

DEMONSTRATIVO DA CARTEIRA DE ATIVOS (DCA)

Posição em: 31/10/2024

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)	7.628.595,19	6.539.384,85	
1.1 Montante Elegível (arts. 20 e 24 da Res. 5.001/2022)	7.628.595,19	6.539.384,85	
1.1.1 Aquisição	7.628.595,19	6.539.384,85	
1.1.1.1 Residencial	7.628.595,19	6.539.384,85	
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)	7.628.595,19	6.539.384,85	
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)	7.628.595,19	6.539.384,85	
8. OBRIGAÇÕES DE LIG EM CIRCULAÇÃO	6.466.859,69	6.229.296,35	
8.1 Série 1	1.921,99	1.827,01	
8.2 Série 2	1.771,21	1.728,15	
8.3 Série 3	3.267,80	3.053,45	
8.4 Série 4	2.222,62	2.172,81	
8.5 Série 5	1.498,73	1.414,91	
8.6 Série 6	1.334,60	1.309,65	
8.7 Série 7	636,15	609,48	
8.8 Série 8	1.560,30	1.524,89	
8.9 Série 9	3.508,32	3.251,62	
8.10 Série 10	3.105,15	2.921,99	
8.11 Série 11	1.296,31	1.269,61	
8.12 Série 12	1.945,00	1.905,52	

8.13 Série 13	1.584,55	1.482,12	
8.14 Série 14	925,87	850,32	
8.15 Série 15	863,76	787,07	
8.16 Série 16	2.257,20	2.187,20	
8.17 Série 17	517,08	506,77	
8.18 Série 18	2.591,80	2.533,56	
8.19 Série 19	10.838,59	10.679,26	
8.20 Série 20	3.238,73	3.047,61	
8.21 Série 21	1.871,38	1.749,18	
8.22 Série 22	2.669,09	2.595,18	
8.23 Série 23	1.280,60	1.135,55	
8.24 Série 24	898,81	871,30	
8.25 Série 25	1.510,55	1.434,27	
8.26 Série 26	4.076,95	3.802,51	
8.27 Série 27	1.553,22	1.505,83	
8.28 Série 28	974,87	921,31	
8.29 Série 29	788,97	770,24	
8.30 Série 30	1.349,57	1.259,51	
8.31 Série 31	1.016,56	983,06	
8.32 Série 32	772,43	754,90	
8.33 Série 33	1.667,51	1.632,07	
8.34 Série 34	1.014,32	994,01	
8.35 Série 35	17.541,74	15.320,83	
8.36 Série 36	923,67	904,98	
8.37 Série 37	1.403,84	1.373,12	
8.38 Série 38	1.610,07	1.575,52	
8.39 Série 39	1.270,19	1.236,04	
8.40 Série 40	1.909,17	1.875,95	
8.41 Série 41	1.028,88	962,38	
8.42 Série 42	3.032,63	2.882,41	
8.43 Série 43	3.239,63	3.122,93	
8.44 Série 44	3.092,58	2.982,97	
8.45 Série 45	6.374,54	6.204,03	
8.46 Série 46	3.268,56	3.169,99	
8.47 Série 47	3.138,32	3.042,77	
8.48 Série 48	2.709,89	2.644,58	
8.49 Série 49	2.507,06	2.409,77	
8.50 Série 50	2.588,20	2.480,87	
8.51 Série 51	10.748,35	10.502,38	
8.52 Série 52	4.407,65	4.216,19	
8.53 Série 53	3.185,06	3.133,46	
8.54 Série 54	1.257,79	1.218,52	
8.55 Série 55	4.410,89	4.219,38	
8.56 Série 56	2.239,85	2.199,03	
8.57 Série 57	1.892,96	1.823,02	
8.58 Série 58	2.377,52	2.261,59	
8.59 Série 59	3.874,66	3.795,91	
8.60 Série 60	1.898,88	1.865,79	
8.61 Série 61	771,02	749,91	
8.62 Série 62	1.269,35	1.241,71	
8.63 Série 63	4.396,49	4.312,05	
8.64 Série 64	1.483,94	1.447,89	
8.65 Série 65	1.266,55	1.231,56	
8.66 Série 66	849,97	775,55	
8.67 Série 67	953,77	930,68	
8.68 Série 68	3.011,64	2.802,00	
8.69 Série 69	893,48	873,49	
8.70 Série 70	1.549,44	1.514,26	
8.71 Série 71	863,54	845,40	
8.72 Série 72	1.124,02	1.077,70	
8.73 Série 73	803,98	757,12	
8.74 Série 74	867,84	822,60	

8.75 Série 75	6.011,68	5.876,00	
8.76 Série 76	13.336,85	13.029,17	
8.77 Série 77	5.404,97	5.103,48	
8.78 Série 78	906,80	872,60	
8.79 Série 79	1.141,45	1.116,41	
8.80 Série 80	1.989,18	1.944,86	
8.81 Série 81	1.787,26	1.751,27	
8.82 Série 82	1.257,48	1.211,99	
8.83 Série 83	1.266,77	1.239,18	
8.84 Série 84	941,97	921,90	
8.85 Série 85	404,88	366,87	
8.86 Série 86	254,37	248,83	
8.87 Série 87	2.457,93	2.351,61	
8.88 Série 88	1.337,73	1.246,87	
8.89 Série 89	801,87	724,05	
8.90 Série 90	5.174,27	5.065,28	
8.91 Série 91	3.359,42	3.128,44	
8.92 Série 92	1.219,06	1.158,75	
8.93 Série 93	1.033,19	980,49	
8.94 Série 94	1.314,79	1.250,76	
8.95 Série 95	1.007,39	970,37	
8.96 Série 96	713,43	694,56	
8.97 Série 97	1.149,52	1.127,23	
8.98 Série 98	3.032,41	2.847,04	
8.99 Série 99	1.051,17	1.016,10	
8.100 Série 100	1.704,67	1.624,50	
8.101 Série 101	1.037,79	1.001,58	
8.102 Série 102	1.939,17	1.840,19	
8.103 Série 103	2.388,70	2.338,32	
8.104 Série 104	2.545,98	2.490,55	
8.105 Série 105	1.738,38	1.647,96	
8.106 Série 106	7.179,56	7.015,04	
8.107 Série 107	1.220,86	1.168,15	
8.108 Série 108	768,07	749,17	
8.109 Série 109	1.364,17	1.306,09	
8.110 Série 110	5.204,07	4.847,00	
8.111 Série 111	1.406,07	1.313,62	
8.112 Série 112	1.626,68	1.562,65	
8.113 Série 113	1.886,12	1.793,25	
8.114 Série 114	1.005,84	957,08	
8.115 Série 115	2.554,55	2.441,58	
8.116 Série 116	770,09	747,60	
8.117 Série 117	4.306,19	3.756,40	
8.118 Série 118	9.840,68	9.703,59	
8.119 Série 119	1.250,55	1.149,35	
8.120 Série 120	914,72	896,48	
8.121 Série 121	846,64	799,60	
8.122 Série 122	773,51	756,68	
8.123 Série 123	2.870,65	2.572,54	
8.124 Série 124	4.615,75	4.156,79	
8.125 Série 125	1.805,23	1.646,83	
8.126 Série 126	1.743,44	1.571,45	
8.127 Série 127	2.042,79	1.841,49	
8.128 Série 128	1.801,03	1.673,90	
8.129 Série 129	2.239,27	2.135,13	
8.130 Série 130	899,84	851,32	
8.131 Série 131	2.625,59	2.568,31	
8.132 Série 132	2.668,65	2.540,62	
8.133 Série 133	3.018,74	2.882,60	
8.134 Série 134	3.899,75	3.629,58	
8.135 Série 135	763,71	732,53	
8.136 Série 136	1.801,28	1.720,79	

8.137 Série 137	2.355,07	2.264,42	
8.138 Série 138	892,16	866,26	
8.139 Série 139	1.105,87	1.081,99	
8.140 Série 140	1.220,99	1.166,05	
8.141 Série 141	986,80	949,43	
8.142 Série 142	2.973,00	2.891,71	
8.143 Série 143	1.235,38	1.185,55	
8.144 Série 144	990,32	955,04	
8.145 Série 145	2.985,48	2.879,05	
8.146 Série 146	2.597,69	2.496,35	
8.147 Série 147	2.458,23	2.344,44	
8.148 Série 148	1.274,85	1.243,33	
8.149 Série 149	1.874,34	1.698,50	
8.150 Série 150	654,53	623,29	
8.151 Série 151	2.178,40	2.125,08	
8.152 Série 152	1.315,60	1.264,47	
8.153 Série 153	743,03	711,35	
8.154 Série 154	935,09	911,03	
8.155 Série 155	1.467,82	1.430,15	
8.156 Série 156	859,61	799,94	
8.157 Série 157	1.217,60	1.184,70	
8.158 Série 158	774,96	755,04	
8.159 Série 159	1.286,64	1.262,42	
8.160 Série 160	1.898,28	1.842,33	
8.161 Série 161	1.768,34	1.610,05	
8.162 Série 162	2.238,76	2.150,48	
8.163 Série 163	2.803,30	2.689,61	
8.164 Série 164	2.410,66	2.349,85	
8.165 Série 165	793,02	734,09	
8.166 Série 166	963,84	944,31	
8.167 Série 167	945,49	910,67	
8.168 Série 168	963,84	944,31	
8.169 Série 169	1.774,78	1.664,38	
8.170 Série 170	6.444,89	5.998,58	
8.171 Série 171	1.857,50	1.741,07	
8.172 Série 172	2.495,22	2.388,41	
8.173 Série 173	1.726,65	1.630,94	
8.174 Série 174	1.342,61	1.251,69	
8.175 Série 175	1.499,17	1.350,31	
8.176 Série 176	875,79	800,13	
8.177 Série 177	858,96	840,18	
8.178 Série 178	1.427,84	1.395,89	
8.179 Série 179	1.098,00	1.069,62	
8.180 Série 180	1.298,91	1.266,67	
8.181 Série 181	978,38	945,75	
8.182 Série 182	3.750,06	3.294,09	
8.183 Série 183	1.190,65	1.162,93	
8.184 Série 184	1.316,71	1.284,07	
8.185 Série 185	1.410,25	1.312,15	
8.186 Série 186	980,06	944,80	
8.187 Série 187	1.639,60	1.573,45	
8.188 Série 188	752,29	718,77	
8.189 Série 189	2.544,84	2.389,87	
8.190 Série 190	429,75	405,96	
8.191 Série 191	1.109,43	1.100,73	
8.192 Série 192	2.004,66	1.955,89	
8.193 Série 193	2.970,12	2.831,11	
8.194 Série 194	5.443,34	5.206,30	
8.195 Série 195	1.196,30	1.104,58	
8.196 Série 196	4.089,62	3.894,76	
8.197 Série 197	3.861,07	3.718,99	

8.198 Série 198	5.380,65	5.199,99	
8.199 Série 199	3.863,58	3.721,47	
8.200 Série 200	875,28	837,39	
8.201 Série 201	2.421,53	2.259,83	
8.202 Série 202	1.088,57	1.058,21	
8.203 Série 203	6.730,08	5.983,82	
8.204 Série 204	1.301,39	1.248,12	
8.205 Série 205	2.404,77	2.350,94	
8.206 Série 206	767,75	750,34	
8.207 Série 207	2.122,35	2.084,99	
8.208 Série 208	1.733,86	1.713,79	
8.209 Série 209	2.591,26	2.511,87	
8.210 Série 210	1.926,36	1.904,77	
8.211 Série 211	1.481,00	1.448,18	
8.212 Série 212	906,25	861,96	
8.213 Série 213	1.322,44	1.229,96	
8.214 Série 214	2.756,52	2.705,31	
8.215 Série 215	3.572,58	3.366,76	
8.216 Série 216	1.260,74	1.236,97	
8.217 Série 217	1.427,42	1.365,05	
8.218 Série 218	6.836,93	6.696,86	
8.219 Série 219	13.929,05	13.580,28	
8.220 Série 220	17.247,44	16.566,73	
8.221 Série 221	905,56	870,14	
8.222 Série 222	973,85	953,25	
8.223 Série 223	1.629,99	1.570,44	
8.224 Série 224	1.424,72	1.398,60	
8.225 Série 225	1.867,63	1.852,70	
8.226 Série 226	2.803,96	2.680,91	
8.227 Série 227	1.411,04	1.377,93	
8.228 Série 228	3.417,78	3.251,03	
8.229 Série 229	1.032,97	1.003,05	
8.230 Série 230	1.411,63	1.259,70	
8.231 Série 231	2.735,49	2.678,98	
8.232 Série 232	1.547,63	1.400,78	
8.233 Série 233	3.022,10	2.958,94	
8.234 Série 234	1.076,22	990,01	
8.235 Série 235	1.221,14	1.195,14	
8.236 Série 236	1.423,75	1.397,61	
8.237 Série 237	1.231,29	1.164,49	
8.238 Série 238	6.046,93	5.339,95	
8.239 Série 239	2.846,03	2.713,90	
8.240 Série 240	1.023,79	968,23	
8.241 Série 241	1.241,53	1.215,80	
8.242 Série 242	1.284,48	1.188,66	
8.243 Série 243	1.337,45	1.277,36	
8.244 Série 244	802,40	716,38	
8.245 Série 245	1.051,73	990,00	
8.246 Série 246	865,54	820,29	
8.247 Série 247	1.599,72	1.535,29	
8.248 Série 248	1.601,91	1.567,57	
8.249 Série 249	850,09	762,02	
8.250 Série 250	1.970,54	1.836,08	
8.251 Série 251	4.045,85	3.780,24	
8.252 Série 252	2.710,11	2.587,27	
8.253 Série 253	2.218,03	2.065,29	
8.254 Série 254	2.172,62	2.127,84	
8.255 Série 255	2.047,23	1.935,29	
8.256 Série 256	1.611,86	1.439,89	
8.257 Série 257	44.157,84	43.512,45	
8.258 Série 258	2.136,42	2.068,94	
8.259 Série 259	1.549,14	1.518,91	

8.260 Série 260	983,71	865,70
8.261 Série 261	3.534,35	3.450,14
8.262 Série 262	938,28	903,51
8.263 Série 263	5.503,58	5.325,03
8.264 Série 264	4.818,97	4.701,50
8.265 Série 265	875,38	842,01
8.266 Série 266	902,06	876,19
8.267 Série 267	6.108,17	5.454,36
8.268 Série 268	1.934,98	1.895,77
8.269 Série 269	1.416,84	1.376,93
8.270 Série 270	1.923,34	1.798,09
8.271 Série 271	978,97	918,89
8.272 Série 272	3.350,28	3.199,51
8.273 Série 273	743,58	710,50
8.274 Série 274	901,10	885,91
8.275 Série 275	745,90	714,27
8.276 Série 276	1.535,72	1.502,27
8.277 Série 277	1.611,10	1.575,62
8.278 Série 278	5.535,38	5.205,95
8.279 Série 279	1.781,98	1.687,50
8.280 Série 280	912,33	864,77
8.281 Série 281	1.082,47	1.023,90
8.282 Série 282	1.187,89	1.165,11
8.283 Série 283	871,22	837,84
8.284 Série 284	871,22	837,84
8.285 Série 285	2.086,93	2.018,52
8.286 Série 286	2.909,93	2.850,08
8.287 Série 287	2.284,09	2.078,99
8.288 Série 288	1.416,80	1.384,35
8.289 Série 289	895,64	874,06
8.290 Série 290	1.818,63	1.731,12
8.291 Série 291	1.986,94	1.944,74
8.292 Série 292	1.596,85	1.552,81
8.293 Série 293	1.932,61	1.899,04
8.294 Série 294	1.903,85	1.827,70
8.295 Série 295	4.076,79	3.862,12
8.296 Série 296	2.001,07	1.951,10
8.297 Série 297	1.611,36	1.553,11
8.298 Série 298	2.789,10	2.607,39
8.299 Série 299	1.663,39	1.633,68
8.300 Série 300	1.124,00	1.102,05
8.301 Série 301	1.082,08	1.059,60
8.302 Série 302	2.850,00	2.828,24
8.303 Série 303	2.867,70	2.811,10
8.304 Série 304	1.411,19	1.319,10
8.305 Série 305	1.512,27	1.484,73
8.306 Série 306	797,85	780,62
8.307 Série 307	1.041,73	1.002,74
8.308 Série 308	1.201,97	1.139,61
8.309 Série 309	780,99	763,26
8.310 Série 310	2.202,24	2.100,22
8.311 Série 311	1.729,38	1.658,98
8.312 Série 312	1.950,23	1.910,61
8.313 Série 313	907,81	887,50
8.314 Série 314	1.677,98	1.583,06
8.315 Série 315	1.238,56	1.162,98
8.316 Série 316	1.597,19	1.531,50
8.317 Série 317	1.414,06	1.383,10
8.318 Série 318	1.571,81	1.536,55
8.319 Série 319	1.009,52	973,54
8.320 Série 320	7.338,18	6.987,95

8.321 Série 321	3.151,11	3.007,53
8.322 Série 322	1.022,92	1.000,28
8.323 Série 323	2.125,71	2.036,77
8.324 Série 324	957,86	920,44
8.325 Série 325	1.802,22	1.677,89
8.326 Série 326	1.101,19	1.061,46
8.327 Série 327	3.217,51	3.124,34
8.328 Série 328	1.348,79	1.300,88
8.329 Série 329	1.215,25	1.159,45
8.330 Série 330	643,21	586,80
8.331 Série 331	1.413,76	1.381,73
8.332 Série 332	935,27	898,85
8.333 Série 333	8.197,30	8.028,90
8.334 Série 334	952,63	913,40
8.335 Série 335	667,50	590,11
8.336 Série 336	1.394,92	1.249,42
8.337 Série 337	8.537,51	7.997,62
8.338 Série 338	1.202,56	1.146,82
8.339 Série 339	1.377,06	1.286,62
8.340 Série 340	1.915,86	1.842,51
8.341 Série 341	1.863,43	1.808,31
8.342 Série 342	4.937,07	4.806,95
8.343 Série 343	1.353,30	1.296,60
8.344 Série 344	1.335,32	1.302,12
8.345 Série 345	1.293,28	1.275,97
8.346 Série 346	929,60	907,36
8.347 Série 347	1.293,08	1.214,31
8.348 Série 348	1.904,45	1.874,73
8.349 Série 349	1.293,84	1.239,07
8.350 Série 350	1.282,60	1.235,80
8.351 Série 351	3.045,41	2.666,35
8.352 Série 352	1.919,66	1.876,97
8.353 Série 353	2.417,51	2.259,57
8.354 Série 354	1.411,90	1.385,43
8.355 Série 355	1.282,52	1.202,68
8.356 Série 356	868,87	831,09
8.357 Série 357	1.962,64	1.913,37
8.358 Série 358	1.685,92	1.645,74
8.359 Série 359	1.773,77	1.729,40
8.360 Série 360	1.249,43	1.222,21
8.361 Série 361	6.910,65	6.565,92
8.362 Série 362	1.556,20	1.482,35
8.363 Série 363	1.427,16	1.355,65
8.364 Série 364	994,09	949,82
8.365 Série 365	3.102,29	3.035,57
8.366 Série 366	1.412,63	1.319,94
8.367 Série 367	2.600,74	2.477,46
8.368 Série 368	1.386,21	1.294,61
8.369 Série 369	1.373,17	1.289,59
8.370 Série 370	2.085,40	1.956,85
8.371 Série 371	861,40	826,76
8.372 Série 372	3.116,20	2.983,31
8.373 Série 373	3.457,91	3.336,16
8.374 Série 374	4.280,97	4.239,90
8.375 Série 375	3.192,44	3.011,85
8.376 Série 376	1.239,33	1.196,92
8.377 Série 377	3.867,04	3.583,86
8.378 Série 378	5.922,13	5.539,21
8.379 Série 379	4.648,77	4.353,37
8.380 Série 380	7.809,29	7.376,80
8.381 Série 381	2.183,28	2.124,52
8.382 Série 382	1.477,99	1.413,58

8.383 Série 383	1.406,52	1.336,95
8.384 Série 384	1.863,55	1.808,53
8.385 Série 385	2.687,36	2.570,53
8.386 Série 386	2.278,21	2.174,71
8.387 Série 387	1.157,89	1.113,90
8.388 Série 388	1.056,47	1.007,25
8.389 Série 389	1.120,16	1.076,46
8.390 Série 390	488,40	459,95
8.391 Série 391	1.014,29	979,11
8.392 Série 392	737,78	704,17
8.393 Série 393	5.521,98	5.232,37
8.394 Série 394	3.311,67	3.156,87
8.395 Série 395	14.120,48	13.473,22
8.396 Série 396	2.176,32	2.128,42
8.397 Série 397	1.761,04	1.678,05
8.398 Série 398	1.874,75	1.801,59
8.399 Série 399	2.375,58	2.348,22
8.400 Série 400	1.860,35	1.788,03
8.401 Série 401	1.108,53	1.048,34
8.402 Série 402	816,51	759,64
8.403 Série 403	1.126,24	1.074,42
8.404 Série 404	3.143,53	3.062,30
8.405 Série 405	961,46	912,43
8.406 Série 406	3.545,70	3.415,00
8.407 Série 407	1.918,98	1.862,69
8.408 Série 408	1.893,64	1.785,22
8.409 Série 409	1.060,41	1.007,36
8.410 Série 410	1.664,62	1.616,03
8.411 Série 411	2.466,83	2.388,87
8.412 Série 412	4.020,98	3.735,77
8.413 Série 413	1.962,34	1.891,48
8.414 Série 414	3.220,43	3.149,40
8.415 Série 415	1.244,45	1.161,13
8.416 Série 416	1.672,71	1.598,75
8.417 Série 417	1.845,47	1.776,80
8.418 Série 418	1.723,08	1.656,89
8.419 Série 419	2.237,60	2.140,57
8.420 Série 420	3.087,39	3.019,09
8.421 Série 421	11.816,64	11.315,84
8.422 Série 422	3.715,90	3.607,25
8.423 Série 423	1.585,30	1.549,38
8.424 Série 424	1.976,52	1.792,18
8.425 Série 425	4.083,27	3.963,19
8.426 Série 426	1.682,92	1.541,80
8.427 Série 427	795,09	758,68
8.428 Série 428	1.603,60	1.589,11
8.429 Série 429	691,15	659,49
8.430 Série 430	1.939,58	1.864,77
8.431 Série 431	1.119,03	1.078,79
8.432 Série 432	1.976,01	1.953,95
8.433 Série 433	1.643,63	1.566,25
8.434 Série 434	1.061,27	1.022,08
8.435 Série 435	3.421,31	3.256,17
8.436 Série 436	2.938,90	2.844,11
8.437 Série 437	1.900,02	1.799,58
8.438 Série 438	6.149,06	5.964,39
8.439 Série 439	1.195,90	1.133,08
8.440 Série 440	2.485,89	2.417,90
8.441 Série 441	3.149,98	3.015,07
8.442 Série 442	948,75	911,87
8.443 Série 443	5.459,92	5.314,14

