

DEMONSTRATIVO DA CARTEIRA DE ATIVOS (DCA)

Posição em: 31/08/2024

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)	7.778.555,12	6.720.544,28	
1.1 Montante Elegível (arts. 20 e 24 da Res. 5.001/2022)	7.778.555,12	6.720.544,28	
1.1.1 Aquisição	7.778.555,12	6.720.544,28	
1.1.1.1 Residencial	7.778.555,12	6.720.544,28	
1.1.1.2 Não Residencial	-	-	
1.1.2 Construção	-	-	
1.1.2.1 Residencial	-	-	
1.1.2.2 Não Residencial	-	-	
1.1.3 Produção	-	-	
1.1.3.1 Residencial	-	-	
1.1.3.2 Não Residencial	-	-	
1.1.4 Home Equity	-	-	
1.2 Montante Inelegível (arts. 20 e 24 da Res. 5.001/2022)			
2. TÍTULOS DE EMISSÃO DO TESOURO NACIONAL (art. 19, II, da Res. 5.001/2022)	-	-	-
2.1 LFT	-	-	-
2.2 NTN	-	-	-
2.2.1 NTN – A	-	-	-
2.2.2 NTN – B	-	-	-
2.2.3 NTN – C	-	-	-
2.3 LTN	-	-	-
3. INSTRUMENTOS DERIVATIVOS (art. 19, III, da Res. 5.001/2022)	-	-	
4. DISPONIBILIDADES FINANCEIRAS (art. 19, IV, da Res. 5.001/2022)	-		
5. TOTAL DA CARTEIRA DE ATIVOS (1+2+3+4)	7.778.555,12	6.720.544,28	
6. RESERVA DE LIQUIDEZ (art. 44 da Res.5.001/2022)	-	-	-
7. TOTAL DA CARTEIRA DE ATIVOS AJUSTADA PARA A VERIFICAÇÃO DOS REQUISITOS (5-6-1.2)	7.778.555,12	6.720.544,28	
8. OBRIGAÇÕES DE LIG EM CIRCULAÇÃO	6.450.372,15	6.194.302,99	
8.1 Série 1	1.934,50	1.833,11	
8.2 Série 2	1.761,42	1.714,18	
8.3 Série 3	3.324,75	3.098,37	
8.4 Série 4	2.208,61	2.153,63	
8.5 Série 5	1.510,91	1.420,83	
8.6 Série 6	1.317,58	1.289,98	
8.7 Série 7	636,78	608,35	
8.8 Série 8	1.538,21	1.499,81	
8.9 Série 9	3.583,31	3.312,06	
8.10 Série 10	3.147,02	2.953,56	
8.11 Série 11	1.277,96	1.248,76	
8.12 Série 12	1.917,89	1.874,64	

8.13 Série 13	1.604,86	1.497,04
8.14 Série 14	943,56	862,95
8.15 Série 15	883,77	802,12
8.16 Série 16	2.259,40	2.183,91
8.17 Série 17	510,01	498,68
8.18 Série 18	2.557,50	2.494,21
8.19 Série 19	10.732,31	10.550,15
8.20 Série 20	3.267,40	3.065,72
8.21 Série 21	1.904,22	1.775,13
8.22 Série 22	2.637,23	2.557,78
8.23 Série 23	1.322,39	1.168,35
8.24 Série 24	891,54	862,05
8.25 Série 25	1.511,20	1.431,21
8.26 Série 26	4.127,06	3.838,46
8.27 Série 27	1.552,12	1.500,85
8.28 Série 28	983,69	927,07
8.29 Série 29	778,54	758,28
8.30 Série 30	1.365,83	1.271,11
8.31 Série 31	1.010,90	975,04
8.32 Série 32	761,48	742,47
8.33 Série 33	1.643,09	1.604,46
8.34 Série 34	1.000,39	978,10
8.35 Série 35	18.214,19	15.858,47
8.36 Série 36	1.161,37	1.134,52
8.37 Série 37	1.388,65	1.355,10
8.38 Série 38	1.586,25	1.548,64
8.39 Série 39	1.257,03	1.220,25
8.40 Série 40	1.886,65	1.849,56
8.41 Série 41	1.043,20	973,16
8.42 Série 42	3.063,46	2.902,73
8.43 Série 43	3.246,83	3.122,17
8.44 Série 44	3.100,24	2.983,02
8.45 Série 45	6.321,80	6.137,80
8.46 Série 46	3.265,68	3.159,37
8.47 Série 47	3.137,53	3.034,48
8.48 Série 48	2.669,55	2.599,08
8.49 Série 49	2.515,34	2.411,45
8.50 Série 50	2.592,30	2.477,71
8.51 Série 51	10.577,99	10.312,00
8.52 Série 52	4.389,41	4.188,29
8.53 Série 53	3.150,30	3.092,12
8.54 Série 54	1.249,69	1.207,70
8.55 Série 55	4.392,62	4.191,45
8.56 Série 56	2.212,06	2.166,76
8.57 Série 57	1.882,81	1.808,76
8.58 Série 58	2.379,74	2.257,99
8.59 Série 59	3.820,58	3.734,31
8.60 Série 60	1.876,44	1.839,50
8.61 Série 61	762,12	739,43
8.62 Série 62	1.256,19	1.225,96
8.63 Série 63	4.358,19	4.264,40
8.64 Série 64	1.463,76	1.424,84
8.65 Série 65	1.258,50	1.220,74
8.66 Série 66	868,37	789,06
8.67 Série 67	943,41	918,39
8.68 Série 68	3.052,52	2.832,24
8.69 Série 69	882,03	860,29
8.70 Série 70	1.527,46	1.489,32
8.71 Série 71	851,05	831,26
8.72 Série 72	1.123,93	1.074,97
8.73 Série 73	810,85	761,39
8.74 Série 74	870,53	823,01

8.75 Série 75	5.929,75	5.782,46
8.76 Série 76	13.123,64	12.791,18
8.77 Série 77	5.450,44	5.131,86
8.78 Série 78	902,07	865,90
8.79 Série 79	1.128,88	1.101,55
8.80 Série 80	1.964,42	1.916,18
8.81 Série 81	1.762,56	1.723,10
8.82 Série 82	1.254,81	1.206,21
8.83 Série 83	1.253,62	1.223,46
8.84 Série 84	934,01	911,97
8.85 Série 85	414,73	374,27
8.86 Série 86	251,72	245,66
8.87 Série 87	2.463,65	2.350,31
8.88 Série 88	1.354,86	1.259,33
8.89 Série 89	822,47	739,67
8.90 Série 90	5.099,21	4.980,29
8.91 Série 91	3.413,66	3.170,41
8.92 Série 92	1.228,02	1.164,08
8.93 Série 93	1.040,10	984,27
8.94 Série 94	1.315,31	1.248,11
8.95 Série 95	1.003,65	964,10
8.96 Série 96	704,11	683,80
8.97 Série 97	1.134,26	1.109,71
8.98 Série 98	3.061,92	2.866,49
8.99 Série 99	1.043,88	1.006,55
8.100 Série 100	1.714,24	1.628,95
8.101 Série 101	1.031,82	993,36
8.102 Série 102	1.949,94	1.845,03
8.103 Série 103	2.370,63	2.315,18
8.104 Série 104	2.519,59	2.458,98
8.105 Série 105	1.743,48	1.648,50
8.106 Série 106	7.071,49	6.893,42
8.107 Série 107	1.223,66	1.167,46
8.108 Série 108	758,16	737,75
8.109 Série 109	1.363,23	1.301,99
8.110 Série 110	5.270,84	4.895,52
8.111 Série 111	1.425,75	1.328,44
8.112 Série 112	1.628,76	1.560,47
8.113 Série 113	1.895,65	1.797,72
8.114 Série 114	1.009,76	957,99
8.115 Série 115	2.561,51	2.441,19
8.116 Série 116	761,96	737,81
8.117 Série 117	4.473,74	3.890,68
8.118 Série 118	9.736,00	9.578,22
8.119 Série 119	1.278,97	1.171,48
8.120 Série 120	901,13	881,14
8.121 Série 121	852,93	803,20
8.122 Série 122	761,89	743,59
8.123 Série 123	2.952,77	2.635,85
8.124 Série 124	4.742,44	4.254,47
8.125 Série 125	1.846,29	1.677,62
8.126 Série 126	1.793,72	1.611,19
8.127 Série 127	2.104,29	1.890,82
8.128 Série 128	1.835,51	1.700,41
8.129 Série 129	2.245,21	2.135,44
8.130 Série 130	908,05	855,98
8.131 Série 131	2.597,94	2.535,33
8.132 Série 132	2.685,93	2.549,76
8.133 Série 133	3.030,40	2.885,47
8.134 Série 134	3.950,57	3.666,65
8.135 Série 135	766,66	732,98
8.136 Série 136	1.816,88	1.731,28

8.137 Série 137	2.361,93	2.265,11	
8.138 Série 138	884,31	856,50	
8.139 Série 139	3.397,27	3.257,61	
8.140 Série 140	485,70	444,46	
8.141 Série 141	1.556,01	1.503,48	
8.142 Série 142	1.958,55	1.909,77	
8.143 Série 143	1.977,31	1.898,79	
8.144 Série 144	1.235,76	1.183,00	
8.145 Série 145	2.232,00	2.131,41	
8.146 Série 146	1.739,80	1.705,19	
8.147 Série 147	3.205,55	3.050,98	
8.148 Série 148	1.883,44	1.819,93	
8.149 Série 149	1.756,96	1.578,16	
8.150 Série 150	1.086,14	1.026,71	
8.151 Série 151	1.644,35	1.601,33	
8.152 Série 152	1.634,86	1.590,34	
8.153 Série 153	1.162,63	1.096,32	
8.154 Série 154	433,89	416,08	
8.155 Série 155	1.889,90	1.847,22	
8.156 Série 156	784,57	730,56	
8.157 Série 157	958,53	923,89	
8.158 Série 158	1.150,11	1.116,08	
8.159 Série 159	765,84	744,37	
8.160 Série 160	1.253,18	1.211,23	
8.161 Série 161	2.445,55	2.262,64	
8.162 Série 162	1.609,62	1.521,94	
8.163 Série 163	3.422,91	3.292,53	
8.164 Série 164	2.878,74	2.811,07	
8.165 Série 165	425,03	378,05	
8.166 Série 166	1.149,00	1.108,82	
8.167 Série 167	940,39	903,53	
8.168 Série 168	950,43	929,03	
8.169 Série 169	1.792,85	1.676,51	
8.170 Série 170	6.465,85	5.997,89	
8.171 Série 171	1.940,19	1.816,48	
8.172 Série 172	1.549,07	1.451,08	
8.173 Série 173	2.500,55	2.386,66	
8.174 Série 174	1.739,37	1.638,19	
8.175 Série 175	1.285,56	1.130,69	
8.176 Série 176	954,86	873,21	
8.177 Série 177	1.039,85	1.016,21	
8.178 Série 178	1.405,74	1.371,11	
8.179 Série 179	891,13	869,58	
8.180 Série 180	959,39	931,99	
8.181 Série 181	971,58	944,66	
8.182 Série 182	4.145,37	3.660,76	
8.183 Série 183	1.055,70	1.023,88	
8.184 Série 184	1.183,82	1.142,54	
8.185 Série 185	1.878,49	1.767,21	
8.186 Série 186	821,52	779,53	
8.187 Série 187	1.604,14	1.534,87	
8.188 Série 188	1.002,34	964,49	
8.189 Série 189	1.358,12	1.261,89	
8.190 Série 190	1.656,02	1.562,00	
8.191 Série 191	1.084,87	1.073,96	
8.192 Série 192	1.404,10	1.369,50	
8.193 Série 193	2.576,22	2.461,13	
8.194 Série 194	4.918,74	4.673,97	
8.195 Série 195	2.195,62	2.064,10	
8.196 Série 196	4.462,00	4.246,32	
8.197 Série 197	2.807,84	2.668,23	

8.198 Série 198	3.840,24	3.689,78	
8.199 Série 199	5.359,99	5.167,42	
8.200 Série 200	1.529,81	1.477,93	
8.201 Série 201	1.801,34	1.639,11	
8.202 Série 202	1.730,36	1.686,80	
8.203 Série 203	6.556,84	5.770,57	
8.204 Série 204	1.635,68	1.573,21	
8.205 Série 205	2.422,85	2.367,38	
8.206 Série 206	1.281,22	1.250,46	
8.207 Série 207	888,13	865,91	
8.208 Série 208	1.987,61	1.959,28	
8.209 Série 209	2.294,53	2.214,23	
8.210 Série 210	2.152,98	2.123,14	
8.211 Série 211	2.026,77	1.984,65	
8.212 Série 212	1.133,68	1.090,73	
8.213 Série 213	1.500,70	1.394,37	
8.214 Série 214	1.418,13	1.379,28	
8.215 Série 215	2.633,91	2.519,70	
8.216 Série 216	3.049,77	2.906,46	
8.217 Série 217	1.845,77	1.773,19	
8.218 Série 218	1.409,93	1.345,03	
8.219 Série 219	18.598,93	18.174,53	
8.220 Série 220	13.405,57	12.717,20	
8.221 Série 221	5.055,23	4.950,16	
8.222 Série 222	1.034,11	1.008,65	
8.223 Série 223	549,06	502,33	
8.224 Série 224	1.927,70	1.890,03	
8.225 Série 225	2.356,32	2.328,82	
8.226 Série 226	2.682,00	2.554,65	
8.227 Série 227	1.619,28	1.581,25	
8.228 Série 228	2.605,14	2.476,07	
8.229 Série 229	1.578,58	1.512,68	
8.230 Série 230	1.521,22	1.357,32	
8.231 Série 231	2.251,20	2.188,87	
8.232 Série 232	1.909,43	1.747,72	
8.233 Série 233	2.655,17	2.591,61	
8.234 Série 234	1.419,55	1.322,14	
8.235 Série 235	1.397,30	1.365,72	
8.236 Série 236	888,41	868,07	
8.237 Série 237	1.629,61	1.552,43	
8.238 Série 238	5.991,19	5.249,03	
8.239 Série 239	1.427,70	1.405,83	
8.240 Série 240	2.798,15	2.610,56	
8.241 Série 241	1.201,62	1.173,87	
8.242 Série 242	1.012,22	918,67	
8.243 Série 243	1.347,74	1.279,89	
8.244 Série 244	1.300,65	1.202,28	
8.245 Série 245	939,40	877,03	
8.246 Série 246	888,80	851,63	
8.247 Série 247	1.476,98	1.398,61	
8.248 Série 248	1.639,95	1.601,52	
8.249 Série 249	866,04	788,25	
8.250 Série 250	2.169,37	2.009,70	
8.251 Série 251	1.607,32	1.495,18	
8.252 Série 252	4.116,27	3.835,77	
8.253 Série 253	2.718,73	2.588,02	
8.254 Série 254	2.310,92	2.221,23	
8.255 Série 255	2.061,68	1.943,29	
8.256 Série 256	1.981,07	1.792,94	
8.257 Série 257	1.193,32	1.165,66	
8.258 Série 258	43.698,87	42.939,48	
8.259 Série 259	2.156,77	2.105,47	

8.260 Série 260	1.531,47	1.403,95
8.261 Série 261	1.107,11	1.049,27
8.262 Série 262	2.833,59	2.768,43
8.263 Série 263	4.748,63	4.629,67
8.264 Série 264	5.461,60	5.270,38
8.265 Série 265	943,15	898,16
8.266 Série 266	1.336,25	1.303,88
8.267 Série 267	4.854,78	4.226,32
8.268 Série 268	2.850,40	2.744,34
8.269 Série 269	1.270,19	1.243,44
8.270 Série 270	1.373,87	1.301,91
8.271 Série 271	1.955,64	1.823,43
8.272 Série 272	1.008,01	958,51
8.273 Série 273	3.374,53	3.214,52
8.274 Série 274	2.673,15	2.604,75
8.275 Série 275	1.258,32	1.216,45
8.276 Série 276	1.400,83	1.366,33
8.277 Série 277	1.190,25	1.162,08
8.278 Série 278	1.561,68	1.500,58
8.279 Série 279	14.574,27	13.600,37
8.280 Série 280	5.299,66	4.952,56
8.281 Série 281	1.851,03	1.791,96
8.282 Série 282	955,10	933,60
8.283 Série 283	1.089,37	1.027,71
8.284 Série 284	1.149,05	1.109,06
8.285 Série 285	1.012,73	989,20
8.286 Série 286	2.266,49	2.211,09
8.287 Série 287	2.891,98	2.632,23
8.288 Série 288	2.122,64	2.076,14
8.289 Série 289	1.402,33	1.373,38
8.290 Série 290	686,85	610,74
8.291 Série 291	885,77	862,39
8.292 Série 292	1.887,92	1.835,40
8.293 Série 293	1.977,38	1.930,82
8.294 Série 294	1.671,19	1.637,13
8.295 Série 295	2.489,23	2.376,25
8.296 Série 296	1.824,85	1.730,09
8.297 Série 297	3.512,61	3.331,19
8.298 Série 298	3.826,48	3.618,44
8.299 Série 299	1.643,20	1.610,15
8.300 Série 300	1.004,51	982,10
8.301 Série 301	1.775,09	1.738,69
8.302 Série 302	3.002,06	2.971,03
8.303 Série 303	1.955,32	1.935,18
8.304 Série 304	1.472,63	1.376,16
8.305 Série 305	1.140,01	1.115,35
8.306 Série 306	1.815,50	1.751,29
8.307 Série 307	846,33	825,37
8.308 Série 308	1.727,98	1.669,31
8.309 Série 309	785,96	767,22
8.310 Série 310	1.614,71	1.497,53
8.311 Série 311	1.584,10	1.499,42
8.312 Série 312	1.417,69	1.382,73
8.313 Série 313	770,63	751,39
8.314 Série 314	2.218,24	2.109,15
8.315 Série 315	1.071,95	1.015,82
8.316 Série 316	1.885,55	1.811,43
8.317 Série 317	1.023,18	997,87
8.318 Série 318	1.878,09	1.834,35
8.319 Série 319	1.280,22	1.214,12
8.320 Série 320	978,94	956,97

8.321 Série 321	3.462,94	3.305,11
8.322 Série 322	773,11	754,59
8.323 Série 323	1.016,55	993,96
8.324 Série 324	7.116,16	6.734,06
8.325 Série 325	1.510,15	1.412,55
8.326 Série 326	986,30	946,64
8.327 Série 327	2.481,64	2.353,05
8.328 Série 328	1.343,66	1.292,76
8.329 Série 329	1.227,92	1.142,41
8.330 Série 330	822,70	766,69
8.331 Série 331	3.360,69	3.281,41
8.332 Série 332	1.233,26	1.187,96
8.333 Série 333	1.259,25	1.228,96
8.334 Série 334	955,68	908,52
8.335 Série 335	809,25	729,87
8.336 Série 336	1.435,43	1.280,83
8.337 Série 337	14.140,01	13.471,26
8.338 Série 338	916,27	861,72
8.339 Série 339	1.338,13	1.238,86
8.340 Série 340	1.139,75	1.111,64
8.341 Série 341	2.629,00	2.527,89
8.342 Série 342	4.442,77	4.331,50
8.343 Série 343	1.225,41	1.168,51
8.344 Série 344	1.726,39	1.652,94
8.345 Série 345	1.897,27	1.863,16
8.346 Série 346	1.746,66	1.686,20
8.347 Série 347	1.235,88	1.159,07
8.348 Série 348	1.343,59	1.317,76
8.349 Série 349	1.258,02	1.227,75
8.350 Série 350	851,37	829,00
8.351 Série 351	3.415,73	3.004,02
8.352 Série 352	2.503,69	2.443,44
8.353 Série 353	2.470,15	2.291,48
8.354 Série 354	804,32	769,07
8.355 Série 355	408,14	367,25
8.356 Série 356	1.335,77	1.285,43
8.357 Série 357	1.433,22	1.383,28
8.358 Série 358	2.776,71	2.709,57
8.359 Série 359	1.785,55	1.718,47
8.360 Série 360	780,72	761,28
8.361 Série 361	2.084,13	2.003,68
8.362 Série 362	1.356,32	1.289,61
8.363 Série 363	2.225,06	2.134,07
8.364 Série 364	1.218,17	1.173,38
8.365 Série 365	8.382,31	7.976,16
8.366 Série 366	827,54	774,51
8.367 Série 367	1.560,40	1.445,15
8.368 Série 368	1.458,43	1.361,79
8.369 Série 369	2.874,98	2.753,19
8.370 Série 370	2.011,23	1.870,16
8.371 Série 371	1.862,03	1.802,77
8.372 Série 372	2.807,28	2.666,39
8.373 Série 373	929,52	891,11
8.374 Série 374	4.959,43	4.868,95
8.375 Série 375	1.472,71	1.405,05
8.376 Série 376	1.239,56	1.194,29
8.377 Série 377	4.553,38	4.230,49
8.378 Série 378	1.850,91	1.717,57
8.379 Série 379	2.768,07	2.581,78
8.380 Série 380	1.889,79	1.843,47
8.381 Série 381	3.502,86	3.393,01
8.382 Série 382	5.663,84	5.316,59

8.383 Série 383	4.759,71	4.445,17	
8.384 Série 384	7.254,34	6.796,55	
8.385 Série 385	2.101,04	1.979,27	
8.386 Série 386	1.195,80	1.166,09	
8.387 Série 387	1.231,48	1.186,51	
8.388 Série 388	1.854,23	1.795,17	
8.389 Série 389	1.960,92	1.903,43	
8.390 Série 390	2.884,36	2.697,08	
8.391 Série 391	1.621,41	1.514,13	
8.392 Série 392	1.155,76	1.109,13	
8.393 Série 393	1.005,91	911,87	
8.394 Série 394	1.921,37	1.866,43	
8.395 Série 395	12.814,66	12.165,01	
8.396 Série 396	2.005,63	1.956,67	
8.397 Série 397	1.376,47	1.308,77	
8.398 Série 398	6.286,35	5.987,84	
8.399 Série 399	3.591,96	3.445,44	
8.400 Série 400	2.813,14	2.705,18	
8.401 Série 401	1.490,86	1.439,97	
8.402 Série 402	1.108,07	1.039,32	
8.403 Série 403	1.107,96	1.069,15	
8.404 Série 404	1.422,01	1.372,48	
8.405 Série 405	1.388,68	1.335,80	
8.406 Série 406	1.066,99	960,73	
8.407 Série 407	850,43	804,18	
8.408 Série 408	1.246,58	1.171,09	
8.409 Série 409	3.121,30	3.018,56	
8.410 Série 410	1.468,96	1.423,96	
8.411 Série 411	3.983,27	3.865,29	
8.412 Série 412	4.705,73	4.419,74	
8.413 Série 413	2.596,43	2.494,73	
8.414 Série 414	2.395,69	2.336,05	
8.415 Série 415	975,15	910,31	
8.416 Série 416	2.707,03	2.610,95	
8.417 Série 417	1.274,67	1.186,14	
8.418 Série 418	1.274,67	1.186,14	
8.419 Série 419	2.243,46	2.140,14	
8.420 Série 420	2.594,87	2.503,00	
8.421 Série 421	9.720,90	9.235,37	
8.422 Série 422	1.886,69	1.810,22	
8.423 Série 423	2.407,66	2.349,57	
8.424 Série 424	2.631,44	2.421,59	
8.425 Série 425	2.407,66	2.349,57	
8.426 Série 426	3.060,82	2.928,73	
8.427 Série 427	3.738,25	3.634,89	
8.428 Série 428	1.602,11	1.583,65	
8.429 Série 429	1.270,45	1.224,10	
8.430 Série 430	4.050,51	3.889,74	
8.431 Série 431	1.771,96	1.666,59	
8.432 Série 432	1.448,53	1.432,04	
8.433 Série 433	1.759,92	1.677,66	
8.434 Série 434	688,85	655,67	
8.435 Série 435	1.588,19	1.452,56	
8.436 Série 436	1.741,15	1.666,72	
8.437 Série 437	1.866,47	1.789,19	
8.438 Série 438	697,95	618,39	
8.439 Série 439	1.036,02	980,65	
8.440 Série 440	3.150,14	3.061,37	
8.441 Série 441	4.204,62	4.038,64	
8.442 Série 442	1.285,29	1.211,24	
8.443 Série 443	9.698,42	9.467,35	

