,40
8.206 Série 206	1.286,54	1.257,06
8.207 Série 207	893,57	872,18
8.208 Série 208	2.001,35	1.975,00
8.209 Série 209	2.298,43	2.220,63
8.210 Série 210	2.168,86	2.141,14
8.211 Série 211	2.037,67	1.997,52
8.212 Série 212	1.134,27	1.092,59
8.213 Série 213	1.490,35	1.386,53
8.214 Série 214	1.426,63	1.389,12
8.215 Série 215	2.630,69	2.520,05
8.216 Série 216	3.043,54	2.904,13
8.217 Série 217	1.847,88	1.777,35
8.218 Série 218	1.410,34	1.347,04
8.219 Série 219	18.711,62	18.304,73
8.220 Série 220	13.396,85	12.724,21
8.221 Série 221	5.072,95	4.973,16
8.222 Série 222	1.039,67	1.015,19
8.223 Série 223	543,89	498,59
8.224 Série 224	1.937,27	1.901,51
8.225 Série 225	2.379,76	2.354,49
8.226 Série 226	2.682,28	2.557,99
8.227 Série 227	1.629,44	1.592,93
8.228 Série 228	2.604,44	2.478,37
8.229 Série 229	1.578,80	1.514,77
8.230 Série 230	1.499,68	1.340,36
8.231 Série 231	2.263,89	2.203,69
8.232 Série 232	1.891,61	1.734,83
8.233 Série 233	2.672,25	2.611,15
8.234 Série 234	1.410,78	1.316,52
8.235 Série 235	1.405,67	1.375,41
8.236 Série 236	893,81	874,31
8.237 Série 237	1.626,33	1.551,44
8.238 Série 238	5.889,13	5.167,84
8.239 Série 239	1.438,68	1.418,23
8.240 Série 240	2.777,86	2.594,89
8.241 Série 241	1.209,01	1.182,39
8.242 Série 242	1.001,23	910,48
8.243 Série 243	1.343,37	1.277,45
8.244 Série 244	1.290,83	1.195,55
8.245 Série 245	933,78	872,94
8.246 Série 246	889,03	852,87
8.247 Série 247	1.474,75	1.398,21
8.248 Série 248	1.650,22	1.613,33
8.249 Série 249	857,08	781,63
8.250 Série 250	2.153,21	1.997,29
8.251 Série 251	1.596,99	1.487,56
8.252 Série 252	4.086,28	3.812,64
8.253 Série 253	2.712,88	2.586,01
8.254 Série 254	2.315,70	2.228,67
8.255 Série 255	2.053,45	1.938,21
8.256 Série 256	1.958,58	1.776,03
8.257 Série 257	1.200,70	1.174,15
8.258 Série 258	43.871,01	43.156,69
8.259 Série 259	2.164,81	2.115,69

8.260 Série 260	1.517,61	1.394,00
8.261 Série 261	1.105,89	1.049,38
8.262 Série 262	2.841,48	2.779,46
8.263 Série 263	4.778,07	4.663,51
8.264 Série 264	5.480,43	5.295,11
8.265 Série 265	940,62	896,89
8.266 Série 266	1.342,38	1.311,32
8.267 Série 267	4.766,52	4.155,52
8.268 Série 268	2.854,27	2.751,40
8.269 Série 269	1.277,14	1.251,62
8.270 Série 270	1.369,06	1.299,02
8.271 Série 271	1.941,43	1.812,46
8.272 Série 272	1.006,59	958,31
8.273 Série 273	3.365,71	3.209,95
8.274 Série 274	2.690,81	2.624,85
8.275 Série 275	1.260,73	1.220,22
8.276 Série 276	1.410,16	1.376,95
8.277 Série 277	1.197,80	1.170,74
8.278 Série 278	1.562,36	1.503,02
8.279 Série 279	5.216,23	4.850,44
8.280 Série 280	1.834,37	1.763,67
8.281 Série 281	932,94	897,61
8.282 Série 282	1.113,62	1.068,17
8.283 Série 283	1.151,02	1.112,29
8.284 Série 284	867,61	833,30
8.285 Série 285	1.019,01	996,42
8.286 Série 286	3.349,32	3.247,45
8.287 Série 287	2.397,41	2.184,08
8.288 Série 288	2.047,29	2.004,18
8.289 Série 289	767,05	748,74
8.290 Série 290	799,52	721,39
8.291 Série 291	1.912,85	1.877,40
8.292 Série 292	1.957,10	1.897,67
8.293 Série 293	1.615,88	1.585,01
8.294 Série 294	1.983,46	1.946,30
8.295 Série 295	2.408,94	2.257,65
8.296 Série 296	3.515,41	3.352,80
8.297 Série 297	1.974,68	1.908,52
8.298 Série 298	3.448,65	3.252,01
8.299 Série 299	1.006,88	985,51
8.300 Série 300	1.655,22	1.623,69
8.301 Série 301	1.244,57	1.218,33
8.302 Série 302	2.865,21	2.839,64
8.303 Série 303	1.929,77	1.912,19
8.304 Série 304	2.387,92	2.251,26
8.305 Série 305	848,52	828,43
8.306 Série 306	1.501,72	1.472,60
8.307 Série 307	793,25	775,18
8.308 Série 308	1.267,33	1.199,30
8.309 Série 309	973,20	936,92
8.310 Série 310	1.338,36	1.246,57
8.311 Série 311	1.382,76	1.317,83
8.312 Série 312	2.293,76	2.246,56
8.313 Série 313	1.116,10	1.090,24
8.314 Série 314	1.853,74	1.753,43
8.315 Série 315	853,03	803,09
8.316 Série 316	1.717,73	1.648,36
8.317 Série 317	1.423,95	1.371,75
8.318 Série 318	1.762,88	1.722,89
8.319 Série 319	1.258,23	1.213,51
8.320 Série 320	779,63	761,79

8.321 Série 321	3.209,97	3.063,75	
8.322 Série 322	7.386,59	7.024,17	
8.323 Série 323	952,74	930,40	
8.324 Série 324	713,18	679,71	
8.325 Série 325	2.680,84	2.515,89	
8.326 Série 326	1.231,92	1.188,10	
8.327 Série 327	1.611,60	1.523,37	
8.328 Série 328	1.210,04	1.163,54	
8.329 Série 329	2.814,87	2.722,89	
8.330 Série 330	951,44	894,31	
8.331 Série 331	1.774,63	1.733,16	
8.332 Série 332	934,54	889,51	
8.333 Série 333	892,27	871,24	
8.334 Série 334	952,13	913,71	
8.335 Série 335	8.076,34	7.842,63	
8.336 Série 336	1.413,53	1.261,49	
8.337 Série 337	6.704,97	6.209,85	
8.338 Série 338	913,91	862,63	
8.339 Série 339	3.212,79	3.056,28	
8.340 Série 340	1.436,99	1.403,70	
8.341 Série 341	799,95	765,51	
8.342 Série 342	4.950,38	4.800,49	
8.343 Série 343	2.283,06	2.204,79	
8.344 Série 344	1.682,24	1.625,32	
8.345 Série 345	973,25	961,19	
8.346 Série 346	1.397,07	1.360,74	
8.347 Série 347	1.539,44	1.457,91	
8.348 Série 348	878,28	866,95	
8.349 Série 349	1.024,65	996,19	
8.350 Série 350	1.870,29	1.828,21	
8.351 Série 351	3.630,12	3.201,67	
8.352 Série 352	1.926,00	1.861,79	
8.353 Série 353	1.925,58	1.788,73	
8.354 Série 354	783,46	768,79	
8.355 Série 355	911,57	846,47	
8.356 Série 356	1.959,29	1.897,04	
8.357 Série 357	1.820,15	1.754,29	
8.358 Série 358	1.695,82	1.654,95	
8.359 Série 359	1.923,30	1.872,60	
8.360 Série 360	761,42	741,73	
8.361 Série 361	1.928,03	1.854,27	
8.362 Série 362	1.836,20	1.762,22	
8.363 Série 363	8.304,53	7.879,72	
8.364 Série 364	936,74	891,64	
8.365 Série 365	1.480,61	1.436,99	
8.366 Série 366	879,95	827,84	
8.367 Série 367	3.153,22	3.014,26	
8.368 Série 368	1.996,46	1.858,78	
8.369 Série 369	2.322,75	2.216,57	
8.370 Série 370	1.395,79	1.301,72	
8.371 Série 371	920,59	883,68	
8.372 Série 372	3.511,06	3.335,22	
8.373 Série 373	867,74	831,71	
8.374 Série 374	4.600,00	4.554,09	
8.375 Série 375	4.070,44	3.914,15	
8.376 Série 376	874,70	830,89	
8.377 Série 377	3.661,26	3.318,18	
8.378 Série 378	2.198,50	2.068,33	
8.379 Série 379	2.994,23	2.862,79	
8.380 Série 380	5.684,86	5.375,75	
8.381 Série 381	5.215,96	4.936,43	
8.382 Série 382	7.820,32	7.343,62	

8.383 Série 383	1.683,81	1.595,36	
8.384 Série 384	859,17	823,56	
8.385 Série 385	1.817,94	1.716,01	
8.386 Série 386	2.201,33	2.151,25	
8.387 Série 387	2.105,51	2.043,12	
8.388 Série 388	1.939,23	1.825,17	
8.389 Série 389	1.013,55	975,27	
8.390 Série 390	624,67	591,18	
8.391 Série 391	933,40	890,71	
8.392 Série 392	924,95	878,54	
8.393 Série 393	1.280,44	1.193,62	
8.394 Série 394	1.403,00	1.367,66	
8.395 Série 395	17.514,86	16.667,49	
8.396 Série 396	3.328,40	3.168,06	
8.397 Série 397	2.832,57	2.726,84	
8.398 Série 398	2.129,86	2.049,05	
8.399 Série 399	2.060,56	2.024,65	
8.400 Série 400	1.849,21	1.774,97	
8.401 Série 401	1.415,92	1.368,32	
8.402 Série 402	1.215,38	1.158,15	
8.403 Série 403	990,23	934,41	
8.404 Série 404	850,62	805,35	
8.405 Série 405	1.404,57	1.337,55	
8.406 Série 406	3.067,74	2.941,78	
8.407 Série 407	812,31	769,44	
8.408 Série 408	3.596,19	3.487,22	
8.409 Série 409	1.901,54	1.828,82	
8.410 Série 410	2.588,52	2.490,06	
8.411 Série 411	1.450,14	1.391,16	
8.412 Série 412	3.760,80	3.490,78	
8.413 Série 413	2.758,73	2.695,69	
8.414 Série 414	2.617,98	2.528,42	
8.415 Série 415	1.260,17	1.174,16	
8.416 Série 416	2.488,75	2.400,42	
8.417 Série 417	1.261,35	1.175,21	
8.418 Série 418	1.027,00	968,26	
8.419 Série 419	2.237,83	2.137,61	
8.420 Série 420	3.066,02	2.994,53	
8.421 Série 421	10.539,88	10.052,99	
8.422 Série 422	1.761,69	1.690,32	
8.423 Série 423	3.779,92	3.694,90	
8.424 Série 424	4.432,37	4.189,64	
8.425 Série 425	1.572,43	1.534,93	
8.426 Série 426	1.210,67	1.123,06	
8.427 Série 427	3.455,53	3.328,76	
8.428 Série 428	2.480,42	2.397,57	
8.429 Série 429	752,86	717,57	
8.430 Série 430	1.507,53	1.439,77	
8.431 Série 431	684,54	652,35	
8.432 Série 432	2.012,09	1.986,69	
8.433 Série 433	2.005,66	1.920,12	
8.434 Série 434	1.245,11	1.200,73	
8.435 Série 435	1.025,46	904,17	
8.436 Série 436	1.679,70	1.608,57	
8.437 Série 437	3.780,69	3.664,33	
8.438 Série 438	2.242,33	2.133,04	
8.439 Série 439	1.255,55	1.169,74	
8.440 Série 440	6.204,12	6.053,13	
8.441 Série 441	3.126,48	2.981,22	
8.442 Série 442	2.482,49	2.411,51	
8.443 Série 443	4.766,72	4.652,38	

8.444 Série 444	936,85	899,38
8.445 Série 445	2.276,90	2.176,66
8.446 Série 446	2.097,89	2.012,36
8.447 Série 447	2.513,99	2.348,82
8.448 Série 448	1.872,71	1.797,23
8.449 Série 449	1.631,39	1.584,65
8.450 Série 450	956,71	910,64
8.451 Série 451	3.699,29	3.612,25
8.452 Série 452	4.617,07	4.513,98
8.453 Série 453	3.577,92	3.495,35
8.454 Série 454	2.634,06	2.518,66
8.455 Série 455	1.878,07	1.812,32
8.456 Série 456	3.345,55	3.232,85
8.457 Série 457	2.542,60	2.484,18
8.458 Série 458	12.457,21	11.563,79
8.459 Série 459	1.972,40	1.898,47
8.460 Série 460	1.866,29	1.808,58
8.461 Série 461	3.340,06	3.260,79
8.462 Série 462	2.016,59	1.924,16
8.463 Série 463	2.978,96	2.818,42
8.464 Série 464	1.461,29	1.423,94
8.465 Série 465	1.199,33	1.100,33
8.466 Série 466	750,62	716,91
8.467 Série 467	12.610,33	11.575,97
8.468 Série 468	771,72	751,76
8.469 Série 469	1.355,66	1.258,92
8.470 Série 470	2.390,33	2.213,55
8.471 Série 471	1.414,91	1.347,57
8.472 Série 472	1.250,62	1.199,34
8.473 Série 473	1.473,79	1.389,36
8.474 Série 474	758,07	718,73
8.475 Série 475	693,19	658,74
8.476 Série 476	1.946,91	1.871,53
8.477 Série 477	759,38	719,97
8.478 Série 478	2.209,26	2.078,37
8.479 Série 479	951,61	913,64
8.480 Série 480	1.716,52	1.638,79
8.481 Série 481	3.614,04	3.347,87
8.482 Série 482	3.121,10	2.909,50
8.483 Série 483	3.184,21	2.965,99
8.484 Série 484	3.282,99	3.045,73
8.485 Série 485	2.557,72	2.464,02
8.486 Série 486	1.441,60	1.383,15
8.487 Série 487	1.737,89	1.702,23
8.488 Série 488	1.961,44	1.937,22
8.489 Série 489	3.719,47	3.685,00
8.490 Série 490	939,95	902,01
8.491 Série 491	1.902,21	1.809,04
8.492 Série 492	2.392,00	2.274,57
8.493 Série 493	1.930,35	1.885,10
8.494 Série 494	1.712,04	1.678,26
8.495 Série 495	1.602,27	1.582,79
8.496 Série 496	1.883,59	1.710,40
8.497 Série 497	1.376,97	1.342,85
8.498 Série 498	5.959,39	5.395,22
8.499 Série 499	3.862,69	3.681,30
8.500 Série 500	1.609,12	1.584,68
8.501 Série 501	2.878,10	2.682,28
8.502 Série 502	2.020,22	1.879,05
8.503 Série 503	2.535,75	2.512,28
8.504 Série 504	2.177,06	2.069,78
8.505 Série 505	2.002,69	1.980,69

8.506 Série 506	1.339,44	1.290,85
8.507 Série 507	1.080,46	1.002,67
8.508 Série 508	858,35	820,74
8.509 Série 509	2.408,98	2.353,41
8.510 Série 510	2.314,30	2.258,31
8.511 Série 511	2.007,45	1.952,19
8.512 Série 512	2.900,98	2.792,24
8.513 Série 513	1.481,49	1.465,33
8.514 Série 514	2.181,95	2.039,75
8.515 Série 515	2.521,29	2.490,38
8.516 Série 516	1.718,13	1.633,82
8.517 Série 517	1.208,05	1.118,21
8.518 Série 518	5.149,11	5.092,51
8.519 Série 519	5.126,24	5.038,82
8.520 Série 520	699,51	666,61
8.521 Série 521	6.985,47	6.813,53
8.522 Série 522	1.664,27	1.646,57
8.523 Série 523	7.111,39	6.784,87
8.524 Série 524	1.021,85	972,78
8.525 Série 525	1.738,93	1.710,37
8.526 Série 526	3.154,18	2.926,43
8.527 Série 527	2.154,83	2.063,01
8.528 Série 528	2.845,48	2.814,96
8.529 Série 529	1.656,63	1.610,86
8.530 Série 530	3.183,28	3.149,37
8.531 Série 531	1.664,14	1.476,91
8.532 Série 532	1.849,40	1.744,13
8.533 Série 533	3.183,94	3.061,16
8.534 Série 534	1.879,39	1.805,66
8.535 Série 535	3.779,87	3.694,74
8.536 Série 536	1.395,27	1.358,68
8.537 Série 537	1.999,97	1.975,08
8.538 Série 538	6.580,83	6.493,91
8.539 Série 539	5.253,71	5.134,75
8.540 Série 540	2.528,00	2.487,79
8.541 Série 541	1.044,57	952,84
8.542 Série 542	10.308,53	9.644,28
8.543 Série 543	670,88	590,41
8.544 Série 544	1.424,64	1.409,30
8.545 Série 545	2.049,17	1.971,37
8.546 Série 546	2.113,13	2.059,04
8.547 Série 547	13.504,90	13.275,30
8.548 Série 548	4.114,89	3.848,45
8.549 Série 549	2.372,75	2.233,46
8.550 Série 550	8.139,19	7.946,10
8.551 Série 551	5.860,81	5.618,14
8.552 Série 552	1.851,88	1.739,37
8.553 Série 553	5.156,77	4.918,73
8.554 Série 554	2.196,86	2.131,43
8.555 Série 555	7.049,32	6.562,62
8.556 Série 556	957,10	866,08
8.557 Série 557	7.806,30	7.618,95
8.558 Série 558	911,49	818,47
8.559 Série 559	3.080,83	2.996,71
8.560 Série 560	2.492,42	2.344,76
8.561 Série 561	2.849,39	2.823,46
8.562 Série 562	1.476,35	1.462,66
8.563 Série 563	1.739,24	1.638,18
8.564 Série 564	1.325,72	1.231,97
8.565 Série 565	1.294,06	1.248,46
8.566 Série 566	3.522,08	3.485,92
8.567 Série 567	1.979,31	1.863,08

8.568 Série 568	2.489,10	2.337,16	
8.569 Série 569	1.167,20	1.113,58	
8.570 Série 570	2.600,95	2.462,91	
8.571 Série 571	3.225,67	3.174,32	
8.572 Série 572	3.967,82	3.819,37	
8.573 Série 573	2.014,00	1.984,70	
8.574 Série 574	761,24	727,02	
8.575 Série 575	1.492,64	1.394,94	
8.576 Série 576	8.165,34	8.016,69	
8.577 Série 577	2.020,77	1.973,38	
8.578 Série 578	4.261,86	4.155,19	
8.579 Série 579	8.393,50	8.201,70	
8.580 Série 580	2.922,29	2.841,77	
8.581 Série 581	2.690,69	2.642,43	
8.582 Série 582	3.972,32	3.842,92	
8.583 Série 583	3.327,60	3.168,39	
8.584 Série 584	1.405,38	1.334,55	
8.585 Série 585	3.233,58	3.099,87	
8.586 Série 586	1.241,32	1.196,99	
8.587 Série 587	2.044,98	1.988,84	
8.588 Série 588	2.690,22	2.627,13	
8.589 Série 589	2.792,03	2.740,93	
8.590 Série 590	1.256,45	1.185,69	
8.591 Série 591	1.868,09	1.789,24	
8.592 Série 592	2.520,11	2.430,45	
8.593 Série 593	4.364,43	4.306,53	
8.594 Série 594	2.549,40	2.512,41	
8.595 Série 595	1.187,86	1.050,88	
8.596 Série 596	1.467,99	1.453,59	
8.597 Série 597	1.467,16	1.452,78	
8.598 Série 598	2.155,68	2.117,40	
8.599 Série 599	3.401,69	3.311,80	
8.600 Série 600	1.994,99	1.965,96	
8.601 Série 601	3.271,49	3.195,71	
8.602 Série 602	1.778,01	1.715,01	
8.603 Série 603	2.635,87	2.597,10	
8.604 Série 604	5.855,38	5.756,26	
8.605 Série 605	2.113,07	2.030,05	
8.606 Série 606	1.957,02	1.932,87	
8.607 Série 607	5.287,69	5.126,89	
8.608 Série 608	1.076,13	1.026,54	
8.609 Série 609	2.625,36	2.533,65	
8.610 Série 610	969,42	944,40	
8.611 Série 611	10.517,84	10.005,97	
8.612 Série 612	2.339,02	2.276,94	
8.613 Série 613	1.632,92	1.594,08	
8.614 Série 614	1.993,24	1.911,80	
8.615 Série 615	1.171,54	1.128,70	
8.616 Série 616	5.921,72	5.598,86	
8.617 Série 617	2.579,70	2.426,92	
8.618 Série 618	2.540,51	2.342,13	
8.619 Série 619	6.053,67	5.593,03	
8.620 Série 620	2.400,88	2.367,51	
8.621 Série 621	1.317,13	1.267,57	
8.622 Série 622	5.700,93	5.424,11	
8.623 Série 623	4.479,71	4.262,27	
8.624 Série 624	5.060,96	4.822,10	
8.625 Série 625	5.107,33	4.930,12	
8.626 Série 626	1.426,02	1.366,02	
8.627 Série 627	1.993,77	1.881,84	
8.628 Série 628	1.462,88	1.392,50	