8.444 Série 444	1.461,13	1.408,92	
8.445 Série 445	2.898,44	2.733,00	
8.446 Série 446	1.878,95	1.805,50	
8.447 Série 447	924,37	866,49	
8.448 Série 448	1.589,76	1.514,32	
8.449 Série 449	2.393,91	2.341,54	
8.450 Série 450	3.944,16	3.846,46	
8.451 Série 451	4.262,34	4.168,22	
8.452 Série 452	2.631,00	2.519,58	
8.453 Série 453	3.233,21	3.154,19	
8.454 Série 454	3.346,91	3.238,51	
8.455 Série 455	1.873,13	1.817,44	
8.456 Série 456	3.942,35	3.749,94	
8.457 Série 457	1.976,83	1.905,54	
8.458 Série 458	10.983,29	10.249,69	
8.459 Série 459	2.050,70	2.005,30	
8.460 Série 460	1.380,08	1.320,86	
8.461 Série 461	4.370,77	4.243,01	
8.462 Série 462	1.330,03	1.265,69	
8.463 Série 463	1.849,05	1.736,09	
8.464 Série 464	1.532,96	1.497,81	
8.465 Série 465	7.222,89	6.895,09	
8.466 Série 466	754,51	720,08	
8.467 Série 467	5.920,80	5.169,97	
8.468 Série 468	1.890,92	1.850,65	
8.469 Série 469	2.026,65	1.916,61	
8.470 Série 470	1.799,13	1.631,90	
8.471 Série 471	1.437,64	1.342,24	
8.472 Série 472	715,32	679,01	
8.473 Série 473	696,14	662,41	
8.474 Série 474	1.944,59	1.871,70	
8.475 Série 475	761,70	723,15	
8.476 Série 476	2.193,55	2.066,53	
8.477 Série 477	956,45	919,44	
8.478 Série 478	959,75	920,67	
8.479 Série 479	999,66	961,82	
8.480 Série 480	1.821,66	1.740,61	
8.481 Série 481	3.984,75	3.700,73	
8.482 Série 482	4.557,97	4.322,26	
8.483 Série 483	3.540,82	3.316,03	
8.484 Série 484	3.116,95	2.894,50	
8.485 Série 485	1.346,80	1.281,15	
8.486 Série 486	938,84	902,13	
8.487 Série 487	1.671,57	1.655,78	
8.488 Série 488	1.619,90	1.599,02	
8.489 Série 489	3.517,01	3.490,84	
8.490 Série 490	1.255,80	1.212,53	
8.491 Série 491	2.006,22	1.904,55	
8.492 Série 492	2.587,52	2.466,59	
8.493 Série 493	2.024,08	1.974,88	
8.494 Série 494	1.430,96	1.419,36	
8.495 Série 495	3.844,57	3.725,37	
8.496 Série 496	3.636,51	3.377,73	
8.497 Série 497	1.585,27	1.541,56	
8.498 Série 498	3.770,71	3.323,85	
8.499 Série 499	2.132,47	2.019,28	
8.500 Série 500	1.572,32	1.558,56	
8.501 Série 501	2.615,47	2.428,91	
8.502 Série 502	1.668,37	1.569,29	
8.503 Série 503	2.992,31	2.962,93	
8.504 Série 504	2.255,65	2.144,05	
8.505 Série 505	1.823,05	1.805,93	

8.506 Série 506	1.803,02	1.746,58	
8.507 Série 507	1.539,35	1.434,72	
8.508 Série 508	1.322,37	1.269,47	
8.509 Série 509	2.860,86	2.735,51	
8.510 Série 510	1.787,26	1.770,74	
8.511 Série 511	2.006,26	1.945,54	
8.512 Série 512	2.143,95	2.118,63	
8.513 Série 513	1.559,80	1.541,79	
8.514 Série 514	2.113,21	1.992,10	
8.515 Série 515	2.514,97	2.482,88	
8.516 Série 516	4.952,00	4.808,56	
8.517 Série 517	638,81	563,36	
8.518 Série 518	10.690,52	10.532,72	
8.519 Série 519	2.045,61	2.027,20	
8.520 Série 520	7.064,22	6.748,96	
8.521 Série 521	1.154,60	1.100,39	
8.522 Série 522	1.754,38	1.727,90	
8.523 Série 523	770,68	736,21	
8.524 Série 524	2.148,14	2.059,30	
8.525 Série 525	1.502,88	1.485,18	
8.526 Série 526	3.206,49	2.977,78	
8.527 Série 527	1.236,28	1.193,24	
8.528 Série 528	3.175,90	3.130,15	
8.529 Série 529	2.719,41	2.659,98	
8.530 Série 530	3.870,96	3.827,25	
8.531 Série 531	2.454,52	2.274,16	
8.532 Série 532	3.044,57	2.918,64	
8.533 Série 533	2.011,61	1.913,59	
8.534 Série 534	1.272,29	1.213,47	
8.535 Série 535	3.838,44	3.756,62	
8.536 Série 536	5.229,11	5.095,12	
8.537 Série 537	2.375,64	2.339,54	
8.538 Série 538	4.576,93	4.536,55	
8.539 Série 539	10.310,70	9.749,47	
8.540 Série 540	1.608,19	1.596,12	
8.541 Série 541	668,50	586,99	
8.542 Série 542	1.975,80	1.839,92	
8.543 Série 543	1.380,44	1.282,94	
8.544 Série 544	13.572,28	13.357,73	
8.545 Série 545	4.790,92	4.546,82	
8.546 Série 546	2.036,69	1.991,49	
8.547 Série 547	8.901,08	8.738,61	
8.548 Série 548	5.085,28	4.816,30	
8.549 Série 549	2.920,93	2.766,46	
8.550 Série 550	1.260,99	1.217,43	
8.551 Série 551	2.928,48	2.887,31	
8.552 Série 552	1.261,02	1.171,88	
8.553 Série 553	4.922,95	4.688,89	
8.554 Série 554	1.621,75	1.570,60	
8.555 Série 555	6.654,58	6.177,88	
8.556 Série 556	3.027,33	2.903,48	
8.557 Série 557	8.188,33	7.971,54	
8.558 Série 558	712,19	634,55	
8.559 Série 559	1.312,08	1.223,11	
8.560 Série 560	3.834,59	3.748,16	
8.561 Série 561	1.498,04	1.483,55	
8.562 Série 562	1.302,05	1.257,69	
8.563 Série 563	1.322,12	1.227,43	
8.564 Série 564	1.963,93	1.851,22	
8.565 Série 565	4.047,09	4.010,57	
8.566 Série 566	787,95	754,08	
8.567 Série 567	3.204,44	3.025,70	

8.568 Série 568	2.899,96	2.812,47	
8.569 Série 569	4.378,49	4.205,09	
8.570 Série 570	2.027,34	2.000,36	
8.571 Série 571	949,26	886,75	
8.572 Série 572	1.617,36	1.602,79	
8.573 Série 573	6.793,33	6.637,42	
8.574 Série 574	1.882,73	1.779,50	
8.575 Série 575	2.365,00	2.340,60	
8.576 Série 576	5.862,18	5.739,12	
8.577 Série 577	6.286,30	6.147,25	
8.578 Série 578	5.318,00	5.190,38	
8.579 Série 579	3.716,33	3.604,17	
8.580 Série 580	3.357,13	3.224,40	
8.581 Série 581	1.532,57	1.457,38	
8.582 Série 582	3.340,45	3.268,83	
8.583 Série 583	1.373,12	1.323,99	
8.584 Série 584	1.894,39	1.784,18	
8.585 Série 585	1.490,41	1.442,47	
8.586 Série 586	2.820,35	2.750,24	
8.587 Série 587	2.473,61	2.392,28	
8.588 Série 588	1.849,24	1.829,80	
8.589 Série 589	1.887,08	1.831,16	
8.590 Série 590	3.057,63	2.956,76	
8.591 Série 591	2.483,64	2.397,67	
8.592 Série 592	2.988,05	2.953,04	
8.593 Série 593	1.479,27	1.466,52	
8.594 Série 594	1.031,78	911,64	
8.595 Série 595	2.170,81	2.135,10	
8.596 Série 596	3.456,26	3.391,28	
8.597 Série 597	2.011,10	1.984,34	
8.598 Série 598	3.239,37	3.146,70	
8.599 Série 599	2.506,98	2.467,09	
8.600 Série 600	2.653,72	2.617,91	
8.601 Série 601	4.483,13	4.374,38	
8.602 Série 602	2.715,37	2.662,07	
8.603 Série 603	2.653,81	2.627,08	
8.604 Série 604	5.387,91	5.228,77	
8.605 Série 605	1.735,29	1.711,41	
8.606 Série 606	1.921,50	1.811,68	
8.607 Série 607	1.010,46	957,52	
8.608 Série 608	8.847,25	8.365,47	
8.609 Série 609	1.651,22	1.597,17	
8.610 Série 610	3.119,89	3.093,75	
8.611 Série 611	1.980,70	1.958,61	
8.612 Série 612	1.864,09	1.822,46	
8.613 Série 613	5.940,71	5.592,44	
8.614 Série 614	1.965,19	1.875,66	
8.615 Série 615	3.269,58	3.118,65	
8.616 Série 616	6.049,45	5.662,38	
8.617 Série 617	1.592,59	1.499,76	
8.618 Série 618	1.714,57	1.554,80	
8.619 Série 619	2.754,29	2.684,05	
8.620 Série 620	917,00	877,10	
8.621 Série 621	5.073,71	4.840,46	
8.622 Série 622	6.813,53	6.494,50	
8.623 Série 623	5.003,22	4.772,24	
8.624 Série 624	3.884,86	3.768,61	
8.625 Série 625	1.486,73	1.435,21	
8.626 Série 626	4.535,33	4.247,18	
8.627 Série 627	3.323,48	3.217,42	
8.628 Série 628	2.179,09	2.096,28	

8.629 Série 629	2.536,05	2.357,25	
8.630 Série 630	1.308,02	1.263,63	
8.631 Série 631	6.645,40	6.460,21	
8.632 Série 632	5.311,60	5.240,36	
8.633 Série 633	763,28	728,50	
8.634 Série 634	3.650,33	3.504,57	
8.635 Série 635	811,27	783,88	
8.636 Série 636	2.542,17	2.504,69	
8.637 Série 637	2.122,65	2.070,86	
8.638 Série 638	1.819,60	1.710,76	
8.639 Série 639	2.615,84	2.529,73	
8.640 Série 640	2.414,95	2.234,61	
8.641 Série 641	6.163,98	5.842,59	
8.642 Série 642	1.958,77	1.883,04	
8.643 Série 643	4.676,16	4.456,43	
8.644 Série 644	7.679,99	7.426,40	
8.645 Série 645	5.399,29	5.125,12	
8.646 Série 646	1.768,27	1.667,73	
8.647 Série 647	2.069,86	1.929,53	
8.648 Série 648	2.095,70	2.007,37	
8.649 Série 649	2.201,34	2.091,10	
8.650 Série 650	4.411,00	4.258,24	
8.651 Série 651	4.530,85	4.418,85	
8.652 Série 652	2.479,54	2.334,93	
8.653 Série 653	1.094,04	1.054,15	
8.654 Série 654	2.465,86	2.384,97	
8.655 Série 655	2.283,02	2.179,51	
8.656 Série 656	4.190,52	4.141,77	
8.657 Série 657	3.277,75	3.199,78	
8.658 Série 658	3.011,51	2.903,46	
8.659 Série 659	2.548,36	2.491,30	
8.660 Série 660	1.661,66	1.633,34	
8.661 Série 661	1.660,42	1.591,58	
8.662 Série 662	1.456,91	1.403,08	
8.663 Série 663	3.552,98	3.396,72	
8.664 Série 664	797,55	775,80	
8.665 Série 665	1.829,47	1.760,34	
8.666 Série 666	1.354,52	1.298,70	
8.667 Série 667	4.276,18	3.996,61	
8.668 Série 668	3.057,80	2.971,02	
8.669 Série 669	3.000,19	2.937,50	
8.670 Série 670	1.830,28	1.775,44	
8.671 Série 671	978,25	916,52	
8.672 Série 672	8.374,01	8.200,11	
8.673 Série 673	1.662,94	1.625,41	
8.674 Série 674	1.342,40	1.251,03	
8.675 Série 675	1.733,41	1.689,46	
8.676 Série 676	1.670,55	1.632,86	
8.677 Série 677	962,57	911,37	
8.678 Série 678	1.718,39	1.639,80	
8.679 Série 679	1.277,40	1.225,62	
8.680 Série 680	5.280,90	5.122,19	
8.681 Série 681	1.487,21	1.429,08	
8.682 Série 682	1.715,54	1.692,20	
8.683 Série 683	1.775,76	1.750,10	
8.684 Série 684	966,41	927,06	
8.685 Série 685	962,35	908,96	
8.686 Série 686	1.546,84	1.459,80	
8.687 Série 687	4.454,08	4.391,59	
8.688 Série 688	4.168,13	4.105,21	
8.689 Série 689	1.715,43	1.696,45	

8.690 Série 690	7.270,91	7.096,86	
8.691 Série 691	1.712,60	1.693,63	
8.692 Série 692	1.933,34	1.882,91	
8.693 Série 693	2.542,61	2.472,45	
8.694 Série 694	852,53	800,21	
8.695 Série 695	1.693,60	1.655,45	
8.696 Série 696	3.917,27	3.824,35	
8.697 Série 697	1.034,82	982,71	
8.698 Série 698	1.589,58	1.488,50	
8.699 Série 699	1.290,15	1.241,87	
8.700 Série 700	2.950,76	2.887,07	
8.701 Série 701	2.921,61	2.877,88	
8.702 Série 702	2.554,87	2.499,23	
8.703 Série 703	953,66	912,39	
8.704 Série 704	421,20	401,99	
8.705 Série 705	1.553,30	1.516,54	
8.706 Série 706	2.026,89	1.894,22	
8.707 Série 707	732,99	716,72	
8.708 Série 708	1.184,36	1.130,96	
8.709 Série 709	1.656,51	1.631,65	
8.710 Série 710	1.005,33	951,66	
8.711 Série 711	917,29	901,72	
8.712 Série 712	1.902,53	1.716,92	
8.713 Série 713	1.026,06	958,43	
8.714 Série 714	1.307,42	1.289,80	
8.715 Série 715	2.428,30	2.336,42	
8.716 Série 716	1.553,97	1.535,50	
8.717 Série 717	2.454,71	2.376,73	
8.718 Série 718	698,23	665,19	
8.719 Série 719	915,93	877,95	
8.720 Série 720	6.814,67	6.658,70	
8.721 Série 721	6.817,97	6.661,84	
8.722 Série 722	1.414,90	1.359,12	
8.723 Série 723	1.239,31	1.185,14	
8.724 Série 724	7.316,54	7.045,72	
8.725 Série 725	1.970,58	1.922,78	
8.726 Série 726	1.708,77	1.685,63	
8.727 Série 727	1.346,59	1.301,53	
8.728 Série 728	1.709,52	1.684,22	
8.729 Série 729	1.042,70	983,03	
8.730 Série 730	923,17	872,51	
8.731 Série 731	7.460,65	7.273,49	
8.732 Série 732	1.723,49	1.695,41	
8.733 Série 733	1.355,11	1.288,34	
8.734 Série 734	7.394,30	7.326,21	
8.735 Série 735	1.412,23	1.347,18	
8.736 Série 736	1.561,38	1.525,56	
8.737 Série 737	2.315,66	2.252,87	
8.738 Série 738	2.907,41	2.866,36	
8.739 Série 739	1.595,93	1.571,48	
8.740 Série 740	5.641,67	5.238,67	
8.741 Série 741	2.719,17	2.483,83	
8.742 Série 742	1.561,70	1.516,17	
8.743 Série 743	2.387,94	2.362,19	
8.744 Série 744	879,66	844,04	
8.745 Série 745	2.263,86	2.244,87	
8.746 Série 746	1.809,89	1.772,10	
8.747 Série 747	2.339,65	2.291,17	
8.748 Série 748	1.487,94	1.454,21	
8.749 Série 749	3.786,81	3.750,04	
8.750 Série 750	1.772,18	1.736,71	
8.751 Série 751	1.200,79	1.139,59	

8.752 Série 752	1.962,65	1.827,84
8.753 Série 753	9.926,55	9.845,23
8.754 Série 754	5.954,48	5.905,51
8.755 Série 755	2.225,67	2.172,40
8.756 Série 756	8.817,40	8.741,94
8.757 Série 757	9.926,44	9.850,79
8.758 Série 758	1.737,82	1.717,83
8.759 Série 759	3.529,59	3.484,00
8.760 Série 760	2.345,90	2.239,27
8.761 Série 761	2.857,79	2.821,66
8.762 Série 762	1.667,95	1.630,32
8.763 Série 763	5.259,06	5.045,96
8.764 Série 764	6.285,29	6.209,75
8.765 Série 765	4.495,68	4.442,57
8.766 Série 766	4.679,19	4.617,96
8.767 Série 767	2.081,51	1.983,80
8.768 Série 768	1.929,33	1.878,97
8.769 Série 769	961,79	917,69
8.770 Série 770	1.951,23	1.839,21
8.771 Série 771	916,32	880,03
8.772 Série 772	1.466,38	1.454,57
8.773 Série 773	517,22	493,27
8.774 Série 774	2.007,90	1.901,07
8.775 Série 775	3.071,23	2.994,26
8.776 Série 776	795,33	755,32
8.777 Série 777	12.944,04	12.196,34
8.778 Série 778	993,25	910,12
8.779 Série 779	1.442,06	1.346,28
8.780 Série 780	955,29	921,39
8.781 Série 781	1.252,80	1.183,95
8.782 Série 782	4.710,03	4.476,24
8.783 Série 783	2.645,32	2.573,88
8.784 Série 784	1.949,15	1.830,36
8.785 Série 785	1.792,72	1.775,65
8.786 Série 786	3.507,58	3.330,20
8.787 Série 787	3.483,65	3.405,39
8.788 Série 788	3.706,62	3.479,36
8.789 Série 789	918,92	811,18
8.790 Série 790	2.317,47	2.182,87
8.791 Série 791	1.883,22	1.793,24
8.792 Série 792	1.932,25	1.910,96
8.793 Série 793	4.336,03	4.236,74
8.794 Série 794	774,08	734,81
8.795 Série 795	2.517,99	2.436,06
8.796 Série 796	67.140,29	63.927,76
8.797 Série 797	3.561,32	3.426,45
8.798 Série 798	1.970,34	1.894,90
8.799 Série 799	1.544,75	1.370,12
8.800 Série 800	1.164,68	1.063,79
8.801 Série 801	915,10	872,05
8.802 Série 802	6.723,67	6.540,32
8.803 Série 803	5.061,73	4.871,87
8.804 Série 804	3.743,30	3.656,21
8.805 Série 805	3.042,07	2.933,58
8.806 Série 806	1.853,06	1.765,92
8.807 Série 807	2.445,53	2.352,43
8.808 Série 808	2.112,22	2.055,47
8.809 Série 809	1.724,02	1.691,25
8.810 Série 810	28.505,49	28.283,71
8.811 Série 811	3.146,28	3.064,64
8.812 Série 812	2.029,10	1.928,55
8.813 Série 813	825,85	803,05

8.814 Série 814	1.401,75	1.390,82
8.815 Série 815	3.172,45	3.070,53
8.816 Série 816	4.439,01	4.312,15
8.817 Série 817	3.020,25	2.934,61
8.818 Série 818	3.248,19	3.081,90
8.819 Série 819	1.670,86	1.610,42
8.820 Série 820	5.083,11	5.033,61
8.821 Série 821	1.575,75	1.556,08
8.822 Série 822	1.606,72	1.557,90
8.823 Série 823	855,24	815,09
8.824 Série 824	1.926,07	1.880,69
8.825 Série 825	683,51	651,98
8.826 Série 826	5.011,22	4.819,87
8.827 Série 827	1.148,28	1.107,33
8.828 Série 828	1.763,91	1.671,31
8.829 Série 829	1.122,52	1.075,86
8.830 Série 830	1.517,54	1.477,98
8.831 Série 831	2.236,13	2.169,38
8.832 Série 832	2.850,27	2.784,92
8.833 Série 833	7.325,58	7.158,04
8.834 Série 834	2.307,44	2.194,86
8.835 Série 835	1.751,87	1.685,34
8.836 Série 836	2.966,09	2.862,45
8.837 Série 837	1.470,12	1.436,54
8.838 Série 838	3.233,58	3.044,65
8.839 Série 839	1.457,52	1.442,96
8.840 Série 840	1.278,56	1.160,31
8.841 Série 841	1.523,28	1.355,52
8.842 Série 842	859,68	821,91
8.843 Série 843	2.067,54	2.012,67
8.844 Série 844	1.926,80	1.898,54
8.845 Série 845	1.208,31	1.148,38
8.846 Série 846	793,52	786,30
8.847 Série 847	1.522,73	1.502,24
8.848 Série 848	2.279,38	2.228,42
8.849 Série 849	4.250,08	4.154,39
8.850 Série 850	3.397,67	3.234,43
8.851 Série 851	3.815,94	3.774,67
8.852 Série 852	1.720,51	1.704,80
8.853 Série 853	788,97	751,50
8.854 Série 854	2.009,10	1.966,43
8.855 Série 855	1.431,27	1.330,51
8.856 Série 856	2.545,45	2.482,41
8.857 Série 857	4.136,48	3.893,67
8.858 Série 858	934,46	852,30
8.859 Série 859	2.166,49	2.130,60
8.860 Série 860	712,50	695,46
8.861 Série 861	3.257,83	3.130,22
8.862 Série 862	6.198,27	5.781,12
8.863 Série 863	2.774,65	2.640,82
8.864 Série 864	5.390,60	5.229,79
8.865 Série 865	1.338,90	1.293,89
8.866 Série 866	27.339,58	27.144,16
8.867 Série 867	1.743,22	1.724,56
8.868 Série 868	2.791,94	2.742,85
8.869 Série 869	1.741,84	1.728,12
8.870 Série 870	942,47	855,16
8.871 Série 871	3.386,66	3.336,60
8.872 Série 872	1.591,59	1.489,56
8.873 Série 873	2.971,87	2.864,90
8.874 Série 874	969,30	912,93
8.875 Série 875	925,87	867,25

8.876 Série 876	1.802,78	1.734,32
8.877 Série 877	3.590,05	3.395,28
8.878 Série 878	1.200,59	1.135,07
8.879 Série 879	2.332,23	2.246,58
8.880 Série 880	1.742,94	1.720,83
8.881 Série 881	2.171,81	2.140,27
8.882 Série 882	1.648,09	1.597,59
8.883 Série 883	1.904,75	1.795,75
8.884 Série 884	1.047,79	1.001,95
8.885 Série 885	3.246,90	3.100,70
8.886 Série 886	3.222,99	3.095,85
8.887 Série 887	1.255,57	1.212,14
8.888 Série 888	10.298,12	9.581,41
8.889 Série 889	10.109,17	8.875,50
8.890 Série 890	3.917,57	3.801,65
8.891 Série 891	3.794,93	3.651,56
8.892 Série 892	1.613,39	1.567,31
8.893 Série 893	1.126,97	1.096,61
8.894 Série 894	1.241,71	1.204,12
8.895 Série 895	6.909,71	6.745,77
8.896 Série 896	1.700,27	1.634,97
8.897 Série 897	2.223,39	2.150,43
8.898 Série 898	2.873,72	2.797,23
8.899 Série 899	1.805,77	1.751,06
8.900 Série 900	778,17	741,90
8.901 Série 901	1.729,92	1.650,66
8.902 Série 902	1.388,24	1.338,41
8.903 Série 903	1.372,07	1.246,37
8.904 Série 904	1.563,79	1.524,05
8.905 Série 905	1.765,30	1.747,60
8.906 Série 906	879,56	833,98
8.907 Série 907	2.479,48	2.365,67
8.908 Série 908	1.123,07	1.067,97
8.909 Série 909	1.808,12	1.746,02
8.910 Série 910	1.278,58	1.243,38
8.911 Série 911	1.456,56	1.418,37
8.912 Série 912	7.432,35	7.367,23
8.913 Série 913	834,60	812,84
8.914 Série 914	856,88	844,50
8.915 Série 915	858,32	850,02
8.916 Série 916	857,40	841,98
8.917 Série 917	1.487,76	1.473,11
8.918 Série 918	1.266,98	1.214,85
8.919 Série 919	1.491,44	1.474,77
8.920 Série 920	2.754,78	2.659,97
8.921 Série 921	8.862,09	8.610,44
8.922 Série 922	6.780,80	6.399,62
8.923 Série 923	2.175,72	2.158,98
8.924 Série 924	2.549,98	2.467,81
8.925 Série 925	2.308,40	2.241,16
8.926 Série 926	1.480,69	1.412,02
8.927 Série 927	1.197,12	1.175,70
8.928 Série 928	1.255,26	1.221,81
8.929 Série 929	2.258,46	2.111,97
8.930 Série 930	3.739,83	3.517,61
8.931 Série 931	9.271,06	9.187,08
8.932 Série 932	2.515,40	2.435,01
8.933 Série 933	3.126,57	3.059,24
8.934 Série 934	1.921,57	1.902,70
8.935 Série 935	1.264,29	1.209,32
8.936 Série 936	1.250,09	1.180,27
8.937 Série 937	4.431,39	4.383,82

