

DEMONSTRATIVO DA CARTEIRA DE ATIVOS (DCA)

Posição em: 30/06/2024

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)	7.770.210,24	6.678.533,78	
1.1 Montante Elegível (arts. 20 e 24 da Res. 5.001/2022)	7.770.210,24	6.678.533,78	
1.1.1 Aquisição	7.770.210,24	6.678.533,78	
1.1.1.1 Residencial	7.770.210,24	6.678.533,78	
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)	7.770.210,24	6.678.533,78	
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)	7.770.210,24	6.678.533,78	
8. OBRIGAÇÕES DE LIG EM CIRCULAÇÃO	6.601.944,37	6.338.234,31	
8.1 Série 1	1.540,50	1.449,74	
8.2 Série 2	1.845,05	1.806,45	
8.3 Série 3	2.421,02	2.281,93	
8.4 Série 4	2.166,42	2.108,06	
8.5 Série 5	2.059,63	1.954,69	
8.6 Série 6	967,15	931,28	
8.7 Série 7	845,49	753,43	
8.8 Série 8	881,14	857,39	
8.9 Série 9	2.581,74	2.396,84	
8.10 Série 10	2.251,35	2.149,23	
8.11 Série 11	1.026,83	1.018,62	
8.12 Série 12	1.278,27	1.265,32	

#

8.13 Série 13	1.679,04	1.660,98	
8.14 Série 14	1.029,20	1.021,00	
8.15 Série 15	1.582,11	1.539,08	
8.16 Série 16	3.092,07	2.929,71	
8.17 Série 17	2.158,34	2.151,33	
8.18 Série 18	1.268,43	1.252,05	
8.19 Série 19	11.448,77	11.161,60	
8.20 Série 20	1.401,86	1.386,62	
8.21 Série 21	2.168,61	2.084,38	
8.22 Série 22	1.198,63	1.153,49	
8.23 Série 23	1.483,02	1.477,51	
8.24 Série 24	1.515,38	1.466,75	
8.25 Série 25	1.441,69	1.332,98	
8.26 Série 26	909,55	830,67	
8.27 Série 27	1.879,78	1.848,20	
8.28 Série 28	909,47	826,01	
8.29 Série 29	452,55	439,54	
8.30 Série 30	453,11	441,72	
8.31 Série 31	2.276,12	2.203,17	
8.32 Série 32	439,34	427,49	
8.33 Série 33	2.802,49	2.606,61	
8.34 Série 34	952,59	899,69	
8.35 Série 35	2.593,83	2.524,46	
8.36 Série 36	957,83	950,94	
8.37 Série 37	1.272,52	1.256,03	
8.38 Série 38	1.407,24	1.255,13	
8.39 Série 39	937,93	907,27	
8.40 Série 40	2.465,84	2.377,14	
8.41 Série 41	4.017,44	3.715,17	
8.42 Série 42	3.822,14	3.729,56	
8.43 Série 43	3.283,30	3.191,67	
8.44 Série 44	3.101,34	3.010,03	
8.45 Série 45	3.231,50	3.139,95	
8.46 Série 46	3.100,51	3.009,20	
8.47 Série 47	3.100,51	3.009,20	
8.48 Série 48	773,81	766,86	
8.49 Série 49	2.125,90	2.013,74	
8.50 Série 50	2.137,48	2.110,44	
8.51 Série 51	924,03	871,93	
8.52 Série 52	1.248,72	1.219,46	
8.53 Série 53	3.672,80	3.533,37	
8.54 Série 54	1.247,71	1.218,50	
8.55 Série 55	1.248,67	1.219,44	
8.56 Série 56	2.503,77	2.445,13	
8.57 Série 57	1.250,27	1.221,00	
8.58 Série 58	1.258,96	1.224,72	
8.59 Série 59	18.332,93	16.035,29	
8.60 Série 60	2.061,87	2.015,34	
8.61 Série 61	775,30	767,67	
8.62 Série 62	1.357,93	1.321,99	
8.63 Série 63	4.941,78	4.836,99	
8.64 Série 64	1.113,38	1.080,83	
8.65 Série 65	1.258,12	1.234,65	
8.66 Série 66	8.830,90	8.810,17	
8.67 Série 67	952,32	941,94	
8.68 Série 68	829,84	806,16	
8.69 Série 69	894,90	838,46	
8.70 Série 70	780,24	702,73	
8.71 Série 71	941,88	899,15	
8.72 Série 72	1.079,17	1.029,95	
8.73 Série 73	3.972,54	3.863,94	
8.74 Série 74	999,99	962,87	

8.75 Série 75	1.852,65	1.804,77
8.76 Série 76	2.652,27	2.579,80
8.77 Série 77	3.679,60	3.633,62
8.78 Série 78	907,03	884,28
8.79 Série 79	3.108,51	3.091,86
8.80 Série 80	1.787,71	1.681,10
8.81 Série 81	10.730,66	10.438,01
8.82 Série 82	1.251,14	1.217,40
8.83 Série 83	4.305,56	4.094,85
8.84 Série 84	1.228,25	1.195,90
8.85 Série 85	731,60	696,99
8.86 Série 86	2.089,03	2.082,57
8.87 Série 87	4.913,63	4.694,95
8.88 Série 88	772,73	768,60
8.89 Série 89	870,50	865,24
8.90 Série 90	2.193,86	2.169,16
8.91 Série 91	2.143,23	2.037,71
8.92 Série 92	1.835,01	1.751,14
8.93 Série 93	1.073,27	1.061,70
8.94 Série 94	2.018,79	1.911,56
8.95 Série 95	2.893,99	2.800,20
8.96 Série 96	692,75	671,22
8.97 Série 97	1.117,20	1.090,45
8.98 Série 98	1.220,95	1.192,23
8.99 Série 99	1.024,45	985,57
8.100 Série 100	2.304,39	2.200,51
8.101 Série 101	1.032,50	1.007,35
8.102 Série 102	1.243,46	1.158,29
8.103 Série 103	2.333,58	2.273,73
8.104 Série 104	3.990,37	3.745,66
8.105 Série 105	1.790,07	1.756,33
8.106 Série 106	1.230,52	1.198,11
8.107 Série 107	1.869,44	1.822,84
8.108 Série 108	751,82	729,86
8.109 Série 109	1.092,99	1.042,89
8.110 Série 110	955,46	902,49
8.111 Série 111	1.035,60	980,12
8.112 Série 112	1.616,94	1.563,32
8.113 Série 113	5.589,99	5.409,08
8.114 Série 114	1.045,43	1.037,87
8.115 Série 115	14.060,06	13.680,36
8.116 Série 116	3.732,68	3.445,51
8.117 Série 117	671,51	635,21
8.118 Série 118	9.569,92	9.382,93
8.119 Série 119	2.031,98	1.960,97
8.120 Série 120	1.395,73	1.359,86
8.121 Série 121	876,05	853,87
8.122 Série 122	753,39	733,53
8.123 Série 123	925,78	905,42
8.124 Série 124	2.532,17	2.499,59
8.125 Série 125	946,09	892,35
8.126 Série 126	737,40	704,14
8.127 Série 127	2.105,99	1.953,28
8.128 Série 128	2.419,09	2.266,89
8.129 Série 129	1.550,45	1.426,37
8.130 Série 130	1.327,38	1.311,02
8.131 Série 131	5.042,03	4.905,56
8.132 Série 132	3.808,54	3.532,96
8.133 Série 133	2.347,37	2.234,34
8.134 Série 134	815,04	765,14
8.135 Série 135	1.203,40	1.142,15
8.136 Série 136	4.215,78	4.133,88

8.137 Série 137	2.679,69	2.544,95
8.138 Série 138	878,81	849,29
8.139 Série 139	3.072,92	2.936,44
8.140 Série 140	828,49	807,19
8.141 Série 141	5.464,83	5.433,88
8.142 Série 142	2.759,83	2.565,37
8.143 Série 143	2.647,02	2.595,68
8.144 Série 144	1.214,19	1.159,67
8.145 Série 145	993,95	969,53
8.146 Série 146	1.701,24	1.648,13
8.147 Série 147	2.575,54	2.480,85
8.148 Série 148	2.402,42	2.250,96
8.149 Série 149	1.228,97	1.182,33
8.150 Série 150	2.077,81	2.038,42
8.151 Série 151	1.615,63	1.569,64
8.152 Série 152	2.081,42	1.989,96
8.153 Série 153	1.180,98	1.144,92
8.154 Série 154	6.506,62	6.327,01
8.155 Série 155	1.202,05	1.144,56
8.156 Série 156	800,16	774,35
8.157 Série 157	1.113,73	1.051,44
8.158 Série 158	5.282,51	4.894,56
8.159 Série 159	1.086,64	1.007,00
8.160 Série 160	1.935,22	1.921,07
8.161 Série 161	1.881,43	1.832,83
8.162 Série 162	1.519,37	1.456,54
8.163 Série 163	1.843,99	1.774,18
8.164 Série 164	1.913,69	1.802,17
8.165 Série 165	758,99	733,03
8.166 Série 166	4.715,92	4.131,16
8.167 Série 167	955,36	942,04
8.168 Série 168	851,63	773,99
8.169 Série 169	942,40	918,98
8.170 Série 170	1.622,81	1.614,58
8.171 Série 171	964,89	912,17
8.172 Série 172	944,00	920,53
8.173 Série 173	3.479,91	3.159,56
8.174 Série 174	3.846,38	3.391,90
8.175 Série 175	1.241,19	1.089,73
8.176 Série 176	1.490,98	1.335,53
8.177 Série 177	1.431,38	1.277,06
8.178 Série 178	682,76	606,22
8.179 Série 179	777,18	773,66
8.180 Série 180	1.538,82	1.462,52
8.181 Série 181	915,86	859,22
8.182 Série 182	1.293,97	1.265,27
8.183 Série 183	1.733,20	1.670,15
8.184 Série 184	1.438,52	1.387,84
8.185 Série 185	1.902,40	1.847,52
8.186 Série 186	846,07	834,33
8.187 Série 187	3.981,25	3.693,80
8.188 Série 188	518,15	491,96
8.189 Série 189	311,86	298,13
8.190 Série 190	1.937,85	1.848,86
8.191 Série 191	751,63	731,86
8.192 Série 192	776,96	773,45
8.193 Série 193	1.574,49	1.528,54
8.194 Série 194	1.351,52	1.262,38
8.195 Série 195	2.194,56	2.103,94
8.196 Série 196	2.208,54	2.141,45
8.197 Série 197	866,14	822,92

8.198 Série 198	1.884,63	1.828,30
8.199 Série 199	4.602,31	4.436,55
8.200 Série 200	1.908,52	1.866,80
8.201 Série 201	1.851,92	1.775,63
8.202 Série 202	1.920,41	1.888,78
8.203 Série 203	1.292,22	1.278,95
8.204 Série 204	2.112,08	1.947,44
8.205 Série 205	988,99	952,91
8.206 Série 206	1.295,52	1.278,40
8.207 Série 207	1.403,33	1.364,73
8.208 Série 208	2.076,49	2.030,43
8.209 Série 209	1.648,23	1.596,41
8.210 Série 210	1.622,69	1.581,55
8.211 Série 211	2.321,72	2.266,61
8.212 Série 212	2.403,38	2.387,42
8.213 Série 213	875,35	814,10
8.214 Série 214	813,94	788,66
8.215 Série 215	2.040,78	1.996,55
8.216 Série 216	2.980,42	2.834,58
8.217 Série 217	1.215,16	1.171,47
8.218 Série 218	1.310,23	1.157,54
8.219 Série 219	6.421,68	6.244,60
8.220 Série 220	2.788,73	2.632,41
8.221 Série 221	6.598,25	6.453,60
8.222 Série 222	617,79	609,99
8.223 Série 223	498,12	456,72
8.224 Série 224	1.907,55	1.865,87
8.225 Série 225	1.423,89	1.408,16
8.226 Série 226	859,12	822,05
8.227 Série 227	981,24	957,12
8.228 Série 228	1.566,70	1.451,60
8.229 Série 229	6.910,14	6.396,97
8.230 Série 230	1.904,90	1.770,93
8.231 Série 231	1.522,58	1.415,99
8.232 Série 232	1.963,94	1.856,72
8.233 Série 233	1.645,58	1.544,40
8.234 Série 234	1.417,60	1.401,96
8.235 Série 235	1.551,63	1.396,14
8.236 Série 236	802,51	724,84
8.237 Série 237	1.475,05	1.440,82
8.238 Série 238	1.032,47	1.024,11
8.239 Série 239	1.903,86	1.852,86
8.240 Série 240	2.672,40	2.537,64
8.241 Série 241	1.098,47	1.091,10
8.242 Série 242	1.093,43	1.066,04
8.243 Série 243	1.256,46	1.223,39
8.244 Série 244	1.640,54	1.626,95
8.245 Série 245	471,30	458,67
8.246 Série 246	927,44	919,44
8.247 Série 247	3.582,20	3.122,66
8.248 Série 248	1.013,11	998,70
8.249 Série 249	959,25	935,33
8.250 Série 250	1.512,08	1.398,69
8.251 Série 251	759,43	724,30
8.252 Série 252	3.801,38	3.566,18
8.253 Série 253	1.853,31	1.797,44
8.254 Série 254	1.967,87	1.824,33
8.255 Série 255	915,89	881,14
8.256 Série 256	1.574,23	1.560,83
8.257 Série 257	1.245,40	1.228,82
8.258 Série 258	43.428,85	42.594,36
8.259 Série 259	3.087,23	2.958,98

8.260 Série 260	4.382,34	4.172,08	
8.261 Série 261	672,38	591,36	
8.262 Série 262	6.240,30	5.994,82	
8.263 Série 263	3.125,12	2.977,41	
8.264 Série 264	3.804,32	3.585,84	
8.265 Série 265	3.127,78	2.972,47	
8.266 Série 266	1.217,90	1.202,70	
8.267 Série 267	346,37	308,79	
8.268 Série 268	2.638,39	2.416,99	
8.269 Série 269	1.050,38	1.016,08	
8.270 Série 270	6.401,19	5.622,95	
8.271 Série 271	1.898,23	1.766,10	
8.272 Série 272	2.084,74	2.018,79	
8.273 Série 273	3.309,28	3.160,97	
8.274 Série 274	770,02	764,95	
8.275 Série 275	1.383,88	1.351,04	
8.276 Série 276	774,88	771,34	
8.277 Série 277	875,81	863,97	
8.278 Série 278	1.847,49	1.767,51	
8.279 Série 279	14.280,60	13.382,60	
8.280 Série 280	5.276,35	4.974,28	
8.281 Série 281	1.949,76	1.918,22	
8.282 Série 282	1.117,12	1.101,93	
8.283 Série 283	1.396,94	1.340,45	
8.284 Série 284	1.134,79	1.092,71	
8.285 Série 285	1.549,34	1.542,30	
8.286 Série 286	1.551,36	1.544,32	
8.287 Série 287	2.594,36	2.536,58	
8.288 Série 288	2.021,30	1.914,25	
8.289 Série 289	1.405,08	1.389,58	
8.290 Série 290	776,72	772,41	
8.291 Série 291	1.519,66	1.476,66	
8.292 Série 292	2.417,83	2.303,86	
8.293 Série 293	1.935,45	1.885,53	
8.294 Série 294	2.161,57	2.079,59	
8.295 Série 295	2.023,74	1.998,68	
8.296 Série 296	2.367,10	2.239,94	
8.297 Série 297	15.718,34	15.222,57	
8.298 Série 298	13.846,76	13.160,30	
8.299 Série 299	1.582,08	1.531,86	
8.300 Série 300	1.083,61	1.056,64	
8.301 Série 301	1.298,69	1.238,38	
8.302 Série 302	1.102,10	1.092,31	
8.303 Série 303	907,04	884,39	
8.304 Série 304	1.792,68	1.770,25	
8.305 Série 305	2.880,11	2.744,42	
8.306 Série 306	2.387,06	2.303,46	
8.307 Série 307	842,23	836,20	
8.308 Série 308	3.268,63	3.124,20	
8.309 Série 309	762,69	742,75	
8.310 Série 310	1.454,53	1.286,46	
8.311 Série 311	2.252,11	2.192,68	
8.312 Série 312	966,26	944,18	
8.313 Série 313	772,68	769,20	
8.314 Série 314	1.206,24	1.059,25	
8.315 Série 315	1.621,39	1.601,81	
8.316 Série 316	1.758,10	1.744,42	
8.317 Série 317	2.797,72	2.725,50	
8.318 Série 318	861,67	773,83	
8.319 Série 319	1.387,33	1.352,80	
8.320 Série 320	1.253,72	1.201,98	

8.321 Série 321	1.160,21	1.089,73
8.322 Série 322	1.524,56	1.507,64
8.323 Série 323	5.481,73	4.767,47
8.324 Série 324	1.132,95	1.117,17
8.325 Série 325	7.265,02	6.852,68
8.326 Série 326	1.170,21	1.138,59
8.327 Série 327	1.000,39	906,44
8.328 Série 328	2.139,45	2.006,95
8.329 Série 329	1.241,02	1.141,09
8.330 Série 330	1.366,10	1.267,24
8.331 Série 331	1.083,49	1.071,54
8.332 Série 332	1.068,67	1.025,35
8.333 Série 333	3.372,28	3.254,94
8.334 Série 334	1.852,79	1.803,10
8.335 Série 335	3.212,61	3.192,89
8.336 Série 336	834,78	749,63
8.337 Série 337	2.040,05	1.895,11
8.338 Série 338	1.724,98	1.607,70
8.339 Série 339	8.801,59	8.508,41
8.340 Série 340	1.722,97	1.603,87
8.341 Série 341	1.621,90	1.572,07
8.342 Série 342	1.703,11	1.587,54
8.343 Série 343	3.262,02	3.017,54
8.344 Série 344	1.468,77	1.429,71
8.345 Série 345	1.025,06	975,95
8.346 Série 346	1.933,68	1.851,63
8.347 Série 347	1.870,36	1.838,91
8.348 Série 348	1.865,79	1.709,18
8.349 Série 349	1.263,30	1.204,98
8.350 Série 350	969,38	925,62
8.351 Série 351	4.673,32	4.545,32
8.352 Série 352	4.275,62	4.156,22
8.353 Série 353	665,17	628,76
8.354 Série 354	1.956,70	1.905,88
8.355 Série 355	5.145,04	4.503,22
8.356 Série 356	1.881,13	1.812,17
8.357 Série 357	748,26	727,09
8.358 Série 358	1.190,22	1.130,08
8.359 Série 359	1.198,96	1.123,92
8.360 Série 360	1.821,63	1.759,46
8.361 Série 361	1.772,06	1.722,32
8.362 Série 362	747,65	712,21
8.363 Série 363	3.643,19	3.538,37
8.364 Série 364	725,95	689,52
8.365 Série 365	2.233,22	2.168,06
8.366 Série 366	1.243,18	1.227,28
8.367 Série 367	7.840,57	7.437,70
8.368 Série 368	1.218,85	1.155,71
8.369 Série 369	724,47	640,85
8.370 Série 370	954,29	893,30
8.371 Série 371	2.368,36	2.292,62
8.372 Série 372	1.531,18	1.454,00
8.373 Série 373	2.412,01	2.379,36
8.374 Série 374	920,91	873,54
8.375 Série 375	906,55	867,14
8.376 Série 376	1.656,60	1.600,50
8.377 Série 377	893,87	886,67
8.378 Série 378	1.364,47	1.328,37
8.379 Série 379	3.434,34	3.330,56
8.380 Série 380	2.243,99	2.174,86
8.381 Série 381	2.323,82	2.195,14
8.382 Série 382	2.105,85	1.891,75