8.629 Série 629	4.584,81	4.287,47	
8.630 Série 630	3.779,32	3.567,92	
8.631 Série 631	2.074,58	2.012,15	
8.632 Série 632	5.419,16	5.356,80	
8.633 Série 633	3.387,46	3.350,88	
8.634 Série 634	3.193,61	3.000,71	
8.635 Série 635	5.103,34	4.922,08	
8.636 Série 636	340,35	320,43	
8.637 Série 637	2.978,75	2.939,91	
8.638 Série 638	1.917,56	1.872,57	
8.639 Série 639	1.236,44	1.132,64	
8.640 Série 640	2.155,45	2.122,32	
8.641 Série 641	2.462,61	2.267,89	
8.642 Série 642	5.636,44	5.340,36	
8.643 Série 643	2.480,04	2.390,81	
8.644 Série 644	6.169,11	5.839,42	
8.645 Série 645	998,03	967,41	
8.646 Série 646	4.660,83	4.436,10	
8.647 Série 647	8.018,49	7.738,80	
8.648 Série 648	2.900,05	2.696,39	
8.649 Série 649	2.423,26	2.287,83	
8.650 Série 650	1.452,91	1.355,51	
8.651 Série 651	1.440,62	1.382,16	
8.652 Série 652	2.294,19	2.262,79	
8.653 Série 653	4.419,67	4.261,11	
8.654 Série 654	3.808,98	3.670,95	
8.655 Série 655	3.702,27	3.539,71	
8.656 Série 656	2.496,66	2.385,94	
8.657 Série 657	3.320,23	3.258,91	
8.658 Série 658	2.871,39	2.802,14	
8.659 Série 659	2.072,95	1.995,93	
8.660 Série 660	2.463,13	2.401,06	
8.661 Série 661	3.740,48	3.663,03	
8.662 Série 662	1.552,99	1.517,11	
8.663 Série 663	1.172,00	1.109,79	
8.664 Série 664	1.827,36	1.700,77	
8.665 Série 665	786,24	763,78	
8.666 Série 666	3.160,57	3.044,44	
8.667 Série 667	1.348,39	1.298,35	
8.668 Série 668	4.910,49	4.595,73	
8.669 Série 669	1.910,28	1.858,18	
8.670 Série 670	1.935,97	1.912,18	
8.671 Série 671	2.373,15	2.283,39	
8.672 Série 672	2.455,57	2.340,52	
8.673 Série 673	2.503,48	2.445,89	
8.674 Série 674	1.483,63	1.448,01	
8.675 Série 675	8.265,19	8.022,58	
8.676 Série 676	1.652,08	1.612,82	
8.677 Série 677	1.425,89	1.391,51	
8.678 Série 678	1.023,75	964,75	
8.679 Série 679	978,84	940,19	
8.680 Série 680	1.011,66	971,59	
8.681 Série 681	2.398,28	2.316,65	
8.682 Série 682	1.250,84	1.198,82	
8.683 Série 683	5.317,27	5.172,61	
8.684 Série 684	2.198,25	2.158,41	
8.685 Série 685	992,01	946,46	
8.686 Série 686	1.031,34	969,52	
8.687 Série 687	963,14	922,77	
8.688 Série 688	3.537,38	3.501,49	
8.689 Série 689	3.728,61	3.647,22	

8.690 Série 690	2.580,93	2.528,28
8.691 Série 691	7.930,98	7.725,47
8.692 Série 692	1.696,40	1.675,53
8.693 Série 693	1.923,29	1.870,74
8.694 Série 694	1.661,52	1.619,85
8.695 Série 695	1.235,15	1.168,69
8.696 Série 696	2.536,91	2.463,73
8.697 Série 697	3.884,13	3.787,32
8.698 Série 698	1.248,23	1.196,95
8.699 Série 699	1.479,05	1.379,25
8.700 Série 700	806,92	764,78
8.701 Série 701	1.663,36	1.619,51
8.702 Série 702	2.346,84	2.315,12
8.703 Série 703	2.967,58	2.921,56
8.704 Série 704	1.929,05	1.859,63
8.705 Série 705	1.558,42	1.493,12
8.706 Série 706	1.523,49	1.485,65
8.707 Série 707	13.512,86	13.509,81
8.708 Série 708	925,33	867,80
8.709 Série 709	1.838,53	1.741,12
8.710 Série 710	1.192,18	1.140,10
8.711 Série 711	1.570,21	1.551,34
8.712 Série 712	932,84	886,05
8.713 Série 713	1.048,66	1.018,93
8.714 Série 714	1.473,50	1.302,83
8.715 Série 715	1.491,03	1.400,72
8.716 Série 716	910,85	894,16
8.717 Série 717	1.895,06	1.818,97
8.718 Série 718	2.497,19	2.454,06
8.719 Série 719	1.206,88	1.147,93
8.720 Série 720	2.073,47	2.011,26
8.721 Série 721	695,96	662,17
8.722 Série 722	910,17	871,35
8.723 Série 723	6.797,78	6.633,90
8.724 Série 724	6.796,55	6.632,72
8.725 Série 725	1.669,80	1.599,68
8.726 Série 726	1.507,58	1.345,99
8.727 Série 727	7.475,49	7.310,88
8.728 Série 728	1.989,94	1.960,91
8.729 Série 729	988,76	943,32
8.730 Série 730	2.046,90	2.020,68
8.731 Série 731	1.099,81	1.028,64
8.732 Série 732	920,55	868,54
8.733 Série 733	1.581,09	1.511,58
8.734 Série 734	7.505,97	7.362,24
8.735 Série 735	1.005,62	955,10
8.736 Série 736	7.393,34	7.301,48
8.737 Série 737	1.280,37	1.227,30
8.738 Série 738	2.214,24	2.143,68
8.739 Série 739	1.423,76	1.389,43
8.740 Série 740	2.337,08	2.292,53
8.741 Série 741	2.887,43	2.843,14
8.742 Série 742	1.807,14	1.588,62
8.743 Série 743	5.706,71	5.290,47
8.744 Série 744	2.499,21	2.427,31
8.745 Série 745	2.251,28	2.219,43
8.746 Série 746	991,10	947,73
8.747 Série 747	2.246,60	2.225,00
8.748 Série 748	1.570,75	1.554,77
8.749 Série 749	792,56	755,26
8.750 Série 750	2.127,18	2.077,90
8.751 Série 751	4.698,43	4.641,92

8.752 Série 752	1.742,28	1.717,68	
8.753 Série 753	984,13	915,93	
8.754 Série 754	1.898,26	1.783,94	
8.755 Série 755	10.070,91	9.948,59	
8.756 Série 756	5.810,59	5.751,13	
8.757 Série 757	1.885,32	1.862,58	
8.758 Série 758	10.221,72	10.100,16	
8.759 Série 759	9.714,37	9.621,11	
8.760 Série 760	1.605,50	1.586,11	
8.761 Série 761	3.258,27	3.223,83	
8.762 Série 762	1.521,59	1.459,42	
8.763 Série 763	3.854,80	3.761,21	
8.764 Série 764	1.942,79	1.889,56	
8.765 Série 765	4.137,76	3.942,73	
8.766 Série 766	5.321,78	5.258,90	
8.767 Série 767	6.230,98	6.148,52	
8.768 Série 768	4.452,27	4.394,02	
8.769 Série 769	2.670,93	2.541,73	
8.770 Série 770	1.474,78	1.437,25	
8.771 Série 771	998,26	958,69	
8.772 Série 772	1.213,13	1.155,38	
8.773 Série 773	1.966,92	1.851,39	
8.774 Série 774	1.615,91	1.598,93	
8.775 Série 775	322,61	315,08	
8.776 Série 776	1.583,69	1.501,02	
8.777 Série 777	2.037,60	1.959,25	
8.778 Série 778	2.438,27	2.356,01	
8.779 Série 779	3.943,08	3.746,20	
8.780 Série 780	9.807,27	9.148,92	
8.781 Série 781	1.027,19	972,71	
8.782 Série 782	1.483,93	1.415,27	
8.783 Série 783	938,91	888,23	
8.784 Série 784	1.888,20	1.786,19	
8.785 Série 785	4.104,06	3.894,17	
8.786 Série 786	2.597,43	2.477,44	
8.787 Série 787	2.915,40	2.856,62	
8.788 Série 788	941,16	928,92	
8.789 Série 789	3.531,50	3.347,59	
8.790 Série 790	5.259,35	4.998,19	
8.791 Série 791	2.050,71	1.896,05	
8.792 Série 792	754,72	717,85	
8.793 Série 793	3.348,06	3.159,15	
8.794 Série 794	1.567,56	1.545,95	
8.795 Série 795	4.483,46	4.375,93	
8.796 Série 796	1.028,35	988,56	
8.797 Série 797	1.469,84	1.450,00	
8.798 Série 798	9.701,14	8.995,78	
8.799 Série 799	60.322,28	57.569,27	
8.800 Série 800	3.065,81	2.951,12	
8.801 Série 801	2.448,21	2.249,42	
8.802 Série 802	960,61	860,09	
8.803 Série 803	1.214,90	1.157,05	
8.804 Série 804	1.612,09	1.588,33	
8.805 Série 805	6.049,75	5.820,04	
8.806 Série 806	5.752,94	5.593,28	
8.807 Série 807	3.043,42	2.931,09	
8.808 Série 808	3.684,96	3.540,93	
8.809 Série 809	1.628,63	1.593,51	
8.810 Série 810	2.733,39	2.633,97	
8.811 Série 811	2.104,87	2.045,09	
8.812 Série 812	27.398,16	27.153,53	
8.813 Série 813	1.790,49	1.727,11	

8.814 Série 814	3.136,75	3.051,56	
8.815 Série 815	2.053,13	1.965,01	
8.816 Série 816	1.502,83	1.484,01	
8.817 Série 817	1.354,06	1.320,89	
8.818 Série 818	4.531,01	4.434,91	
8.819 Série 819	3.069,85	2.926,53	
8.820 Série 820	4.251,67	4.068,42	
8.821 Série 821	1.219,27	1.136,77	
8.822 Série 822	5.147,38	5.089,84	
8.823 Série 823	2.372,86	2.339,52	
8.824 Série 824	1.527,82	1.485,66	
8.825 Série 825	1.040,99	985,31	
8.826 Série 826	1.443,70	1.428,24	
8.827 Série 827	1.218,30	1.149,98	
8.828 Série 828	2.251,88	2.197,19	
8.829 Série 829	3.442,54	3.266,67	
8.830 Série 830	1.724,67	1.653,73	
8.831 Série 831	966,85	928,32	
8.832 Série 832	2.013,43	1.936,63	
8.833 Série 833	2.041,84	1.987,66	
8.834 Série 834	2.988,05	2.900,10	
8.835 Série 835	6.749,33	6.585,63	
8.836 Série 836	1.525,16	1.490,12	
8.837 Série 837	2.318,05	2.201,55	
8.838 Série 838	2.268,22	2.186,71	
8.839 Série 839	2.961,22	2.853,75	
8.840 Série 840	959,98	917,03	
8.841 Série 841	3.786,84	3.620,66	
8.842 Série 842	717,51	634,22	
8.843 Série 843	1.954,37	1.747,07	
8.844 Série 844	917,01	876,28	
8.845 Série 845	1.528,95	1.489,54	
8.846 Série 846	2.091,05	2.054,54	
8.847 Série 847	1.671,79	1.598,32	
8.848 Série 848	779,49	766,56	
8.849 Série 849	1.451,72	1.438,20	
8.850 Série 850	1.505,35	1.483,07	
8.851 Série 851	4.201,47	4.079,09	
8.852 Série 852	4.148,02	3.969,56	
8.853 Série 853	3.348,40	3.333,46	
8.854 Série 854	2.227,21	2.173,70	
8.855 Série 855	748,87	712,95	
8.856 Série 856	803,89	780,99	
8.857 Série 857	2.675,32	2.548,22	
8.858 Série 858	1.417,52	1.380,50	
8.859 Série 859	1.559,02	1.516,91	
8.860 Série 860	4.448,21	4.127,78	
8.861 Série 861	1.681,84	1.663,44	
8.862 Série 862	1.468,98	1.425,61	
8.863 Série 863	1.386,12	1.373,30	
8.864 Série 864	5.091,47	4.735,68	
8.865 Série 865	5.830,75	5.499,97	
8.866 Série 866	863,08	820,48	
8.867 Série 867	5.197,20	5.039,34	
8.868 Série 868	27.592,48	27.357,94	
8.869 Série 869	1.723,53	1.705,04	
8.870 Série 870	1.724,91	1.704,26	
8.871 Série 871	2.776,26	2.723,81	
8.872 Série 872	718,45	637,67	
8.873 Série 873	2.360,87	2.332,60	
8.874 Série 874	1.953,55	1.838,22	
8.875 Série 875	2.971,16	2.895,43	

8.876 Série 876	1.623,46	1.514,20
8.877 Série 877	974,79	916,80
8.878 Série 878	942,99	897,52
8.879 Série 879	2.438,64	2.305,37
8.880 Série 880	2.984,53	2.846,03
8.881 Série 881	1.205,70	1.138,31
8.882 Série 882	3.031,49	2.963,58
8.883 Série 883	1.900,77	1.875,25
8.884 Série 884	1.964,06	1.910,24
8.885 Série 885	961,65	909,65
8.886 Série 886	2.026,43	1.908,74
8.887 Série 887	2.873,42	2.735,90
8.888 Série 888	2.575,96	2.458,99
8.889 Série 889	1.944,68	1.876,87
8.890 Série 890	10.363,37	9.628,14
8.891 Série 891	10.297,13	9.024,86
8.892 Série 892	2.886,28	2.854,53
8.893 Série 893	2.925,38	2.758,34
8.894 Série 894	3.167,21	3.066,85
8.895 Série 895	1.609,01	1.561,01
8.896 Série 896	1.122,44	1.090,80
8.897 Série 897	7.244,24	7.058,90
8.898 Série 898	830,90	790,50
8.899 Série 899	1.701,61	1.634,18
8.900 Série 900	2.222,83	2.147,16
8.901 Série 901	2.862,06	2.782,48
8.902 Série 902	1.802,21	1.745,38
8.903 Série 903	1.425,76	1.356,46
8.904 Série 904	1.204,85	1.149,45
8.905 Série 905	1.238,15	1.143,70
8.906 Série 906	2.088,58	2.007,96
8.907 Série 907	1.578,79	1.558,57
8.908 Série 908	1.047,49	1.006,86
8.909 Série 909	2.107,83	2.000,29
8.910 Série 910	1.252,40	1.196,30
8.911 Série 911	1.124,71	1.068,11
8.912 Série 912	1.820,13	1.771,92
8.913 Série 913	1.939,05	1.886,18
8.914 Série 914	6.945,65	6.882,55
8.915 Série 915	1.234,17	1.199,29
8.916 Série 916	793,11	782,29
8.917 Série 917	849,77	836,37
8.918 Série 918	849,52	840,28
8.919 Série 919	1.531,23	1.509,17
8.920 Série 920	812,31	772,55
8.921 Série 921	1.929,72	1.899,49
8.922 Série 922	1.473,79	1.455,42
8.923 Série 923	2.757,90	2.658,73
8.924 Série 924	8.187,09	7.929,18
8.925 Série 925	8.201,17	7.795,61
8.926 Série 926	1.473,27	1.459,71
8.927 Série 927	1.862,58	1.782,10
8.928 Série 928	2.411,47	2.308,11
8.929 Série 929	1.380,18	1.342,51
8.930 Série 930	1.191,54	1.168,67
8.931 Série 931	1.220,90	1.143,54
8.932 Série 932	2.284,52	2.149,18
8.933 Série 933	11.776,90	11.509,05
8.934 Série 934	1.870,56	1.835,90
8.935 Série 935	2.485,21	2.379,76
8.936 Série 936	3.278,86	3.228,25
8.937 Série 937	1.054,33	1.013,52

8.938 Série 938	1.257,79	1.185,88	
8.939 Série 939	4.696,29	4.638,46	
8.940 Série 940	2.186,28	2.151,58	
8.941 Série 941	1.803,10	1.675,62	
8.942 Série 942	1.300,09	1.241,82	
8.943 Série 943	1.131,70	1.069,07	
8.944 Série 944	1.518,75	1.479,35	
8.945 Série 945	1.707,02	1.650,69	
8.946 Série 946	2.579,28	2.456,69	
8.947 Série 947	2.506,34	2.442,67	
8.948 Série 948	1.813,84	1.685,16	
8.949 Série 949	1.024,74	984,63	
8.950 Série 950	5.858,83	5.589,36	
8.951 Série 951	815,65	785,25	
8.952 Série 952	1.134,23	1.074,92	
8.953 Série 953	946,38	912,10	
8.954 Série 954	1.710,67	1.683,33	
8.955 Série 955	4.113,12	4.026,98	
8.956 Série 956	7.265,77	6.971,12	
8.957 Série 957	2.067,62	1.937,51	
8.958 Série 958	2.479,74	2.364,23	
8.959 Série 959	1.998,69	1.905,09	
8.960 Série 960	1.495,68	1.445,47	
8.961 Série 961	1.717,88	1.664,86	
8.962 Série 962	2.125,80	2.075,28	
8.963 Série 963	2.573,24	2.507,00	
8.964 Série 964	1.280,30	1.236,02	
8.965 Série 965	1.299,79	1.234,56	
8.966 Série 966	1.308,41	1.290,05	
8.967 Série 967	3.063,87	2.995,51	
8.968 Série 968	2.221,11	2.147,78	
8.969 Série 969	2.359,64	2.290,61	
8.970 Série 970	2.971,06	2.925,27	
8.971 Série 971	1.590,97	1.572,21	
8.972 Série 972	2.060,87	2.028,17	
8.973 Série 973	1.298,28	1.252,10	
8.974 Série 974	2.086,53	1.983,67	
8.975 Série 975	2.086,67	1.985,15	
8.976 Série 976	2.708,48	2.582,52	
8.977 Série 977	2.718,91	2.587,23	
8.978 Série 978	863,70	776,12	
8.979 Série 979	1.281,79	1.217,11	
8.980 Série 980	1.892,30	1.829,69	
8.981 Série 981	2.065,40	2.017,18	
8.982 Série 982	901,02	885,21	
8.983 Série 983	1.904,58	1.823,03	
8.984 Série 984	1.560,85	1.509,17	
8.985 Série 985	1.284,98	1.223,86	
8.986 Série 986	2.735,23	2.637,54	
8.987 Série 987	4.335,47	4.120,36	
8.988 Série 988	1.560,41	1.513,66	
8.989 Série 989	1.504,77	1.468,61	
8.990 Série 990	877,89	835,31	
8.991 Série 991	1.790,96	1.734,15	
8.992 Série 992	1.697,46	1.617,56	
8.993 Série 993	1.567,88	1.530,34	
8.994 Série 994	1.734,35	1.706,46	
8.995 Série 995	1.237,12	1.167,98	
8.996 Série 996	1.143,54	1.091,70	
8.997 Série 997	1.883,35	1.835,59	
8.998 Série 998	575,48	550,18	
8.999 Série 999	1.826,92	1.805,84	

8.1000 Série 1000	1.146,32	1.093,17	
8.1001 Série 1001	1.592,43	1.576,40	
8.1002 Série 1002	1.596,39	1.577,59	
8.1003 Série 1003	2.865,72	2.724,73	
8.1004 Série 1004	3.229,44	3.178,18	
8.1005 Série 1005	4.186,58	4.092,66	
8.1006 Série 1006	1.893,44	1.849,18	
8.1007 Série 1007	1.508,77	1.432,43	
8.1008 Série 1008	1.802,07	1.781,58	
8.1009 Série 1009	2.129,98	2.102,40	
8.1010 Série 1010	1.334,74	1.271,35	
8.1011 Série 1011	6.907,68	6.665,11	
8.1012 Série 1012	3.559,45	3.424,21	
8.1013 Série 1013	1.475,65	1.462,09	
8.1014 Série 1014	3.746,71	3.524,39	
8.1015 Série 1015	754,74	715,83	
8.1016 Série 1016	1.613,31	1.548,41	
8.1017 Série 1017	3.055,65	2.880,30	
8.1018 Série 1018	1.356,29	1.316,76	
8.1019 Série 1019	2.963,67	2.875,28	
8.1020 Série 1020	1.433,76	1.381,29	
8.1021 Série 1021	10.712,36	10.612,59	
8.1022 Série 1022	4.291,55	4.279,23	
8.1023 Série 1023	2.903,41	2.728,96	
8.1024 Série 1024	3.230,54	3.187,02	
8.1025 Série 1025	1.889,89	1.865,43	
8.1026 Série 1026	2.471,76	2.390,05	
8.1027 Série 1027	5.730,83	5.443,51	
8.1028 Série 1028	1.451,35	1.382,02	
8.1029 Série 1029	2.307,25	2.275,96	
8.1030 Série 1030	1.762,96	1.660,45	
8.1031 Série 1031	894,20	878,55	
8.1032 Série 1032	1.208,12	1.187,66	
8.1033 Série 1033	1.469,98	1.443,35	
8.1034 Série 1034	1.207,16	1.125,74	
8.1035 Série 1035	11.585,16	11.118,92	
8.1036 Série 1036	756,76	722,44	
8.1037 Série 1037	6.335,45	6.044,29	
8.1038 Série 1038	1.765,55	1.709,64	
8.1039 Série 1039	1.776,74	1.670,78	
8.1040 Série 1040	1.326,43	1.311,32	
8.1041 Série 1041	1.904,82	1.882,23	
8.1042 Série 1042	2.247,48	2.222,09	
8.1043 Série 1043	1.171,95	1.151,82	
8.1044 Série 1044	3.997,28	3.726,62	
8.1045 Série 1045	1.397,66	1.354,25	
8.1046 Série 1046	926,22	914,70	
8.1047 Série 1047	1.169,23	1.119,80	
8.1048 Série 1048	790,06	753,48	
8.1049 Série 1049	2.490,14	2.440,59	
8.1050 Série 1050	2.356,38	2.305,19	
8.1051 Série 1051	1.769,12	1.746,25	
8.1052 Série 1052	7.699,89	7.595,84	
8.1053 Série 1053	1.556,04	1.447,83	
8.1054 Série 1054	2.224,78	2.091,13	
8.1055 Série 1055	1.720,10	1.691,98	
8.1056 Série 1056	1.980,47	1.913,39	
8.1057 Série 1057	1.020,43	1.002,73	
8.1058 Série 1058	851,07	837,35	
8.1059 Série 1059	1.107,51	1.080,70	
8.1060 Série 1060	1.698,51	1.616,16	
8.1061 Série 1061	6.841,99	6.670,04	