8.938 Série 938	2.017,85	2.002,21	
8.939 Série 939	2.058,65	1.924,36	
8.940 Série 940	1.400,45	1.326,36	
8.941 Série 941	1.499,16	1.435,18	
8.942 Série 942	1.642,61	1.589,20	
8.943 Série 943	2.019,68	1.957,72	
8.944 Série 944	2.439,04	2.325,89	
8.945 Série 945	2.547,49	2.492,60	
8.946 Série 946	996,27	909,40	
8.947 Série 947	5.825,39	5.564,94	
8.948 Série 948	1.272,79	1.221,31	
8.949 Série 949	417,91	394,64	
8.950 Série 950	1.191,79	1.130,38	
8.951 Série 951	1.017,65	986,59	
8.952 Série 952	2.766,07	2.694,69	
8.953 Série 953	8.749,32	8.608,08	
8.954 Série 954	2.050,83	1.854,66	
8.955 Série 955	3.075,59	2.903,82	
8.956 Série 956	1.991,68	1.900,93	
8.957 Série 957	1.500,44	1.451,89	
8.958 Série 958	1.681,41	1.604,39	
8.959 Série 959	1.443,55	1.400,66	
8.960 Série 960	2.577,51	2.514,71	
8.961 Série 961	1.994,04	1.957,22	
8.962 Série 962	1.117,41	1.079,42	
8.963 Série 963	1.426,47	1.373,72	
8.964 Série 964	2.439,93	2.379,84	
8.965 Série 965	2.081,68	2.036,74	
8.966 Série 966	3.238,05	3.167,93	
8.967 Série 967	2.270,29	2.205,88	
8.968 Série 968	1.602,29	1.585,36	
8.969 Série 969	1.666,32	1.639,02	
8.970 Série 970	2.442,18	2.416,47	
8.971 Série 971	766,22	729,67	
8.972 Série 972	2.093,25	1.993,99	
8.973 Série 973	4.025,29	3.839,15	
8.974 Série 974	1.392,16	1.327,91	
8.975 Série 975	2.208,68	2.108,43	
8.976 Série 976	1.247,34	1.135,87	
8.977 Série 977	1.768,81	1.714,56	
8.978 Série 978	1.521,26	1.468,41	
8.979 Série 979	1.567,71	1.526,66	
8.980 Série 980	1.975,92	1.921,49	
8.981 Série 981	1.524,54	1.476,58	
8.982 Série 982	1.277,91	1.218,74	
8.983 Série 983	2.009,67	1.894,37	
8.984 Série 984	1.603,94	1.583,06	
8.985 Série 985	4.347,37	4.134,46	
8.986 Série 986	1.517,70	1.483,04	
8.987 Série 987	1.571,28	1.530,15	
8.988 Série 988	1.796,16	1.741,37	
8.989 Série 989	1.694,69	1.617,05	
8.990 Série 990	880,95	844,80	
8.991 Série 991	1.717,33	1.669,86	
8.992 Série 992	1.958,24	1.913,10	
8.993 Série 993	1.143,26	1.092,84	
8.994 Série 994	1.241,36	1.173,57	
8.995 Série 995	1.423,64	1.412,16	
8.996 Série 996	926,67	894,89	
8.997 Série 997	1.608,04	1.591,06	
8.998 Série 998	1.150,58	1.101,41	
8.999 Série 999	1.607,86	1.590,89	

8.1000 Série 1000	1.611,09	1.591,44
8.1001 Série 1001	4.517,27	4.351,42
8.1002 Série 1002	4.233,74	4.166,15
8.1003 Série 1003	2.121,40	2.056,13
8.1004 Série 1004	1.979,82	1.929,63
8.1005 Série 1005	1.095,28	1.054,53
8.1006 Série 1006	2.150,90	2.125,67
8.1007 Série 1007	2.060,01	2.020,43
8.1008 Série 1008	6.888,57	6.655,32
8.1009 Série 1009	3.225,88	3.111,09
8.1010 Série 1010	1.098,88	1.049,02
8.1011 Série 1011	4.059,93	3.884,70
8.1012 Série 1012	1.149,86	1.092,84
8.1013 Série 1013	1.574,54	1.485,98
8.1014 Série 1014	2.431,49	2.318,55
8.1015 Série 1015	1.987,75	1.902,94
8.1016 Série 1016	2.365,21	2.274,45
8.1017 Série 1017	1.710,30	1.673,80
8.1018 Série 1018	1.472,99	1.434,44
8.1019 Série 1019	10.580,16	10.503,20
8.1020 Série 1020	6.343,21	6.202,57
8.1021 Série 1021	1.931,61	1.874,36
8.1022 Série 1022	2.324,28	2.299,07
8.1023 Série 1023	2.661,20	2.581,94
8.1024 Série 1024	5.697,29	5.420,36
8.1025 Série 1025	1.525,90	1.511,22
8.1026 Série 1026	1.521,19	1.444,72
8.1027 Série 1027	3.214,68	3.131,49
8.1028 Série 1028	865,21	824,33
8.1029 Série 1029	1.013,27	995,68
8.1030 Série 1030	1.271,48	1.248,11
8.1031 Série 1031	1.980,08	1.933,14
8.1032 Série 1032	11.192,78	10.735,09
8.1033 Série 1033	756,05	722,71
8.1034 Série 1034	6.302,02	6.020,47
8.1035 Série 1035	1.771,96	1.717,98
8.1036 Série 1036	1.952,50	1.840,57
8.1037 Série 1037	620,36	593,08
8.1038 Série 1038	1.394,65	1.377,92
8.1039 Série 1039	1.924,16	1.903,73
8.1040 Série 1040	2.382,20	2.355,08
8.1041 Série 1041	3.590,00	3.478,70
8.1042 Série 1042	1.980,78	1.813,40
8.1043 Série 1043	763,81	728,16
8.1044 Série 1044	1.341,22	1.318,39
8.1045 Série 1045	797,86	761,88
8.1046 Série 1046	1.777,46	1.709,89
8.1047 Série 1047	2.365,64	2.317,43
8.1048 Série 1048	1.790,91	1.769,99
8.1049 Série 1049	2.967,90	2.906,25
8.1050 Série 1050	7.371,45	7.239,16
8.1051 Série 1051	1.930,79	1.863,21
8.1052 Série 1052	972,76	879,19
8.1053 Série 1053	2.526,72	2.458,72
8.1054 Série 1054	1.028,49	1.012,04
8.1055 Série 1055	993,69	980,04
8.1056 Série 1056	1.085,52	1.060,36
8.1057 Série 1057	1.718,35	1.639,06
8.1058 Série 1058	928,21	912,40
8.1059 Série 1059	6.949,07	6.780,11
8.1060 Série 1060	1.746,91	1.725,38
8.1061 Série 1061	41.408,51	41.117,75

8.1062 Série 1062	741,05	708,21	
8.1063 Série 1063	1.514,80	1.502,11	
8.1064 Série 1064	1.322,34	1.294,42	
8.1065 Série 1065	1.636,65	1.516,93	
8.1066 Série 1066	830,14	798,82	
8.1067 Série 1067	2.040,35	2.026,09	
8.1068 Série 1068	1.991,16	1.945,05	
8.1069 Série 1069	1.354,83	1.345,36	
8.1070 Série 1070	1.359,33	1.349,83	
8.1071 Série 1071	316,13	293,14	
8.1072 Série 1072	1.359,78	1.350,28	
8.1073 Série 1073	657,46	642,23	
8.1074 Série 1074	657,46	642,23	
8.1075 Série 1075	638,65	607,81	
8.1076 Série 1076	657,46	642,23	
8.1077 Série 1077	790,38	772,07	
8.1078 Série 1078	640,99	610,04	
8.1079 Série 1079	1.325,15	1.294,46	
8.1080 Série 1080	719,68	703,01	
8.1081 Série 1081	1.326,34	1.295,63	
8.1082 Série 1082	1.291,03	1.228,69	
8.1083 Série 1083	3.544,24	3.519,47	
8.1084 Série 1084	5.913,57	5.152,95	
8.1085 Série 1085	1.377,62	1.367,99	
8.1086 Série 1086	1.377,62	1.367,99	
8.1087 Série 1087	1.377,62	1.367,99	
8.1088 Série 1088	2.066,43	2.051,99	
8.1089 Série 1089	2.755,24	2.735,98	
8.1090 Série 1090	3.444,05	3.419,98	
8.1091 Série 1091	1.360,00	1.350,50	
8.1092 Série 1092	1.282,76	1.220,82	
8.1093 Série 1093	639,74	608,85	
8.1094 Série 1094	678,88	674,13	
8.1095 Série 1095	678,88	674,13	
8.1096 Série 1096	678,88	674,13	
8.1097 Série 1097	825,51	819,75	
8.1098 Série 1098	825,51	819,75	
8.1099 Série 1099	825,51	819,75	
8.1100 Série 1100	959,93	953,22	
8.1101 Série 1101	959,93	953,22	
8.1102 Série 1102	959,93	953,22	
8.1103 Série 1103	737,11	701,52	
8.1104 Série 1104	1.322,47	1.291,84	
8.1105 Série 1105	3.591,59	3.566,49	
8.1106 Série 1106	950,43	943,79	
8.1107 Série 1107	674,62	669,90	
8.1108 Série 1108	1.360,00	1.350,50	
8.1109 Série 1109	689,04	684,22	
8.1110 Série 1110	639,33	608,46	
8.1111 Série 1111	673,95	669,24	
8.1112 Série 1112	1.356,84	1.347,36	
8.1113 Série 1113	1.078,32	1.070,78	
8.1114 Série 1114	1.356,84	1.347,36	
8.1115 Série 1115	1.356,84	1.347,36	
8.1116 Série 1116	1.355,50	1.346,03	
8.1117 Série 1117	937,31	892,05	
8.1118 Série 1118	1.538,57	1.464,28	
8.1119 Série 1119	1.018,33	969,16	
8.1120 Série 1120	1.286,82	1.224,69	
8.1121 Série 1121	621,05	575,88	
8.1122 Série 1122	1.322,17	1.291,55	
8.1123 Série 1123	1.322,17	1.291,55	

8.1124 Série 1124	433,67	423,63
8.1125 Série 1125	636,03	605,32
8.1126 Série 1126	621,66	576,45
8.1127 Série 1127	1.450,51	1.440,38
8.1128 Série 1128	1.351,46	1.342,02
8.1129 Série 1129	636,84	606,09
8.1130 Série 1130	2.711,86	2.692,91
8.1131 Série 1131	448,65	426,99
8.1132 Série 1132	1.212,49	1.184,41
8.1133 Série 1133	889,85	846,88
8.1134 Série 1134	6.109,69	6.066,99
8.1135 Série 1135	1.352,79	1.343,34
8.1136 Série 1136	3.498,07	3.417,06
8.1137 Série 1137	1.354,12	1.344,65
8.1138 Série 1138	820,85	781,22
8.1139 Série 1139	3.532,31	3.507,63
8.1140 Série 1140	2.713,59	2.694,63
8.1141 Série 1141	681,22	648,33
8.1142 Série 1142	642,04	611,04
8.1143 Série 1143	635,97	605,27
8.1144 Série 1144	1.348,32	1.338,90
8.1145 Série 1145	669,51	664,83
8.1146 Série 1146	805,80	800,17
8.1147 Série 1147	769,48	713,52
8.1148 Série 1148	1.345,65	1.336,25
8.1149 Série 1149	629,01	614,45
8.1150 Série 1150	5.727,33	5.687,31
8.1151 Série 1151	633,12	602,55
8.1152 Série 1152	1.343,42	1.334,03
8.1153 Série 1153	1.343,42	1.334,03
8.1154 Série 1154	804,69	799,06
8.1155 Série 1155	634,05	603,44
8.1156 Série 1156	666,18	661,52
8.1157 Série 1157	666,18	661,52
8.1158 Série 1158	633,24	602,67
8.1159 Série 1159	1.275,39	1.213,81
8.1160 Série 1160	29,33	27,92
8.1161 Série 1161	666,18	661,52
8.1162 Série 1162	13.610,71	13.515,60
8.1163 Série 1163	7.578,58	7.525,62
8.1164 Série 1164	670,10	665,42
8.1165 Série 1165	1.334,44	1.325,11
8.1166 Série 1166	1.302,47	1.272,30
8.1167 Série 1167	1.335,31	1.325,98
8.1168 Série 1168	663,72	659,08
8.1169 Série 1169	627,53	597,23
8.1170 Série 1170	663,72	659,08
8.1171 Série 1171	861,99	855,97
8.1172 Série 1172	627,53	597,23
8.1173 Série 1173	18.497,13	18.068,74
8.1174 Série 1174	2.087,13	2.038,79
8.1175 Série 1175	1.338,31	1.328,96
8.1176 Série 1176	2.621,76	2.561,04
8.1177 Série 1177	852,07	832,34
8.1178 Série 1178	655,44	640,26
8.1179 Série 1179	1.302,13	1.271,97
8.1180 Série 1180	623,46	593,36
8.1181 Série 1181	1.326,47	1.317,20
8.1182 Série 1182	621,44	591,43
8.1183 Série 1183	659,53	654,92
8.1184 Série 1184	1.322,51	1.313,27
8.1185 Série 1185	1.326,85	1.317,58

8.1186 Série 1186	2.171,61	2.156,44
8.1187 Série 1187	661,23	656,61
8.1188 Série 1188	1.329,83	1.320,54
8.1189 Série 1189	1.802,90	1.790,30
8.1190 Série 1190	618,99	589,10
8.1191 Série 1191	578,27	503,89
8.1192 Série 1192	618,60	588,73
8.1193 Série 1193	5.008,90	4.767,06
8.1194 Série 1194	856,20	850,22
8.1195 Série 1195	659,45	654,84
8.1196 Série 1196	147,48	128,51
8.1197 Série 1197	1.328,40	1.319,12
8.1198 Série 1198	1.251,34	1.190,92
8.1199 Série 1199	622,10	592,07
8.1200 Série 1200	2.252,41	2.143,66
8.1201 Série 1201	1.056,93	1.049,55
8.1202 Série 1202	617,63	587,81
8.1203 Série 1203	1.602,43	1.565,32
8.1204 Série 1204	1.323,75	1.314,50
8.1205 Série 1205	640,29	609,38
8.1206 Série 1206	657,36	652,77
8.1207 Série 1207	1.282,52	1.252,81
8.1208 Série 1208	1.323,77	1.314,52
8.1209 Série 1209	13.461,79	13.424,35
8.1210 Série 1210	1.325,95	1.316,68
8.1211 Série 1211	185,99	184,69
8.1212 Série 1212	1.328,53	1.319,25
8.1213 Série 1213	617,23	587,43
8.1214 Série 1214	797,38	791,81
8.1215 Série 1215	1.328,96	1.319,68
8.1216 Série 1216	1.325,53	1.316,27
8.1217 Série 1217	1.990,87	1.976,96
8.1218 Série 1218	1.380,34	1.370,69
8.1219 Série 1219	349,26	304,34
8.1220 Série 1220	1.330,90	1.321,60
8.1221 Série 1221	1.327,89	1.318,61
8.1222 Série 1222	1.330,90	1.321,60
8.1223 Série 1223	620,06	590,13
8.1224 Série 1224	618,49	588,63
8.1225 Série 1225	1.200,32	1.191,93
8.1226 Série 1226	1.200,32	1.191,93
8.1227 Série 1227	1.334,55	1.325,22
8.1228 Série 1228	2.058,55	2.044,16
8.1229 Série 1229	352,70	350,24
8.1230 Série 1230	1.336,47	1.327,13
8.1231 Série 1231	792,62	787,08
8.1232 Série 1232	2.604,30	2.586,10
8.1233 Série 1233	357,68	311,68
8.1234 Série 1234	661,58	656,96
8.1235 Série 1235	8.677,23	8.653,09
8.1236 Série 1236	1.340,35	1.330,98
8.1237 Série 1237	1.260,23	1.199,38
8.1238 Série 1238	1.331,08	1.321,78
8.1239 Série 1239	1.331,08	1.321,78
8.1240 Série 1240	2.713,20	2.694,24
8.1241 Série 1241	1.291,23	1.261,33
8.1242 Série 1242	1.291,23	1.261,33
8.1243 Série 1243	661,05	656,43
8.1244 Série 1244	1.564,85	1.553,91
8.1245 Série 1245	1.327,85	1.318,57
8.1246 Série 1246	1.461,11	1.450,90
8.1247 Série 1247	1.328,28	1.319,00

8.1248 Série 1248	1.367,69	1.358,13
8.1249 Série 1249	664,14	659,50
8.1250 Série 1250	10.758,27	10.683,09
8.1251 Série 1251	2.689,57	2.670,77
8.1252 Série 1252	1.986,77	1.972,89
8.1253 Série 1253	1.476,15	1.465,84
8.1254 Série 1254	658,14	653,54
8.1255 Série 1255	1.322,02	1.312,79
8.1256 Série 1256	1.324,14	1.314,89
8.1257 Série 1257	86,67	82,49
8.1258 Série 1258	598,18	554,68
8.1259 Série 1259	1.245,39	1.185,26
8.1260 Série 1260	2.683,64	2.664,89
8.1261 Série 1261	6.657,96	6.611,43
8.1262 Série 1262	1.324,00	1.314,75
8.1263 Série 1263	2.648,00	2.629,50
8.1264 Série 1264	1.325,27	1.316,01
8.1265 Série 1265	621,34	591,34
8.1266 Série 1266	6.661,31	6.614,76
8.1267 Série 1267	656,98	652,39
8.1268 Série 1268	3.736,29	3.710,18
8.1269 Série 1269	1.331,43	1.322,13
8.1270 Série 1270	1.946,64	1.901,55
8.1271 Série 1271	331,49	329,17
8.1272 Série 1272	795,20	789,64
8.1273 Série 1273	3.354,49	3.331,05
8.1274 Série 1274	629,57	599,17
8.1275 Série 1275	1.393,72	1.383,98
8.1276 Série 1276	1.338,83	1.329,47
8.1277 Série 1277	663,41	658,77
8.1278 Série 1278	318,19	302,83
8.1279 Série 1279	13.551,70	13.457,00
8.1280 Série 1280	2.009,19	1.995,15
8.1281 Série 1281	1.335,08	1.325,75
8.1282 Série 1282	3.167,93	2.937,54
8.1283 Série 1283	317,55	302,22
8.1284 Série 1284	4.057,29	4.028,94
8.1285 Série 1285	2.704,86	2.685,96
8.1286 Série 1286	667,75	663,08
8.1287 Série 1287	667,75	663,08
8.1288 Série 1288	3.326,49	3.303,25
8.1289 Série 1289	344,43	342,02
8.1290 Série 1290	1.334,80	1.325,47
8.1291 Série 1291	1.334,80	1.325,47
8.1292 Série 1292	632,47	601,93
8.1293 Série 1293	627,75	597,44
8.1294 Série 1294	965,55	958,80
8.1295 Série 1295	307,01	267,52
8.1296 Série 1296	6.739,12	6.692,03
8.1297 Série 1297	1.269,36	1.208,08
8.1298 Série 1298	630,75	600,29
8.1299 Série 1299	2.001,34	1.987,35
8.1300 Série 1300	660,59	655,97
8.1301 Série 1301	1.992,36	1.978,44
8.1302 Série 1302	1.322,42	1.313,18
8.1303 Série 1303	1.259,46	1.250,65
8.1304 Série 1304	921,54	915,10
8.1305 Série 1305	744,28	708,35
8.1306 Série 1306	1.320,08	1.310,86
8.1307 Série 1307	1.258,33	1.197,58
8.1308 Série 1308	3.988,85	3.960,98
8.1309 Série 1309	658,74	654,13

8.1310 Série 1310	621,91	591,88
8.1311 Série 1311	621,91	591,88
8.1312 Série 1312	1.320,23	1.311,00
8.1313 Série 1313	1.320,23	1.311,00
8.1314 Série 1314	17.236,73	17.116,28
8.1315 Série 1315	1.980,76	1.966,92
8.1316 Série 1316	1.301,66	1.271,52
8.1317 Série 1317	2.603,32	2.543,03
8.1318 Série 1318	1.921,25	1.876,76
8.1319 Série 1319	976,25	953,64
8.1320 Série 1320	869,26	827,29
8.1321 Série 1321	623,22	593,13
8.1322 Série 1322	651,43	636,34
8.1323 Série 1323	651,43	636,34
8.1324 Série 1324	1.711,31	1.699,35
8.1325 Série 1325	653,40	638,27
8.1326 Série 1326	1.320,90	1.311,67
8.1327 Série 1327	6.299,58	5.489,31
8.1328 Série 1328	2.645,92	2.627,43
8.1329 Série 1329	1.985,06	1.971,18
8.1330 Série 1330	1.288,81	1.258,96
8.1331 Série 1331	40.351,77	40.069,79
8.1332 Série 1332	6.710,76	6.663,87
8.1333 Série 1333	2.690,12	2.671,32
8.1334 Série 1334	8.070,35	8.013,96
8.1335 Série 1335	4.707,71	4.674,81
8.1336 Série 1336	1.325,22	1.315,96
8.1337 Série 1337	20.175,88	20.034,89
8.1338 Série 1338	623,80	593,68
8.1339 Série 1339	5.380,24	5.342,64
8.1340 Série 1340	20.287,07	20.145,30
8.1341 Série 1341	5.766,15	5.725,86
8.1342 Série 1342	6.535,15	6.489,48
8.1343 Série 1343	1.258,63	1.197,86
8.1344 Série 1344	1.251,84	1.191,40
8.1345 Série 1345	367,05	364,49
8.1346 Série 1346	1.308,28	1.299,13
8.1347 Série 1347	1.323,97	1.314,72
8.1348 Série 1348	784,97	779,48
8.1349 Série 1349	471,22	448,47
8.1350 Série 1350	1.503,25	1.492,75
8.1351 Série 1351	1.242,96	1.182,95
8.1352 Série 1352	6.208,05	6.064,27
8.1353 Série 1353	3.953,52	3.925,89
8.1354 Série 1354	1.976,76	1.962,95
8.1355 Série 1355	655,26	650,68
8.1356 Série 1356	1.310,52	1.301,36
8.1357 Série 1357	2.635,68	2.617,26
8.1358 Série 1358	633,86	619,18
8.1359 Série 1359	789,12	783,60
8.1360 Série 1360	3.945,59	3.918,02
8.1361 Série 1361	1.315,20	1.306,01
8.1362 Série 1362	2.630,39	2.612,01
8.1363 Série 1363	454,94	451,76
8.1364 Série 1364	299,50	260,97
8.1365 Série 1365	6.254,35	5.449,89
8.1366 Série 1366	3.937,40	3.909,89
8.1367 Série 1367	1.326,68	1.317,41
8.1368 Série 1368	6.657,90	6.611,37
8.1369 Série 1369	1.327,50	1.318,22
8.1370 Série 1370	1.326,68	1.317,41
8.1371 Série 1371	1.327,09	1.317,82