8.383 Série 383	3.436,19	3.320,91	
8.384 Série 384	4.916,81	4.615,45	
8.385 Série 385	4.366,74	4.042,18	
8.386 Série 386	6.748,97	6.323,37	
8.387 Série 387	1.503,20	1.453,48	
8.388 Série 388	851,02	812,84	
8.389 Série 389	1.263,77	1.247,44	
8.390 Série 390	1.855,92	1.807,94	
8.391 Série 391	2.736,45	2.697,73	
8.392 Série 392	3.312,21	3.119,73	
8.393 Série 393	2.482,70	2.305,20	
8.394 Série 394	4.485,92	4.462,34	
8.395 Série 395	3.089,84	3.063,82	
8.396 Série 396	3.291,79	3.263,53	
8.397 Série 397	2.960,18	2.938,69	
8.398 Série 398	1.331,06	1.280,87	
8.399 Série 399	717,05	666,64	
8.400 Série 400	3.323,54	3.205,74	
8.401 Série 401	7.300,47	6.876,14	
8.402 Série 402	2.627,87	2.478,33	
8.403 Série 403	2.472,98	2.423,27	
8.404 Série 404	1.501,93	1.462,74	
8.405 Série 405	1.263,75	1.218,19	
8.406 Série 406	3.107,87	3.063,99	
8.407 Série 407	2.426,72	2.388,26	
8.408 Série 408	1.808,06	1.700,42	
8.409 Série 409	1.123,79	1.073,86	
8.410 Série 410	862,52	829,90	
8.411 Série 411	1.359,13	1.327,40	
8.412 Série 412	3.106,72	3.027,64	
8.413 Série 413	1.054,02	995,76	
8.414 Série 414	3.575,50	3.484,77	
8.415 Série 415	2.462,47	2.338,84	
8.416 Série 416	2.511,81	2.376,81	
8.417 Série 417	1.107,79	1.095,46	
8.418 Série 418	1.644,43	1.588,94	
8.419 Série 419	2.076,67	2.023,20	
8.420 Série 420	1.847,20	1.711,64	
8.421 Série 421	1.966,95	1.921,68	
8.422 Série 422	1.813,21	1.737,22	
8.423 Série 423	1.879,60	1.771,65	
8.424 Série 424	7.023,50	6.996,39	
8.425 Série 425	2.661,29	2.547,57	
8.426 Série 426	1.880,45	1.848,88	
8.427 Série 427	2.505,10	2.438,75	
8.428 Série 428	1.846,16	1.782,91	
8.429 Série 429	1.740,99	1.695,86	
8.430 Série 430	5.228,36	5.020,29	
8.431 Série 431	5.635,92	5.556,31	
8.432 Série 432	931,29	923,32	
8.433 Série 433	1.267,08	1.233,73	
8.434 Série 434	3.362,97	3.244,78	
8.435 Série 435	1.448,41	1.348,79	
8.436 Série 436	780,16	774,49	
8.437 Série 437	1.415,34	1.318,60	
8.438 Série 438	668,05	634,41	
8.439 Série 439	1.314,71	1.297,17	
8.440 Série 440	812,29	799,71	
8.441 Série 441	1.579,79	1.513,24	
8.442 Série 442	841,00	798,49	
8.443 Série 443	1.116,88	1.105,17	

8.444 Série 444	3.069,64	2.962,59
8.445 Série 445	1.976,87	1.892,19
8.446 Série 446	1.770,14	1.696,54
8.447 Série 447	6.131,21	5.993,94
8.448 Série 448	1.504,40	1.481,14
8.449 Série 449	2.430,70	2.353,19
8.450 Série 450	1.234,25	1.201,73
8.451 Série 451	942,48	901,41
8.452 Série 452	1.781,72	1.656,90
8.453 Série 453	1.897,80	1.729,48
8.454 Série 454	8.318,05	7.695,86
8.455 Série 455	1.194,74	1.134,09
8.456 Série 456	1.500,73	1.393,96
8.457 Série 457	1.141,70	1.103,22
8.458 Série 458	1.712,42	1.684,97
8.459 Série 459	3.849,19	3.736,56
8.460 Série 460	5.378,84	5.234,08
8.461 Série 461	2.312,35	2.172,94
8.462 Série 462	1.878,66	1.839,55
8.463 Série 463	2.813,35	2.726,55
8.464 Série 464	1.846,55	1.798,81
8.465 Série 465	3.235,30	3.063,36
8.466 Série 466	3.654,11	3.605,71
8.467 Série 467	1.871,16	1.839,76
8.468 Série 468	1.365,76	1.340,45
8.469 Série 469	1.435,50	1.384,45
8.470 Série 470	2.632,82	2.557,85
8.471 Série 471	967,66	894,31
8.472 Série 472	7.234,91	7.196,77
8.473 Série 473	906,83	902,43
8.474 Série 474	7.194,29	6.905,82
8.475 Série 475	756,43	734,31
8.476 Série 476	756,16	732,54
8.477 Série 477	2.525,96	2.493,52
8.478 Série 478	2.105,61	2.078,75
8.479 Série 479	3.554,57	3.144,84
8.480 Série 480	2.085,98	1.996,47
8.481 Série 481	1.897,69	1.752,46
8.482 Série 482	223,51	218,20
8.483 Série 483	1.564,88	1.481,10
8.484 Série 484	835,29	789,41
8.485 Série 485	2.855,03	2.750,59
8.486 Série 486	1.630,87	1.620,58
8.487 Série 487	1.116,07	1.084,03
8.488 Série 488	1.648,79	1.598,03
8.489 Série 489	887,20	857,60
8.490 Série 490	1.018,72	1.008,50
8.491 Série 491	1.079,25	1.062,41
8.492 Série 492	1.144,96	1.093,20
8.493 Série 493	2.705,25	2.612,31
8.494 Série 494	2.006,79	1.913,43
8.495 Série 495	1.691,35	1.663,84
8.496 Série 496	1.812,53	1.733,60
8.497 Série 497	905,44	866,02
8.498 Série 498	1.563,48	1.520,94
8.499 Série 499	742,86	692,64
8.500 Série 500	1.389,91	1.284,98
8.501 Série 501	1.657,13	1.560,90
8.502 Série 502	1.400,88	1.296,51
8.503 Série 503	1.295,64	1.205,44
8.504 Série 504	1.998,11	1.974,50
8.505 Série 505	662,51	628,48

8.506 Série 506	3.746,53	3.625,48
8.507 Série 507	4.874,50	4.626,84
8.508 Série 508	864,75	818,60
8.509 Série 509	4.230,50	4.174,68
8.510 Série 510	1.952,65	1.839,46
8.511 Série 511	807,64	770,64
8.512 Série 512	1.434,07	1.425,62
8.513 Série 513	2.045,64	1.818,57
8.514 Série 514	2.169,49	2.034,41
8.515 Série 515	944,99	874,14
8.516 Série 516	1.475,24	1.433,56
8.517 Série 517	2.326,13	2.264,66
8.518 Série 518	1.862,82	1.755,58
8.519 Série 519	1.978,94	1.951,79
8.520 Série 520	2.281,25	2.121,68
8.521 Série 521	727,40	690,20
8.522 Série 522	1.837,08	1.714,04
8.523 Série 523	1.696,18	1.651,29
8.524 Série 524	1.492,80	1.481,35
8.525 Série 525	1.207,77	1.160,95
8.526 Série 526	2.033,31	2.008,36
8.527 Série 527	3.945,67	3.830,81
8.528 Série 528	520,25	494,45
8.529 Série 529	6.271,11	6.106,14
8.530 Série 530	576,88	548,14
8.531 Série 531	6.915,97	6.576,35
8.532 Série 532	906,73	817,76
8.533 Série 533	1.628,47	1.575,38
8.534 Série 534	12.413,49	11.759,95
8.535 Série 535	2.739,81	2.641,28
8.536 Série 536	1.358,57	1.285,02
8.537 Série 537	1.424,56	1.348,91
8.538 Série 538	2.089,75	2.057,93
8.539 Série 539	1.633,80	1.541,78
8.540 Série 540	2.528,89	2.496,20
8.541 Série 541	7.771,88	7.729,92
8.542 Série 542	1.824,06	1.761,87
8.543 Série 543	2.979,95	2.875,46
8.544 Série 544	6.619,12	6.603,18
8.545 Série 545	1.939,77	1.921,81
8.546 Série 546	2.919,48	2.833,42
8.547 Série 547	4.420,58	4.270,22
8.548 Série 548	1.733,41	1.663,21
8.549 Série 549	959,67	875,11
8.550 Série 550	9.404,96	8.790,60
8.551 Série 551	650,64	603,56
8.552 Série 552	659,68	609,42
8.553 Série 553	1.958,85	1.877,51
8.554 Série 554	2.076,27	2.050,14
8.555 Série 555	12.886,42	12.580,75
8.556 Série 556	6.720,68	6.238,99
8.557 Série 557	1.948,63	1.896,51
8.558 Série 558	9.275,02	9.038,90
8.559 Série 559	4.974,22	4.689,42
8.560 Série 560	2.449,79	2.347,13
8.561 Série 561	1.194,12	1.133,61
8.562 Série 562	2.107,06	2.023,87
8.563 Série 563	3.935,03	3.912,84
8.564 Série 564	1.334,00	1.243,32
8.565 Série 565	2.856,08	2.779,54
8.566 Série 566	9.455,05	8.954,67
8.567 Série 567	3.023,41	2.915,49

8.568 Série 568	2.577,31	2.513,33	
8.569 Série 569	1.403,98	1.364,56	
8.570 Série 570	1.442,05	1.263,35	
8.571 Série 571	3.645,92	3.551,60	
8.572 Série 572	1.624,49	1.480,11	
8.573 Série 573	782,96	742,82	
8.574 Série 574	1.966,55	1.948,12	
8.575 Série 575	1.449,95	1.438,93	
8.576 Série 576	2.611,47	2.509,91	
8.577 Série 577	1.222,48	1.174,80	
8.578 Série 578	1.464,90	1.458,94	
8.579 Série 579	2.561,19	2.446,92	
8.580 Série 580	3.156,44	3.108,44	
8.581 Série 581	3.686,82	3.559,11	
8.582 Série 582	1.948,47	1.913,48	
8.583 Série 583	1.439,97	1.434,61	
8.584 Série 584	1.558,66	1.550,37	
8.585 Série 585	7.339,14	7.187,18	
8.586 Série 586	2.118,16	2.023,80	
8.587 Série 587	922,73	878,83	
8.588 Série 588	5.248,94	5.023,72	
8.589 Série 589	3.478,88	3.357,97	
8.590 Série 590	2.547,15	2.441,30	
8.591 Série 591	16.685,99	16.568,11	
8.592 Série 592	2.512,79	2.309,93	
8.593 Série 593	1.223,86	1.143,63	
8.594 Série 594	2.587,80	2.506,32	
8.595 Série 595	3.085,94	2.939,62	
8.596 Série 596	1.286,72	1.229,42	
8.597 Série 597	4.919,47	4.785,32	
8.598 Série 598	2.026,93	1.950,79	
8.599 Série 599	1.600,07	1.507,31	
8.600 Série 600	1.714,59	1.637,35	
8.601 Série 601	3.212,63	3.178,53	
8.602 Série 602	2.224,58	2.138,42	
8.603 Série 603	3.160,38	3.127,38	
8.604 Série 604	1.569,31	1.550,17	
8.605 Série 605	2.751,86	2.743,44	
8.606 Série 606	2.093,43	2.086,20	
8.607 Série 607	2.768,30	2.735,49	
8.608 Série 608	4.027,02	3.959,85	
8.609 Série 609	1.954,30	1.932,16	
8.610 Série 610	4.517,76	4.443,53	
8.611 Série 611	2.444,18	2.406,97	
8.612 Série 612	2.581,85	2.548,04	
8.613 Série 613	5.003,90	4.844,90	
8.614 Série 614	2.606,37	2.521,90	
8.615 Série 615	2.447,29	2.429,10	
8.616 Série 616	5.154,71	4.981,43	
8.617 Série 617	2.941,25	2.854,01	
8.618 Série 618	2.533,05	2.414,84	
8.619 Série 619	2.233,65	2.159,98	
8.620 Série 620	8.840,30	8.304,66	
8.621 Série 621	1.587,10	1.501,52	
8.622 Série 622	1.605,26	1.561,61	
8.623 Série 623	1.885,26	1.834,67	
8.624 Série 624	10.155,83	9.398,77	
8.625 Série 625	3.737,24	3.581,91	
8.626 Série 626	5.813,92	5.514,33	
8.627 Série 627	1.926,91	1.830,44	
8.628 Série 628	4.479,54	4.281,42	

8.629 Série 629	5.989,21	5.609,35	
8.630 Série 630	2.219,28	2.100,80	
8.631 Série 631	3.349,08	3.330,49	
8.632 Série 632	2.715,86	2.612,23	
8.633 Série 633	706,77	629,35	
8.634 Série 634	1.338,29	1.279,09	
8.635 Série 635	8.184,16	7.300,88	
8.636 Série 636	1.286,65	1.244,99	
8.637 Série 637	2.428,65	2.275,87	
8.638 Série 638	1.833,06	1.665,97	
8.639 Série 639	4.339,07	4.045,28	
8.640 Série 640	3.104,18	3.010,99	
8.641 Série 641	2.731,92	2.694,48	
8.642 Série 642	2.650,81	2.615,39	
8.643 Série 643	1.275,18	1.226,15	
8.644 Série 644	3.110,41	2.912,75	
8.645 Série 645	3.121,72	3.026,82	
8.646 Série 646	742,82	705,60	
8.647 Série 647	2.432,52	2.403,60	
8.648 Série 648	1.914,26	1.897,25	
8.649 Série 649	1.232,27	1.173,26	
8.650 Série 650	1.392,97	1.336,35	
8.651 Série 651	2.521,70	2.482,12	
8.652 Série 652	1.834,40	1.721,18	
8.653 Série 653	2.537,62	2.436,43	
8.654 Série 654	5.154,93	4.775,82	
8.655 Série 655	1.978,55	1.959,84	
8.656 Série 656	2.969,73	2.752,77	
8.657 Série 657	9.916,32	9.441,70	
8.658 Série 658	3.683,43	3.409,69	
8.659 Série 659	1.830,29	1.701,14	
8.660 Série 660	808,69	771,27	
8.661 Série 661	2.101,43	2.057,18	
8.662 Série 662	2.240,41	2.202,20	
8.663 Série 663	7.026,63	6.851,73	
8.664 Série 664	3.733,13	3.585,55	
8.665 Série 665	3.437,46	3.231,50	
8.666 Série 666	2.743,17	2.610,82	
8.667 Série 667	1.894,40	1.818,49	
8.668 Série 668	1.549,21	1.528,25	
8.669 Série 669	2.742,39	2.691,76	
8.670 Série 670	1.759,92	1.588,01	
8.671 Série 671	3.641,48	3.532,75	
8.672 Série 672	4.047,11	3.581,95	
8.673 Série 673	1.646,67	1.555,62	
8.674 Série 674	2.086,01	2.019,61	
8.675 Série 675	3.035,40	2.831,09	
8.676 Série 676	3.711,73	3.525,22	
8.677 Série 677	2.850,55	2.809,91	
8.678 Série 678	3.197,01	3.046,92	
8.679 Série 679	2.125,86	2.086,43	
8.680 Série 680	1.280,94	1.229,65	
8.681 Série 681	2.568,04	2.438,56	
8.682 Série 682	2.239,10	2.146,58	
8.683 Série 683	2.466,98	2.401,89	
8.684 Série 684	1.769,45	1.746,74	
8.685 Série 685	8.195,79	7.988,30	
8.686 Série 686	1.653,50	1.629,95	
8.687 Série 687	1.432,06	1.414,02	
8.688 Série 688	1.880,85	1.751,93	
8.689 Série 689	2.043,96	2.015,84	

8.690 Série 690	1.852,19	1.764,10	
8.691 Série 691	1.642,17	1.513,90	
8.692 Série 692	4.892,07	4.820,31	
8.693 Série 693	5.561,85	5.399,12	
8.694 Série 694	1.469,13	1.404,93	
8.695 Série 695	1.112,73	1.057,44	
8.696 Série 696	1.733,02	1.700,07	
8.697 Série 697	961,12	917,50	
8.698 Série 698	979,17	935,10	
8.699 Série 699	2.220,95	2.146,00	
8.700 Série 700	4.186,38	3.911,90	
8.701 Série 701	1.936,78	1.855,33	
8.702 Série 702	2.989,98	2.948,70	
8.703 Série 703	2.034,70	1.972,70	
8.704 Série 704	2.870,44	2.830,54	
8.705 Série 705	1.800,78	1.619,46	
8.706 Série 706	1.793,14	1.670,61	
8.707 Série 707	2.141,69	2.032,24	
8.708 Série 708	990,47	933,26	
8.709 Série 709	1.545,30	1.500,25	
8.710 Série 710	1.460,87	1.414,27	
8.711 Série 711	1.674,25	1.646,03	
8.712 Série 712	4.613,04	4.547,67	
8.713 Série 713	5.014,04	4.907,10	
8.714 Série 714	2.657,89	2.604,44	
8.715 Série 715	1.778,26	1.648,16	
8.716 Série 716	1.717,25	1.609,08	
8.717 Série 717	807,24	721,82	
8.718 Série 718	1.388,67	1.370,94	
8.719 Série 719	1.537,36	1.493,92	
8.720 Série 720	2.628,45	2.504,62	
8.721 Série 721	1.568,60	1.547,30	
8.722 Série 722	846,30	790,30	
8.723 Série 723	1.951,12	1.807,20	
8.724 Série 724	1.003,82	945,76	
8.725 Série 725	1.563,23	1.536,23	
8.726 Série 726	1.270,96	1.159,98	
8.727 Série 727	4.706,60	4.458,78	
8.728 Série 728	1.260,00	1.210,82	
8.729 Série 729	7.397,68	6.878,68	
8.730 Série 730	771,89	686,15	
8.731 Série 731	8.133,04	7.911,33	
8.732 Série 732	638,14	559,31	
8.733 Série 733	906,27	864,49	
8.734 Série 734	7.228,78	6.987,51	
8.735 Série 735	8.692,13	8.511,29	
8.736 Série 736	2.088,62	2.045,00	
8.737 Série 737	976,83	930,78	
8.738 Série 738	7.228,78	6.987,51	
8.739 Série 739	1.264,33	1.211,50	
8.740 Série 740	3.644,16	3.591,22	
8.741 Série 741	1.324,17	1.273,73	
8.742 Série 742	2.189,71	2.030,51	
8.743 Série 743	1.303,30	1.242,86	
8.744 Série 744	23.063,42	23.003,00	
8.745 Série 745	7.282,30	7.036,90	
8.746 Série 746	1.681,35	1.646,24	
8.747 Série 747	1.525,38	1.423,60	
8.748 Série 748	1.954,06	1.915,46	
8.749 Série 749	1.392,97	1.322,49	
8.750 Série 750	1.340,99	1.243,42	
8.751 Série 751	2.953,13	2.894,30	