8.1062 Série 1062	1.778,72	1.751,23
8.1063 Série 1063	41.054,43	40.709,97
8.1064 Série 1064	738,50	704,87
8.1065 Série 1065	1.446,03	1.432,83
8.1066 Série 1066	1.160,00	1.132,20
8.1067 Série 1067	933,21	882,10
8.1068 Série 1068	1.546,37	1.443,77
8.1069 Série 1069	2.328,01	2.304,84
8.1070 Série 1070	2.219,72	2.166,36
8.1071 Série 1071	1.735,65	1.706,63
8.1072 Série 1072	2.281,03	2.244,07
8.1073 Série 1073	743,76	708,40
8.1074 Série 1074	1.838,91	1.808,27
8.1075 Série 1075	953,36	929,13
8.1076 Série 1076	2.650,11	2.567,07
8.1077 Série 1077	840,71	799,89
8.1078 Série 1078	1.156,00	1.126,15
8.1079 Série 1079	1.284,08	1.248,17
8.1080 Série 1080	1.182,63	1.123,03
8.1081 Série 1081	1.866,19	1.822,31
8.1082 Série 1082	1.988,10	1.950,82
8.1083 Série 1083	1.963,70	1.921,56
8.1084 Série 1084	2.303,68	2.205,80
8.1085 Série 1085	3.939,25	3.901,24
8.1086 Série 1086	6.568,00	5.772,23
8.1087 Série 1087	1.790,15	1.764,61
8.1088 Série 1088	1.490,72	1.477,58
8.1089 Série 1089	1.670,86	1.653,08
8.1090 Série 1090	2.287,38	2.265,42
8.1091 Série 1091	2.865,61	2.840,30
8.1092 Série 1092	3.551,88	3.518,17
8.1093 Série 1093	1.708,00	1.682,56
8.1094 Série 1094	2.242,37	2.135,16
8.1095 Série 1095	895,58	859,98
8.1096 Série 1096	1.356,79	1.340,60
8.1097 Série 1097	2.350,11	2.308,48
8.1098 Série 1098	1.262,58	1.237,21
8.1099 Série 1099	932,51	923,33
8.1100 Série 1100	1.356,00	1.337,71
8.1101 Série 1101	947,85	938,35
8.1102 Série 1102	2.979,14	2.927,68
8.1103 Série 1103	1.020,03	1.010,75
8.1104 Série 1104	1.343,02	1.326,79
8.1105 Série 1105	799,06	761,30
8.1106 Série 1106	1.374,80	1.341,50
8.1107 Série 1107	4.046,66	3.986,25
8.1108 Série 1108	1.236,85	1.210,39
8.1109 Série 1109	934,93	912,56
8.1110 Série 1110	3.296,03	3.243,03
8.1111 Série 1111	856,78	847,44
8.1112 Série 1112	887,67	843,23
8.1113 Série 1113	1.148,97	1.118,69
8.1114 Série 1114	2.763,68	2.722,10
8.1115 Série 1115	1.173,60	1.163,21
8.1116 Série 1116	1.592,44	1.577,57
8.1117 Série 1117	3.761,67	3.698,61
8.1118 Série 1118	1.816,37	1.795,17
8.1119 Série 1119	1.868,19	1.796,05
8.1120 Série 1120	15.444,66	14.491,17
8.1121 Série 1121	3.701,16	3.481,45
8.1122 Série 1122	3.798,39	3.620,27
8.1123 Série 1123	4.143,97	3.875,70

8.1124 Série 1124	1.808,87	1.769,18
8.1125 Série 1125	1.309,96	1.278,06
8.1126 Série 1126	429,67	419,20
8.1127 Série 1127	633,79	602,41
8.1128 Série 1128	625,97	579,61
8.1129 Série 1129	1.432,94	1.421,24
8.1130 Série 1130	1.335,09	1.324,19
8.1131 Série 1131	634,60	603,18
8.1132 Série 1132	2.679,01	2.657,14
8.1133 Série 1133	447,07	424,93
8.1134 Série 1134	1.201,29	1.172,04
8.1135 Série 1135	886,71	842,81
8.1136 Série 1136	6.035,66	5.986,40
8.1137 Série 1137	1.336,40	1.325,50
8.1138 Série 1138	3.465,76	3.381,37
8.1139 Série 1139	1.337,71	1.326,79
8.1140 Série 1140	817,96	777,46
8.1141 Série 1141	3.489,51	3.461,03
8.1142 Série 1142	2.680,71	2.658,83
8.1143 Série 1143	678,82	645,21
8.1144 Série 1144	639,78	608,10
8.1145 Série 1145	633,73	602,35
8.1146 Série 1146	1.331,98	1.321,11
8.1147 Série 1147	661,40	656,00
8.1148 Série 1148	796,03	789,54
8.1149 Série 1149	774,81	717,43
8.1150 Série 1150	1.329,34	1.318,49
8.1151 Série 1151	623,20	608,03
8.1152 Série 1152	5.657,93	5.611,76
8.1153 Série 1153	630,89	599,65
8.1154 Série 1154	1.327,14	1.316,31
8.1155 Série 1155	1.327,14	1.316,31
8.1156 Série 1156	794,94	788,45
8.1157 Série 1157	631,82	600,53
8.1158 Série 1158	658,11	652,74
8.1159 Série 1159	658,11	652,74
8.1160 Série 1160	631,01	599,77
8.1161 Série 1161	1.270,89	1.207,97
8.1162 Série 1162	29,23	27,78
8.1163 Série 1163	658,11	652,74
8.1164 Série 1164	13.445,79	13.336,06
8.1165 Série 1165	7.486,75	7.425,65
8.1166 Série 1166	661,98	656,58
8.1167 Série 1167	1.318,27	1.307,51
8.1168 Série 1168	1.290,44	1.259,01
8.1169 Série 1169	1.319,13	1.308,37
8.1170 Série 1170	655,68	650,33
8.1171 Série 1171	625,32	594,36
8.1172 Série 1172	655,68	650,33
8.1173 Série 1173	851,54	844,59
8.1174 Série 1174	625,32	594,36
8.1175 Série 1175	18.326,28	17.880,02
8.1176 Série 1176	2.067,85	2.017,50
8.1177 Série 1177	1.322,10	1.311,31
8.1178 Série 1178	2.597,55	2.534,29
8.1179 Série 1179	844,20	823,65
8.1180 Série 1180	649,39	633,57
8.1181 Série 1181	1.290,10	1.258,68
8.1182 Série 1182	621,27	590,50
8.1183 Série 1183	1.310,40	1.299,70
8.1184 Série 1184	619,25	588,59
8.1185 Série 1185	651,53	646,22

8.1186 Série 1186	1.306,49	1.295,82
8.1187 Série 1187	1.310,77	1.300,07
8.1188 Série 1188	2.145,30	2.127,79
8.1189 Série 1189	653,22	647,89
8.1190 Série 1190	1.313,72	1.302,99
8.1191 Série 1191	1.781,06	1.766,52
8.1192 Série 1192	616,81	586,27
8.1193 Série 1193	589,83	513,14
8.1194 Série 1194	616,42	585,90
8.1195 Série 1195	4.991,26	4.744,12
8.1196 Série 1196	845,83	838,92
8.1197 Série 1197	651,46	646,14
8.1198 Série 1198	150,43	130,87
8.1199 Série 1199	1.312,30	1.301,59
8.1200 Série 1200	1.246,93	1.185,19
8.1201 Série 1201	619,91	589,22
8.1202 Série 1202	2.244,48	2.133,35
8.1203 Série 1203	1.044,13	1.035,61
8.1204 Série 1204	615,45	584,98
8.1205 Série 1205	1.587,63	1.548,97
8.1206 Série 1206	1.307,71	1.297,04
8.1207 Série 1207	638,04	606,45
8.1208 Série 1208	649,39	644,09
8.1209 Série 1209	1.270,67	1.239,73
8.1210 Série 1210	1.307,73	1.297,06
8.1211 Série 1211	13.336,01	13.282,72
8.1212 Série 1212	1.309,88	1.299,19
8.1213 Série 1213	183,74	182,24
8.1214 Série 1214	1.312,43	1.301,72
8.1215 Série 1215	615,06	584,61
8.1216 Série 1216	787,72	781,29
8.1217 Série 1217	1.312,86	1.302,15
8.1218 Série 1218	1.309,47	1.298,78
8.1219 Série 1219	1.966,75	1.950,70
8.1220 Série 1220	1.363,61	1.352,49
8.1221 Série 1221	356,24	309,92
8.1222 Série 1222	1.314,77	1.304,04
8.1223 Série 1223	1.311,80	1.301,09
8.1224 Série 1224	1.314,77	1.304,04
8.1225 Série 1225	617,88	587,29
8.1226 Série 1226	616,32	585,80
8.1227 Série 1227	1.185,78	1.176,10
8.1228 Série 1228	1.185,78	1.176,10
8.1229 Série 1229	1.318,38	1.307,62
8.1230 Série 1230	2.033,60	2.017,01
8.1231 Série 1231	348,43	345,59
8.1232 Série 1232	1.320,28	1.309,50
8.1233 Série 1233	783,01	776,62
8.1234 Série 1234	2.572,74	2.551,75
8.1235 Série 1235	364,83	317,40
8.1236 Série 1236	653,57	648,23
8.1237 Série 1237	8.596,15	8.561,80
8.1238 Série 1238	1.324,11	1.313,30
8.1239 Série 1239	1.255,79	1.193,61
8.1240 Série 1240	1.314,95	1.304,22
8.1241 Série 1241	1.314,95	1.304,22
8.1242 Série 1242	2.680,32	2.658,45
8.1243 Série 1243	1.279,31	1.248,15
8.1244 Série 1244	1.279,31	1.248,15
8.1245 Série 1245	653,04	647,71
8.1246 Série 1246	1.545,88	1.533,27
8.1247 Série 1247	1.311,76	1.301,06

8.1248 Série 1248	1.443,41	1.431,63
8.1249 Série 1249	1.312,19	1.301,48
8.1250 Série 1250	1.351,12	1.340,09
8.1251 Série 1251	656,09	650,74
8.1252 Série 1252	10.627,92	10.541,18
8.1253 Série 1253	2.656,98	2.635,30
8.1254 Série 1254	1.962,70	1.946,68
8.1255 Série 1255	1.458,27	1.446,37
8.1256 Série 1256	650,17	644,86
8.1257 Série 1257	1.306,00	1.295,35
8.1258 Série 1258	1.308,10	1.297,42
8.1259 Série 1259	349,16	331,88
8.1260 Série 1260	602,33	557,72
8.1261 Série 1261	1.241,01	1.179,56
8.1262 Série 1262	2.651,12	2.629,49
8.1263 Série 1263	6.577,28	6.523,60
8.1264 Série 1264	1.307,96	1.297,28
8.1265 Série 1265	2.615,92	2.594,57
8.1266 Série 1266	1.309,21	1.298,53
8.1267 Série 1267	619,15	588,49
8.1268 Série 1268	6.580,59	6.526,89
8.1269 Série 1269	649,02	643,72
8.1270 Série 1270	3.691,02	3.660,89
8.1271 Série 1271	1.315,30	1.304,56
8.1272 Série 1272	1.928,66	1.881,69
8.1273 Série 1273	327,47	324,80
8.1274 Série 1274	785,56	779,15
8.1275 Série 1275	3.313,84	3.286,80
8.1276 Série 1276	627,35	596,29
8.1277 Série 1277	1.376,83	1.365,60
8.1278 Série 1278	1.322,61	1.311,81
8.1279 Série 1279	655,37	650,02
8.1280 Série 1280	317,07	301,37
8.1281 Série 1281	13.387,49	13.278,23
8.1282 Série 1282	1.984,84	1.968,64
8.1283 Série 1283	1.318,90	1.308,14
8.1284 Série 1284	3.189,86	2.953,64
8.1285 Série 1285	316,44	300,77
8.1286 Série 1286	4.008,13	3.975,42
8.1287 Série 1287	2.672,09	2.650,28
8.1288 Série 1288	659,66	654,28
8.1289 Série 1289	659,66	654,28
8.1290 Série 1290	3.286,19	3.259,37
8.1291 Série 1291	340,26	337,48
8.1292 Série 1292	1.318,63	1.307,86
8.1293 Série 1293	1.318,63	1.307,86
8.1294 Série 1294	630,24	599,03
8.1295 Série 1295	625,54	594,57
8.1296 Série 1296	1.454,92	1.443,04
8.1297 Série 1297	313,15	272,43
8.1298 Série 1298	6.657,46	6.603,13
8.1299 Série 1299	1.264,89	1.202,26
8.1300 Série 1300	628,53	597,41
8.1301 Série 1301	1.977,09	1.960,95
8.1302 Série 1302	652,58	647,26
8.1303 Série 1303	1.968,22	1.952,16
8.1304 Série 1304	1.306,40	1.295,73
8.1305 Série 1305	1.244,19	1.234,04
8.1306 Série 1306	910,38	902,95
8.1307 Série 1307	741,66	704,94
8.1308 Série 1308	1.304,09	1.293,44
8.1309 Série 1309	1.253,90	1.191,82

8.1310 Série 1310	3.940,52	3.908,36
8.1311 Série 1311	650,76	645,44
8.1312 Série 1312	619,72	589,04
8.1313 Série 1313	619,72	589,04
8.1314 Série 1314	1.304,23	1.293,59
8.1315 Série 1315	1.304,23	1.293,59
8.1316 Série 1316	17.027,88	16.888,91
8.1317 Série 1317	1.956,76	1.940,79
8.1318 Série 1318	1.289,64	1.258,24
8.1319 Série 1319	2.579,28	2.516,47
8.1320 Série 1320	1.903,51	1.857,16
8.1321 Série 1321	967,23	943,68
8.1322 Série 1322	866,20	823,31
8.1323 Série 1323	621,02	590,27
8.1324 Série 1324	645,41	629,69
8.1325 Série 1325	645,41	629,69
8.1326 Série 1326	1.690,57	1.676,78
8.1327 Série 1327	647,37	631,60
8.1328 Série 1328	1.304,90	1.294,25
8.1329 Série 1329	6.425,48	5.590,06
8.1330 Série 1330	2.613,86	2.592,52
8.1331 Série 1331	1.961,00	1.945,00
8.1332 Série 1332	1.276,91	1.245,81
8.1333 Série 1333	39.862,83	39.537,50
8.1334 Série 1334	6.629,45	6.575,34
8.1335 Série 1335	2.657,52	2.635,83
8.1336 Série 1336	7.972,57	7.907,50
8.1337 Série 1337	4.650,66	4.612,71
8.1338 Série 1338	1.309,16	1.298,48
8.1339 Série 1339	19.931,41	19.768,75
8.1340 Série 1340	621,60	590,82
8.1341 Série 1341	5.315,04	5.271,67
8.1342 Série 1342	20.041,25	19.877,69
8.1343 Série 1343	5.696,28	5.649,80
8.1344 Série 1344	6.455,97	6.403,28
8.1345 Série 1345	1.254,20	1.192,10
8.1346 Série 1346	1.247,43	1.185,66
8.1347 Série 1347	362,61	359,65
8.1348 Série 1348	1.292,42	1.281,88
8.1349 Série 1349	1.307,93	1.297,26
8.1350 Série 1350	775,45	769,13
8.1351 Série 1351	469,56	446,31
8.1352 Série 1352	1.485,04	1.472,92
8.1353 Série 1353	1.238,59	1.177,26
8.1354 Série 1354	6.150,71	6.000,93
8.1355 Série 1355	3.905,62	3.873,74
8.1356 Série 1356	1.952,81	1.936,87
8.1357 Série 1357	647,32	642,04
8.1358 Série 1358	1.294,64	1.284,08
8.1359 Série 1359	2.603,74	2.582,49
8.1360 Série 1360	628,01	612,72
8.1361 Série 1361	779,56	773,19
8.1362 Série 1362	3.897,78	3.865,97
8.1363 Série 1363	1.299,26	1.288,66
8.1364 Série 1364	2.598,52	2.577,31
8.1365 Série 1365	449,42	445,76
8.1366 Série 1366	305,48	265,76
8.1367 Série 1367	6.379,34	5.549,92
8.1368 Série 1368	3.889,69	3.857,95
8.1369 Série 1369	1.310,61	1.299,91
8.1370 Série 1370	6.577,23	6.523,55
8.1371 Série 1371	1.311,41	1.300,71

8.1372 Série 1372	1.310,61	1.299,91
8.1373 Série 1373	1.311,01	1.300,31
8.1374 Série 1374	3.934,24	3.902,13
8.1375 Série 1375	649,68	644,38
8.1376 Série 1376	1.271,16	1.240,20
8.1377 Série 1377	1.951,45	1.935,53
8.1378 Série 1378	1.301,37	1.290,75
8.1379 Série 1379	364,63	317,22
8.1380 Série 1380	1.300,37	1.289,75
8.1381 Série 1381	1.316,57	1.305,82
8.1382 Série 1382	644,48	639,22
8.1383 Série 1383	241,66	239,69
8.1384 Série 1384	235,94	230,20
8.1385 Série 1385	232,61	221,10
8.1386 Série 1386	232,23	215,03
8.1387 Série 1387	234,03	203,60
8.1388 Série 1388	644,48	639,22
8.1389 Série 1389	126,63	123,55
8.1390 Série 1390	648,64	643,34
8.1391 Série 1391	622,57	591,75
8.1392 Série 1392	659,08	653,70
8.1393 Série 1393	2.257,89	1.964,33
8.1394 Série 1394	1.300,62	1.290,00
8.1395 Série 1395	1.299,43	1.288,82
8.1396 Série 1396	1.040,49	1.032,00
8.1397 Série 1397	2.108,81	2.091,60
8.1398 Série 1398	1.318,01	1.307,25
8.1399 Série 1399	1.265,09	1.100,61
8.1400 Série 1400	645,65	640,38
8.1401 Série 1401	658,33	652,96
8.1402 Série 1402	649,40	644,10
8.1403 Série 1403	1.066,50	1.057,79
8.1404 Série 1404	1.265,09	1.100,61
8.1405 Série 1405	3.799,78	3.768,77
8.1406 Série 1406	1.299,07	1.288,47
8.1407 Série 1407	1.256,93	1.194,70
8.1408 Série 1408	1.053,53	1.044,93
8.1409 Série 1409	1.316,91	1.306,16
8.1410 Série 1410	381,16	371,88
8.1411 Série 1411	13.224,82	13.116,89
8.1412 Série 1412	2.560,33	2.497,98
8.1413 Série 1413	651,32	646,00
8.1414 Série 1414	325,56	322,90
8.1415 Série 1415	9.093,64	9.019,42
8.1416 Série 1416	651,32	646,00
8.1417 Série 1417	651,32	646,00
8.1418 Série 1418	238,86	227,04
8.1419 Série 1419	252,41	219,60
8.1420 Série 1420	190,02	165,31
8.1421 Série 1421	129,85	128,79
8.1422 Série 1422	150,19	146,53
8.1423 Série 1423	253,35	220,41
8.1424 Série 1424	254,34	248,14
8.1425 Série 1425	629,51	582,89
8.1426 Série 1426	377,61	358,92
8.1427 Série 1427	316,30	275,18
8.1428 Série 1428	229,15	199,36
8.1429 Série 1429	195,37	193,78
8.1430 Série 1430	127,49	124,39
8.1431 Série 1431	125,87	119,64
8.1432 Série 1432	62,80	58,15
8.1433 Série 1433	503,57	438,10

8.1434 Série 1434	158,54	137,93
8.1435 Série 1435	139,52	121,38
8.1436 Série 1436	143,27	142,10
8.1437 Série 1437	216,37	211,10
8.1438 Série 1438	949,90	826,40
8.1439 Série 1439	125,70	116,39
8.1440 Série 1440	126,68	110,21
8.1441 Série 1441	130,09	129,03
8.1442 Série 1442	130,29	129,22
8.1443 Série 1443	260,49	258,37
8.1444 Série 1444	130,09	129,03
8.1445 Série 1445	646,13	640,85
8.1446 Série 1446	125,90	116,58
8.1447 Série 1447	13.183,05	13.075,46
8.1448 Série 1448	126,99	110,48
8.1449 Série 1449	1.721,71	1.707,66
8.1450 Série 1450	776,48	770,14
8.1451 Série 1451	127,29	124,19
8.1452 Série 1452	126,01	119,77
8.1453 Série 1453	731,29	695,08
8.1454 Série 1454	252,32	239,83
8.1455 Série 1455	297,98	259,24
8.1456 Série 1456	253,86	247,68
8.1457 Série 1457	130,02	128,96
8.1458 Série 1458	1.038,25	1.029,78
8.1459 Série 1459	645,19	639,93
8.1460 Série 1460	634,64	619,19
8.1461 Série 1461	1.298,60	1.288,00
8.1462 Série 1462	130,21	129,15
8.1463 Série 1463	647,54	642,25
8.1464 Série 1464	127,43	110,86
8.1465 Série 1465	1.271,16	1.105,89
8.1466 Série 1466	130,02	128,96
8.1467 Série 1467	645,19	639,93
8.1468 Série 1468	1.314,99	1.144,02
8.1469 Série 1469	126,82	120,54
8.1470 Série 1470	126,82	120,54
8.1471 Série 1471	629,17	624,03
8.1472 Série 1472	130,20	129,13
8.1473 Série 1473	130,31	129,25
8.1474 Série 1474	126,82	120,54
8.1475 Série 1475	130,08	129,02
8.1476 Série 1476	127,64	124,53
8.1477 Série 1477	130,41	129,35
8.1478 Série 1478	130,30	129,23
8.1479 Série 1479	158,41	150,56
8.1480 Série 1480	1.268,80	1.205,98
8.1481 Série 1481	160,23	139,40
8.1482 Série 1482	3.551,16	3.522,18
8.1483 Série 1483	1.304,13	1.293,49
8.1484 Série 1484	325,94	323,28
8.1485 Série 1485	1.433,69	1.421,99
8.1486 Série 1486	255,31	242,66
8.1487 Série 1487	255,31	242,66
8.1488 Série 1488	129,85	112,96
8.1489 Série 1489	2.600,13	2.262,07
8.1490 Série 1490	649,04	643,75
8.1491 Série 1491	651,78	646,46
8.1492 Série 1492	651,78	646,46
8.1493 Série 1493	651,78	646,46
8.1494 Série 1494	6.878,77	6.822,63
8.1495 Série 1495	256,94	250,69