8.444 Série 444	1.218,63	1.166,46	
8.445 Série 445	2.855,92	2.763,16	
8.446 Série 446	1.868,91	1.791,39	
8.447 Série 447	922,56	869,88	
8.448 Série 448	2.533,47	2.417,68	
8.449 Série 449	2.132,50	2.075,41	
8.450 Série 450	2.553,95	2.398,37	
8.451 Série 451	3.218,21	3.138,10	
8.452 Série 452	1.633,48	1.584,89	
8.453 Série 453	2.284,26	2.219,12	
8.454 Série 454	2.378,09	2.320,62	
8.455 Série 455	3.930,10	3.823,51	
8.456 Série 456	2.911,21	2.841,68	
8.457 Série 457	2.627,72	2.509,15	
8.458 Série 458	11.130,54	10.350,99	
8.459 Série 459	3.333,45	3.217,28	
8.460 Série 460	1.863,53	1.803,79	
8.461 Série 461	5.258,63	5.021,30	
8.462 Série 462	1.934,88	1.827,72	
8.463 Série 463	2.477,94	2.356,62	
8.464 Série 464	2.118,18	2.066,36	
8.465 Série 465	1.336,68	1.229,69	
8.466 Série 466	2.379,10	2.275,79	
8.467 Série 467	6.086,18	5.292,44	
8.468 Série 468	1.273,29	1.231,19	
8.469 Série 469	1.360,17	1.264,31	
8.470 Série 470	7.890,34	7.461,69	
8.471 Série 471	737,20	686,82	
8.472 Série 472	710,36	674,88	
8.473 Série 473	1.862,72	1.802,92	
8.474 Série 474	1.432,87	1.377,92	
8.475 Série 475	1.297,30	1.242,24	
8.476 Série 476	1.475,86	1.389,54	
8.477 Série 477	760,52	720,18	
8.478 Série 478	690,34	655,25	
8.479 Série 479	1.947,27	1.869,69	
8.480 Série 480	1.517,86	1.439,16	
8.481 Série 481	5.103,60	4.737,12	
8.482 Série 482	3.096,63	2.880,80	
8.483 Série 483	3.103,14	2.885,10	
8.484 Série 484	2.903,93	2.686,90	
8.485 Série 485	874,86	810,50	
8.486 Série 486	999,83	959,58	
8.487 Série 487	1.764,78	1.737,47	
8.488 Série 488	1.867,24	1.820,50	
8.489 Série 489	5.188,29	5.116,18	
8.490 Série 490	1.446,35	1.386,04	
8.491 Série 491	2.038,26	1.929,66	
8.492 Série 492	2.943,15	2.811,27	
8.493 Série 493	1.609,06	1.569,01	
8.494 Série 494	1.641,04	1.621,85	
8.495 Série 495	1.592,82	1.568,49	
8.496 Série 496	1.268,09	1.107,74	
8.497 Série 497	1.922,91	1.875,74	
8.498 Série 498	3.893,72	3.406,96	
8.499 Série 499	1.620,38	1.542,32	
8.500 Série 500	2.031,34	1.998,92	
8.501 Série 501	2.586,66	2.394,59	
8.502 Série 502	3.763,71	3.551,93	
8.503 Série 503	4.800,65	4.662,72	
8.504 Série 504	2.311,17	2.193,60	
8.505 Série 505	1.932,59	1.907,52	

8.506 Série 506	1.479,53	1.394,07	
8.507 Série 507	1.091,50	1.020,27	
8.508 Série 508	763,40	725,25	
8.509 Série 509	1.731,24	1.688,40	
8.510 Série 510	2.250,66	2.221,49	
8.511 Série 511	1.513,86	1.467,44	
8.512 Série 512	1.559,31	1.540,59	
8.513 Série 513	2.425,16	2.388,23	
8.514 Série 514	2.193,76	2.036,17	
8.515 Série 515	2.414,95	2.375,18	
8.516 Série 516	3.086,71	2.909,15	
8.517 Série 517	728,72	644,76	
8.518 Série 518	5.029,35	4.957,62	
8.519 Série 519	2.465,81	2.432,79	
8.520 Série 520	830,57	789,26	
8.521 Série 521	1.389,36	1.336,32	
8.522 Série 522	2.084,57	2.050,78	
8.523 Série 523	4.048,54	3.938,86	
8.524 Série 524	699,61	665,90	
8.525 Série 525	7.543,38	7.390,59	
8.526 Série 526	3.359,00	3.122,43	
8.527 Série 527	7.127,61	6.792,22	
8.528 Série 528	3.063,32	3.020,75	
8.529 Série 529	1.831,52	1.776,75	
8.530 Série 530	2.682,22	2.655,15	
8.531 Série 531	2.771,20	2.544,81	
8.532 Série 532	748,72	659,42	
8.533 Série 533	2.139,81	2.031,04	
8.534 Série 534	1.231,00	1.169,56	
8.535 Série 535	1.763,13	1.701,29	
8.536 Série 536	2.562,68	2.500,98	
8.537 Série 537	2.585,45	2.544,97	
8.538 Série 538	5.288,12	5.222,84	
8.539 Série 539	3.787,36	3.719,72	
8.540 Série 540	1.575,72	1.557,51	
8.541 Série 541	1.265,69	1.169,12	
8.542 Série 542	3.763,35	3.610,69	
8.543 Série 543	4.510,18	4.316,60	
8.544 Série 544	2.340,42	2.299,28	
8.545 Série 545	1.750,57	1.704,59	
8.546 Série 546	10.420,91	9.802,60	
8.547 Série 547	1.407,18	1.393,43	
8.548 Série 548	697,86	646,10	
8.549 Série 549	2.417,54	2.243,60	
8.550 Série 550	1.423,12	1.368,14	
8.551 Série 551	13.449,80	13.206,26	
8.552 Série 552	4.124,46	3.818,62	
8.553 Série 553	5.232,47	4.986,84	
8.554 Série 554	8.137,61	7.935,19	
8.555 Série 555	10.946,61	10.225,37	
8.556 Série 556	1.851,47	1.736,82	
8.557 Série 557	7.408,04	7.221,42	
8.558 Série 558	2.144,25	2.030,73	
8.559 Série 559	1.308,00	1.260,56	
8.560 Série 560	1.576,83	1.470,94	
8.561 Série 561	3.644,94	3.598,48	
8.562 Série 562	1.662,10	1.632,70	
8.563 Série 563	3.079,07	2.991,48	
8.564 Série 564	2.505,53	2.354,09	
8.565 Série 565	770,93	734,87	
8.566 Série 566	3.466,85	3.433,40	
8.567 Série 567	1.745,68	1.642,18	

8.568 Série 568	2.015,64	1.868,41	
8.569 Série 569	1.677,43	1.610,93	
8.570 Série 570	1.396,88	1.293,27	
8.571 Série 571	2.688,49	2.589,32	
8.572 Série 572	1.452,44	1.375,53	
8.573 Série 573	1.487,38	1.471,73	
8.574 Série 574	1.987,29	1.908,11	
8.575 Série 575	3.127,83	2.990,84	
8.576 Série 576	5.139,82	5.030,99	
8.577 Série 577	2.028,26	1.974,45	
8.578 Série 578	4.046,68	3.944,15	
8.579 Série 579	4.153,68	4.048,76	
8.580 Série 580	6.756,54	6.585,92	
8.581 Série 581	1.968,51	1.941,83	
8.582 Série 582	1.198,22	1.142,50	
8.583 Série 583	5.750,15	5.616,34	
8.584 Série 584	3.046,13	2.955,96	
8.585 Série 585	2.574,36	2.443,06	
8.586 Série 586	3.714,78	3.593,93	
8.587 Série 587	3.383,85	3.218,88	
8.588 Série 588	2.472,81	2.392,23	
8.589 Série 589	3.336,88	3.279,19	
8.590 Série 590	1.237,78	1.192,21	
8.591 Série 591	2.065,97	1.972,23	
8.592 Série 592	2.120,87	2.037,41	
8.593 Série 593	4.110,58	4.044,40	
8.594 Série 594	1.956,62	1.903,71	
8.595 Série 595	1.431,24	1.296,25	
8.596 Série 596	2.579,97	2.539,42	
8.597 Série 597	2.991,88	2.942,01	
8.598 Série 598	2.534,16	2.494,64	
8.599 Série 599	1.558,65	1.508,82	
8.600 Série 600	1.449,45	1.433,72	
8.601 Série 601	1.448,47	1.432,76	
8.602 Série 602	1.443,06	1.382,92	
8.603 Série 603	3.424,00	3.351,37	
8.604 Série 604	2.641,67	2.604,62	
8.605 Série 605	2.684,43	2.579,18	
8.606 Série 606	2.475,92	2.430,63	
8.607 Série 607	1.943,52	1.881,18	
8.608 Série 608	4.534,89	4.412,60	
8.609 Série 609	2.687,77	2.628,37	
8.610 Série 610	1.260,91	1.241,11	
8.611 Série 611	7.357,60	7.199,02	
8.612 Série 612	1.705,18	1.677,61	
8.613 Série 613	2.588,45	2.472,59	
8.614 Série 614	1.690,53	1.600,64	
8.615 Série 615	8.443,09	7.909,18	
8.616 Série 616	2.297,84	2.212,31	
8.617 Série 617	1.570,56	1.469,42	
8.618 Série 618	1.196,05	1.105,94	
8.619 Série 619	1.739,85	1.570,23	
8.620 Série 620	3.876,35	3.746,06	
8.621 Série 621	5.403,94	5.067,04	
8.622 Série 622	5.671,57	5.389,64	
8.623 Série 623	6.310,18	5.963,57	
8.624 Série 624	9.237,13	8.702,46	
8.625 Série 625	3.627,38	3.538,02	
8.626 Série 626	1.318,16	1.267,04	
8.627 Série 627	2.127,58	2.006,93	
8.628 Série 628	901,80	842,14	

8.629 Série 629	1.483,59	1.401,84	
8.630 Série 630	3.720,70	3.443,67	
8.631 Série 631	1.302,01	1.246,68	
8.632 Série 632	5.267,87	5.172,36	
8.633 Série 633	3.405,45	3.364,49	
8.634 Série 634	4.503,04	4.222,29	
8.635 Série 635	5.128,70	4.941,11	
8.636 Série 636	1.648,56	1.600,13	
8.637 Série 637	3.222,59	3.174,77	
8.638 Série 638	1.974,92	1.926,57	
8.639 Série 639	3.198,68	2.951,80	
8.640 Série 640	3.891,84	3.821,82	
8.641 Série 641	1.390,44	1.220,56	
8.642 Série 642	5.470,28	5.223,62	
8.643 Série 643	1.881,56	1.803,08	
8.644 Série 644	5.016,66	4.768,77	
8.645 Série 645	1.120,93	1.081,49	
8.646 Série 646	5.610,83	5.353,39	
8.647 Série 647	1.902,85	1.789,31	
8.648 Série 648	3.100,02	2.929,76	
8.649 Série 649	3.083,67	2.903,02	
8.650 Série 650	1.938,94	1.828,32	
8.651 Série 651	908,91	868,92	
8.652 Série 652	8.709,43	8.440,87	
8.653 Série 653	1.648,87	1.551,49	
8.654 Série 654	1.776,27	1.670,71	
8.655 Série 655	2.014,07	1.963,41	
8.656 Série 656	2.845,67	2.714,42	
8.657 Série 657	3.609,85	3.563,98	
8.658 Série 658	6.405,59	6.207,43	
8.659 Série 659	3.802,35	3.645,10	
8.660 Série 660	3.711,74	3.544,26	
8.661 Série 661	1.783,51	1.760,95	
8.662 Série 662	1.486,95	1.424,77	
8.663 Série 663	1.102,83	1.053,67	
8.664 Série 664	2.492,81	2.381,72	
8.665 Série 665	819,07	791,14	
8.666 Série 666	3.022,59	2.921,84	
8.667 Série 667	1.437,74	1.384,15	
8.668 Série 668	4.040,73	3.740,10	
8.669 Série 669	2.100,20	2.015,66	
8.670 Série 670	1.908,85	1.883,42	
8.671 Série 671	3.167,65	3.047,62	
8.672 Série 672	1.406,94	1.332,47	
8.673 Série 673	2.507,66	2.432,65	
8.674 Série 674	1.898,94	1.845,05	
8.675 Série 675	1.837,82	1.730,94	
8.676 Série 676	3.043,02	2.949,41	
8.677 Série 677	2.949,95	2.859,57	
8.678 Série 678	1.806,62	1.733,49	
8.679 Série 679	807,35	771,46	
8.680 Série 680	7.677,32	7.485,17	
8.681 Série 681	1.638,70	1.597,99	
8.682 Série 682	746,58	712,09	
8.683 Série 683	1.736,79	1.710,22	
8.684 Série 684	1.670,79	1.650,75	
8.685 Série 685	986,18	946,23	
8.686 Série 686	1.710,92	1.613,54	
8.687 Série 687	1.251,29	1.197,84	
8.688 Série 688	7.118,89	6.951,82	
8.689 Série 689	3.625,97	3.570,70	

8.690 Série 690	1.686,67	1.659,67	
8.691 Série 691	6.972,65	6.788,84	
8.692 Série 692	1.655,49	1.633,70	
8.693 Série 693	1.655,25	1.611,94	
8.694 Série 694	2.227,65	2.134,73	
8.695 Série 695	3.337,37	3.292,54	
8.696 Série 696	1.959,80	1.866,54	
8.697 Série 697	1.654,66	1.611,36	
8.698 Série 698	4.236,88	4.123,41	
8.699 Série 699	1.231,77	1.177,22	
8.700 Série 700	1.866,23	1.750,86	
8.701 Série 701	1.878,82	1.803,28	
8.702 Série 702	1.534,21	1.492,97	
8.703 Série 703	2.057,92	2.033,98	
8.704 Série 704	1.559,90	1.539,44	
8.705 Série 705	894,58	847,06	
8.706 Série 706	710,82	680,56	
8.707 Série 707	1.937,64	1.886,18	
8.708 Série 708	14.941,13	14.889,44	
8.709 Série 709	1.890,24	1.803,55	
8.710 Série 710	1.687,04	1.625,48	
8.711 Série 711	1.163,36	1.109,22	
8.712 Série 712	1.385,72	1.371,20	
8.713 Série 713	859,50	821,14	
8.714 Série 714	2.023,82	1.929,85	
8.715 Série 715	1.497,08	1.327,51	
8.716 Série 716	1.029,71	961,87	
8.717 Série 717	966,84	944,42	
8.718 Série 718	1.649,43	1.560,61	
8.719 Série 719	1.564,99	1.541,31	
8.720 Série 720	1.709,42	1.625,64	
8.721 Série 721	876,51	833,10	
8.722 Série 722	1.260,95	1.214,82	
8.723 Série 723	1.787,28	1.722,13	
8.724 Série 724	833,39	792,00	
8.725 Série 725	2.069,44	2.005,04	
8.726 Série 726	949,11	901,71	
8.727 Série 727	1.458,37	1.296,26	
8.728 Série 728	7.457,30	7.284,85	
8.729 Série 729	7.480,44	7.328,83	
8.730 Série 730	1.420,45	1.361,08	
8.731 Série 731	1.675,34	1.650,84	
8.732 Série 732	6.906,29	6.710,73	
8.733 Série 733	1.271,31	1.205,99	
8.734 Série 734	1.626,91	1.548,03	
8.735 Série 735	2.029,12	2.000,93	
8.736 Série 736	992,58	943,73	
8.737 Série 737	6.887,52	6.820,19	
8.738 Série 738	943,97	904,93	
8.739 Série 739	7.581,18	7.405,57	
8.740 Série 740	1.673,19	1.620,43	
8.741 Série 741	2.050,22	1.999,65	
8.742 Série 742	1.969,64	1.934,96	
8.743 Série 743	2.378,02	2.132,43	
8.744 Série 744	1.708,85	1.497,35	
8.745 Série 745	2.299,57	2.231,78	
8.746 Série 746	3.528,67	3.475,44	
8.747 Série 747	879,92	831,98	
8.748 Série 748	6.140,16	5.903,07	
8.749 Série 749	2.510,21	2.456,69	
8.750 Série 750	573,02	548,85	
8.751 Série 751	483,39	464,62	

8.752 Série 752	3.540,88	3.505,11	
8.753 Série 753	1.553,42	1.535,99	
8.754 Série 754	1.029,85	957,50	
8.755 Série 755	3.258,35	3.118,37	
8.756 Série 756	10.578,67	10.463,34	
8.757 Série 757	5.677,59	5.615,07	
8.758 Série 758	1.747,76	1.708,07	
8.759 Série 759	9.870,98	9.763,82	
8.760 Série 760	9.957,39	9.825,51	
8.761 Série 761	1.594,36	1.567,63	
8.762 Série 762	3.186,71	3.150,08	
8.763 Série 763	1.578,80	1.497,12	
8.764 Série 764	2.540,62	2.503,24	
8.765 Série 765	1.763,51	1.719,99	
8.766 Série 766	4.373,10	4.168,02	
8.767 Série 767	4.645,75	4.581,95	
8.768 Série 768	5.483,87	5.371,01	
8.769 Série 769	4.457,20	4.399,95	
8.770 Série 770	2.252,03	2.147,80	
8.771 Série 771	2.743,94	2.678,22	
8.772 Série 772	2.739,76	2.667,12	
8.773 Série 773	1.215,15	1.155,93	
8.774 Série 774	1.402,98	1.334,97	
8.775 Série 775	1.490,61	1.472,46	
8.776 Série 776	823,79	797,07	
8.777 Série 777	1.858,13	1.766,34	
8.778 Série 778	2.633,60	2.514,35	
8.779 Série 779	957,11	916,57	
8.780 Série 780	3.940,82	3.744,51	
8.781 Série 781	919,96	820,38	
8.782 Série 782	1.368,36	1.273,62	
8.783 Série 783	2.403,86	2.336,72	
8.784 Série 784	752,02	712,28	
8.785 Série 785	10.542,07	9.881,88	
8.786 Série 786	1.040,77	999,55	
8.787 Série 787	1.447,35	1.314,04	
8.788 Série 788	1.831,70	1.797,78	
8.789 Série 789	1.330,70	1.283,68	
8.790 Série 790	4.187,67	3.997,78	
8.791 Série 791	4.513,27	4.279,07	
8.792 Série 792	2.201,62	2.045,40	
8.793 Série 793	863,51	824,86	
8.794 Série 794	4.487,73	4.221,74	
8.795 Série 795	4.082,64	3.990,76	
8.796 Série 796	5.116,15	4.966,94	
8.797 Série 797	756,06	718,26	
8.798 Série 798	3.027,45	2.905,09	
8.799 Série 799	8.813,79	8.157,35	
8.800 Série 800	1.813,57	1.738,01	
8.801 Série 801	1.129,59	1.083,50	
8.802 Série 802	1.375,12	1.204,26	
8.803 Série 803	1.804,72	1.648,03	
8.804 Série 804	59.907,48	57.107,25	
8.805 Série 805	3.645,90	3.552,78	
8.806 Série 806	1.897,33	1.804,81	
8.807 Série 807	1.673,66	1.638,10	
8.808 Série 808	1.217,74	1.158,38	
8.809 Série 809	1.553,75	1.476,18	
8.810 Série 810	6.712,13	6.512,53	
8.811 Série 811	5.743,36	5.577,41	
8.812 Série 812	3.724,90	3.629,06	
8.813 Série 813	29.088,95	28.760,29	

8.814 Série 814	1.216,85	1.157,53
8.815 Série 815	2.045,44	1.922,60
8.816 Série 816	1.422,32	1.355,82
8.817 Série 817	1.696,11	1.659,31
8.818 Série 818	2.446,14	2.379,99
8.819 Série 819	5.124,77	5.044,06
8.820 Série 820	2.704,34	2.597,18
8.821 Série 821	2.713,97	2.577,20
8.822 Série 822	571,00	530,73
8.823 Série 823	5.812,70	5.699,91
8.824 Série 824	3.093,34	2.966,75
8.825 Série 825	3.000,16	2.907,91
8.826 Série 826	1.452,26	1.368,97
8.827 Série 827	2.470,45	2.432,16
8.828 Série 828	1.673,19	1.617,69
8.829 Série 829	2.419,13	2.352,63
8.830 Série 830	934,69	883,18
8.831 Série 831	1.325,27	1.259,29
8.832 Série 832	997,41	955,56
8.833 Série 833	1.339,84	1.305,92
8.834 Série 834	4.645,78	4.450,87
8.835 Série 835	3.093,87	3.016,64
8.836 Série 836	7.037,01	6.836,29
8.837 Série 837	1.499,09	1.432,94
8.838 Série 838	988,04	958,43
8.839 Série 839	1.683,98	1.625,84
8.840 Série 840	1.514,01	1.476,15
8.841 Série 841	1.538,08	1.480,95
8.842 Série 842	2.853,83	2.741,88
8.843 Série 843	1.585,03	1.453,64
8.844 Série 844	2.951,54	2.705,56
8.845 Série 845	787,11	751,82
8.846 Série 846	3.765,94	3.573,87
8.847 Série 847	1.428,76	1.411,20
8.848 Série 848	1.790,75	1.690,47
8.849 Série 849	945,25	929,07
8.850 Série 850	1.544,68	1.524,50
8.851 Série 851	2.070,87	2.032,33
8.852 Série 852	3.818,55	3.716,02
8.853 Série 853	3.307,66	3.138,50
8.854 Série 854	3.238,06	3.226,27
8.855 Série 855	1.747,11	1.720,99
8.856 Série 856	1.580,55	1.504,24
8.857 Série 857	1.603,04	1.564,96
8.858 Série 858	1.535,52	1.425,75
8.859 Série 859	1.938,66	1.864,22
8.860 Série 860	440,45	427,44
8.861 Série 861	763,38	676,47
8.862 Série 862	2.664,72	2.622,09
8.863 Série 863	761,46	739,59
8.864 Série 864	2.544,26	2.496,65
8.865 Série 865	7.059,65	6.571,11
8.866 Série 866	3.080,14	2.933,93
8.867 Série 867	1.649,41	1.578,94
8.868 Série 868	693,68	659,48
8.869 Série 869	28.501,10	28.132,18
8.870 Série 870	4.708,37	4.493,14
8.871 Série 871	1.620,59	1.604,39
8.872 Série 872	6.146,25	6.000,17
8.873 Série 873	1.312,39	1.216,06
8.874 Série 874	2.100,39	2.076,67
8.875 Série 875	729,81	642,08