8.752 Série 752	2.876,25	2.800,81
8.753 Série 753	4.117,98	3.994,44
8.754 Série 754	7.909,36	7.581,25
8.755 Série 755	2.015,68	1.948,23
8.756 Série 756	2.475,07	2.417,00
8.757 Série 757	1.561,18	1.542,29
8.758 Série 758	1.222,53	1.163,51
8.759 Série 759	1.525,35	1.483,70
8.760 Série 760	976,10	931,00
8.761 Série 761	1.649,95	1.527,45
8.762 Série 762	2.583,82	2.502,26
8.763 Série 763	2.669,13	2.598,90
8.764 Série 764	2.199,76	2.135,04
8.765 Série 765	1.722,00	1.679,48
8.766 Série 766	1.251,22	1.195,24
8.767 Série 767	2.069,33	1.950,46
8.768 Série 768	1.707,62	1.624,76
8.769 Série 769	3.162,55	3.118,95
8.770 Série 770	2.877,73	2.776,72
8.771 Série 771	1.267,29	1.129,54
8.772 Série 772	1.768,36	1.741,85
8.773 Série 773	1.882,84	1.853,49
8.774 Série 774	2.116,03	2.071,13
8.775 Série 775	2.903,68	2.789,02
8.776 Série 776	1.931,63	1.893,53
8.777 Série 777	1.650,65	1.627,05
8.778 Série 778	2.047,15	1.978,92
8.779 Série 779	3.627,82	3.555,10
8.780 Série 780	2.531,86	2.481,42
8.781 Série 781	1.494,65	1.418,73
8.782 Série 782	1.479,23	1.457,86
8.783 Série 783	1.249,87	1.193,50
8.784 Série 784	1.260,90	1.196,59
8.785 Série 785	2.223,87	2.180,43
8.786 Série 786	1.942,01	1.848,47
8.787 Série 787	2.962,96	2.925,15
8.788 Série 788	1.423,79	1.405,86
8.789 Série 789	1.590,35	1.534,45
8.790 Série 790	2.076,51	1.957,11
8.791 Série 791	2.348,02	2.261,68
8.792 Série 792	1.402,91	1.359,45
8.793 Série 793	10.186,46	9.498,81
8.794 Série 794	957,27	873,57
8.795 Série 795	1.962,68	1.756,31
8.796 Série 796	1.632,38	1.597,17
8.797 Série 797	1.356,38	1.276,54
8.798 Série 798	7.641,56	7.231,72
8.799 Série 799	6.222,11	5.948,33
8.800 Série 800	5.598,30	5.323,87
8.801 Série 801	2.797,19	2.718,77
8.802 Série 802	3.496,60	3.275,14
8.803 Série 803	3.438,95	3.298,70
8.804 Série 804	1.937,96	1.829,81
8.805 Série 805	848,38	786,29
8.806 Série 806	2.826,66	2.561,69
8.807 Série 807	854,99	810,74
8.808 Série 808	4.522,08	4.462,41
8.809 Série 809	3.033,96	2.993,83
8.810 Série 810	759,39	717,40
8.811 Série 811	3.666,66	3.457,41
8.812 Série 812	58.168,66	55.319,65
8.813 Série 813	4.122,71	4.017,37

8.814 Série 814	2.505,24	2.424,64
8.815 Série 815	944,08	842,23
8.816 Série 816	1.893,42	1.850,39
8.817 Série 817	1.480,20	1.306,73
8.818 Série 818	9.592,91	9.170,28
8.819 Série 819	5.593,12	5.366,78
8.820 Série 820	6.671,49	6.356,56
8.821 Série 821	2.685,01	2.580,89
8.822 Série 822	4.882,21	4.626,46
8.823 Série 823	1.997,51	1.873,70
8.824 Série 824	2.608,14	2.414,95
8.825 Série 825	1.636,71	1.545,23
8.826 Série 826	2.371,16	2.240,47
8.827 Série 827	3.079,66	2.985,71
8.828 Série 828	2.681,72	2.591,70
8.829 Série 829	790,54	749,45
8.830 Série 830	676,15	641,65
8.831 Série 831	3.631,32	3.502,73
8.832 Série 832	3.726,26	3.506,32
8.833 Série 833	4.300,34	4.208,31
8.834 Série 834	3.276,05	3.158,51
8.835 Série 835	1.745,34	1.670,21
8.836 Série 836	2.834,28	2.758,56
8.837 Série 837	1.531,84	1.505,70
8.838 Série 838	1.145,98	1.102,77
8.839 Série 839	963,29	913,50
8.840 Série 840	1.585,84	1.469,65
8.841 Série 841	245,65	234,10
8.842 Série 842	3.358,17	3.175,88
8.843 Série 843	1.245,38	1.193,74
8.844 Série 844	4.176,26	3.859,52
8.845 Série 845	1.981,67	1.899,83
8.846 Série 846	1.506,68	1.481,69
8.847 Série 847	1.000,27	942,31
8.848 Série 848	1.014,32	947,73
8.849 Série 849	2.012,80	1.959,03
8.850 Série 850	2.776,20	2.641,12
8.851 Série 851	2.154,95	2.009,88
8.852 Série 852	2.911,54	2.796,53
8.853 Série 853	1.444,01	1.404,38
8.854 Série 854	2.994,92	2.790,08
8.855 Série 855	733,61	695,30
8.856 Série 856	1.324,02	1.244,96
8.857 Série 857	1.566,77	1.520,65
8.858 Série 858	847,14	806,03
8.859 Série 859	2.048,59	2.006,06
8.860 Série 860	1.873,94	1.837,85
8.861 Série 861	734,99	694,59
8.862 Série 862	719,06	669,92
8.863 Série 863	794,56	750,19
8.864 Série 864	4.014,89	3.934,27
8.865 Série 865	3.667,42	3.612,62
8.866 Série 866	1.499,77	1.475,18
8.867 Série 867	7.101,02	6.879,77
8.868 Série 868	1.415,33	1.395,43
8.869 Série 869	1.434,71	1.391,66
8.870 Série 870	2.605,10	2.536,62
8.871 Série 871	2.181,70	2.169,52
8.872 Série 872	1.814,75	1.730,45
8.873 Série 873	5.032,84	4.748,95
8.874 Série 874	3.921,45	3.813,56
8.875 Série 875	1.661,53	1.586,55

8.876 Série 876	1.273,09	1.177,02
8.877 Série 877	2.520,87	2.362,49
8.878 Série 878	4.298,60	4.063,24
8.879 Série 879	1.691,99	1.671,23
8.880 Série 880	5.769,26	5.615,73
8.881 Série 881	1.406,77	1.351,64
8.882 Série 882	459,41	435,60
8.883 Série 883	1.397,02	1.353,75
8.884 Série 884	14.272,81	14.184,89
8.885 Série 885	789,59	734,56
8.886 Série 886	816,59	790,77
8.887 Série 887	4.054,54	3.869,22
8.888 Série 888	2.280,77	2.235,32
8.889 Série 889	1.585,48	1.488,70
8.890 Série 890	988,47	968,39
8.891 Série 891	1.494,33	1.321,01
8.892 Série 892	1.915,69	1.813,90
8.893 Série 893	2.936,13	2.817,02
8.894 Série 894	1.792,06	1.689,98
8.895 Série 895	2.956,93	2.880,81
8.896 Série 896	1.369,75	1.303,49
8.897 Série 897	1.251,61	1.195,58
8.898 Série 898	932,21	878,73
8.899 Série 899	1.859,07	1.744,20
8.900 Série 900	909,20	865,81
8.901 Série 901	1.266,71	1.210,16
8.902 Série 902	2.145,77	2.060,31
8.903 Série 903	1.721,32	1.557,49
8.904 Série 904	1.883,00	1.832,47
8.905 Série 905	1.900,93	1.871,02
8.906 Série 906	2.212,74	2.074,56
8.907 Série 907	3.753,23	3.647,79
8.908 Série 908	1.657,32	1.566,90
8.909 Série 909	1.057,30	994,01
8.910 Série 910	1.815,69	1.725,36
8.911 Série 911	1.480,99	1.457,15
8.912 Série 912	1.655,04	1.584,10
8.913 Série 913	8.027,58	7.905,06
8.914 Série 914	2.798,50	2.711,56
8.915 Série 915	2.540,00	2.472,78
8.916 Série 916	1.411,53	1.370,37
8.917 Série 917	1.723,49	1.690,32
8.918 Série 918	1.901,64	1.871,72
8.919 Série 919	2.267,75	2.016,18
8.920 Série 920	1.746,76	1.534,96
8.921 Série 921	1.676,98	1.631,56
8.922 Série 922	2.178,23	2.140,72
8.923 Série 923	1.210,20	1.152,07
8.924 Série 924	2.409,79	2.362,12
8.925 Série 925	2.430,16	2.380,11
8.926 Série 926	919,29	888,33
8.927 Série 927	236,19	222,19
8.928 Série 928	3.757,82	3.701,63
8.929 Série 929	1.411,11	1.390,64
8.930 Série 930	716,11	665,58
8.931 Série 931	1.395,19	1.296,23
8.932 Série 932	9.253,17	9.137,40
8.933 Série 933	5.303,04	5.239,15
8.934 Série 934	1.410,71	1.390,30
8.935 Série 935	9.640,27	9.515,21
8.936 Série 936	9.195,90	9.083,92
8.937 Série 937	2.463,29	2.360,63

8.938 Série 938	9.944,65	9.643,92
8.939 Série 939	6.685,64	6.252,25
8.940 Série 940	2.245,72	2.218,37
8.941 Série 941	2.436,95	2.324,82
8.942 Série 942	5.321,78	5.056,33
8.943 Série 943	4.449,68	4.372,79
8.944 Série 944	4.265,56	4.203,65
8.945 Série 945	4.322,81	4.248,81
8.946 Série 946	3.464,05	3.259,68
8.947 Série 947	4.320,98	4.084,03
8.948 Série 948	878,74	834,37
8.949 Série 949	1.746,71	1.639,32
8.950 Série 950	2.369,74	2.293,48
8.951 Série 951	1.695,21	1.670,37
8.952 Série 952	805,56	774,04
8.953 Série 953	1.853,33	1.761,36
8.954 Série 954	1.571,02	1.515,92
8.955 Série 955	775,59	737,75
8.956 Série 956	4.135,35	3.922,74
8.957 Série 957	1.050,37	942,32
8.958 Série 958	1.441,21	1.358,57
8.959 Série 959	1.588,46	1.518,71
8.960 Série 960	1.882,11	1.787,81
8.961 Série 961	2.368,56	2.247,99
8.962 Série 962	1.779,36	1.696,83
8.963 Série 963	947,60	861,92
8.964 Série 964	6.589,73	6.324,28
8.965 Série 965	1.302,67	1.272,10
8.966 Série 966	914,42	891,53
8.967 Série 967	2.726,48	2.518,89
8.968 Série 968	1.138,34	1.016,39
8.969 Série 969	1.992,64	1.892,95
8.970 Série 970	7.494,68	7.263,12
8.971 Série 971	2.083,14	2.029,81
8.972 Série 972	5.623,72	5.429,94
8.973 Série 973	1.943,83	1.846,51
8.974 Série 974	2.126,71	2.091,07
8.975 Série 975	9.372,39	8.677,07
8.976 Série 976	1.959,19	1.854,32
8.977 Série 977	1.901,88	1.806,20
8.978 Série 978	1.779,86	1.594,05
8.979 Série 979	1.022,35	921,04
8.980 Série 980	1.184,85	1.138,01
8.981 Série 981	2.958,28	2.881,98
8.982 Série 982	1.332,94	1.245,64
8.983 Série 983	2.963,32	2.906,85
8.984 Série 984	2.202,99	2.130,83
8.985 Série 985	1.470,34	1.396,17
8.986 Série 986	1.574,26	1.540,75
8.987 Série 987	1.927,34	1.896,68
8.988 Série 988	1.403,31	1.383,04
8.989 Série 989	26.383,45	26.076,99
8.990 Série 990	2.631,43	2.500,60
8.991 Série 991	1.348,80	1.280,49
8.992 Série 992	4.059,65	3.815,32
8.993 Série 993	1.514,32	1.493,91
8.994 Série 994	1.886,21	1.817,36
8.995 Série 995	3.673,09	3.616,28
8.996 Série 996	1.996,86	1.943,51
8.997 Série 997	2.716,60	2.573,90
8.998 Série 998	1.769,43	1.676,31
8.999 Série 999	4.773,37	4.706,45

8.1000 Série 1000	1.909,63	1.864,60	
8.1001 Série 1001	2.606,63	2.482,93	
8.1002 Série 1002	945,13	894,79	
8.1003 Série 1003	1.510,69	1.481,27	
8.1004 Série 1004	785,71	748,85	
8.1005 Série 1005	2.380,59	2.309,86	
8.1006 Série 1006	1.734,88	1.674,46	
8.1007 Série 1007	2.211,02	2.098,35	
8.1008 Série 1008	621,08	610,95	
8.1009 Série 1009	1.631,75	1.578,91	
8.1010 Série 1010	2.350,02	2.263,57	
8.1011 Série 1011	3.114,94	3.006,71	
8.1012 Série 1012	6.878,69	6.680,47	
8.1013 Série 1013	1.342,58	1.283,23	
8.1014 Série 1014	880,01	855,90	
8.1015 Série 1015	1.727,94	1.681,28	
8.1016 Série 1016	1.492,79	1.449,32	
8.1017 Série 1017	1.006,49	959,54	
8.1018 Série 1018	1.509,56	1.486,56	
8.1019 Série 1019	804,35	716,03	
8.1020 Série 1020	3.049,70	2.841,83	
8.1021 Série 1021	3.402,07	3.300,34	
8.1022 Série 1022	2.022,74	1.950,79	
8.1023 Série 1023	2.119,44	2.059,33	
8.1024 Série 1024	1.493,09	1.426,05	
8.1025 Série 1025	1.389,87	1.363,89	
8.1026 Série 1026	1.954,53	1.907,29	
8.1027 Série 1027	7.405,12	7.164,76	
8.1028 Série 1028	5.718,88	5.537,13	
8.1029 Série 1029	3.245,92	3.077,45	
8.1030 Série 1030	5.712,20	5.521,29	
8.1031 Série 1031	1.650,85	1.625,81	
8.1032 Série 1032	1.537,91	1.444,40	
8.1033 Série 1033	2.361,19	2.229,33	
8.1034 Série 1034	1.985,73	1.860,03	
8.1035 Série 1035	2.952,72	2.835,55	
8.1036 Série 1036	760,31	722,23	
8.1037 Série 1037	1.053,67	959,19	
8.1038 Série 1038	1.517,64	1.497,21	
8.1039 Série 1039	2.838,31	2.674,90	
8.1040 Série 1040	2.550,33	2.504,17	
8.1041 Série 1041	3.443,22	3.191,14	
8.1042 Série 1042	3.776,17	3.562,02	
8.1043 Série 1043	5.078,88	4.753,58	
8.1044 Série 1044	779,70	740,97	
8.1045 Série 1045	26.373,88	26.058,26	
8.1046 Série 1046	2.653,47	2.563,21	
8.1047 Série 1047	1.779,21	1.750,61	
8.1048 Série 1048	1.889,39	1.857,34	
8.1049 Série 1049	967,87	871,35	
8.1050 Série 1050	2.825,36	2.760,33	
8.1051 Série 1051	11.275,84	10.739,46	
8.1052 Série 1052	2.040,55	1.984,21	
8.1053 Série 1053	6.172,95	5.854,55	
8.1054 Série 1054	1.716,54	1.641,77	
8.1055 Série 1055	1.914,96	1.796,54	
8.1056 Série 1056	1.409,55	1.307,26	
8.1057 Série 1057	846,21	803,65	
8.1058 Série 1058	846,93	804,33	
8.1059 Série 1059	1.625,48	1.596,49	
8.1060 Série 1060	4.160,60	4.028,08	
8.1061 Série 1061	2.038,49	1.988,46	

8.1062 Série 1062	750,60	712,14	
8.1063 Série 1063	1.256,34	1.198,27	
8.1064 Série 1064	2.688,82	2.549,17	
8.1065 Série 1065	3.003,24	2.862,46	
8.1066 Série 1066	1.617,77	1.542,09	
8.1067 Série 1067	9.990,98	9.238,35	
8.1068 Série 1068	11.008,71	9.697,22	
8.1069 Série 1069	3.409,23	3.290,56	
8.1070 Série 1070	2.847,98	2.722,69	
8.1071 Série 1071	1.013,97	978,10	
8.1072 Série 1072	1.792,37	1.711,81	
8.1073 Série 1073	855,90	826,47	
8.1074 Série 1074	6.718,92	6.528,64	
8.1075 Série 1075	1.034,31	978,94	
8.1076 Série 1076	1.632,02	1.520,87	
8.1077 Série 1077	880,30	834,77	
8.1078 Série 1078	924,12	874,76	
8.1079 Série 1079	879,38	833,90	
8.1080 Série 1080	1.375,20	1.305,39	
8.1081 Série 1081	860,90	818,27	
8.1082 Série 1082	762,01	677,33	
8.1083 Série 1083	1.598,49	1.556,77	
8.1084 Série 1084	2.310,44	2.217,51	
8.1085 Série 1085	942,19	900,97	
8.1086 Série 1086	2.085,83	1.982,35	
8.1087 Série 1087	1.027,73	974,99	
8.1088 Série 1088	1.558,89	1.496,57	
8.1089 Série 1089	1.068,89	1.037,86	
8.1090 Série 1090	1.788,96	1.731,95	
8.1091 Série 1091	6.936,85	6.851,25	
8.1092 Série 1092	2.655,24	2.563,72	
8.1093 Série 1093	857,82	840,52	
8.1094 Série 1094	1.152,65	1.129,74	
8.1095 Série 1095	1.148,48	1.122,83	
8.1096 Série 1096	1.850,28	1.806,12	
8.1097 Série 1097	1.228,91	1.179,15	
8.1098 Série 1098	2.573,22	2.534,29	
8.1099 Série 1099	1.957,87	1.930,59	
8.1100 Série 1100	2.319,84	2.267,91	
8.1101 Série 1101	1.089,10	1.070,83	
8.1102 Série 1102	2.505,72	2.469,86	
8.1103 Série 1103	1.741,01	1.710,32	
8.1104 Série 1104	782,66	772,70	
8.1105 Série 1105	1.067,98	1.020,04	
8.1106 Série 1106	896,77	883,23	
8.1107 Série 1107	797,35	786,29	
8.1108 Série 1108	778,12	723,01	
8.1109 Série 1109	992,30	943,39	
8.1110 Série 1110	9.353,61	9.210,90	
8.1111 Série 1111	1.567,85	1.547,92	
8.1112 Série 1112	1.973,75	1.924,87	
8.1113 Série 1113	3.101,49	3.043,80	
8.1114 Série 1114	1.215,72	1.160,72	
8.1115 Série 1115	742,48	691,11	
8.1116 Série 1116	4.496,27	4.437,44	
8.1117 Série 1117	1.957,64	1.933,38	
8.1118 Série 1118	3.649,13	3.471,57	
8.1119 Série 1119	972,09	922,67	
8.1120 Série 1120	1.022,27	979,08	
8.1121 Série 1121	707,92	698,93	
8.1122 Série 1122	770,56	760,84	
8.1123 Série 1123	1.751,41	1.652,36	