8.1496 Série 1496	651,78	646,46
8.1497 Série 1497	651,78	646,46
8.1498 Série 1498	127,94	121,61
8.1499 Série 1499	977,67	969,69
8.1500 Série 1500	1.935,65	1.919,85
8.1501 Série 1501	647,21	641,92
8.1502 Série 1502	1.302,21	1.291,58
8.1503 Série 1503	1.301,04	1.290,42
8.1504 Série 1504	258,98	225,30
8.1505 Série 1505	517,39	513,16
8.1506 Série 1506	903,93	896,56
8.1507 Série 1507	1.291,72	1.281,18
8.1508 Série 1508	155,70	154,43
8.1509 Série 1509	1.293,66	1.283,10
8.1510 Série 1510	840,88	834,01
8.1511 Série 1511	645,86	640,59
8.1512 Série 1512	1.144,14	1.087,49
8.1513 Série 1513	145,96	144,77
8.1514 Série 1514	253,46	240,91
8.1515 Série 1515	1.267,08	1.204,34
8.1516 Série 1516	7.673,07	7.104,86
8.1517 Série 1517	2.981,65	2.957,31
8.1518 Série 1518	630,37	599,16
8.1519 Série 1519	645,64	640,37
8.1520 Série 1520	372,29	363,22
8.1521 Série 1521	643,90	638,65
8.1522 Série 1522	1.294,36	1.283,80
8.1523 Série 1523	672,32	584,91
8.1524 Série 1524	672,32	584,91
8.1525 Série 1525	336,16	292,45
8.1526 Série 1526	1.748,03	1.520,76
8.1527 Série 1527	2.689,27	2.339,62
8.1528 Série 1528	1.748,03	1.520,76
8.1529 Série 1529	672,32	584,91
8.1530 Série 1530	1.008,48	877,36
8.1531 Série 1531	403,39	350,94
8.1532 Série 1532	1.008,48	877,36
8.1533 Série 1533	403,39	350,94
8.1534 Série 1534	1.008,48	877,36
8.1535 Série 1535	941,25	818,87
8.1536 Série 1536	403,39	350,94
8.1537 Série 1537	672,32	584,91
8.1538 Série 1538	506,60	440,74
8.1539 Série 1539	321,94	319,32
8.1540 Série 1540	650,91	645,60
8.1541 Série 1541	195,70	170,26
8.1542 Série 1542	2.167,65	2.149,96
8.1543 Série 1543	316,71	308,99
8.1544 Série 1544	3.517,32	3.431,67
8.1545 Série 1545	591,30	586,48
8.1546 Série 1546	632,06	549,89
8.1547 Série 1547	771,27	764,97
8.1548 Série 1548	1.254,55	1.192,44
8.1549 Série 1549	321,35	318,73
8.1550 Série 1550	1.788,28	1.773,68
8.1551 Série 1551	1.288,10	1.277,59
8.1552 Série 1552	639,07	633,85
8.1553 Série 1553	638,88	633,66
8.1554 Série 1554	1.272,64	1.107,18
8.1555 Série 1555	815,11	808,45
8.1556 Série 1556	2.217,09	2.199,00
8.1557 Série 1557	312,49	297,02

8.1558 Série 1558	509,42	505,26
8.1559 Série 1559	742,42	736,36
8.1560 Série 1560	177,33	171,34
8.1561 Série 1561	12.680,87	12.052,99
8.1562 Série 1562	6.340,44	6.026,49
8.1563 Série 1563	2.536,17	2.410,60
8.1564 Série 1564	613,15	533,43
8.1565 Série 1565	613,15	533,43
8.1566 Série 1566	1.268,99	1.258,63
8.1567 Série 1567	1.268,99	1.258,63
8.1568 Série 1568	633,55	628,38
8.1569 Série 1569	2.555,33	2.534,48
8.1570 Série 1570	216,47	205,75
8.1571 Série 1571	1.268,22	1.257,87
8.1572 Série 1572	19.136,60	18.980,42
8.1573 Série 1573	625,04	619,94
8.1574 Série 1574	625,41	620,31
8.1575 Série 1575	1.063,20	1.054,52
8.1576 Série 1576	1.258,10	1.247,84
8.1577 Série 1577	12.457,19	12.036,28
8.1578 Série 1578	1.211,62	1.151,63
8.1579 Série 1579	239,70	227,83
8.1580 Série 1580	1.289,60	1.258,19
8.1581 Série 1581	419,54	388,47
8.1582 Série 1582	18.689,56	18.058,06
8.1583 Série 1583	595,24	517,85
8.1584 Série 1584	512,83	508,65
8.1585 Série 1585	1.568,31	1.530,12
8.1586 Série 1586	752,79	734,46
8.1587 Série 1587	629,61	624,47
8.1588 Série 1588	3.332,10	3.250,96
8.1589 Série 1589	1.129,52	1.091,35
8.1590 Série 1590	1.106,16	1.024,25
8.1591 Série 1591	1.310,01	1.299,32
8.1592 Série 1592	624,59	619,50
8.1593 Série 1593	4.889,44	4.849,53
8.1594 Série 1594	1.258,25	1.247,98
8.1595 Série 1595	623,30	608,12
8.1596 Série 1596	760,59	755,12
8.1597 Série 1597	626,44	621,32
8.1598 Série 1598	626,80	621,69
8.1599 Série 1599	4.468,26	4.431,79
8.1600 Série 1600	4.372,37	4.265,90
8.1601 Série 1601	612,61	597,69
8.1602 Série 1602	3.741,59	3.615,17
8.1603 Série 1603	1.263,76	1.253,45
8.1604 Série 1604	1.263,76	1.253,45
8.1605 Série 1605	312,80	310,25
8.1606 Série 1606	1.208,84	1.148,99
8.1607 Série 1607	10.120,35	10.037,76
8.1608 Série 1608	752,38	746,24
8.1609 Série 1609	649,15	644,48
8.1610 Série 1610	649,15	644,48
8.1611 Série 1611	1.267,69	1.257,34
8.1612 Série 1612	3.061,93	2.910,32
8.1613 Série 1613	3.060,71	2.909,16
8.1614 Série 1614	3.058,28	2.906,85
8.1615 Série 1615	1.230,17	1.188,61
8.1616 Série 1616	1.216,02	1.155,81
8.1617 Série 1617	687,66	682,04
8.1618 Série 1618	629,79	625,26
8.1619 Série 1619	5.786,97	5.739,74

8.1620 Série 1620	1.343,83	1.332,87	
8.1621 Série 1621	251,08	249,04	
8.1622 Série 1622	613,58	598,64	
8.1623 Série 1623	611,84	591,16	
8.1624 Série 1624	648,77	644,10	
8.1625 Série 1625	648,77	644,10	
8.1626 Série 1626	648,77	644,10	
8.1627 Série 1627	648,29	643,63	
8.1628 Série 1628	933,49	926,78	
8.1629 Série 1629	648,28	643,62	
8.1630 Série 1630	2.230,64	2.176,32	
8.1631 Série 1631	3.900,25	3.868,42	
8.1632 Série 1632	1.801,15	1.786,45	
8.1633 Série 1633	1.801,15	1.786,45	
8.1634 Série 1634	1.801,15	1.786,45	
8.1635 Série 1635	1.755,68	1.741,35	
8.1636 Série 1636	1.214,35	1.056,47	
8.1637 Série 1637	647,42	642,77	
8.1638 Série 1638	1.256,80	1.246,54	
8.1639 Série 1639	647,42	642,77	
8.1640 Série 1640	1.764,65	1.750,24	
8.1641 Série 1641	647,42	642,77	
8.1642 Série 1642	1.618,43	1.606,79	
8.1643 Série 1643	1.618,43	1.606,79	
8.1644 Série 1644	1.103,08	1.065,81	
8.1645 Série 1645	647,42	642,77	
8.1646 Série 1646	503,73	499,62	
8.1647 Série 1647	627,10	621,98	
8.1648 Série 1648	538,30	534,36	
8.1649 Série 1649	492,88	476,22	
8.1650 Série 1650	625,09	619,99	
8.1651 Série 1651	1.223,71	1.064,61	
8.1652 Série 1652	1.984,54	1.968,35	
8.1653 Série 1653	645,80	641,06	
8.1654 Série 1654	538,19	534,24	
8.1655 Série 1655	354,76	342,77	
8.1656 Série 1656	629,28	624,14	
8.1657 Série 1657	300,37	285,49	
8.1658 Série 1658	8.727,45	8.514,93	
8.1659 Série 1659	4.911,59	4.745,64	
8.1660 Série 1660	537,91	533,96	
8.1661 Série 1661	537,91	533,96	
8.1662 Série 1662	537,91	533,96	
8.1663 Série 1663	625,26	620,15	
8.1664 Série 1664	5.016,59	4.975,64	
8.1665 Série 1665	1.713,26	1.671,54	
8.1666 Série 1666	2.165,01	2.147,34	
8.1667 Série 1667	537,91	533,96	
8.1668 Série 1668	1.255,97	1.245,72	
8.1669 Série 1669	537,91	533,96	
8.1670 Série 1670	624,89	619,79	
8.1671 Série 1671	1.253,39	1.243,16	
8.1672 Série 1672	537,69	533,75	
8.1673 Série 1673	645,31	640,57	
8.1674 Série 1674	645,31	640,57	
8.1675 Série 1675	645,31	640,57	
8.1676 Série 1676	805,46	799,47	
8.1677 Série 1677	536,78	532,77	
8.1678 Série 1678	497,47	472,84	
8.1679 Série 1679	1.865,51	1.773,14	
8.1680 Série 1680	1.243,67	1.182,09	
8.1681 Série 1681	621,84	591,05	

8.1682 Série 1682	994,94	945,67
8.1683 Série 1683	1.616,77	1.536,72
8.1684 Série 1684	1.243,67	1.182,09
8.1685 Série 1685	1.243,67	1.182,09
8.1686 Série 1686	1.235,70	1.075,04
8.1687 Série 1687	621,84	591,05
8.1688 Série 1688	310,92	295,52
8.1689 Série 1689	621,84	591,05
8.1690 Série 1690	1.243,67	1.182,09
8.1691 Série 1691	1.243,67	1.182,09
8.1692 Série 1692	621,84	591,05
8.1693 Série 1693	621,84	591,05
8.1694 Série 1694	621,84	591,05
8.1695 Série 1695	2.053,15	2.036,39
8.1696 Série 1696	310,92	295,52
8.1697 Série 1697	310,92	295,52
8.1698 Série 1698	1.057,12	1.004,78
8.1699 Série 1699	1.243,67	1.182,09
8.1700 Série 1700	652,88	647,55
8.1701 Série 1701	497,47	472,84
8.1702 Série 1702	4.974,69	4.728,37
8.1703 Série 1703	1.026,03	975,23
8.1704 Série 1704	777,29	738,81
8.1705 Série 1705	310,92	295,52
8.1706 Série 1706	310,92	295,52
8.1707 Série 1707	621,84	591,05
8.1708 Série 1708	621,84	591,05
8.1709 Série 1709	310,92	295,52
8.1710 Série 1710	1.243,67	1.182,09
8.1711 Série 1711	643,50	638,65
8.1712 Série 1712	1.245,85	1.215,51
8.1713 Série 1713	536,29	532,25
8.1714 Série 1714	1.072,45	1.064,38
8.1715 Série 1715	536,29	532,25
8.1716 Série 1716	536,29	532,25
8.1717 Série 1717	627,37	622,25
8.1718 Série 1718	1.256,55	1.246,29
8.1719 Série 1719	998,88	990,73
8.1720 Série 1720	546,48	533,17
8.1721 Série 1721	536,09	532,06
8.1722 Série 1722	1.828,64	1.590,89
8.1723 Série 1723	642,54	637,70
8.1724 Série 1724	3.752,37	3.264,50
8.1725 Série 1725	1.252,79	1.242,57
8.1726 Série 1726	623,33	618,25
8.1727 Série 1727	623,33	618,25
8.1728 Série 1728	1.254,96	1.244,72
8.1729 Série 1729	85,13	84,43
8.1730 Série 1730	1.251,19	1.240,98
8.1731 Série 1731	624,88	619,78
8.1732 Série 1732	641,95	637,09
8.1733 Série 1733	6.245,25	6.034,23
8.1734 Série 1734	1.503,83	1.491,56
8.1735 Série 1735	553,14	525,76
8.1736 Série 1736	655,55	639,59
8.1737 Série 1737	1.254,27	1.244,04
8.1738 Série 1738	533,71	529,36
8.1739 Série 1739	6.917,39	6.860,94
8.1740 Série 1740	1.066,75	1.058,05
8.1741 Série 1741	1.234,01	1.192,32
8.1742 Série 1742	1.234,01	1.192,32
8.1743 Série 1743	533,44	529,09

8.1744 Série 1744	623,47	618,38
8.1745 Série 1745	533,44	529,09
8.1746 Série 1746	373,97	370,92
8.1747 Série 1747	611,34	596,46
8.1748 Série 1748	1.254,11	1.243,88
8.1749 Série 1749	3.674,56	3.585,08
8.1750 Série 1750	1.760,05	1.745,68
8.1751 Série 1751	1.760,05	1.745,68
8.1752 Série 1752	1.813,42	1.798,62
8.1753 Série 1753	1.251,43	1.241,22
8.1754 Série 1754	611,16	596,28
8.1755 Série 1755	568,67	494,74
8.1756 Série 1756	611,16	596,28
8.1757 Série 1757	1.877,15	1.861,83
8.1758 Série 1758	799,70	793,17
8.1759 Série 1759	1.249,64	1.239,44
8.1760 Série 1760	533,17	528,82
8.1761 Série 1761	533,17	528,82
8.1762 Série 1762	463,73	452,44
8.1763 Série 1763	360,83	313,92
8.1764 Série 1764	12.360,28	11.748,27
8.1765 Série 1765	1.214,13	1.154,01
8.1766 Série 1766	3.175,88	3.149,96
8.1767 Série 1767	532,56	528,21
8.1768 Série 1768	414,16	410,78
8.1769 Série 1769	621,28	616,20
8.1770 Série 1770	2.534,49	2.513,81
8.1771 Série 1771	639,17	633,95
8.1772 Série 1772	621,28	616,20
8.1773 Série 1773	2.492,09	2.431,40
8.1774 Série 1774	2.495,60	2.411,27
8.1775 Série 1775	2.481,97	2.359,07
8.1776 Série 1776	2.491,34	2.306,84
8.1777 Série 1777	639,17	633,95
8.1778 Série 1778	745,28	739,20
8.1779 Série 1779	1.064,66	1.055,98
8.1780 Série 1780	1.422,45	1.374,39
8.1781 Série 1781	1.422,45	1.374,39
8.1782 Série 1782	3.626,68	3.597,08
8.1783 Série 1783	2.066,21	1.963,90
8.1784 Série 1784	851,66	844,71
8.1785 Série 1785	161,00	159,69
8.1786 Série 1786	612,05	591,37
8.1787 Série 1787	603,31	558,64
8.1788 Série 1788	1.064,13	1.055,45
8.1789 Série 1789	531,30	526,96
8.1790 Série 1790	531,30	526,96
8.1791 Série 1791	531,30	526,96
8.1792 Série 1792	531,30	526,96
8.1793 Série 1793	1.229,83	1.188,27
8.1794 Série 1794	1.219,98	1.178,76
8.1795 Série 1795	1.061,92	1.053,25
8.1796 Série 1796	1.181,29	1.171,65
8.1797 Série 1797	1.865,30	1.850,08
8.1798 Série 1798	618,77	613,72
8.1799 Série 1799	3.768,27	3.278,33
8.1800 Série 1800	530,71	526,38
8.1801 Série 1801	530,71	526,38
8.1802 Série 1802	530,24	525,89
8.1803 Série 1803	2.250,80	2.232,32
8.1804 Série 1804	12.333,91	11.723,21
8.1805 Série 1805	1.233,39	1.172,32

8.1806 Série 1806	1.238,10	1.146,42
8.1807 Série 1807	1.902,64	1.761,74
8.1808 Série 1808	591,18	547,40
8.1809 Série 1809	605,30	590,56
8.1810 Série 1810	240,95	235,08
8.1811 Série 1811	180,86	176,45
8.1812 Série 1812	1.243,52	1.233,25
8.1813 Série 1813	1.243,52	1.233,25
8.1814 Série 1814	248,00	245,95
8.1815 Série 1815	4.676,44	4.637,82
8.1816 Série 1816	2.104,40	2.087,02
8.1817 Série 1817	2.104,40	2.087,02
8.1818 Série 1818	467,64	463,78
8.1819 Série 1819	1.520,54	1.483,52
8.1820 Série 1820	1.810,78	1.721,12
8.1821 Série 1821	3.017,96	2.868,53
8.1822 Série 1822	2.414,37	2.294,82
8.1823 Série 1823	724,31	688,45
8.1824 Série 1824	1.810,78	1.721,12
8.1825 Série 1825	603,59	573,71
8.1826 Série 1826	317,84	315,21
8.1827 Série 1827	600,67	586,05
8.1828 Série 1828	1.580,06	1.541,59
8.1829 Série 1829	240,65	234,79
8.1830 Série 1830	480,34	468,64
8.1831 Série 1831	602,85	588,17
8.1832 Série 1832	603,58	588,88
8.1833 Série 1833	603,08	588,40
8.1834 Série 1834	635,12	629,85
8.1835 Série 1835	599,01	578,77
8.1836 Série 1836	240,07	234,23
8.1837 Série 1837	361,12	352,33
8.1838 Série 1838	2.320,79	2.264,28
8.1839 Série 1839	615,85	610,64
8.1840 Série 1840	567,16	493,42
8.1841 Série 1841	385,35	375,96
8.1842 Série 1842	640,79	625,19
8.1843 Série 1843	240,94	235,07
8.1844 Série 1844	605,73	590,98
8.1845 Série 1845	604,52	589,80
8.1846 Série 1846	1.596,90	1.542,94
8.1847 Série 1847	1.596,90	1.542,94
8.1848 Série 1848	3.568,39	3.304,13
8.1849 Série 1849	179,91	175,53
8.1850 Série 1850	316,62	313,93
8.1851 Série 1851	316,62	313,93
8.1852 Série 1852	1.164,66	1.013,24
8.1853 Série 1853	316,51	313,82
8.1854 Série 1854	2.199,39	2.180,69
8.1855 Série 1855	360,94	352,15
8.1856 Série 1856	232,12	230,14
8.1857 Série 1857	240,91	235,05
8.1858 Série 1858	240,80	234,94
8.1859 Série 1859	120,21	117,28
8.1860 Série 1860	1.213,88	1.184,32
8.1861 Série 1861	180,38	175,99
8.1862 Série 1862	1.087,07	1.060,60
8.1863 Série 1863	548,14	534,79
8.1864 Série 1864	240,30	234,45
8.1865 Série 1865	713,61	620,83
8.1866 Série 1866	526,24	521,67
8.1867 Série 1867	120,78	117,84

8.1868 Série 1868	686,39	669,68
8.1869 Série 1869	484,61	472,81
8.1870 Série 1870	548,37	477,07
8.1871 Série 1871	2.440,49	2.381,06
8.1872 Série 1872	525,08	520,21
8.1873 Série 1873	420,12	416,22
8.1874 Série 1874	604,27	589,55
8.1875 Série 1875	604,27	589,55
8.1876 Série 1876	315,04	312,12
8.1877 Série 1877	859,54	838,61
8.1878 Série 1878	859,54	838,61
8.1879 Série 1879	552,55	547,42
8.1880 Série 1880	589,83	575,46
8.1881 Série 1881	2.177,69	2.157,48
8.1882 Série 1882	7.104,31	6.180,63
8.1883 Série 1883	315,04	312,12
8.1884 Série 1884	589,30	545,66
8.1885 Série 1885	524,86	519,99
8.1886 Série 1886	235,38	223,72
8.1887 Série 1887	301,15	293,82
8.1888 Série 1888	314,99	312,07
8.1889 Série 1889	2.478,66	2.455,66
8.1890 Série 1890	615,07	609,36
8.1891 Série 1891	119,92	117,00
8.1892 Série 1892	1.424,60	1.389,91
8.1893 Série 1893	4.375,82	4.269,26
8.1894 Série 1894	524,56	519,69
8.1895 Série 1895	1.456,24	1.420,78
8.1896 Série 1896	1.213,53	1.183,98
8.1897 Série 1897	1.687,77	1.646,67
8.1898 Série 1898	842,42	821,90
8.1899 Série 1899	601,44	586,79
8.1900 Série 1900	434,75	424,16
8.1901 Série 1901	600,23	579,94
8.1902 Série 1902	524,38	519,52
8.1903 Série 1903	240,08	234,23
8.1904 Série 1904	179,99	175,61
8.1905 Série 1905	590,43	561,19
8.1906 Série 1906	240,65	234,79
8.1907 Série 1907	1.354,05	1.341,48
8.1908 Série 1908	1.331,48	1.299,06
8.1909 Série 1909	1.324,18	1.279,43
8.1910 Série 1910	1.307,33	1.242,60
8.1911 Série 1911	1.207,08	1.177,69
8.1912 Série 1912	12.215,74	11.311,13
8.1913 Série 1913	4.886,30	4.524,45
8.1914 Série 1914	314,64	311,72
8.1915 Série 1915	3.068,54	2.993,82
8.1916 Série 1916	3.068,54	2.993,82
8.1917 Série 1917	7.364,50	7.185,16
8.1918 Série 1918	479,64	467,96
8.1919 Série 1919	481,15	469,43
8.1920 Série 1920	300,84	293,51
8.1921 Série 1921	6.141,33	5.991,79
8.1922 Série 1922	1.210,95	1.181,47
8.1923 Série 1923	1.513,69	1.476,83
8.1924 Série 1924	457,36	453,12
8.1925 Série 1925	361,28	352,48
8.1926 Série 1926	1.385,40	1.351,66
8.1927 Série 1927	6.799,27	6.633,70
8.1928 Série 1928	300,94	293,61
8.1929 Série 1929	2.436,19	2.376,87