8.876 Série 876	3.123,29	3.032,98	
8.877 Série 877	744,79	694,86	
8.878 Série 878	982,14	922,56	
8.879 Série 879	1.989,70	1.918,48	
8.880 Série 880	2.283,63	2.158,46	
8.881 Série 881	1.645,37	1.548,34	
8.882 Série 882	990,46	945,88	
8.883 Série 883	1.627,30	1.600,76	
8.884 Série 884	2.659,03	2.604,71	
8.885 Série 885	3.660,74	3.517,59	
8.886 Série 886	1.209,15	1.140,15	
8.887 Série 887	2.445,06	2.348,23	
8.888 Série 888	2.968,72	2.824,62	
8.889 Série 889	2.559,29	2.439,98	
8.890 Série 890	964,17	910,91	
8.891 Série 891	11.112,05	10.290,07	
8.892 Série 892	10.165,12	8.859,66	
8.893 Série 893	2.909,79	2.866,08	
8.894 Série 894	2.596,23	2.493,22	
8.895 Série 895	1.265,90	1.235,42	
8.896 Série 896	1.264,40	1.233,96	
8.897 Série 897	1.264,40	1.233,96	
8.898 Série 898	8.263,64	7.989,59	
8.899 Série 899	3.154,51	3.034,68	
8.900 Série 900	1.597,17	1.531,43	
8.901 Série 901	1.111,23	1.062,36	
8.902 Série 902	1.225,46	1.169,12	
8.903 Série 903	831,68	790,30	
8.904 Série 904	2.351,60	2.249,33	
8.905 Série 905	2.348,08	2.263,56	
8.906 Série 906	2.853,35	2.719,59	
8.907 Série 907	2.467,54	2.408,02	
8.908 Série 908	1.461,94	1.444,32	
8.909 Série 909	1.081,60	1.031,09	
8.910 Série 910	2.486,98	2.378,17	
8.911 Série 911	1.424,44	1.341,77	
8.912 Série 912	883,48	841,01	
8.913 Série 913	1.060,17	1.034,33	
8.914 Série 914	1.554,93	1.506,26	
8.915 Série 915	7.345,04	7.258,55	
8.916 Série 916	1.184,04	1.141,00	
8.917 Série 917	1.824,01	1.784,55	
8.918 Série 918	1.278,96	1.251,62	
8.919 Série 919	786,02	772,33	
8.920 Série 920	1.861,60	1.831,18	
8.921 Série 921	814,21	773,43	
8.922 Série 922	1.516,79	1.496,37	
8.923 Série 923	1.513,48	1.497,27	
8.924 Série 924	1.520,21	1.496,60	
8.925 Série 925	784,41	774,27	
8.926 Série 926	2.124,90	2.101,08	
8.927 Série 927	1.910,39	1.878,32	
8.928 Série 928	781,59	768,02	
8.929 Série 929	2.182,69	2.053,01	
8.930 Série 930	8.177,55	7.910,51	
8.931 Série 931	6.876,39	6.471,27	
8.932 Série 932	763,54	712,12	
8.933 Série 933	1.844,11	1.734,42	
8.934 Série 934	10.177,92	10.032,68	
8.935 Série 935	2.043,26	1.997,93	
8.936 Série 936	1.832,79	1.781,38	
8.937 Série 937	2.055,29	2.011,28	

8.938 Série 938	2.296,96	2.158,18
8.939 Série 939	3.793,96	3.543,10
8.940 Série 940	4.546,42	4.485,19
8.941 Série 941	3.024,14	2.932,04
8.942 Série 942	3.482,22	3.313,91
8.943 Série 943	1.323,51	1.267,87
8.944 Série 944	1.265,05	1.207,05
8.945 Série 945	1.273,72	1.242,42
8.946 Série 946	1.026,99	1.000,55
8.947 Série 947	1.402,08	1.334,29
8.948 Série 948	1.717,26	1.691,70
8.949 Série 949	1.128,91	1.013,54
8.950 Série 950	1.502,41	1.434,73
8.951 Série 951	1.628,99	1.544,57
8.952 Série 952	1.484,19	1.414,13
8.953 Série 953	2.061,39	1.961,56
8.954 Série 954	1.840,54	1.775,43
8.955 Série 955	1.715,37	1.694,53
8.956 Série 956	7.903,20	7.634,41
8.957 Série 957	1.926,46	1.734,23
8.958 Série 958	1.503,98	1.393,38
8.959 Série 959	935,69	884,32
8.960 Série 960	1.002,32	952,97
8.961 Série 961	2.054,04	1.955,58
8.962 Série 962	6.649,06	6.507,49
8.963 Série 963	2.151,55	2.101,42
8.964 Série 964	3.188,05	3.089,67
8.965 Série 965	2.017,02	1.936,82
8.966 Série 966	1.698,09	1.635,91
8.967 Série 967	1.770,25	1.714,76
8.968 Série 968	2.113,24	2.060,42
8.969 Série 969	2.714,12	2.619,29
8.970 Série 970	1.271,80	1.209,83
8.971 Série 971	1.796,83	1.760,60
8.972 Série 972	1.920,52	1.895,16
8.973 Série 973	3.453,19	3.377,96
8.974 Série 974	1.365,06	1.294,54
8.975 Série 975	3.679,52	3.540,92
8.976 Série 976	3.583,32	3.446,90
8.977 Série 977	876,82	836,03
8.978 Série 978	2.265,10	2.146,41
8.979 Série 979	1.293,79	1.194,12
8.980 Série 980	766,50	728,13
8.981 Série 981	895,39	851,85
8.982 Série 982	3.387,20	3.257,14
8.983 Série 983	1.414,31	1.373,27
8.984 Série 984	4.148,69	3.890,36
8.985 Série 985	873,67	835,79
8.986 Série 986	1.283,11	1.216,90
8.987 Série 987	2.454,66	2.417,20
8.988 Série 988	4.844,20	4.619,39
8.989 Série 989	1.552,02	1.507,74
8.990 Série 990	2.627,30	2.540,43
8.991 Série 991	1.565,53	1.511,82
8.992 Série 992	1.288,42	1.225,67
8.993 Série 993	2.032,48	1.910,73
8.994 Série 994	1.557,91	1.512,14
8.995 Série 995	1.577,37	1.550,36
8.996 Série 996	826,36	789,27
8.997 Série 997	882,94	839,12
8.998 Série 998	2.414,04	2.376,58
8.999 Série 999	1.512,26	1.439,82

8.1000 Série 1000	1.574,90	1.557,38
8.1001 Série 1001	1.287,73	1.223,96
8.1002 Série 1002	1.932,73	1.882,77
8.1003 Série 1003	1.840,31	1.807,96
8.1004 Série 1004	3.234,04	3.062,16
8.1005 Série 1005	1.462,47	1.447,52
8.1006 Série 1006	1.796,17	1.751,78
8.1007 Série 1007	1.336,35	1.318,28
8.1008 Série 1008	886,41	847,88
8.1009 Série 1009	1.579,07	1.558,78
8.1010 Série 1010	1.577,26	1.554,26
8.1011 Série 1011	2.514,99	2.439,71
8.1012 Série 1012	3.492,79	3.395,38
8.1013 Série 1013	1.754,16	1.668,37
8.1014 Série 1014	2.198,11	2.140,89
8.1015 Série 1015	1.466,44	1.404,27
8.1016 Série 1016	1.402,87	1.353,14
8.1017 Série 1017	1.345,50	1.307,54
8.1018 Série 1018	7.539,77	7.257,45
8.1019 Série 1019	3.228,74	3.122,64
8.1020 Série 1020	1.344,57	1.330,70
8.1021 Série 1021	3.705,84	3.505,54
8.1022 Série 1022	10.211,42	10.111,44
8.1023 Série 1023	4.969,71	4.897,19
8.1024 Série 1024	2.426,95	2.279,75
8.1025 Série 1025	2.624,42	2.582,38
8.1026 Série 1026	3.237,60	3.143,27
8.1027 Série 1027	1.790,84	1.749,26
8.1028 Série 1028	1.819,08	1.789,99
8.1029 Série 1029	1.519,28	1.448,67
8.1030 Série 1030	4.331,97	4.166,76
8.1031 Série 1031	1.923,42	1.861,91
8.1032 Série 1032	1.017,57	999,15
8.1033 Série 1033	1.989,65	1.909,24
8.1034 Série 1034	5.476,60	5.183,38
8.1035 Série 1035	477,89	430,52
8.1036 Série 1036	869,47	822,32
8.1037 Série 1037	1.774,09	1.668,87
8.1038 Série 1038	864,90	821,98
8.1039 Série 1039	976,59	930,43
8.1040 Série 1040	843,68	802,50
8.1041 Série 1041	2.040,47	1.988,09
8.1042 Série 1042	12.624,81	12.161,80
8.1043 Série 1043	2.110,90	2.090,02
8.1044 Série 1044	7.040,96	6.761,99
8.1045 Série 1045	2.387,06	2.195,82
8.1046 Série 1046	1.972,03	1.853,98
8.1047 Série 1047	958,75	945,65
8.1048 Série 1048	860,69	819,29
8.1049 Série 1049	854,49	813,40
8.1050 Série 1050	1.660,10	1.634,24
8.1051 Série 1051	4.088,89	3.963,90
8.1052 Série 1052	2.078,69	2.053,91
8.1053 Série 1053	6.129,08	6.068,86
8.1054 Série 1054	854,04	819,26
8.1055 Série 1055	781,82	694,60
8.1056 Série 1056	2.475,56	2.423,47
8.1057 Série 1057	1.808,73	1.760,00
8.1058 Série 1058	1.225,01	1.205,29
8.1059 Série 1059	2.281,44	2.219,10
8.1060 Série 1060	1.934,59	1.833,62
8.1061 Série 1061	2.276,19	2.214,03

8.1062 Série 1062	6.922,68	6.738,64
8.1063 Série 1063	2.641,71	2.566,17
8.1064 Série 1064	40.501,28	40.120,27
8.1065 Série 1065	815,40	774,82
8.1066 Série 1066	1.736,57	1.702,72
8.1067 Série 1067	2.034,62	1.930,45
8.1068 Série 1068	882,41	823,22
8.1069 Série 1069	816,36	774,43
8.1070 Série 1070	2.242,42	2.212,38
8.1071 Série 1071	2.063,99	2.011,81
8.1072 Série 1072	1.426,19	1.411,69
8.1073 Série 1073	1.482,36	1.466,65
8.1074 Série 1074	627,55	598,29
8.1075 Série 1075	2.367,39	2.276,16
8.1076 Série 1076	958,83	935,32
8.1077 Série 1077	893,48	871,45
8.1078 Série 1078	1.035,07	984,22
8.1079 Série 1079	1.584,79	1.541,30
8.1080 Série 1080	1.203,00	1.170,96
8.1081 Série 1081	1.135,45	1.082,81
8.1082 Série 1082	1.605,76	1.563,91
8.1083 Série 1083	2.707,69	2.620,23
8.1084 Série 1084	1.510,01	1.467,26
8.1085 Série 1085	1.791,32	1.711,60
8.1086 Série 1086	3.957,97	3.908,85
8.1087 Série 1087	6.691,64	5.856,26
8.1088 Série 1088	1.896,07	1.871,24
8.1089 Série 1089	2.613,57	2.580,02
8.1090 Série 1090	1.990,63	1.967,49
8.1091 Série 1091	3.033,06	2.979,22
8.1092 Série 1092	3.124,54	3.089,98
8.1093 Série 1093	3.894,49	3.851,55
8.1094 Série 1094	1.755,83	1.728,75
8.1095 Série 1095	1.407,89	1.340,97
8.1096 Série 1096	947,15	907,84
8.1097 Série 1097	907,74	896,11
8.1098 Série 1098	805,66	796,34
8.1099 Série 1099	811,96	799,77
8.1100 Série 1100	1.170,30	1.148,00
8.1101 Série 1101	1.772,30	1.719,75
8.1102 Série 1102	1.062,20	1.050,51
8.1103 Série 1103	1.619,63	1.599,62
8.1104 Série 1104	2.613,19	2.566,63
8.1105 Série 1105	1.528,42	1.499,26
8.1106 Série 1106	851,56	811,70
8.1107 Série 1107	1.840,92	1.795,62
8.1108 Série 1108	3.635,09	3.599,96
8.1109 Série 1109	2.954,78	2.900,36
8.1110 Série 1110	729,60	721,94
8.1111 Série 1111	1.720,57	1.699,47
8.1112 Série 1112	736,48	728,86
8.1113 Série 1113	701,72	667,98
8.1114 Série 1114	1.159,50	1.121,21
8.1115 Série 1115	1.623,45	1.592,02
8.1116 Série 1116	1.322,13	1.295,11
8.1117 Série 1117	3.272,95	3.216,67
8.1118 Série 1118	1.499,19	1.483,06
8.1119 Série 1119	1.573,73	1.548,37
8.1120 Série 1120	1.419,60	1.346,76
8.1121 Série 1121	2.954,76	2.844,91
8.1122 Série 1122	1.122,96	1.069,74
8.1123 Série 1123	1.533,69	1.464,53

8.1124 Série 1124	3.047,73	2.945,58
8.1125 Série 1125	1.777,54	1.733,67
8.1126 Série 1126	2.234,85	2.174,84
8.1127 Série 1127	426,71	415,86
8.1128 Série 1128	633,98	601,87
8.1129 Série 1129	630,70	583,24
8.1130 Série 1130	1.414,71	1.401,73
8.1131 Série 1131	1.318,11	1.306,01
8.1132 Série 1132	634,79	602,64
8.1133 Série 1133	2.644,93	2.620,67
8.1134 Série 1134	447,20	424,55
8.1135 Série 1135	1.193,03	1.162,70
8.1136 Série 1136	886,98	842,05
8.1137 Série 1137	5.958,90	5.904,23
8.1138 Série 1138	1.319,41	1.307,30
8.1139 Série 1139	3.441,92	3.354,42
8.1140 Série 1140	1.320,70	1.308,58
8.1141 Série 1141	818,20	776,76
8.1142 Série 1142	3.445,13	3.413,53
8.1143 Série 1143	2.646,62	2.622,34
8.1144 Série 1144	679,02	644,63
8.1145 Série 1145	639,97	607,55
8.1146 Série 1146	633,92	601,81
8.1147 Série 1147	1.315,04	1.302,98
8.1148 Série 1148	652,99	647,00
8.1149 Série 1149	785,91	778,70
8.1150 Série 1150	780,67	721,92
8.1151 Série 1151	1.312,44	1.300,40
8.1152 Série 1152	618,92	603,18
8.1153 Série 1153	5.585,98	5.534,73
8.1154 Série 1154	631,08	599,11
8.1155 Série 1155	1.310,26	1.298,24
8.1156 Série 1156	1.310,26	1.298,24
8.1157 Série 1157	784,83	777,63
8.1158 Série 1158	632,00	599,99
8.1159 Série 1159	649,74	643,78
8.1160 Série 1160	649,74	643,78
8.1161 Série 1161	631,20	599,23
8.1162 Série 1162	1.271,27	1.206,88
8.1163 Série 1163	29,24	27,76
8.1164 Série 1164	649,74	643,78
8.1165 Série 1165	13.274,79	13.153,01
8.1166 Série 1166	7.391,54	7.323,73
8.1167 Série 1167	653,56	647,57
8.1168 Série 1168	1.301,50	1.289,56
8.1169 Série 1169	1.281,56	1.248,98
8.1170 Série 1170	1.302,35	1.290,41
8.1171 Série 1171	647,34	641,40
8.1172 Série 1172	625,51	593,82
8.1173 Série 1173	647,34	641,40
8.1174 Série 1174	840,71	833,00
8.1175 Série 1175	625,51	593,82
8.1176 Série 1176	18.200,20	17.737,49
8.1177 Série 1177	2.053,63	2.001,42
8.1178 Série 1178	1.305,28	1.293,31
8.1179 Série 1179	2.579,68	2.514,09
8.1180 Série 1180	838,39	817,08
8.1181 Série 1181	644,92	628,52
8.1182 Série 1182	1.281,22	1.248,65
8.1183 Série 1183	621,45	589,97
8.1184 Série 1184	1.293,73	1.281,86
8.1185 Série 1185	619,43	588,06

8.1186 Série 1186	643,25	637,35
8.1187 Série 1187	1.289,87	1.278,04
8.1188 Série 1188	1.294,10	1.282,23
8.1189 Série 1189	2.118,01	2.098,58
8.1190 Série 1190	644,91	638,99
8.1191 Série 1191	1.297,01	1.285,11
8.1192 Série 1192	1.758,41	1.742,27
8.1193 Série 1193	616,99	585,74
8.1194 Série 1194	600,94	522,06
8.1195 Série 1195	616,60	585,37
8.1196 Série 1196	4.992,74	4.739,87
8.1197 Série 1197	835,07	827,41
8.1198 Série 1198	643,18	637,28
8.1199 Série 1199	267,60	232,48
8.1200 Série 1200	1.295,61	1.283,73
8.1201 Série 1201	1.247,30	1.184,13
8.1202 Série 1202	620,10	588,69
8.1203 Série 1203	2.245,14	2.131,43
8.1204 Série 1204	1.030,85	1.021,39
8.1205 Série 1205	615,64	584,45
8.1206 Série 1206	1.576,71	1.536,62
8.1207 Série 1207	1.291,08	1.279,24
8.1208 Série 1208	638,23	605,90
8.1209 Série 1209	641,14	635,25
8.1210 Série 1210	1.261,93	1.229,85
8.1211 Série 1211	1.291,10	1.279,26
8.1212 Série 1212	13.160,32	13.094,43
8.1213 Série 1213	1.293,22	1.281,36
8.1214 Série 1214	181,40	179,74
8.1215 Série 1215	1.295,74	1.283,86
8.1216 Série 1216	615,24	584,08
8.1217 Série 1217	777,70	770,56
8.1218 Série 1218	1.296,16	1.284,27
8.1219 Série 1219	1.292,81	1.280,95
8.1220 Série 1220	1.941,74	1.923,92
8.1221 Série 1221	1.346,27	1.333,92
8.1222 Série 1222	362,95	315,31
8.1223 Série 1223	1.298,05	1.286,14
8.1224 Série 1224	1.295,12	1.283,23
8.1225 Série 1225	1.298,05	1.286,14
8.1226 Série 1226	618,06	586,76
8.1227 Série 1227	616,50	585,27
8.1228 Série 1228	1.170,70	1.159,96
8.1229 Série 1229	1.170,70	1.159,96
8.1230 Série 1230	1.301,61	1.289,67
8.1231 Série 1231	2.007,74	1.989,32
8.1232 Série 1232	344,00	340,84
8.1233 Série 1233	1.303,49	1.291,53
8.1234 Série 1234	773,05	765,96
8.1235 Série 1235	2.540,02	2.516,72
8.1236 Série 1236	371,70	322,91
8.1237 Série 1237	645,25	639,33
8.1238 Série 1238	8.482,91	8.440,43
8.1239 Série 1239	1.307,27	1.295,28
8.1240 Série 1240	1.256,16	1.192,54
8.1241 Série 1241	1.298,23	1.286,32
8.1242 Série 1242	1.298,23	1.286,32
8.1243 Série 1243	2.646,23	2.621,96
8.1244 Série 1244	1.270,51	1.238,20
8.1245 Série 1245	1.270,51	1.238,20
8.1246 Série 1246	644,73	638,82
8.1247 Série 1247	1.526,22	1.512,22

8.1248 Série 1248	1.295,08	1.283,20
8.1249 Série 1249	1.425,05	1.411,97
8.1250 Série 1250	1.295,50	1.283,61
8.1251 Série 1251	1.333,93	1.321,70
8.1252 Série 1252	647,75	641,81
8.1253 Série 1253	10.492,75	10.396,49
8.1254 Série 1254	2.623,19	2.599,12
8.1255 Série 1255	1.937,74	1.919,96
8.1256 Série 1256	1.439,72	1.426,51
8.1257 Série 1257	641,90	636,01
8.1258 Série 1258	1.289,40	1.277,57
8.1259 Série 1259	1.291,46	1.279,61
8.1260 Série 1260	349,27	331,58
8.1261 Série 1261	606,88	561,21
8.1262 Série 1262	1.241,38	1.178,50
8.1263 Série 1263	2.617,41	2.593,40
8.1264 Série 1264	6.493,63	6.434,06
8.1265 Série 1265	1.291,32	1.279,48
8.1266 Série 1266	2.582,65	2.558,95
8.1267 Série 1267	1.292,56	1.280,70
8.1268 Série 1268	619,33	587,97
8.1269 Série 1269	6.496,91	6.437,30
8.1270 Série 1270	640,76	634,89
8.1271 Série 1271	3.644,07	3.610,64
8.1272 Série 1272	1.298,57	1.286,66
8.1273 Série 1273	1.915,39	1.866,69
8.1274 Série 1274	323,31	320,34
8.1275 Série 1275	775,57	768,46
8.1276 Série 1276	3.271,70	3.241,68
8.1277 Série 1277	627,54	595,76
8.1278 Série 1278	1.359,32	1.346,85
8.1279 Série 1279	1.305,79	1.293,81
8.1280 Série 1280	647,03	641,10
8.1281 Série 1281	317,17	301,10
8.1282 Série 1282	13.217,23	13.095,98
8.1283 Série 1283	1.959,60	1.941,62
8.1284 Série 1284	1.302,13	1.290,18
8.1285 Série 1285	3.213,97	2.972,14
8.1286 Série 1286	316,53	300,50
8.1287 Série 1287	3.957,15	3.920,85
8.1288 Série 1288	2.638,10	2.613,90
8.1289 Série 1289	651,27	645,30
8.1290 Série 1290	651,27	645,30
8.1291 Série 1291	3.244,39	3.214,63
8.1292 Série 1292	335,93	332,85
8.1293 Série 1293	1.301,86	1.289,91
8.1294 Série 1294	1.301,86	1.289,91
8.1295 Série 1295	630,43	598,50
8.1296 Série 1296	625,73	594,04
8.1297 Série 1297	1.436,41	1.423,24
8.1298 Série 1298	319,05	277,17
8.1299 Série 1299	6.572,79	6.512,49
8.1300 Série 1300	1.265,27	1.201,19
8.1301 Série 1301	628,71	596,87
8.1302 Série 1302	1.951,95	1.934,04
8.1303 Série 1303	644,28	638,37
8.1304 Série 1304	1.943,19	1.925,36
8.1305 Série 1305	1.289,78	1.277,95
8.1306 Série 1306	1.228,37	1.217,10
8.1307 Série 1307	898,80	890,55
8.1308 Série 1308	741,88	704,31
8.1309 Série 1309	1.287,50	1.275,69

8.1310 Série 1310	1.254,28	1.190,75
8.1311 Série 1311	3.890,40	3.854,71
8.1312 Série 1312	642,48	636,59
8.1313 Série 1313	619,90	588,51
8.1314 Série 1314	619,90	588,51
8.1315 Série 1315	1.287,65	1.275,83
8.1316 Série 1316	1.287,65	1.275,83
8.1317 Série 1317	16.811,32	16.657,09
8.1318 Série 1318	1.931,87	1.914,15
8.1319 Série 1319	1.280,77	1.248,21
8.1320 Série 1320	2.561,53	2.496,41
8.1321 Série 1321	1.890,41	1.842,35
8.1322 Série 1322	960,58	936,15
8.1323 Série 1323	866,46	822,57
8.1324 Série 1324	621,21	589,74
8.1325 Série 1325	640,97	624,67
8.1326 Série 1326	640,97	624,67
8.1327 Série 1327	1.669,07	1.653,76
8.1328 Série 1328	642,91	626,57
8.1329 Série 1329	1.288,30	1.276,48
8.1330 Série 1330	6.546,50	5.687,18
8.1331 Série 1331	2.580,61	2.556,94
8.1332 Série 1332	1.936,06	1.918,30
8.1333 Série 1333	1.268,12	1.235,88
8.1334 Série 1334	39.355,86	38.994,80
8.1335 Série 1335	6.545,14	6.485,09
8.1336 Série 1336	2.623,72	2.599,65
8.1337 Série 1337	7.871,17	7.798,96
8.1338 Série 1338	4.591,52	4.549,39
8.1339 Série 1339	1.292,51	1.280,65
8.1340 Série 1340	19.677,93	19.497,40
8.1341 Série 1341	621,78	590,29
8.1342 Série 1342	5.247,45	5.199,31
8.1343 Série 1343	19.786,38	19.604,85
8.1344 Série 1344	5.623,84	5.572,25
8.1345 Série 1345	6.373,86	6.315,39
8.1346 Série 1346	1.254,57	1.191,03
8.1347 Série 1347	1.247,80	1.184,60
8.1348 Série 1348	357,99	354,71
8.1349 Série 1349	1.275,99	1.264,28
8.1350 Série 1350	1.291,30	1.279,45
8.1351 Série 1351	765,59	758,57
8.1352 Série 1352	469,70	445,91
8.1353 Série 1353	1.466,15	1.452,70
8.1354 Série 1354	1.238,95	1.176,20
8.1355 Série 1355	6.108,39	5.953,10
8.1356 Série 1356	3.855,95	3.820,57
8.1357 Série 1357	1.927,97	1.910,28
8.1358 Série 1358	639,09	633,22
8.1359 Série 1359	1.278,18	1.266,45
8.1360 Série 1360	2.570,63	2.547,05
8.1361 Série 1361	623,69	607,83
8.1362 Série 1362	769,64	762,58
8.1363 Série 1363	3.848,21	3.812,91
8.1364 Série 1364	1.282,74	1.270,97
8.1365 Série 1365	2.565,47	2.541,94
8.1366 Série 1366	443,71	439,64
8.1367 Série 1367	311,23	270,38
8.1368 Série 1368	6.499,49	5.646,35
8.1369 Série 1369	3.840,22	3.804,99
8.1370 Série 1370	1.293,94	1.282,07
8.1371 Série 1371	6.493,58	6.434,00