8.1124 Série 1124	1.313,69	1.298,57
8.1125 Série 1125	610,60	529,42
8.1126 Série 1126	634,19	600,66
8.1127 Série 1127	634,19	600,66
8.1128 Série 1128	184,63	174,87
8.1129 Série 1129	887,29	840,38
8.1130 Série 1130	644,59	626,69
8.1131 Série 1131	1.315,91	1.300,76
8.1132 Série 1132	2.632,70	2.602,40
8.1133 Série 1133	1.240,09	1.075,21
8.1134 Série 1134	1.237,04	1.141,43
8.1135 Série 1135	632,96	599,50
8.1136 Série 1136	632,96	599,50
8.1137 Série 1137	632,96	599,50
8.1138 Série 1138	656,49	648,93
8.1139 Série 1139	1.321,84	1.306,63
8.1140 Série 1140	1.325,84	1.310,59
8.1141 Série 1141	650,15	632,10
8.1142 Série 1142	833,07	789,03
8.1143 Série 1143	713,31	705,11
8.1144 Série 1144	1.323,18	1.307,95
8.1145 Série 1145	1.483,58	1.442,38
8.1146 Série 1146	640,82	606,95
8.1147 Série 1147	1.321,84	1.306,63
8.1148 Série 1148	1.326,29	1.311,03
8.1149 Série 1149	1.723,02	1.703,19
8.1150 Série 1150	640,82	606,95
8.1151 Série 1151	1.941,12	1.838,51
8.1152 Série 1152	1.941,12	1.838,51
8.1153 Série 1153	638,76	604,99
8.1154 Série 1154	1.941,12	1.838,51
8.1155 Série 1155	618,90	536,61
8.1156 Série 1156	642,06	608,12
8.1157 Série 1157	768,99	728,34
8.1158 Série 1158	1.306,79	1.270,50
8.1159 Série 1159	656,38	648,82
8.1160 Série 1160	595,07	563,62
8.1161 Série 1161	635,52	601,93
8.1162 Série 1162	640,45	606,60
8.1163 Série 1163	1.325,60	1.310,34
8.1164 Série 1164	4.042,47	3.828,76
8.1165 Série 1165	1.310,36	1.273,97
8.1166 Série 1166	1.310,36	1.273,97
8.1167 Série 1167	641,28	607,38
8.1168 Série 1168	641,69	607,77
8.1169 Série 1169	639,63	605,82
8.1170 Série 1170	1.315,97	1.279,43
8.1171 Série 1171	1.329,53	1.314,23
8.1172 Série 1172	645,36	611,25
8.1173 Série 1173	645,36	611,25
8.1174 Série 1174	1.257,99	1.243,52
8.1175 Série 1175	454,08	430,08
8.1176 Série 1176	1.327,31	1.312,03
8.1177 Série 1177	904,09	856,30
8.1178 Série 1178	1.327,31	1.312,03
8.1179 Série 1179	1.331,68	1.316,36
8.1180 Série 1180	2.596,20	2.458,95
8.1181 Série 1181	1.328,57	1.313,28
8.1182 Série 1182	1.319,79	1.283,15
8.1183 Série 1183	1.092,41	1.079,84
8.1184 Série 1184	648,22	613,95
8.1185 Série 1185	1.331,68	1.316,36

8.1186 Série 1186	1.329,83	1.314,52
8.1187 Série 1187	643,60	609,58
8.1188 Série 1188	643,60	609,58
8.1189 Série 1189	965,32	914,29
8.1190 Série 1190	1.324,44	1.309,20
8.1191 Série 1191	1.017,20	963,42
8.1192 Série 1192	630,82	597,47
8.1193 Série 1193	652,97	645,45
8.1194 Série 1194	1.262,45	1.195,71
8.1195 Série 1195	642,24	624,41
8.1196 Série 1196	1.212,55	1.198,59
8.1197 Série 1197	962,68	935,95
8.1198 Série 1198	9.946,00	9.831,53
8.1199 Série 1199	3.966,50	3.945,70
8.1200 Série 1200	631,22	597,85
8.1201 Série 1201	1.893,10	1.871,31
8.1202 Série 1202	1.492,69	1.475,51
8.1203 Série 1203	1.314,19	1.299,06
8.1204 Série 1204	1.313,75	1.298,63
8.1205 Série 1205	1.271,30	1.204,10
8.1206 Série 1206	2.023,18	1.999,89
8.1207 Série 1207	630,77	597,43
8.1208 Série 1208	652,51	645,00
8.1209 Série 1209	848,26	838,49
8.1210 Série 1210	1.049,10	1.037,03
8.1211 Série 1211	304,56	264,07
8.1212 Série 1212	630,32	597,00
8.1213 Série 1213	633,57	600,07
8.1214 Série 1214	630,32	597,00
8.1215 Série 1215	629,47	596,19
8.1216 Série 1216	443,75	420,29
8.1217 Série 1217	1.126,34	1.113,38
8.1218 Série 1218	1.635,14	1.616,32
8.1219 Série 1219	1.968,47	1.945,82
8.1220 Série 1220	1.308,52	1.293,46
8.1221 Série 1221	1.206,52	1.046,10
8.1222 Série 1222	626,25	593,14
8.1223 Série 1223	778,61	769,65
8.1224 Série 1224	626,25	593,14
8.1225 Série 1225	620,25	587,46
8.1226 Série 1226	1.304,61	1.289,60
8.1227 Série 1227	1.306,35	1.291,31
8.1228 Série 1228	1.300,95	1.285,97
8.1229 Série 1229	5.913,39	5.845,33
8.1230 Série 1230	315,89	299,19
8.1231 Série 1231	594,35	515,33
8.1232 Série 1232	1.306,58	1.291,54
8.1233 Série 1233	781,87	772,87
8.1234 Série 1234	781,87	772,87
8.1235 Série 1235	651,55	644,06
8.1236 Série 1236	677,62	669,82
8.1237 Série 1237	651,55	644,06
8.1238 Série 1238	6.471,50	6.291,80
8.1239 Série 1239	1.438,19	1.421,64
8.1240 Série 1240	39.680,93	39.224,24
8.1241 Série 1241	623,22	590,28
8.1242 Série 1242	1.304,21	1.289,20
8.1243 Série 1243	985,11	957,76
8.1244 Série 1244	613,50	566,08
8.1245 Série 1245	506,62	479,84
8.1246 Série 1246	1.960,21	1.937,65
8.1247 Série 1247	1.937,22	1.883,43

8.1248 Série 1248	1.301,61	1.286,63	
8.1249 Série 1249	1.305,94	1.290,91	
8.1250 Série 1250	312,39	288,25	
8.1251 Série 1251	1.306,37	1.291,34	
8.1252 Série 1252	639,65	621,89	
8.1253 Série 1253	639,65	621,89	
8.1254 Série 1254	626,03	592,93	
8.1255 Série 1255	639,65	621,89	
8.1256 Série 1256	768,97	747,61	
8.1257 Série 1257	628,32	595,10	
8.1258 Série 1258	1.289,25	1.253,45	
8.1259 Série 1259	700,18	680,74	
8.1260 Série 1260	1.290,41	1.254,58	
8.1261 Série 1261	1.265,51	1.198,61	
8.1262 Série 1262	3.405,02	3.365,84	
8.1263 Série 1263	5.870,14	5.089,64	
8.1264 Série 1264	1.323,51	1.308,28	
8.1265 Série 1265	1.323,51	1.308,28	
8.1266 Série 1266	1.323,51	1.308,28	
8.1267 Série 1267	1.985,26	1.962,41	
8.1268 Série 1268	2.647,02	2.616,55	
8.1269 Série 1269	3.308,77	3.270,69	
8.1270 Série 1270	1.306,58	1.291,54	
8.1271 Série 1271	1.257,40	1.190,93	
8.1272 Série 1272	627,10	593,95	
8.1273 Série 1273	652,21	644,71	
8.1274 Série 1274	652,21	644,71	
8.1275 Série 1275	652,21	644,71	
8.1276 Série 1276	793,09	783,96	
8.1277 Série 1277	793,09	783,96	
8.1278 Série 1278	793,09	783,96	
8.1279 Série 1279	922,23	911,61	
8.1280 Série 1280	922,23	911,61	
8.1281 Série 1281	922,23	911,61	
8.1282 Série 1282	722,55	684,35	
8.1283 Série 1283	1.286,64	1.250,92	
8.1284 Série 1284	3.450,52	3.410,80	
8.1285 Série 1285	913,10	902,59	
8.1286 Série 1286	648,12	640,66	
8.1287 Série 1287	1.306,58	1.291,54	
8.1288 Série 1288	661,97	654,35	
8.1289 Série 1289	626,70	593,57	
8.1290 Série 1290	647,48	640,02	
8.1291 Série 1291	1.303,55	1.288,55	
8.1292 Série 1292	1.035,96	1.024,04	
8.1293 Série 1293	1.303,55	1.288,55	
8.1294 Série 1294	1.303,55	1.288,55	
8.1295 Série 1295	1.302,26	1.287,27	
8.1296 Série 1296	918,78	870,21	
8.1297 Série 1297	1.508,16	1.428,43	
8.1298 Série 1298	998,20	945,43	
8.1299 Série 1299	1.261,38	1.194,70	
8.1300 Série 1300	613,69	566,26	
8.1301 Série 1301	1.286,36	1.250,64	
8.1302 Série 1302	1.286,36	1.250,64	
8.1303 Série 1303	421,93	410,21	
8.1304 Série 1304	623,46	590,50	
8.1305 Série 1305	614,30	566,82	
8.1306 Série 1306	1.393,54	1.377,50	
8.1307 Série 1307	1.298,38	1.283,44	
8.1308 Série 1308	624,26	591,26	
8.1309 Série 1309	2.605,35	2.575,36	

8.1310 Série 1310	439,78	416,53
8.1311 Série 1311	1.282,00	1.246,40
8.1312 Série 1312	872,26	826,15
8.1313 Série 1313	5.869,71	5.802,15
8.1314 Série 1314	1.299,66	1.284,70
8.1315 Série 1315	3.403,31	3.308,81
8.1316 Série 1316	1.300,93	1.285,96
8.1317 Série 1317	804,63	762,09
8.1318 Série 1318	3.393,57	3.354,51
8.1319 Série 1319	2.607,00	2.577,00
8.1320 Série 1320	667,75	632,45
8.1321 Série 1321	629,35	596,08
8.1322 Série 1322	623,40	590,45
8.1323 Série 1323	1.295,36	1.280,45
8.1324 Série 1324	643,21	635,81
8.1325 Série 1325	774,15	765,24
8.1326 Série 1326	760,36	701,60
8.1327 Série 1327	1.292,79	1.277,92
8.1328 Série 1328	611,97	594,98
8.1329 Série 1329	6.503,04	6.428,19
8.1330 Série 1330	620,61	587,80
8.1331 Série 1331	1.290,65	1.275,79
8.1332 Série 1332	1.290,65	1.275,79
8.1333 Série 1333	773,08	764,18
8.1334 Série 1334	621,52	588,66
8.1335 Série 1335	640,01	632,65
8.1336 Série 1336	640,01	632,65
8.1337 Série 1337	620,73	587,91
8.1338 Série 1338	1.250,18	1.184,09
8.1339 Série 1339	28,75	27,23
8.1340 Série 1340	640,01	632,65
8.1341 Série 1341	13.076,11	12.925,61
8.1342 Série 1342	7.280,91	7.197,11
8.1343 Série 1343	643,78	636,37
8.1344 Série 1344	1.282,02	1.267,27
8.1345 Série 1345	1.267,18	1.232,00
8.1346 Série 1346	1.282,86	1.268,10
8.1347 Série 1347	637,65	630,31
8.1348 Série 1348	615,13	582,61
8.1349 Série 1349	637,65	630,31
8.1350 Série 1350	828,13	818,60
8.1351 Série 1351	615,13	582,61
8.1352 Série 1352	17.996,06	17.496,34
8.1353 Série 1353	2.030,59	1.974,21
8.1354 Série 1354	1.285,74	1.270,95
8.1355 Série 1355	2.550,74	2.479,91
8.1356 Série 1356	828,99	805,97
8.1357 Série 1357	637,69	619,98
8.1358 Série 1358	1.266,85	1.231,67
8.1359 Série 1359	611,14	578,83
8.1360 Série 1360	1.274,37	1.259,70
8.1361 Série 1361	609,16	576,95
8.1362 Série 1362	633,62	626,33
8.1363 Série 1363	1.270,57	1.255,94
8.1364 Série 1364	1.274,73	1.260,06
8.1365 Série 1365	2.086,31	2.062,30
8.1366 Série 1366	635,26	627,95
8.1367 Série 1367	1.277,60	1.262,89
8.1368 Série 1368	1.732,09	1.712,15
8.1369 Série 1369	606,76	574,68
8.1370 Série 1370	574,02	497,70
8.1371 Série 1371	606,37	574,32

8.1372 Série 1372	4.909,91	4.650,35
8.1373 Série 1373	822,57	813,10
8.1374 Série 1374	633,55	626,26
8.1375 Série 1375	255,62	221,63
8.1376 Série 1376	1.276,22	1.261,53
8.1377 Série 1377	1.226,61	1.161,76
8.1378 Série 1378	609,81	577,57
8.1379 Série 1379	2.207,90	2.091,18
8.1380 Série 1380	1.015,42	1.003,73
8.1381 Série 1381	605,42	573,42
8.1382 Série 1382	1.559,02	1.515,73
8.1383 Série 1383	1.271,76	1.257,12
8.1384 Série 1384	627,64	594,46
8.1385 Série 1385	631,54	624,27
8.1386 Série 1386	1.247,77	1.213,13
8.1387 Série 1387	1.271,78	1.257,14
8.1388 Série 1388	12.928,75	12.834,15
8.1389 Série 1389	1.273,87	1.259,20
8.1390 Série 1390	178,69	176,63
8.1391 Série 1391	1.276,35	1.261,66
8.1392 Série 1392	605,03	573,05
8.1393 Série 1393	766,06	757,24
8.1394 Série 1394	1.276,76	1.262,07
8.1395 Série 1395	1.273,46	1.258,81
8.1396 Série 1396	1.912,68	1.890,66
8.1397 Série 1397	1.326,12	1.310,86
8.1398 Série 1398	346,70	300,60
8.1399 Série 1399	1.278,63	1.263,91
8.1400 Série 1400	1.275,73	1.261,05
8.1401 Série 1401	1.278,63	1.263,91
8.1402 Série 1402	607,81	575,68
8.1403 Série 1403	606,27	574,22
8.1404 Série 1404	1.153,17	1.139,90
8.1405 Série 1405	1.153,17	1.139,90
8.1406 Série 1406	1.282,13	1.267,38
8.1407 Série 1407	1.977,69	1.954,93
8.1408 Série 1408	338,85	334,95
8.1409 Série 1409	1.283,98	1.269,20
8.1410 Série 1410	761,48	752,72
8.1411 Série 1411	2.502,01	2.473,21
8.1412 Série 1412	355,06	307,85
8.1413 Série 1413	635,60	628,28
8.1414 Série 1414	8.333,64	8.272,66
8.1415 Série 1415	1.287,70	1.272,88
8.1416 Série 1416	1.235,32	1.170,02
8.1417 Série 1417	1.278,80	1.264,08
8.1418 Série 1418	1.278,80	1.264,08
8.1419 Série 1419	2.606,63	2.576,63
8.1420 Série 1420	1.256,25	1.221,37
8.1421 Série 1421	1.256,25	1.221,37
8.1422 Série 1422	635,08	627,77
8.1423 Série 1423	1.503,38	1.486,08
8.1424 Série 1424	1.275,70	1.261,02
8.1425 Série 1425	1.403,72	1.387,56
8.1426 Série 1426	1.276,11	1.261,42
8.1427 Série 1427	1.313,97	1.298,85
8.1428 Série 1428	638,05	630,71
8.1429 Série 1429	10.335,71	10.216,75
8.1430 Série 1430	2.583,93	2.554,19
8.1431 Série 1431	1.908,73	1.886,76
8.1432 Série 1432	1.418,17	1.401,85
8.1433 Série 1433	632,29	625,01

8.1434 Série 1434	1.270,10	1.255,48
8.1435 Série 1435	1.272,13	1.257,49
8.1436 Série 1436	343,47	325,32
8.1437 Série 1437	591,10	545,41
8.1438 Série 1438	1.220,78	1.156,25
8.1439 Série 1439	2.578,23	2.548,56
8.1440 Série 1440	6.396,44	6.322,82
8.1441 Série 1441	1.272,00	1.257,36
8.1442 Série 1442	2.543,99	2.514,71
8.1443 Série 1443	1.273,21	1.258,56
8.1444 Série 1444	609,06	576,86
8.1445 Série 1445	6.399,66	6.326,01
8.1446 Série 1446	631,17	623,91
8.1447 Série 1447	3.589,53	3.548,22
8.1448 Série 1448	1.279,13	1.264,41
8.1449 Série 1449	1.893,90	1.841,31
8.1450 Série 1450	318,47	314,80
8.1451 Série 1451	763,96	755,17
8.1452 Série 1452	3.222,73	3.185,64
8.1453 Série 1453	617,13	584,50
8.1454 Série 1454	1.338,98	1.323,57
8.1455 Série 1455	1.286,24	1.271,44
8.1456 Série 1456	637,35	630,01
8.1457 Série 1457	311,90	295,41
8.1458 Série 1458	13.019,41	12.869,57
8.1459 Série 1459	1.930,27	1.908,05
8.1460 Série 1460	1.282,64	1.267,88
8.1461 Série 1461	3.130,40	2.888,45
8.1462 Série 1462	311,28	294,82
8.1463 Série 1463	3.897,93	3.853,07
8.1464 Série 1464	2.598,62	2.568,71
8.1465 Série 1465	641,52	634,14
8.1466 Série 1466	641,52	634,14
8.1467 Série 1467	3.195,83	3.159,05
8.1468 Série 1468	330,90	327,09
8.1469 Série 1469	1.282,37	1.267,61
8.1470 Série 1470	1.282,37	1.267,61
8.1471 Série 1471	619,97	587,19
8.1472 Série 1472	615,35	582,82
8.1473 Série 1473	1.414,92	1.398,63
8.1474 Série 1474	304,76	264,24
8.1475 Série 1475	6.474,42	6.399,90
8.1476 Série 1476	1.244,28	1.178,50
8.1477 Série 1477	618,28	585,60
8.1478 Série 1478	1.922,73	1.900,60
8.1479 Série 1479	634,64	627,34
8.1480 Série 1480	1.914,10	1.892,07
8.1481 Série 1481	1.270,48	1.255,85
8.1482 Série 1482	1.209,99	1.196,06
8.1483 Série 1483	885,35	875,16
8.1484 Série 1484	729,57	691,01
8.1485 Série 1485	1.268,23	1.253,64
8.1486 Série 1486	1.233,47	1.168,26
8.1487 Série 1487	3.832,18	3.788,07
8.1488 Série 1488	632,86	625,58
8.1489 Série 1489	609,62	577,39
8.1490 Série 1490	609,62	577,39
8.1491 Série 1491	1.268,37	1.253,78
8.1492 Série 1492	1.268,37	1.253,78
8.1493 Série 1493	16.559,70	16.369,12
8.1494 Série 1494	1.902,96	1.881,06
8.1495 Série 1495	1.266,40	1.231,24