8.1930 Série 1930	362,82	353,98
8.1931 Série 1931	270,20	263,63
8.1932 Série 1932	1.584,77	1.546,18
8.1933 Série 1933	20.293,50	20.105,20
8.1934 Série 1934	548,58	535,22
8.1935 Série 1935	670,48	654,15
8.1936 Série 1936	1.036,20	1.010,96
8.1937 Série 1937	314,66	311,74
8.1938 Série 1938	1.216,18	1.186,56
8.1939 Série 1939	902,10	880,13
8.1940 Série 1940	345,97	342,76
8.1941 Série 1941	587,04	572,75
8.1942 Série 1942	1.208,49	1.179,06
8.1943 Série 1943	314,59	311,67
8.1944 Série 1944	1.210,39	1.180,92
8.1945 Série 1945	299,04	291,75
8.1946 Série 1946	668,87	652,58
8.1947 Série 1947	385,04	375,66
8.1948 Série 1948	71,65	69,90
8.1949 Série 1949	419,03	415,13
8.1950 Série 1950	303,40	300,57
8.1951 Série 1951	118,89	116,00
8.1952 Série 1952	935,45	912,67
8.1953 Série 1953	2.095,05	2.075,50
8.1954 Série 1954	355,94	347,27
8.1955 Série 1955	20.810,69	20.303,93
8.1956 Série 1956	996,45	866,89
8.1957 Série 1957	313,69	310,72
8.1958 Série 1958	318,74	310,98
8.1959 Série 1959	318,74	310,98
8.1960 Série 1960	1.201,40	1.172,14
8.1961 Série 1961	918,57	850,55
8.1962 Série 1962	418,23	414,26
8.1963 Série 1963	599,75	585,15
8.1964 Série 1964	313,61	310,64
8.1965 Série 1965	115,29	100,30
8.1966 Série 1966	313,61	310,64
8.1967 Série 1967	6.148,53	6.090,29
8.1968 Série 1968	2.380,03	2.262,18
8.1969 Série 1969	373,90	364,80
8.1970 Série 1970	1.037,27	1.012,02
8.1971 Série 1971	6.130,02	5.980,75
8.1972 Série 1972	602,04	587,38
8.1973 Série 1973	602,04	587,38
8.1974 Série 1974	522,56	517,61
8.1975 Série 1975	522,56	517,61
8.1976 Série 1976	601,57	586,92
8.1977 Série 1977	359,24	350,50
8.1978 Série 1978	607,66	592,86
8.1979 Série 1979	606,29	585,80
8.1980 Série 1980	824,92	784,08
8.1981 Série 1981	599,58	569,89
8.1982 Série 1982	522,34	517,39
8.1983 Série 1983	298,28	291,01
8.1984 Série 1984	488,21	476,32
8.1985 Série 1985	609,02	603,25
8.1986 Série 1986	609,71	603,94
8.1987 Série 1987	595,74	575,61
8.1988 Série 1988	313,22	310,24
8.1989 Série 1989	4.097,63	3.997,85
8.1990 Série 1990	1.636,80	1.555,75
8.1991 Série 1991	593,04	563,68

8.1992 Série 1992	178,73	174,38
8.1993 Série 1993	624,02	617,98
8.1994 Série 1994	520,89	515,85
8.1995 Série 1995	599,29	584,69
8.1996 Série 1996	599,29	584,69
8.1997 Série 1997	600,59	556,11
8.1998 Série 1998	1.077,32	997,54
8.1999 Série 1999	602,84	524,46
8.2000 Série 2000	2.527,60	2.198,97
8.2001 Série 2001	119,25	115,22
8.2002 Série 2002	629,36	547,53
8.2003 Série 2003	1.262,98	1.098,78
8.2004 Série 2004	312,35	309,31
8.2005 Série 2005	602,84	524,46
8.2006 Série 2006	777,11	758,19
8.2007 Série 2007	244,47	242,10
8.2008 Série 2008	244,47	242,10
8.2009 Série 2009	361,28	352,49
8.2010 Série 2010	118,61	109,83
8.2011 Série 2011	240,34	234,49
8.2012 Série 2012	610,33	604,39
8.2013 Série 2013	49.396,88	48.194,01
8.2014 Série 2014	1.208,65	1.051,50
8.2015 Série 2015	3.752,79	3.716,32
8.2016 Série 2016	23.987,12	23.403,01
8.2017 Série 2017	1.560,24	1.545,08
8.2018 Série 2018	704,55	687,40
8.2019 Série 2019	1.213,75	1.184,20
8.2020 Série 2020	1.195,65	1.107,11
8.2021 Série 2021	7.437,85	7.361,26
8.2022 Série 2022	692,78	675,91
8.2023 Série 2023	2.718,06	2.651,87
8.2024 Série 2024	969,87	946,25
8.2025 Série 2025	1.219,43	1.189,74
8.2026 Série 2026	1.219,91	1.190,20
8.2027 Série 2027	1.219,91	1.190,20
8.2028 Série 2028	1.219,91	1.190,20
8.2029 Série 2029	1.219,91	1.190,20
8.2030 Série 2030	1.219,91	1.190,20
8.2031 Série 2031	1.219,91	1.190,20
8.2032 Série 2032	1.219,91	1.190,20
8.2033 Série 2033	603,94	589,23
8.2034 Série 2034	311,33	308,12
8.2035 Série 2035	603,47	588,78
8.2036 Série 2036	420,79	410,54
8.2037 Série 2037	293,89	255,68
8.2038 Série 2038	931,46	908,78
8.2039 Série 2039	584,65	570,42
8.2040 Série 2040	242,18	210,69
8.2041 Série 2041	525,13	512,34
8.2042 Série 2042	6.186,63	6.035,98
8.2043 Série 2043	120,22	104,59
8.2044 Série 2044	1.218,98	1.189,29
8.2045 Série 2045	414,76	410,49
8.2046 Série 2046	311,13	307,93
8.2047 Série 2047	120,46	117,53
8.2048 Série 2048	712,47	695,12
8.2049 Série 2049	602,19	523,89
8.2050 Série 2050	311,13	307,93
8.2051 Série 2051	180,91	176,50
8.2052 Série 2052	4.975,20	4.923,97
8.2053 Série 2053	2.422,91	2.363,91

8.2054 Série 2054	300,92	261,79
8.2055 Série 2055	413,19	403,13
8.2056 Série 2056	1.211,22	1.121,52
8.2057 Série 2057	348,33	344,74
8.2058 Série 2058	1.221,35	1.180,08
8.2059 Série 2059	605,19	590,45
8.2060 Série 2060	241,70	235,81
8.2061 Série 2061	304,91	289,81
8.2062 Série 2062	609,82	579,63
8.2063 Série 2063	1.219,65	1.159,26
8.2064 Série 2064	1.837,42	1.701,35
8.2065 Série 2065	1.219,65	1.159,26
8.2066 Série 2066	1.880,72	1.636,20
8.2067 Série 2067	1.219,65	1.159,26
8.2068 Série 2068	1.219,65	1.159,26
8.2069 Série 2069	1.837,42	1.701,35
8.2070 Série 2070	304,91	289,81
8.2071 Série 2071	306,72	299,25
8.2072 Série 2072	3.680,60	3.590,98
8.2073 Série 2073	304,91	289,81
8.2074 Série 2074	1.838,72	1.776,59
8.2075 Série 2075	1.829,47	1.738,88
8.2076 Série 2076	2.457,10	2.397,27
8.2077 Série 2077	242,97	237,06
8.2078 Série 2078	449,78	434,59
8.2079 Série 2079	9.334,49	9.107,19
8.2080 Série 2080	297,53	290,28
8.2081 Série 2081	1.036,04	1.025,37
8.2082 Série 2082	6.174,89	6.024,52
8.2083 Série 2083	3.784,36	3.292,33
8.2084 Série 2084	1.845,35	1.800,42
8.2085 Série 2085	1.845,35	1.800,42
8.2086 Série 2086	733,32	715,46
8.2087 Série 2087	1.499,66	1.448,98
8.2088 Série 2088	1.512,31	1.400,32
8.2089 Série 2089	1.550,51	1.348,92
8.2090 Série 2090	1.624,63	1.569,73
8.2091 Série 2091	1.260,26	1.166,93
8.2092 Série 2092	1.292,09	1.124,10
8.2093 Série 2093	1.249,71	1.207,49
8.2094 Série 2094	1.260,26	1.166,93
8.2095 Série 2095	170,45	166,30
8.2096 Série 2096	1.292,09	1.124,10
8.2097 Série 2097	1.249,71	1.207,49
8.2098 Série 2098	1.260,26	1.166,93
8.2099 Série 2099	1.292,09	1.124,10
8.2100 Série 2100	624,86	603,74
8.2101 Série 2101	630,13	583,47
8.2102 Série 2102	1.228,81	1.198,89
8.2103 Série 2103	121,51	118,56
8.2104 Série 2104	238,68	226,86
8.2105 Série 2105	1.232,13	1.202,13
8.2106 Série 2106	1.232,89	1.141,59
8.2107 Série 2107	528,91	516,03
8.2108 Série 2108	121,68	118,72
8.2109 Série 2109	371,13	362,10
8.2110 Série 2110	1.741,11	1.723,18
8.2111 Série 2111	389,25	376,10
8.2112 Série 2112	385,56	357,01
8.2113 Série 2113	544,96	526,55
8.2114 Série 2114	1.225,99	1.184,57
8.2115 Série 2115	366,60	357,67

8.2116 Série 2116	364,85	355,96
8.2117 Série 2117	6.210,67	6.059,43
8.2118 Série 2118	123,01	107,02
8.2119 Série 2119	426,31	415,93
8.2120 Série 2120	120,01	111,13
8.2121 Série 2121	1.229,80	1.199,86
8.2122 Série 2122	611,60	596,71
8.2123 Série 2123	121,66	118,70
8.2124 Série 2124	147,16	143,57
8.2125 Série 2125	123,74	122,46
8.2126 Série 2126	2.459,33	2.399,44
8.2127 Série 2127	1.698,27	1.680,78
8.2128 Série 2128	2.434,43	2.313,89
8.2129 Série 2129	1.781,45	1.649,53
8.2130 Série 2130	611,84	596,94
8.2131 Série 2131	2.486,61	2.461,00
8.2132 Série 2132	3.750,78	3.263,12
8.2133 Série 2133	616,61	610,26
8.2134 Série 2134	1.968,85	1.920,91
8.2135 Série 2135	121,08	118,13
8.2136 Série 2136	1.230,53	1.200,57
8.2137 Série 2137	120,97	116,88
8.2138 Série 2138	366,62	357,69
8.2139 Série 2139	243,29	237,36
8.2140 Série 2140	1.862,95	1.843,77
8.2141 Série 2141	121,32	118,36
8.2142 Série 2142	122,16	119,18
8.2143 Série 2143	610,13	595,27
8.2144 Série 2144	201,91	199,80
8.2145 Série 2145	537,53	524,44
8.2146 Série 2146	1.301,04	1.269,35
8.2147 Série 2147	121,79	118,83
8.2148 Série 2148	125,83	122,77
8.2149 Série 2149	365,09	356,20
8.2150 Série 2150	121,56	118,60
8.2151 Série 2151	1.852,81	1.611,92
8.2152 Série 2152	305,06	297,64
8.2153 Série 2153	1.293,38	1.261,89
8.2154 Série 2154	1.238,71	1.196,85
8.2155 Série 2155	1.649,25	1.567,59
8.2156 Série 2156	147,23	145,69
8.2157 Série 2157	122,13	119,15
8.2158 Série 2158	603,81	559,10
8.2159 Série 2159	517,02	511,60
8.2160 Série 2160	353,59	336,08
8.2161 Série 2161	624,49	617,94
8.2162 Série 2162	936,74	926,91
8.2163 Série 2163	1.873,48	1.853,82
8.2164 Série 2164	184,19	179,70
8.2165 Série 2165	122,79	119,80
8.2166 Série 2166	1.233,93	1.172,83
8.2167 Série 2167	616,96	586,41
8.2168 Série 2168	122,32	119,34
8.2169 Série 2169	990,26	966,14
8.2170 Série 2170	356,49	347,81
8.2171 Série 2171	1.248,00	1.234,90
8.2172 Série 2172	444,76	440,10
8.2173 Série 2173	171,34	165,55
8.2174 Série 2174	623,05	592,20
8.2175 Série 2175	305,38	297,94
8.2176 Série 2176	424,58	414,24
8.2177 Série 2177	206,82	204,64

8.2178 Série 2178	6.876,91	5.982,79
8.2179 Série 2179	121,59	118,63
8.2180 Série 2180	610,29	595,43
8.2181 Série 2181	517,05	511,60
8.2182 Série 2182	601,52	586,88
8.2183 Série 2183	121,96	118,99
8.2184 Série 2184	740,33	715,31
8.2185 Série 2185	740,33	715,31
8.2186 Série 2186	456,22	396,90
8.2187 Série 2187	123,86	107,76
8.2188 Série 2188	10.049,48	9.943,55
8.2189 Série 2189	1.268,75	1.103,79
8.2190 Série 2190	2.475,09	2.414,82
8.2191 Série 2191	1.187,62	1.128,81
8.2192 Série 2192	134,69	133,25
8.2193 Série 2193	1.241,51	1.228,18
8.2194 Série 2194	366,92	357,99
8.2195 Série 2195	183,46	178,99
8.2196 Série 2196	1.647,97	1.566,37
8.2197 Série 2197	202,23	197,30
8.2198 Série 2198	63.085,62	62.408,38
8.2199 Série 2199	209,58	204,48
8.2200 Série 2200	213,26	208,07
8.2201 Série 2201	422,60	401,67
8.2202 Série 2202	1.228,52	1.198,61
8.2203 Série 2203	685,80	669,10
8.2204 Série 2204	1.227,12	1.197,24
8.2205 Série 2205	3.728,31	3.452,22
8.2206 Série 2206	611,23	596,34
8.2207 Série 2207	164,03	160,03
8.2208 Série 2208	1.864,16	1.726,11
8.2209 Série 2209	1.281,35	1.250,14
8.2210 Série 2210	610,11	595,26
8.2211 Série 2211	424,81	403,78
8.2212 Série 2212	606,00	591,24
8.2213 Série 2213	608,31	593,50
8.2214 Série 2214	608,31	593,50
8.2215 Série 2215	607,43	592,64
8.2216 Série 2216	367,37	319,61
8.2217 Série 2217	1.223,68	1.193,88
8.2218 Série 2218	1.214,62	1.154,48
8.2219 Série 2219	331,54	288,43
8.2220 Série 2220	241,70	235,82
8.2221 Série 2221	630,11	614,77
8.2222 Série 2222	3.615,92	3.436,88
8.2223 Série 2223	4.821,23	4.582,51
8.2224 Série 2224	4.821,23	4.582,51
8.2225 Série 2225	597,06	582,52
8.2226 Série 2226	596,37	581,85
8.2227 Série 2227	595,08	580,58
8.2228 Série 2228	595,08	580,58
8.2229 Série 2229	118,59	115,71
8.2230 Série 2230	2.392,44	2.081,38
8.2231 Série 2231	2.424,36	2.396,56
8.2232 Série 2232	740,62	644,33
8.2233 Série 2233	477,98	466,34
8.2234 Série 2234	598,16	583,59
8.2235 Série 2235	1.200,86	1.171,62
8.2236 Série 2236	415,51	405,39
8.2237 Série 2237	1.028,35	1.016,55
8.2238 Série 2238	238,39	232,58
8.2239 Série 2239	1.179,57	1.026,21

8.2240 Série 2240	589,79	513,10
8.2241 Série 2241	589,79	513,10
8.2242 Série 2242	589,79	513,10
8.2243 Série 2243	589,79	513,10
8.2244 Série 2244	250,49	244,39
8.2245 Série 2245	413,94	409,19
8.2246 Série 2246	119,24	116,33
8.2247 Série 2247	149,17	129,78
8.2248 Série 2248	214,92	209,69
8.2249 Série 2249	238,57	232,76
8.2250 Série 2250	1.187,50	1.158,58
8.2251 Série 2251	115,73	107,16
8.2252 Série 2252	413,78	409,01
8.2253 Série 2253	206,89	204,51
8.2254 Série 2254	310,33	306,76
8.2255 Série 2255	590,53	546,80
8.2256 Série 2256	2.068,64	2.044,82
8.2257 Série 2257	1.705,46	1.579,16
8.2258 Série 2258	564,96	551,20
8.2259 Série 2259	518,49	480,09
8.2260 Série 2260	601,04	586,40
8.2261 Série 2261	119,04	115,01
8.2262 Série 2262	167,59	163,51
8.2263 Série 2263	137,58	127,39
8.2264 Série 2264	117,69	111,86
8.2265 Série 2265	480,65	468,94
8.2266 Série 2266	369,44	321,41
8.2267 Série 2267	119,04	115,01
8.2268 Série 2268	137,58	127,39
8.2269 Série 2269	431,38	399,44
8.2270 Série 2270	239,60	233,77
8.2271 Série 2271	310,41	306,83
8.2272 Série 2272	943,42	820,76
8.2273 Série 2273	2.203,58	2.178,20
8.2274 Série 2274	2.203,58	2.178,20
8.2275 Série 2275	2.203,58	2.178,20
8.2276 Série 2276	598,77	584,19
8.2277 Série 2277	595,98	575,84
8.2278 Série 2278	1.204,28	1.163,59
8.2279 Série 2279	1.104,80	961,16
8.2280 Série 2280	1.287,58	1.120,18
8.2281 Série 2281	549,00	508,34
8.2282 Série 2282	3.722,91	3.679,86
8.2283 Série 2283	599,59	579,33
8.2284 Série 2284	3.642,69	3.519,61
8.2285 Série 2285	484,61	468,24
8.2286 Série 2286	2.423,06	2.341,19
8.2287 Série 2287	3.642,69	3.519,61
8.2288 Série 2288	1.211,53	1.170,59
8.2289 Série 2289	605,77	585,30
8.2290 Série 2290	605,77	585,30
8.2291 Série 2291	121,15	117,06
8.2292 Série 2292	299,40	292,11
8.2293 Série 2293	309,87	306,24
8.2294 Série 2294	2.266,53	2.211,34
8.2295 Série 2295	309,74	306,10
8.2296 Série 2296	836,99	728,17
8.2297 Série 2297	836,99	728,17
8.2298 Série 2298	836,99	728,17
8.2299 Série 2299	1.208,92	1.179,49
8.2300 Série 2300	763,89	707,32
8.2301 Série 2301	596,49	518,94

8.2302 Série 2302	3.022,31	2.948,71	
8.2303 Série 2303	608,01	600,86	
8.2304 Série 2304	516,39	510,29	
8.2305 Série 2305	594,48	580,00	
8.2306 Série 2306	1.208,75	1.179,31	
8.2307 Série 2307	1.204,22	1.163,53	
8.2308 Série 2308	1.193,06	1.133,98	
8.2309 Série 2309	10.076,02	9.577,12	
8.2310 Série 2310	7.890,86	7.500,15	
8.2311 Série 2311	4.722,71	4.372,98	
8.2312 Série 2312	261,04	254,68	
8.2313 Série 2313	3.620,63	3.149,88	
8.2314 Série 2314	1.199,70	1.043,72	
8.2315 Série 2315	257,70	254,47	
8.2316 Série 2316	3.670,23	3.580,85	
8.2317 Série 2317	604,69	589,96	
8.2318 Série 2318	237,81	229,77	
8.2319 Série 2319	607,43	599,81	
8.2320 Série 2320	181,12	176,71	
8.2321 Série 2321	237,81	229,77	
8.2322 Série 2322	729,90	712,13	
8.2323 Série 2323	1.216,51	1.186,88	
8.2324 Série 2324	364,95	356,06	
8.2325 Série 2325	973,20	949,51	
8.2326 Série 2326	486,60	474,75	
8.2327 Série 2327	608,25	593,44	
8.2328 Série 2328	1.338,16	1.305,57	
8.2329 Série 2329	2.433,01	2.373,77	
8.2330 Série 2330	304,13	296,72	
8.2331 Série 2331	304,13	296,72	
8.2332 Série 2332	608,25	593,44	
8.2333 Série 2333	119,84	116,93	
8.2334 Série 2334	1.207,40	1.178,00	
8.2335 Série 2335	1.222,64	1.192,87	
8.2336 Série 2336	8.508,79	7.878,69	
8.2337 Série 2337	1.210,60	1.169,70	
8.2338 Série 2338	855,85	835,01	
8.2339 Série 2339	489,06	477,15	
8.2340 Série 2340	489,06	477,15	
8.2341 Série 2341	611,32	596,43	
8.2342 Série 2342	1.031,13	1.018,20	
8.2343 Série 2343	566,18	492,57	
8.2344 Série 2344	943,64	820,95	
8.2345 Série 2345	117,95	102,62	
8.2346 Série 2346	117,95	102,62	
8.2347 Série 2347	332,11	288,93	
8.2348 Série 2348	309,64	305,76	
8.2349 Série 2349	240,48	234,62	
8.2350 Série 2350	154,90	152,96	
8.2351 Série 2351	154,90	152,96	
8.2352 Série 2352	604,24	589,53	
8.2353 Série 2353	360,81	352,02	
8.2354 Série 2354	12.286,25	11.376,42	
8.2355 Série 2355	421,81	411,53	
8.2356 Série 2356	358,41	346,30	
8.2357 Série 2357	486,25	480,04	
8.2358 Série 2358	12.143,80	11.244,51	
8.2359 Série 2359	239,76	233,92	
8.2360 Série 2360	589,41	560,23	
8.2361 Série 2361	610,00	595,14	
8.2362 Série 2362	382,51	354,18	
8.2363 Série 2363	2.120,89	2.069,24	

8.2364 Série 2364	514,76	508,15
8.2365 Série 2365	119,27	116,37
8.2366 Série 2366	319,04	311,27
8.2367 Série 2367	256,97	253,62
8.2368 Série 2368	147,77	144,17
8.2369 Série 2369	146,83	141,87
8.2370 Série 2370	442,01	431,24
8.2371 Série 2371	439,19	424,35
8.2372 Série 2372	256,97	253,62
8.2373 Série 2373	154,01	150,26
8.2374 Série 2374	153,14	147,96
8.2375 Série 2375	290,70	286,92
8.2376 Série 2376	182.639,06	169.114,03
8.2377 Série 2377	239,10	233,28
8.2378 Série 2378	24.421,61	22.613,11
8.2379 Série 2379	3.931,88	3.640,71
8.2380 Série 2380	73.264,84	67.839,34
8.2381 Série 2381	600,74	586,11
8.2382 Série 2382	589,31	560,13
8.2383 Série 2383	598,55	583,98
8.2384 Série 2384	119,22	116,32
8.2385 Série 2385	411,23	405,62
8.2386 Série 2386	350,39	341,85
8.2387 Série 2387	1.207,25	1.190,76
8.2388 Série 2388	1.027,99	1.013,95
8.2389 Série 2389	308,38	304,17
8.2390 Série 2390	357,67	348,96
8.2391 Série 2391	308,46	304,25
8.2392 Série 2392	308,46	304,25
8.2393 Série 2393	411,13	390,77
8.2394 Série 2394	359,60	354,66
8.2395 Série 2395	581,54	505,93
8.2396 Série 2396	236,58	230,82
8.2397 Série 2397	659,61	643,55
8.2398 Série 2398	587,99	511,55
8.2399 Série 2399	596,18	581,66
8.2400 Série 2400	2.381,46	2.263,55
8.2401 Série 2401	2.374,93	2.199,06
8.2402 Série 2402	1.195,11	1.039,72
8.2403 Série 2403	667,56	658,34
8.2404 Série 2404	660,37	574,52
8.2405 Série 2405	296,90	289,67
8.2406 Série 2406	461,58	455,19
8.2407 Série 2407	237,60	231,81
8.2408 Série 2408	509,03	471,33
8.2409 Série 2409	333,72	329,03
8.2410 Série 2410	759,44	748,78
8.2411 Série 2411	442,09	435,88
8.2412 Série 2412	450,12	443,79
8.2413 Série 2413	367,36	349,17
8.2414 Série 2414	306,79	302,48
8.2415 Série 2415	1.198,13	1.168,95
8.2416 Série 2416	454,46	395,37
8.2417 Série 2417	-	-
8.2418 Série 2418	699,16	608,26
8.2419 Série 2419	719,94	684,30
8.2420 Série 2420	306,58	302,25
8.2421 Série 2421	1.290,73	1.271,59
8.2422 Série 2422	519,56	511,86
8.2423 Série 2423	310,54	308,01
8.2424 Série 2424	236,26	224,56
8.2425 Série 2425	354,39	336,84