8.1372 Série 1372	1.294,73	1.282,86
8.1373 Série 1373	1.293,94	1.282,07
8.1374 Série 1374	1.294,34	1.282,46
8.1375 Série 1375	3.884,20	3.848,57
8.1376 Série 1376	641,42	635,53
8.1377 Série 1377	1.262,41	1.230,32
8.1378 Série 1378	1.926,63	1.908,96
8.1379 Série 1379	1.284,82	1.273,03
8.1380 Série 1380	371,50	322,73
8.1381 Série 1381	1.283,83	1.272,05
8.1382 Série 1382	1.299,82	1.287,90
8.1383 Série 1383	636,28	630,44
8.1384 Série 1384	238,59	236,40
8.1385 Série 1385	234,32	228,36
8.1386 Série 1386	232,68	220,90
8.1387 Série 1387	233,98	216,38
8.1388 Série 1388	238,44	207,14
8.1389 Série 1389	636,28	630,44
8.1390 Série 1390	125,76	122,57
8.1391 Série 1391	640,39	634,51
8.1392 Série 1392	622,76	591,22
8.1393 Série 1393	650,69	644,72
8.1394 Série 1394	2.300,41	1.998,45
8.1395 Série 1395	1.284,08	1.272,30
8.1396 Série 1396	1.282,90	1.271,13
8.1397 Série 1397	1.027,26	1.017,84
8.1398 Série 1398	2.081,99	2.062,89
8.1399 Série 1399	1.301,24	1.289,31
8.1400 Série 1400	1.288,92	1.119,73
8.1401 Série 1401	637,44	631,59
8.1402 Série 1402	649,96	644,00
8.1403 Série 1403	641,14	635,26
8.1404 Série 1404	1.052,93	1.043,27
8.1405 Série 1405	1.288,92	1.119,73
8.1406 Série 1406	3.751,46	3.717,04
8.1407 Série 1407	1.282,55	1.270,78
8.1408 Série 1408	1.257,30	1.193,62
8.1409 Série 1409	1.040,13	1.030,59
8.1410 Série 1410	1.300,16	1.288,24
8.1411 Série 1411	378,54	368,91
8.1412 Série 1412	13.056,63	12.936,85
8.1413 Série 1413	2.542,71	2.478,07
8.1414 Série 1414	643,04	637,14
8.1415 Série 1415	321,42	318,47
8.1416 Série 1416	8.977,99	8.895,62
8.1417 Série 1417	643,04	637,14
8.1418 Série 1418	643,04	637,14
8.1419 Série 1419	238,93	226,83
8.1420 Série 1420	257,17	223,41
8.1421 Série 1421	193,59	168,18
8.1422 Série 1422	128,20	127,03
8.1423 Série 1423	149,15	145,36
8.1424 Série 1424	258,13	224,24
8.1425 Série 1425	252,59	246,17
8.1426 Série 1426	634,27	586,54
8.1427 Série 1427	377,72	358,59
8.1428 Série 1428	322,26	279,96
8.1429 Série 1429	233,47	202,82
8.1430 Série 1430	192,89	191,12
8.1431 Série 1431	126,61	123,39
8.1432 Série 1432	125,91	119,53
8.1433 Série 1433	63,28	58,51

8.1434 Série 1434	513,06	445,71
8.1435 Série 1435	161,53	140,33
8.1436 Série 1436	142,15	123,49
8.1437 Série 1437	141,45	140,15
8.1438 Série 1438	214,88	209,42
8.1439 Série 1439	967,79	840,76
8.1440 Série 1440	126,65	117,12
8.1441 Série 1441	129,06	112,12
8.1442 Série 1442	128,44	127,26
8.1443 Série 1443	128,63	127,45
8.1444 Série 1444	257,18	254,82
8.1445 Série 1445	128,44	127,26
8.1446 Série 1446	637,91	632,06
8.1447 Série 1447	126,85	117,31
8.1448 Série 1448	13.015,39	12.895,99
8.1449 Série 1449	129,38	112,40
8.1450 Série 1450	1.699,81	1.684,22
8.1451 Série 1451	766,61	759,57
8.1452 Série 1452	126,41	123,20
8.1453 Série 1453	126,05	119,66
8.1454 Série 1454	731,51	694,46
8.1455 Série 1455	252,40	239,61
8.1456 Série 1456	303,59	263,74
8.1457 Série 1457	252,11	245,70
8.1458 Série 1458	128,36	127,19
8.1459 Série 1459	1.025,05	1.015,64
8.1460 Série 1460	636,99	631,14
8.1461 Série 1461	630,28	614,25
8.1462 Série 1462	1.282,08	1.270,32
8.1463 Série 1463	128,56	127,38
8.1464 Série 1464	639,30	633,44
8.1465 Série 1465	129,83	112,79
8.1466 Série 1466	1.295,10	1.125,10
8.1467 Série 1467	128,36	127,19
8.1468 Série 1468	636,99	631,14
8.1469 Série 1469	1.339,76	1.163,90
8.1470 Série 1470	126,86	120,43
8.1471 Série 1471	126,86	120,43
8.1472 Série 1472	621,17	615,47
8.1473 Série 1473	128,54	127,36
8.1474 Série 1474	128,66	127,48
8.1475 Série 1475	126,86	120,43
8.1476 Série 1476	128,42	127,25
8.1477 Série 1477	126,76	123,54
8.1478 Série 1478	128,75	127,57
8.1479 Série 1479	128,64	127,46
8.1480 Série 1480	158,45	150,43
8.1481 Série 1481	1.269,18	1.204,90
8.1482 Série 1482	163,25	141,82
8.1483 Série 1483	3.506,00	3.473,83
8.1484 Série 1484	1.287,55	1.275,74
8.1485 Série 1485	321,79	318,84
8.1486 Série 1486	1.415,45	1.402,47
8.1487 Série 1487	255,38	242,45
8.1488 Série 1488	255,38	242,45
8.1489 Série 1489	132,29	114,93
8.1490 Série 1490	2.649,10	2.301,37
8.1491 Série 1491	640,79	634,91
8.1492 Série 1492	643,49	637,59
8.1493 Série 1493	643,49	637,59
8.1494 Série 1494	643,49	637,59
8.1495 Série 1495	6.791,29	6.728,99

8.1496 Série 1496	255,17	248,69
8.1497 Série 1497	643,49	637,59
8.1498 Série 1498	643,49	637,59
8.1499 Série 1499	127,98	121,50
8.1500 Série 1500	965,24	956,38
8.1501 Série 1501	1.911,03	1.893,50
8.1502 Série 1502	638,97	633,11
8.1503 Série 1503	1.285,65	1.273,85
8.1504 Série 1504	1.284,49	1.272,70
8.1505 Série 1505	263,85	229,22
8.1506 Série 1506	510,81	506,12
8.1507 Série 1507	892,44	884,25
8.1508 Série 1508	1.275,29	1.263,59
8.1509 Série 1509	153,72	152,31
8.1510 Série 1510	1.277,20	1.265,49
8.1511 Série 1511	830,18	822,57
8.1512 Série 1512	637,65	631,80
8.1513 Série 1513	1.144,48	1.086,51
8.1514 Série 1514	144,11	142,79
8.1515 Série 1515	253,54	240,70
8.1516 Série 1516	1.267,46	1.203,26
8.1517 Série 1517	7.731,07	7.149,34
8.1518 Série 1518	2.943,73	2.916,72
8.1519 Série 1519	630,55	598,62
8.1520 Série 1520	637,43	631,58
8.1521 Série 1521	369,73	360,33
8.1522 Série 1522	635,71	629,88
8.1523 Série 1523	1.277,90	1.266,18
8.1524 Série 1524	684,98	595,07
8.1525 Série 1525	684,98	595,07
8.1526 Série 1526	342,49	297,53
8.1527 Série 1527	1.780,95	1.547,18
8.1528 Série 1528	2.739,92	2.380,27
8.1529 Série 1529	1.780,95	1.547,18
8.1530 Série 1530	684,98	595,07
8.1531 Série 1531	1.027,47	892,60
8.1532 Série 1532	410,99	357,04
8.1533 Série 1533	1.027,47	892,60
8.1534 Série 1534	410,99	357,04
8.1535 Série 1535	1.027,47	892,60
8.1536 Série 1536	958,97	833,09
8.1537 Série 1537	410,99	357,04
8.1538 Série 1538	684,98	595,07
8.1539 Série 1539	516,14	448,39
8.1540 Série 1540	317,85	314,93
8.1541 Série 1541	642,63	636,74
8.1542 Série 1542	199,39	173,22
8.1543 Série 1543	2.140,08	2.120,45
8.1544 Série 1544	314,53	306,53
8.1545 Série 1545	3.493,12	3.404,32
8.1546 Série 1546	583,78	578,43
8.1547 Série 1547	643,97	559,44
8.1548 Série 1548	761,46	754,47
8.1549 Série 1549	1.254,93	1.191,37
8.1550 Série 1550	317,27	314,36
8.1551 Série 1551	1.765,53	1.749,34
8.1552 Série 1552	1.271,72	1.260,05
8.1553 Série 1553	630,94	625,15
8.1554 Série 1554	630,75	624,97
8.1555 Série 1555	1.296,61	1.126,41
8.1556 Série 1556	804,74	797,36
8.1557 Série 1557	2.188,89	2.168,81

8.1558 Série 1558	312,58	296,75
8.1559 Série 1559	502,94	498,32
8.1560 Série 1560	732,98	726,25
8.1561 Série 1561	176,50	170,35
8.1562 Série 1562	12.684,63	12.042,18
8.1563 Série 1563	6.342,32	6.021,09
8.1564 Série 1564	2.536,93	2.408,44
8.1565 Série 1565	624,69	542,69
8.1566 Série 1566	624,69	542,69
8.1567 Série 1567	1.252,85	1.241,35
8.1568 Série 1568	1.252,85	1.241,35
8.1569 Série 1569	625,49	619,75
8.1570 Série 1570	2.522,83	2.499,69
8.1571 Série 1571	216,53	205,57
8.1572 Série 1572	1.252,09	1.240,61
8.1573 Série 1573	18.893,22	18.719,89
8.1574 Série 1574	617,09	611,43
8.1575 Série 1575	617,46	611,79
8.1576 Série 1576	1.049,68	1.040,05
8.1577 Série 1577	1.242,10	1.230,71
8.1578 Série 1578	12.398,94	11.966,48
8.1579 Série 1579	1.211,98	1.150,60
8.1580 Série 1580	239,77	227,63
8.1581 Série 1581	1.280,72	1.248,16
8.1582 Série 1582	422,71	390,90
8.1583 Série 1583	18.602,17	17.953,35
8.1584 Série 1584	606,45	526,84
8.1585 Série 1585	506,31	501,67
8.1586 Série 1586	1.557,52	1.517,93
8.1587 Série 1587	747,61	728,60
8.1588 Série 1588	621,60	615,90
8.1589 Série 1589	3.309,18	3.225,05
8.1590 Série 1590	1.124,23	1.085,02
8.1591 Série 1591	1.114,52	1.030,66
8.1592 Série 1592	1.293,35	1.281,48
8.1593 Série 1593	616,65	610,99
8.1594 Série 1594	4.827,25	4.782,97
8.1595 Série 1595	1.242,25	1.230,85
8.1596 Série 1596	619,01	603,28
8.1597 Série 1597	750,92	744,76
8.1598 Série 1598	618,47	612,79
8.1599 Série 1599	618,83	613,16
8.1600 Série 1600	4.411,43	4.370,96
8.1601 Série 1601	4.342,29	4.231,90
8.1602 Série 1602	608,39	592,93
8.1603 Série 1603	3.724,10	3.594,21
8.1604 Série 1604	1.247,69	1.236,25
8.1605 Série 1605	1.247,69	1.236,25
8.1606 Série 1606	308,82	305,99
8.1607 Série 1607	1.209,20	1.147,96
8.1608 Série 1608	9.991,65	9.899,98
8.1609 Série 1609	742,82	736,00
8.1610 Série 1610	640,89	635,64
8.1611 Série 1611	640,89	635,64
8.1612 Série 1612	1.251,57	1.240,08
8.1613 Série 1613	3.062,84	2.907,71
8.1614 Série 1614	3.061,62	2.906,56
8.1615 Série 1615	3.059,19	2.904,25
8.1616 Série 1616	1.224,42	1.181,72
8.1617 Série 1617	1.216,38	1.154,77
8.1618 Série 1618	678,91	672,68
8.1619 Série 1619	621,79	616,69

8.1620 Série 1620	5.713,38	5.660,96
8.1621 Série 1621	1.326,74	1.314,57
8.1622 Série 1622	247,89	245,62
8.1623 Série 1623	609,36	593,87
8.1624 Série 1624	608,97	587,73
8.1625 Série 1625	640,52	635,27
8.1626 Série 1626	640,52	635,27
8.1627 Série 1627	640,52	635,27
8.1628 Série 1628	640,05	634,80
8.1629 Série 1629	921,63	914,06
8.1630 Série 1630	640,04	634,79
8.1631 Série 1631	2.215,29	2.158,97
8.1632 Série 1632	3.850,65	3.815,32
8.1633 Série 1633	1.778,24	1.761,93
8.1634 Série 1634	1.778,24	1.761,93
8.1635 Série 1635	1.778,24	1.761,93
8.1636 Série 1636	1.733,35	1.717,45
8.1637 Série 1637	1.237,22	1.074,82
8.1638 Série 1638	639,19	633,95
8.1639 Série 1639	1.240,81	1.229,43
8.1640 Série 1640	639,19	633,95
8.1641 Série 1641	1.742,20	1.726,22
8.1642 Série 1642	639,19	633,95
8.1643 Série 1643	1.597,86	1.584,75
8.1644 Série 1644	1.597,86	1.584,75
8.1645 Série 1645	1.097,92	1.059,63
8.1646 Série 1646	639,19	633,95
8.1647 Série 1647	497,32	492,76
8.1648 Série 1648	619,12	613,44
8.1649 Série 1649	531,49	527,05
8.1650 Série 1650	490,57	473,46
8.1651 Série 1651	617,14	611,48
8.1652 Série 1652	1.246,76	1.083,11
8.1653 Série 1653	1.959,31	1.941,33
8.1654 Série 1654	637,62	632,29
8.1655 Série 1655	531,37	526,93
8.1656 Série 1656	353,10	340,78
8.1657 Série 1657	621,27	615,57
8.1658 Série 1658	300,46	285,24
8.1659 Série 1659	8.667,41	8.447,05
8.1660 Série 1660	4.888,63	4.718,12
8.1661 Série 1661	531,09	526,66
8.1662 Série 1662	531,09	526,66
8.1663 Série 1663	531,09	526,66
8.1664 Série 1664	617,30	611,64
8.1665 Série 1665	4.952,79	4.907,35
8.1666 Série 1666	1.701,47	1.658,21
8.1667 Série 1667	2.137,47	2.117,86
8.1668 Série 1668	531,09	526,66
8.1669 Série 1669	1.239,99	1.228,62
8.1670 Série 1670	531,09	526,66
8.1671 Série 1671	616,95	611,28
8.1672 Série 1672	1.237,45	1.226,10
8.1673 Série 1673	530,88	526,45
8.1674 Série 1674	637,13	631,81
8.1675 Série 1675	637,13	631,81
8.1676 Série 1676	637,13	631,81
8.1677 Série 1677	795,28	788,56
8.1678 Série 1678	530,01	525,50
8.1679 Série 1679	497,62	472,41
8.1680 Série 1680	1.866,06	1.771,55
8.1681 Série 1681	1.244,04	1.181,03

8.1682 Série 1682	622,02	590,52
8.1683 Série 1683	995,23	944,83
8.1684 Série 1684	1.617,25	1.535,34
8.1685 Série 1685	1.244,04	1.181,03
8.1686 Série 1686	1.244,04	1.181,03
8.1687 Série 1687	1.258,98	1.093,72
8.1688 Série 1688	622,02	590,52
8.1689 Série 1689	311,01	295,26
8.1690 Série 1690	622,02	590,52
8.1691 Série 1691	1.244,04	1.181,03
8.1692 Série 1692	1.244,04	1.181,03
8.1693 Série 1693	622,02	590,52
8.1694 Série 1694	622,02	590,52
8.1695 Série 1695	622,02	590,52
8.1696 Série 1696	2.027,04	2.008,44
8.1697 Série 1697	311,01	295,26
8.1698 Série 1698	311,01	295,26
8.1699 Série 1699	1.057,43	1.003,88
8.1700 Série 1700	1.244,04	1.181,03
8.1701 Série 1701	644,58	638,66
8.1702 Série 1702	497,62	472,41
8.1703 Série 1703	4.976,16	4.724,13
8.1704 Série 1704	1.026,33	974,35
8.1705 Série 1705	777,53	738,14
8.1706 Série 1706	311,01	295,26
8.1707 Série 1707	311,01	295,26
8.1708 Série 1708	622,02	590,52
8.1709 Série 1709	622,02	590,52
8.1710 Série 1710	311,01	295,26
8.1711 Série 1711	1.244,04	1.181,03
8.1712 Série 1712	635,38	629,95
8.1713 Série 1713	1.237,28	1.205,82
8.1714 Série 1714	529,53	525,00
8.1715 Série 1715	1.058,93	1.049,88
8.1716 Série 1716	529,53	525,00
8.1717 Série 1717	529,53	525,00
8.1718 Série 1718	619,39	613,71
8.1719 Série 1719	1.240,57	1.229,19
8.1720 Série 1720	986,17	977,13
8.1721 Série 1721	542,72	528,92
8.1722 Série 1722	529,33	524,81
8.1723 Série 1723	1.863,08	1.618,53
8.1724 Série 1724	634,43	629,01
8.1725 Série 1725	3.823,04	3.321,22
8.1726 Série 1726	1.236,86	1.225,51
8.1727 Série 1727	615,41	609,76
8.1728 Série 1728	615,41	609,76
8.1729 Série 1729	1.239,00	1.227,63
8.1730 Série 1730	84,04	83,27
8.1731 Série 1731	1.235,28	1.223,95
8.1732 Série 1732	616,93	611,27
8.1733 Série 1733	633,87	628,42
8.1734 Série 1734	6.216,05	5.999,24
8.1735 Série 1735	1.484,71	1.471,09
8.1736 Série 1736	553,31	525,28
8.1737 Série 1737	651,04	634,49
8.1738 Série 1738	1.238,32	1.226,96
8.1739 Série 1739	526,92	522,09
8.1740 Série 1740	6.829,42	6.766,77
8.1741 Série 1741	1.053,19	1.043,52
8.1742 Série 1742	1.228,24	1.185,40
8.1743 Série 1743	1.228,24	1.185,40

8.1744 Série 1744	526,65	521,82
8.1745 Série 1745	615,54	609,89
8.1746 Série 1746	526,65	521,82
8.1747 Série 1747	369,22	365,83
8.1748 Série 1748	607,14	591,70
8.1749 Série 1749	1.238,16	1.226,80
8.1750 Série 1750	3.649,28	3.556,50
8.1751 Série 1751	1.737,66	1.721,72
8.1752 Série 1752	1.737,66	1.721,72
8.1753 Série 1753	1.790,35	1.773,93
8.1754 Série 1754	1.235,52	1.224,18
8.1755 Série 1755	606,96	591,53
8.1756 Série 1756	579,38	503,33
8.1757 Série 1757	606,96	591,53
8.1758 Série 1758	1.853,28	1.836,27
8.1759 Série 1759	789,53	782,28
8.1760 Série 1760	1.233,75	1.222,43
8.1761 Série 1761	526,39	521,56
8.1762 Série 1762	526,39	521,56
8.1763 Série 1763	460,54	448,83
8.1764 Série 1764	367,62	319,37
8.1765 Série 1765	12.363,94	11.737,73
8.1766 Série 1766	1.214,49	1.152,97
8.1767 Série 1767	3.135,49	3.106,73
8.1768 Série 1768	525,78	520,96
8.1769 Série 1769	408,90	405,14
8.1770 Série 1770	613,37	607,75
8.1771 Série 1771	2.502,26	2.479,30
8.1772 Série 1772	631,04	625,25
8.1773 Série 1773	613,37	607,75
8.1774 Série 1774	2.474,94	2.412,02
8.1775 Série 1775	2.483,93	2.397,29
8.1776 Série 1776	2.482,70	2.356,96
8.1777 Série 1777	2.510,17	2.321,29
8.1778 Série 1778	631,04	625,25
8.1779 Série 1779	735,80	729,05
8.1780 Série 1780	1.051,12	1.041,48
8.1781 Série 1781	1.415,80	1.366,42
8.1782 Série 1782	1.415,80	1.366,42
8.1783 Série 1783	3.580,56	3.547,71
8.1784 Série 1784	2.066,82	1.962,14
8.1785 Série 1785	840,83	833,11
8.1786 Série 1786	158,96	157,50
8.1787 Série 1787	609,19	587,94
8.1788 Série 1788	607,88	562,14
8.1789 Série 1789	1.050,60	1.040,96
8.1790 Série 1790	524,54	519,73
8.1791 Série 1791	524,54	519,73
8.1792 Série 1792	524,54	519,73
8.1793 Série 1793	524,54	519,73
8.1794 Série 1794	1.224,08	1.181,38
8.1795 Série 1795	1.214,28	1.171,92
8.1796 Série 1796	1.048,41	1.038,79
8.1797 Série 1797	1.166,27	1.155,57
8.1798 Série 1798	1.841,58	1.824,69
8.1799 Série 1799	610,90	605,30
8.1800 Série 1800	3.839,24	3.335,29
8.1801 Série 1801	523,96	519,16
8.1802 Série 1802	523,96	519,16
8.1803 Série 1803	523,50	518,68
8.1804 Série 1804	2.222,22	2.201,72
8.1805 Série 1805	12.337,57	11.712,69