8.1372 Série 1372	3.982,49	3.954,66
8.1373 Série 1373	657,65	653,05
8.1374 Série 1374	1.283,01	1.253,29
8.1375 Série 1375	1.975,39	1.961,58
8.1376 Série 1376	1.317,33	1.308,12
8.1377 Série 1377	357,48	311,50
8.1378 Série 1378	1.316,32	1.307,12
8.1379 Série 1379	1.332,72	1.323,40
8.1380 Série 1380	652,38	647,82
8.1381 Série 1381	244,63	242,92
8.1382 Série 1382	238,14	232,63
8.1383 Série 1383	233,44	222,17
8.1384 Série 1384	230,63	213,86
8.1385 Série 1385	229,45	199,93
8.1386 Série 1386	652,38	647,82
8.1387 Série 1387	127,82	124,86
8.1388 Série 1388	656,59	652,00
8.1389 Série 1389	624,77	594,61
8.1390 Série 1390	667,16	662,50
8.1391 Série 1391	2.213,65	1.928,92
8.1392 Série 1392	1.316,57	1.307,37
8.1393 Série 1393	1.315,37	1.306,18
8.1394 Série 1394	1.053,26	1.045,90
8.1395 Série 1395	2.134,68	2.119,76
8.1396 Série 1396	1.334,17	1.324,85
8.1397 Série 1397	1.240,30	1.080,77
8.1398 Série 1398	653,57	649,00
8.1399 Série 1399	666,41	661,75
8.1400 Série 1400	657,36	652,77
8.1401 Série 1401	1.079,58	1.072,03
8.1402 Série 1402	1.240,30	1.080,77
8.1403 Série 1403	3.846,39	3.819,51
8.1404 Série 1404	1.315,00	1.305,82
8.1405 Série 1405	1.261,37	1.200,47
8.1406 Série 1406	1.066,45	1.059,00
8.1407 Série 1407	1.333,06	1.323,75
8.1408 Série 1408	384,71	375,80
8.1409 Série 1409	13.387,03	13.293,48
8.1410 Série 1410	2.584,20	2.524,35
8.1411 Série 1411	659,31	654,70
8.1412 Série 1412	329,55	327,25
8.1413 Série 1413	9.205,18	9.140,85
8.1414 Série 1414	659,31	654,70
8.1415 Série 1415	659,31	654,70
8.1416 Série 1416	239,71	228,13
8.1417 Série 1417	247,47	215,64
8.1418 Série 1418	186,29	162,33
8.1419 Série 1419	131,45	130,53
8.1420 Série 1420	151,59	148,07
8.1421 Série 1421	248,39	216,44
8.1422 Série 1422	256,71	250,76
8.1423 Série 1423	625,18	579,72
8.1424 Série 1424	378,95	360,65
8.1425 Série 1425	310,10	270,22
8.1426 Série 1426	224,66	195,77
8.1427 Série 1427	197,77	196,39
8.1428 Série 1428	128,68	125,70
8.1429 Série 1429	126,32	120,22
8.1430 Série 1430	62,37	57,83
8.1431 Série 1431	493,71	430,20
8.1432 Série 1432	155,44	135,44
8.1433 Série 1433	136,78	119,19

8.1434 Série 1434	145,03	144,02
8.1435 Série 1435	218,39	213,33
8.1436 Série 1436	931,29	811,50
8.1437 Série 1437	124,84	115,76
8.1438 Série 1438	124,20	108,22
8.1439 Série 1439	131,69	130,77
8.1440 Série 1440	131,88	130,96
8.1441 Série 1441	263,69	261,85
8.1442 Série 1442	131,69	130,77
8.1443 Série 1443	654,05	649,48
8.1444 Série 1444	125,04	115,94
8.1445 Série 1445	13.344,75	13.251,49
8.1446 Série 1446	124,50	108,49
8.1447 Série 1447	1.742,82	1.730,65
8.1448 Série 1448	786,01	780,51
8.1449 Série 1449	128,48	125,50
8.1450 Série 1450	126,45	120,35
8.1451 Série 1451	733,88	698,44
8.1452 Série 1452	253,21	240,99
8.1453 Série 1453	292,14	254,57
8.1454 Série 1454	256,22	250,29
8.1455 Série 1455	131,61	130,69
8.1456 Série 1456	1.050,99	1.043,64
8.1457 Série 1457	653,10	648,54
8.1458 Série 1458	640,56	625,72
8.1459 Série 1459	1.314,53	1.305,34
8.1460 Série 1460	131,81	130,89
8.1461 Série 1461	655,48	650,90
8.1462 Série 1462	124,93	108,86
8.1463 Série 1463	1.246,25	1.085,95
8.1464 Série 1464	131,61	130,69
8.1465 Série 1465	653,10	648,54
8.1466 Série 1466	1.289,23	1.123,40
8.1467 Série 1467	127,27	121,12
8.1468 Série 1468	127,27	121,12
8.1469 Série 1469	636,89	632,44
8.1470 Série 1470	131,79	130,87
8.1471 Série 1471	131,91	130,99
8.1472 Série 1472	127,27	121,12
8.1473 Série 1473	131,67	130,75
8.1474 Série 1474	128,83	125,85
8.1475 Série 1475	132,01	131,09
8.1476 Série 1476	131,89	130,97
8.1477 Série 1477	158,97	151,29
8.1478 Série 1478	1.273,28	1.211,81
8.1479 Série 1479	157,10	136,89
8.1480 Série 1480	3.594,72	3.569,60
8.1481 Série 1481	1.320,13	1.310,91
8.1482 Série 1482	329,93	327,63
8.1483 Série 1483	1.451,27	1.441,13
8.1484 Série 1484	256,21	243,84
8.1485 Série 1485	256,21	243,84
8.1486 Série 1486	127,30	110,93
8.1487 Série 1487	2.549,18	2.221,30
8.1488 Série 1488	657,01	652,41
8.1489 Série 1489	659,78	655,16
8.1490 Série 1490	659,78	655,16
8.1491 Série 1491	659,78	655,16
8.1492 Série 1492	6.963,14	6.914,49
8.1493 Série 1493	259,34	253,33
8.1494 Série 1494	659,78	655,16
8.1495 Série 1495	659,78	655,16

8.1496 Série 1496	128,40	122,20
8.1497 Série 1497	989,66	982,75
8.1498 Série 1498	1.959,39	1.945,70
8.1499 Série 1499	655,14	650,57
8.1500 Série 1500	1.318,18	1.308,97
8.1501 Série 1501	1.316,99	1.307,79
8.1502 Série 1502	253,90	221,24
8.1503 Série 1503	523,73	520,07
8.1504 Série 1504	915,02	908,63
8.1505 Série 1505	1.307,56	1.298,43
8.1506 Série 1506	157,61	156,51
8.1507 Série 1507	1.309,52	1.300,37
8.1508 Série 1508	851,19	845,24
8.1509 Série 1509	653,78	649,21
8.1510 Série 1510	1.148,18	1.092,75
8.1511 Série 1511	147,75	146,72
8.1512 Série 1512	254,36	242,08
8.1513 Série 1513	1.271,56	1.210,17
8.1514 Série 1514	7.620,32	7.066,12
8.1515 Série 1515	3.018,22	2.997,13
8.1516 Série 1516	632,60	602,05
8.1517 Série 1517	653,56	648,99
8.1518 Série 1518	375,76	367,06
8.1519 Série 1519	651,80	647,24
8.1520 Série 1520	1.310,24	1.301,08
8.1521 Série 1521	659,14	574,36
8.1522 Série 1522	659,14	574,36
8.1523 Série 1523	329,57	287,18
8.1524 Série 1524	1.713,78	1.493,34
8.1525 Série 1525	2.636,58	2.297,45
8.1526 Série 1526	1.713,78	1.493,34
8.1527 Série 1527	659,14	574,36
8.1528 Série 1528	988,72	861,54
8.1529 Série 1529	395,49	344,62
8.1530 Série 1530	988,72	861,54
8.1531 Série 1531	395,49	344,62
8.1532 Série 1532	988,72	861,54
8.1533 Série 1533	922,80	804,11
8.1534 Série 1534	395,49	344,62
8.1535 Série 1535	659,14	574,36
8.1536 Série 1536	496,68	432,79
8.1537 Série 1537	325,89	323,62
8.1538 Série 1538	658,89	654,29
8.1539 Série 1539	191,87	167,19
8.1540 Série 1540	2.194,24	2.178,91
8.1541 Série 1541	319,66	312,25
8.1542 Série 1542	3.550,11	3.467,89
8.1543 Série 1543	598,56	594,37
8.1544 Série 1544	619,68	539,97
8.1545 Série 1545	780,73	775,27
8.1546 Série 1546	1.258,99	1.198,20
8.1547 Série 1547	325,30	323,02
8.1548 Série 1548	1.810,21	1.797,56
8.1549 Série 1549	1.303,90	1.294,79
8.1550 Série 1550	646,91	642,39
8.1551 Série 1551	646,71	642,19
8.1552 Série 1552	1.247,71	1.087,22
8.1553 Série 1553	825,10	819,34
8.1554 Série 1554	2.244,28	2.228,60
8.1555 Série 1555	313,59	298,45
8.1556 Série 1556	515,66	512,06
8.1557 Série 1557	751,53	746,28

8.1558 Série 1558	178,58	172,76
8.1559 Série 1559	12.725,68	12.111,26
8.1560 Série 1560	6.362,84	6.055,63
8.1561 Série 1561	2.545,14	2.422,25
8.1562 Série 1562	601,13	523,81
8.1563 Série 1563	601,13	523,81
8.1564 Série 1564	1.284,55	1.275,58
8.1565 Série 1565	1.284,55	1.275,58
8.1566 Série 1566	641,32	636,84
8.1567 Série 1567	2.586,67	2.568,60
8.1568 Série 1568	217,23	206,75
8.1569 Série 1569	1.283,78	1.274,81
8.1570 Série 1570	19.371,32	19.235,95
8.1571 Série 1571	632,71	628,28
8.1572 Série 1572	633,08	628,66
8.1573 Série 1573	1.076,24	1.068,72
8.1574 Série 1574	1.273,53	1.264,63
8.1575 Série 1575	12.544,94	12.136,22
8.1576 Série 1576	1.215,90	1.157,20
8.1577 Série 1577	240,55	228,93
8.1578 Série 1578	1.301,62	1.271,47
8.1579 Série 1579	416,66	386,35
8.1580 Série 1580	18.821,20	18.208,00
8.1581 Série 1581	583,57	508,51
8.1582 Série 1582	519,12	515,50
8.1583 Série 1583	1.582,93	1.546,27
8.1584 Série 1584	759,81	742,21
8.1585 Série 1585	637,33	632,87
8.1586 Série 1586	3.363,17	3.285,28
8.1587 Série 1587	1.137,47	1.100,41
8.1588 Série 1588	1.098,56	1.018,66
8.1589 Série 1589	1.326,08	1.316,81
8.1590 Série 1590	632,25	627,84
8.1591 Série 1591	4.949,41	4.914,82
8.1592 Série 1592	1.273,68	1.264,78
8.1593 Série 1593	629,11	614,54
8.1594 Série 1594	769,04	764,43
8.1595 Série 1595	634,12	629,69
8.1596 Série 1596	634,49	630,06
8.1597 Série 1597	4.523,06	4.491,46
8.1598 Série 1598	4.413,14	4.310,93
8.1599 Série 1599	618,32	604,00
8.1600 Série 1600	3.767,95	3.645,19
8.1601 Série 1601	1.279,27	1.270,33
8.1602 Série 1602	1.279,27	1.270,33
8.1603 Série 1603	316,64	314,42
8.1604 Série 1604	1.213,11	1.154,54
8.1605 Série 1605	10.244,49	10.172,90
8.1606 Série 1606	761,61	756,29
8.1607 Série 1607	656,36	652,42
8.1608 Série 1608	656,36	652,42
8.1609 Série 1609	1.283,24	1.274,27
8.1610 Série 1610	3.072,75	2.924,39
8.1611 Série 1611	3.071,53	2.923,23
8.1612 Série 1612	3.069,09	2.920,91
8.1613 Série 1613	1.238,84	1.198,48
8.1614 Série 1614	1.220,31	1.161,39
8.1615 Série 1615	696,09	691,23
8.1616 Série 1616	636,79	632,97
8.1617 Série 1617	5.857,95	5.817,02
8.1618 Série 1618	1.360,32	1.350,81
8.1619 Série 1619	254,16	252,39

8.1620 Série 1620	619,30	604,96
8.1621 Série 1621	616,15	596,07
8.1622 Série 1622	655,98	652,04
8.1623 Série 1623	655,98	652,04
8.1624 Série 1624	655,98	652,04
8.1625 Série 1625	655,50	651,56
8.1626 Série 1626	943,86	938,20
8.1627 Série 1627	655,48	651,55
8.1628 Série 1628	2.251,43	2.199,29
8.1629 Série 1629	3.948,09	3.920,50
8.1630 Série 1630	1.823,24	1.810,50
8.1631 Série 1631	1.823,24	1.810,50
8.1632 Série 1632	1.823,24	1.810,50
8.1633 Série 1633	1.777,21	1.764,79
8.1634 Série 1634	1.190,56	1.037,43
8.1635 Série 1635	654,61	650,69
8.1636 Série 1636	1.272,21	1.263,32
8.1637 Série 1637	654,61	650,69
8.1638 Série 1638	1.786,29	1.773,81
8.1639 Série 1639	654,61	650,69
8.1640 Série 1640	1.636,41	1.626,59
8.1641 Série 1641	1.636,41	1.626,59
8.1642 Série 1642	1.110,85	1.074,66
8.1643 Série 1643	654,61	650,69
8.1644 Série 1644	509,91	506,34
8.1645 Série 1645	634,79	630,36
8.1646 Série 1646	544,27	540,92
8.1647 Série 1647	496,35	480,18
8.1648 Série 1648	632,76	628,34
8.1649 Série 1649	1.199,74	1.045,42
8.1650 Série 1650	2.008,89	1.994,85
8.1651 Série 1651	652,95	648,94
8.1652 Série 1652	544,15	540,80
8.1653 Série 1653	357,25	345,62
8.1654 Série 1654	636,99	632,54
8.1655 Série 1655	301,43	286,87
8.1656 Série 1656	8.808,81	8.604,80
8.1657 Série 1657	4.946,19	4.785,04
8.1658 Série 1658	543,86	540,52
8.1659 Série 1659	543,86	540,52
8.1660 Série 1660	543,86	540,52
8.1661 Série 1661	632,92	628,50
8.1662 Série 1662	5.078,12	5.042,63
8.1663 Série 1663	1.729,23	1.689,18
8.1664 Série 1664	2.191,56	2.176,25
8.1665 Série 1665	543,86	540,52
8.1666 Série 1666	1.271,37	1.262,49
8.1667 Série 1667	543,86	540,52
8.1668 Série 1668	632,56	628,14
8.1669 Série 1669	1.268,76	1.259,90
8.1670 Série 1670	543,65	540,31
8.1671 Série 1671	652,45	648,44
8.1672 Série 1672	652,45	648,44
8.1673 Série 1673	652,45	648,44
8.1674 Série 1674	814,36	809,28
8.1675 Série 1675	542,71	539,30
8.1676 Série 1676	499,23	475,12
8.1677 Série 1677	1.872,10	1.781,71
8.1678 Série 1678	1.248,07	1.187,81
8.1679 Série 1679	624,03	593,90
8.1680 Série 1680	998,45	950,25
8.1681 Série 1681	1.622,49	1.544,15

8.1682 Série 1682	1.248,07	1.187,81
8.1683 Série 1683	1.248,07	1.187,81
8.1684 Série 1684	1.211,49	1.055,66
8.1685 Série 1685	624,03	593,90
8.1686 Série 1686	312,02	296,95
8.1687 Série 1687	624,03	593,90
8.1688 Série 1688	1.248,07	1.187,81
8.1689 Série 1689	1.248,07	1.187,81
8.1690 Série 1690	624,03	593,90
8.1691 Série 1691	624,03	593,90
8.1692 Série 1692	624,03	593,90
8.1693 Série 1693	2.078,33	2.063,81
8.1694 Série 1694	312,02	296,95
8.1695 Série 1695	312,02	296,95
8.1696 Série 1696	1.060,86	1.009,64
8.1697 Série 1697	1.248,07	1.187,81
8.1698 Série 1698	660,89	656,27
8.1699 Série 1699	499,23	475,12
8.1700 Série 1700	4.992,26	4.751,23
8.1701 Série 1701	1.029,65	979,94
8.1702 Série 1702	780,04	742,38
8.1703 Série 1703	312,02	296,95
8.1704 Série 1704	312,02	296,95
8.1705 Série 1705	624,03	593,90
8.1706 Série 1706	624,03	593,90
8.1707 Série 1707	312,02	296,95
8.1708 Série 1708	1.248,07	1.187,81
8.1709 Série 1709	650,60	646,47
8.1710 Série 1710	1.257,47	1.228,34
8.1711 Série 1711	542,21	538,77
8.1712 Série 1712	1.084,29	1.077,41
8.1713 Série 1713	542,21	538,77
8.1714 Série 1714	542,21	538,77
8.1715 Série 1715	635,06	630,63
8.1716 Série 1716	1.271,96	1.263,07
8.1717 Série 1717	1.011,13	1.004,06
8.1718 Série 1718	551,57	538,80
8.1719 Série 1719	542,01	538,57
8.1720 Série 1720	1.792,81	1.562,21
8.1721 Série 1721	649,62	645,50
8.1722 Série 1722	3.678,85	3.205,66
8.1723 Série 1723	1.268,16	1.259,30
8.1724 Série 1724	630,98	626,57
8.1725 Série 1725	630,98	626,57
8.1726 Série 1726	1.270,35	1.261,47
8.1727 Série 1727	86,17	85,57
8.1728 Série 1728	1.266,54	1.257,69
8.1729 Série 1729	632,54	628,12
8.1730 Série 1730	649,03	644,88
8.1731 Série 1731	6.289,24	6.084,34
8.1732 Série 1732	1.522,28	1.511,64
8.1733 Série 1733	555,10	528,30
8.1734 Série 1734	661,67	646,34
8.1735 Série 1735	1.269,66	1.260,79
8.1736 Série 1736	540,26	536,48
8.1737 Série 1737	7.002,24	6.953,31
8.1738 Série 1738	1.079,84	1.072,29
8.1739 Série 1739	1.242,71	1.202,22
8.1740 Série 1740	1.242,71	1.202,22
8.1741 Série 1741	539,98	536,21
8.1742 Série 1742	631,11	626,70
8.1743 Série 1743	539,98	536,21

8.1744 Série 1744	378,56	375,91
8.1745 Série 1745	617,04	602,75
8.1746 Série 1746	1.269,49	1.260,62
8.1747 Série 1747	3.708,82	3.622,92
8.1748 Série 1748	1.781,64	1.769,19
8.1749 Série 1749	1.781,64	1.769,19
8.1750 Série 1750	1.835,66	1.822,83
8.1751 Série 1751	1.266,78	1.257,93
8.1752 Série 1752	616,86	602,57
8.1753 Série 1753	557,53	485,82
8.1754 Série 1754	616,86	602,57
8.1755 Série 1755	1.900,17	1.886,90
8.1756 Série 1756	809,51	803,85
8.1757 Série 1757	1.264,97	1.256,13
8.1758 Série 1758	539,71	535,94
8.1759 Série 1759	539,71	535,94
8.1760 Série 1760	468,05	457,21
8.1761 Série 1761	353,76	308,26
8.1762 Série 1762	12.403,96	11.805,07
8.1763 Série 1763	1.218,42	1.159,59
8.1764 Série 1764	3.214,84	3.192,37
8.1765 Série 1765	539,09	535,32
8.1766 Série 1766	419,24	416,31
8.1767 Série 1767	628,90	624,50
8.1768 Série 1768	2.565,58	2.547,65
8.1769 Série 1769	647,01	642,49
8.1770 Série 1770	628,90	624,50
8.1771 Série 1771	2.515,32	2.457,06
8.1772 Série 1772	2.513,17	2.431,29
8.1773 Série 1773	2.490,74	2.370,48
8.1774 Série 1774	2.474,21	2.294,27
8.1775 Série 1775	647,01	642,49
8.1776 Série 1776	754,42	749,15
8.1777 Série 1777	1.077,72	1.070,19
8.1778 Série 1778	1.432,47	1.385,80
8.1779 Série 1779	1.432,47	1.385,80
8.1780 Série 1780	3.671,16	3.645,51
8.1781 Série 1781	2.073,51	1.973,40
8.1782 Série 1782	862,10	856,08
8.1783 Série 1783	162,98	161,84
8.1784 Série 1784	616,36	596,28
8.1785 Série 1785	599,17	555,59
8.1786 Série 1786	1.077,18	1.069,65
8.1787 Série 1787	537,81	534,05
8.1788 Série 1788	537,81	534,05
8.1789 Série 1789	537,81	534,05
8.1790 Série 1790	537,81	534,05
8.1791 Série 1791	1.238,49	1.198,14
8.1792 Série 1792	1.228,57	1.188,55
8.1793 Série 1793	1.074,94	1.067,43
8.1794 Série 1794	1.195,78	1.187,42
8.1795 Série 1795	1.888,18	1.874,99
8.1796 Série 1796	626,36	621,99
8.1797 Série 1797	3.694,43	3.219,24
8.1798 Série 1798	537,22	533,47
8.1799 Série 1799	537,22	533,47
8.1800 Série 1800	536,74	532,96
8.1801 Série 1801	2.278,38	2.262,35
8.1802 Série 1802	12.377,49	11.779,88
8.1803 Série 1803	1.237,75	1.177,99
8.1804 Série 1804	1.229,59	1.140,17
8.1805 Série 1805	1.889,56	1.752,14

8.1806 Série 1806	587,11	544,41
8.1807 Série 1807	610,94	596,79
8.1808 Série 1808	243,20	237,56
8.1809 Série 1809	182,54	178,32
8.1810 Série 1810	1.258,75	1.249,83
8.1811 Série 1811	1.258,75	1.249,83
8.1812 Série 1812	251,04	249,26
8.1813 Série 1813	4.733,70	4.700,16
8.1814 Série 1814	2.130,17	2.115,07
8.1815 Série 1815	2.130,17	2.115,07
8.1816 Série 1816	473,37	470,02
8.1817 Série 1817	1.534,72	1.499,18
8.1818 Série 1818	1.817,17	1.729,44
8.1819 Série 1819	3.028,62	2.882,40
8.1820 Série 1820	2.422,90	2.305,92
8.1821 Série 1821	726,87	691,78
8.1822 Série 1822	1.817,17	1.729,44
8.1823 Série 1823	605,72	576,48
8.1824 Série 1824	321,73	319,45
8.1825 Série 1825	606,27	592,23
8.1826 Série 1826	1.594,79	1.557,86
8.1827 Série 1827	242,90	237,27
8.1828 Série 1828	484,82	473,59
8.1829 Série 1829	608,47	594,38
8.1830 Série 1830	609,20	595,10
8.1831 Série 1831	608,71	594,61
8.1832 Série 1832	642,90	638,31
8.1833 Série 1833	603,23	583,58
8.1834 Série 1834	242,31	236,70
8.1835 Série 1835	364,49	356,05
8.1836 Série 1836	2.342,43	2.288,18
8.1837 Série 1837	623,37	618,83
8.1838 Série 1838	556,05	484,53
8.1839 Série 1839	388,94	379,93
8.1840 Série 1840	646,77	631,79
8.1841 Série 1841	243,18	237,55
8.1842 Série 1842	611,38	597,22
8.1843 Série 1843	610,16	596,03
8.1844 Série 1844	1.608,14	1.555,75
8.1845 Série 1845	1.608,14	1.555,75
8.1846 Série 1846	3.543,85	3.286,12
8.1847 Série 1847	181,58	177,38
8.1848 Série 1848	320,48	318,13
8.1849 Série 1849	320,48	318,13
8.1850 Série 1850	1.141,84	994,97
8.1851 Série 1851	320,37	318,03
8.1852 Série 1852	2.226,21	2.209,90
8.1853 Série 1853	364,30	355,87
8.1854 Série 1854	234,95	233,22
8.1855 Série 1855	243,16	237,53
8.1856 Série 1856	243,04	237,42
8.1857 Série 1857	121,33	118,52
8.1858 Série 1858	1.225,20	1.196,82
8.1859 Série 1859	182,07	177,85
8.1860 Série 1860	1.097,21	1.071,80
8.1861 Série 1861	553,25	540,43
8.1862 Série 1862	242,54	236,92
8.1863 Série 1863	699,63	609,64
8.1864 Série 1864	532,64	528,63
8.1865 Série 1865	121,90	119,08
8.1866 Série 1866	692,79	676,74
8.1867 Série 1867	489,13	477,80