8.1496 Série 1496	2.532,80	2.462,47
8.1497 Série 1497	1.869,21	1.817,30
8.1498 Série 1498	949,80	923,43
8.1499 Série 1499	852,08	807,04
8.1500 Série 1500	610,90	578,61
8.1501 Série 1501	633,78	616,18
8.1502 Série 1502	633,78	616,18
8.1503 Série 1503	1.644,09	1.625,17
8.1504 Série 1504	635,70	618,05
8.1505 Série 1505	1.269,02	1.254,42
8.1506 Série 1506	6.253,31	5.421,86
8.1507 Série 1507	2.541,99	2.512,73
8.1508 Série 1508	1.907,09	1.885,14
8.1509 Série 1509	1.253,90	1.219,08
8.1510 Série 1510	38.766,81	38.320,64
8.1511 Série 1511	6.447,17	6.372,97
8.1512 Série 1512	2.584,45	2.554,71
8.1513 Série 1513	7.753,36	7.664,13
8.1514 Série 1514	4.522,80	4.470,74
8.1515 Série 1515	1.273,16	1.258,51
8.1516 Série 1516	19.383,41	19.160,32
8.1517 Série 1517	611,47	579,14
8.1518 Série 1518	5.168,91	5.109,42
8.1519 Série 1519	19.490,23	19.265,91
8.1520 Série 1520	5.539,67	5.475,91
8.1521 Série 1521	6.278,46	6.206,20
8.1522 Série 1522	1.233,76	1.168,54
8.1523 Série 1523	1.227,10	1.162,23
8.1524 Série 1524	352,64	348,58
8.1525 Série 1525	1.256,89	1.242,42
8.1526 Série 1526	1.271,97	1.257,33
8.1527 Série 1527	754,13	745,45
8.1528 Série 1528	461,91	437,49
8.1529 Série 1529	1.444,21	1.427,59
8.1530 Série 1530	1.218,40	1.153,99
8.1531 Série 1531	6.039,88	5.872,16
8.1532 Série 1532	3.798,23	3.754,52
8.1533 Série 1533	1.899,12	1.877,26
8.1534 Série 1534	629,52	622,28
8.1535 Série 1535	1.259,05	1.244,55
8.1536 Série 1536	2.532,15	2.503,01
8.1537 Série 1537	616,69	599,57
8.1538 Série 1538	758,12	749,40
8.1539 Série 1539	3.790,61	3.746,99
8.1540 Série 1540	1.263,54	1.249,00
8.1541 Série 1541	2.527,08	2.497,99
8.1542 Série 1542	437,07	432,04
8.1543 Série 1543	297,30	257,77
8.1544 Série 1544	6.208,41	5.382,93
8.1545 Série 1545	3.782,75	3.739,21
8.1546 Série 1546	1.274,57	1.259,90
8.1547 Série 1547	6.396,39	6.322,77
8.1548 Série 1548	1.275,36	1.260,68
8.1549 Série 1549	1.274,57	1.259,90
8.1550 Série 1550	1.274,96	1.260,29
8.1551 Série 1551	3.826,07	3.782,03
8.1552 Série 1552	631,82	624,55
8.1553 Série 1553	1.248,25	1.213,59
8.1554 Série 1554	1.897,80	1.875,96
8.1555 Série 1555	1.265,59	1.251,02
8.1556 Série 1556	354,86	307,68
8.1557 Série 1557	1.264,61	1.250,06

8.1558 Série 1558	1.280,37	1.265,63
8.1559 Série 1559	626,76	619,54
8.1560 Série 1560	235,02	232,31
8.1561 Série 1561	231,69	225,26
8.1562 Série 1562	228,82	216,73
8.1563 Série 1563	227,90	210,29
8.1564 Série 1564	227,76	197,48
8.1565 Série 1565	626,76	619,54
8.1566 Série 1566	124,35	120,90
8.1567 Série 1567	630,80	623,54
8.1568 Série 1568	612,42	580,05
8.1569 Série 1569	640,96	633,58
8.1570 Série 1570	2.197,39	1.905,22
8.1571 Série 1571	1.264,86	1.250,30
8.1572 Série 1572	1.263,70	1.249,16
8.1573 Série 1573	1.011,89	1.000,24
8.1574 Série 1574	2.050,83	2.027,23
8.1575 Série 1575	1.281,77	1.267,02
8.1576 Série 1576	1.231,19	1.067,49
8.1577 Série 1577	627,90	620,67
8.1578 Série 1578	640,23	632,86
8.1579 Série 1579	631,54	624,27
8.1580 Série 1580	1.037,17	1.025,24
8.1581 Série 1581	1.231,19	1.067,49
8.1582 Série 1582	3.695,31	3.652,78
8.1583 Série 1583	1.263,35	1.248,81
8.1584 Série 1584	1.236,45	1.171,08
8.1585 Série 1585	1.024,56	1.012,77
8.1586 Série 1586	1.280,70	1.265,96
8.1587 Série 1587	374,29	363,90
8.1588 Série 1588	12.861,21	12.713,19
8.1589 Série 1589	2.514,19	2.444,38
8.1590 Série 1590	633,41	626,12
8.1591 Série 1591	316,61	312,97
8.1592 Série 1592	8.843,61	8.741,83
8.1593 Série 1593	633,41	626,12
8.1594 Série 1594	633,41	626,12
8.1595 Série 1595	234,97	222,55
8.1596 Série 1596	245,65	212,99
8.1597 Série 1597	184,92	160,34
8.1598 Série 1598	126,28	124,83
8.1599 Série 1599	147,48	143,38
8.1600 Série 1600	246,57	213,78
8.1601 Série 1601	249,75	242,82
8.1602 Série 1602	617,78	570,03
8.1603 Série 1603	371,46	351,82
8.1604 Série 1604	307,83	266,90
8.1605 Série 1605	223,01	193,36
8.1606 Série 1606	190,00	187,81
8.1607 Série 1607	125,19	121,72
8.1608 Série 1608	123,82	117,27
8.1609 Série 1609	61,63	56,87
8.1610 Série 1610	490,08	424,92
8.1611 Série 1611	154,30	133,78
8.1612 Série 1612	135,78	117,73
8.1613 Série 1613	139,33	137,73
8.1614 Série 1614	212,47	206,57
8.1615 Série 1615	924,45	801,53
8.1616 Série 1616	123,36	113,82
8.1617 Série 1617	123,28	106,89
8.1618 Série 1618	126,51	125,06
8.1619 Série 1619	126,70	125,25

8.1620 Série 1620	253,33	250,42
8.1621 Série 1621	126,51	125,06
8.1622 Série 1622	628,36	621,13
8.1623 Série 1623	123,56	114,01
8.1624 Série 1624	12.820,59	12.673,03
8.1625 Série 1625	123,59	107,16
8.1626 Série 1626	1.674,37	1.655,10
8.1627 Série 1627	755,13	746,44
8.1628 Série 1628	125,00	121,53
8.1629 Série 1629	123,95	117,40
8.1630 Série 1630	719,37	681,34
8.1631 Série 1631	248,21	235,09
8.1632 Série 1632	290,00	251,44
8.1633 Série 1633	249,28	242,36
8.1634 Série 1634	126,44	124,99
8.1635 Série 1635	1.009,71	998,08
8.1636 Série 1636	627,45	620,23
8.1637 Série 1637	623,21	605,90
8.1638 Série 1638	1.262,89	1.248,36
8.1639 Série 1639	126,63	125,18
8.1640 Série 1640	629,73	622,49
8.1641 Série 1641	124,02	107,53
8.1642 Série 1642	1.237,10	1.072,61
8.1643 Série 1643	126,44	124,99
8.1644 Série 1644	627,45	620,23
8.1645 Série 1645	1.279,76	1.109,60
8.1646 Série 1646	124,75	118,16
8.1647 Série 1647	124,75	118,16
8.1648 Série 1648	611,87	604,83
8.1649 Série 1649	126,62	125,16
8.1650 Série 1650	126,73	125,27
8.1651 Série 1651	124,75	118,16
8.1652 Série 1652	126,50	125,05
8.1653 Série 1653	125,34	121,86
8.1654 Série 1654	126,83	125,37
8.1655 Série 1655	126,71	125,26
8.1656 Série 1656	155,83	147,59
8.1657 Série 1657	1.248,12	1.182,14
8.1658 Série 1658	155,94	135,21
8.1659 Série 1659	3.453,52	3.413,77
8.1660 Série 1660	1.268,28	1.253,68
8.1661 Série 1661	316,97	313,33
8.1662 Série 1662	1.394,27	1.378,22
8.1663 Série 1663	251,14	237,87
8.1664 Série 1664	251,14	237,87
8.1665 Série 1665	126,37	109,56
8.1666 Série 1666	2.530,46	2.194,01
8.1667 Série 1667	631,20	623,93
8.1668 Série 1668	633,86	626,57
8.1669 Série 1669	633,86	626,57
8.1670 Série 1670	633,86	626,57
8.1671 Série 1671	6.689,64	6.612,65
8.1672 Série 1672	252,31	245,31
8.1673 Série 1673	633,86	626,57
8.1674 Série 1674	633,86	626,57
8.1675 Série 1675	125,86	119,21
8.1676 Série 1676	950,79	939,85
8.1677 Série 1677	1.882,43	1.860,77
8.1678 Série 1678	629,41	622,17
8.1679 Série 1679	1.266,40	1.251,83
8.1680 Série 1680	1.265,26	1.250,70
8.1681 Série 1681	252,04	218,53

8.1682 Série 1682	503,16	497,37
8.1683 Série 1683	879,08	868,96
8.1684 Série 1684	1.256,20	1.241,75
8.1685 Série 1685	151,42	149,68
8.1686 Série 1686	1.258,09	1.243,61
8.1687 Série 1687	817,76	808,35
8.1688 Série 1688	628,10	620,87
8.1689 Série 1689	1.125,49	1.065,99
8.1690 Série 1690	141,95	140,32
8.1691 Série 1691	249,33	236,15
8.1692 Série 1692	1.246,43	1.180,54
8.1693 Série 1693	7.530,03	6.948,05
8.1694 Série 1694	2.899,67	2.866,29
8.1695 Série 1695	620,09	587,31
8.1696 Série 1696	627,88	620,66
8.1697 Série 1697	365,58	355,43
8.1698 Série 1698	626,20	618,99
8.1699 Série 1699	1.258,78	1.244,29
8.1700 Série 1700	654,30	567,31
8.1701 Série 1701	654,30	567,31
8.1702 Série 1702	327,15	283,65
8.1703 Série 1703	1.701,19	1.475,00
8.1704 Série 1704	2.617,22	2.269,23
8.1705 Série 1705	1.701,19	1.475,00
8.1706 Série 1706	654,30	567,31
8.1707 Série 1707	981,46	850,96
8.1708 Série 1708	392,58	340,38
8.1709 Série 1709	981,46	850,96
8.1710 Série 1710	392,58	340,38
8.1711 Série 1711	981,46	850,96
8.1712 Série 1712	916,03	794,23
8.1713 Série 1713	392,58	340,38
8.1714 Série 1714	654,30	567,31
8.1715 Série 1715	493,03	427,47
8.1716 Série 1716	313,09	309,49
8.1717 Série 1717	633,01	625,73
8.1718 Série 1718	190,46	165,14
8.1719 Série 1719	2.108,05	2.083,79
8.1720 Série 1720	311,00	302,36
8.1721 Série 1721	3.453,94	3.358,03
8.1722 Série 1722	575,05	568,43
8.1723 Série 1723	615,13	533,34
8.1724 Série 1724	750,06	741,43
8.1725 Série 1725	1.234,11	1.168,86
8.1726 Série 1726	312,52	308,92
8.1727 Série 1727	1.739,11	1.719,09
8.1728 Série 1728	1.252,69	1.238,27
8.1729 Série 1729	621,50	614,34
8.1730 Série 1730	621,31	614,16
8.1731 Série 1731	1.238,54	1.073,87
8.1732 Série 1732	792,70	783,57
8.1733 Série 1733	2.156,13	2.131,32
8.1734 Série 1734	307,39	291,14
8.1735 Série 1735	495,41	489,71
8.1736 Série 1736	722,01	713,70
8.1737 Série 1737	174,01	167,55
8.1738 Série 1738	12.474,18	11.814,74
8.1739 Série 1739	6.237,09	5.907,37
8.1740 Série 1740	2.494,84	2.362,95
8.1741 Série 1741	596,72	517,38
8.1742 Série 1742	596,72	517,38
8.1743 Série 1743	1.234,10	1.219,89

8.1744 Série 1744	1.234,10	1.219,89
8.1745 Série 1745	616,13	609,04
8.1746 Série 1746	2.485,07	2.456,47
8.1747 Série 1747	212,94	201,68
8.1748 Série 1748	1.233,35	1.219,16
8.1749 Série 1749	18.610,44	18.396,25
8.1750 Série 1750	607,85	600,86
8.1751 Série 1751	608,22	601,22
8.1752 Série 1752	1.033,97	1.022,07
8.1753 Série 1753	1.223,51	1.209,43
8.1754 Série 1754	12.223,96	11.769,67
8.1755 Série 1755	1.191,87	1.128,87
8.1756 Série 1756	235,79	223,33
8.1757 Série 1757	1.266,36	1.231,19
8.1758 Série 1758	411,72	379,90
8.1759 Série 1759	18.339,65	17.658,08
8.1760 Série 1760	579,29	502,27
8.1761 Série 1761	498,73	492,99
8.1762 Série 1762	1.540,05	1.497,29
8.1763 Série 1763	739,23	718,70
8.1764 Série 1764	612,30	605,25
8.1765 Série 1765	3.272,06	3.181,20
8.1766 Série 1766	1.108,37	1.067,18
8.1767 Série 1767	1.085,54	1.001,64
8.1768 Série 1768	1.273,99	1.259,33
8.1769 Série 1769	607,42	600,43
8.1770 Série 1770	4.755,00	4.700,28
8.1771 Série 1771	1.223,65	1.209,57
8.1772 Série 1772	612,07	595,07
8.1773 Série 1773	739,60	731,80
8.1774 Série 1774	609,21	602,20
8.1775 Série 1775	609,57	602,56
8.1776 Série 1776	4.345,40	4.295,39
8.1777 Série 1777	4.293,59	4.174,36
8.1778 Série 1778	601,57	584,87
8.1779 Série 1779	3.671,54	3.535,09
8.1780 Série 1780	1.229,02	1.214,87
8.1781 Série 1781	1.229,02	1.214,87
8.1782 Série 1782	304,20	300,70
8.1783 Série 1783	1.189,14	1.126,28
8.1784 Série 1784	9.842,10	9.728,82
8.1785 Série 1785	731,70	723,28
8.1786 Série 1786	631,23	624,57
8.1787 Série 1787	631,23	624,57
8.1788 Série 1788	1.232,83	1.218,65
8.1789 Série 1789	3.012,02	2.852,79
8.1790 Série 1790	3.010,83	2.851,66
8.1791 Série 1791	3.008,43	2.849,39
8.1792 Série 1792	1.207,14	1.162,28
8.1793 Série 1793	1.196,20	1.132,96
8.1794 Série 1794	668,75	661,05
8.1795 Série 1795	612,41	605,95
8.1796 Série 1796	5.627,86	5.563,09
8.1797 Série 1797	1.306,89	1.291,85
8.1798 Série 1798	244,18	241,37
8.1799 Série 1799	602,52	585,79
8.1800 Série 1800	600,38	578,07
8.1801 Série 1801	630,86	624,21
8.1802 Série 1802	630,86	624,21
8.1803 Série 1803	630,86	624,21
8.1804 Série 1804	630,40	623,75
8.1805 Série 1805	907,72	898,16

8.1806 Série 1806	630,38	623,74
8.1807 Série 1807	2.190,44	2.129,62
8.1808 Série 1808	3.793,02	3.749,36
8.1809 Série 1809	1.751,62	1.731,47
8.1810 Série 1810	1.751,62	1.731,47
8.1811 Série 1811	1.751,62	1.731,47
8.1812 Série 1812	1.707,40	1.687,75
8.1813 Série 1813	1.181,82	1.024,68
8.1814 Série 1814	629,55	622,92
8.1815 Série 1815	1.222,24	1.208,17
8.1816 Série 1816	629,55	622,92
8.1817 Série 1817	1.716,13	1.696,38
8.1818 Série 1818	629,55	622,92
8.1819 Série 1819	1.573,76	1.557,17
8.1820 Série 1820	1.573,76	1.557,17
8.1821 Série 1821	1.082,43	1.042,20
8.1822 Série 1822	629,55	622,92
8.1823 Série 1823	489,88	484,24
8.1824 Série 1824	609,86	602,84
8.1825 Série 1825	523,49	517,90
8.1826 Série 1826	483,65	465,67
8.1827 Série 1827	607,91	600,91
8.1828 Série 1828	1.190,93	1.032,58
8.1829 Série 1829	1.929,98	1.907,77
8.1830 Série 1830	628,03	621,32
8.1831 Série 1831	523,38	517,79
8.1832 Série 1832	348,11	335,18
8.1833 Série 1833	611,97	604,93
8.1834 Série 1834	295,47	279,85
8.1835 Série 1835	8.570,19	8.332,21
8.1836 Série 1836	4.819,64	4.640,52
8.1837 Série 1837	523,11	517,52
8.1838 Série 1838	523,11	517,52
8.1839 Série 1839	523,11	517,52
8.1840 Série 1840	608,06	601,07
8.1841 Série 1841	4.878,66	4.822,51
8.1842 Série 1842	1.682,39	1.635,67
8.1843 Série 1843	2.105,48	2.081,25
8.1844 Série 1844	523,11	517,52
8.1845 Série 1845	1.221,43	1.207,38
8.1846 Série 1846	523,11	517,52
8.1847 Série 1847	607,71	600,72
8.1848 Série 1848	1.218,93	1.204,90
8.1849 Série 1849	522,90	517,31
8.1850 Série 1850	627,55	620,85
8.1851 Série 1851	627,55	620,85
8.1852 Série 1852	627,55	620,85
8.1853 Série 1853	783,35	774,90
8.1854 Série 1854	522,06	516,41
8.1855 Série 1855	489,36	463,49
8.1856 Série 1856	1.835,10	1.738,09
8.1857 Série 1857	1.223,40	1.158,73
8.1858 Série 1858	611,70	579,36
8.1859 Série 1859	978,72	926,98
8.1860 Série 1860	1.590,42	1.506,34
8.1861 Série 1861	1.223,40	1.158,73
8.1862 Série 1862	1.223,40	1.158,73
8.1863 Série 1863	1.202,59	1.042,69
8.1864 Série 1864	611,70	579,36
8.1865 Série 1865	305,85	289,68
8.1866 Série 1866	611,70	579,36
8.1867 Série 1867	1.223,40	1.158,73