8.1806 Série 1806	1.233,76	1.171,27
8.1807 Série 1807	1.247,46	1.153,60
8.1808 Série 1808	1.917,02	1.772,78
8.1809 Série 1809	595,64	550,82
8.1810 Série 1810	601,13	585,85
8.1811 Série 1811	239,29	233,21
8.1812 Série 1812	179,61	175,05
8.1813 Série 1813	1.227,75	1.216,37
8.1814 Série 1814	1.227,75	1.216,37
8.1815 Série 1815	244,85	242,58
8.1816 Série 1816	4.617,13	4.574,32
8.1817 Série 1817	2.077,71	2.058,44
8.1818 Série 1818	2.077,71	2.058,44
8.1819 Série 1819	461,71	457,43
8.1820 Série 1820	1.510,08	1.471,69
8.1821 Série 1821	1.811,31	1.719,57
8.1822 Série 1822	3.018,86	2.865,96
8.1823 Série 1823	2.415,08	2.292,76
8.1824 Série 1824	724,53	687,83
8.1825 Série 1825	1.811,31	1.719,57
8.1826 Série 1826	603,77	573,19
8.1827 Série 1827	313,81	310,90
8.1828 Série 1828	596,54	581,37
8.1829 Série 1829	1.569,19	1.529,30
8.1830 Série 1830	239,00	232,92
8.1831 Série 1831	477,04	464,91
8.1832 Série 1832	598,70	583,48
8.1833 Série 1833	599,43	584,19
8.1834 Série 1834	598,94	583,71
8.1835 Série 1835	627,08	621,24
8.1836 Série 1836	596,21	575,42
8.1837 Série 1837	238,42	232,36
8.1838 Série 1838	358,64	349,52
8.1839 Série 1839	2.304,82	2.246,23
8.1840 Série 1840	608,08	602,33
8.1841 Série 1841	577,84	501,99
8.1842 Série 1842	382,69	372,96
8.1843 Série 1843	636,38	620,21
8.1844 Série 1844	239,28	233,20
8.1845 Série 1845	601,57	586,27
8.1846 Série 1846	600,36	585,10
8.1847 Série 1847	1.589,43	1.533,99
8.1848 Série 1848	1.589,43	1.533,99
8.1849 Série 1849	3.595,36	3.324,82
8.1850 Série 1850	178,67	174,13
8.1851 Série 1851	312,63	309,66
8.1852 Série 1852	312,63	309,66
8.1853 Série 1853	1.186,60	1.030,84
8.1854 Série 1854	312,53	309,55
8.1855 Série 1855	2.171,69	2.151,02
8.1856 Série 1856	358,45	349,34
8.1857 Série 1857	229,19	227,01
8.1858 Série 1858	239,26	233,17
8.1859 Série 1859	239,14	233,06
8.1860 Série 1860	119,38	116,35
8.1861 Série 1861	1.205,53	1.174,88
8.1862 Série 1862	179,14	174,59
8.1863 Série 1863	1.079,59	1.052,15
8.1864 Série 1864	544,37	530,53
8.1865 Série 1865	238,65	232,58
8.1866 Série 1866	727,05	631,62
8.1867 Série 1867	519,65	514,61

8.1868 Série 1868	119,95	116,90
8.1869 Série 1869	681,67	664,34
8.1870 Série 1870	481,28	469,04
8.1871 Série 1871	558,70	485,36
8.1872 Série 1872	2.423,70	2.362,08
8.1873 Série 1873	518,63	513,29
8.1874 Série 1874	414,95	410,68
8.1875 Série 1875	600,11	584,85
8.1876 Série 1876	600,11	584,85
8.1877 Série 1877	311,17	307,97
8.1878 Série 1878	853,63	831,93
8.1879 Série 1879	853,63	831,93
8.1880 Série 1880	545,76	540,14
8.1881 Série 1881	585,77	570,88
8.1882 Série 1882	2.150,91	2.128,76
8.1883 Série 1883	7.238,11	6.288,01
8.1884 Série 1884	311,17	307,97
8.1885 Série 1885	593,76	549,08
8.1886 Série 1886	518,41	513,07
8.1887 Série 1887	235,45	223,52
8.1888 Série 1888	299,08	291,47
8.1889 Série 1889	311,12	307,92
8.1890 Série 1890	2.448,18	2.422,97
8.1891 Série 1891	607,50	601,25
8.1892 Série 1892	119,10	116,07
8.1893 Série 1893	1.414,80	1.378,83
8.1894 Série 1894	4.345,71	4.235,23
8.1895 Série 1895	518,11	512,77
8.1896 Série 1896	1.446,22	1.409,45
8.1897 Série 1897	1.205,18	1.174,54
8.1898 Série 1898	1.676,15	1.633,54
8.1899 Série 1899	836,62	815,35
8.1900 Série 1900	597,30	582,12
8.1901 Série 1901	431,76	420,78
8.1902 Série 1902	597,42	576,58
8.1903 Série 1903	517,93	512,60
8.1904 Série 1904	238,43	232,37
8.1905 Série 1905	178,75	174,21
8.1906 Série 1906	590,60	560,69
8.1907 Série 1907	239,00	232,92
8.1908 Série 1908	1.337,39	1.323,62
8.1909 Série 1909	1.322,32	1.288,70
8.1910 Série 1910	1.317,99	1.272,02
8.1911 Série 1911	1.307,71	1.241,48
8.1912 Série 1912	1.198,78	1.168,30
8.1913 Série 1913	12.308,08	11.381,95
8.1914 Série 1914	4.923,23	4.552,78
8.1915 Série 1915	310,77	307,57
8.1916 Série 1916	3.047,43	2.969,95
8.1917 Série 1917	3.047,43	2.969,95
8.1918 Série 1918	7.313,83	7.127,89
8.1919 Série 1919	476,34	464,23
8.1920 Série 1920	477,84	465,69
8.1921 Série 1921	298,77	291,17
8.1922 Série 1922	6.099,08	5.944,02
8.1923 Série 1923	1.202,62	1.172,05
8.1924 Série 1924	1.503,28	1.465,06
8.1925 Série 1925	451,73	447,08
8.1926 Série 1926	358,80	349,67
8.1927 Série 1927	1.375,86	1.340,89
8.1928 Série 1928	6.752,50	6.580,83
8.1929 Série 1929	298,87	291,27

8.1930 Série 1930	2.419,43	2.357,92
8.1931 Série 1931	360,32	351,16
8.1932 Série 1932	268,35	261,52
8.1933 Série 1933	1.573,87	1.533,86
8.1934 Série 1934	20.043,95	19.837,56
8.1935 Série 1935	544,80	530,95
8.1936 Série 1936	665,87	648,94
8.1937 Série 1937	1.029,07	1.002,91
8.1938 Série 1938	310,79	307,59
8.1939 Série 1939	1.207,81	1.177,10
8.1940 Série 1940	895,90	873,12
8.1941 Série 1941	341,72	338,20
8.1942 Série 1942	583,00	568,18
8.1943 Série 1943	1.200,17	1.169,66
8.1944 Série 1944	310,72	307,52
8.1945 Série 1945	1.202,07	1.171,51
8.1946 Série 1946	296,98	289,43
8.1947 Série 1947	664,27	647,38
8.1948 Série 1948	382,39	372,67
8.1949 Série 1949	71,15	69,35
8.1950 Série 1950	413,89	409,61
8.1951 Série 1951	299,67	296,57
8.1952 Série 1952	118,08	115,07
8.1953 Série 1953	929,01	905,40
8.1954 Série 1954	2.069,33	2.047,92
8.1955 Série 1955	353,49	344,50
8.1956 Série 1956	20.667,52	20.142,08
8.1957 Série 1957	1.015,21	881,95
8.1958 Série 1958	309,86	306,61
8.1959 Série 1959	316,55	308,50
8.1960 Série 1960	316,55	308,50
8.1961 Série 1961	1.193,13	1.162,80
8.1962 Série 1962	925,51	855,87
8.1963 Série 1963	413,12	408,78
8.1964 Série 1964	595,63	580,48
8.1965 Série 1965	309,78	306,53
8.1966 Série 1966	117,47	102,05
8.1967 Série 1967	309,78	306,53
8.1968 Série 1968	6.073,44	6.009,71
8.1969 Série 1969	2.380,73	2.260,15
8.1970 Série 1970	371,33	361,89
8.1971 Série 1971	1.030,14	1.003,95
8.1972 Série 1972	6.087,85	5.933,08
8.1973 Série 1973	597,90	582,70
8.1974 Série 1974	597,90	582,70
8.1975 Série 1975	516,18	510,76
8.1976 Série 1976	516,18	510,76
8.1977 Série 1977	597,43	582,24
8.1978 Série 1978	356,77	347,70
8.1979 Série 1979	603,48	588,14
8.1980 Série 1980	603,46	582,41
8.1981 Série 1981	825,17	783,37
8.1982 Série 1982	599,76	569,38
8.1983 Série 1983	515,96	510,55
8.1984 Série 1984	296,22	288,69
8.1985 Série 1985	484,85	472,53
8.1986 Série 1986	601,58	595,27
8.1987 Série 1987	602,27	595,95
8.1988 Série 1988	592,95	572,27
8.1989 Série 1989	309,40	306,14
8.1990 Série 1990	4.069,44	3.965,98
8.1991 Série 1991	1.637,28	1.554,36

8.1992 Série 1992	593,22	563,17
8.1993 Série 1993	177,50	172,99
8.1994 Série 1994	616,45	609,86
8.1995 Série 1995	514,57	509,07
8.1996 Série 1996	595,16	580,03
8.1997 Série 1997	595,16	580,03
8.1998 Série 1998	605,13	559,60
8.1999 Série 1999	1.085,47	1.003,79
8.2000 Série 2000	614,19	533,57
8.2001 Série 2001	2.575,21	2.237,18
8.2002 Série 2002	118,70	114,56
8.2003 Série 2003	641,21	557,04
8.2004 Série 2004	1.286,77	1.117,86
8.2005 Série 2005	308,57	305,25
8.2006 Série 2006	614,19	533,57
8.2007 Série 2007	771,77	752,15
8.2008 Série 2008	241,51	238,92
8.2009 Série 2009	241,51	238,92
8.2010 Série 2010	358,80	349,68
8.2011 Série 2011	119,50	110,51
8.2012 Série 2012	238,69	232,62
8.2013 Série 2013	602,93	596,46
8.2014 Série 2014	49.057,04	47.809,85
8.2015 Série 2015	1.231,41	1.069,77
8.2016 Série 2016	3.707,34	3.667,54
8.2017 Série 2017	23.822,10	23.216,46
8.2018 Série 2018	1.541,34	1.524,79
8.2019 Série 2019	699,70	681,92
8.2020 Série 2020	1.205,40	1.174,76
8.2021 Série 2021	1.204,69	1.114,04
8.2022 Série 2022	7.349,78	7.266,58
8.2023 Série 2023	688,01	670,52
8.2024 Série 2024	2.699,36	2.630,73
8.2025 Série 2025	963,20	938,71
8.2026 Série 2026	1.211,04	1.180,26
8.2027 Série 2027	1.211,51	1.180,71
8.2028 Série 2028	1.211,51	1.180,71
8.2029 Série 2029	1.211,51	1.180,71
8.2030 Série 2030	1.211,51	1.180,71
8.2031 Série 2031	1.211,51	1.180,71
8.2032 Série 2032	1.211,51	1.180,71
8.2033 Série 2033	1.211,51	1.180,71
8.2034 Série 2034	599,79	584,54
8.2035 Série 2035	307,64	304,16
8.2036 Série 2036	599,32	584,08
8.2037 Série 2037	417,89	407,27
8.2038 Série 2038	299,42	260,12
8.2039 Série 2039	925,05	901,53
8.2040 Série 2040	580,63	565,87
8.2041 Série 2041	246,74	214,35
8.2042 Série 2042	521,52	508,26
8.2043 Série 2043	6.144,07	5.987,87
8.2044 Série 2044	122,48	106,40
8.2045 Série 2045	1.210,59	1.179,81
8.2046 Série 2046	409,85	405,21
8.2047 Série 2047	307,45	303,97
8.2048 Série 2048	119,64	116,59
8.2049 Série 2049	707,56	689,58
8.2050 Série 2050	613,53	532,99
8.2051 Série 2051	307,45	303,97
8.2052 Série 2052	179,66	175,09
8.2053 Série 2053	4.916,29	4.860,64

8.2054 Série 2054	2.406,24	2.345,06
8.2055 Série 2055	306,58	266,34
8.2056 Série 2056	410,35	399,92
8.2057 Série 2057	1.220,37	1.128,54
8.2058 Série 2058	344,20	340,31
8.2059 Série 2059	1.215,64	1.173,24
8.2060 Série 2060	601,02	585,74
8.2061 Série 2061	240,04	233,93
8.2062 Série 2062	305,00	289,55
8.2063 Série 2063	610,00	579,11
8.2064 Série 2064	1.220,01	1.158,22
8.2065 Série 2065	1.851,31	1.712,01
8.2066 Série 2066	1.220,01	1.158,22
8.2067 Série 2067	1.916,15	1.664,63
8.2068 Série 2068	1.220,01	1.158,22
8.2069 Série 2069	1.220,01	1.158,22
8.2070 Série 2070	1.851,31	1.712,01
8.2071 Série 2071	305,00	289,55
8.2072 Série 2072	304,61	296,86
8.2073 Série 2073	3.655,28	3.562,35
8.2074 Série 2074	305,00	289,55
8.2075 Série 2075	1.830,12	1.766,29
8.2076 Série 2076	1.830,01	1.737,32
8.2077 Série 2077	2.440,20	2.378,16
8.2078 Série 2078	241,30	235,17
8.2079 Série 2079	447,68	432,07
8.2080 Série 2080	9.270,27	9.034,59
8.2081 Série 2081	295,48	287,97
8.2082 Série 2082	1.023,77	1.012,18
8.2083 Série 2083	6.132,41	5.976,50
8.2084 Série 2084	3.855,63	3.349,53
8.2085 Série 2085	1.832,66	1.786,06
8.2086 Série 2086	1.832,66	1.786,06
8.2087 Série 2087	728,28	709,76
8.2088 Série 2088	1.492,64	1.440,58
8.2089 Série 2089	1.523,74	1.409,09
8.2090 Série 2090	1.579,71	1.372,35
8.2091 Série 2091	1.617,03	1.560,63
8.2092 Série 2092	1.269,78	1.174,24
8.2093 Série 2093	1.316,42	1.143,63
8.2094 Série 2094	1.243,87	1.200,49
8.2095 Série 2095	1.269,78	1.174,24
8.2096 Série 2096	169,28	164,97
8.2097 Série 2097	1.316,42	1.143,63
8.2098 Série 2098	1.243,87	1.200,49
8.2099 Série 2099	1.269,78	1.174,24
8.2100 Série 2100	1.316,42	1.143,63
8.2101 Série 2101	621,94	600,24
8.2102 Série 2102	634,89	587,12
8.2103 Série 2103	1.220,36	1.189,33
8.2104 Série 2104	120,68	117,61
8.2105 Série 2105	238,75	226,66
8.2106 Série 2106	1.223,65	1.192,54
8.2107 Série 2107	1.242,21	1.148,74
8.2108 Série 2108	525,27	511,92
8.2109 Série 2109	120,85	117,77
8.2110 Série 2110	368,58	359,21
8.2111 Série 2111	1.720,50	1.701,02
8.2112 Série 2112	387,43	373,92
8.2113 Série 2113	388,48	359,25
8.2114 Série 2114	542,42	523,50
8.2115 Série 2115	1.220,26	1.177,70

8.2116 Série 2116	364,08	354,82
8.2117 Série 2117	362,34	353,13
8.2118 Série 2118	6.167,94	6.011,13
8.2119 Série 2119	125,33	108,88
8.2120 Série 2120	423,38	412,62
8.2121 Série 2121	120,92	111,82
8.2122 Série 2122	1.221,34	1.190,29
8.2123 Série 2123	607,39	591,95
8.2124 Série 2124	120,83	117,75
8.2125 Série 2125	146,14	142,43
8.2126 Série 2126	122,27	120,89
8.2127 Série 2127	2.442,41	2.380,31
8.2128 Série 2128	1.678,16	1.659,16
8.2129 Série 2129	2.435,15	2.311,81
8.2130 Série 2130	1.794,92	1.659,86
8.2131 Série 2131	607,63	592,18
8.2132 Série 2132	2.457,16	2.429,35
8.2133 Série 2133	3.821,42	3.319,81
8.2134 Série 2134	609,31	602,41
8.2135 Série 2135	1.955,30	1.905,59
8.2136 Série 2136	120,25	117,19
8.2137 Série 2137	1.222,06	1.191,00
8.2138 Série 2138	120,40	116,21
8.2139 Série 2139	364,09	354,84
8.2140 Série 2140	241,61	235,47
8.2141 Série 2141	1.840,89	1.820,05
8.2142 Série 2142	120,48	117,42
8.2143 Série 2143	121,32	118,23
8.2144 Série 2144	605,93	590,53
8.2145 Série 2145	199,54	197,25
8.2146 Série 2146	533,83	520,26
8.2147 Série 2147	1.292,09	1.259,24
8.2148 Série 2148	120,95	117,88
8.2149 Série 2149	124,97	121,79
8.2150 Série 2150	362,58	353,36
8.2151 Série 2151	120,72	117,65
8.2152 Série 2152	1.887,71	1.639,92
8.2153 Série 2153	302,97	295,26
8.2154 Série 2154	1.284,49	1.251,83
8.2155 Série 2155	1.232,91	1.189,91
8.2156 Série 2156	1.649,74	1.566,19
8.2157 Série 2157	145,51	143,83
8.2158 Série 2158	121,29	118,20
8.2159 Série 2159	608,38	562,60
8.2160 Série 2160	510,95	505,07
8.2161 Série 2161	353,70	335,78
8.2162 Série 2162	617,16	610,05
8.2163 Série 2163	925,74	915,08
8.2164 Série 2164	1.851,48	1.830,16
8.2165 Série 2165	182,92	178,27
8.2166 Série 2166	121,95	118,85
8.2167 Série 2167	1.234,29	1.171,78
8.2168 Série 2168	617,15	585,89
8.2169 Série 2169	121,48	118,39
8.2170 Série 2170	983,44	958,44
8.2171 Série 2171	354,04	345,04
8.2172 Série 2172	1.233,35	1.219,14
8.2173 Série 2173	439,54	434,48
8.2174 Série 2174	170,53	164,59
8.2175 Série 2175	623,23	591,67
8.2176 Série 2176	303,28	295,57
8.2177 Série 2177	421,66	410,94

8.2178 Série 2178	204,40	202,03
8.2179 Série 2179	7.006,42	6.086,74
8.2180 Série 2180	120,76	117,69
8.2181 Série 2181	606,09	590,68
8.2182 Série 2182	511,00	505,09
8.2183 Série 2183	597,39	582,20
8.2184 Série 2184	121,13	118,05
8.2185 Série 2185	736,87	711,17
8.2186 Série 2186	736,87	711,17
8.2187 Série 2187	464,81	403,80
8.2188 Série 2188	126,20	109,63
8.2189 Série 2189	9.931,75	9.816,89
8.2190 Série 2190	1.292,64	1.122,97
8.2191 Série 2191	2.458,06	2.395,57
8.2192 Série 2192	1.187,97	1.127,80
8.2193 Série 2193	133,13	131,56
8.2194 Série 2194	1.227,09	1.212,66
8.2195 Série 2195	364,40	355,13
8.2196 Série 2196	182,20	177,57
8.2197 Série 2197	1.648,46	1.564,96
8.2198 Série 2198	200,84	195,73
8.2199 Série 2199	62.352,93	61.619,61
8.2200 Série 2200	361,51	352,32
8.2201 Série 2201	365,16	355,87
8.2202 Série 2202	422,72	401,31
8.2203 Série 2203	1.220,07	1.189,05
8.2204 Série 2204	681,08	663,76
8.2205 Série 2205	1.218,68	1.187,70
8.2206 Série 2206	3.756,50	3.473,84
8.2207 Série 2207	607,02	591,59
8.2208 Série 2208	162,90	158,76
8.2209 Série 2209	1.878,25	1.736,92
8.2210 Série 2210	1.272,53	1.240,18
8.2211 Série 2211	605,92	590,51
8.2212 Série 2212	424,94	403,42
8.2213 Série 2213	601,83	586,53
8.2214 Série 2214	604,12	588,76
8.2215 Série 2215	604,12	588,76
8.2216 Série 2216	603,26	587,92
8.2217 Série 2217	374,29	325,16
8.2218 Série 2218	1.215,26	1.184,36
8.2219 Série 2219	1.214,98	1.153,44
8.2220 Série 2220	337,78	293,45
8.2221 Série 2221	240,04	233,94
8.2222 Série 2222	625,78	609,87
8.2223 Série 2223	3.616,99	3.433,80
8.2224 Série 2224	4.822,66	4.578,40
8.2225 Série 2225	4.822,66	4.578,40
8.2226 Série 2226	592,95	577,87
8.2227 Série 2227	592,27	577,21
8.2228 Série 2228	590,98	575,96
8.2229 Série 2229	590,98	575,96
8.2230 Série 2230	117,78	114,78
8.2231 Série 2231	2.437,50	2.117,55
8.2232 Série 2232	2.397,02	2.367,07
8.2233 Série 2233	754,57	655,53
8.2234 Série 2234	474,69	462,63
8.2235 Série 2235	594,04	578,94
8.2236 Série 2236	1.192,60	1.162,28
8.2237 Série 2237	412,65	402,16
8.2238 Série 2238	1.016,75	1.004,04
8.2239 Série 2239	236,75	230,73

8.2240 Série 2240	1.201,79	1.044,04
8.2241 Série 2241	600,89	522,02
8.2242 Série 2242	600,89	522,02
8.2243 Série 2243	600,89	522,02
8.2244 Série 2244	600,89	522,02
8.2245 Série 2245	248,77	242,45
8.2246 Série 2246	409,27	404,15
8.2247 Série 2247	118,42	115,41
8.2248 Série 2248	151,98	132,03
8.2249 Série 2249	213,44	208,02
8.2250 Série 2250	236,92	230,90
8.2251 Série 2251	1.179,33	1.149,34
8.2252 Série 2252	116,60	107,83
8.2253 Série 2253	409,12	403,99
8.2254 Série 2254	204,56	201,99
8.2255 Série 2255	306,84	302,99
8.2256 Série 2256	595,00	550,23
8.2257 Série 2257	2.045,36	2.019,70
8.2258 Série 2258	1.718,35	1.589,05
8.2259 Série 2259	561,07	546,81
8.2260 Série 2260	522,41	483,10
8.2261 Série 2261	596,90	581,73
8.2262 Série 2262	118,48	114,35
8.2263 Série 2263	166,44	162,21
8.2264 Série 2264	138,62	128,19
8.2265 Série 2265	117,73	111,76
8.2266 Série 2266	477,34	465,21
8.2267 Série 2267	376,40	326,99
8.2268 Série 2268	118,48	114,35
8.2269 Série 2269	138,62	128,19
8.2270 Série 2270	434,65	401,94
8.2271 Série 2271	237,95	231,90
8.2272 Série 2272	306,91	303,06
8.2273 Série 2273	961,19	835,02
8.2274 Série 2274	2.178,78	2.151,44
8.2275 Série 2275	2.178,78	2.151,44
8.2276 Série 2276	2.178,78	2.151,44
8.2277 Série 2277	594,65	579,54
8.2278 Série 2278	593,19	572,50
8.2279 Série 2279	1.198,65	1.156,84
8.2280 Série 2280	1.125,61	977,85
8.2281 Série 2281	1.311,83	1.139,64
8.2282 Série 2282	553,15	511,53
8.2283 Série 2283	3.681,09	3.634,73
8.2284 Série 2284	596,78	575,97
8.2285 Série 2285	3.625,66	3.499,20
8.2286 Série 2286	482,35	465,52
8.2287 Série 2287	2.411,73	2.327,61
8.2288 Série 2288	3.625,66	3.499,20
8.2289 Série 2289	1.205,87	1.163,81
8.2290 Série 2290	602,93	581,90
8.2291 Série 2291	602,93	581,90
8.2292 Série 2292	120,59	116,38
8.2293 Série 2293	297,34	289,78
8.2294 Série 2294	306,41	302,51
8.2295 Série 2295	2.250,94	2.193,71
8.2296 Série 2296	306,29	302,37
8.2297 Série 2297	852,76	740,82
8.2298 Série 2298	852,76	740,82
8.2299 Série 2299	852,76	740,82
8.2300 Série 2300	1.200,61	1.170,08
8.2301 Série 2301	769,66	711,75