8.1868 Série 1868	537,62	468,47	
8.1869 Série 1869	2.463,24	2.406,20	
8.1870 Série 1870	531,95	527,63	
8.1871 Série 1871	425,61	422,15	
8.1872 Série 1872	609,90	595,78	
8.1873 Série 1873	609,90	595,78	
8.1874 Série 1874	319,16	316,57	
8.1875 Série 1875	867,55	847,46	
8.1876 Série 1876	867,55	847,46	
8.1877 Série 1877	559,77	555,23	
8.1878 Série 1878	595,33	581,54	
8.1879 Série 1879	2.206,15	2.188,24	
8.1880 Série 1880	6.965,11	6.069,23	
8.1881 Série 1881	319,16	316,57	
8.1882 Série 1882	585,25	542,69	
8.1883 Série 1883	531,72	527,41	
8.1884 Série 1884	236,21	224,81	
8.1885 Série 1885	303,96	296,92	
8.1886 Série 1886	319,11	316,52	
8.1887 Série 1887	2.511,06	2.490,67	
8.1888 Série 1888	623,10	618,05	
8.1889 Série 1889	121,04	118,24	
8.1890 Série 1890	1.437,88	1.404,58	
8.1891 Série 1891	4.416,61	4.314,33	
8.1892 Série 1892	531,41	527,10	
8.1893 Série 1893	1.469,81	1.435,77	
8.1894 Série 1894	1.224,84	1.196,48	
8.1895 Série 1895	1.703,50	1.664,05	
8.1896 Série 1896	850,27	830,58	
8.1897 Série 1897	607,05	592,99	
8.1898 Série 1898	438,80	428,64	
8.1899 Série 1899	604,45	584,76	
8.1900 Série 1900	531,23	526,92	
8.1901 Série 1901	242,32	236,71	
8.1902 Série 1902	181,67	177,46	
8.1903 Série 1903	592,52	563,91	
8.1904 Série 1904	242,90	237,27	
8.1905 Série 1905	1.371,74	1.360,61	
8.1906 Série 1906	1.343,89	1.312,77	
8.1907 Série 1907	1.333,50	1.290,06	
8.1908 Série 1908	1.311,95	1.248,60	
8.1909 Série 1909	1.218,34	1.190,12	
8.1910 Série 1910	12.131,76	11.249,45	
8.1911 Série 1911	4.852,70	4.499,78	
8.1912 Série 1912	318,75	316,16	
8.1913 Série 1913	3.097,15	3.025,42	
8.1914 Série 1914	3.097,15	3.025,42	
8.1915 Série 1915	7.433,15	7.261,00	
8.1916 Série 1916	484,11	472,90	
8.1917 Série 1917	485,64	474,39	
8.1918 Série 1918	303,64	296,61	
8.1919 Série 1919	6.198,59	6.055,03	
8.1920 Série 1920	1.222,24	1.193,94	
8.1921 Série 1921	1.527,80	1.492,42	
8.1922 Série 1922	463,34	459,58	
8.1923 Série 1923	364,65	356,20	
8.1924 Série 1924	1.398,31	1.365,93	
8.1925 Série 1925	6.862,66	6.703,72	
8.1926 Série 1926	303,75	296,71	
8.1927 Série 1927	2.458,90	2.401,96	
8.1928 Série 1928	366,20	357,72	
8.1929 Série 1929	272,72	266,41	

8.1930 Série 1930	1.599,55	1.562,50	
8.1931 Série 1931	20.558,72	20.391,84	
8.1932 Série 1932	553,69	540,87	
8.1933 Série 1933	676,73	661,06	
8.1934 Série 1934	1.045,86	1.021,64	
8.1935 Série 1935	318,77	316,18	
8.1936 Série 1936	1.227,51	1.199,09	
8.1937 Série 1937	910,51	889,42	
8.1938 Série 1938	350,50	347,65	
8.1939 Série 1939	592,51	578,79	
8.1940 Série 1940	1.219,75	1.191,50	
8.1941 Série 1941	318,70	316,11	
8.1942 Série 1942	1.221,68	1.193,38	
8.1943 Série 1943	301,82	294,83	
8.1944 Série 1944	675,11	659,47	
8.1945 Série 1945	388,63	379,63	
8.1946 Série 1946	72,32	70,64	
8.1947 Série 1947	424,51	421,04	
8.1948 Série 1948	307,36	304,85	
8.1949 Série 1949	120,00	117,22	
8.1950 Série 1950	944,17	922,30	
8.1951 Série 1951	2.122,41	2.105,08	
8.1952 Série 1952	359,26	350,94	
8.1953 Série 1953	21.004,70	20.518,24	
8.1954 Série 1954	976,92	851,27	
8.1955 Série 1955	317,78	315,14	
8.1956 Série 1956	321,71	314,26	
8.1957 Série 1957	321,71	314,26	
8.1958 Série 1958	1.212,60	1.184,51	
8.1959 Série 1959	912,25	845,91	
8.1960 Série 1960	423,68	420,15	
8.1961 Série 1961	605,34	591,32	
8.1962 Série 1962	317,70	315,05	
8.1963 Série 1963	113,04	98,50	
8.1964 Série 1964	317,70	315,05	
8.1965 Série 1965	6.228,66	6.176,89	
8.1966 Série 1966	2.388,44	2.273,12	
8.1967 Série 1967	377,39	368,65	
8.1968 Série 1968	1.046,94	1.022,70	
8.1969 Série 1969	6.187,17	6.043,88	
8.1970 Série 1970	607,66	593,58	
8.1971 Série 1971	607,66	593,58	
8.1972 Série 1972	529,37	524,97	
8.1973 Série 1973	529,37	524,97	
8.1974 Série 1974	607,18	593,12	
8.1975 Série 1975	362,59	354,19	
8.1976 Série 1976	613,33	599,12	
8.1977 Série 1977	610,56	590,67	
8.1978 Série 1978	827,84	787,87	
8.1979 Série 1979	601,70	572,65	
8.1980 Série 1980	529,15	524,75	
8.1981 Série 1981	301,06	294,08	
8.1982 Série 1982	492,76	481,35	
8.1983 Série 1983	616,96	611,83	
8.1984 Série 1984	617,66	612,52	
8.1985 Série 1985	599,93	580,39	
8.1986 Série 1986	317,30	314,65	
8.1987 Série 1987	4.135,83	4.040,05	
8.1988 Série 1988	1.642,58	1.563,28	
8.1989 Série 1989	595,14	566,40	
8.1990 Série 1990	180,40	176,22	
8.1991 Série 1991	632,12	626,75	

8.1992 Série 1992	527,65	523,17
8.1993 Série 1993	604,87	590,86
8.1994 Série 1994	604,87	590,86
8.1995 Série 1995	596,46	553,08
8.1996 Série 1996	1.069,92	992,11
8.1997 Série 1997	591,03	515,01
8.1998 Série 1998	2.478,08	2.159,34
8.1999 Série 1999	120,09	116,18
8.2000 Série 2000	617,02	537,66
8.2001 Série 2001	1.238,24	1.078,97
8.2002 Série 2002	316,40	313,70
8.2003 Série 2003	591,03	515,01
8.2004 Série 2004	784,36	766,19
8.2005 Série 2005	247,65	245,53
8.2006 Série 2006	247,65	245,53
8.2007 Série 2007	364,65	356,21
8.2008 Série 2008	117,79	109,23
8.2009 Série 2009	242,59	236,97
8.2010 Série 2010	618,25	612,96
8.2011 Série 2011	49.857,39	48.702,71
8.2012 Série 2012	1.184,96	1.032,55
8.2013 Série 2013	3.801,51	3.769,00
8.2014 Série 2014	24.210,75	23.650,04
8.2015 Série 2015	1.580,49	1.566,97
8.2016 Série 2016	711,12	694,65
8.2017 Série 2017	1.225,07	1.196,70
8.2018 Série 2018	1.187,43	1.101,07
8.2019 Série 2019	7.536,93	7.468,04
8.2020 Série 2020	699,24	683,04
8.2021 Série 2021	2.743,40	2.679,86
8.2022 Série 2022	978,91	956,24
8.2023 Série 2023	1.230,80	1.202,30
8.2024 Série 2024	1.231,28	1.202,76
8.2025 Série 2025	1.231,28	1.202,76
8.2026 Série 2026	1.231,28	1.202,76
8.2027 Série 2027	1.231,28	1.202,76
8.2028 Série 2028	1.231,28	1.202,76
8.2029 Série 2029	1.231,28	1.202,76
8.2030 Série 2030	1.231,28	1.202,76
8.2031 Série 2031	609,57	595,45
8.2032 Série 2032	315,47	312,59
8.2033 Série 2033	609,10	594,99
8.2034 Série 2034	424,71	414,87
8.2035 Série 2035	288,13	251,07
8.2036 Série 2036	940,14	918,37
8.2037 Série 2037	590,10	576,44
8.2038 Série 2038	237,44	206,90
8.2039 Série 2039	530,03	517,75
8.2040 Série 2040	6.244,31	6.099,69
8.2041 Série 2041	117,86	102,70
8.2042 Série 2042	1.230,34	1.201,85
8.2043 Série 2043	420,29	416,44
8.2044 Série 2044	315,28	312,39
8.2045 Série 2045	121,59	118,77
8.2046 Série 2046	719,11	702,45
8.2047 Série 2047	590,39	514,45
8.2048 Série 2048	315,28	312,39
8.2049 Série 2049	182,59	178,36
8.2050 Série 2050	5.041,48	4.995,40
8.2051 Série 2051	2.445,50	2.388,86
8.2052 Série 2052	295,02	257,07
8.2053 Série 2053	417,05	407,39

8.2054 Série 2054	1.202,89	1.115,41	
8.2055 Série 2055	352,97	349,74	
8.2056 Série 2056	1.229,95	1.189,88	
8.2057 Série 2057	610,83	596,68	
8.2058 Série 2058	243,95	238,30	
8.2059 Série 2059	305,99	291,21	
8.2060 Série 2060	611,98	582,43	
8.2061 Série 2061	1.223,95	1.164,86	
8.2062 Série 2062	1.824,79	1.692,08	
8.2063 Série 2063	1.223,95	1.164,86	
8.2064 Série 2064	1.843,87	1.606,71	
8.2065 Série 2065	1.223,95	1.164,86	
8.2066 Série 2066	1.223,95	1.164,86	
8.2067 Série 2067	1.824,79	1.692,08	
8.2068 Série 2068	305,99	291,21	
8.2069 Série 2069	309,58	302,41	
8.2070 Série 2070	3.714,91	3.628,88	
8.2071 Série 2071	305,99	291,21	
8.2072 Série 2072	1.851,67	1.791,34	
8.2073 Série 2073	1.835,93	1.747,29	
8.2074 Série 2074	2.480,01	2.422,58	
8.2075 Série 2075	245,24	239,56	
8.2076 Série 2076	452,95	438,19	
8.2077 Série 2077	9.421,51	9.203,32	
8.2078 Série 2078	300,30	293,35	
8.2079 Série 2079	1.049,84	1.040,25	
8.2080 Série 2080	6.232,45	6.088,11	
8.2081 Série 2081	3.710,21	3.232,99	
8.2082 Série 2082	1.862,55	1.819,42	
8.2083 Série 2083	1.862,55	1.819,42	
8.2084 Série 2084	740,16	723,02	
8.2085 Série 2085	1.510,22	1.461,02	
8.2086 Série 2086	1.501,91	1.392,68	
8.2087 Série 2087	1.520,13	1.324,60	
8.2088 Série 2088	1.636,07	1.582,77	
8.2089 Série 2089	1.251,59	1.160,57	
8.2090 Série 2090	1.266,77	1.103,84	
8.2091 Série 2091	1.258,52	1.217,51	
8.2092 Série 2092	1.251,59	1.160,57	
8.2093 Série 2093	172,04	168,05	
8.2094 Série 2094	1.266,77	1.103,84	
8.2095 Série 2095	1.258,52	1.217,51	
8.2096 Série 2096	1.251,59	1.160,57	
8.2097 Série 2097	1.266,77	1.103,84	
8.2098 Série 2098	629,26	608,76	
8.2099 Série 2099	625,80	580,28	
8.2100 Série 2100	1.240,27	1.211,55	
8.2101 Série 2101	122,65	119,81	
8.2102 Série 2102	239,52	227,96	
8.2103 Série 2103	1.243,62	1.214,81	
8.2104 Série 2104	1.224,42	1.135,37	
8.2105 Série 2105	533,84	521,48	
8.2106 Série 2106	122,82	119,97	
8.2107 Série 2107	374,59	365,92	
8.2108 Série 2108	1.764,31	1.748,18	
8.2109 Série 2109	392,00	379,22	
8.2110 Série 2110	382,91	355,06	
8.2111 Série 2111	548,80	530,92	
8.2112 Série 2112	1.234,63	1.194,40	
8.2113 Série 2113	370,02	361,45	
8.2114 Série 2114	368,25	359,72	
8.2115 Série 2115	6.268,57	6.123,39	

8.2116 Série 2116	120,60	105,09
8.2117 Série 2117	430,29	420,32
8.2118 Série 2118	119,19	110,52
8.2119 Série 2119	1.241,27	1.212,52
8.2120 Série 2120	617,30	603,01
8.2121 Série 2121	122,80	119,95
8.2122 Série 2122	148,53	145,09
8.2123 Série 2123	125,39	124,24
8.2124 Série 2124	2.482,26	2.424,77
8.2125 Série 2125	1.720,89	1.705,16
8.2126 Série 2126	2.443,03	2.325,08
8.2127 Série 2127	1.769,20	1.640,53
8.2128 Série 2128	617,54	603,24
8.2129 Série 2129	2.519,73	2.496,70
8.2130 Série 2130	3.677,29	3.204,30
8.2131 Série 2131	624,82	619,11
8.2132 Série 2132	1.987,20	1.941,18
8.2133 Série 2133	122,21	119,38
8.2134 Série 2134	1.242,00	1.213,24
8.2135 Série 2135	121,82	117,85
8.2136 Série 2136	370,03	361,46
8.2137 Série 2137	245,55	239,87
8.2138 Série 2138	1.887,77	1.870,52
8.2139 Série 2139	122,45	119,61
8.2140 Série 2140	123,30	120,44
8.2141 Série 2141	615,82	601,55
8.2142 Série 2142	204,59	202,69
8.2143 Série 2143	542,54	529,98
8.2144 Série 2144	1.313,17	1.282,75
8.2145 Série 2145	122,93	120,08
8.2146 Série 2146	127,00	124,06
8.2147 Série 2147	368,50	359,96
8.2148 Série 2148	122,69	119,85
8.2149 Série 2149	1.816,51	1.582,86
8.2150 Série 2150	307,91	300,78
8.2151 Série 2151	1.305,44	1.275,21
8.2152 Série 2152	1.247,43	1.206,79
8.2153 Série 2153	1.655,08	1.575,17
8.2154 Série 2154	149,19	147,79
8.2155 Série 2155	123,27	120,41
8.2156 Série 2156	599,66	556,05
8.2157 Série 2157	523,87	518,98
8.2158 Série 2158	354,84	337,71
8.2159 Série 2159	632,77	626,86
8.2160 Série 2160	949,16	940,30
8.2161 Série 2161	1.898,31	1.880,59
8.2162 Série 2162	185,91	181,60
8.2163 Série 2163	123,94	121,07
8.2164 Série 2164	1.238,29	1.178,50
8.2165 Série 2165	619,14	589,25
8.2166 Série 2166	123,46	120,60
8.2167 Série 2167	999,49	976,34
8.2168 Série 2168	359,82	351,48
8.2169 Série 2169	1.264,54	1.252,74
8.2170 Série 2170	450,66	446,45
8.2171 Série 2171	172,54	166,92
8.2172 Série 2172	625,25	595,06
8.2173 Série 2173	308,23	301,09
8.2174 Série 2174	428,54	418,61
8.2175 Série 2175	209,56	207,59
8.2176 Série 2176	6.742,16	5.874,96
8.2177 Série 2177	122,73	119,88

8.2178 Série 2178	615,98	601,71
8.2179 Série 2179	523,90	518,98
8.2180 Série 2180	607,13	593,07
8.2181 Série 2181	123,10	120,25
8.2182 Série 2182	745,54	721,25
8.2183 Série 2183	745,54	721,25
8.2184 Série 2184	447,28	389,75
8.2185 Série 2185	121,44	105,82
8.2186 Série 2186	10.182,51	10.086,97
8.2187 Série 2187	1.243,89	1.083,89
8.2188 Série 2188	2.498,16	2.440,31
8.2189 Série 2189	1.191,81	1.134,27
8.2190 Série 2190	136,47	135,16
8.2191 Série 2191	1.257,86	1.245,81
8.2192 Série 2192	370,34	361,77
8.2193 Série 2193	185,17	180,88
8.2194 Série 2194	1.653,79	1.573,94
8.2195 Série 2195	204,11	199,39
8.2196 Série 2196	63.916,49	63.304,39
8.2197 Série 2197	211,54	206,64
8.2198 Série 2198	215,25	210,26
8.2199 Série 2199	424,09	403,62
8.2200 Série 2200	1.239,98	1.211,26
8.2201 Série 2201	692,19	676,16
8.2202 Série 2202	1.238,56	1.209,88
8.2203 Série 2203	3.702,68	3.433,40
8.2204 Série 2204	616,93	602,64
8.2205 Série 2205	165,56	161,72
8.2206 Série 2206	1.851,34	1.716,70
8.2207 Série 2207	1.293,29	1.263,34
8.2208 Série 2208	615,80	601,54
8.2209 Série 2209	426,31	405,73
8.2210 Série 2210	611,65	597,48
8.2211 Série 2211	613,98	599,76
8.2212 Série 2212	613,98	599,76
8.2213 Série 2213	613,10	598,90
8.2214 Série 2214	360,17	313,85
8.2215 Série 2215	1.235,08	1.206,48
8.2216 Série 2216	1.218,91	1.160,06
8.2217 Série 2217	325,04	283,24
8.2218 Série 2218	243,96	238,31
8.2219 Série 2219	635,98	621,26
8.2220 Série 2220	3.628,70	3.453,50
8.2221 Série 2221	4.838,26	4.604,66
8.2222 Série 2222	4.838,26	4.604,66
8.2223 Série 2223	602,62	588,67
8.2224 Série 2224	601,93	587,99
8.2225 Série 2225	600,62	586,71
8.2226 Série 2226	600,62	586,71
8.2227 Série 2227	119,70	116,93
8.2228 Série 2228	2.345,56	2.043,87
8.2229 Série 2229	2.455,72	2.430,41
8.2230 Série 2230	726,11	632,72
8.2231 Série 2231	482,44	471,27
8.2232 Série 2232	603,73	589,75
8.2233 Série 2233	1.212,05	1.183,98
8.2234 Série 2234	419,38	409,67
8.2235 Série 2235	1.041,65	1.030,91
8.2236 Série 2236	240,61	235,04
8.2237 Série 2237	1.156,46	1.007,71
8.2238 Série 2238	578,23	503,86
8.2239 Série 2239	578,23	503,86

8.2240 Série 2240	578,23	503,86
8.2241 Série 2241	578,23	503,86
8.2242 Série 2242	252,83	246,97
8.2243 Série 2243	419,29	414,97
8.2244 Série 2244	120,35	117,56
8.2245 Série 2245	146,25	127,44
8.2246 Série 2246	216,93	211,90
8.2247 Série 2247	240,79	235,21
8.2248 Série 2248	1.198,57	1.170,81
8.2249 Série 2249	114,93	106,57
8.2250 Série 2250	419,12	414,78
8.2251 Série 2251	209,56	207,39
8.2252 Série 2252	314,34	311,09
8.2253 Série 2253	586,47	543,82
8.2254 Série 2254	2.095,36	2.073,66
8.2255 Série 2255	1.693,73	1.570,55
8.2256 Série 2256	570,23	557,02
8.2257 Série 2257	514,92	477,47
8.2258 Série 2258	606,64	592,59
8.2259 Série 2259	119,87	115,97
8.2260 Série 2260	169,16	165,24
8.2261 Série 2261	136,63	126,69
8.2262 Série 2262	118,11	112,40
8.2263 Série 2263	485,13	473,89
8.2264 Série 2264	362,20	315,61
8.2265 Série 2265	119,87	115,97
8.2266 Série 2266	136,63	126,69
8.2267 Série 2267	428,42	397,26
8.2268 Série 2268	241,83	236,23
8.2269 Série 2269	314,42	311,16
8.2270 Série 2270	924,93	805,97
8.2271 Série 2271	2.232,05	2.208,93
8.2272 Série 2272	2.232,05	2.208,93
8.2273 Série 2273	2.232,05	2.208,93
8.2274 Série 2274	604,36	590,36
8.2275 Série 2275	600,18	580,62
8.2276 Série 2276	1.212,77	1.173,25
8.2277 Série 2277	1.083,15	943,83
8.2278 Série 2278	1.262,35	1.099,99
8.2279 Série 2279	545,23	505,57
8.2280 Série 2280	3.770,94	3.731,71
8.2281 Série 2281	603,81	584,14
8.2282 Série 2282	3.668,35	3.548,83
8.2283 Série 2283	488,03	472,13
8.2284 Série 2284	2.440,13	2.360,63
8.2285 Série 2285	3.668,35	3.548,83
8.2286 Série 2286	256,21	247,87
8.2287 Série 2287	610,03	590,16
8.2288 Série 2288	610,03	590,16
8.2289 Série 2289	122,01	118,03
8.2290 Série 2290	302,19	295,19
8.2291 Série 2291	313,85	310,54
8.2292 Série 2292	2.287,66	2.234,68
8.2293 Série 2293	313,72	310,39
8.2294 Série 2294	820,59	715,05
8.2295 Série 2295	820,59	715,05
8.2296 Série 2296	820,59	715,05
8.2297 Série 2297	1.220,19	1.191,94
8.2298 Série 2298	758,63	703,46
8.2299 Série 2299	584,80	509,58
8.2300 Série 2300	3.050,49	2.979,84
8.2301 Série 2301	615,81	609,28

8.2302 Série 2302	523,01	517,44
8.2303 Série 2303	600,02	586,13
8.2304 Série 2304	1.220,01	1.191,76
8.2305 Série 2305	1.212,70	1.173,19
8.2306 Série 2306	1.197,27	1.139,46
8.2307 Série 2307	10.111,62	9.623,41
8.2308 Série 2308	7.918,74	7.536,41
8.2309 Série 2309	4.690,24	4.349,13
8.2310 Série 2310	263,47	257,37
8.2311 Série 2311	3.549,68	3.093,11
8.2312 Série 2312	1.176,20	1.024,91
8.2313 Série 2313	260,92	257,95
8.2314 Série 2314	3.704,44	3.618,65
8.2315 Série 2315	610,33	596,19
8.2316 Série 2316	239,48	231,68
8.2317 Série 2317	615,03	608,04
8.2318 Série 2318	182,81	178,58
8.2319 Série 2319	239,48	231,68
8.2320 Série 2320	736,71	719,65
8.2321 Série 2321	1.227,85	1.199,41
8.2322 Série 2322	368,35	359,82
8.2323 Série 2323	982,28	959,53
8.2324 Série 2324	491,14	479,76
8.2325 Série 2325	613,92	599,71
8.2326 Série 2326	1.350,63	1.319,35
8.2327 Série 2327	2.455,69	2.398,82
8.2328 Série 2328	306,96	299,85
8.2329 Série 2329	306,96	299,85
8.2330 Série 2330	613,92	599,71
8.2331 Série 2331	120,96	118,16
8.2332 Série 2332	1.218,65	1.190,43
8.2333 Série 2333	1.234,04	1.205,46
8.2334 Série 2334	8.450,29	7.835,73
8.2335 Série 2335	1.219,13	1.179,41
8.2336 Série 2336	863,83	843,82
8.2337 Série 2337	493,61	482,18
8.2338 Série 2338	493,61	482,18
8.2339 Série 2339	617,02	602,73
8.2340 Série 2340	1.044,04	1.032,16
8.2341 Série 2341	555,09	483,69
8.2342 Série 2342	925,15	806,15
8.2343 Série 2343	115,64	100,77
8.2344 Série 2344	115,64	100,77
8.2345 Série 2345	325,61	283,72
8.2346 Série 2346	313,52	309,95
8.2347 Série 2347	242,72	237,10
8.2348 Série 2348	156,84	155,05
8.2349 Série 2349	156,84	155,05
8.2350 Série 2350	609,87	595,75
8.2351 Série 2351	364,17	355,74
8.2352 Série 2352	12.201,78	11.314,39
8.2353 Série 2353	425,74	415,88
8.2354 Série 2354	360,93	349,17
8.2355 Série 2355	492,28	486,57
8.2356 Série 2356	12.060,31	11.183,20
8.2357 Série 2357	242,00	236,39
8.2358 Série 2358	591,50	562,94
8.2359 Série 2359	615,68	601,43
8.2360 Série 2360	379,88	352,25
8.2361 Série 2361	2.140,66	2.091,08
8.2362 Série 2362	521,13	515,05
8.2363 Série 2363	120,38	117,59