8.1868 Série 1868	1.223,40	1.158,73
8.1869 Série 1869	611,70	579,36
8.1870 Série 1870	611,70	579,36
8.1871 Série 1871	611,70	579,36
8.1872 Série 1872	1.996,70	1.973,72
8.1873 Série 1873	305,85	289,68
8.1874 Série 1874	305,85	289,68
8.1875 Série 1875	1.039,89	984,92
8.1876 Série 1876	1.223,40	1.158,73
8.1877 Série 1877	634,93	627,62
8.1878 Série 1878	489,36	463,49
8.1879 Série 1879	4.893,60	4.634,90
8.1880 Série 1880	1.009,31	955,95
8.1881 Série 1881	764,63	724,20
8.1882 Série 1882	305,85	289,68
8.1883 Série 1883	305,85	289,68
8.1884 Série 1884	611,70	579,36
8.1885 Série 1885	611,70	579,36
8.1886 Série 1886	305,85	289,68
8.1887 Série 1887	1.223,40	1.158,73
8.1888 Série 1888	625,87	619,06
8.1889 Série 1889	1.223,40	1.189,43
8.1890 Série 1890	521,60	515,92
8.1891 Série 1891	1.043,07	1.031,72
8.1892 Série 1892	521,60	515,92
8.1893 Série 1893	521,60	515,92
8.1894 Série 1894	610,12	603,10
8.1895 Série 1895	1.222,00	1.207,94
8.1896 Série 1896	971,41	960,23
8.1897 Série 1897	536,63	521,73
8.1898 Série 1898	521,41	515,73
8.1899 Série 1899	1.779,64	1.543,02
8.1900 Série 1900	624,93	618,13
8.1901 Série 1901	3.651,83	3.166,28
8.1902 Série 1902	1.218,35	1.204,32
8.1903 Série 1903	606,20	599,22
8.1904 Série 1904	606,20	599,22
8.1905 Série 1905	1.220,45	1.206,41
8.1906 Série 1906	82,79	81,83
8.1907 Série 1907	1.216,79	1.202,79
8.1908 Série 1908	607,70	600,70
8.1909 Série 1909	624,38	617,56
8.1910 Série 1910	6.128,33	5.900,58
8.1911 Série 1911	1.462,49	1.445,65
8.1912 Série 1912	544,13	515,36
8.1913 Série 1913	643,74	625,87
8.1914 Série 1914	1.219,79	1.205,75
8.1915 Série 1915	519,04	513,06
8.1916 Série 1916	6.727,20	6.649,78
8.1917 Série 1917	1.037,42	1.025,48
8.1918 Série 1918	1.210,91	1.165,91
8.1919 Série 1919	1.210,91	1.165,91
8.1920 Série 1920	518,77	512,80
8.1921 Série 1921	606,33	599,35
8.1922 Série 1922	518,77	512,80
8.1923 Série 1923	363,69	359,51
8.1924 Série 1924	600,33	583,66
8.1925 Série 1925	1.219,63	1.205,59
8.1926 Série 1926	3.608,35	3.508,15
8.1927 Série 1927	1.711,66	1.691,96
8.1928 Série 1928	1.711,66	1.691,96
8.1929 Série 1929	1.763,56	1.743,26

8.1930 Série 1930	1.217,03	1.203,02	
8.1931 Série 1931	600,15	583,49	
8.1932 Série 1932	553,44	479,85	
8.1933 Série 1933	600,15	583,49	
8.1934 Série 1934	1.825,54	1.804,53	
8.1935 Série 1935	777,71	768,76	
8.1936 Série 1936	1.215,28	1.201,30	
8.1937 Série 1937	518,51	512,55	
8.1938 Série 1938	518,51	512,55	
8.1939 Série 1939	455,37	442,73	
8.1940 Série 1940	351,16	304,47	
8.1941 Série 1941	12.158,82	11.516,05	
8.1942 Série 1942	1.194,34	1.131,20	
8.1943 Série 1943	3.088,56	3.053,02	
8.1944 Série 1944	517,91	511,95	
8.1945 Série 1945	402,77	398,14	
8.1946 Série 1946	604,19	597,24	
8.1947 Série 1947	2.464,81	2.436,44	
8.1948 Série 1948	621,59	614,44	
8.1949 Série 1949	604,19	597,24	
8.1950 Série 1950	2.447,18	2.379,23	
8.1951 Série 1951	2.448,87	2.357,86	
8.1952 Série 1952	2.441,51	2.312,44	
8.1953 Série 1953	2.444,89	2.255,93	
8.1954 Série 1954	621,59	614,44	
8.1955 Série 1955	724,79	716,45	
8.1956 Série 1956	1.035,39	1.023,48	
8.1957 Série 1957	1.395,82	1.343,95	
8.1958 Série 1958	1.395,82	1.343,95	
8.1959 Série 1959	3.526,97	3.486,37	
8.1960 Série 1960	2.032,53	1.925,08	
8.1961 Série 1961	828,24	818,71	
8.1962 Série 1962	156,58	154,78	
8.1963 Série 1963	600,59	578,27	
8.1964 Série 1964	592,07	546,31	
8.1965 Série 1965	1.034,87	1.022,96	
8.1966 Série 1966	516,69	510,74	
8.1967 Série 1967	516,69	510,74	
8.1968 Série 1968	516,69	510,74	
8.1969 Série 1969	516,69	510,74	
8.1970 Série 1970	1.206,80	1.161,95	
8.1971 Série 1971	1.197,14	1.152,65	
8.1972 Série 1972	1.032,72	1.020,83	
8.1973 Série 1973	1.148,81	1.135,59	
8.1974 Série 1974	1.814,02	1.793,14	
8.1975 Série 1975	601,76	594,83	
8.1976 Série 1976	3.667,30	3.179,69	
8.1977 Série 1977	516,12	510,18	
8.1978 Série 1978	516,12	510,18	
8.1979 Série 1979	515,68	509,72	
8.1980 Série 1980	2.188,98	2.163,68	
8.1981 Série 1981	12.132,88	11.491,48	
8.1982 Série 1982	1.213,29	1.149,15	
8.1983 Série 1983	1.215,02	1.121,12	
8.1984 Série 1984	1.867,17	1.722,86	
8.1985 Série 1985	580,16	535,32	
8.1986 Série 1986	594,39	577,88	
8.1987 Série 1987	236,61	230,04	
8.1988 Série 1988	177,60	172,67	
8.1989 Série 1989	1.209,40	1.195,37	
8.1990 Série 1990	1.209,40	1.195,37	
8.1991 Série 1991	241,20	238,40	

8.1992 Série 1992	4.548,14	4.495,35	
8.1993 Série 1993	2.046,66	2.022,91	
8.1994 Série 1994	2.046,66	2.022,91	
8.1995 Série 1995	454,81	449,53	
8.1996 Série 1996	1.493,14	1.451,68	
8.1997 Série 1997	1.781,26	1.687,10	
8.1998 Série 1998	2.968,77	2.811,83	
8.1999 Série 1999	2.375,02	2.249,46	
8.2000 Série 2000	712,50	674,84	
8.2001 Série 2001	1.781,26	1.687,10	
8.2002 Série 2002	593,75	562,37	
8.2003 Série 2003	309,12	305,53	
8.2004 Série 2004	589,85	573,47	
8.2005 Série 2005	1.551,59	1.508,51	
8.2006 Série 2006	236,32	229,76	
8.2007 Série 2007	471,69	458,59	
8.2008 Série 2008	591,99	575,55	
8.2009 Série 2009	592,70	576,24	
8.2010 Série 2010	592,22	575,77	
8.2011 Série 2011	617,72	610,52	
8.2012 Série 2012	587,80	565,95	
8.2013 Série 2013	235,75	229,20	
8.2014 Série 2014	354,61	344,77	
8.2015 Série 2015	2.278,97	2.215,69	
8.2016 Série 2016	599,03	591,96	
8.2017 Série 2017	551,96	478,57	
8.2018 Série 2018	378,40	367,89	
8.2019 Série 2019	629,25	611,77	
8.2020 Série 2020	236,60	230,03	
8.2021 Série 2021	594,82	578,30	
8.2022 Série 2022	593,63	577,15	
8.2023 Série 2023	1.567,00	1.508,76	
8.2024 Série 2024	1.567,00	1.508,76	
8.2025 Série 2025	3.501,87	3.231,21	
8.2026 Série 2026	176,66	171,76	
8.2027 Série 2027	307,98	304,33	
8.2028 Série 2028	307,98	304,33	
8.2029 Série 2029	1.133,46	982,75	
8.2030 Série 2030	307,88	304,23	
8.2031 Série 2031	2.139,37	2.114,02	
8.2032 Série 2032	354,43	344,59	
8.2033 Série 2033	225,78	223,11	
8.2034 Série 2034	236,57	230,00	
8.2035 Série 2035	236,46	229,89	
8.2036 Série 2036	118,04	114,76	
8.2037 Série 2037	1.192,01	1.158,91	
8.2038 Série 2038	177,13	172,21	
8.2039 Série 2039	1.067,48	1.037,84	
8.2040 Série 2040	538,26	523,31	
8.2041 Série 2041	235,97	229,42	
8.2042 Série 2042	694,49	602,15	
8.2043 Série 2043	511,95	505,78	
8.2044 Série 2044	118,60	115,31	
8.2045 Série 2045	674,02	655,31	
8.2046 Série 2046	475,88	462,67	
8.2047 Série 2047	533,68	462,72	
8.2048 Série 2048	2.396,52	2.329,97	
8.2049 Série 2049	512,02	505,54	
8.2050 Série 2050	409,67	404,48	
8.2051 Série 2051	593,38	576,90	
8.2052 Série 2052	593,38	576,90	
8.2053 Série 2053	307,21	303,32	

8.2054 Série 2054	844,05	820,62
8.2055 Série 2055	844,05	820,62
8.2056 Série 2056	538,81	531,99
8.2057 Série 2057	579,20	563,12
8.2058 Série 2058	2.123,52	2.096,64
8.2059 Série 2059	6.913,96	5.994,67
8.2060 Série 2060	307,21	303,32
8.2061 Série 2061	578,32	533,62
8.2062 Série 2062	511,81	505,33
8.2063 Série 2063	231,54	219,30
8.2064 Série 2064	295,72	287,51
8.2065 Série 2065	307,16	303,27
8.2066 Série 2066	2.417,01	2.386,42
8.2067 Série 2067	599,77	592,18
8.2068 Série 2068	117,76	114,49
8.2069 Série 2069	1.398,93	1.360,08
8.2070 Série 2070	4.296,97	4.177,65
8.2071 Série 2071	511,51	505,04
8.2072 Série 2072	1.430,00	1.390,29
8.2073 Série 2073	1.191,66	1.158,57
8.2074 Série 2074	1.657,35	1.611,33
8.2075 Série 2075	827,24	804,26
8.2076 Série 2076	590,60	574,20
8.2077 Série 2077	426,92	415,06
8.2078 Série 2078	588,99	567,10
8.2079 Série 2079	511,34	504,87
8.2080 Série 2080	235,75	229,21
8.2081 Série 2081	176,74	171,84
8.2082 Série 2082	580,81	550,10
8.2083 Série 2083	236,32	229,75
8.2084 Série 2084	1.320,37	1.303,65
8.2085 Série 2085	1.307,49	1.271,18
8.2086 Série 2086	1.299,39	1.251,09
8.2087 Série 2087	1.286,02	1.218,03
8.2088 Série 2088	1.185,33	1.152,42
8.2089 Série 2089	11.988,02	11.061,48
8.2090 Série 2090	4.795,21	4.424,59
8.2091 Série 2091	306,81	302,93
8.2092 Série 2092	3.013,25	2.929,57
8.2093 Série 2093	3.013,25	2.929,57
8.2094 Série 2094	7.231,79	7.030,98
8.2095 Série 2095	471,00	457,92
8.2096 Série 2096	472,48	459,36
8.2097 Série 2097	295,42	287,21
8.2098 Série 2098	6.030,67	5.863,21
8.2099 Série 2099	1.189,13	1.156,11
8.2100 Série 2100	1.486,42	1.445,14
8.2101 Série 2101	445,98	440,34
8.2102 Série 2102	354,77	344,92
8.2103 Série 2103	1.360,43	1.322,66
8.2104 Série 2104	6.676,76	6.491,36
8.2105 Série 2105	295,52	287,31
8.2106 Série 2106	2.392,29	2.325,86
8.2107 Série 2107	356,28	346,39
8.2108 Série 2108	265,34	257,97
8.2109 Série 2109	1.556,22	1.513,00
8.2110 Série 2110	19.788,75	19.538,26
8.2111 Série 2111	538,69	523,73
8.2112 Série 2112	658,40	640,12
8.2113 Série 2113	1.017,53	989,27
8.2114 Série 2114	306,83	302,95
8.2115 Série 2115	1.194,26	1.161,10

8.2116 Série 2116	885,85	861,25
8.2117 Série 2117	337,37	333,10
8.2118 Série 2118	576,46	560,46
8.2119 Série 2119	1.186,71	1.153,76
8.2120 Série 2120	306,76	302,88
8.2121 Série 2121	1.188,58	1.155,58
8.2122 Série 2122	293,65	285,49
8.2123 Série 2123	656,82	638,58
8.2124 Série 2124	378,10	367,60
8.2125 Série 2125	70,36	68,40
8.2126 Série 2126	408,62	403,43
8.2127 Série 2127	295,86	292,10
8.2128 Série 2128	116,75	113,51
8.2129 Série 2129	918,59	893,09
8.2130 Série 2130	2.043,01	2.017,04
8.2131 Série 2131	349,53	339,82
8.2132 Série 2132	20.435,70	19.868,24
8.2133 Série 2133	969,75	840,81
8.2134 Série 2134	305,93	302,00
8.2135 Série 2135	313,00	304,31
8.2136 Série 2136	313,00	304,31
8.2137 Série 2137	1.179,75	1.146,99
8.2138 Série 2138	901,45	831,77
8.2139 Série 2139	407,88	402,63
8.2140 Série 2140	588,95	572,59
8.2141 Série 2141	305,85	301,92
8.2142 Série 2142	112,21	97,29
8.2143 Série 2143	305,85	301,92
8.2144 Série 2144	5.996,41	5.919,33
8.2145 Série 2145	2.341,23	2.217,47
8.2146 Série 2146	367,16	356,97
8.2147 Série 2147	1.018,58	990,30
8.2148 Série 2148	6.019,56	5.852,41
8.2149 Série 2149	591,20	574,78
8.2150 Série 2150	591,20	574,78
8.2151 Série 2151	509,63	503,08
8.2152 Série 2152	509,63	503,08
8.2153 Série 2153	590,73	574,33
8.2154 Série 2154	352,77	342,97
8.2155 Série 2155	596,71	580,14
8.2156 Série 2156	594,94	572,83
8.2157 Série 2157	811,48	768,58
8.2158 Série 2158	589,81	558,63
8.2159 Série 2159	509,41	502,87
8.2160 Série 2160	292,90	284,77
8.2161 Série 2161	479,41	466,10
8.2162 Série 2162	593,95	586,32
8.2163 Série 2163	594,63	586,98
8.2164 Série 2164	584,58	562,86
8.2165 Série 2165	305,48	301,54
8.2166 Série 2166	4.023,79	3.912,06
8.2167 Série 2167	1.610,12	1.525,00
8.2168 Série 2168	583,38	552,54
8.2169 Série 2169	175,51	170,64
8.2170 Série 2170	608,66	600,71
8.2171 Série 2171	508,07	501,44
8.2172 Série 2172	588,49	572,15
8.2173 Série 2173	588,49	572,15
8.2174 Série 2174	589,39	543,84
8.2175 Série 2175	1.057,24	975,53
8.2176 Série 2176	586,69	508,68
8.2177 Série 2177	2.459,88	2.132,81

8.2178 Série 2178	117,02	112,67
8.2179 Série 2179	612,49	531,05
8.2180 Série 2180	1.229,14	1.065,71
8.2181 Série 2181	304,67	300,68
8.2182 Série 2182	586,69	508,68
8.2183 Série 2183	763,11	741,92
8.2184 Série 2184	238,47	235,34
8.2185 Série 2185	238,47	235,34
8.2186 Série 2186	354,77	344,92
8.2187 Série 2187	116,40	107,40
8.2188 Série 2188	236,01	229,46
8.2189 Série 2189	595,32	587,53
8.2190 Série 2190	48.506,79	47.159,85
8.2191 Série 2191	1.176,26	1.019,86
8.2192 Série 2192	3.660,54	3.612,60
8.2193 Série 2193	23.554,90	22.900,82
8.2194 Série 2194	1.521,88	1.501,95
8.2195 Série 2195	691,86	672,64
8.2196 Série 2196	1.191,88	1.158,79
8.2197 Série 2197	1.173,36	1.082,67
8.2198 Série 2198	7.268,22	7.168,64
8.2199 Série 2199	680,29	661,40
8.2200 Série 2200	2.669,08	2.594,97
8.2201 Série 2201	952,39	925,95
8.2202 Série 2202	1.197,46	1.164,21
8.2203 Série 2203	1.197,93	1.164,66
8.2204 Série 2204	1.197,93	1.164,66
8.2205 Série 2205	1.197,93	1.164,66
8.2206 Série 2206	1.197,93	1.164,66
8.2207 Série 2207	1.197,93	1.164,66
8.2208 Série 2208	1.197,93	1.164,66
8.2209 Série 2209	1.197,93	1.164,66
8.2210 Série 2210	593,06	576,59
8.2211 Série 2211	304,23	300,06
8.2212 Série 2212	592,60	576,14
8.2213 Série 2213	413,20	401,73
8.2214 Série 2214	286,01	247,98
8.2215 Série 2215	914,68	889,28
8.2216 Série 2216	830,08	807,03
8.2217 Série 2217	235,69	204,35
8.2218 Série 2218	515,67	501,35
8.2219 Série 2219	6.075,15	5.906,46
8.2220 Série 2220	117,00	101,44
8.2221 Série 2221	1.197,01	1.163,77
8.2222 Série 2222	405,30	399,75
8.2223 Série 2223	304,04	299,87
8.2224 Série 2224	118,29	115,01
8.2225 Série 2225	699,63	680,20
8.2226 Série 2226	586,05	508,13
8.2227 Série 2227	304,04	299,87
8.2228 Série 2228	177,65	172,71
8.2229 Série 2229	4.861,74	4.795,13
8.2230 Série 2230	2.379,25	2.313,18
8.2231 Série 2231	292,85	253,92
8.2232 Série 2232	405,75	394,48
8.2233 Série 2233	1.188,64	1.096,77
8.2234 Série 2234	340,38	335,72
8.2235 Série 2235	1.198,48	1.153,94
8.2236 Série 2236	594,28	577,78
8.2237 Série 2237	237,34	230,75
8.2238 Série 2238	299,94	284,09
8.2239 Série 2239	599,88	568,17

8.2240 Série 2240	1.199,77	1.136,34
8.2241 Série 2241	1.803,17	1.663,80
8.2242 Série 2242	1.199,77	1.136,34
8.2243 Série 2243	1.830,33	1.586,97
8.2244 Série 2244	1.199,77	1.136,34
8.2245 Série 2245	1.199,77	1.136,34
8.2246 Série 2246	1.803,17	1.663,80
8.2247 Série 2247	299,94	284,09
8.2248 Série 2248	301,19	292,83
8.2249 Série 2249	3.614,28	3.513,92
8.2250 Série 2250	299,94	284,09
8.2251 Série 2251	1.804,29	1.737,24
8.2252 Série 2252	1.799,65	1.704,51
8.2253 Série 2253	2.412,83	2.345,83
8.2254 Série 2254	238,60	231,97
8.2255 Série 2255	441,36	424,96
8.2256 Série 2256	9.166,29	8.911,76
8.2257 Série 2257	292,17	284,05
8.2258 Série 2258	1.012,41	998,54
8.2259 Série 2259	6.063,62	5.895,25
8.2260 Série 2260	3.682,96	3.193,27
8.2261 Série 2261	1.812,10	1.761,78
8.2262 Série 2262	1.812,10	1.761,78
8.2263 Série 2263	720,11	700,11
8.2264 Série 2264	1.471,58	1.416,89
8.2265 Série 2265	1.484,12	1.369,41
8.2266 Série 2266	1.508,96	1.308,33
8.2267 Série 2267	1.594,21	1.534,96
8.2268 Série 2268	1.236,76	1.141,18
8.2269 Série 2269	1.257,47	1.090,27
8.2270 Série 2270	1.226,32	1.180,74
8.2271 Série 2271	1.236,76	1.141,18
8.2272 Série 2272	167,38	162,73
8.2273 Série 2273	1.257,47	1.090,27
8.2274 Série 2274	1.226,32	1.180,74
8.2275 Série 2275	1.236,76	1.141,18
8.2276 Série 2276	1.257,47	1.090,27
8.2277 Série 2277	613,16	590,37
8.2278 Série 2278	618,38	570,59
8.2279 Série 2279	1.206,67	1.173,16
8.2280 Série 2280	119,33	116,01
8.2281 Série 2281	234,79	222,38
8.2282 Série 2282	1.209,93	1.176,33
8.2283 Série 2283	1.209,91	1.116,40
8.2284 Série 2284	519,38	504,96
8.2285 Série 2285	119,49	116,17
8.2286 Série 2286	364,45	354,33
8.2287 Série 2287	1.701,40	1.678,09
8.2288 Série 2288	381,97	367,77
8.2289 Série 2289	378,38	349,13
8.2290 Série 2290	534,76	514,89
8.2291 Série 2291	1.203,04	1.158,33
8.2292 Série 2292	359,99	350,00
8.2293 Série 2293	358,27	348,33
8.2294 Série 2294	6.098,76	5.929,41
8.2295 Série 2295	119,71	103,80
8.2296 Série 2296	418,63	407,01
8.2297 Série 2297	117,78	108,67
8.2298 Série 2298	1.207,64	1.174,11
8.2299 Série 2299	600,58	583,90
8.2300 Série 2300	119,47	116,15
8.2301 Série 2301	144,50	140,49