8.2302 Série 2302	607,72	527,95
8.2303 Série 2303	3.001,52	2.925,21
8.2304 Série 2304	601,23	593,54
8.2305 Série 2305	510,65	504,09
8.2306 Série 2306	590,39	575,38
8.2307 Série 2307	1.200,43	1.169,91
8.2308 Série 2308	1.198,58	1.156,78
8.2309 Série 2309	1.193,41	1.132,96
8.2310 Série 2310	10.079,01	9.568,52
8.2311 Série 2311	7.893,20	7.493,42
8.2312 Série 2312	4.758,41	4.400,36
8.2313 Série 2313	259,24	252,65
8.2314 Série 2314	3.688,82	3.204,61
8.2315 Série 2315	1.222,30	1.061,86
8.2316 Série 2316	254,91	251,45
8.2317 Série 2317	3.644,98	3.552,31
8.2318 Série 2318	600,53	585,26
8.2319 Série 2319	236,69	228,44
8.2320 Série 2320	600,86	592,71
8.2321 Série 2321	179,88	175,30
8.2322 Série 2322	236,69	228,44
8.2323 Série 2323	724,88	706,45
8.2324 Série 2324	1.208,14	1.177,42
8.2325 Série 2325	362,44	353,23
8.2326 Série 2326	966,51	941,94
8.2327 Série 2327	483,25	470,97
8.2328 Série 2328	604,07	588,71
8.2329 Série 2329	1.328,95	1.295,16
8.2330 Série 2330	2.416,27	2.354,84
8.2331 Série 2331	302,03	294,36
8.2332 Série 2332	302,03	294,36
8.2333 Série 2333	604,07	588,71
8.2334 Série 2334	119,02	115,99
8.2335 Série 2335	1.199,09	1.168,61
8.2336 Série 2336	1.214,23	1.183,36
8.2337 Série 2337	8.573,11	7.928,02
8.2338 Série 2338	1.204,94	1.162,91
8.2339 Série 2339	849,96	828,35
8.2340 Série 2340	485,69	473,34
8.2341 Série 2341	485,69	473,34
8.2342 Série 2342	607,11	591,68
8.2343 Série 2343	1.019,98	1.006,14
8.2344 Série 2344	576,85	501,13
8.2345 Série 2345	961,41	835,21
8.2346 Série 2346	120,18	104,40
8.2347 Série 2347	120,18	104,40
8.2348 Série 2348	338,37	293,95
8.2349 Série 2349	306,30	302,14
8.2350 Série 2350	238,82	232,75
8.2351 Série 2351	153,22	151,14
8.2352 Série 2352	153,22	151,14
8.2353 Série 2353	600,08	584,83
8.2354 Série 2354	358,32	349,21
8.2355 Série 2355	12.379,13	11.447,65
8.2356 Série 2356	418,90	408,25
8.2357 Série 2357	356,73	344,29
8.2358 Série 2358	481,05	474,41
8.2359 Série 2359	12.235,60	11.314,92
8.2360 Série 2360	238,11	232,06
8.2361 Série 2361	589,59	559,73
8.2362 Série 2362	605,80	590,40
8.2363 Série 2363	385,40	356,40

8.2364 Série 2364	2.106,29	2.052,75
8.2365 Série 2365	509,26	502,20
8.2366 Série 2366	118,45	115,44
8.2367 Série 2367	316,84	308,79
8.2368 Série 2368	254,25	250,68
8.2369 Série 2369	146,75	143,02
8.2370 Série 2370	146,14	141,05
8.2371 Série 2371	438,97	427,81
8.2372 Série 2372	437,14	421,89
8.2373 Série 2373	254,25	250,68
8.2374 Série 2374	152,95	149,06
8.2375 Série 2375	152,42	147,10
8.2376 Série 2376	287,63	283,58
8.2377 Série 2377	184.019,65	170.172,97
8.2378 Série 2378	237,46	231,42
8.2379 Série 2379	24.606,22	22.754,71
8.2380 Série 2380	3.961,60	3.663,51
8.2381 Série 2381	73.818,65	68.264,12
8.2382 Série 2382	596,60	581,44
8.2383 Série 2383	589,48	559,63
8.2384 Série 2384	594,43	579,32
8.2385 Série 2385	118,40	115,39
8.2386 Série 2386	407,00	401,02
8.2387 Série 2387	347,98	339,13
8.2388 Série 2388	1.194,81	1.177,25
8.2389 Série 2389	1.017,40	1.002,44
8.2390 Série 2390	305,21	300,72
8.2391 Série 2391	355,21	346,18
8.2392 Série 2392	305,28	300,80
8.2393 Série 2393	305,28	300,80
8.2394 Série 2394	411,25	390,42
8.2395 Série 2395	355,92	350,65
8.2396 Série 2396	592,49	514,72
8.2397 Série 2397	234,95	228,98
8.2398 Série 2398	655,07	638,42
8.2399 Série 2399	599,07	520,43
8.2400 Série 2400	592,07	577,02
8.2401 Série 2401	2.382,17	2.261,52
8.2402 Série 2402	2.392,88	2.212,83
8.2403 Série 2403	1.217,62	1.057,79
8.2404 Série 2404	660,74	650,93
8.2405 Série 2405	672,81	584,50
8.2406 Série 2406	294,85	287,36
8.2407 Série 2407	456,88	450,07
8.2408 Série 2408	235,96	229,96
8.2409 Série 2409	512,88	474,29
8.2410 Série 2410	330,36	325,37
8.2411 Série 2411	751,79	740,44
8.2412 Série 2412	437,63	431,03
8.2413 Série 2413	445,58	438,86
8.2414 Série 2414	367,47	348,86
8.2415 Série 2415	303,70	299,12
8.2416 Série 2416	1.189,89	1.159,64
8.2417 Série 2417	463,02	402,24
8.2418 Série 2418	-	-
8.2419 Série 2419	712,33	618,82
8.2420 Série 2420	720,16	683,68
8.2421 Série 2421	303,49	298,90
8.2422 Série 2422	1.278,22	1.257,93
8.2423 Série 2423	514,52	506,36
8.2424 Série 2424	306,59	303,78
8.2425 Série 2425	236,33	224,36

8.2426 Série 2426	354,49	336,54
8.2427 Série 2427	666,25	632,50
8.2428 Série 2428	522,48	514,19
8.2429 Série 2429	0,84	0,82
8.2430 Série 2430	436,62	429,69
8.2431 Série 2431	530,20	516,72
8.2432 Série 2432	957,29	831,64
8.2433 Série 2433	225,80	222,22
8.2434 Série 2434	352,56	343,59
8.2435 Série 2435	119,47	103,79
8.2436 Série 2436	480,36	463,61
8.2437 Série 2437	188,99	179,42
8.2438 Série 2438	6.956,96	6.604,60
8.2439 Série 2439	6.956,96	6.604,60
8.2440 Série 2440	6.956,96	6.604,60
8.2441 Série 2441	302,52	291,97
8.2442 Série 2442	302,52	291,97
8.2443 Série 2443	302,52	291,97
8.2444 Série 2444	1.210,09	1.167,88
8.2445 Série 2445	1.210,09	1.167,88
8.2446 Série 2446	423,53	408,76
8.2447 Série 2447	605,05	583,94
8.2448 Série 2448	484,04	467,15
8.2449 Série 2449	1.210,09	1.167,88
8.2450 Série 2450	737,29	681,81
8.2451 Série 2451	301,81	297,02
8.2452 Série 2452	603,70	582,64
8.2453 Série 2453	693,84	641,63
8.2454 Série 2454	119,27	116,24
8.2455 Série 2455	1.217,27	1.125,67
8.2456 Série 2456	182,83	158,83
8.2457 Série 2457	239,94	221,88
8.2458 Série 2458	220,89	215,28
8.2459 Série 2459	66,36	63,00
8.2460 Série 2460	1.843,36	1.750,00
8.2461 Série 2461	302,22	294,54
8.2462 Série 2462	402,45	396,06
8.2463 Série 2463	621,70	540,10
8.2464 Série 2464	1.206,75	1.176,07
8.2465 Série 2465	1.195,50	1.176,53
8.2466 Série 2466	217,20	211,68
8.2467 Série 2467	418,44	397,25
8.2468 Série 2468	424,88	369,11
8.2469 Série 2469	125,00	108,59
8.2470 Série 2470	472,54	465,04
8.2471 Série 2471	958,26	933,90
8.2472 Série 2472	450,74	439,28
8.2473 Série 2473	301,52	296,74
8.2474 Série 2474	1.206,61	1.175,93
8.2475 Série 2475	142,63	139,00
8.2476 Série 2476	122,42	106,35
8.2477 Série 2477	1.209,29	1.148,04
8.2478 Série 2478	293,29	285,83
8.2479 Série 2479	292,97	270,92
8.2480 Série 2480	119,22	116,19
8.2481 Série 2481	603,09	587,76
8.2482 Série 2482	363,59	354,34
8.2483 Série 2483	1.935,80	1.886,58
8.2484 Série 2484	1.935,80	1.886,58
8.2485 Série 2485	485,67	468,73
8.2486 Série 2486	849,92	820,28
8.2487 Série 2487	308,08	300,25

8.2488 Série 2488	1.812,27	1.720,48
8.2489 Série 2489	1.208,18	1.146,99
8.2490 Série 2490	1.208,18	1.146,99
8.2491 Série 2491	429,07	372,75
8.2492 Série 2492	612,96	532,50
8.2493 Série 2493	318,38	276,59
8.2494 Série 2494	2.420,06	2.358,53
8.2495 Série 2495	2.420,06	2.358,53
8.2496 Série 2496	719,68	701,38
8.2497 Série 2497	143,13	139,49
8.2498 Série 2498	598,47	583,25
8.2499 Série 2499	121,40	117,17
8.2500 Série 2500	1.215,41	1.184,51
8.2501 Série 2501	239,62	227,49
8.2502 Série 2502	706,57	700,09
8.2503 Série 2503	614,12	608,49
8.2504 Série 2504	450,52	443,24
8.2505 Série 2505	602,80	572,27
8.2506 Série 2506	603,88	588,53
8.2507 Série 2507	1.315,90	1.282,45
8.2508 Série 2508	498,91	490,48
8.2509 Série 2509	1.205,04	1.144,00
8.2510 Série 2510	1.807,56	1.716,01
8.2511 Série 2511	602,52	572,00
8.2512 Série 2512	1.205,04	1.144,00
8.2513 Série 2513	421,76	400,40
8.2514 Série 2514	180,06	156,43
8.2515 Série 2515	296,80	289,26
8.2516 Série 2516	597,46	582,27
8.2517 Série 2517	597,46	582,27
8.2518 Série 2518	597,46	582,27
8.2519 Série 2519	594,47	579,35
8.2520 Série 2520	528,80	502,01
8.2521 Série 2521	594,47	579,35
8.2522 Série 2522	1.375,43	1.271,94
8.2523 Série 2523	598,86	583,63
8.2524 Série 2524	179,66	175,09
8.2525 Série 2525	118,40	115,39
8.2526 Série 2526	241,85	210,11
8.2527 Série 2527	16.043,59	13.937,66
8.2528 Série 2528	929,16	807,20
8.2529 Série 2529	929,16	807,20
8.2530 Série 2530	122,60	106,51
8.2531 Série 2531	235,68	233,52
8.2532 Série 2532	121,77	120,65
8.2533 Série 2533	180,65	176,05
8.2534 Série 2534	180,48	175,90
8.2535 Série 2535	605,56	590,16
8.2536 Série 2536	297,22	294,50
8.2537 Série 2537	459,94	448,25
8.2538 Série 2538	303,89	296,16
8.2539 Série 2539	962,31	937,84
8.2540 Série 2540	1.017,62	1.008,29
8.2541 Série 2541	750,88	743,99
8.2542 Série 2542	285,41	282,80
8.2543 Série 2543	663,43	646,56
8.2544 Série 2544	479,52	467,33
8.2545 Série 2545	156,38	152,40
8.2546 Série 2546	240,01	233,90
8.2547 Série 2547	601,05	585,77
8.2548 Série 2548	627,29	611,34
8.2549 Série 2549	1.026,97	1.000,86

8.2550 Série 2550	548,69	534,74
8.2551 Série 2551	1.026,97	1.000,86
8.2552 Série 2552	548,69	534,74
8.2553 Série 2553	1.026,97	1.000,86
8.2554 Série 2554	1.319,51	1.285,96
8.2555 Série 2555	196,54	191,54
8.2556 Série 2556	3.618,17	3.526,18
8.2557 Série 2557	1.102,34	1.074,31
8.2558 Série 2558	245,07	212,90
8.2559 Série 2559	601,38	586,09
8.2560 Série 2560	980,39	955,46
8.2561 Série 2561	119,76	116,72
8.2562 Série 2562	3.019,80	2.943,03
8.2563 Série 2563	488,52	476,10
8.2564 Série 2564	3.019,80	2.943,03
8.2565 Série 2565	3.019,80	2.943,03
8.2566 Série 2566	488,51	463,77
8.2567 Série 2567	658,63	572,17
8.2568 Série 2568	118,85	115,83
8.2569 Série 2569	780,05	760,22
8.2570 Série 2570	177,40	172,89
8.2571 Série 2571	173,14	168,74
8.2572 Série 2572	2.513,50	2.449,60
8.2573 Série 2573	593,86	578,76
8.2574 Série 2574	236,07	230,07
8.2575 Série 2575	293,99	279,10
8.2576 Série 2576	602,90	587,57
8.2577 Série 2577	184,02	174,70
8.2578 Série 2578	1.189,81	1.148,31
8.2579 Série 2579	178,15	173,62
8.2580 Série 2580	365,93	356,63
8.2581 Série 2581	861,82	839,91
8.2582 Série 2582	599,84	584,59
8.2583 Série 2583	123,44	107,24
8.2584 Série 2584	598,42	583,21
8.2585 Série 2585	600,42	570,01
8.2586 Série 2586	178,07	173,54
8.2587 Série 2587	688,99	671,47
8.2588 Série 2588	4.867,52	4.620,99
8.2589 Série 2589	6.084,40	5.776,23
8.2590 Série 2590	4.867,52	4.620,99
8.2591 Série 2591	4.867,52	4.620,99
8.2592 Série 2592	6.084,40	5.776,23
8.2593 Série 2593	6.084,40	5.776,23
8.2594 Série 2594	885,94	841,07
8.2595 Série 2595	238,56	232,50
8.2596 Série 2596	332,43	323,98
8.2597 Série 2597	355,92	346,87
8.2598 Série 2598	718,75	712,16
8.2599 Série 2599	600,06	594,56
8.2600 Série 2600	591,70	581,07
8.2601 Série 2601	393,31	373,39
8.2602 Série 2602	311,32	303,41
8.2603 Série 2603	141,03	137,45
8.2604 Série 2604	3.014,37	2.787,56
8.2605 Série 2605	177,33	172,82
8.2606 Série 2606	1.183,42	1.153,33
8.2607 Série 2607	4.226,12	3.908,12
8.2608 Série 2608	3.074,82	2.996,64
8.2609 Série 2609	360,29	342,04
8.2610 Série 2610	3.541,23	3.451,20
8.2611 Série 2611	293,62	278,75

8.2612 Série 2612	351,27	342,33
8.2613 Série 2613	295,61	290,30
8.2614 Série 2614	175,90	166,99
8.2615 Série 2615	175,90	166,99
8.2616 Série 2616	1.280,23	1.247,68
8.2617 Série 2617	354,23	336,29
8.2618 Série 2618	267,22	253,69
8.2619 Série 2619	816,99	775,61
8.2620 Série 2620	229,56	199,43
8.2621 Série 2621	7.375,90	6.407,71
8.2622 Série 2622	393,56	386,45
8.2623 Série 2623	584,17	569,32
8.2624 Série 2624	1,16	1,13
8.2625 Série 2625	946,48	913,47
8.2626 Série 2626	1.896,94	1.848,71
8.2627 Série 2627	1.167,47	1.126,75
8.2628 Série 2628	1.169,71	1.110,46
8.2629 Série 2629	848,08	805,13
8.2630 Série 2630	582,72	567,91
8.2631 Série 2631	242,04	210,27
8.2632 Série 2632	593,58	578,49
8.2633 Série 2633	192,60	187,70
8.2634 Série 2634	393,38	386,27
8.2635 Série 2635	586,07	556,38
8.2636 Série 2636	1.325,07	1.257,96
8.2637 Série 2637	631,08	599,11
8.2638 Série 2638	174,09	169,66
8.2639 Série 2639	232,06	226,16
8.2640 Série 2640	288,78	267,05
8.2641 Série 2641	123,40	107,21
8.2642 Série 2642	298,82	276,33
8.2643 Série 2643	589,96	574,96
8.2644 Série 2644	679,50	590,31
8.2645 Série 2645	1.164,37	1.134,77
8.2646 Série 2646	1.172,17	1.142,37
8.2647 Série 2647	213,08	197,05
8.2648 Série 2648	293,34	287,91
8.2649 Série 2649	391,73	384,48
8.2650 Série 2650	116,13	113,18
8.2651 Série 2651	582,59	567,78
8.2652 Série 2652	586,17	556,48
8.2653 Série 2653	880,11	863,82
8.2654 Série 2654	146,62	143,90
8.2655 Série 2655	146,62	143,90
8.2656 Série 2656	488,51	479,44
8.2657 Série 2657	1.179,76	1.120,00
8.2658 Série 2658	456,47	444,87
8.2659 Série 2659	1.170,44	1.140,68
8.2660 Série 2660	1.532,65	1.331,47
8.2661 Série 2661	239,23	227,12
8.2662 Série 2662	580,09	565,34
8.2663 Série 2663	874,49	852,25
8.2664 Série 2664	877,52	833,07
8.2665 Série 2665	629,36	546,75
8.2666 Série 2666	269,61	262,76
8.2667 Série 2667	1.780,53	1.735,27
8.2668 Série 2668	198,46	183,52
8.2669 Série 2669	1.186,83	1.156,65
8.2670 Série 2670	197,88	187,86
8.2671 Série 2671	346,96	338,14
8.2672 Série 2672	351,56	333,76
8.2673 Série 2673	174,81	170,37

8.2674 Série 2674	293,30	287,69
8.2675 Série 2675	116,91	113,94
8.2676 Série 2676	294,08	279,18
8.2677 Série 2677	187,74	178,23
8.2678 Série 2678	621,55	539,96
8.2679 Série 2679	621,55	539,96
8.2680 Série 2680	239,74	227,60
8.2681 Série 2681	291,65	276,88
8.2682 Série 2682	290,41	275,70
8.2683 Série 2683	290,41	275,70
8.2684 Série 2684	415,38	404,82
8.2685 Série 2685	203,59	198,42
8.2686 Série 2686	258,59	252,01
8.2687 Série 2687	292,91	285,46
8.2688 Série 2688	197,57	171,64
8.2689 Série 2689	198,85	193,79
8.2690 Série 2690	1.415,02	1.379,05
8.2691 Série 2691	269,97	256,30
8.2692 Série 2692	330,47	313,73
8.2693 Série 2693	331,12	306,20
8.2694 Série 2694	150,04	146,23
8.2695 Série 2695	619,89	538,52
8.2696 Série 2696	594,79	579,67
8.2697 Série 2697	574,87	545,75
8.2698 Série 2698	8.020,35	6.967,57
8.2699 Série 2699	1.183,55	1.123,60
8.2700 Série 2700	1.174,33	1.144,47
8.2701 Série 2701	639,45	623,19
8.2702 Série 2702	1.682,40	1.597,19
8.2703 Série 2703	1.177,15	1.117,53
8.2704 Série 2704	373,67	324,62
8.2705 Série 2705	577,63	562,94
8.2706 Série 2706	581,15	566,38
8.2707 Série 2707	231,82	225,93
8.2708 Série 2708	517,50	507,61
8.2709 Série 2709	238,22	232,17
8.2710 Série 2710	233,10	227,17
8.2711 Série 2711	5.993,07	5.542,12
8.2712 Série 2712	835,48	814,24
8.2713 Série 2713	1.202,83	1.112,32
8.2714 Série 2714	2.481,40	2.418,32
8.2715 Série 2715	356,32	347,26
8.2716 Série 2716	241,20	236,58
8.2717 Série 2717	886,98	842,05
8.2718 Série 2718	236,22	230,21
8.2719 Série 2719	289,19	281,84
8.2720 Série 2720	3.514,59	3.392,01
8.2721 Série 2721	667,78	633,96
8.2722 Série 2722	1.035,50	983,06
8.2723 Série 2723	1.166,31	1.125,63
8.2724 Série 2724	184,88	175,51
8.2725 Série 2725	344,25	335,49
8.2726 Série 2726	2.228,85	2.172,19
8.2727 Série 2727	387,18	336,36
8.2728 Série 2728	1.635,65	1.552,81
8.2729 Série 2729	779,45	759,63
8.2730 Série 2730	582,31	552,82
8.2731 Série 2731	582,31	552,82
8.2732 Série 2732	252,25	245,83
8.2733 Série 2733	480,95	417,82
8.2734 Série 2734	714,39	660,63
8.2735 Série 2735	1.438,70	1.365,83

8.2736 Série 2736	773,87	672,29
8.2737 Série 2737	1.172,98	1.162,22
8.2738 Série 2738	1.402,74	1.389,87
8.2739 Série 2739	350,68	347,47
8.2740 Série 2740	432,65	428,68
8.2741 Série 2741	24,19	23,97
8.2742 Série 2742	577,51	534,06
8.2743 Série 2743	155,91	154,48
8.2744 Série 2744	491,93	487,41
8.2745 Série 2745	840,72	833,00
8.2746 Série 2746	691,50	667,38
8.2747 Série 2747	460,14	448,44
8.2748 Série 2748	312,02	306,05
8.2749 Série 2749	343,18	334,45
8.2750 Série 2750	456,82	445,20
8.2751 Série 2751	458,07	434,87
8.2752 Série 2752	920,28	888,18
8.2753 Série 2753	418,86	363,88
8.2754 Série 2754	762,65	705,27
8.2755 Série 2755	1.166,78	1.156,08
8.2756 Série 2756	582,11	576,77
8.2757 Série 2757	623,05	617,33
8.2758 Série 2758	388,71	381,20
8.2759 Série 2759	1.238,30	1.075,76
8.2760 Série 2760	1.164,81	1.105,82
8.2761 Série 2761	228,85	223,03
8.2762 Série 2762	1.153,29	1.123,97
8.2763 Série 2763	11.678,05	11.086,58
8.2764 Série 2764	325,62	317,34
8.2765 Série 2765	1.153,48	1.113,25
8.2766 Série 2766	578,12	548,84
8.2767 Série 2767	495,24	470,16
8.2768 Série 2768	1.523,50	1.323,52
8.2769 Série 2769	282,84	261,55
8.2770 Série 2770	311,05	270,22
8.2771 Série 2771	492,64	467,69
8.2772 Série 2772	126,96	110,29
8.2773 Série 2773	1.015,66	882,34
8.2774 Série 2774	119,20	110,23
8.2775 Série 2775	1.172,96	1.113,55
8.2776 Série 2776	425,56	393,54
8.2777 Série 2777	117,30	111,36
8.2778 Série 2778	119,12	110,16
8.2779 Série 2779	126,38	109,79
8.2780 Série 2780	347,15	338,33
8.2781 Série 2781	58,04	56,02
8.2782 Série 2782	380,44	330,50
8.2783 Série 2783	289,40	279,30
8.2784 Série 2784	292,34	277,53
8.2785 Série 2785	634,07	550,84
8.2786 Série 2786	313,44	272,30
8.2787 Série 2787	126,81	110,17
8.2788 Série 2788	3.472,78	3.351,65
8.2789 Série 2789	126,67	110,04
8.2790 Série 2790	545,55	531,68
8.2791 Série 2791	507,83	441,17
8.2792 Série 2792	296,56	274,24
8.2793 Série 2793	630,24	614,22
8.2794 Série 2794	380,61	330,65
8.2795 Série 2795	117,28	111,34
8.2796 Série 2796	577,64	562,95
8.2797 Série 2797	57,96	55,93