8.2364 Série 2364	322,01	314,56
8.2365 Série 2365	260,13	257,04
8.2366 Série 2366	149,15	145,69
8.2367 Série 2367	147,86	143,05
8.2368 Série 2368	446,13	435,80
8.2369 Série 2369	442,28	427,88
8.2370 Série 2370	260,13	257,04
8.2371 Série 2371	155,44	151,84
8.2372 Série 2372	154,21	149,19
8.2373 Série 2373	294,28	290,79
8.2374 Série 2374	181.383,40	168.191,96
8.2375 Série 2375	241,33	235,74
8.2376 Série 2376	24.253,71	22.489,82
8.2377 Série 2377	3.904,85	3.620,86
8.2378 Série 2378	72.761,14	67.469,45
8.2379 Série 2379	606,34	592,29
8.2380 Série 2380	591,39	562,84
8.2381 Série 2381	604,13	590,14
8.2382 Série 2382	120,34	117,55
8.2383 Série 2383	416,18	410,98
8.2384 Série 2384	353,65	345,46
8.2385 Série 2385	1.221,77	1.206,51
8.2386 Série 2386	1.040,35	1.027,36
8.2387 Série 2387	312,09	308,20
8.2388 Série 2388	361,00	352,64
8.2389 Série 2389	312,17	308,27
8.2390 Série 2390	312,17	308,27
8.2391 Série 2391	412,58	392,66
8.2392 Série 2392	363,91	359,33
8.2393 Série 2393	570,15	496,81
8.2394 Série 2394	238,79	233,26
8.2395 Série 2395	665,76	650,34
8.2396 Série 2396	576,47	502,33
8.2397 Série 2397	601,73	587,80
8.2398 Série 2398	2.389,88	2.274,49
8.2399 Série 2399	2.358,60	2.187,07
8.2400 Série 2400	1.171,69	1.020,98
8.2401 Série 2401	675,54	667,01
8.2402 Série 2402	647,44	564,16
8.2403 Série 2403	299,66	292,72
8.2404 Série 2404	467,09	461,17
8.2405 Série 2405	239,81	234,26
8.2406 Série 2406	505,53	468,76
8.2407 Série 2407	337,68	333,33
8.2408 Série 2408	768,44	758,55
8.2409 Série 2409	447,33	441,57
8.2410 Série 2410	455,45	449,59
8.2411 Série 2411	368,66	350,86
8.2412 Série 2412	310,43	306,43
8.2413 Série 2413	1.209,30	1.181,29
8.2414 Série 2414	445,55	388,25
8.2415 Série 2415	-	-
8.2416 Série 2416	685,46	597,29
8.2417 Série 2417	722,49	687,61
8.2418 Série 2418	310,20	306,19
8.2419 Série 2419	1.305,62	1.287,80
8.2420 Série 2420	525,55	518,38
8.2421 Série 2421	314,35	312,16
8.2422 Série 2422	237,09	225,65
8.2423 Série 2423	355,64	338,47
8.2424 Série 2424	668,40	636,13
8.2425 Série 2425	533,69	526,40

8.2426 Série 2426	0,85	0,84
8.2427 Série 2427	445,98	439,89
8.2428 Série 2428	538,85	526,37
8.2429 Série 2429	921,19	802,70
8.2430 Série 2430	230,65	227,50
8.2431 Série 2431	358,31	350,01
8.2432 Série 2432	114,96	100,17
8.2433 Série 2433	486,02	470,18
8.2434 Série 2434	189,60	180,45
8.2435 Série 2435	6.979,47	6.642,49
8.2436 Série 2436	6.979,47	6.642,49
8.2437 Série 2437	6.979,47	6.642,49
8.2438 Série 2438	306,08	296,11
8.2439 Série 2439	306,08	296,11
8.2440 Série 2440	306,08	296,11
8.2441 Série 2441	1.224,34	1.184,45
8.2442 Série 2442	1.224,34	1.184,45
8.2443 Série 2443	428,52	414,56
8.2444 Série 2444	612,17	592,22
8.2445 Série 2445	489,74	473,78
8.2446 Série 2446	1.224,34	1.184,45
8.2447 Série 2447	726,73	673,88
8.2448 Série 2448	308,28	304,07
8.2449 Série 2449	610,81	590,91
8.2450 Série 2450	683,90	634,16
8.2451 Série 2451	121,22	118,41
8.2452 Série 2452	1.199,83	1.112,57
8.2453 Série 2453	175,94	153,31
8.2454 Série 2454	236,50	219,30
8.2455 Série 2455	224,50	219,30
8.2456 Série 2456	66,58	63,36
8.2457 Série 2457	1.849,32	1.760,04
8.2458 Série 2458	307,15	300,04
8.2459 Série 2459	411,08	405,47
8.2460 Série 2460	598,25	521,30
8.2461 Série 2461	1.226,44	1.198,04
8.2462 Série 2462	1.221,13	1.204,46
8.2463 Série 2463	220,74	215,63
8.2464 Série 2464	419,79	399,53
8.2465 Série 2465	408,86	356,27
8.2466 Série 2466	120,29	104,82
8.2467 Série 2467	482,67	476,08
8.2468 Série 2468	973,90	951,34
8.2469 Série 2469	458,10	447,49
8.2470 Série 2470	307,99	303,78
8.2471 Série 2471	1.226,29	1.197,89
8.2472 Série 2472	144,96	141,60
8.2473 Série 2473	117,80	102,65
8.2474 Série 2474	1.213,20	1.154,62
8.2475 Série 2475	298,07	291,17
8.2476 Série 2476	288,77	267,77
8.2477 Série 2477	121,17	118,36
8.2478 Série 2478	612,93	598,73
8.2479 Série 2479	369,52	360,96
8.2480 Série 2480	1.967,38	1.921,82
8.2481 Série 2481	1.967,38	1.921,82
8.2482 Série 2482	491,39	475,38
8.2483 Série 2483	859,93	831,91
8.2484 Série 2484	313,11	305,85
8.2485 Série 2485	1.818,13	1.730,35
8.2486 Série 2486	1.212,09	1.153,57
8.2487 Série 2487	1.212,09	1.153,57

8.2488 Série 2488	412,89	359,78
8.2489 Série 2489	589,84	513,97
8.2490 Série 2490	306,37	266,97
8.2491 Série 2491	2.459,54	2.402,58
8.2492 Série 2492	2.459,54	2.402,58
8.2493 Série 2493	731,42	714,48
8.2494 Série 2494	145,46	142,09
8.2495 Série 2495	608,23	594,15
8.2496 Série 2496	122,83	118,83
8.2497 Série 2497	1.235,24	1.206,63
8.2498 Série 2498	240,40	228,79
8.2499 Série 2499	724,45	719,39
8.2500 Série 2500	629,67	625,27
8.2501 Série 2501	460,07	453,66
8.2502 Série 2502	604,76	575,56
8.2503 Série 2503	613,73	599,52
8.2504 Série 2504	1.337,37	1.306,40
8.2505 Série 2505	509,12	501,65
8.2506 Série 2506	1.208,94	1.150,57
8.2507 Série 2507	1.813,41	1.725,85
8.2508 Série 2508	604,47	575,28
8.2509 Série 2509	1.208,94	1.150,57
8.2510 Série 2510	423,13	402,70
8.2511 Série 2511	173,27	150,98
8.2512 Série 2512	301,65	294,66
8.2513 Série 2513	607,20	593,14
8.2514 Série 2514	607,20	593,14
8.2515 Série 2515	607,20	593,14
8.2516 Série 2516	604,17	590,17
8.2517 Série 2517	530,51	504,89
8.2518 Série 2518	604,17	590,17
8.2519 Série 2519	1.355,73	1.257,13
8.2520 Série 2520	608,63	594,53
8.2521 Série 2521	182,59	178,36
8.2522 Série 2522	120,33	117,54
8.2523 Série 2523	232,73	202,80
8.2524 Série 2524	15.438,47	13.452,72
8.2525 Série 2525	894,11	779,11
8.2526 Série 2526	894,11	779,11
8.2527 Série 2527	117,97	102,80
8.2528 Série 2528	241,65	239,96
8.2529 Série 2529	124,85	123,98
8.2530 Série 2530	183,59	179,34
8.2531 Série 2531	183,43	179,18
8.2532 Série 2532	615,44	601,18
8.2533 Série 2533	304,75	302,62
8.2534 Série 2534	467,45	456,62
8.2535 Série 2535	308,84	301,69
8.2536 Série 2536	978,00	955,35
8.2537 Série 2537	1.043,37	1.036,08
8.2538 Série 2538	769,88	764,50
8.2539 Série 2539	292,64	290,59
8.2540 Série 2540	674,25	658,64
8.2541 Série 2541	487,34	476,05
8.2542 Série 2542	158,93	155,25
8.2543 Série 2543	243,92	238,27
8.2544 Série 2544	610,85	596,70
8.2545 Série 2545	637,52	622,76
8.2546 Série 2546	1.043,72	1.019,55
8.2547 Série 2547	557,64	544,72
8.2548 Série 2548	1.043,72	1.019,55
8.2549 Série 2549	557,64	544,72

8.2550 Série 2550	1.043,72	1.019,55
8.2551 Série 2551	1.341,04	1.309,98
8.2552 Série 2552	199,75	195,12
8.2553 Série 2553	3.677,20	3.592,04
8.2554 Série 2554	1.120,32	1.094,37
8.2555 Série 2555	235,82	205,49
8.2556 Série 2556	611,19	597,04
8.2557 Série 2557	996,38	973,31
8.2558 Série 2558	121,72	118,90
8.2559 Série 2559	3.069,07	2.997,99
8.2560 Série 2560	496,49	484,99
8.2561 Série 2561	3.069,07	2.997,99
8.2562 Série 2562	3.069,07	2.997,99
8.2563 Série 2563	490,10	466,43
8.2564 Série 2564	633,79	552,27
8.2565 Série 2565	120,79	117,99
8.2566 Série 2566	792,78	774,42
8.2567 Série 2567	180,29	176,12
8.2568 Série 2568	175,97	171,89
8.2569 Série 2569	271,26	264,98
8.2570 Série 2570	603,55	589,57
8.2571 Série 2571	239,92	234,36
8.2572 Série 2572	294,95	280,71
8.2573 Série 2573	612,73	598,54
8.2574 Série 2574	184,61	175,70
8.2575 Série 2575	1.203,82	1.164,60
8.2576 Série 2576	181,06	176,86
8.2577 Série 2577	371,90	363,29
8.2578 Série 2578	875,88	855,60
8.2579 Série 2579	609,63	595,51
8.2580 Série 2580	118,78	103,51
8.2581 Série 2581	608,18	594,10
8.2582 Série 2582	602,37	573,28
8.2583 Série 2583	180,98	176,79
8.2584 Série 2584	700,23	684,01
8.2585 Série 2585	4.883,27	4.647,49
8.2586 Série 2586	6.104,09	5.809,37
8.2587 Série 2587	4.883,27	4.647,49
8.2588 Série 2588	4.883,27	4.647,49
8.2589 Série 2589	6.104,09	5.809,37
8.2590 Série 2590	6.104,09	5.809,37
8.2591 Série 2591	888,81	845,89
8.2592 Série 2592	242,46	236,84
8.2593 Série 2593	337,86	330,03
8.2594 Série 2594	361,72	353,35
8.2595 Série 2595	736,94	731,79
8.2596 Série 2596	615,25	610,95
8.2597 Série 2597	603,14	593,65
8.2598 Série 2598	394,59	375,53
8.2599 Série 2599	316,40	309,07
8.2600 Série 2600	143,33	140,01
8.2601 Série 2601	2.971,19	2.755,11
8.2602 Série 2602	180,23	176,05
8.2603 Série 2603	1.202,73	1.174,87
8.2604 Série 2604	4.165,58	3.862,63
8.2605 Série 2605	3.124,98	3.052,61
8.2606 Série 2606	361,45	344,00
8.2607 Série 2607	3.599,00	3.515,65
8.2608 Série 2608	294,57	280,35
8.2609 Série 2609	357,00	348,73
8.2610 Série 2610	301,32	296,58
8.2611 Série 2611	176,47	167,95

8.2612 Série 2612	176,47	167,95
8.2613 Série 2613	1.301,12	1.270,98
8.2614 Série 2614	355,37	338,21
8.2615 Série 2615	268,09	255,14
8.2616 Série 2616	819,63	780,06
8.2617 Série 2617	220,90	192,49
8.2618 Série 2618	7.097,70	6.184,77
8.2619 Série 2619	401,13	394,78
8.2620 Série 2620	593,70	579,95
8.2621 Série 2621	1,18	1,16
8.2622 Série 2622	957,62	926,42
8.2623 Série 2623	1.927,89	1.883,24
8.2624 Série 2624	1.181,22	1.142,73
8.2625 Série 2625	1.173,49	1.116,83
8.2626 Série 2626	850,82	809,74
8.2627 Série 2627	592,23	578,51
8.2628 Série 2628	232,91	202,95
8.2629 Série 2629	603,26	589,29
8.2630 Série 2630	195,74	191,21
8.2631 Série 2631	400,94	394,60
8.2632 Série 2632	587,96	559,57
8.2633 Série 2633	1.329,36	1.265,18
8.2634 Série 2634	633,12	602,55
8.2635 Série 2635	176,93	172,83
8.2636 Série 2636	235,85	230,39
8.2637 Série 2637	284,64	263,94
8.2638 Série 2638	118,75	103,48
8.2639 Série 2639	294,54	273,12
8.2640 Série 2640	599,58	585,70
8.2641 Série 2641	653,87	569,77
8.2642 Série 2642	1.183,36	1.155,96
8.2643 Série 2643	1.191,29	1.163,70
8.2644 Série 2644	210,03	194,76
8.2645 Série 2645	298,85	293,99
8.2646 Série 2646	399,10	392,61
8.2647 Série 2647	118,02	115,29
8.2648 Série 2648	592,09	578,38
8.2649 Série 2649	588,07	559,68
8.2650 Série 2650	896,67	882,08
8.2651 Série 2651	149,37	146,94
8.2652 Série 2652	149,37	146,94
8.2653 Série 2653	497,67	489,56
8.2654 Série 2654	1.183,58	1.126,43
8.2655 Série 2655	463,92	453,17
8.2656 Série 2656	1.189,54	1.161,99
8.2657 Série 2657	1.474,84	1.285,14
8.2658 Série 2658	240,01	228,42
8.2659 Série 2659	589,55	575,90
8.2660 Série 2660	888,75	868,17
8.2661 Série 2661	880,36	837,85
8.2662 Série 2662	605,62	527,72
8.2663 Série 2663	274,01	267,66
8.2664 Série 2664	1.809,58	1.767,67
8.2665 Série 2665	195,61	181,39
8.2666 Série 2666	1.206,19	1.178,26
8.2667 Série 2667	198,52	188,93
8.2668 Série 2668	352,62	344,45
8.2669 Série 2669	352,70	335,67
8.2670 Série 2670	177,66	173,55
8.2671 Série 2671	298,60	293,56
8.2672 Série 2672	118,82	116,07
8.2673 Série 2673	295,03	280,78

8.2674 Série 2674	188,35	179,26
8.2675 Série 2675	598,11	521,18
8.2676 Série 2676	598,11	521,18
8.2677 Série 2677	240,52	228,91
8.2678 Série 2678	292,60	278,47
8.2679 Série 2679	291,35	277,28
8.2680 Série 2680	291,35	277,28
8.2681 Série 2681	422,15	412,38
8.2682 Série 2682	206,91	202,12
8.2683 Série 2683	262,80	256,72
8.2684 Série 2684	297,68	290,79
8.2685 Série 2685	190,12	165,67
8.2686 Série 2686	202,09	197,41
8.2687 Série 2687	1.438,11	1.404,80
8.2688 Série 2688	270,84	257,77
8.2689 Série 2689	331,53	315,53
8.2690 Série 2690	326,38	302,64
8.2691 Série 2691	152,49	148,96
8.2692 Série 2692	596,51	519,78
8.2693 Série 2693	604,49	590,49
8.2694 Série 2694	576,73	548,88
8.2695 Série 2695	7.717,84	6.725,15
8.2696 Série 2696	1.187,38	1.130,05
8.2697 Série 2697	1.193,49	1.165,85
8.2698 Série 2698	649,88	634,83
8.2699 Série 2699	1.687,85	1.606,35
8.2700 Série 2700	1.180,96	1.123,94
8.2701 Série 2701	359,57	313,32
8.2702 Série 2702	587,05	573,45
8.2703 Série 2703	590,63	576,95
8.2704 Série 2704	235,60	230,14
8.2705 Série 2705	526,85	517,96
8.2706 Série 2706	242,11	236,50
8.2707 Série 2707	236,90	231,42
8.2708 Série 2708	5.907,22	5.477,60
8.2709 Série 2709	849,11	829,44
8.2710 Série 2710	1.185,59	1.099,37
8.2711 Série 2711	2.521,88	2.463,48
8.2712 Série 2712	362,13	353,75
8.2713 Série 2713	245,55	241,41
8.2714 Série 2714	889,85	846,88
8.2715 Série 2715	240,07	234,51
8.2716 Série 2716	293,91	287,11
8.2717 Série 2717	3.555,98	3.440,12
8.2718 Série 2718	669,94	637,59
8.2719 Série 2719	1.038,85	988,69
8.2720 Série 2720	1.180,05	1.141,60
8.2721 Série 2721	185,48	176,52
8.2722 Série 2722	349,86	341,76
8.2723 Série 2723	2.265,21	2.212,75
8.2724 Série 2724	372,58	324,65
8.2725 Série 2725	1.640,95	1.561,72
8.2726 Série 2726	792,16	773,82
8.2727 Série 2727	584,20	555,99
8.2728 Série 2728	584,20	555,99
8.2729 Série 2729	256,36	250,42
8.2730 Série 2730	462,81	403,29
8.2731 Série 2731	704,15	652,94
8.2732 Série 2732	1.443,35	1.373,66
8.2733 Série 2733	744,68	648,89
8.2734 Série 2734	1.202,66	1.194,26
8.2735 Série 2735	1.438,23	1.428,18

8.2736 Série 2736	359,56	357,05
8.2737 Série 2737	443,59	440,49
8.2738 Série 2738	24,81	24,63
8.2739 Série 2739	569,24	527,84
8.2740 Série 2740	159,86	158,74
8.2741 Série 2741	504,37	500,85
8.2742 Série 2742	861,99	855,97
8.2743 Série 2743	699,64	676,85
8.2744 Série 2744	467,65	456,82
8.2745 Série 2745	317,65	312,29
8.2746 Série 2746	348,78	340,70
8.2747 Série 2747	464,27	453,52
8.2748 Série 2748	459,55	437,36
8.2749 Série 2749	931,11	900,78
8.2750 Série 2750	403,06	351,22
8.2751 Série 2751	751,73	697,06
8.2752 Série 2752	1.196,31	1.187,95
8.2753 Série 2753	596,84	592,67
8.2754 Série 2754	638,82	634,35
8.2755 Série 2755	395,65	388,90
8.2756 Série 2756	1.191,59	1.038,33
8.2757 Série 2757	1.168,58	1.112,16
8.2758 Série 2758	232,58	227,20
8.2759 Série 2759	1.172,10	1.144,96
8.2760 Série 2760	11.715,84	11.150,18
8.2761 Série 2761	330,93	323,27
8.2762 Série 2762	1.167,06	1.129,04
8.2763 Série 2763	579,99	551,99
8.2764 Série 2764	496,85	472,86
8.2765 Série 2765	1.466,03	1.277,47
8.2766 Série 2766	278,78	258,51
8.2767 Série 2767	299,31	260,82
8.2768 Série 2768	494,24	470,38
8.2769 Série 2769	122,17	106,46
8.2770 Série 2770	977,36	851,64
8.2771 Série 2771	117,50	108,95
8.2772 Série 2772	1.176,76	1.119,94
8.2773 Série 2773	419,46	388,95
8.2774 Série 2774	117,68	111,99
8.2775 Série 2775	117,41	108,87
8.2776 Série 2776	121,61	105,97
8.2777 Série 2777	352,81	344,64
8.2778 Série 2778	58,72	56,81
8.2779 Série 2779	366,09	319,00
8.2780 Série 2780	292,81	283,27
8.2781 Série 2781	293,29	279,13
8.2782 Série 2782	610,15	531,67
8.2783 Série 2783	301,62	262,83
8.2784 Série 2784	122,03	106,33
8.2785 Série 2785	3.513,67	3.399,19
8.2786 Série 2786	121,89	106,21
8.2787 Série 2787	554,45	541,61
8.2788 Série 2788	488,68	425,82
8.2789 Série 2789	292,31	271,05
8.2790 Série 2790	640,52	625,69
8.2791 Série 2791	366,25	319,15
8.2792 Série 2792	117,66	111,98
8.2793 Série 2793	587,06	573,46
8.2794 Série 2794	58,64	56,73
8.2795 Série 2795	470,39	447,67
8.2796 Série 2796	329,63	287,23
8.2797 Série 2797	204,67	189,78

8.2798 Série 2798	58,64	56,73
8.2799 Série 2799	1.520,40	1.485,19
8.2800 Série 2800	176,39	167,88
8.2801 Série 2801	649,96	566,36
8.2802 Série 2802	69,38	64,33
8.2803 Série 2803	1.528,90	1.455,08
8.2804 Série 2804	149,98	142,74
8.2805 Série 2805	612,78	533,97
8.2806 Série 2806	5.899,94	5.615,08
8.2807 Série 2807	228,59	199,19
8.2808 Série 2808	429,44	374,20
8.2809 Série 2809	58,55	55,72
8.2810 Série 2810	122,42	106,67
8.2811 Série 2811	58,34	54,10
8.2812 Série 2812	117,82	112,13
8.2813 Série 2813	58,57	57,22
8.2814 Série 2814	1.769,08	1.683,66
8.2815 Série 2815	116,85	108,35
8.2816 Série 2816	589,59	561,13
8.2817 Série 2817	615,85	536,64
8.2818 Série 2818	584,00	570,48
8.2819 Série 2819	1.179,95	1.094,13
8.2820 Série 2820	1.179,19	1.122,26
8.2821 Série 2821	307,92	268,32
8.2822 Série 2822	58,78	57,42
8.2823 Série 2823	58,96	54,67
8.2824 Série 2824	578,84	550,89
8.2825 Série 2825	1.176,38	1.149,14
8.2826 Série 2826	615,85	536,64
8.2827 Série 2827	636,73	605,98
8.2828 Série 2828	97,42	84,89
8.2829 Série 2829	732,05	708,20
8.2830 Série 2830	117,02	111,37
8.2831 Série 2831	589,59	561,13
8.2832 Série 2832	353,70	345,51
8.2833 Série 2833	1.177,19	1.120,35
8.2834 Série 2834	731,57	707,73
8.2835 Série 2835	553,88	482,64
8.2836 Série 2836	1.177,19	1.120,35
8.2837 Série 2837	176,67	168,14
8.2838 Série 2838	246,27	241,88
8.2839 Série 2839	122,94	107,13
8.2840 Série 2840	136,17	129,59
8.2841 Série 2841	117,67	109,11
8.2842 Série 2842	124,78	118,76
8.2843 Série 2843	358,21	355,71
8.2844 Série 2844	417,47	414,55
8.2845 Série 2845	358,21	355,71
8.2846 Série 2846	155,78	148,26
8.2847 Série 2847	1.768,37	1.727,41
8.2848 Série 2848	241,02	229,38
8.2849 Série 2849	291,07	269,91
8.2850 Série 2850	2.877,37	2.507,27
8.2851 Série 2851	367,32	320,08
8.2852 Série 2852	358,21	355,71
8.2853 Série 2853	119,85	119,02
8.2854 Série 2854	1.081,37	1.073,81
8.2855 Série 2855	230,52	219,39
8.2856 Série 2856	1.312,63	1.282,23
8.2857 Série 2857	235,04	223,69
8.2858 Série 2858	163,03	151,17
8.2859 Série 2859	235,01	217,92