8.2426 Série 2426	666,05	633,07
8.2427 Série 2427	527,60	519,78
8.2428 Série 2428	0,84	0,83
8.2429 Série 2429	440,89	434,36
8.2430 Série 2430	533,87	520,87
8.2431 Série 2431	939,60	817,43
8.2432 Série 2432	228,01	224,63
8.2433 Série 2433	355,00	346,35
8.2434 Série 2434	117,26	102,01
8.2435 Série 2435	482,62	466,31
8.2436 Série 2436	188,94	179,58
8.2437 Série 2437	6.954,90	6.610,53
8.2438 Série 2438	6.954,90	6.610,53
8.2439 Série 2439	6.954,90	6.610,53
8.2440 Série 2440	303,94	293,67
8.2441 Série 2441	303,94	293,67
8.2442 Série 2442	303,94	293,67
8.2443 Série 2443	1.215,78	1.174,70
8.2444 Série 2444	1.215,78	1.174,70
8.2445 Série 2445	425,52	411,14
8.2446 Série 2446	607,89	587,35
8.2447 Série 2447	486,31	469,88
8.2448 Série 2448	1.215,78	1.174,70
8.2449 Série 2449	731,76	677,57
8.2450 Série 2450	304,76	300,24
8.2451 Série 2451	606,54	586,04
8.2452 Série 2452	688,64	637,64
8.2453 Série 2453	120,10	117,18
8.2454 Série 2454	1.208,13	1.118,67
8.2455 Série 2455	179,45	156,12
8.2456 Série 2456	238,14	220,50
8.2457 Série 2457	222,42	217,01
8.2458 Série 2458	66,34	63,06
8.2459 Série 2459	1.842,81	1.751,57
8.2460 Série 2460	304,31	296,90
8.2461 Série 2461	406,39	400,36
8.2462 Série 2462	610,21	530,87
8.2463 Série 2463	1.215,11	1.185,52
8.2464 Série 2464	1.207,21	1.189,31
8.2465 Série 2465	218,70	213,38
8.2466 Série 2466	418,32	397,60
8.2467 Série 2467	417,03	362,81
8.2468 Série 2468	122,69	106,74
8.2469 Série 2469	477,16	470,09
8.2470 Série 2470	964,90	941,41
8.2471 Série 2471	453,87	442,81
8.2472 Série 2472	304,47	299,96
8.2473 Série 2473	1.214,96	1.185,38
8.2474 Série 2474	143,62	140,12
8.2475 Série 2475	120,15	104,53
8.2476 Série 2476	1.208,93	1.149,07
8.2477 Série 2477	295,32	288,13
8.2478 Série 2478	290,77	269,24
8.2479 Série 2479	120,05	117,13
8.2480 Série 2480	607,27	592,48
8.2481 Série 2481	366,11	357,19
8.2482 Série 2482	1.949,21	1.901,74
8.2483 Série 2483	1.949,21	1.901,74
8.2484 Série 2484	487,95	471,46
8.2485 Série 2485	853,91	825,06
8.2486 Série 2486	310,21	302,66
8.2487 Série 2487	1.811,73	1.722,03

8.2488 Série 2488	1.207,82	1.148,02
8.2489 Série 2489	1.207,82	1.148,02
8.2490 Série 2490	421,14	366,39
8.2491 Série 2491	601,63	523,41
8.2492 Série 2492	312,50	271,87
8.2493 Série 2493	2.436,82	2.377,49
8.2494 Série 2494	2.436,82	2.377,49
8.2495 Série 2495	724,66	707,02
8.2496 Série 2496	144,12	140,61
8.2497 Série 2497	602,62	587,94
8.2498 Série 2498	121,97	117,85
8.2499 Série 2499	1.223,83	1.194,03
8.2500 Série 2500	239,55	227,69
8.2501 Série 2501	715,68	709,83
8.2502 Série 2502	622,04	616,96
8.2503 Série 2503	454,87	448,00
8.2504 Série 2504	602,63	572,79
8.2505 Série 2505	608,06	593,26
8.2506 Série 2506	1.325,02	1.292,75
8.2507 Série 2507	503,53	495,55
8.2508 Série 2508	1.204,68	1.145,03
8.2509 Série 2509	1.807,02	1.717,55
8.2510 Série 2510	602,34	572,52
8.2511 Série 2511	1.204,68	1.145,03
8.2512 Série 2512	421,64	400,76
8.2513 Série 2513	176,73	153,76
8.2514 Série 2514	298,86	291,58
8.2515 Série 2515	601,59	586,95
8.2516 Série 2516	601,59	586,95
8.2517 Série 2517	601,59	586,95
8.2518 Série 2518	598,59	584,01
8.2519 Série 2519	528,64	502,47
8.2520 Série 2520	598,59	584,01
8.2521 Série 2521	1.365,11	1.264,02
8.2522 Série 2522	603,01	588,32
8.2523 Série 2523	180,90	176,50
8.2524 Série 2524	119,22	116,32
8.2525 Série 2525	237,38	206,52
8.2526 Série 2526	15.747,01	13.699,64
8.2527 Série 2527	911,98	793,41
8.2528 Série 2528	911,98	793,41
8.2529 Série 2529	120,33	104,69
8.2530 Série 2530	238,72	236,77
8.2531 Série 2531	123,34	122,33
8.2532 Série 2532	181,90	177,47
8.2533 Série 2533	181,73	177,31
8.2534 Série 2534	609,75	594,90
8.2535 Série 2535	301,05	298,60
8.2536 Série 2536	463,13	451,85
8.2537 Série 2537	305,99	298,54
8.2538 Série 2538	968,97	945,38
8.2539 Série 2539	1.030,73	1.022,32
8.2540 Série 2540	760,55	754,35
8.2541 Série 2541	289,09	286,73
8.2542 Série 2542	668,03	651,76
8.2543 Série 2543	482,84	471,08
8.2544 Série 2544	157,46	153,63
8.2545 Série 2545	241,67	235,78
8.2546 Série 2546	605,21	590,47
8.2547 Série 2547	631,64	616,25
8.2548 Série 2548	1.034,08	1.008,90
8.2549 Série 2549	552,49	539,03

8.2550 Série 2550	1.034,08	1.008,90
8.2551 Série 2551	552,49	539,03
8.2552 Série 2552	1.034,08	1.008,90
8.2553 Série 2553	1.328,65	1.296,30
8.2554 Série 2554	197,90	193,08
8.2555 Série 2555	3.643,23	3.554,52
8.2556 Série 2556	1.109,97	1.082,94
8.2557 Série 2557	240,54	209,26
8.2558 Série 2558	605,55	590,80
8.2559 Série 2559	987,18	963,14
8.2560 Série 2560	120,59	117,66
8.2561 Série 2561	3.040,72	2.966,68
8.2562 Série 2562	491,90	479,92
8.2563 Série 2563	3.040,72	2.966,68
8.2564 Série 2564	3.040,72	2.966,68
8.2565 Série 2565	488,37	464,19
8.2566 Série 2566	646,45	562,40
8.2567 Série 2567	119,67	116,76
8.2568 Série 2568	785,46	766,33
8.2569 Série 2569	178,63	174,28
8.2570 Série 2570	174,34	170,10
8.2571 Série 2571	1.602,91	1.563,88
8.2572 Série 2572	597,97	583,41
8.2573 Série 2573	237,70	231,91
8.2574 Série 2574	293,91	279,35
8.2575 Série 2575	607,07	592,29
8.2576 Série 2576	183,96	174,85
8.2577 Série 2577	1.195,40	1.155,01
8.2578 Série 2578	179,38	175,02
8.2579 Série 2579	368,47	359,49
8.2580 Série 2580	867,79	846,66
8.2581 Série 2581	604,00	589,29
8.2582 Série 2582	121,16	105,41
8.2583 Série 2583	602,57	587,89
8.2584 Série 2584	600,25	570,53
8.2585 Série 2585	179,31	174,94
8.2586 Série 2586	693,76	676,87
8.2587 Série 2587	4.866,07	4.625,13
8.2588 Série 2588	6.082,59	5.781,42
8.2589 Série 2589	4.866,07	4.625,13
8.2590 Série 2590	4.866,07	4.625,13
8.2591 Série 2591	6.082,59	5.781,42
8.2592 Série 2592	6.082,59	5.781,42
8.2593 Série 2593	885,68	841,82
8.2594 Série 2594	240,22	234,37
8.2595 Série 2595	334,73	326,58
8.2596 Série 2596	358,38	349,66
8.2597 Série 2597	728,01	722,07
8.2598 Série 2598	607,79	602,83
8.2599 Série 2599	596,33	586,25
8.2600 Série 2600	393,20	373,73
8.2601 Série 2601	313,48	305,84
8.2602 Série 2602	142,01	138,55
8.2603 Série 2603	2.991,76	2.770,21
8.2604 Série 2604	178,56	174,21
8.2605 Série 2605	1.191,62	1.162,60
8.2606 Série 2606	4.194,42	3.883,81
8.2607 Série 2607	3.096,12	3.020,72
8.2608 Série 2608	360,18	342,35
8.2609 Série 2609	3.565,76	3.478,93
8.2610 Série 2610	293,53	279,00
8.2611 Série 2611	353,70	345,09

8.2612 Série 2612	297,92	292,89
8.2613 Série 2613	175,84	167,14
8.2614 Série 2614	175,84	167,14
8.2615 Série 2615	1.289,10	1.257,71
8.2616 Série 2616	354,12	336,59
8.2617 Série 2617	267,14	253,92
8.2618 Série 2618	816,75	776,31
8.2619 Série 2619	225,32	196,02
8.2620 Série 2620	7.239,55	6.298,29
8.2621 Série 2621	396,62	389,88
8.2622 Série 2622	588,22	573,90
8.2623 Série 2623	1,17	1,14
8.2624 Série 2624	950,93	918,79
8.2625 Série 2625	1.910,08	1.863,57
8.2626 Série 2626	1.172,96	1.133,32
8.2627 Série 2627	1.169,36	1.111,46
8.2628 Série 2628	847,83	805,85
8.2629 Série 2629	586,76	572,47
8.2630 Série 2630	237,56	206,68
8.2631 Série 2631	597,69	583,14
8.2632 Série 2632	193,93	189,21
8.2633 Série 2633	396,44	389,70
8.2634 Série 2634	585,89	556,88
8.2635 Série 2635	1.324,68	1.259,09
8.2636 Série 2636	630,89	599,65
8.2637 Série 2637	175,30	171,03
8.2638 Série 2638	233,67	227,98
8.2639 Série 2639	286,62	265,39
8.2640 Série 2640	121,12	105,37
8.2641 Série 2641	296,58	274,61
8.2642 Série 2642	594,04	579,58
8.2643 Série 2643	666,94	580,23
8.2644 Série 2644	1.172,43	1.143,88
8.2645 Série 2645	1.180,29	1.151,55
8.2646 Série 2646	211,49	195,82
8.2647 Série 2647	295,55	290,40
8.2648 Série 2648	394,69	387,81
8.2649 Série 2649	116,93	114,09
8.2650 Série 2650	586,63	572,34
8.2651 Série 2651	586,00	556,98
8.2652 Série 2652	886,76	871,30
8.2653 Série 2653	147,73	145,14
8.2654 Série 2654	147,73	145,14
8.2655 Série 2655	492,19	483,58
8.2656 Série 2656	1.179,41	1.121,01
8.2657 Série 2657	459,63	448,44
8.2658 Série 2658	1.178,55	1.149,85
8.2659 Série 2659	1.504,31	1.308,73
8.2660 Série 2660	239,16	227,32
8.2661 Série 2661	584,11	569,88
8.2662 Série 2662	880,54	859,10
8.2663 Série 2663	877,26	833,82
8.2664 Série 2664	617,72	537,41
8.2665 Série 2665	271,48	264,87
8.2666 Série 2666	1.792,87	1.749,21
8.2667 Série 2667	196,97	182,38
8.2668 Série 2668	1.195,05	1.165,95
8.2669 Série 2669	197,82	188,03
8.2670 Série 2670	349,36	340,86
8.2671 Série 2671	351,46	334,06
8.2672 Série 2672	176,02	171,74
8.2673 Série 2673	295,36	290,04

8.2674 Série 2674	117,72	114,85
8.2675 Série 2675	293,99	279,43
8.2676 Série 2676	187,69	178,39
8.2677 Série 2677	610,06	530,74
8.2678 Série 2678	610,06	530,74
8.2679 Série 2679	239,67	227,81
8.2680 Série 2680	291,57	277,13
8.2681 Série 2681	290,32	275,95
8.2682 Série 2682	290,32	275,95
8.2683 Série 2683	418,25	408,07
8.2684 Série 2684	205,00	200,01
8.2685 Série 2685	260,38	254,04
8.2686 Série 2686	294,93	287,75
8.2687 Série 2687	193,92	168,71
8.2688 Série 2688	200,22	195,35
8.2689 Série 2689	1.424,83	1.390,13
8.2690 Série 2690	269,89	256,53
8.2691 Série 2691	330,37	314,01
8.2692 Série 2692	328,64	304,30
8.2693 Série 2693	151,08	147,40
8.2694 Série 2694	608,43	529,33
8.2695 Série 2695	598,91	584,33
8.2696 Série 2696	574,70	546,24
8.2697 Série 2697	7.872,09	6.848,59
8.2698 Série 2698	1.183,20	1.124,61
8.2699 Série 2699	1.182,46	1.153,67
8.2700 Série 2700	643,88	628,20
8.2701 Série 2701	1.681,90	1.598,62
8.2702 Série 2702	1.176,80	1.118,54
8.2703 Série 2703	366,76	319,07
8.2704 Série 2704	581,63	567,46
8.2705 Série 2705	585,18	570,93
8.2706 Série 2706	233,42	227,74
8.2707 Série 2707	521,14	511,74
8.2708 Série 2708	239,87	234,03
8.2709 Série 2709	234,71	229,00
8.2710 Série 2710	5.948,11	5.507,63
8.2711 Série 2711	841,26	820,78
8.2712 Série 2712	1.193,80	1.105,40
8.2713 Série 2713	2.498,59	2.437,75
8.2714 Série 2714	358,79	350,05
8.2715 Série 2715	242,89	238,51
8.2716 Série 2716	886,71	842,81
8.2717 Série 2717	237,85	232,06
8.2718 Série 2718	291,20	284,11
8.2719 Série 2719	3.531,10	3.411,79
8.2720 Série 2720	667,58	634,53
8.2721 Série 2721	1.035,19	983,94
8.2722 Série 2722	1.171,79	1.132,20
8.2723 Série 2723	184,82	175,67
8.2724 Série 2724	346,63	338,19
8.2725 Série 2725	2.244,29	2.189,64
8.2726 Série 2726	380,02	330,61
8.2727 Série 2727	1.635,17	1.554,21
8.2728 Série 2728	784,85	765,74
8.2729 Série 2729	582,14	553,32
8.2730 Série 2730	582,14	553,32
8.2731 Série 2731	253,99	247,81
8.2732 Série 2732	472,06	410,69
8.2733 Série 2733	709,03	656,52
8.2734 Série 2734	1.438,27	1.367,06
8.2735 Série 2735	759,56	660,81

8.2736 Série 2736	1.188,09	1.178,39
8.2737 Série 2737	1.420,81	1.409,21
8.2738 Série 2738	355,20	352,30
8.2739 Série 2739	438,22	434,64
8.2740 Série 2740	24,50	24,30
8.2741 Série 2741	573,18	530,73
8.2742 Série 2742	157,92	156,63
8.2743 Série 2743	498,26	494,20
8.2744 Série 2744	851,54	844,60
8.2745 Série 2745	694,75	671,27
8.2746 Série 2746	463,33	452,05
8.2747 Série 2747	314,21	308,54
8.2748 Série 2748	345,55	337,14
8.2749 Série 2749	459,98	448,78
8.2750 Série 2750	457,93	435,26
8.2751 Série 2751	924,60	893,36
8.2752 Série 2752	411,12	357,66
8.2753 Série 2753	756,93	700,88
8.2754 Série 2754	1.181,81	1.172,17
8.2755 Série 2755	589,61	584,80
8.2756 Série 2756	631,08	625,93
8.2757 Série 2757	391,40	384,27
8.2758 Série 2758	1.215,41	1.057,38
8.2759 Série 2759	1.164,47	1.106,81
8.2760 Série 2760	230,44	224,83
8.2761 Série 2761	1.161,28	1.133,00
8.2762 Série 2762	11.674,59	11.096,53
8.2763 Série 2763	327,88	319,89
8.2764 Série 2764	1.158,90	1.119,74
8.2765 Série 2765	577,95	549,34
8.2766 Série 2766	495,10	470,58
8.2767 Série 2767	1.495,33	1.300,91
8.2768 Série 2768	280,71	259,93
8.2769 Série 2769	305,30	265,60
8.2770 Série 2770	492,50	468,11
8.2771 Série 2771	124,61	108,41
8.2772 Série 2772	996,89	867,28
8.2773 Série 2773	118,31	109,55
8.2774 Série 2774	1.172,61	1.114,55
8.2775 Série 2775	422,36	391,09
8.2776 Série 2776	117,26	111,46
8.2777 Série 2777	118,23	109,47
8.2778 Série 2778	124,04	107,92
8.2779 Série 2779	349,56	341,04
8.2780 Série 2780	58,31	56,34
8.2781 Série 2781	373,41	324,86
8.2782 Série 2782	290,76	280,93
8.2783 Série 2783	292,25	277,78
8.2784 Série 2784	622,35	541,43
8.2785 Série 2785	307,65	267,65
8.2786 Série 2786	124,47	108,29
8.2787 Série 2787	3.489,09	3.371,20
8.2788 Série 2788	124,33	108,16
8.2789 Série 2789	549,32	535,95
8.2790 Série 2790	498,44	433,64
8.2791 Série 2791	294,33	272,53
8.2792 Série 2792	634,61	619,15
8.2793 Série 2793	373,57	325,00
8.2794 Série 2794	117,24	111,44
8.2795 Série 2795	581,64	567,48
8.2796 Série 2796	58,23	56,26
8.2797 Série 2797	468,73	445,52

8.2798 Série 2798	336,22	292,50
8.2799 Série 2799	206,09	190,82
8.2800 Série 2800	58,23	56,26
8.2801 Série 2801	1.506,36	1.469,68
8.2802 Série 2802	175,77	167,07
8.2803 Série 2803	662,95	576,76
8.2804 Série 2804	69,86	64,69
8.2805 Série 2805	1.523,52	1.448,08
8.2806 Série 2806	149,45	142,05
8.2807 Série 2807	625,03	543,77
8.2808 Série 2808	5.879,16	5.588,06
8.2809 Série 2809	233,16	202,85
8.2810 Série 2810	438,02	381,07
8.2811 Série 2811	58,34	55,45
8.2812 Série 2812	124,86	108,63
8.2813 Série 2813	58,75	54,40
8.2814 Série 2814	117,40	111,59
8.2815 Série 2815	58,03	56,62
8.2816 Série 2816	1.762,85	1.675,56
8.2817 Série 2817	117,66	108,95
8.2818 Série 2818	587,52	558,43
8.2819 Série 2819	628,16	546,49
8.2820 Série 2820	578,61	564,52
8.2821 Série 2821	1.188,12	1.100,13
8.2822 Série 2822	1.175,04	1.116,86
8.2823 Série 2823	314,08	273,24
8.2824 Série 2824	58,24	56,82
8.2825 Série 2825	59,36	54,97
8.2826 Série 2826	576,80	548,24
8.2827 Série 2827	1.165,52	1.137,14
8.2828 Série 2828	628,16	546,49
8.2829 Série 2829	634,48	603,07
8.2830 Série 2830	99,37	86,45
8.2831 Série 2831	726,93	702,37
8.2832 Série 2832	116,61	110,83
8.2833 Série 2833	587,52	558,43
8.2834 Série 2834	350,43	341,90
8.2835 Série 2835	1.173,05	1.114,96
8.2836 Série 2836	726,45	701,91
8.2837 Série 2837	564,95	491,50
8.2838 Série 2838	1.173,05	1.114,96
8.2839 Série 2839	176,05	167,33
8.2840 Série 2840	243,75	239,12
8.2841 Série 2841	125,40	109,10
8.2842 Série 2842	135,69	128,97
8.2843 Série 2843	118,48	109,71
8.2844 Série 2844	124,34	118,19
8.2845 Série 2845	353,87	350,98
8.2846 Série 2846	412,41	409,04
8.2847 Série 2847	353,87	350,98
8.2848 Série 2848	155,24	147,55
8.2849 Série 2849	1.752,03	1.709,37
8.2850 Série 2850	240,17	228,28
8.2851 Série 2851	293,09	271,38
8.2852 Série 2852	2.934,88	2.553,29
8.2853 Série 2853	374,67	325,95
8.2854 Série 2854	353,87	350,98
8.2855 Série 2855	118,40	117,43
8.2856 Série 2856	1.068,27	1.059,55
8.2857 Série 2857	229,71	218,34
8.2858 Série 2858	1.300,50	1.268,83
8.2859 Série 2859	234,21	222,61