8.2798 Série 2798	468,87	445,12
8.2799 Série 2799	342,55	297,59
8.2800 Série 2800	207,64	192,02
8.2801 Série 2801	57,96	55,93
8.2802 Série 2802	1.495,99	1.457,96
8.2803 Série 2803	175,83	166,92
8.2804 Série 2804	675,44	586,78
8.2805 Série 2805	70,39	65,09
8.2806 Série 2806	1.523,97	1.446,78
8.2807 Série 2807	149,50	141,93
8.2808 Série 2808	636,80	553,21
8.2809 Série 2809	5.880,90	5.583,05
8.2810 Série 2810	237,55	206,37
8.2811 Série 2811	446,27	387,69
8.2812 Série 2812	58,36	55,40
8.2813 Série 2813	127,22	110,52
8.2814 Série 2814	59,19	54,74
8.2815 Série 2815	117,44	111,49
8.2816 Série 2816	57,63	56,17
8.2817 Série 2817	1.763,37	1.674,06
8.2818 Série 2818	118,55	109,63
8.2819 Série 2819	587,69	557,93
8.2820 Série 2820	639,99	555,98
8.2821 Série 2821	574,63	560,02
8.2822 Série 2822	1.197,10	1.107,02
8.2823 Série 2823	1.175,39	1.115,85
8.2824 Série 2824	319,99	277,99
8.2825 Série 2825	57,84	56,37
8.2826 Série 2826	59,81	55,31
8.2827 Série 2827	576,97	547,75
8.2828 Série 2828	1.157,50	1.128,07
8.2829 Série 2829	639,99	555,98
8.2830 Série 2830	634,67	602,53
8.2831 Série 2831	101,24	87,95
8.2832 Série 2832	723,53	698,30
8.2833 Série 2833	116,64	110,73
8.2834 Série 2834	587,69	557,93
8.2835 Série 2835	348,02	339,17
8.2836 Série 2836	1.173,39	1.113,96
8.2837 Série 2837	723,06	697,84
8.2838 Série 2838	575,59	500,03
8.2839 Série 2839	1.173,39	1.113,96
8.2840 Série 2840	176,10	167,18
8.2841 Série 2841	241,60	236,76
8.2842 Série 2842	127,76	110,99
8.2843 Série 2843	135,73	128,85
8.2844 Série 2844	119,38	110,40
8.2845 Série 2845	124,38	118,08
8.2846 Série 2846	895,36	777,83
8.2847 Série 2847	349,37	346,17
8.2848 Série 2848	407,16	403,43
8.2849 Série 2849	349,37	346,17
8.2850 Série 2850	155,28	147,42
8.2851 Série 2851	1.739,98	1.695,74
8.2852 Série 2852	240,24	228,07
8.2853 Série 2853	295,30	273,08
8.2854 Série 2854	2.990,15	2.597,65
8.2855 Série 2855	381,72	331,62
8.2856 Série 2856	349,37	346,17
8.2857 Série 2857	116,90	115,82
8.2858 Série 2858	1.054,68	1.045,01
8.2859 Série 2859	229,78	218,14

8.2860 Série 2860	1.291,56	1.258,72
8.2861 Série 2861	234,28	222,42
8.2862 Série 2862	165,40	152,95
8.2863 Série 2863	238,43	220,49
8.2864 Série 2864	165,40	152,95
8.2865 Série 2865	579,63	568,02
8.2866 Série 2866	4.798,17	4.702,03
8.2867 Série 2867	934,29	910,54
8.2868 Série 2868	248,87	216,21
8.2869 Série 2869	86,61	75,24
8.2870 Série 2870	1.151,07	1.092,77
8.2871 Série 2871	575,53	546,38
8.2872 Série 2872	484,60	460,06
8.2873 Série 2873	1.704,57	1.576,31
8.2874 Série 2874	285,44	278,18
8.2875 Série 2875	614,60	598,97
8.2876 Série 2876	230,48	218,81
8.2877 Série 2877	192,94	189,08
8.2878 Série 2878	640,79	634,91
8.2879 Série 2879	122,44	116,24
8.2880 Série 2880	188,94	164,14
8.2881 Série 2881	456,79	422,42
8.2882 Série 2882	481,76	472,10
8.2883 Série 2883	192,77	188,91
8.2884 Série 2884	240,79	235,96
8.2885 Série 2885	962,93	943,63
8.2886 Série 2886	512,81	474,23
8.2887 Série 2887	535,95	522,32
8.2888 Série 2888	1.925,74	1.887,16
8.2889 Série 2889	439,12	427,95
8.2890 Série 2890	240,79	235,96
8.2891 Série 2891	1.303,49	1.291,53
8.2892 Série 2892	471,19	447,33
8.2893 Série 2893	142,34	135,13
8.2894 Série 2894	512,10	501,84
8.2895 Série 2895	639,60	623,34
8.2896 Série 2896	144,43	141,54
8.2897 Série 2897	144,43	141,54
8.2898 Série 2898	652,48	635,89
8.2899 Série 2899	765,59	758,57
8.2900 Série 2900	561,45	547,17
8.2901 Série 2901	900,93	878,03
8.2902 Série 2902	114,84	113,79
8.2903 Série 2903	1.122,89	1.094,35
8.2904 Série 2904	556,96	542,80
8.2905 Série 2905	740,23	721,41
8.2906 Série 2906	3.748,71	3.256,64
8.2907 Série 2907	240,45	235,62
8.2908 Série 2908	575,47	570,19
8.2909 Série 2909	172,26	170,68
8.2910 Série 2910	428,73	424,80
8.2911 Série 2911	185,36	180,64
8.2912 Série 2912	624,16	611,53
8.2913 Série 2913	249,64	244,59
8.2914 Série 2914	3.360,71	3.190,50
8.2915 Série 2915	112,28	109,42
8.2916 Série 2916	287,82	281,98
8.2917 Série 2917	785,75	769,81
8.2918 Série 2918	575,51	563,84
8.2919 Série 2919	589,88	577,91
8.2920 Série 2920	239,81	234,95
8.2921 Série 2921	670,40	636,45

8.2922 Série 2922	458,23	398,08
8.2923 Série 2923	140,99	137,41
8.2924 Série 2924	323,36	320,40
8.2925 Série 2925	686,66	680,37
8.2926 Série 2926	278,27	275,72
8.2927 Série 2927	492,78	467,82
8.2928 Série 2928	573,40	561,63
8.2929 Série 2929	561,55	487,84
8.2930 Série 2930	145,05	134,13
8.2931 Série 2931	446,83	435,47
8.2932 Série 2932	279,27	272,17
8.2933 Série 2933	111,82	103,41
8.2934 Série 2934	575,34	560,72
8.2935 Série 2935	477,68	467,88
8.2936 Série 2936	1.117,98	1.089,55
8.2937 Série 2937	1.336,79	1.309,36
8.2938 Série 2938	224,06	212,71
8.2939 Série 2939	224,76	207,85
8.2940 Série 2940	1.069,46	1.047,51
8.2941 Série 2941	1.897,08	1.848,85
8.2942 Série 2942	893,31	870,60
8.2943 Série 2943	805,01	784,54
8.2944 Série 2944	1.284,55	1.251,89
8.2945 Série 2945	1.115,93	1.087,56
8.2946 Série 2946	1.341,25	1.307,15
8.2947 Série 2947	568,81	554,35
8.2948 Série 2948	463,97	452,17
8.2949 Série 2949	3.815,47	3.718,47
8.2950 Série 2950	381,26	373,21
8.2951 Série 2951	285,97	279,94
8.2952 Série 2952	557,52	543,35
8.2953 Série 2953	278,76	271,67
8.2954 Série 2954	119,13	116,10
8.2955 Série 2955	334,01	325,52
8.2956 Série 2956	556,68	542,53
8.2957 Série 2957	555,78	527,63
8.2958 Série 2958	11.342,35	10.767,88
8.2959 Série 2959	369,12	350,43
8.2960 Série 2960	250,21	237,54
8.2961 Série 2961	384,42	380,89
8.2962 Série 2962	341,70	338,57
8.2963 Série 2963	226,51	224,43
8.2964 Série 2964	341,70	338,57
8.2965 Série 2965	221,93	216,29
8.2966 Série 2966	666,44	652,37
8.2967 Série 2967	5.815,25	5.051,92
8.2968 Série 2968	332,70	315,85
8.2969 Série 2969	727,74	702,35
8.2970 Série 2970	1.903,36	1.863,19
8.2971 Série 2971	285,48	279,45
8.2972 Série 2972	285,48	279,45
8.2973 Série 2973	442,20	430,96
8.2974 Série 2974	1.496,70	1.458,65
8.2975 Série 2975	231,55	214,12
8.2976 Série 2976	11.195,39	10.628,37
8.2977 Série 2977	502,27	489,50
8.2978 Série 2978	711,18	657,67
8.2979 Série 2979	285,39	279,37
8.2980 Série 2980	5.499,78	5.221,23
8.2981 Série 2981	6.069,07	5.761,69
8.2982 Série 2982	829,05	807,97
8.2983 Série 2983	6.622,65	6.287,22

8.2984 Série 2984	274,41	253,76
8.2985 Série 2985	879,52	834,97
8.2986 Série 2986	549,70	521,86
8.2987 Série 2987	427,15	418,07
8.2988 Série 2988	5.600,16	5.316,52
8.2989 Série 2989	552,85	538,79
8.2990 Série 2990	121,42	105,48
8.2991 Série 2991	110,78	107,96
8.2992 Série 2992	221,56	215,92
8.2993 Série 2993	165,74	157,35
8.2994 Série 2994	276,77	269,74
8.2995 Série 2995	110,58	107,77
8.2996 Série 2996	166,03	161,81
8.2997 Série 2997	5.619,64	5.335,02
8.2998 Série 2998	3.315,88	3.231,58
8.2999 Série 2999	1.104,05	1.075,98
8.3000 Série 3000	236,62	231,54
8.3001 Série 3001	269,76	263,97
8.3002 Série 3002	284,01	277,92
8.3003 Série 3003	567,75	555,58
8.3004 Série 3004	330,53	322,13
8.3005 Série 3005	2.146,90	2.100,86
8.3006 Série 3006	472,93	462,78
8.3007 Série 3007	472,93	462,78
8.3008 Série 3008	565,66	560,47
8.3009 Série 3009	784,37	777,17
8.3010 Série 3010	1.311,46	1.299,43
8.3011 Série 3011	861,15	853,25
8.3012 Série 3012	5.887,99	5.444,94
8.3013 Série 3013	260,70	241,09
8.3014 Série 3014	1.344,76	1.332,42
8.3015 Série 3015	948,27	924,17
8.3016 Série 3016	3.326,14	3.241,58
8.3017 Série 3017	109,66	95,27
8.3018 Série 3018	8.277,22	7.858,00
8.3019 Série 3019	276,06	269,04
8.3020 Série 3020	1.147,63	996,99
8.3021 Série 3021	566,79	561,59
8.3022 Série 3022	724,31	717,66
8.3023 Série 3023	108,71	103,21
8.3024 Série 3024	282,78	276,52
8.3025 Série 3025	108,44	100,28
8.3026 Série 3026	188,48	184,31
8.3027 Série 3027	1.943,79	1.845,34
8.3028 Série 3028	109,59	106,80
8.3029 Série 3029	343,86	335,12
8.3030 Série 3030	542,74	515,25
8.3031 Série 3031	1.642,50	1.600,74
8.3032 Série 3032	235,25	233,09
8.3033 Série 3033	1.079,54	937,84
8.3034 Série 3034	3.339,11	2.900,80
8.3035 Série 3035	334,59	326,08
8.3036 Série 3036	758,95	720,51
8.3037 Série 3037	1.726,78	1.639,33
8.3038 Série 3038	1.343,28	1.330,96
8.3039 Série 3039	902,40	894,12
8.3040 Série 3040	414,97	411,16
8.3041 Série 3041	1.317,37	1.305,28
8.3042 Série 3042	242,33	236,17
8.3043 Série 3043	226,95	215,46
8.3044 Série 3044	225,52	208,55
8.3045 Série 3045	940,05	919,26

8.3046 Série 3046	2.840,73	2.768,51
8.3047 Série 3047	185,57	180,85
8.3048 Série 3048	244,51	238,30
8.3049 Série 3049	109,33	106,55
8.3050 Série 3050	2.187,65	2.111,35
8.3051 Série 3051	2.175,97	2.065,76
8.3052 Série 3052	2.173,09	2.009,58
8.3053 Série 3053	320,37	304,14
8.3054 Série 3054	235,10	229,89
8.3055 Série 3055	765,02	758,01
8.3056 Série 3056	765,02	758,01
8.3057 Série 3057	2.341,38	2.281,86
8.3058 Série 3058	187,93	183,77
8.3059 Série 3059	375,76	367,42
8.3060 Série 3060	214,91	204,03
8.3061 Série 3061	677,64	643,32
8.3062 Série 3062	2.132,21	1.971,77
8.3063 Série 3063	307,81	299,99
8.3064 Série 3064	1.114,62	1.030,75
8.3065 Série 3065	107,67	102,22
8.3066 Série 3066	218,58	213,02
8.3067 Série 3067	273,20	259,36
8.3068 Série 3068	1.587,07	1.506,69
8.3069 Série 3069	309,38	301,52
8.3070 Série 3070	2.168,45	2.058,62
8.3071 Série 3071	1.077,43	1.022,86
8.3072 Série 3072	437,55	426,43
8.3073 Série 3073	218,91	213,35
8.3074 Série 3074	215,70	204,78
8.3075 Série 3075	219,05	213,48
8.3076 Série 3076	820,06	799,21
8.3077 Série 3077	1.309,78	1.243,44
8.3078 Série 3078	351,42	342,48
8.3079 Série 3079	1.345,00	1.332,66
8.3080 Série 3080	281,12	274,83
8.3081 Série 3081	281,12	274,83
8.3082 Série 3082	468,42	457,94
8.3083 Série 3083	5.513,58	5.373,41
8.3084 Série 3084	7.773,95	7.380,21
8.3085 Série 3085	283,68	277,40
8.3086 Série 3086	960,03	935,62
8.3087 Série 3087	374,55	366,15
8.3088 Série 3088	566,18	523,57
8.3089 Série 3089	161,89	153,69
8.3090 Série 3090	2.174,37	1.888,96
8.3091 Série 3091	548,93	534,97
8.3092 Série 3092	1.831,19	1.784,63
8.3093 Série 3093	209,39	181,90
8.3094 Série 3094	543,35	472,03
8.3095 Série 3095	280,87	274,57
8.3096 Série 3096	5.513,78	5.373,60
8.3097 Série 3097	452,89	418,82
8.3098 Série 3098	280,84	274,55
8.3099 Série 3099	1.530,03	1.491,13
8.3100 Série 3100	327,86	319,53
8.3101 Série 3101	280,84	274,55
8.3102 Série 3102	532,63	492,55
8.3103 Série 3103	661,02	644,21
8.3104 Série 3104	874,65	852,42
8.3105 Série 3105	137,36	130,40
8.3106 Série 3106	280,35	274,01
8.3107 Série 3107	1.309,63	1.276,33

8.3108 Série 3108	2.461,71	2.276,47
8.3109 Série 3109	274,26	267,29
8.3110 Série 3110	520,06	506,84
8.3111 Série 3111	531,49	527,05
8.3112 Série 3112	489,69	478,36
8.3113 Série 3113	1.333,33	1.233,00
8.3114 Série 3114	1.128,53	1.118,18
8.3115 Série 3115	564,27	559,09
8.3116 Série 3116	314,17	311,28
8.3117 Série 3117	1.128,53	1.118,18
8.3118 Série 3118	373,24	364,60
8.3119 Série 3119	831,84	810,69
8.3120 Série 3120	1.095,75	1.067,89
8.3121 Série 3121	272,41	265,48
8.3122 Série 3122	1.012,54	986,80
8.3123 Série 3123	1.326,66	1.314,49
8.3124 Série 3124	671,12	654,06
8.3125 Série 3125	534,61	507,53
8.3126 Série 3126	403,71	383,26
8.3127 Série 3127	403,71	383,26
8.3128 Série 3128	1.070,43	1.016,22
8.3129 Série 3129	534,61	507,53
8.3130 Série 3130	506,47	480,82
8.3131 Série 3131	782,46	775,28
8.3132 Série 3132	1.160,73	1.150,08
8.3133 Série 3133	-	-
8.3134 Série 3134	114,15	99,17
8.3135 Série 3135	1.637,28	1.554,36
8.3136 Série 3136	158,57	150,54
8.3137 Série 3137	106,98	101,56
8.3138 Série 3138	1.079,59	1.052,15
8.3139 Série 3139	289,59	282,57
8.3140 Série 3140	6.545,14	6.485,09
8.3141 Série 3141	1.249,78	1.186,48
8.3142 Série 3142	1.039,57	961,34
8.3143 Série 3143	128,28	118,63
8.3144 Série 3144	311,02	287,62
8.3145 Série 3145	154,91	143,25
8.3146 Série 3146	181,53	167,87
8.3147 Série 3147	638,15	621,93
8.3148 Série 3148	628,89	597,04
8.3149 Série 3149	451,23	428,38
8.3150 Série 3150	217,04	211,53
8.3151 Série 3151	270,68	263,80
8.3152 Série 3152	135,96	132,51
8.3153 Série 3153	544,80	530,95
8.3154 Série 3154	346,92	343,74
8.3155 Série 3155	324,32	307,90
8.3156 Série 3156	316,63	300,60
8.3157 Série 3157	185,34	180,81
8.3158 Série 3158	170,89	169,32
8.3159 Série 3159	231,17	225,47
8.3160 Série 3160	277,09	263,06
8.3161 Série 3161	277,65	270,81
8.3162 Série 3162	458,46	454,25
8.3163 Série 3163	1.108,69	1.080,50
8.3164 Série 3164	221,22	215,60
8.3165 Série 3165	548,69	543,66
8.3166 Série 3166	2.190,72	2.170,62
8.3167 Série 3167	2.192,07	2.171,96
8.3168 Série 3168	680,81	674,56
8.3169 Série 3169	119,38	113,33

8.3170 Série 3170	119,38	113,33
8.3171 Série 3171	166,13	157,71
8.3172 Série 3172	639,19	633,95
8.3173 Série 3173	140,75	137,18
8.3174 Série 3174	404,35	394,07
8.3175 Série 3175	159,95	155,88
8.3176 Série 3176	547,90	542,82
8.3177 Série 3177	543,59	538,55
8.3178 Série 3178	328,74	325,69
8.3179 Série 3179	328,74	325,69
8.3180 Série 3180	320,48	312,34
8.3181 Série 3181	320,48	312,34
8.3182 Série 3182	624,80	593,16
8.3183 Série 3183	300,06	292,43
8.3184 Série 3184	300,06	292,43
8.3185 Série 3185	263,51	256,81
8.3186 Série 3186	211,07	205,70
8.3187 Série 3187	165,02	160,82
8.3188 Série 3188	413,90	392,94
8.3189 Série 3189	209,44	198,84
8.3190 Série 3190	261,60	248,35
8.3191 Série 3191	261,60	248,35
8.3192 Série 3192	228,74	217,16
8.3193 Série 3193	476,08	463,97
8.3194 Série 3194	1.897,34	1.877,80
8.3195 Série 3195	437,60	433,59
8.3196 Série 3196	272,52	270,02
8.3197 Série 3197	272,52	270,02
8.3198 Série 3198	327,55	324,54
8.3199 Série 3199	1.541,34	1.524,79
8.3200 Série 3200	275,34	268,34
8.3201 Série 3201	259,14	239,64
8.3202 Série 3202	448,05	414,34
8.3203 Série 3203	503,76	465,85
8.3204 Série 3204	119,98	104,23
8.3205 Série 3205	270,41	263,54
8.3206 Série 3206	539,63	525,91
8.3207 Série 3207	369,28	359,90
8.3208 Série 3208	1.093,71	1.083,67
8.3209 Série 3209	273,76	271,24
8.3210 Série 3210	273,76	271,24
8.3211 Série 3211	547,51	542,49
8.3212 Série 3212	384,31	380,79
8.3213 Série 3213	190,84	189,09
8.3214 Série 3214	319,32	303,14
8.3215 Série 3215	319,32	303,14
8.3216 Série 3216	132,43	125,72
8.3217 Série 3217	219,07	207,97
8.3218 Série 3218	158,04	156,59
8.3219 Série 3219	335,99	327,45
8.3220 Série 3220	1.174,99	1.164,21
8.3221 Série 3221	561,90	556,75
8.3222 Série 3222	547,11	542,09
8.3223 Série 3223	224,86	222,79
8.3224 Série 3224	609,38	529,39
8.3225 Série 3225	826,19	717,74
8.3226 Série 3226	280,51	273,38
8.3227 Série 3227	1.466,15	1.452,70
8.3228 Série 3228	275,34	268,34
8.3229 Série 3229	639,96	607,55
8.3230 Série 3230	679,02	644,63
8.3231 Série 3231	521,04	481,83

8.3232 Série 3232	685,04	633,50
8.3233 Série 3233	377,22	348,83
8.3234 Série 3234	403,71	373,33
8.3235 Série 3235	425,16	393,17
8.3236 Série 3236	772,50	765,41
8.3237 Série 3237	270,25	267,77
8.3238 Série 3238	378,60	375,13
8.3239 Série 3239	1.078,44	1.068,55
8.3240 Série 3240	270,25	267,77
8.3241 Série 3241	273,60	266,64
8.3242 Série 3242	694,82	603,62
8.3243 Série 3243	256,47	243,48
8.3244 Série 3244	435,73	420,53
8.3245 Série 3245	1.636,91	1.513,74
8.3246 Série 3246	1.207,49	1.116,63
8.3247 Série 3247	358,37	347,74
8.3248 Série 3248	223,97	217,33
8.3249 Série 3249	307,86	292,27
8.3250 Série 3250	761,34	738,77
8.3251 Série 3251	268,70	260,74
8.3252 Série 3252	268,70	260,74
8.3253 Série 3253	290,38	280,25
8.3254 Série 3254	537,41	521,47
8.3255 Série 3255	537,41	521,47
8.3256 Série 3256	202,96	187,69
8.3257 Série 3257	268,69	260,72
8.3258 Série 3258	895,50	868,95
8.3259 Série 3259	688,74	664,72
8.3260 Série 3260	223,88	217,24
8.3261 Série 3261	223,88	217,24
8.3262 Série 3262	447,75	434,47
8.3263 Série 3263	268,69	260,72
8.3264 Série 3264	703,79	685,90
8.3265 Série 3265	419,32	404,69
8.3266 Série 3266	238,17	231,11
8.3267 Série 3267	708,75	684,03
8.3268 Série 3268	708,06	654,79
8.3269 Série 3269	268,63	260,66
8.3270 Série 3270	223,84	217,20
8.3271 Série 3271	626,83	608,24
8.3272 Série 3272	1.114,34	1.104,12
8.3273 Série 3273	425,27	412,66
8.3274 Série 3274	89,55	86,89
8.3275 Série 3275	268,63	260,66
8.3276 Série 3276	2.703,89	2.609,58
8.3277 Série 3277	517,83	499,77
8.3278 Série 3278	217,20	211,68
8.3279 Série 3279	236,33	224,36
8.3280 Série 3280	181,40	179,74
8.3281 Série 3281	223,80	217,16
8.3282 Série 3282	1.158,83	1.100,14
8.3283 Série 3283	537,07	521,15
8.3284 Série 3284	223,80	217,16
8.3285 Série 3285	223,82	217,18
8.3286 Série 3286	260,50	247,30
8.3287 Série 3287	223,80	217,17
8.3288 Série 3288	223,80	217,17
8.3289 Série 3289	223,78	217,14
8.3290 Série 3290	747,49	691,25
8.3291 Série 3291	2.915,09	2.532,45
8.3292 Série 3292	758,47	720,05
8.3293 Série 3293	218,44	207,37