8.2302 Série 2302	120,92	119,26
8.2303 Série 2303	2.415,01	2.347,95
8.2304 Série 2304	1.659,54	1.636,80
8.2305 Série 2305	2.394,75	2.268,15
8.2306 Série 2306	1.748,24	1.613,12
8.2307 Série 2307	600,81	584,13
8.2308 Série 2308	2.429,90	2.396,61
8.2309 Série 2309	3.650,28	3.164,94
8.2310 Série 2310	602,54	594,29
8.2311 Série 2311	1.933,37	1.879,69
8.2312 Série 2312	118,90	115,60
8.2313 Série 2313	1.208,36	1.174,80
8.2314 Série 2314	118,71	114,29
8.2315 Série 2315	360,01	350,01
8.2316 Série 2316	238,90	232,27
8.2317 Série 2317	1.820,47	1.795,52
8.2318 Série 2318	119,13	115,82
8.2319 Série 2319	119,96	116,63
8.2320 Série 2320	599,13	582,50
8.2321 Série 2321	197,32	194,59
8.2322 Série 2322	527,85	513,19
8.2323 Série 2323	1.277,59	1.242,12
8.2324 Série 2324	119,60	116,28
8.2325 Série 2325	123,56	120,13
8.2326 Série 2326	358,52	348,56
8.2327 Série 2327	119,37	116,05
8.2328 Série 2328	1.803,17	1.563,42
8.2329 Série 2329	299,57	291,25
8.2330 Série 2330	1.270,08	1.234,81
8.2331 Série 2331	1.215,51	1.170,34
8.2332 Série 2332	1.622,37	1.536,61
8.2333 Série 2333	143,89	141,89
8.2334 Série 2334	119,93	116,60
8.2335 Série 2335	592,56	546,76
8.2336 Série 2336	505,28	498,26
8.2337 Série 2337	347,83	329,44
8.2338 Série 2338	610,31	601,83
8.2339 Série 2339	915,46	902,74
8.2340 Série 2340	1.830,93	1.805,48
8.2341 Série 2341	180,87	175,85
8.2342 Série 2342	120,58	117,23
8.2343 Série 2343	1.213,81	1.149,65
8.2344 Série 2344	606,91	574,82
8.2345 Série 2345	120,12	116,78
8.2346 Série 2346	972,41	945,41
8.2347 Série 2347	350,07	340,35
8.2348 Série 2348	1.219,65	1.202,70
8.2349 Série 2349	434,66	428,62
8.2350 Série 2350	168,13	161,88
8.2351 Série 2351	655,06	653,90
8.2352 Série 2352	612,89	580,49
8.2353 Série 2353	299,88	291,55
8.2354 Série 2354	416,93	405,35
8.2355 Série 2355	202,13	199,31
8.2356 Série 2356	6.692,64	5.802,78
8.2357 Série 2357	119,40	116,09
8.2358 Série 2358	599,29	582,65
8.2359 Série 2359	505,32	498,27
8.2360 Série 2360	590,68	574,28
8.2361 Série 2361	119,77	116,44
8.2362 Série 2362	726,47	699,47
8.2363 Série 2363	726,47	699,47

8.2364 Série 2364	444,00	384,96
8.2365 Série 2365	120,55	104,52
8.2366 Série 2366	9.821,46	9.684,50
8.2367 Série 2367	1.234,75	1.070,58
8.2368 Série 2368	2.430,49	2.363,00
8.2369 Série 2369	1.168,26	1.106,50
8.2370 Série 2370	131,65	129,79
8.2371 Série 2371	1.213,45	1.196,29
8.2372 Série 2372	360,31	350,31
8.2373 Série 2373	180,16	175,15
8.2374 Série 2374	1.621,11	1.535,41
8.2375 Série 2375	198,58	193,07
8.2376 Série 2376	61.660,06	60.788,20
8.2377 Série 2377	357,45	347,53
8.2378 Série 2378	361,06	351,04
8.2379 Série 2379	415,71	393,73
8.2380 Série 2380	1.206,39	1.172,89
8.2381 Série 2381	673,44	654,74
8.2382 Série 2382	1.205,01	1.171,55
8.2383 Série 2383	3.658,81	3.376,03
8.2384 Série 2384	600,21	583,55
8.2385 Série 2385	161,07	156,60
8.2386 Série 2386	1.829,41	1.688,01
8.2387 Série 2387	1.258,26	1.223,32
8.2388 Série 2388	599,12	582,48
8.2389 Série 2389	417,89	395,80
8.2390 Série 2390	595,08	578,55
8.2391 Série 2391	597,35	580,76
8.2392 Série 2392	597,35	580,76
8.2393 Série 2393	596,49	579,93
8.2394 Série 2394	357,53	309,99
8.2395 Série 2395	1.201,63	1.168,26
8.2396 Série 2396	1.194,82	1.131,66
8.2397 Série 2397	322,66	279,76
8.2398 Série 2398	237,35	230,76
8.2399 Série 2399	618,76	601,57
8.2400 Série 2400	3.556,98	3.368,95
8.2401 Série 2401	4.742,65	4.491,93
8.2402 Série 2402	4.742,65	4.491,93
8.2403 Série 2403	586,30	570,02
8.2404 Série 2404	585,63	569,37
8.2405 Série 2405	1.301,22	1.298,92
8.2406 Série 2406	584,35	568,13
8.2407 Série 2407	584,35	568,13
8.2408 Série 2408	116,46	113,22
8.2409 Série 2409	2.328,34	2.018,76
8.2410 Série 2410	2.370,55	2.335,29
8.2411 Série 2411	720,78	624,94
8.2412 Série 2412	469,37	456,34
8.2413 Série 2413	587,38	571,07
8.2414 Série 2414	1.179,22	1.146,47
8.2415 Série 2415	408,02	396,69
8.2416 Série 2416	1.005,52	990,56
8.2417 Série 2417	234,09	227,59
8.2418 Série 2418	1.147,97	995,33
8.2419 Série 2419	573,98	497,67
8.2420 Série 2420	573,98	497,67
8.2421 Série 2421	573,98	497,67
8.2422 Série 2422	573,98	497,67
8.2423 Série 2423	245,98	239,15
8.2424 Série 2424	404,75	398,73
8.2425 Série 2425	117,09	113,84

8.2426 Série 2426	145,17	125,87
8.2427 Série 2427	211,05	205,19
8.2428 Série 2428	234,27	227,76
8.2429 Série 2429	1.166,10	1.133,72
8.2430 Série 2430	113,57	104,79
8.2431 Série 2431	404,60	398,56
8.2432 Série 2432	202,30	199,28
8.2433 Série 2433	303,45	298,92
8.2434 Série 2434	579,52	534,73
8.2435 Série 2435	2.022,77	1.992,58
8.2436 Série 2436	1.673,67	1.544,31
8.2437 Série 2437	554,78	539,37
8.2438 Série 2438	508,82	469,50
8.2439 Série 2439	590,21	573,82
8.2440 Série 2440	116,81	112,47
8.2441 Série 2441	164,57	160,00
8.2442 Série 2442	135,01	124,58
8.2443 Série 2443	115,77	109,65
8.2444 Série 2444	471,99	458,88
8.2445 Série 2445	359,54	311,73
8.2446 Série 2446	116,81	112,47
8.2447 Série 2447	135,01	124,58
8.2448 Série 2448	423,34	390,62
8.2449 Série 2449	235,28	228,75
8.2450 Série 2450	303,52	298,99
8.2451 Série 2451	918,14	796,06
8.2452 Série 2452	2.154,72	2.122,56
8.2453 Série 2453	2.154,72	2.122,56
8.2454 Série 2454	2.154,72	2.122,56
8.2455 Série 2455	587,98	571,66
8.2456 Série 2456	584,82	563,09
8.2457 Série 2457	1.181,74	1.137,82
8.2458 Série 2458	1.075,20	932,24
8.2459 Série 2459	1.253,08	1.086,47
8.2460 Série 2460	538,77	497,12
8.2461 Série 2461	3.640,46	3.585,95
8.2462 Série 2462	588,36	566,49
8.2463 Série 2463	3.574,49	3.441,65
8.2464 Série 2464	475,54	457,87
8.2465 Série 2465	2.377,70	2.289,33
8.2466 Série 2466	3.574,49	3.441,65
8.2467 Série 2467	1.188,85	1.144,67
8.2468 Série 2468	594,42	572,33
8.2469 Série 2469	594,42	572,33
8.2470 Série 2470	118,88	114,47
8.2471 Série 2471	294,01	285,84
8.2472 Série 2472	303,03	298,45
8.2473 Série 2473	2.225,69	2.163,88
8.2474 Série 2474	302,91	298,32
8.2475 Série 2475	814,57	706,26
8.2476 Série 2476	814,57	706,26
8.2477 Série 2477	814,57	706,26
8.2478 Série 2478	1.187,14	1.154,18
8.2479 Série 2479	749,65	691,71
8.2480 Série 2480	580,51	503,32
8.2481 Série 2481	2.967,85	2.885,44
8.2482 Série 2482	594,60	585,58
8.2483 Série 2483	505,02	497,33
8.2484 Série 2484	583,77	567,56
8.2485 Série 2485	1.186,96	1.154,00
8.2486 Série 2486	1.181,67	1.137,75
8.2487 Série 2487	1.173,61	1.111,57

8.2488 Série 2488	9.911,79	9.387,81
8.2489 Série 2489	7.762,25	7.351,90
8.2490 Série 2490	4.634,67	4.276,46
8.2491 Série 2491	256,34	249,22
8.2492 Série 2492	3.523,61	3.055,11
8.2493 Série 2493	1.167,56	1.012,32
8.2494 Série 2494	252,10	248,08
8.2495 Série 2495	3.604,09	3.504,01
8.2496 Série 2496	593,79	577,30
8.2497 Série 2497	233,35	224,68
8.2498 Série 2498	594,24	584,76
8.2499 Série 2499	177,86	172,92
8.2500 Série 2500	233,35	224,68
8.2501 Série 2501	716,75	696,85
8.2502 Série 2502	1.194,59	1.161,41
8.2503 Série 2503	358,38	348,42
8.2504 Série 2504	955,67	929,13
8.2505 Série 2505	477,83	464,57
8.2506 Série 2506	597,29	580,71
8.2507 Série 2507	1.314,04	1.277,56
8.2508 Série 2508	2.389,17	2.322,83
8.2509 Série 2509	298,65	290,35
8.2510 Série 2510	298,65	290,35
8.2511 Série 2511	597,29	580,71
8.2512 Série 2512	117,68	114,42
8.2513 Série 2513	1.185,64	1.152,72
8.2514 Série 2514	1.200,61	1.167,27
8.2515 Série 2515	8.350,17	7.704,80
8.2516 Série 2516	1.187,94	1.143,79
8.2517 Série 2517	840,43	817,09
8.2518 Série 2518	480,24	466,91
8.2519 Série 2519	480,24	466,91
8.2520 Série 2520	600,30	583,63
8.2521 Série 2521	1.008,74	992,65
8.2522 Série 2522	551,01	477,75
8.2523 Série 2523	918,35	796,25
8.2524 Série 2524	114,79	99,53
8.2525 Série 2525	114,79	99,53
8.2526 Série 2526	323,21	280,24
8.2527 Série 2527	302,92	298,09
8.2528 Série 2528	236,14	229,58
8.2529 Série 2529	613,25	612,16
8.2530 Série 2530	259,04	258,59
8.2531 Série 2531	429,54	428,78
8.2532 Série 2532	151,53	149,12
8.2533 Série 2533	151,53	149,12
8.2534 Série 2534	593,35	576,87
8.2535 Série 2535	354,30	344,47
8.2536 Série 2536	12.057,22	11.125,33
8.2537 Série 2537	414,20	402,70
8.2538 Série 2538	351,70	338,63
8.2539 Série 2539	475,76	468,05
8.2540 Série 2540	11.917,42	10.996,34
8.2541 Série 2541	235,44	228,90
8.2542 Série 2542	579,81	549,15
8.2543 Série 2543	599,01	582,37
8.2544 Série 2544	375,38	346,37
8.2545 Série 2545	2.082,67	2.024,84
8.2546 Série 2546	503,66	495,48
8.2547 Série 2547	117,12	113,87
8.2548 Série 2548	313,29	304,59
8.2549 Série 2549	251,46	247,32

8.2550 Série 2550	145,11	141,08
8.2551 Série 2551	144,08	138,73
8.2552 Série 2552	434,04	421,99
8.2553 Série 2553	430,97	414,95
8.2554 Série 2554	251,46	247,32
8.2555 Série 2555	151,23	147,03
8.2556 Série 2556	150,27	144,68
8.2557 Série 2557	284,47	279,79
8.2558 Série 2558	179.234,38	165.381,59
8.2559 Série 2559	234,79	228,27
8.2560 Série 2560	23.966,36	22.114,03
8.2561 Série 2561	3.858,58	3.560,36
8.2562 Série 2562	71.899,07	66.342,08
8.2563 Série 2563	589,91	573,53
8.2564 Série 2564	579,70	549,06
8.2565 Série 2565	587,77	571,44
8.2566 Série 2566	117,08	113,82
8.2567 Série 2567	402,49	395,62
8.2568 Série 2568	344,07	334,52
8.2569 Série 2569	1.181,58	1.161,41
8.2570 Série 2570	1.006,13	988,95
8.2571 Série 2571	301,83	296,67
8.2572 Série 2572	351,22	341,47
8.2573 Série 2573	301,90	296,75
8.2574 Série 2574	301,90	296,75
8.2575 Série 2575	404,43	383,05
8.2576 Série 2576	351,97	345,93
8.2577 Série 2577	565,96	490,71
8.2578 Série 2578	232,32	225,87
8.2579 Série 2579	647,73	629,74
8.2580 Série 2580	572,24	496,15
8.2581 Série 2581	585,43	569,18
8.2582 Série 2582	2.342,65	2.218,80
8.2583 Série 2583	2.330,66	2.150,53
8.2584 Série 2584	1.163,09	1.008,44
8.2585 Série 2585	653,40	642,15
8.2586 Série 2586	642,68	557,23
8.2587 Série 2587	291,55	283,45
8.2588 Série 2588	451,80	444,00
8.2589 Série 2589	233,31	226,84
8.2590 Série 2590	499,54	460,93
8.2591 Série 2591	326,68	320,98
8.2592 Série 2592	743,42	730,44
8.2593 Série 2593	432,76	425,21
8.2594 Série 2594	440,62	432,92
8.2595 Série 2595	361,37	342,27
8.2596 Série 2596	300,32	295,07
8.2597 Série 2597	1.176,54	1.143,87
8.2598 Série 2598	442,28	383,48
8.2599 Série 2599	-	-
8.2600 Série 2600	680,42	589,95
8.2601 Série 2601	708,21	670,77
8.2602 Série 2602	300,11	294,86
8.2603 Série 2603	1.263,88	1.240,82
8.2604 Série 2604	508,75	499,47
8.2605 Série 2605	988,61	977,24
8.2606 Série 2606	302,01	298,53
8.2607 Série 2607	232,41	220,12
8.2608 Série 2608	348,61	330,18
8.2609 Série 2609	655,19	620,56
8.2610 Série 2610	516,62	507,20
8.2611 Série 2611	0,83	0,81

8.2612 Série 2612	431,72	423,85
8.2613 Série 2613	524,25	509,69
8.2614 Série 2614	914,42	792,84
8.2615 Série 2615	223,27	219,20
8.2616 Série 2616	348,60	338,92
8.2617 Série 2617	114,12	98,94
8.2618 Série 2618	473,58	455,98
8.2619 Série 2619	185,86	176,03
8.2620 Série 2620	6.841,54	6.479,86
8.2621 Série 2621	6.841,54	6.479,86
8.2622 Série 2622	6.841,54	6.479,86
8.2623 Série 2623	298,25	287,17
8.2624 Série 2624	298,25	287,17
8.2625 Série 2625	298,25	287,17
8.2626 Série 2626	1.193,01	1.148,68
8.2627 Série 2627	1.193,01	1.148,68
8.2628 Série 2628	417,55	402,04
8.2629 Série 2629	596,51	574,34
8.2630 Série 2630	477,21	459,47
8.2631 Série 2631	1.193,01	1.148,68
8.2632 Série 2632	718,12	662,62
8.2633 Série 2633	298,42	292,98
8.2634 Série 2634	595,18	573,06
8.2635 Série 2635	675,80	623,57
8.2636 Série 2636	117,94	114,66
8.2637 Série 2637	1.185,61	1.093,98
8.2638 Série 2638	174,64	151,42
8.2639 Série 2639	233,70	215,63
8.2640 Série 2640	218,42	212,35
8.2641 Série 2641	65,26	61,81
8.2642 Série 2642	1.812,78	1.716,94
8.2643 Série 2643	298,83	290,53
8.2644 Série 2644	397,93	390,68
8.2645 Série 2645	593,86	514,90
8.2646 Série 2646	1.193,22	1.160,08
8.2647 Série 2647	1.182,09	1.160,53
8.2648 Série 2648	214,76	208,80
8.2649 Série 2649	411,50	389,74
8.2650 Série 2650	405,85	351,89
8.2651 Série 2651	119,40	103,53
8.2652 Série 2652	467,24	458,71
8.2653 Série 2653	947,52	921,20
8.2654 Série 2654	445,69	433,31
8.2655 Série 2655	298,14	292,70
8.2656 Série 2656	1.193,07	1.159,94
8.2657 Série 2657	141,03	137,11
8.2658 Série 2658	116,93	101,39
8.2659 Série 2659	1.189,22	1.126,35
8.2660 Série 2660	290,00	281,95
8.2661 Série 2661	285,35	263,29
8.2662 Série 2662	117,89	114,61
8.2663 Série 2663	596,33	579,77
8.2664 Série 2664	359,51	349,53
8.2665 Série 2665	1.914,09	1.860,93
8.2666 Série 2666	1.914,09	1.860,93
8.2667 Série 2667	478,81	461,02
8.2668 Série 2668	837,93	806,79
8.2669 Série 2669	1.314,85	1.299,71
8.2670 Série 2670	304,62	296,16
8.2671 Série 2671	1.782,20	1.687,99
8.2672 Série 2672	1.188,14	1.125,32
8.2673 Série 2673	1.188,14	1.125,32