8.2860 Série 2860	164,16	152,00
8.2861 Série 2861	236,64	219,12
8.2862 Série 2862	164,16	152,00
8.2863 Série 2863	584,78	573,68
8.2864 Série 2864	4.840,83	4.748,93
8.2865 Série 2865	940,76	917,85
8.2866 Série 2866	244,27	212,51
8.2867 Série 2867	85,01	73,96
8.2868 Série 2868	1.150,73	1.093,75
8.2869 Série 2869	575,36	546,87
8.2870 Série 2870	484,46	460,47
8.2871 Série 2871	1.691,78	1.566,50
8.2872 Série 2872	287,42	280,42
8.2873 Série 2873	618,86	603,79
8.2874 Série 2874	230,41	219,00
8.2875 Série 2875	194,66	190,96
8.2876 Série 2876	649,04	643,75
8.2877 Série 2877	122,40	116,34
8.2878 Série 2878	185,45	161,33
8.2879 Série 2879	453,36	419,79
8.2880 Série 2880	486,04	476,81
8.2881 Série 2881	194,48	190,79
8.2882 Série 2882	242,93	238,32
8.2883 Série 2883	971,49	953,05
8.2884 Série 2884	508,97	471,28
8.2885 Série 2885	539,66	526,52
8.2886 Série 2886	1.942,86	1.905,98
8.2887 Série 2887	442,16	431,39
8.2888 Série 2888	242,93	238,32
8.2889 Série 2889	1.320,28	1.309,50
8.2890 Série 2890	471,05	447,73
8.2891 Série 2891	142,30	135,25
8.2892 Série 2892	516,65	506,84
8.2893 Série 2893	644,03	628,35
8.2894 Série 2894	145,72	142,95
8.2895 Série 2895	145,72	142,95
8.2896 Série 2896	657,00	641,00
8.2897 Série 2897	775,45	769,13
8.2898 Série 2898	565,34	551,57
8.2899 Série 2899	907,17	885,08
8.2900 Série 2900	116,32	115,37
8.2901 Série 2901	1.130,67	1.103,14
8.2902 Série 2902	560,81	547,16
8.2903 Série 2903	745,35	727,20
8.2904 Série 2904	3.679,41	3.201,02
8.2905 Série 2905	242,58	237,96
8.2906 Série 2906	582,88	578,13
8.2907 Série 2907	174,48	173,05
8.2908 Série 2908	434,25	430,71
8.2909 Série 2909	186,64	182,09
8.2910 Série 2910	629,65	617,57
8.2911 Série 2911	251,84	247,01
8.2912 Série 2912	3.359,71	3.193,36
8.2913 Série 2913	113,05	110,30
8.2914 Série 2914	290,34	284,76
8.2915 Série 2915	792,64	777,40
8.2916 Série 2916	580,55	569,39
8.2917 Série 2917	595,05	583,61
8.2918 Série 2918	241,92	237,26
8.2919 Série 2919	670,20	637,02
8.2920 Série 2920	449,76	391,28
8.2921 Série 2921	141,97	138,51

8.2922 Série 2922	327,53	324,86
8.2923 Série 2923	695,51	689,83
8.2924 Série 2924	281,86	279,56
8.2925 Série 2925	492,63	468,24
8.2926 Série 2926	578,35	567,10
8.2927 Série 2927	551,17	479,51
8.2928 Série 2928	143,96	133,30
8.2929 Série 2929	449,92	438,97
8.2930 Série 2930	281,20	274,36
8.2931 Série 2931	110,98	102,76
8.2932 Série 2932	579,33	565,22
8.2933 Série 2933	481,81	472,43
8.2934 Série 2934	1.125,72	1.098,31
8.2935 Série 2935	1.348,35	1.322,10
8.2936 Série 2936	223,99	212,90
8.2937 Série 2937	223,07	206,55
8.2938 Série 2938	1.078,70	1.057,70
8.2939 Série 2939	1.910,22	1.863,70
8.2940 Série 2940	899,50	877,60
8.2941 Série 2941	810,59	790,85
8.2942 Série 2942	1.293,45	1.261,95
8.2943 Série 2943	1.123,66	1.096,30
8.2944 Série 2944	1.350,54	1.317,66
8.2945 Série 2945	572,75	558,80
8.2946 Série 2946	467,18	455,81
8.2947 Série 2947	3.841,90	3.748,35
8.2948 Série 2948	384,50	376,79
8.2949 Série 2949	288,40	282,62
8.2950 Série 2950	561,38	547,71
8.2951 Série 2951	280,69	273,86
8.2952 Série 2952	119,95	117,03
8.2953 Série 2953	336,32	328,13
8.2954 Série 2954	560,54	546,89
8.2955 Série 2955	555,62	528,11
8.2956 Série 2956	11.338,99	10.777,55
8.2957 Série 2957	369,01	350,74
8.2958 Série 2958	250,14	237,75
8.2959 Série 2959	389,37	386,19
8.2960 Série 2960	346,11	343,28
8.2961 Série 2961	229,43	227,55
8.2962 Série 2962	346,11	343,28
8.2963 Série 2963	223,47	218,03
8.2964 Série 2964	672,10	658,63
8.2965 Série 2965	5.707,75	4.965,65
8.2966 Série 2966	332,61	316,14
8.2967 Série 2967	731,16	706,45
8.2968 Série 2968	1.919,54	1.881,05
8.2969 Série 2969	287,90	282,13
8.2970 Série 2970	287,90	282,13
8.2971 Série 2971	445,27	434,42
8.2972 Série 2972	1.507,07	1.470,37
8.2973 Série 2973	229,81	212,79
8.2974 Série 2974	11.192,07	10.637,91
8.2975 Série 2975	505,75	493,44
8.2976 Série 2976	705,84	653,57
8.2977 Série 2977	287,81	282,04
8.2978 Série 2978	5.498,15	5.225,92
8.2979 Série 2979	6.067,28	5.766,86
8.2980 Série 2980	834,79	814,46
8.2981 Série 2981	6.620,68	6.292,87
8.2982 Série 2982	272,35	252,19
8.2983 Série 2983	879,26	835,72

8.2984 Série 2984	549,54	522,33
8.2985 Série 2985	430,76	422,06
8.2986 Série 2986	5.598,50	5.321,30
8.2987 Série 2987	556,68	543,12
8.2988 Série 2988	119,17	103,68
8.2989 Série 2989	111,55	108,83
8.2990 Série 2990	223,09	217,66
8.2991 Série 2991	165,69	157,49
8.2992 Série 2992	278,69	271,90
8.2993 Série 2993	111,35	108,64
8.2994 Série 2994	167,18	163,11
8.2995 Série 2995	5.617,97	5.339,81
8.2996 Série 2996	3.338,85	3.257,54
8.2997 Série 2997	1.111,70	1.084,63
8.2998 Série 2998	238,60	233,74
8.2999 Série 2999	272,02	266,47
8.3000 Série 3000	286,39	280,55
8.3001 Série 3001	572,51	560,84
8.3002 Série 3002	332,82	324,72
8.3003 Série 3003	2.164,88	2.120,75
8.3004 Série 3004	476,89	467,17
8.3005 Série 3005	476,89	467,17
8.3006 Série 3006	572,95	568,27
8.3007 Série 3007	794,47	787,99
8.3008 Série 3008	1.328,35	1.317,51
8.3009 Série 3009	872,24	865,12
8.3010 Série 3010	5.843,81	5.411,06
8.3011 Série 3011	258,75	239,59
8.3012 Série 3012	1.362,08	1.350,97
8.3013 Série 3013	954,84	931,59
8.3014 Série 3014	3.349,18	3.267,62
8.3015 Série 3015	107,64	93,64
8.3016 Série 3016	8.274,77	7.865,05
8.3017 Série 3017	277,97	271,20
8.3018 Série 3018	574,10	569,41
8.3019 Série 3019	733,64	727,65
8.3020 Série 3020	108,68	103,30
8.3021 Série 3021	285,08	279,07
8.3022 Série 3022	107,63	99,66
8.3023 Série 3023	190,01	186,01
8.3024 Série 3024	1.943,21	1.847,00
8.3025 Série 3025	110,35	107,66
8.3026 Série 3026	346,24	337,81
8.3027 Série 3027	542,58	515,72
8.3028 Série 3028	1.653,88	1.613,61
8.3029 Série 3029	238,28	236,33
8.3030 Série 3030	1.059,59	921,82
8.3031 Série 3031	3.277,38	2.851,27
8.3032 Série 3032	336,91	328,70
8.3033 Série 3033	758,73	721,16
8.3034 Série 3034	1.726,27	1.640,80
8.3035 Série 3035	1.360,58	1.349,48
8.3036 Série 3036	914,02	906,56
8.3037 Série 3037	420,32	416,89
8.3038 Série 3038	1.334,34	1.323,45
8.3039 Série 3039	244,01	238,07
8.3040 Série 3040	226,89	215,65
8.3041 Série 3041	223,83	207,25
8.3042 Série 3042	947,70	927,73
8.3043 Série 3043	2.860,40	2.790,75
8.3044 Série 3044	186,85	182,30
8.3045 Série 3045	246,21	240,21

8.3046 Série 3046	110,08	107,40
8.3047 Série 3047	2.197,93	2.123,66
8.3048 Série 3048	2.175,33	2.067,62
8.3049 Série 3049	2.156,79	1.997,07
8.3050 Série 3050	320,28	304,42
8.3051 Série 3051	237,01	232,01
8.3052 Série 3052	774,88	768,55
8.3053 Série 3053	774,88	768,55
8.3054 Série 3054	2.357,60	2.300,19
8.3055 Série 3055	189,46	185,46
8.3056 Série 3056	378,80	370,81
8.3057 Série 3057	214,85	204,21
8.3058 Série 3058	677,44	643,90
8.3059 Série 3059	2.116,22	1.959,51
8.3060 Série 3060	309,95	302,40
8.3061 Série 3061	1.106,25	1.024,33
8.3062 Série 3062	107,64	102,31
8.3063 Série 3063	220,09	214,73
8.3064 Série 3064	273,12	259,59
8.3065 Série 3065	1.586,60	1.508,04
8.3066 Série 3066	311,53	303,94
8.3067 Série 3067	2.167,81	2.060,47
8.3068 Série 3068	1.077,11	1.023,78
8.3069 Série 3069	440,58	429,86
8.3070 Série 3070	220,43	215,06
8.3071 Série 3071	215,64	204,96
8.3072 Série 3072	220,56	215,19
8.3073 Série 3073	825,74	805,63
8.3074 Série 3074	1.309,39	1.244,56
8.3075 Série 3075	353,85	345,24
8.3076 Série 3076	1.362,33	1.351,21
8.3077 Série 3077	283,38	277,34
8.3078 Série 3078	283,38	277,34
8.3079 Série 3079	472,19	462,13
8.3080 Série 3080	5.551,78	5.416,58
8.3081 Série 3081	7.771,64	7.386,84
8.3082 Série 3082	285,99	279,96
8.3083 Série 3083	966,68	943,14
8.3084 Série 3084	377,55	369,49
8.3085 Série 3085	561,93	520,32
8.3086 Série 3086	161,84	153,83
8.3087 Série 3087	2.134,18	1.856,70
8.3088 Série 3088	552,73	539,27
8.3089 Série 3089	1.843,87	1.798,97
8.3090 Série 3090	205,52	178,80
8.3091 Série 3091	533,31	463,97
8.3092 Série 3092	283,12	277,07
8.3093 Série 3093	5.551,98	5.416,78
8.3094 Série 3094	449,50	416,21
8.3095 Série 3095	283,10	277,05
8.3096 Série 3096	1.540,62	1.503,11
8.3097 Série 3097	330,13	322,09
8.3098 Série 3098	283,10	277,05
8.3099 Série 3099	528,63	489,49
8.3100 Série 3100	665,60	649,39
8.3101 Série 3101	880,71	859,27
8.3102 Série 3102	137,32	130,52
8.3103 Série 3103	282,58	276,49
8.3104 Série 3104	1.318,70	1.286,59
8.3105 Série 3105	2.443,24	2.262,31
8.3106 Série 3106	276,16	269,44
8.3107 Série 3107	523,66	510,91

8.3108 Série 3108	538,30	534,35
8.3109 Série 3109	493,49	482,60
8.3110 Série 3110	1.323,33	1.225,33
8.3111 Série 3111	1.143,07	1.133,74
8.3112 Série 3112	571,53	566,87
8.3113 Série 3113	318,21	315,62
8.3114 Série 3114	1.143,07	1.133,74
8.3115 Série 3115	376,13	367,83
8.3116 Série 3116	837,60	817,21
8.3117 Série 3117	1.103,34	1.076,47
8.3118 Série 3118	274,30	267,62
8.3119 Série 3119	1.019,56	994,73
8.3120 Série 3120	1.343,75	1.332,78
8.3121 Série 3121	675,77	659,32
8.3122 Série 3122	534,45	507,98
8.3123 Série 3123	403,59	383,60
8.3124 Série 3124	403,59	383,60
8.3125 Série 3125	1.070,12	1.017,13
8.3126 Série 3126	534,45	507,98
8.3127 Série 3127	506,32	481,25
8.3128 Série 3128	792,54	786,07
8.3129 Série 3129	1.175,68	1.166,09
8.3130 Série 3130	-	-
8.3131 Série 3131	112,04	97,48
8.3132 Série 3132	1.636,80	1.555,75
8.3133 Série 3133	158,53	150,68
8.3134 Série 3134	106,94	101,65
8.3135 Série 3135	1.087,07	1.060,60
8.3136 Série 3136	291,72	284,95
8.3137 Série 3137	6.629,45	6.575,35
8.3138 Série 3138	1.249,41	1.187,54
8.3139 Série 3139	1.031,77	955,36
8.3140 Série 3140	127,32	117,89
8.3141 Série 3141	308,69	285,83
8.3142 Série 3142	153,74	142,36
8.3143 Série 3143	180,17	166,83
8.3144 Série 3144	642,57	626,93
8.3145 Série 3145	628,71	597,58
8.3146 Série 3146	451,10	428,76
8.3147 Série 3147	218,55	213,23
8.3148 Série 3148	272,56	265,92
8.3149 Série 3149	136,91	133,57
8.3150 Série 3150	548,58	535,22
8.3151 Série 3151	351,39	348,52
8.3152 Série 3152	324,23	308,17
8.3153 Série 3153	316,54	300,87
8.3154 Série 3154	186,69	182,33
8.3155 Série 3155	173,09	171,68
8.3156 Série 3156	232,84	227,35
8.3157 Série 3157	277,01	263,30
8.3158 Série 3158	279,66	273,07
8.3159 Série 3159	464,36	460,57
8.3160 Série 3160	1.116,37	1.089,18
8.3161 Série 3161	222,75	217,33
8.3162 Série 3162	555,76	551,22
8.3163 Série 3163	2.218,94	2.200,83
8.3164 Série 3164	2.220,30	2.202,18
8.3165 Série 3165	689,58	683,95
8.3166 Série 3166	119,34	113,43
8.3167 Série 3167	119,34	113,43
8.3168 Série 3168	166,08	157,85
8.3169 Série 3169	647,42	642,77

8.3170 Série 3170	141,73	138,28
8.3171 Série 3171	407,15	397,24
8.3172 Série 3172	161,06	157,13
8.3173 Série 3173	554,94	550,35
8.3174 Série 3174	550,57	546,03
8.3175 Série 3175	332,96	330,21
8.3176 Série 3176	332,96	330,21
8.3177 Série 3177	322,70	314,85
8.3178 Série 3178	322,70	314,85
8.3179 Série 3179	624,62	593,69
8.3180 Série 3180	302,13	294,78
8.3181 Série 3181	302,13	294,78
8.3182 Série 3182	265,34	258,88
8.3183 Série 3183	212,53	207,35
8.3184 Série 3184	166,16	162,11
8.3185 Série 3185	413,78	393,29
8.3186 Série 3186	209,38	199,01
8.3187 Série 3187	261,52	248,57
8.3188 Série 3188	261,52	248,57
8.3189 Série 3189	228,67	217,35
8.3190 Série 3190	479,37	467,70
8.3191 Série 3191	1.920,96	1.903,14
8.3192 Série 3192	443,24	439,62
8.3193 Série 3193	276,03	273,78
8.3194 Série 3194	276,03	273,78
8.3195 Série 3195	331,77	329,06
8.3196 Série 3196	1.560,23	1.545,07
8.3197 Série 3197	277,24	270,49
8.3198 Série 3198	257,20	238,15
8.3199 Série 3199	444,69	411,76
8.3200 Série 3200	499,98	462,95
8.3201 Série 3201	117,76	102,45
8.3202 Série 3202	272,28	265,65
8.3203 Série 3203	543,37	530,14
8.3204 Série 3204	371,84	362,79
8.3205 Série 3205	1.107,80	1.098,75
8.3206 Série 3206	277,28	275,02
8.3207 Série 3207	277,28	275,02
8.3208 Série 3208	554,56	550,04
8.3209 Série 3209	389,26	386,08
8.3210 Série 3210	193,30	191,72
8.3211 Série 3211	319,22	303,42
8.3212 Série 3212	319,22	303,42
8.3213 Série 3213	132,39	125,84
8.3214 Série 3214	219,00	208,16
8.3215 Série 3215	160,08	158,77
8.3216 Série 3216	338,32	330,08
8.3217 Série 3217	1.190,12	1.180,41
8.3218 Série 3218	569,14	564,49
8.3219 Série 3219	554,16	549,64
8.3220 Série 3220	227,75	225,89
8.3221 Série 3221	598,12	520,35
8.3222 Série 3222	810,92	705,48
8.3223 Série 3223	282,45	275,57
8.3224 Série 3224	1.485,04	1.472,92
8.3225 Série 3225	277,24	270,49
8.3226 Série 3226	639,78	608,10
8.3227 Série 3227	678,82	645,21
8.3228 Série 3228	517,13	478,83
8.3229 Série 3229	679,91	629,56
8.3230 Série 3230	374,39	346,66
8.3231 Série 3231	400,68	371,01

8.3232 Série 3232	421,97	390,72
8.3233 Série 3233	782,45	776,07
8.3234 Série 3234	273,73	271,50
8.3235 Série 3235	383,48	380,35
8.3236 Série 3236	1.092,33	1.083,42
8.3237 Série 3237	273,73	271,49
8.3238 Série 3238	275,49	268,78
8.3239 Série 3239	681,98	593,31
8.3240 Série 3240	256,39	243,70
8.3241 Série 3241	437,77	422,98
8.3242 Série 3242	1.624,63	1.504,32
8.3243 Série 3243	1.198,43	1.109,68
8.3244 Série 3244	360,50	350,20
8.3245 Série 3245	225,30	218,86
8.3246 Série 3246	307,77	292,53
8.3247 Série 3247	765,86	743,98
8.3248 Série 3248	270,30	262,58
8.3249 Série 3249	270,30	262,58
8.3250 Série 3250	291,74	281,88
8.3251 Série 3251	540,60	525,15
8.3252 Série 3252	540,60	525,15
8.3253 Série 3253	201,43	186,52
8.3254 Série 3254	270,29	262,56
8.3255 Série 3255	900,82	875,08
8.3256 Série 3256	691,97	668,59
8.3257 Série 3257	225,20	218,77
8.3258 Série 3258	225,20	218,77
8.3259 Série 3259	450,41	437,54
8.3260 Série 3260	270,29	262,56
8.3261 Série 3261	708,67	691,41
8.3262 Série 3262	421,29	407,05
8.3263 Série 3263	239,59	232,74
8.3264 Série 3264	712,08	688,02
8.3265 Série 3265	702,75	650,71
8.3266 Série 3266	270,22	262,50
8.3267 Série 3267	225,17	218,73
8.3268 Série 3268	630,55	612,54
8.3269 Série 3269	1.128,69	1.119,48
8.3270 Série 3270	427,80	415,58
8.3271 Série 3271	90,08	87,51
8.3272 Série 3272	270,22	262,50
8.3273 Série 3273	2.716,59	2.624,80
8.3274 Série 3274	520,26	502,68
8.3275 Série 3275	218,70	213,38
8.3276 Série 3276	236,26	224,56
8.3277 Série 3277	183,74	182,24
8.3278 Série 3278	225,13	218,69
8.3279 Série 3279	1.158,49	1.101,13
8.3280 Série 3280	540,26	524,83
8.3281 Série 3281	225,13	218,69
8.3282 Série 3282	225,14	218,71
8.3283 Série 3283	260,42	247,52
8.3284 Série 3284	225,13	218,70
8.3285 Série 3285	225,13	218,70
8.3286 Série 3286	225,11	218,67
8.3287 Série 3287	741,89	686,95
8.3288 Série 3288	2.861,20	2.489,20
8.3289 Série 3289	758,24	720,70
8.3290 Série 3290	218,37	207,56
8.3291 Série 3291	163,78	155,67
8.3292 Série 3292	225,42	218,98
8.3293 Série 3293	637,85	606,27

8.3294 Série 3294	404,98	384,93
8.3295 Série 3295	199,45	189,58
8.3296 Série 3296	202,49	192,47
8.3297 Série 3297	225,04	218,61
8.3298 Série 3298	450,08	437,22
8.3299 Série 3299	225,04	218,61
8.3300 Série 3300	268,08	254,80
8.3301 Série 3301	202,32	192,31
8.3302 Série 3302	499,98	462,95
8.3303 Série 3303	1.325,02	1.292,75
8.3304 Série 3304	1.016,56	1.008,27
8.3305 Série 3305	179,64	174,47
8.3306 Série 3306	389,79	376,61
8.3307 Série 3307	143,98	139,12
8.3308 Série 3308	215,98	208,68
8.3309 Série 3309	1.816,98	1.727,01
8.3310 Série 3310	224,53	218,07
8.3311 Série 3311	951,44	904,33
8.3312 Série 3312	448,90	435,99
8.3313 Série 3313	224,50	218,04
8.3314 Série 3314	1.517,07	1.441,95
8.3315 Série 3315	17.046,10	16.470,13
8.3316 Série 3316	270,44	268,23
8.3317 Série 3317	248,23	246,20
8.3318 Série 3318	157,62	153,79
8.3319 Série 3319	105,08	102,52
8.3320 Série 3320	189,44	187,89
8.3321 Série 3321	71,65	69,90
8.3322 Série 3322	739,37	721,37
8.3323 Série 3323	542,03	528,83
8.3324 Série 3324	202,33	192,32
8.3325 Série 3325	162,29	160,96
8.3326 Série 3326	216,83	215,06
8.3327 Série 3327	326,62	323,95
8.3328 Série 3328	451,22	435,98
8.3329 Série 3329	223,38	216,76
8.3330 Série 3330	286,00	283,66
8.3331 Série 3331	512,52	495,20
8.3332 Série 3332	274,77	272,53
8.3333 Série 3333	223,24	216,62
8.3334 Série 3334	213,31	202,74
8.3335 Série 3335	409,70	395,86
8.3336 Série 3336	357,15	346,56
8.3337 Série 3337	178,57	173,28
8.3338 Série 3338	155,70	154,43
8.3339 Série 3339	357,09	346,50
8.3340 Série 3340	204,71	197,79
8.3341 Série 3341	267,74	259,81
8.3342 Série 3342	249,87	242,46
8.3343 Série 3343	222,92	216,31
8.3344 Série 3344	429,93	426,43
8.3345 Série 3345	322,12	319,49
8.3346 Série 3346	268,88	266,68
8.3347 Série 3347	3.540,64	3.511,74
8.3348 Série 3348	267,20	259,26
8.3349 Série 3349	420,47	419,70
8.3350 Série 3350	1.079,11	1.077,13
8.3351 Série 3351	268,88	266,68
8.3352 Série 3352	536,42	532,04
8.3353 Série 3353	966,35	958,47
8.3354 Série 3354	536,42	532,04
8.3355 Série 3355	453,89	450,19