8.3294 Série 3294	163,83	155,53
8.3295 Série 3295	224,09	217,44
8.3296 Série 3296	638,04	605,72
8.3297 Série 3297	405,10	384,59
8.3298 Série 3298	199,51	189,41
8.3299 Série 3299	202,55	192,29
8.3300 Série 3300	223,71	217,08
8.3301 Série 3301	447,43	434,16
8.3302 Série 3302	223,71	217,08
8.3303 Série 3303	268,16	254,58
8.3304 Série 3304	202,38	192,13
8.3305 Série 3305	503,76	465,85
8.3306 Série 3306	1.315,90	1.282,45
8.3307 Série 3307	1.003,64	994,43
8.3308 Série 3308	178,58	173,25
8.3309 Série 3309	387,96	374,43
8.3310 Série 3310	143,31	138,31
8.3311 Série 3311	214,97	207,47
8.3312 Série 3312	1.817,52	1.725,46
8.3313 Série 3313	223,20	216,54
8.3314 Série 3314	951,72	903,52
8.3315 Série 3315	446,26	432,94
8.3316 Série 3316	223,18	216,52
8.3317 Série 3317	1.517,52	1.440,66
8.3318 Série 3318	16.966,40	16.374,63
8.3319 Série 3319	267,00	264,55
8.3320 Série 3320	245,07	242,82
8.3321 Série 3321	156,54	152,56
8.3322 Série 3322	104,36	101,71
8.3323 Série 3323	187,03	185,32
8.3324 Série 3324	71,15	69,35
8.3325 Série 3325	734,29	715,62
8.3326 Série 3326	538,30	524,61
8.3327 Série 3327	202,39	192,14
8.3328 Série 3328	160,22	158,75
8.3329 Série 3329	214,07	212,11
8.3330 Série 3330	322,46	319,50
8.3331 Série 3331	449,11	433,45
8.3332 Série 3332	222,12	215,29
8.3333 Série 3333	282,36	279,77
8.3334 Série 3334	510,12	492,33
8.3335 Série 3335	271,27	268,78
8.3336 Série 3336	221,98	215,16
8.3337 Série 3337	213,37	202,56
8.3338 Série 3338	407,79	393,56
8.3339 Série 3339	355,13	344,22
8.3340 Série 3340	177,56	172,11
8.3341 Série 3341	153,72	152,31
8.3342 Série 3342	355,07	344,16
8.3343 Série 3343	203,75	196,64
8.3344 Série 3344	266,23	258,05
8.3345 Série 3345	248,45	240,82
8.3346 Série 3346	221,66	214,85
8.3347 Série 3347	424,47	420,57
8.3348 Série 3348	318,02	315,10
8.3349 Série 3349	265,46	263,02
8.3350 Série 3350	3.495,61	3.463,54
8.3351 Série 3351	265,69	257,51
8.3352 Série 3352	415,95	414,75
8.3353 Série 3353	1.067,52	1.064,45
8.3354 Série 3354	265,46	263,02
8.3355 Série 3355	529,60	524,74

8.3356 Série 3356	954,06	945,31
8.3357 Série 3357	529,60	524,74
8.3358 Série 3358	448,12	444,01
8.3359 Série 3359	442,69	429,07
8.3360 Série 3360	1.059,20	1.049,48
8.3361 Série 3361	265,46	263,02
8.3362 Série 3362	239,17	236,98
8.3363 Série 3363	305,12	282,16
8.3364 Série 3364	312,54	289,02
8.3365 Série 3365	321,18	320,25
8.3366 Série 3366	473,21	456,70
8.3367 Série 3367	473,21	456,70
8.3368 Série 3368	383,04	381,94
8.3369 Série 3369	1.067,52	1.064,45
8.3370 Série 3370	810,84	808,51
8.3371 Série 3371	171,12	170,63
8.3372 Série 3372	267,21	266,44
8.3373 Série 3373	160,59	160,13
8.3374 Série 3374	460,70	459,38
8.3375 Série 3375	254,05	253,31
8.3376 Série 3376	1.037,24	1.034,26
8.3377 Série 3377	342,24	341,25
8.3378 Série 3378	2.133,72	2.127,58
8.3379 Série 3379	979,33	976,51
8.3380 Série 3380	309,86	301,98
8.3381 Série 3381	290,64	283,25
8.3382 Série 3382	441,19	427,51
8.3383 Série 3383	264,71	256,51
8.3384 Série 3384	620,56	604,78
8.3385 Série 3385	680,40	663,10
8.3386 Série 3386	549,00	535,05
8.3387 Série 3387	325,24	316,97
8.3388 Série 3388	515,18	502,08
8.3389 Série 3389	515,18	502,08
8.3390 Série 3390	270,60	263,72
8.3391 Série 3391	247,18	240,90
8.3392 Série 3392	179,53	174,97
8.3393 Série 3393	622,42	590,90
8.3394 Série 3394	1.022,19	970,42
8.3395 Série 3395	258,44	251,87
8.3396 Série 3396	469,41	445,63
8.3397 Série 3397	1.043,26	990,42
8.3398 Série 3398	485,38	460,80
8.3399 Série 3399	312,12	296,31
8.3400 Série 3400	2.087,76	1.982,02
8.3401 Série 3401	938,81	891,27
8.3402 Série 3402	103,22	97,99
8.3403 Série 3403	1.043,26	990,42
8.3404 Série 3404	1.043,26	990,42
8.3405 Série 3405	1.043,26	990,42
8.3406 Série 3406	521,02	494,63
8.3407 Série 3407	3.131,02	2.972,44
8.3408 Série 3408	616,26	597,03
8.3409 Série 3409	310,13	302,24
8.3410 Série 3410	272,86	265,93
8.3411 Série 3411	66,36	63,00
8.3412 Série 3412	265,01	258,27
8.3413 Série 3413	176,00	170,50
8.3414 Série 3414	220,12	213,14
8.3415 Série 3415	597,41	576,58
8.3416 Série 3416	440,02	426,08
8.3417 Série 3417	129,33	128,14

8.3418 Série 3418	316,70	313,79
8.3419 Série 3419	263,70	261,28
8.3420 Série 3420	195,19	193,40
8.3421 Série 3421	311,17	307,97
8.3422 Série 3422	621,09	605,29
8.3423 Série 3423	382,67	372,95
8.3424 Série 3424	815,48	794,74
8.3425 Série 3425	178,14	173,61
8.3426 Série 3426	264,89	262,46
8.3427 Série 3427	264,89	262,46
8.3428 Série 3428	264,89	262,46
8.3429 Série 3429	529,79	524,93
8.3430 Série 3430	215,46	209,98
8.3431 Série 3431	412,86	402,36
8.3432 Série 3432	117,41	114,42
8.3433 Série 3433	206,43	201,18
8.3434 Série 3434	134,18	130,77
8.3435 Série 3435	269,82	249,52
8.3436 Série 3436	107,75	106,76
8.3437 Série 3437	414,22	393,24
8.3438 Série 3438	414,22	393,24
8.3439 Série 3439	517,78	491,55
8.3440 Série 3440	517,78	491,55
8.3441 Série 3441	414,22	393,24
8.3442 Série 3442	570,20	541,32
8.3443 Série 3443	1.039,39	986,75
8.3444 Série 3444	1.121,22	1.064,43
8.3445 Série 3445	550,85	545,17
8.3446 Série 3446	315,47	312,57
8.3447 Série 3447	750,92	744,03
8.3448 Série 3448	370,14	360,73
8.3449 Série 3449	799,45	792,12
8.3450 Série 3450	3.042,38	2.888,29
8.3451 Série 3451	107,34	106,36
8.3452 Série 3452	318,14	317,88
8.3453 Série 3453	112,67	112,58
8.3454 Série 3454	632,29	631,78
8.3455 Série 3455	527,57	527,15
8.3456 Série 3456	57,83	56,36
8.3457 Série 3457	325,78	317,49
8.3458 Série 3458	104,72	104,63
8.3459 Série 3459	527,57	527,15
8.3460 Série 3460	1.053,82	1.052,97
8.3461 Série 3461	515,64	515,23
8.3462 Série 3462	646,87	646,35
8.3463 Série 3463	751,12	713,08
8.3464 Série 3464	1.047,19	1.046,34
8.3465 Série 3465	1.048,52	1.047,67
8.3466 Série 3466	254,02	241,16
8.3467 Série 3467	4.915,28	4.545,43
8.3468 Série 3468	269,38	249,11
8.3469 Série 3469	3.958,30	3.660,46
8.3470 Série 3470	3.618,81	3.346,51
8.3471 Série 3471	7.668,13	7.091,14
8.3472 Série 3472	736,80	681,36
8.3473 Série 3473	1.474,83	1.363,86
8.3474 Série 3474	200,27	173,98
8.3475 Série 3475	200,27	173,98
8.3476 Série 3476	199,07	172,94
8.3477 Série 3477	1.344,77	1.332,44
8.3478 Série 3478	948,28	924,18
8.3479 Série 3479	633,22	601,14

8.3480 Série 3480	260,60	253,98
8.3481 Série 3481	815,24	807,76
8.3482 Série 3482	142,02	123,38
8.3483 Série 3483	521,51	508,26
8.3484 Série 3484	845,57	781,95
8.3485 Série 3485	295,22	273,00
8.3486 Série 3486	196,81	182,00
8.3487 Série 3487	196,81	182,00
8.3488 Série 3488	293,98	271,86
8.3489 Série 3489	489,56	452,72
8.3490 Série 3490	389,92	360,58
8.3491 Série 3491	487,09	450,44
8.3492 Série 3492	524,00	484,57
8.3493 Série 3493	666,68	616,52
8.3494 Série 3494	975,42	902,02
8.3495 Série 3495	194,34	179,72
8.3496 Série 3496	195,58	180,86
8.3497 Série 3497	98,40	91,00
8.3498 Série 3498	246,01	227,50
8.3499 Série 3499	195,58	180,86
8.3500 Série 3500	195,58	180,86
8.3501 Série 3501	4.191,97	3.876,54
8.3502 Série 3502	1.955,78	1.808,62
8.3503 Série 3503	591,67	547,14
8.3504 Série 3504	246,01	227,50
8.3505 Série 3505	2.436,71	2.253,35
8.3506 Série 3506	243,55	225,22
8.3507 Série 3507	291,52	269,58
8.3508 Série 3508	492,03	455,01
8.3509 Série 3509	604,07	588,71
8.3510 Série 3510	3.899,22	3.605,82
8.3511 Série 3511	441,59	408,36
8.3512 Série 3512	393,62	364,00
8.3513 Série 3513	196,81	182,00
8.3514 Série 3514	492,03	455,01
8.3515 Série 3515	686,37	634,73
8.3516 Série 3516	492,02	455,00
8.3517 Série 3517	244,78	226,36
8.3518 Série 3518	1.476,09	1.365,02
8.3519 Série 3519	1.377,68	1.274,02
8.3520 Série 3520	246,01	227,50
8.3521 Série 3521	443,47	432,20
8.3522 Série 3522	221,73	216,10
8.3523 Série 3523	221,73	216,10
8.3524 Série 3524	429,14	407,40
8.3525 Série 3525	214,57	203,70
8.3526 Série 3526	214,57	203,70
8.3527 Série 3527	314,88	298,93
8.3528 Série 3528	157,44	149,47
8.3529 Série 3529	157,44	149,47
8.3530 Série 3530	295,22	273,00
8.3531 Série 3531	1.469,92	1.359,32
8.3532 Série 3532	293,98	271,86
8.3533 Série 3533	147,61	136,50
8.3534 Série 3534	637,43	605,14
8.3535 Série 3535	980,36	906,59
8.3536 Série 3536	980,36	906,59
8.3537 Série 3537	305,06	282,10
8.3538 Série 3538	246,01	227,50
8.3539 Série 3539	196,81	182,00
8.3540 Série 3540	992,70	918,00
8.3541 Série 3541	495,73	458,43

8.3542 Série 3542	495,73	458,43
8.3543 Série 3543	1.984,16	1.834,86
8.3544 Série 3544	1.984,16	1.834,86
8.3545 Série 3545	992,70	918,00
8.3546 Série 3546	629,62	613,62
8.3547 Série 3547	1.323,22	1.311,08
8.3548 Série 3548	364,10	336,70
8.3549 Série 3549	196,81	182,00
8.3550 Série 3550	2.292,94	2.120,41
8.3551 Série 3551	181,93	177,31
8.3552 Série 3552	172,10	167,72
8.3553 Série 3553	520,38	515,61
8.3554 Série 3554	813,93	806,46
8.3555 Série 3555	4.765,34	4.406,77
8.3556 Série 3556	265,43	251,98
8.3557 Série 3557	1.440,43	1.332,04
8.3558 Série 3558	63,37	62,79
8.3559 Série 3559	266,73	253,22
8.3560 Série 3560	1.001,59	950,86
8.3561 Série 3561	301,25	285,99
8.3562 Série 3562	1.002,12	951,37
8.3563 Série 3563	1.905,67	1.762,28
8.3564 Série 3564	300,77	285,53
8.3565 Série 3565	326,48	309,94
8.3566 Série 3566	241,55	229,32
8.3567 Série 3567	964,93	916,06
8.3568 Série 3568	306,39	290,87
8.3569 Série 3569	29,24	27,76
8.3570 Série 3570	2.043,30	1.889,55
8.3571 Série 3571	507,10	468,95
8.3572 Série 3572	1.230,75	1.168,42
8.3573 Série 3573	313,56	310,69
8.3574 Série 3574	365,38	362,03
8.3575 Série 3575	780,60	721,86
8.3576 Série 3576	2.079,46	1.922,99
8.3577 Série 3577	180,04	166,49
8.3578 Série 3578	1.240,96	1.147,59
8.3579 Série 3579	654,30	605,07
8.3580 Série 3580	505,88	467,81
8.3581 Série 3581	311,21	287,79
8.3582 Série 3582	311,21	287,79
8.3583 Série 3583	414,08	382,93
8.3584 Série 3584	311,21	287,79
8.3585 Série 3585	258,48	239,03
8.3586 Série 3586	311,21	287,79
8.3587 Série 3587	516,96	478,06
8.3588 Série 3588	444,95	411,47
8.3589 Série 3589	258,48	239,03
8.3590 Série 3590	311,21	287,79
8.3591 Série 3591	311,21	287,79
8.3592 Série 3592	311,21	287,79
8.3593 Série 3593	659,70	610,06
8.3594 Série 3594	227,62	210,49
8.3595 Série 3595	2.066,56	1.911,06
8.3596 Série 3596	516,96	478,06
8.3597 Série 3597	258,48	239,03
8.3598 Série 3598	258,48	239,03
8.3599 Série 3599	1.095,95	1.013,48
8.3600 Série 3600	516,47	477,61
8.3601 Série 3601	502,88	465,04
8.3602 Série 3602	1.034,17	956,35
8.3603 Série 3603	1.034,17	956,35

8.3604 Série 3604	412,68	381,63
8.3605 Série 3605	258,23	238,80
8.3606 Série 3606	1.541,96	1.425,93
8.3607 Série 3607	2.054,71	1.900,10
8.3608 Série 3608	310,13	286,79
8.3609 Série 3609	310,13	286,79
8.3610 Série 3610	259,47	239,95
8.3611 Série 3611	450,97	417,04
8.3612 Série 3612	102,55	94,84
8.3613 Série 3613	258,48	239,03
8.3614 Série 3614	155,60	143,89
8.3615 Série 3615	105,45	97,52
8.3616 Série 3616	644,35	611,72
8.3617 Série 3617	1.745,92	1.614,55
8.3618 Série 3618	1.231,98	1.169,58
8.3619 Série 3619	1.065,08	1.055,31
8.3620 Série 3620	124,48	118,17
8.3621 Série 3621	649,71	643,75
8.3622 Série 3622	622,07	590,56
8.3623 Série 3623	390,47	339,22
8.3624 Série 3624	290,46	252,33
8.3625 Série 3625	278,13	241,62
8.3626 Série 3626	674,19	623,46
8.3627 Série 3627	456,44	433,32
8.3628 Série 3628	593,59	578,50
8.3629 Série 3629	223,53	206,71
8.3630 Série 3630	58,57	54,17
8.3631 Série 3631	261,24	258,85
8.3632 Série 3632	121,93	112,75
8.3633 Série 3633	121,93	112,75
8.3634 Série 3634	722,01	667,68
8.3635 Série 3635	467,48	443,80
8.3636 Série 3636	605,18	559,64
8.3637 Série 3637	1.085,56	1.003,88
8.3638 Série 3638	1.314,82	1.302,76
8.3639 Série 3639	337,76	312,35
8.3640 Série 3640	102,39	94,68
8.3641 Série 3641	255,26	242,33
8.3642 Série 3642	356,06	338,03
8.3643 Série 3643	631,05	599,09
8.3644 Série 3644	697,72	662,38
8.3645 Série 3645	51,40	47,53
8.3646 Série 3646	630,05	614,03
8.3647 Série 3647	324,89	321,91
8.3648 Série 3648	674,87	668,68
8.3649 Série 3649	511,80	507,10
8.3650 Série 3650	511,80	507,10
8.3651 Série 3651	178,11	164,71
8.3652 Série 3652	513,05	508,35
8.3653 Série 3653	408,94	405,18
8.3654 Série 3654	274,83	254,15
8.3655 Série 3655	164,36	162,86
8.3656 Série 3656	204,51	202,64
8.3657 Série 3657	1.432,86	1.419,71
8.3658 Série 3658	2.047,66	2.028,87
8.3659 Série 3659	543,28	538,30
8.3660 Série 3660	254,70	252,37
8.3661 Série 3661	205,77	203,88
8.3662 Série 3662	255,96	253,61
8.3663 Série 3663	511,91	507,22
8.3664 Série 3664	461,73	457,49
8.3665 Série 3665	205,77	203,88

8.3666 Série 3666	257,21	254,85
8.3667 Série 3667	102,88	101,94
8.3668 Série 3668	255,96	253,61
8.3669 Série 3669	307,40	304,58
8.3670 Série 3670	257,21	254,85
8.3671 Série 3671	205,77	203,88
8.3672 Série 3672	257,21	254,85
8.3673 Série 3673	84,05	83,27
8.3674 Série 3674	1.513,85	1.399,94
8.3675 Série 3675	2.538,38	2.409,81
8.3676 Série 3676	373,75	364,25
8.3677 Série 3677	165,11	160,92
8.3678 Série 3678	1.029,54	1.020,10
8.3679 Série 3679	101,12	98,55
8.3680 Série 3680	1.013,79	988,02
8.3681 Série 3681	304,62	296,87
8.3682 Série 3682	506,90	494,01
8.3683 Série 3683	874,13	851,90
8.3684 Série 3684	2.052,16	2.019,59
8.3685 Série 3685	267,84	254,28
8.3686 Série 3686	1.333,72	1.321,49
8.3687 Série 3687	617,13	611,47
8.3688 Série 3688	414,97	410,70
8.3689 Série 3689	373,22	354,32
8.3690 Série 3690	61,03	57,94
8.3691 Série 3691	61,03	57,94
8.3692 Série 3692	340,85	315,21
8.3693 Série 3693	56,09	51,87
8.3694 Série 3694	56,09	51,87
8.3695 Série 3695	304,47	281,56
8.3696 Série 3696	669,84	619,44
8.3697 Série 3697	1.323,81	1.256,76
8.3698 Série 3698	219,85	208,72
8.3699 Série 3699	219,85	208,72
8.3700 Série 3700	607,99	528,18
8.3701 Série 3701	299,69	296,59
8.3702 Série 3702	533,49	528,60
8.3703 Série 3703	484,14	479,70
8.3704 Série 3704	637,01	620,81
8.3705 Série 3705	2.598,04	2.531,99
8.3706 Série 3706	907,30	884,24
8.3707 Série 3707	1.022,96	996,96
8.3708 Série 3708	103,53	100,89
8.3709 Série 3709	1.890,65	1.842,59
8.3710 Série 3710	178,77	174,22
8.3711 Série 3711	615,43	609,79
8.3712 Série 3712	354,53	336,57
8.3713 Série 3713	518,12	512,79
8.3714 Série 3714	298,41	275,95
8.3715 Série 3715	652,00	646,02
8.3716 Série 3716	244,78	226,36
8.3717 Série 3717	310,78	307,58
8.3718 Série 3718	809,55	802,12
8.3719 Série 3719	404,77	401,06
8.3720 Série 3720	130,44	129,25
8.3721 Série 3721	948,31	924,20
8.3722 Série 3722	258,88	252,29
8.3723 Série 3723	1.010,82	1.001,55
8.3724 Série 3724	1.516,23	1.502,32
8.3725 Série 3725	252,71	250,39
8.3726 Série 3726	254,02	251,69
8.3727 Série 3727	3.547,09	3.514,55

8.3728 Série 3728	946,91	922,83	
8.3729 Série 3729	150,36	130,62	
8.3730 Série 3730	1.936,31	1.918,55	
8.3731 Série 3731	508,20	482,46	
8.3732 Série 3732	508,20	482,46	
8.3733 Série 3733	284,44	270,03	
8.3734 Série 3734	528,42	501,66	
8.3735 Série 3735	944,33	896,51	
8.3736 Série 3736	543,51	472,17	
8.3737 Série 3737	1.015,91	1.006,59	
8.3738 Série 3738	1.003,64	994,43	
8.3739 Série 3739	1.334,82	1.322,58	
8.3740 Série 3740	368,23	358,87	
8.3741 Série 3741	609,38	529,39	
8.3742 Série 3742	826,19	717,74	
8.3743 Série 3743	1.061,82	1.052,08	
8.3744 Série 3744	633,42	617,32	
8.3745 Série 3745	1.340,20	1.327,90	
8.3746 Série 3746	208,16	206,25	
8.3747 Série 3747	120,78	119,68	
8.3748 Série 3748	254,46	247,99	
8.3749 Série 3749	262,54	249,25	
8.3750 Série 3750	1.249,48	1.085,47	
8.3751 Série 3751	303,07	287,72	
8.3752 Série 3752	250,41	244,04	
8.3753 Série 3753	330,25	321,85	
8.3754 Série 3754	129,94	120,16	
8.3755 Série 3755	138,68	128,25	
8.3756 Série 3756	101,40	100,57	
8.3757 Série 3757	538,67	534,25	
8.3758 Série 3758	13.475,15	13.351,52	
8.3759 Série 3759	154,28	142,67	
8.3760 Série 3760	25.098,31	24.868,05	
8.3761 Série 3761	24.783,00	24.152,93	
8.3762 Série 3762	24.858,00	23.990,98	
8.3763 Série 3763	30.834,29	30.050,38	
8.3764 Série 3764	738,69	731,92	
8.3765 Série 3765	10.838,42	10.562,87	
8.3766 Série 3766	603,04	587,71	
8.3767 Série 3767	2.421,34	2.359,78	
8.3768 Série 3768	476,03	465,98	
8.3769 Série 3769	552,92	538,86	
8.3770 Série 3770	161,41	153,23	
8.3771 Série 3771	835,07	827,41	
8.3772 Série 3772	328,74	325,69	
8.3773 Série 3773	416,84	413,02	
8.3774 Série 3774	156,21	148,30	
8.3775 Série 3775	388,85	359,59	
8.3776 Série 3776	260,90	254,27	
8.3777 Série 3777	268,29	265,83	
8.3778 Série 3778	1.278,24	1.266,51	
8.3779 Série 3779	306,07	303,27	
8.3780 Série 3780	2.461,71	2.276,47	
8.3781 Série 3781	2.421,91	2.239,67	
8.3782 Série 3782	1.309,63	1.276,33	
9. REMUNERAÇÃO DO AGENTE FIDUCIÁRIO (arts. 27 e 61 da Res. 5.001/2022)	373,69	370,87	

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)	120,58%
11.2 Valor Presente sob Estresse (art. 28, II, da Res. 5.001/2022)	108,49%

Tabela 3: Verificação do requisito de prazo

PRAZO MÉDIO PONDERADO	RESULTADO (MESES)
12. DA CARTEIRA DE ATIVOS (art. 31 da Res. 5.001/2022)	337
13. DAS LIGs EM CIRCULAÇÃO (art. 7º, parágrafo único, da Res. 5.001/2022)	38

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

COMPONENTES	VALOR
14. ATIVOS LÍQUIDOS (art. 32 da Res. 5.001/2022)	465.723,04
15. NECESSIDADE DE LIQUIDEZ (art. 33 da Res. 5.001/2022)	77.081,58

São Paulo, 30 de setembro 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