8.2860 Série 2860	163,03	151,17
8.2861 Série 2861	590,82	580,30
8.2862 Série 2862	4.890,77	4.803,72
8.2863 Série 2863	949,53	927,54
8.2864 Série 2864	239,49	208,68
8.2865 Série 2865	83,34	72,62
8.2866 Série 2866	1.154,79	1.099,04
8.2867 Série 2867	577,40	549,52
8.2868 Série 2868	486,17	462,69
8.2869 Série 2869	1.680,15	1.557,96
8.2870 Série 2870	290,10	283,38
8.2871 Série 2871	624,63	610,16
8.2872 Série 2872	231,23	220,06
8.2873 Série 2873	196,67	193,17
8.2874 Série 2874	657,00	652,41
8.2875 Série 2875	122,84	116,90
8.2876 Série 2876	181,81	158,43
8.2877 Série 2877	450,25	417,50
8.2878 Série 2878	491,05	482,31
8.2879 Série 2879	196,49	192,99
8.2880 Série 2880	245,44	241,07
8.2881 Série 2881	981,51	964,04
8.2882 Série 2882	505,47	468,71
8.2883 Série 2883	544,69	532,08
8.2884 Série 2884	1.962,91	1.927,97
8.2885 Série 2885	446,28	435,95
8.2886 Série 2886	245,44	241,07
8.2887 Série 2887	1.336,47	1.327,13
8.2888 Série 2888	472,72	449,89
8.2889 Série 2889	142,80	135,90
8.2890 Série 2890	521,98	512,69
8.2891 Série 2891	650,03	634,98
8.2892 Série 2892	147,22	144,60
8.2893 Série 2893	147,22	144,60
8.2894 Série 2894	663,12	647,77
8.2895 Série 2895	784,97	779,48
8.2896 Série 2896	570,61	557,39
8.2897 Série 2897	915,63	894,42
8.2898 Série 2898	117,74	116,92
8.2899 Série 2899	1.141,21	1.114,78
8.2900 Série 2900	566,04	552,93
8.2901 Série 2901	752,30	734,88
8.2902 Série 2902	3.607,31	3.143,33
8.2903 Série 2903	245,08	240,70
8.2904 Série 2904	590,03	585,91
8.2905 Série 2905	176,62	175,38
8.2906 Série 2906	439,58	436,51
8.2907 Série 2907	188,38	184,02
8.2908 Série 2908	636,09	624,64
8.2909 Série 2909	254,41	249,83
8.2910 Série 2910	3.371,58	3.208,80
8.2911 Série 2911	114,11	111,46
8.2912 Série 2912	293,31	288,01
8.2913 Série 2913	800,73	786,28
8.2914 Série 2914	586,48	575,90
8.2915 Série 2915	601,12	590,28
8.2916 Série 2916	244,39	239,98
8.2917 Série 2917	672,57	640,10
8.2918 Série 2918	440,95	384,23
8.2919 Série 2919	143,29	139,98
8.2920 Série 2920	331,55	329,23
8.2921 Série 2921	704,04	699,12

8.2922 Série 2922	285,31	283,32
8.2923 Série 2923	494,37	470,51
8.2924 Série 2924	584,20	573,52
8.2925 Série 2925	540,37	470,86
8.2926 Série 2926	142,97	132,57
8.2927 Série 2927	454,12	443,60
8.2928 Série 2928	283,82	277,25
8.2929 Série 2929	110,22	102,20
8.2930 Série 2930	584,73	571,19
8.2931 Série 2931	486,67	477,78
8.2932 Série 2932	1.136,22	1.109,90
8.2933 Série 2933	1.361,97	1.337,07
8.2934 Série 2934	224,79	213,93
8.2935 Série 2935	221,54	205,43
8.2936 Série 2936	1.089,60	1.069,68
8.2937 Série 2937	1.928,03	1.883,38
8.2938 Série 2938	907,89	886,86
8.2939 Série 2939	818,14	799,19
8.2940 Série 2940	1.305,50	1.275,27
8.2941 Série 2941	1.134,13	1.107,87
8.2942 Série 2942	1.363,14	1.331,57
8.2943 Série 2943	578,09	564,70
8.2944 Série 2944	471,54	460,62
8.2945 Série 2945	3.877,72	3.787,91
8.2946 Série 2946	388,39	381,06
8.2947 Série 2947	291,32	285,83
8.2948 Série 2948	566,62	553,49
8.2949 Série 2949	283,31	276,75
8.2950 Série 2950	121,07	118,27
8.2951 Série 2951	339,46	331,60
8.2952 Série 2952	565,76	552,66
8.2953 Série 2953	557,58	530,66
8.2954 Série 2954	11.379,06	10.829,66
8.2955 Série 2955	370,32	352,44
8.2956 Série 2956	251,02	238,90
8.2957 Série 2957	394,15	391,39
8.2958 Série 2958	350,35	347,90
8.2959 Série 2959	232,24	230,62
8.2960 Série 2960	350,35	347,90
8.2961 Série 2961	225,55	220,33
8.2962 Série 2962	678,91	666,10
8.2963 Série 2963	5.595,92	4.876,15
8.2964 Série 2964	333,78	317,67
8.2965 Série 2965	736,31	712,32
8.2966 Série 2966	1.938,97	1.902,39
8.2967 Série 2967	290,82	285,33
8.2968 Série 2968	290,82	285,33
8.2969 Série 2969	449,42	439,01
8.2970 Série 2970	1.521,12	1.485,89
8.2971 Série 2971	228,23	211,63
8.2972 Série 2972	11.231,62	10.689,34
8.2973 Série 2973	510,47	498,65
8.2974 Série 2974	700,99	650,01
8.2975 Série 2975	290,73	285,24
8.2976 Série 2976	5.517,58	5.251,18
8.2977 Série 2977	6.088,71	5.794,74
8.2978 Série 2978	842,57	823,06
8.2979 Série 2979	6.644,08	6.323,29
8.2980 Série 2980	270,48	250,81
8.2981 Série 2981	882,37	839,76
8.2982 Série 2982	551,48	524,85
8.2983 Série 2983	435,09	426,82

8.2984 Série 2984	5.618,28	5.347,02
8.2985 Série 2985	561,87	548,85
8.2986 Série 2986	116,84	101,81
8.2987 Série 2987	112,59	109,98
8.2988 Série 2988	225,17	219,96
8.2989 Série 2989	166,28	158,25
8.2990 Série 2990	281,29	274,77
8.2991 Série 2991	112,39	109,79
8.2992 Série 2992	168,74	164,83
8.2993 Série 2993	5.637,83	5.365,62
8.2994 Série 2994	3.369,98	3.291,93
8.2995 Série 2995	1.122,06	1.096,08
8.2996 Série 2996	240,98	236,35
8.2997 Série 2997	274,73	269,45
8.2998 Série 2998	289,24	283,68
8.2999 Série 2999	578,21	567,11
8.3000 Série 3000	335,92	328,14
8.3001 Série 3001	2.186,43	2.144,45
8.3002 Série 3002	481,63	472,39
8.3003 Série 3003	481,63	472,39
8.3004 Série 3004	579,98	575,93
8.3005 Série 3005	804,22	798,60
8.3006 Série 3006	1.344,65	1.335,25
8.3007 Série 3007	882,94	876,77
8.3008 Série 3008	5.803,64	5.381,56
8.3009 Série 3009	256,97	238,28
8.3010 Série 3010	1.378,79	1.369,15
8.3011 Série 3011	963,74	941,42
8.3012 Série 3012	3.380,40	3.302,11
8.3013 Série 3013	105,53	91,95
8.3014 Série 3014	8.304,01	7.903,07
8.3015 Série 3015	280,56	274,06
8.3016 Série 3016	581,14	577,08
8.3017 Série 3017	742,64	737,45
8.3018 Série 3018	109,07	103,80
8.3019 Série 3019	287,91	282,19
8.3020 Série 3020	106,89	99,12
8.3021 Série 3021	191,90	188,09
8.3022 Série 3022	1.950,08	1.855,92
8.3023 Série 3023	111,38	108,80
8.3024 Série 3024	349,47	341,37
8.3025 Série 3025	544,50	518,21
8.3026 Série 3026	1.669,30	1.630,64
8.3027 Série 3027	241,20	239,51
8.3028 Série 3028	1.038,82	905,21
8.3029 Série 3029	3.213,16	2.799,88
8.3030 Série 3030	340,05	332,17
8.3031 Série 3031	761,41	724,65
8.3032 Série 3032	1.732,37	1.648,73
8.3033 Série 3033	1.377,27	1.367,65
8.3034 Série 3034	925,23	918,77
8.3035 Série 3035	425,47	422,50
8.3036 Série 3036	1.350,70	1.341,27
8.3037 Série 3037	246,28	240,58
8.3038 Série 3038	227,69	216,69
8.3039 Série 3039	222,29	206,12
8.3040 Série 3040	957,11	938,09
8.3041 Série 3041	2.887,07	2.820,21
8.3042 Série 3042	188,59	184,23
8.3043 Série 3043	248,50	242,75
8.3044 Série 3044	111,11	108,54
8.3045 Série 3045	2.213,41	2.141,30

8.3046 Série 3046	2.183,01	2.077,61
8.3047 Série 3047	2.141,96	1.986,18
8.3048 Série 3048	321,41	305,89
8.3049 Série 3049	239,36	234,60
8.3050 Série 3050	784,38	778,90
8.3051 Série 3051	784,38	778,90
8.3052 Série 3052	2.379,58	2.324,47
8.3053 Série 3053	191,33	187,52
8.3054 Série 3054	382,56	374,94
8.3055 Série 3055	215,61	205,20
8.3056 Série 3056	679,83	647,01
8.3057 Série 3057	2.101,67	1.948,82
8.3058 Série 3058	312,84	305,59
8.3059 Série 3059	1.098,65	1.018,75
8.3060 Série 3060	108,02	102,80
8.3061 Série 3061	222,14	217,00
8.3062 Série 3062	274,08	260,85
8.3063 Série 3063	1.592,20	1.515,33
8.3064 Série 3064	314,43	307,15
8.3065 Série 3065	2.175,47	2.070,43
8.3066 Série 3066	1.080,92	1.028,73
8.3067 Série 3067	444,69	434,39
8.3068 Série 3068	222,48	217,33
8.3069 Série 3069	216,40	205,95
8.3070 Série 3070	222,62	217,46
8.3071 Série 3071	833,44	814,14
8.3072 Série 3072	1.314,02	1.250,57
8.3073 Série 3073	357,15	348,88
8.3074 Série 3074	1.379,04	1.369,40
8.3075 Série 3075	286,16	280,40
8.3076 Série 3076	286,16	280,40
8.3077 Série 3077	476,82	467,23
8.3078 Série 3078	5.603,53	5.473,76
8.3079 Série 3079	7.799,11	7.422,55
8.3080 Série 3080	288,83	283,09
8.3081 Série 3081	975,69	953,10
8.3082 Série 3082	381,25	373,56
8.3083 Série 3083	558,07	517,48
8.3084 Série 3084	162,41	154,57
8.3085 Série 3085	2.092,36	1.823,23
8.3086 Série 3086	557,88	544,96
8.3087 Série 3087	1.861,06	1.817,96
8.3088 Série 3088	201,49	175,57
8.3089 Série 3089	522,86	455,60
8.3090 Série 3090	285,89	280,13
8.3091 Série 3091	5.603,74	5.473,96
8.3092 Série 3092	446,41	413,94
8.3093 Série 3093	285,87	280,10
8.3094 Série 3094	1.554,99	1.518,97
8.3095 Série 3095	333,21	325,49
8.3096 Série 3096	285,87	280,10
8.3097 Série 3097	525,00	486,82
8.3098 Série 3098	671,80	656,24
8.3099 Série 3099	888,92	868,34
8.3100 Série 3100	137,80	131,15
8.3101 Série 3101	285,32	279,51
8.3102 Série 3102	1.331,00	1.300,17
8.3103 Série 3103	2.426,44	2.249,97
8.3104 Série 3104	278,74	272,28
8.3105 Série 3105	528,55	516,30
8.3106 Série 3106	544,27	540,92
8.3107 Série 3107	498,30	487,89

8.3108 Série 3108	1.314,23	1.218,65
8.3109 Série 3109	1.157,09	1.149,00
8.3110 Série 3110	578,54	574,50
8.3111 Série 3111	322,12	319,86
8.3112 Série 3112	1.157,09	1.149,00
8.3113 Série 3113	379,80	371,87
8.3114 Série 3114	845,41	825,83
8.3115 Série 3115	1.113,63	1.087,84
8.3116 Série 3116	276,85	270,44
8.3117 Série 3117	1.029,06	1.005,23
8.3118 Série 3118	1.360,23	1.350,72
8.3119 Série 3119	682,07	666,27
8.3120 Série 3120	536,34	510,44
8.3121 Série 3121	405,01	385,46
8.3122 Série 3122	405,01	385,46
8.3123 Série 3123	1.073,90	1.022,05
8.3124 Série 3124	536,34	510,44
8.3125 Série 3125	508,11	483,57
8.3126 Série 3126	802,26	796,65
8.3127 Série 3127	1.190,10	1.181,79
8.3128 Série 3128	-	-
8.3129 Série 3129	109,85	95,72
8.3130 Série 3130	1.642,58	1.563,27
8.3131 Série 3131	159,09	151,41
8.3132 Série 3132	107,32	102,14
8.3133 Série 3133	1.097,21	1.071,80
8.3134 Série 3134	294,50	288,02
8.3135 Série 3135	6.710,77	6.663,87
8.3136 Série 3136	1.253,82	1.193,28
8.3137 Série 3137	1.024,67	950,15
8.3138 Série 3138	126,44	117,25
8.3139 Série 3139	306,57	284,27
8.3140 Série 3140	152,69	141,58
8.3141 Série 3141	178,93	165,92
8.3142 Série 3142	648,56	633,54
8.3143 Série 3143	630,93	600,47
8.3144 Série 3144	452,69	430,84
8.3145 Série 3145	220,58	215,48
8.3146 Série 3146	275,10	268,73
8.3147 Série 3147	138,18	134,98
8.3148 Série 3148	553,69	540,87
8.3149 Série 3149	355,70	353,21
8.3150 Série 3150	325,37	309,66
8.3151 Série 3151	317,66	302,32
8.3152 Série 3152	188,46	184,27
8.3153 Série 3153	175,22	173,99
8.3154 Série 3154	235,01	229,75
8.3155 Série 3155	277,99	264,57
8.3156 Série 3156	282,27	275,95
8.3157 Série 3157	470,06	466,77
8.3158 Série 3158	1.126,78	1.100,68
8.3159 Série 3159	224,83	219,62
8.3160 Série 3160	562,58	558,64
8.3161 Série 3161	2.246,15	2.230,46
8.3162 Série 3162	2.247,54	2.231,83
8.3163 Série 3163	698,04	693,16
8.3164 Série 3164	119,76	113,98
8.3165 Série 3165	119,76	113,98
8.3166 Série 3166	166,66	158,62
8.3167 Série 3167	654,61	650,69
8.3168 Série 3168	143,05	139,74
8.3169 Série 3169	410,95	401,43

8.3170 Série 3170	162,56	158,79
8.3171 Série 3171	561,73	557,75
8.3172 Série 3172	557,32	553,37
8.3173 Série 3173	337,04	334,65
8.3174 Série 3174	337,04	334,65
8.3175 Série 3175	325,71	318,17
8.3176 Série 3176	325,71	318,17
8.3177 Série 3177	626,82	596,56
8.3178 Série 3178	304,95	297,89
8.3179 Série 3179	304,95	297,89
8.3180 Série 3180	267,81	261,61
8.3181 Série 3181	214,51	209,54
8.3182 Série 3182	167,71	163,82
8.3183 Série 3183	415,24	395,19
8.3184 Série 3184	210,12	199,98
8.3185 Série 3185	262,45	249,78
8.3186 Série 3186	262,45	249,78
8.3187 Série 3187	229,48	218,40
8.3188 Série 3188	483,84	472,64
8.3189 Série 3189	1.946,07	1.930,27
8.3190 Série 3190	448,68	445,54
8.3191 Série 3191	279,41	277,46
8.3192 Série 3192	279,41	277,46
8.3193 Série 3193	335,83	333,49
8.3194 Série 3194	1.580,49	1.566,97
8.3195 Série 3195	279,83	273,35
8.3196 Série 3196	255,43	236,86
8.3197 Série 3197	441,63	409,52
8.3198 Série 3198	496,54	460,43
8.3199 Série 3199	115,45	100,60
8.3200 Série 3200	274,82	268,46
8.3201 Série 3201	548,43	535,73
8.3202 Série 3202	375,31	366,62
8.3203 Série 3203	1.121,38	1.113,55
8.3204 Série 3204	280,68	278,72
8.3205 Série 3205	280,68	278,72
8.3206 Série 3206	561,37	557,44
8.3207 Série 3207	394,04	391,28
8.3208 Série 3208	195,67	194,30
8.3209 Série 3209	320,35	304,88
8.3210 Série 3210	320,35	304,88
8.3211 Série 3211	132,86	126,44
8.3212 Série 3212	219,77	209,16
8.3213 Série 3213	162,04	160,91
8.3214 Série 3214	341,48	333,57
8.3215 Série 3215	1.204,72	1.196,30
8.3216 Série 3216	576,12	572,09
8.3217 Série 3217	560,96	557,04
8.3218 Série 3218	230,55	228,93
8.3219 Série 3219	586,40	510,97
8.3220 Série 3220	795,03	692,77
8.3221 Série 3221	285,08	278,48
8.3222 Série 3222	1.503,25	1.492,75
8.3223 Série 3223	279,83	273,35
8.3224 Série 3224	642,04	611,04
8.3225 Série 3225	681,22	648,32
8.3226 Série 3226	513,57	476,22
8.3227 Série 3227	675,23	626,12
8.3228 Série 3228	371,81	344,77
8.3229 Série 3229	397,93	368,99
8.3230 Série 3230	419,07	388,59
8.3231 Série 3231	792,05	786,51

8.3232 Série 3232	277,09	275,15
8.3233 Série 3233	388,18	385,47
8.3234 Série 3234	1.105,73	1.098,00
8.3235 Série 3235	277,09	275,15
8.3236 Série 3236	278,06	271,62
8.3237 Série 3237	668,61	582,61
8.3238 Série 3238	257,30	244,88
8.3239 Série 3239	440,86	426,49
8.3240 Série 3240	1.613,46	1.496,12
8.3241 Série 3241	1.190,19	1.103,63
8.3242 Série 3242	363,49	353,54
8.3243 Série 3243	227,17	220,95
8.3244 Série 3244	308,85	293,94
8.3245 Série 3245	772,23	751,09
8.3246 Série 3246	272,54	265,08
8.3247 Série 3247	272,54	265,08
8.3248 Série 3248	293,80	284,23
8.3249 Série 3249	545,09	530,17
8.3250 Série 3250	545,09	530,17
8.3251 Série 3251	200,05	185,50
8.3252 Série 3252	272,53	265,07
8.3253 Série 3253	908,30	883,44
8.3254 Série 3254	696,85	674,15
8.3255 Série 3255	227,08	220,86
8.3256 Série 3256	227,08	220,86
8.3257 Série 3257	454,15	441,72
8.3258 Série 3258	272,53	265,07
8.3259 Série 3259	715,27	698,71
8.3260 Série 3260	424,25	410,43
8.3261 Série 3261	241,58	234,97
8.3262 Série 3262	717,10	693,73
8.3263 Série 3263	697,92	647,16
8.3264 Série 3264	272,47	265,01
8.3265 Série 3265	227,04	220,82
8.3266 Série 3266	635,79	618,39
8.3267 Série 3267	1.142,54	1.134,55
8.3268 Série 3268	431,35	419,55
8.3269 Série 3269	90,83	88,34
8.3270 Série 3270	272,47	265,01
8.3271 Série 3271	2.735,72	2.646,59
8.3272 Série 3272	523,93	506,86
8.3273 Série 3273	220,74	215,63
8.3274 Série 3274	237,09	225,65
8.3275 Série 3275	185,99	184,69
8.3276 Série 3276	227,00	220,78
8.3277 Série 3277	1.162,58	1.106,45
8.3278 Série 3278	544,75	529,84
8.3279 Série 3279	227,00	220,78
8.3280 Série 3280	227,01	220,80
8.3281 Série 3281	261,34	248,72
8.3282 Série 3282	227,00	220,79
8.3283 Série 3283	227,00	220,79
8.3284 Série 3284	226,98	220,76
8.3285 Série 3285	736,79	683,20
8.3286 Série 3286	2.805,14	2.444,33
8.3287 Série 3287	760,92	724,18
8.3288 Série 3288	219,14	208,56
8.3289 Série 3289	164,36	156,42
8.3290 Série 3290	227,29	221,07
8.3291 Série 3291	640,10	609,20
8.3292 Série 3292	406,42	386,79
8.3293 Série 3293	200,16	190,50

8.3294 Série 3294	203,21	193,40
8.3295 Série 3295	226,91	220,70
8.3296 Série 3296	453,82	441,40
8.3297 Série 3297	226,91	220,70
8.3298 Série 3298	269,03	256,04
8.3299 Série 3299	203,04	193,24
8.3300 Série 3300	496,54	460,43
8.3301 Série 3301	1.337,37	1.306,40
8.3302 Série 3302	1.029,03	1.021,84
8.3303 Série 3303	181,11	176,12
8.3304 Série 3304	392,53	379,74
8.3305 Série 3305	145,00	140,27
8.3306 Série 3306	217,50	210,41
8.3307 Série 3307	1.823,40	1.735,36
8.3308 Série 3308	226,37	220,13
8.3309 Série 3309	954,80	908,70
8.3310 Série 3310	452,58	440,10
8.3311 Série 3311	226,34	220,10
8.3312 Série 3312	1.522,43	1.448,92
8.3313 Série 3313	17.166,17	16.606,89
8.3314 Série 3314	273,76	271,84
8.3315 Série 3315	251,27	249,52
8.3316 Série 3316	159,09	155,41
8.3317 Série 3317	106,06	103,61
8.3318 Série 3318	191,76	190,42
8.3319 Série 3319	72,31	70,64
8.3320 Série 3320	746,26	728,98
8.3321 Série 3321	547,08	534,41
8.3322 Série 3322	203,05	193,25
8.3323 Série 3323	164,28	163,13
8.3324 Série 3324	219,49	217,95
8.3325 Série 3325	330,62	328,31
8.3326 Série 3326	454,40	439,60
8.3327 Série 3327	225,18	218,77
8.3328 Série 3328	289,51	287,48
8.3329 Série 3329	516,13	499,32
8.3330 Série 3330	278,14	276,19
8.3331 Série 3331	225,04	218,64
8.3332 Série 3332	214,06	203,72
8.3333 Série 3333	412,59	399,15
8.3334 Série 3334	360,02	349,78
8.3335 Série 3335	180,01	174,89
8.3336 Série 3336	157,61	156,51
8.3337 Série 3337	359,96	349,72
8.3338 Série 3338	206,15	199,43
8.3339 Série 3339	269,90	262,22
8.3340 Série 3340	251,88	244,72
8.3341 Série 3341	224,71	218,32
8.3342 Série 3342	435,21	432,17
8.3343 Série 3343	326,07	323,79
8.3344 Série 3344	272,17	270,27
8.3345 Série 3345	3.584,06	3.559,02
8.3346 Série 3346	269,34	261,67
8.3347 Série 3347	424,91	424,64
8.3348 Série 3348	1.090,50	1.089,82
8.3349 Série 3349	272,17	270,27
8.3350 Série 3350	543,00	539,20
8.3351 Série 3351	978,21	971,37
8.3352 Série 3352	543,00	539,20
8.3353 Série 3353	459,46	456,25
8.3354 Série 3354	448,78	435,99
8.3355 Série 3355	1.086,00	1.078,41