8.3356 Série 3356	445,20	431,99
8.3357 Série 3357	1.072,84	1.064,08
8.3358 Série 3358	268,88	266,68
8.3359 Série 3359	242,25	240,28
8.3360 Série 3360	302,83	280,41
8.3361 Série 3361	310,19	287,22
8.3362 Série 3362	324,66	324,07
8.3363 Série 3363	475,43	459,37
8.3364 Série 3364	475,43	459,37
8.3365 Série 3365	387,20	386,49
8.3366 Série 3366	1.079,11	1.077,13
8.3367 Série 3367	819,64	818,14
8.3368 Série 3368	172,98	172,66
8.3369 Série 3369	270,11	269,62
8.3370 Série 3370	162,33	162,03
8.3371 Série 3371	465,71	464,85
8.3372 Série 3372	256,80	256,33
8.3373 Série 3373	1.048,50	1.046,59
8.3374 Série 3374	345,95	345,32
8.3375 Série 3375	2.156,89	2.152,94
8.3376 Série 3376	989,96	988,15
8.3377 Série 3377	312,01	304,41
8.3378 Série 3378	292,66	285,53
8.3379 Série 3379	443,69	430,41
8.3380 Série 3380	266,21	258,24
8.3381 Série 3381	624,86	609,64
8.3382 Série 3382	685,11	668,43
8.3383 Série 3383	552,81	539,35
8.3384 Série 3384	327,49	319,52
8.3385 Série 3385	518,74	506,11
8.3386 Série 3386	518,74	506,11
8.3387 Série 3387	272,47	265,84
8.3388 Série 3388	248,89	242,83
8.3389 Série 3389	180,78	176,37
8.3390 Série 3390	622,24	591,43
8.3391 Série 3391	1.021,89	971,29
8.3392 Série 3392	260,23	253,89
8.3393 Série 3393	469,27	446,03
8.3394 Série 3394	1.042,95	991,31
8.3395 Série 3395	485,24	461,21
8.3396 Série 3396	312,03	296,58
8.3397 Série 3397	2.087,14	1.983,79
8.3398 Série 3398	938,54	892,07
8.3399 Série 3399	103,19	98,08
8.3400 Série 3400	1.042,95	991,31
8.3401 Série 3401	1.042,95	991,31
8.3402 Série 3402	1.042,95	991,31
8.3403 Série 3403	520,86	495,07
8.3404 Série 3404	3.130,09	2.975,11
8.3405 Série 3405	619,74	601,07
8.3406 Série 3406	312,27	304,67
8.3407 Série 3407	274,75	268,06
8.3408 Série 3408	66,34	63,05
8.3409 Série 3409	266,85	260,35
8.3410 Série 3410	177,00	171,66
8.3411 Série 3411	221,32	214,55
8.3412 Série 3412	600,22	579,94
8.3413 Série 3413	442,42	428,88
8.3414 Série 3414	130,99	129,92
8.3415 Série 3415	320,78	318,16
8.3416 Série 3416	267,10	264,92
8.3417 Série 3417	197,70	196,09

8.3418 Série 3418	315,05	312,12
8.3419 Série 3419	625,39	610,16
8.3420 Série 3420	385,33	375,94
8.3421 Série 3421	821,13	801,13
8.3422 Série 3422	179,37	175,01
8.3423 Série 3423	268,31	266,12
8.3424 Série 3424	268,31	266,12
8.3425 Série 3425	268,31	266,12
8.3426 Série 3426	536,61	532,23
8.3427 Série 3427	216,95	211,67
8.3428 Série 3428	415,72	405,59
8.3429 Série 3429	118,22	115,34
8.3430 Série 3430	207,86	202,80
8.3431 Série 3431	135,11	131,82
8.3432 Série 3432	267,80	247,96
8.3433 Série 3433	109,13	108,24
8.3434 Série 3434	414,10	393,60
8.3435 Série 3435	414,10	393,60
8.3436 Série 3436	517,62	491,99
8.3437 Série 3437	517,62	491,99
8.3438 Série 3438	414,10	393,60
8.3439 Série 3439	570,03	541,80
8.3440 Série 3440	1.039,09	987,64
8.3441 Série 3441	1.120,88	1.065,38
8.3442 Série 3442	557,70	552,53
8.3443 Série 3443	319,53	316,92
8.3444 Série 3444	760,59	754,38
8.3445 Série 3445	372,71	363,63
8.3446 Série 3446	809,75	803,14
8.3447 Série 3447	3.041,48	2.890,88
8.3448 Série 3448	108,72	107,84
8.3449 Série 3449	58,24	56,82
8.3450 Série 3450	328,03	320,04
8.3451 Série 3451	750,90	713,72
8.3452 Série 3452	253,95	241,37
8.3453 Série 3453	4.878,40	4.517,14
8.3454 Série 3454	267,36	247,56
8.3455 Série 3455	3.928,60	3.637,68
8.3456 Série 3456	3.591,66	3.325,68
8.3457 Série 3457	7.610,60	7.047,01
8.3458 Série 3458	731,27	677,12
8.3459 Série 3459	1.463,76	1.355,37
8.3460 Série 3460	196,56	171,01
8.3461 Série 3461	196,56	171,01
8.3462 Série 3462	195,39	169,98
8.3463 Série 3463	1.362,10	1.350,98
8.3464 Série 3464	954,85	931,60
8.3465 Série 3465	633,03	601,68
8.3466 Série 3466	262,41	256,02
8.3467 Série 3467	825,74	819,00
8.3468 Série 3468	139,40	121,27
8.3469 Série 3469	525,13	512,34
8.3470 Série 3470	839,23	777,08
8.3471 Série 3471	293,00	271,30
8.3472 Série 3472	195,34	180,87
8.3473 Série 3473	195,33	180,87
8.3474 Série 3474	291,78	270,17
8.3475 Série 3475	485,89	449,91
8.3476 Série 3476	387,00	358,34
8.3477 Série 3477	483,44	447,64
8.3478 Série 3478	520,06	481,55
8.3479 Série 3479	661,68	612,68

8.3480 Série 3480	968,10	896,41
8.3481 Série 3481	192,88	178,60
8.3482 Série 3482	194,11	179,73
8.3483 Série 3483	97,66	90,43
8.3484 Série 3484	244,17	226,09
8.3485 Série 3485	194,11	179,73
8.3486 Série 3486	194,11	179,74
8.3487 Série 3487	4.160,52	3.852,42
8.3488 Série 3488	1.941,11	1.797,36
8.3489 Série 3489	587,23	543,74
8.3490 Série 3490	244,17	226,09
8.3491 Série 3491	2.418,43	2.239,33
8.3492 Série 3492	241,72	223,82
8.3493 Série 3493	289,33	267,91
8.3494 Série 3494	488,34	452,17
8.3495 Série 3495	608,25	593,44
8.3496 Série 3496	3.869,97	3.583,38
8.3497 Série 3497	438,28	405,82
8.3498 Série 3498	390,67	361,74
8.3499 Série 3499	195,33	180,87
8.3500 Série 3500	488,34	452,17
8.3501 Série 3501	681,22	630,78
8.3502 Série 3502	488,33	452,17
8.3503 Série 3503	242,94	224,95
8.3504 Série 3504	1.465,01	1.356,52
8.3505 Série 3505	1.367,35	1.266,09
8.3506 Série 3506	244,17	226,09
8.3507 Série 3507	446,54	435,67
8.3508 Série 3508	223,27	217,83
8.3509 Série 3509	223,27	217,83
8.3510 Série 3510	429,01	407,77
8.3511 Série 3511	214,50	203,88
8.3512 Série 3512	214,50	203,88
8.3513 Série 3513	314,79	299,20
8.3514 Série 3514	157,39	149,60
8.3515 Série 3515	157,39	149,60
8.3516 Série 3516	293,00	271,30
8.3517 Série 3517	1.458,89	1.350,86
8.3518 Série 3518	291,78	270,17
8.3519 Série 3519	146,50	135,65
8.3520 Série 3520	637,24	605,69
8.3521 Série 3521	973,00	900,95
8.3522 Série 3522	973,00	900,95
8.3523 Série 3523	302,77	280,35
8.3524 Série 3524	244,17	226,09
8.3525 Série 3525	195,34	180,87
8.3526 Série 3526	985,25	912,29
8.3527 Série 3527	492,01	455,58
8.3528 Série 3528	492,01	455,58
8.3529 Série 3529	1.969,28	1.823,45
8.3530 Série 3530	1.969,28	1.823,45
8.3531 Série 3531	985,25	912,29
8.3532 Série 3532	633,98	618,55
8.3533 Série 3533	1.340,26	1.329,32
8.3534 Série 3534	361,37	334,61
8.3535 Série 3535	195,34	180,87
8.3536 Série 3536	2.275,74	2.107,21
8.3537 Série 3537	183,19	178,73
8.3538 Série 3538	173,29	169,07
8.3539 Série 3539	527,09	522,78
8.3540 Série 3540	824,41	817,69
8.3541 Série 3541	4.729,59	4.379,35

8.3542 Série 3542	265,35	252,21
8.3543 Série 3543	1.429,62	1.323,75
8.3544 Série 3544	64,19	63,66
8.3545 Série 3545	266,65	253,45
8.3546 Série 3546	1.001,29	951,71
8.3547 Série 3547	301,16	286,25
8.3548 Série 3548	1.001,82	952,22
8.3549 Série 3549	1.891,37	1.751,31
8.3550 Série 3550	300,68	285,79
8.3551 Série 3551	326,38	310,22
8.3552 Série 3552	241,48	229,52
8.3553 Série 3553	964,65	916,88
8.3554 Série 3554	306,30	291,13
8.3555 Série 3555	29,23	27,78
8.3556 Série 3556	2.027,97	1.877,79
8.3557 Série 3557	503,30	466,03
8.3558 Série 3558	1.230,39	1.169,46
8.3559 Série 3559	317,60	315,01
8.3560 Série 3560	370,09	367,07
8.3561 Série 3561	774,74	717,37
8.3562 Série 3562	2.063,86	1.911,02
8.3563 Série 3563	178,69	165,45
8.3564 Série 3564	1.231,65	1.140,45
8.3565 Série 3565	649,39	601,30
8.3566 Série 3566	502,08	464,90
8.3567 Série 3567	308,87	286,00
8.3568 Série 3568	308,87	286,00
8.3569 Série 3569	410,98	380,54
8.3570 Série 3570	308,87	286,00
8.3571 Série 3571	256,54	237,54
8.3572 Série 3572	308,87	286,00
8.3573 Série 3573	513,08	475,09
8.3574 Série 3574	441,61	408,91
8.3575 Série 3575	256,54	237,54
8.3576 Série 3576	308,87	286,00
8.3577 Série 3577	308,87	286,00
8.3578 Série 3578	308,87	286,00
8.3579 Série 3579	654,76	606,27
8.3580 Série 3580	225,91	209,18
8.3581 Série 3581	2.051,06	1.899,17
8.3582 Série 3582	513,08	475,09
8.3583 Série 3583	256,54	237,54
8.3584 Série 3584	256,54	237,54
8.3585 Série 3585	1.087,73	1.007,18
8.3586 Série 3586	512,59	474,63
8.3587 Série 3587	499,10	462,14
8.3588 Série 3588	1.026,41	950,40
8.3589 Série 3589	1.026,41	950,40
8.3590 Série 3590	409,58	379,25
8.3591 Série 3591	256,30	237,32
8.3592 Série 3592	1.530,39	1.417,06
8.3593 Série 3593	2.039,30	1.888,28
8.3594 Série 3594	307,80	285,01
8.3595 Série 3595	307,80	285,01
8.3596 Série 3596	257,52	238,45
8.3597 Série 3597	447,59	414,44
8.3598 Série 3598	101,78	94,25
8.3599 Série 3599	256,54	237,54
8.3600 Série 3600	154,44	143,00
8.3601 Série 3601	104,66	96,91
8.3602 Série 3602	644,16	612,27
8.3603 Série 3603	1.732,83	1.604,50

8.3604 Série 3604	1.231,61	1.170,63
8.3605 Série 3605	1.078,80	1.069,99
8.3606 Série 3606	124,44	118,28
8.3607 Série 3607	658,08	652,71
8.3608 Série 3608	621,88	591,09
8.3609 Série 3609	383,26	333,43
8.3610 Série 3610	285,09	248,02
8.3611 Série 3611	272,99	237,49
8.3612 Série 3612	669,13	619,58
8.3613 Série 3613	456,30	433,71
8.3614 Série 3614	597,71	583,15
8.3615 Série 3615	221,86	205,43
8.3616 Série 3616	58,13	53,83
8.3617 Série 3617	264,61	262,45
8.3618 Série 3618	121,01	112,05
8.3619 Série 3619	121,01	112,05
8.3620 Série 3620	716,59	663,52
8.3621 Série 3621	467,34	444,20
8.3622 Série 3622	600,64	556,16
8.3623 Série 3623	1.077,42	997,63
8.3624 Série 3624	1.331,76	1.320,89
8.3625 Série 3625	335,23	310,40
8.3626 Série 3626	101,62	94,09
8.3627 Série 3627	255,19	242,55
8.3628 Série 3628	355,95	338,33
8.3629 Série 3629	630,87	599,63
8.3630 Série 3630	697,51	662,98
8.3631 Série 3631	51,02	47,24
8.3632 Série 3632	634,42	618,97
8.3633 Série 3633	329,08	326,39
8.3634 Série 3634	683,56	677,99
8.3635 Série 3635	518,39	514,16
8.3636 Série 3636	518,39	514,16
8.3637 Série 3637	176,77	163,68
8.3638 Série 3638	519,66	515,42
8.3639 Série 3639	414,20	410,82
8.3640 Série 3640	272,77	252,57
8.3641 Série 3641	166,48	165,12
8.3642 Série 3642	207,15	205,46
8.3643 Série 3643	1.451,31	1.439,47
8.3644 Série 3644	2.074,03	2.057,11
8.3645 Série 3645	550,28	545,79
8.3646 Série 3646	257,98	255,88
8.3647 Série 3647	208,42	206,72
8.3648 Série 3648	259,25	257,14
8.3649 Série 3649	518,51	514,28
8.3650 Série 3650	467,67	463,86
8.3651 Série 3651	208,42	206,72
8.3652 Série 3652	260,52	258,40
8.3653 Série 3653	104,21	103,36
8.3654 Série 3654	259,25	257,14
8.3655 Série 3655	311,36	308,82
8.3656 Série 3656	260,52	258,40
8.3657 Série 3657	208,42	206,72
8.3658 Série 3658	260,52	258,40
8.3659 Série 3659	85,13	84,43
8.3660 Série 3660	1.502,49	1.391,23
8.3661 Série 3661	2.537,62	2.411,98
8.3662 Série 3662	376,34	367,17
8.3663 Série 3663	166,26	162,21
8.3664 Série 3664	1.042,81	1.034,30
8.3665 Série 3665	101,82	99,34

8.3666 Série 3666	1.020,82	995,96
8.3667 Série 3667	306,73	299,26
8.3668 Série 3668	510,41	497,98
8.3669 Série 3669	880,18	858,75
8.3670 Série 3670	2.072,25	2.041,52
8.3671 Série 3671	267,76	254,50
8.3672 Série 3672	1.350,90	1.339,88
8.3673 Série 3673	625,08	619,98
8.3674 Série 3674	420,14	416,24
8.3675 Série 3675	373,11	354,64
8.3676 Série 3676	61,01	57,99
8.3677 Série 3677	61,01	57,99
8.3678 Série 3678	338,30	313,24
8.3679 Série 3679	55,67	51,55
8.3680 Série 3680	55,67	51,55
8.3681 Série 3681	302,19	279,81
8.3682 Série 3682	664,81	615,58
8.3683 Série 3683	1.323,41	1.257,89
8.3684 Série 3684	219,79	208,90
8.3685 Série 3685	219,79	208,90
8.3686 Série 3686	596,75	519,16
8.3687 Série 3687	303,41	300,58
8.3688 Série 3688	540,36	535,95
8.3689 Série 3689	490,38	486,38
8.3690 Série 3690	641,42	625,80
8.3691 Série 3691	2.616,04	2.552,33
8.3692 Série 3692	913,59	891,34
8.3693 Série 3693	1.030,05	1.004,97
8.3694 Série 3694	104,24	101,71
8.3695 Série 3695	1.903,75	1.857,39
8.3696 Série 3696	180,01	175,62
8.3697 Série 3697	623,36	618,27
8.3698 Série 3698	354,42	336,87
8.3699 Série 3699	524,58	519,71
8.3700 Série 3700	296,17	274,24
8.3701 Série 3701	660,40	655,01
8.3702 Série 3702	242,94	224,95
8.3703 Série 3703	314,64	311,72
8.3704 Série 3704	819,97	813,28
8.3705 Série 3705	409,99	406,64
8.3706 Série 3706	132,12	131,04
8.3707 Série 3707	954,88	931,63
8.3708 Série 3708	260,67	254,32
8.3709 Série 3709	1.023,84	1.015,49
8.3710 Série 3710	1.535,77	1.523,23
8.3711 Série 3711	255,96	253,87
8.3712 Série 3712	257,29	255,19
8.3713 Série 3713	3.592,79	3.563,46
8.3714 Série 3714	953,46	930,25
8.3715 Série 3715	147,58	128,39
8.3716 Série 3716	1.961,25	1.945,25
8.3717 Série 3717	508,05	482,89
8.3718 Série 3718	508,05	482,89
8.3719 Série 3719	284,35	270,28
8.3720 Série 3720	528,27	502,11
8.3721 Série 3721	944,05	897,31
8.3722 Série 3722	533,47	464,11
8.3723 Série 3723	1.029,00	1.020,60
8.3724 Série 3724	1.016,56	1.008,27
8.3725 Série 3725	1.352,02	1.340,98
8.3726 Série 3726	370,79	361,76
8.3727 Série 3727	598,12	520,35

8.3728 Série 3728	810,92	705,48	
8.3729 Série 3729	1.075,50	1.066,72	
8.3730 Série 3730	637,81	622,28	
8.3731 Série 3731	1.357,46	1.346,38	
8.3732 Série 3732	210,84	209,12	
8.3733 Série 3733	122,34	121,34	
8.3734 Série 3734	256,22	249,98	
8.3735 Série 3735	262,47	249,47	
8.3736 Série 3736	1.226,38	1.066,93	
8.3737 Série 3737	302,98	287,97	
8.3738 Série 3738	252,14	246,00	
8.3739 Série 3739	332,54	324,44	
8.3740 Série 3740	128,96	119,41	
8.3741 Série 3741	137,64	127,45	
8.3742 Série 3742	102,71	101,97	
8.3743 Série 3743	545,60	541,68	
8.3744 Série 3744	526,26	521,69	
8.3745 Série 3745	517,04	504,45	
8.3746 Série 3746	366,12	357,20	
8.3747 Série 3747	656,12	650,77	
8.3748 Série 3748	112,25	97,66	
8.3749 Série 3749	154,43	150,67	
8.3750 Série 3750	154,43	150,67	
8.3751 Série 3751	284,48	282,16	
8.3752 Série 3752	410,98	400,97	
8.3753 Série 3753	508,62	504,47	
8.3754 Série 3754	1.338,14	1.327,22	
8.3755 Série 3755	252,34	246,20	
8.3756 Série 3756	904,19	882,17	
8.3757 Série 3757	804,15	784,57	
8.3758 Série 3758	123,42	120,41	
8.3759 Série 3759	143,27	142,11	
8.3760 Série 3760	637,86	606,28	
8.3761 Série 3761	878,81	764,55	
8.3762 Série 3762	1.126,41	979,96	
8.3763 Série 3763	13.648,72	13.537,34	
8.3764 Série 3764	153,13	141,79	
8.3765 Série 3765	25.421,61	25.214,14	
8.3766 Série 3766	24.954,68	24.347,00	
8.3767 Série 3767	24.974,78	24.130,91	
8.3768 Série 3768	31.047,89	30.291,84	
8.3769 Série 3769	748,21	742,10	
8.3770 Série 3770	10.913,50	10.647,74	
8.3771 Série 3771	607,21	592,43	
8.3772 Série 3772	2.438,11	2.378,74	
8.3773 Série 3773	480,07	470,45	
8.3774 Série 3774	556,75	543,19	
8.3775 Série 3775	161,36	153,37	
8.3776 Série 3776	845,83	838,92	
8.3777 Série 3777	332,96	330,21	
8.3778 Série 3778	422,21	418,77	
8.3779 Série 3779	156,16	148,43	
8.3780 Série 3780	385,93	357,35	
8.3781 Série 3781	262,71	256,31	
8.3782 Série 3782	271,75	269,53	
8.3783 Série 3783	1.294,71	1.284,14	
8.3784 Série 3784	310,02	307,49	
8.3785 Série 3785	2.443,24	2.262,31	
8.3786 Série 3786	2.403,74	2.225,73	
8.3787 Série 3787	1.318,70	1.286,59	
9. REMUNERAÇÃO DO AGENTE FIDUCIÁRIO (arts. 27 e 61 da Res. 5.001/2022)	370,85	367,70	

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)	118,77%
11.2 Valor Presente sob Estresse (art. 28, II, da Res. 5.001/2022)	106,43%

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)	37

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

COMPONENTES	VALOR
14. ATIVOS LÍQUIDOS (art. 32 da Res. 5.001/2022)	461.058,15
15. NECESSIDADE DE LIQUIDEZ (art. 33 da Res. 5.001/2022)	49.193,49

São Paulo, 31 de outubro de 2024

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