8.3356 Série 3356	272,17	270,27
8.3357 Série 3357	245,23	243,51
8.3358 Série 3358	300,75	278,88
8.3359 Série 3359	308,06	285,65
8.3360 Série 3360	328,09	327,89
8.3361 Série 3361	478,78	463,18
8.3362 Série 3362	478,78	463,18
8.3363 Série 3363	391,29	391,04
8.3364 Série 3364	1.090,50	1.089,82
8.3365 Série 3365	828,30	827,78
8.3366 Série 3366	174,80	174,69
8.3367 Série 3367	272,96	272,79
8.3368 Série 3368	164,05	163,94
8.3369 Série 3369	470,62	470,33
8.3370 Série 3370	259,52	259,35
8.3371 Série 3371	1.059,57	1.058,91
8.3372 Série 3372	349,61	349,39
8.3373 Série 3373	2.179,66	2.178,29
8.3374 Série 3374	1.000,41	999,78
8.3375 Série 3375	314,91	307,62
8.3376 Série 3376	295,38	288,54
8.3377 Série 3377	447,19	434,34
8.3378 Série 3378	268,31	260,61
8.3379 Série 3379	630,68	616,07
8.3380 Série 3380	691,50	675,49
8.3381 Série 3381	557,96	545,04
8.3382 Série 3382	330,55	322,89
8.3383 Série 3383	523,58	511,45
8.3384 Série 3384	523,58	511,45
8.3385 Série 3385	275,01	268,64
8.3386 Série 3386	251,21	245,40
8.3387 Série 3387	182,46	178,24
8.3388 Série 3388	624,43	594,29
8.3389 Série 3389	1.025,50	975,99
8.3390 Série 3390	262,65	256,57
8.3391 Série 3391	470,93	448,19
8.3392 Série 3392	1.046,64	996,11
8.3393 Série 3393	486,95	463,44
8.3394 Série 3394	313,13	298,01
8.3395 Série 3395	2.094,51	1.993,38
8.3396 Série 3396	941,85	896,38
8.3397 Série 3397	103,55	98,55
8.3398 Série 3398	1.046,64	996,11
8.3399 Série 3399	1.046,64	996,11
8.3400 Série 3400	1.046,64	996,11
8.3401 Série 3401	522,70	497,47
8.3402 Série 3402	3.141,15	2.989,49
8.3403 Série 3403	624,56	606,50
8.3404 Série 3404	315,19	307,89
8.3405 Série 3405	277,31	270,89
8.3406 Série 3406	66,57	63,36
8.3407 Série 3407	269,33	263,10
8.3408 Série 3408	178,37	173,20
8.3409 Série 3409	223,05	216,49
8.3410 Série 3410	604,45	584,75
8.3411 Série 3411	445,88	432,77
8.3412 Série 3412	132,60	131,67
8.3413 Série 3413	324,71	322,44
8.3414 Série 3414	270,37	268,48
8.3415 Série 3415	200,13	198,73
8.3416 Série 3416	319,17	316,57
8.3417 Série 3417	631,22	616,60

8.3418 Série 3418	388,92	379,91
8.3419 Série 3419	828,78	809,59
8.3420 Série 3420	181,05	176,85
8.3421 Série 3421	271,60	269,70
8.3422 Série 3422	271,60	269,70
8.3423 Série 3423	271,60	269,70
8.3424 Série 3424	543,19	539,40
8.3425 Série 3425	218,98	213,90
8.3426 Série 3426	419,59	409,88
8.3427 Série 3427	119,32	116,56
8.3428 Série 3428	209,80	204,94
8.3429 Série 3429	136,37	133,21
8.3430 Série 3430	265,96	246,61
8.3431 Série 3431	110,47	109,70
8.3432 Série 3432	415,56	395,50
8.3433 Série 3433	415,56	395,50
8.3434 Série 3434	519,45	494,37
8.3435 Série 3435	519,45	494,37
8.3436 Série 3436	415,56	395,50
8.3437 Série 3437	572,04	544,42
8.3438 Série 3438	1.042,76	992,41
8.3439 Série 3439	1.124,84	1.070,53
8.3440 Série 3440	564,99	560,41
8.3441 Série 3441	323,45	321,19
8.3442 Série 3442	769,92	764,54
8.3443 Série 3443	376,18	367,47
8.3444 Série 3444	819,68	813,95
8.3445 Série 3445	3.052,23	2.904,86
8.3446 Série 3446	110,06	109,29
8.3447 Série 3447	58,78	57,42
8.3448 Série 3448	331,09	323,42
8.3449 Série 3449	753,55	717,17
8.3450 Série 3450	254,84	242,54
8.3451 Série 3451	4.844,86	4.492,51
8.3452 Série 3452	265,52	246,21
8.3453 Série 3453	3.901,59	3.617,84
8.3454 Série 3454	3.566,96	3.307,55
8.3455 Série 3455	7.558,28	7.008,59
8.3456 Série 3456	726,24	673,43
8.3457 Série 3457	1.453,70	1.347,98
8.3458 Série 3458	192,71	167,93
8.3459 Série 3459	192,71	167,93
8.3460 Série 3460	191,56	166,92
8.3461 Série 3461	1.378,80	1.369,17
8.3462 Série 3462	963,76	941,44
8.3463 Série 3463	635,26	604,59
8.3464 Série 3464	264,86	258,72
8.3465 Série 3465	835,86	830,02
8.3466 Série 3466	136,67	119,09
8.3467 Série 3467	530,02	517,75
8.3468 Série 3468	833,46	772,84
8.3469 Série 3469	290,99	269,83
8.3470 Série 3470	193,99	179,88
8.3471 Série 3471	193,99	179,88
8.3472 Série 3472	289,77	268,70
8.3473 Série 3473	482,55	447,45
8.3474 Série 3474	384,34	356,38
8.3475 Série 3475	480,12	445,20
8.3476 Série 3476	516,49	478,93
8.3477 Série 3477	657,13	609,34
8.3478 Série 3478	961,45	891,52
8.3479 Série 3479	191,56	177,63

8.3480 Série 3480	192,77	178,75
8.3481 Série 3481	96,99	89,94
8.3482 Série 3482	242,49	224,85
8.3483 Série 3483	192,77	178,75
8.3484 Série 3484	192,78	178,76
8.3485 Série 3485	4.131,92	3.831,42
8.3486 Série 3486	1.927,76	1.787,56
8.3487 Série 3487	583,19	540,78
8.3488 Série 3488	242,49	224,85
8.3489 Série 3489	2.401,80	2.227,12
8.3490 Série 3490	240,06	222,60
8.3491 Série 3491	287,34	266,45
8.3492 Série 3492	484,98	449,71
8.3493 Série 3493	613,92	599,71
8.3494 Série 3494	3.843,36	3.563,84
8.3495 Série 3495	435,27	403,61
8.3496 Série 3496	387,98	359,77
8.3497 Série 3497	193,99	179,88
8.3498 Série 3498	484,98	449,71
8.3499 Série 3499	676,54	627,34
8.3500 Série 3500	484,98	449,71
8.3501 Série 3501	241,27	223,72
8.3502 Série 3502	1.454,94	1.349,13
8.3503 Série 3503	1.357,95	1.259,19
8.3504 Série 3504	242,49	224,85
8.3505 Série 3505	450,70	440,27
8.3506 Série 3506	225,35	220,13
8.3507 Série 3507	225,35	220,13
8.3508 Série 3508	430,52	409,74
8.3509 Série 3509	215,26	204,87
8.3510 Série 3510	215,26	204,87
8.3511 Série 3511	315,90	300,65
8.3512 Série 3512	157,95	150,32
8.3513 Série 3513	157,95	150,32
8.3514 Série 3514	290,99	269,83
8.3515 Série 3515	1.448,86	1.343,49
8.3516 Série 3516	289,77	268,70
8.3517 Série 3517	145,49	134,91
8.3518 Série 3518	639,49	608,61
8.3519 Série 3519	966,31	896,04
8.3520 Série 3520	966,31	896,04
8.3521 Série 3521	300,69	278,82
8.3522 Série 3522	242,49	224,85
8.3523 Série 3523	193,99	179,88
8.3524 Série 3524	978,48	907,31
8.3525 Série 3525	488,63	453,09
8.3526 Série 3526	488,63	453,09
8.3527 Série 3527	1.955,74	1.813,50
8.3528 Série 3528	1.955,74	1.813,50
8.3529 Série 3529	978,48	907,31
8.3530 Série 3530	639,90	625,08
8.3531 Série 3531	1.356,70	1.347,22
8.3532 Série 3532	358,89	332,79
8.3533 Série 3533	193,99	179,88
8.3534 Série 3534	2.260,09	2.095,73
8.3535 Série 3535	184,90	180,62
8.3536 Série 3536	174,91	170,86
8.3537 Série 3537	533,55	529,82
8.3538 Série 3538	834,53	828,69
8.3539 Série 3539	4.697,08	4.355,47
8.3540 Série 3540	266,28	253,43
8.3541 Série 3541	1.419,79	1.316,54

8.3542 Série 3542	64,97	64,52
8.3543 Série 3543	267,59	254,67
8.3544 Série 3544	1.004,83	956,31
8.3545 Série 3545	302,22	287,63
8.3546 Série 3546	1.005,36	956,82
8.3547 Série 3547	1.878,37	1.741,76
8.3548 Série 3548	301,74	287,17
8.3549 Série 3549	327,53	311,72
8.3550 Série 3550	242,33	230,63
8.3551 Série 3551	968,05	921,31
8.3552 Série 3552	307,38	292,54
8.3553 Série 3553	29,34	27,92
8.3554 Série 3554	2.014,03	1.867,55
8.3555 Série 3555	499,84	463,49
8.3556 Série 3556	1.234,73	1.175,12
8.3557 Série 3557	321,50	319,25
8.3558 Série 3558	374,63	372,01
8.3559 Série 3559	769,42	713,46
8.3560 Série 3560	2.049,67	1.900,60
8.3561 Série 3561	177,46	164,55
8.3562 Série 3562	1.223,19	1.134,23
8.3563 Série 3563	644,93	598,02
8.3564 Série 3564	498,63	462,37
8.3565 Série 3565	306,75	284,44
8.3566 Série 3566	306,75	284,44
8.3567 Série 3567	408,15	378,47
8.3568 Série 3568	306,75	284,44
8.3569 Série 3569	254,78	236,25
8.3570 Série 3570	306,75	284,44
8.3571 Série 3571	509,56	472,50
8.3572 Série 3572	438,57	406,68
8.3573 Série 3573	254,78	236,25
8.3574 Série 3574	306,75	284,44
8.3575 Série 3575	306,75	284,44
8.3576 Série 3576	306,75	284,44
8.3577 Série 3577	650,25	602,96
8.3578 Série 3578	224,36	208,04
8.3579 Série 3579	2.036,96	1.888,81
8.3580 Série 3580	509,56	472,50
8.3581 Série 3581	254,78	236,25
8.3582 Série 3582	254,78	236,25
8.3583 Série 3583	1.080,25	1.001,69
8.3584 Série 3584	509,07	472,05
8.3585 Série 3585	495,67	459,62
8.3586 Série 3586	1.019,36	945,22
8.3587 Série 3587	1.019,36	945,22
8.3588 Série 3588	406,77	377,18
8.3589 Série 3589	254,53	236,02
8.3590 Série 3590	1.519,87	1.409,33
8.3591 Série 3591	2.025,28	1.877,98
8.3592 Série 3592	305,68	283,45
8.3593 Série 3593	305,68	283,45
8.3594 Série 3594	255,75	237,15
8.3595 Série 3595	444,51	412,19
8.3596 Série 3596	101,08	93,73
8.3597 Série 3597	254,78	236,25
8.3598 Série 3598	153,37	142,22
8.3599 Série 3599	103,94	96,38
8.3600 Série 3600	646,44	615,23
8.3601 Série 3601	1.720,91	1.595,76
8.3602 Série 3602	1.235,97	1.176,29
8.3603 Série 3603	1.092,03	1.084,40

8.3604 Série 3604	124,88	118,85
8.3605 Série 3605	666,15	661,50
8.3606 Série 3606	624,08	593,95
8.3607 Série 3607	375,75	327,42
8.3608 Série 3608	279,50	243,55
8.3609 Série 3609	267,64	233,21
8.3610 Série 3610	664,53	616,20
8.3611 Série 3611	457,92	435,81
8.3612 Série 3612	603,28	589,31
8.3613 Série 3613	220,33	204,31
8.3614 Série 3614	57,73	53,54
8.3615 Série 3615	267,86	265,98
8.3616 Série 3616	120,18	111,44
8.3617 Série 3617	120,18	111,44
8.3618 Série 3618	711,66	659,91
8.3619 Série 3619	468,99	446,35
8.3620 Série 3620	596,51	553,13
8.3621 Série 3621	1.070,01	992,19
8.3622 Série 3622	1.348,09	1.338,67
8.3623 Série 3623	332,92	308,71
8.3624 Série 3624	100,92	93,58
8.3625 Série 3625	256,09	243,72
8.3626 Série 3626	357,21	339,96
8.3627 Série 3627	633,10	602,53
8.3628 Série 3628	699,98	666,18
8.3629 Série 3629	50,66	46,98
8.3630 Série 3630	640,33	625,50
8.3631 Série 3631	333,11	330,79
8.3632 Série 3632	691,95	687,11
8.3633 Série 3633	524,75	521,08
8.3634 Série 3634	524,75	521,08
8.3635 Série 3635	175,56	162,79
8.3636 Série 3636	526,03	522,36
8.3637 Série 3637	419,28	416,35
8.3638 Série 3638	270,89	251,19
8.3639 Série 3639	168,52	167,35
8.3640 Série 3640	209,69	208,22
8.3641 Série 3641	1.469,12	1.458,85
8.3642 Série 3642	2.099,47	2.084,80
8.3643 Série 3643	557,03	553,14
8.3644 Série 3644	261,15	259,32
8.3645 Série 3645	210,98	209,50
8.3646 Série 3646	262,43	260,60
8.3647 Série 3647	524,87	521,20
8.3648 Série 3648	473,41	470,10
8.3649 Série 3649	210,98	209,50
8.3650 Série 3650	263,72	261,88
8.3651 Série 3651	105,49	104,75
8.3652 Série 3652	262,43	260,60
8.3653 Série 3653	315,18	312,98
8.3654 Série 3654	263,72	261,88
8.3655 Série 3655	210,98	209,50
8.3656 Série 3656	263,72	261,88
8.3657 Série 3657	86,17	85,57
8.3658 Série 3658	1.492,16	1.383,64
8.3659 Série 3659	2.546,59	2.423,64
8.3660 Série 3660	379,84	371,05
8.3661 Série 3661	167,81	163,92
8.3662 Série 3662	1.055,60	1.048,22
8.3663 Série 3663	102,77	100,39
8.3664 Série 3664	1.030,33	1.006,47
8.3665 Série 3665	309,59	302,42

8.3666 Série 3666	515,17	503,23
8.3667 Série 3667	888,39	867,81
8.3668 Série 3668	2.096,15	2.067,54
8.3669 Série 3669	268,71	255,73
8.3670 Série 3670	1.367,47	1.357,92
8.3671 Série 3671	632,75	628,32
8.3672 Série 3672	425,63	422,17
8.3673 Série 3673	374,43	356,35
8.3674 Série 3674	61,23	58,27
8.3675 Série 3675	61,23	58,27
8.3676 Série 3676	335,97	311,54
8.3677 Série 3677	55,29	51,27
8.3678 Série 3678	55,29	51,27
8.3679 Série 3679	300,11	278,28
8.3680 Série 3680	660,24	612,23
8.3681 Série 3681	1.328,09	1.263,97
8.3682 Série 3682	220,56	209,91
8.3683 Série 3683	220,56	209,91
8.3684 Série 3684	585,05	509,80
8.3685 Série 3685	307,37	304,86
8.3686 Série 3686	546,99	543,17
8.3687 Série 3687	496,39	492,92
8.3688 Série 3688	647,40	632,41
8.3689 Série 3689	2.640,43	2.579,28
8.3690 Série 3690	922,11	900,75
8.3691 Série 3691	1.039,65	1.015,58
8.3692 Série 3692	105,22	102,78
8.3693 Série 3693	1.921,50	1.877,00
8.3694 Série 3694	181,69	177,48
8.3695 Série 3695	631,01	626,60
8.3696 Série 3696	355,67	338,50
8.3697 Série 3697	531,43	527,12
8.3698 Série 3698	294,13	272,74
8.3699 Série 3699	668,50	663,83
8.3700 Série 3700	241,27	223,72
8.3701 Série 3701	318,76	316,17
8.3702 Série 3702	830,03	824,23
8.3703 Série 3703	415,02	412,12
8.3704 Série 3704	133,74	132,81
8.3705 Série 3705	963,78	941,46
8.3706 Série 3706	263,10	257,01
8.3707 Série 3707	1.036,40	1.029,16
8.3708 Série 3708	1.554,60	1.543,74
8.3709 Série 3709	259,10	257,29
8.3710 Série 3710	260,45	258,63
8.3711 Série 3711	3.636,85	3.611,44
8.3712 Série 3712	962,35	940,07
8.3713 Série 3713	144,69	126,08
8.3714 Série 3714	1.985,31	1.971,43
8.3715 Série 3715	509,84	485,23
8.3716 Série 3716	509,84	485,23
8.3717 Série 3717	285,36	271,58
8.3718 Série 3718	530,13	504,54
8.3719 Série 3719	947,39	901,65
8.3720 Série 3720	523,01	455,74
8.3721 Série 3721	1.041,62	1.034,34
8.3722 Série 3722	1.029,03	1.021,84
8.3723 Série 3723	1.368,60	1.359,04
8.3724 Série 3724	374,24	365,58
8.3725 Série 3725	586,40	510,97
8.3726 Série 3726	795,03	692,77
8.3727 Série 3727	1.088,69	1.081,08

8.3728 Série 3728	643,76	628,85
8.3729 Série 3729	1.374,11	1.364,51
8.3730 Série 3730	213,43	211,94
8.3731 Série 3731	123,84	122,98
8.3732 Série 3732	258,61	252,62
8.3733 Série 3733	263,39	250,68
8.3734 Série 3734	1.202,35	1.047,70
8.3735 Série 3735	304,05	289,37
8.3736 Série 3736	254,50	248,60
8.3737 Série 3737	335,64	327,87
8.3738 Série 3738	128,07	118,76
8.3739 Série 3739	136,69	126,75
8.3740 Série 3740	103,85	103,23
8.3741 Série 3741	551,66	548,35
8.3742 Série 3742	532,66	528,65
8.3743 Série 3743	521,86	509,77
8.3744 Série 3744	369,53	360,97
8.3745 Série 3745	664,17	659,53
8.3746 Série 3746	110,05	95,90
8.3747 Série 3747	155,87	152,26
8.3748 Série 3748	155,87	152,26
8.3749 Série 3749	287,97	285,96
8.3750 Série 3750	414,81	405,20
8.3751 Série 3751	514,86	511,26
8.3752 Série 3752	1.354,55	1.345,08
8.3753 Série 3753	254,69	248,80
8.3754 Série 3754	912,62	891,48
8.3755 Série 3755	811,65	792,85
8.3756 Série 3756	124,57	121,68
8.3757 Série 3757	145,03	144,02
8.3758 Série 3758	640,12	609,21
8.3759 Série 3759	861,59	750,77
8.3760 Série 3760	1.104,34	962,30
8.3761 Série 3761	518,21	506,21
8.3762 Série 3762	379,95	352,31
8.3763 Série 3763	122,91	107,10
8.3764 Série 3764	617,31	587,50
8.3765 Série 3765	308,27	293,39
8.3766 Série 3766	204,68	194,80
8.3767 Série 3767	111,08	105,71
8.3768 Série 3768	288,72	251,58
8.3769 Série 3769	159,52	139,00
8.3770 Série 3770	210,94	183,80
8.3771 Série 3771	319,04	278,00
8.3772 Série 3772	76,46	66,63
8.3773 Série 3773	569,21	556,03
8.3774 Série 3774	259,07	253,07
8.3775 Série 3775	612,46	592,51
8.3776 Série 3776	204,97	198,29
8.3777 Série 3777	146,41	141,64
8.3778 Série 3778	271,27	264,99
8.3779 Série 3779	256,25	247,91
8.3780 Série 3780	182,54	181,26
8.3781 Série 3781	2.053,05	2.005,50
8.3782 Série 3782	186,16	181,85
8.3783 Série 3783	251,72	245,89
8.3784 Série 3784	638,46	623,68
8.3785 Série 3785	401,17	391,88
8.3786 Série 3786	402,48	393,16
8.3787 Série 3787	202,97	201,55
8.3788 Série 3788	976,72	969,90
8.3789 Série 3789	199,65	195,03

8.3790 Série 3790	1.204,15	1.176,26	
8.3791 Série 3791	2.007,75	1.961,25	
8.3792 Série 3792	2.007,75	1.961,25	
8.3793 Série 3793	1.003,25	980,02	
8.3794 Série 3794	501,63	490,01	
8.3795 Série 3795	501,63	490,01	
8.3796 Série 3796	501,63	490,01	
8.3797 Série 3797	1.009,03	1.001,98	
8.3798 Série 3798	342,60	334,67	
8.3799 Série 3799	517,14	505,16	
8.3800 Série 3800	248,23	242,48	
8.3801 Série 3801	507,22	503,67	
8.3802 Série 3802	497,75	486,22	
8.3803 Série 3803	297,35	290,47	
8.3804 Série 3804	361,48	344,03	
8.3805 Série 3805	263,78	251,05	
8.3806 Série 3806	638,41	607,59	
8.3807 Série 3807	175,43	171,36	
8.3808 Série 3808	174,09	170,05	
8.3809 Série 3809	341,08	333,18	
8.3810 Série 3810	341,08	333,18	
8.3811 Série 3811	896,70	882,12	
8.3812 Série 3812	431,81	421,81	
8.3813 Série 3813	197,75	172,32	
8.3814 Série 3814	197,75	172,32	
8.3815 Série 3815	193,80	168,87	
8.3816 Série 3816	201,71	175,77	
8.3817 Série 3817	13.816,83	13.720,28	
8.3818 Série 3818	25.733,15	25.553,33	
8.3819 Série 3819	250,81	245,00	
8.3820 Série 3820	244,41	240,00	
8.3821 Série 3821	13.816,13	13.719,59	
8.3822 Série 3822	152,07	141,01	
8.3823 Série 3823	25.733,42	25.553,59	
8.3824 Série 3824	25.187,32	24.603,99	
8.3825 Série 3825	25.150,69	24.331,27	
8.3826 Série 3826	31.337,34	30.611,58	
8.3827 Série 3827	757,39	752,09	
8.3828 Série 3828	5.095,86	4.977,84	
8.3829 Série 3829	612,88	598,68	
8.3830 Série 3830	2.460,84	2.403,85	
8.3831 Série 3831	484,93	475,79	
8.3832 Série 3832	561,94	548,93	
8.3833 Série 3833	161,93	154,11	
8.3834 Série 3834	856,20	850,22	
8.3835 Série 3835	337,04	334,65	
8.3836 Série 3836	427,39	424,41	
8.3837 Série 3837	156,71	149,15	
8.3838 Série 3838	383,28	355,40	
8.3839 Série 3839	265,16	259,01	
8.3840 Série 3840	275,08	273,16	
8.3841 Série 3841	1.310,59	1.301,43	
8.3842 Série 3842	313,82	311,63	
8.3843 Série 3843	2.426,44	2.249,97	
8.3844 Série 3844	2.387,21	2.213,60	
8.3845 Série 3845	1.331,00	1.300,17	
9. REMUNERAÇÃO DO AGENTE FIDUCIÁRIO (arts. 27 e 61 da Res. 5.001/2022)	366,61	363,90	

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)	117,96%
11.2 Valor Presente sob Estresse (art. 28, II, da Res. 5.001/2022)	104,97%

Tabela 3: Verificação do requisito de prazo

PRAZO MÉDIO PONDERADO	RESULTADO (MESES)
12. DA CARTEIRA DE ATIVOS (art. 31 da Res. 5.001/2022)	335
13. DAS LIGs EM CIRCULAÇÃO (art. 7º, parágrafo único, da Res. 5.001/2022)	36

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

COMPONENTES	VALOR
14. ATIVOS LÍQUIDOS (art. 32 da Res. 5.001/2022)	458.868,29
15. NECESSIDADE DE LIQUIDEZ (art. 33 da Res. 5.001/2022)	61.611,69

São Paulo, 30 de novembro 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