8.2674 Série 2674	409,86	355,36
8.2675 Série 2675	585,51	507,66
8.2676 Série 2676	304,12	263,69
8.2677 Série 2677	2.392,92	2.326,47
8.2678 Série 2678	2.392,92	2.326,47
8.2679 Série 2679	711,61	691,85
8.2680 Série 2680	141,52	137,59
8.2681 Série 2681	591,76	575,32
8.2682 Série 2682	119,69	115,24
8.2683 Série 2683	1.201,78	1.168,40
8.2684 Série 2684	235,65	223,19
8.2685 Série 2685	696,00	687,99
8.2686 Série 2686	604,93	597,97
8.2687 Série 2687	445,46	437,20
8.2688 Série 2688	592,80	561,47
8.2689 Série 2689	597,11	580,53
8.2690 Série 2690	1.301,14	1.265,01
8.2691 Série 2691	493,24	483,74
8.2692 Série 2692	1.185,04	1.122,40
8.2693 Série 2693	1.777,57	1.683,60
8.2694 Série 2694	592,52	561,20
8.2695 Série 2695	1.185,04	1.122,40
8.2696 Série 2696	414,77	392,84
8.2697 Série 2697	172,00	149,13
8.2698 Série 2698	293,48	285,33
8.2699 Série 2699	590,75	574,35
8.2700 Série 2700	590,75	574,35
8.2701 Série 2701	590,75	574,35
8.2702 Série 2702	587,80	571,48
8.2703 Série 2703	520,02	492,53
8.2704 Série 2704	587,80	571,48
8.2705 Série 2705	1.339,66	1.236,12
8.2706 Série 2706	592,14	575,70
8.2707 Série 2707	177,64	172,71
8.2708 Série 2708	364,10	353,99
8.2709 Série 2709	117,07	113,82
8.2710 Série 2710	231,02	200,30
8.2711 Série 2711	15.325,08	13.287,44
8.2712 Série 2712	887,55	769,54
8.2713 Série 2713	887,55	769,54
8.2714 Série 2714	117,11	101,54
8.2715 Série 2715	232,16	229,49
8.2716 Série 2716	119,95	118,57
8.2717 Série 2717	178,62	173,66
8.2718 Série 2718	178,46	173,50
8.2719 Série 2719	598,77	582,14
8.2720 Série 2720	292,78	289,41
8.2721 Série 2721	454,79	442,16
8.2722 Série 2722	511,24	510,34
8.2723 Série 2723	757,68	756,34
8.2724 Série 2724	300,48	292,13
8.2725 Série 2725	951,51	925,09
8.2726 Série 2726	1.002,39	990,86
8.2727 Série 2727	739,64	731,13
8.2728 Série 2728	281,14	277,91
8.2729 Série 2729	655,99	637,77
8.2730 Série 2730	474,14	460,97
8.2731 Série 2731	154,63	150,33
8.2732 Série 2732	237,31	230,72
8.2733 Série 2733	594,30	577,80
8.2734 Série 2734	620,25	603,03
8.2735 Série 2735	1.015,45	987,25

8.2736 Série 2736	542,53	527,47
8.2737 Série 2737	1.015,45	987,25
8.2738 Série 2738	542,53	527,47
8.2739 Série 2739	1.015,45	987,25
8.2740 Série 2740	1.304,71	1.268,48
8.2741 Série 2741	194,34	188,94
8.2742 Série 2742	3.577,59	3.478,24
8.2743 Série 2743	1.089,97	1.059,70
8.2744 Série 2744	234,09	202,97
8.2745 Série 2745	594,63	578,12
8.2746 Série 2746	969,39	942,47
8.2747 Série 2747	118,42	115,13
8.2748 Série 2748	2.985,93	2.903,02
8.2749 Série 2749	483,04	469,63
8.2750 Série 2750	2.985,93	2.903,02
8.2751 Série 2751	2.985,93	2.903,02
8.2752 Série 2752	480,41	455,01
8.2753 Série 2753	629,13	545,48
8.2754 Série 2754	117,51	114,25
8.2755 Série 2755	771,30	749,89
8.2756 Série 2756	175,41	170,54
8.2757 Série 2757	171,20	166,45
8.2758 Série 2758	2.485,31	2.416,30
8.2759 Série 2759	587,20	570,89
8.2760 Série 2760	233,42	226,94
8.2761 Série 2761	289,12	273,83
8.2762 Série 2762	596,13	579,58
8.2763 Série 2763	180,96	171,40
8.2764 Série 2764	1.173,02	1.129,42
8.2765 Série 2765	176,15	171,26
8.2766 Série 2766	361,83	351,78
8.2767 Série 2767	852,15	828,49
8.2768 Série 2768	593,11	576,64
8.2769 Série 2769	117,91	102,23
8.2770 Série 2770	591,71	575,28
8.2771 Série 2771	590,46	559,25
8.2772 Série 2772	176,07	171,19
8.2773 Série 2773	681,26	662,34
8.2774 Série 2774	4.786,76	4.533,71
8.2775 Série 2775	5.983,45	5.667,14
8.2776 Série 2776	4.786,76	4.533,71
8.2777 Série 2777	4.786,76	4.533,71
8.2778 Série 2778	5.983,45	5.667,14
8.2779 Série 2779	5.983,45	5.667,14
8.2780 Série 2780	871,24	825,18
8.2781 Série 2781	235,89	229,34
8.2782 Série 2782	328,70	319,58
8.2783 Série 2783	351,93	342,15
8.2784 Série 2784	708,00	699,85
8.2785 Série 2785	591,08	584,28
8.2786 Série 2786	584,96	573,06
8.2787 Série 2787	386,79	366,34
8.2788 Série 2788	307,83	299,28
8.2789 Série 2789	139,45	135,58
8.2790 Série 2790	2.935,99	2.709,07
8.2791 Série 2791	175,34	170,48
8.2792 Série 2792	1.170,15	1.137,65
8.2793 Série 2793	4.116,23	3.798,09
8.2794 Série 2794	3.040,33	2.955,90
8.2795 Série 2795	354,31	335,58
8.2796 Série 2796	3.501,51	3.404,28
8.2797 Série 2797	288,75	273,48

8.2798 Série 2798	347,33	337,68
8.2799 Série 2799	292,24	286,30
8.2800 Série 2800	172,98	163,83
8.2801 Série 2801	172,98	163,83
8.2802 Série 2802	1.265,87	1.230,72
8.2803 Série 2803	348,35	329,93
8.2804 Série 2804	262,79	248,90
8.2805 Série 2805	803,44	760,96
8.2806 Série 2806	219,28	190,13
8.2807 Série 2807	7.045,57	6.108,78
8.2808 Série 2808	389,07	381,12
8.2809 Série 2809	577,62	561,58
8.2810 Série 2810	1,15	1,12
8.2811 Série 2811	933,12	898,44
8.2812 Série 2812	1.875,66	1.823,58
8.2813 Série 2813	1.151,00	1.108,22
8.2814 Série 2814	1.150,30	1.089,49
8.2815 Série 2815	834,01	789,92
8.2816 Série 2816	576,19	560,19
8.2817 Série 2817	231,20	200,46
8.2818 Série 2818	586,92	570,62
8.2819 Série 2819	190,44	185,15
8.2820 Série 2820	388,89	380,94
8.2821 Série 2821	576,34	545,87
8.2822 Série 2822	1.303,09	1.234,20
8.2823 Série 2823	620,61	587,80
8.2824 Série 2824	172,14	167,36
8.2825 Série 2825	229,46	223,09
8.2826 Série 2826	281,27	259,53
8.2827 Série 2827	117,88	102,20
8.2828 Série 2828	291,05	268,55
8.2829 Série 2829	583,34	567,14
8.2830 Série 2830	649,07	562,77
8.2831 Série 2831	1.151,31	1.119,34
8.2832 Série 2832	1.159,02	1.126,84
8.2833 Série 2833	207,54	191,50
8.2834 Série 2834	289,96	283,91
8.2835 Série 2835	387,22	379,14
8.2836 Série 2836	114,83	111,64
8.2837 Série 2837	576,06	560,06
8.2838 Série 2838	576,45	545,97
8.2839 Série 2839	869,97	851,82
8.2840 Série 2840	144,93	141,90
8.2841 Série 2841	144,93	141,90
8.2842 Série 2842	482,88	472,78
8.2843 Série 2843	1.160,18	1.098,85
8.2844 Série 2844	451,35	438,82
8.2845 Série 2845	1.157,31	1.125,18
8.2846 Série 2846	1.464,01	1.269,35
8.2847 Série 2847	235,26	222,83
8.2848 Série 2848	573,58	557,65
8.2849 Série 2849	864,68	840,67
8.2850 Série 2850	862,96	817,34
8.2851 Série 2851	601,17	521,24
8.2852 Série 2852	266,59	259,18
8.2853 Série 2853	1.760,56	1.711,67
8.2854 Série 2854	193,30	178,36
8.2855 Série 2855	1.173,52	1.140,93
8.2856 Série 2856	194,60	184,31
8.2857 Série 2857	343,07	333,54
8.2858 Série 2858	345,73	327,45
8.2859 Série 2859	172,85	168,05

8.2860 Série 2860	289,58	283,37
8.2861 Série 2861	115,60	112,39
8.2862 Série 2862	289,20	273,91
8.2863 Série 2863	184,63	174,87
8.2864 Série 2864	593,71	514,77
8.2865 Série 2865	593,71	514,77
8.2866 Série 2866	235,77	223,30
8.2867 Série 2867	286,82	271,65
8.2868 Série 2868	285,59	270,49
8.2869 Série 2869	285,59	270,49
8.2870 Série 2870	410,72	399,31
8.2871 Série 2871	201,31	195,72
8.2872 Série 2872	255,69	248,59
8.2873 Série 2873	289,62	281,58
8.2874 Série 2874	188,72	163,63
8.2875 Série 2875	196,62	191,16
8.2876 Série 2876	1.399,15	1.360,30
8.2877 Série 2877	265,49	251,46
8.2878 Série 2878	324,98	307,80
8.2879 Série 2879	322,51	297,58
8.2880 Série 2880	148,36	144,24
8.2881 Série 2881	592,13	513,40
8.2882 Série 2882	588,12	571,79
8.2883 Série 2883	565,33	535,44
8.2884 Série 2884	7.661,16	6.642,52
8.2885 Série 2885	1.163,91	1.102,38
8.2886 Série 2886	1.161,16	1.128,91
8.2887 Série 2887	632,28	614,72
8.2888 Série 2888	785,68	784,30
8.2889 Série 2889	1.654,49	1.567,02
8.2890 Série 2890	1.157,62	1.096,43
8.2891 Série 2891	356,93	309,47
8.2892 Série 2892	571,15	555,29
8.2893 Série 2893	574,63	558,67
8.2894 Série 2894	229,22	222,85
8.2895 Série 2895	510,94	499,97
8.2896 Série 2896	235,55	229,01
8.2897 Série 2897	230,48	224,08
8.2898 Série 2898	5.837,23	5.386,08
8.2899 Série 2899	826,11	803,17
8.2900 Série 2900	1.171,55	1.081,00
8.2901 Série 2901	2.453,57	2.385,44
8.2902 Série 2902	352,32	342,54
8.2903 Série 2903	238,14	233,03
8.2904 Série 2904	872,26	826,15
8.2905 Série 2905	233,57	227,08
8.2906 Série 2906	285,95	278,01
8.2907 Série 2907	3.464,99	3.336,22
8.2908 Série 2908	656,70	621,98
8.2909 Série 2909	1.018,32	964,49
8.2910 Série 2910	1.149,85	1.107,12
8.2911 Série 2911	181,81	172,20
8.2912 Série 2912	340,39	330,93
8.2913 Série 2913	2.203,85	2.142,65
8.2914 Série 2914	369,84	320,67
8.2915 Série 2915	582,09	504,70
8.2916 Série 2916	1.608,52	1.523,48
8.2917 Série 2917	789,19	684,26
8.2918 Série 2918	770,71	749,30
8.2919 Série 2919	572,65	542,38
8.2920 Série 2920	572,65	542,38
8.2921 Série 2921	249,42	242,49

8.2922 Série 2922	459,41	398,33
8.2923 Série 2923	695,81	642,03
8.2924 Série 2924	1.414,83	1.340,03
8.2925 Série 2925	739,21	640,92
8.2926 Série 2926	1.155,42	1.142,13
8.2927 Série 2927	1.381,74	1.365,84
8.2928 Série 2928	345,44	341,46
8.2929 Série 2929	426,17	421,27
8.2930 Série 2930	23,83	23,56
8.2931 Série 2931	562,49	519,02
8.2932 Série 2932	153,58	151,81
8.2933 Série 2933	484,56	478,99
8.2934 Série 2934	828,13	818,60
8.2935 Série 2935	681,74	656,41
8.2936 Série 2936	454,98	442,35
8.2937 Série 2937	308,06	301,45
8.2938 Série 2938	339,33	329,91
8.2939 Série 2939	451,69	439,15
8.2940 Série 2940	450,47	426,66
8.2941 Série 2941	907,29	873,57
8.2942 Série 2942	400,10	346,90
8.2943 Série 2943	742,82	685,41
8.2944 Série 2944	1.149,32	1.136,09
8.2945 Série 2945	573,40	566,80
8.2946 Série 2946	613,73	606,66
8.2947 Série 2947	383,76	375,45
8.2948 Série 2948	1.182,84	1.025,57
8.2949 Série 2949	1.145,49	1.084,93
8.2950 Série 2950	226,28	220,00
8.2951 Série 2951	1.140,35	1.108,69
8.2952 Série 2952	11.484,31	10.877,19
8.2953 Série 2953	321,97	313,03
8.2954 Série 2954	1.137,20	1.094,94
8.2955 Série 2955	568,53	538,48
8.2956 Série 2956	487,03	461,28
8.2957 Série 2957	1.455,27	1.261,77
8.2958 Série 2958	275,48	254,19
8.2959 Série 2959	297,12	257,61
8.2960 Série 2960	484,47	458,86
8.2961 Série 2961	121,27	105,15
8.2962 Série 2962	970,18	841,18
8.2963 Série 2963	116,10	107,13
8.2964 Série 2964	1.153,50	1.092,52
8.2965 Série 2965	414,49	382,45
8.2966 Série 2966	115,35	109,25
8.2967 Série 2967	116,02	107,06
8.2968 Série 2968	120,72	104,67
8.2969 Série 2969	343,26	333,73
8.2970 Série 2970	57,22	55,09
8.2971 Série 2971	363,40	315,08
8.2972 Série 2972	285,31	274,71
8.2973 Série 2973	287,49	272,29
8.2974 Série 2974	605,67	525,14
8.2975 Série 2975	299,41	259,60
8.2976 Série 2976	121,13	105,03
8.2977 Série 2977	3.423,77	3.296,53
8.2978 Série 2978	121,00	104,91
8.2979 Série 2979	539,43	524,45
8.2980 Série 2980	485,09	420,59
8.2981 Série 2981	288,84	266,52
8.2982 Série 2982	623,17	605,87
8.2983 Série 2983	363,57	315,22

8.2984 Série 2984	115,33	109,23
8.2985 Série 2985	571,16	555,30
8.2986 Série 2986	57,14	55,01
8.2987 Série 2987	461,09	436,71
8.2988 Série 2988	327,21	283,70
8.2989 Série 2989	202,24	186,61
8.2990 Série 2990	57,14	55,01
8.2991 Série 2991	1.479,21	1.438,14
8.2992 Série 2992	172,91	163,77
8.2993 Série 2993	645,19	559,40
8.2994 Série 2994	68,56	63,26
8.2995 Série 2995	1.498,68	1.419,46
8.2996 Série 2996	147,02	139,25
8.2997 Série 2997	608,28	527,41
8.2998 Série 2998	5.783,34	5.477,60
8.2999 Série 2999	226,91	196,74
8.3000 Série 3000	426,28	369,60
8.3001 Série 3001	57,39	54,36
8.3002 Série 3002	121,52	105,36
8.3003 Série 3003	57,65	53,20
8.3004 Série 3004	115,49	109,38
8.3005 Série 3005	56,99	55,40
8.3006 Série 3006	1.734,12	1.642,44
8.3007 Série 3007	115,47	106,54
8.3008 Série 3008	577,94	547,39
8.3009 Série 3009	611,33	530,04
8.3010 Série 3010	568,18	552,40
8.3011 Série 3011	1.165,97	1.075,85
8.3012 Série 3012	1.155,89	1.094,78
8.3013 Série 3013	305,66	265,02
8.3014 Série 3014	57,19	55,60
8.3015 Série 3015	58,26	53,76
8.3016 Série 3016	567,40	537,41
8.3017 Série 3017	1.144,52	1.112,73
8.3018 Série 3018	611,33	530,04
8.3019 Série 3019	624,14	591,15
8.3020 Série 3020	96,71	83,85
8.3021 Série 3021	713,32	686,81
8.3022 Série 3022	114,71	108,64
8.3023 Série 3023	577,94	547,39
8.3024 Série 3024	344,12	334,56
8.3025 Série 3025	1.153,93	1.092,92
8.3026 Série 3026	712,85	686,36
8.3027 Série 3027	549,81	476,71
8.3028 Série 3028	1.153,93	1.092,92
8.3029 Série 3029	173,18	164,02
8.3030 Série 3030	238,59	233,25
8.3031 Série 3031	122,04	105,81
8.3032 Série 3032	133,48	126,42
8.3033 Série 3033	116,27	107,29
8.3034 Série 3034	122,32	115,85
8.3035 Série 3035	855,26	741,54
8.3036 Série 3036	344,14	340,18
8.3037 Série 3037	401,07	396,45
8.3038 Série 3038	344,14	340,18
8.3039 Série 3039	152,71	144,63
8.3040 Série 3040	1.720,46	1.672,69
8.3041 Série 3041	236,25	223,77
8.3042 Série 3042	287,63	265,40
8.3043 Série 3043	2.856,24	2.476,47
8.3044 Série 3044	364,63	316,14
8.3045 Série 3045	344,14	340,18

8.3046 Série 3046	115,15	113,82
8.3047 Série 3047	1.038,90	1.026,94
8.3048 Série 3048	225,97	214,02
8.3049 Série 3049	1.277,07	1.241,61
8.3050 Série 3050	230,39	218,21
8.3051 Série 3051	161,10	148,65
8.3052 Série 3052	232,23	214,28
8.3053 Série 3053	161,10	148,65
8.3054 Série 3054	572,40	559,59
8.3055 Série 3055	4.738,34	4.632,30
8.3056 Série 3056	923,81	898,16
8.3057 Série 3057	237,73	206,12
8.3058 Série 3058	82,73	71,73
8.3059 Série 3059	1.131,97	1.072,13
8.3060 Série 3060	565,99	536,06
8.3061 Série 3061	476,56	451,37
8.3062 Série 3062	1.311,25	1.308,93
8.3063 Série 3063	1.660,25	1.531,93
8.3064 Série 3064	920,62	918,99
8.3065 Série 3065	282,24	274,40
8.3066 Série 3066	607,71	590,83
8.3067 Série 3067	226,66	214,67
8.3068 Série 3068	190,54	186,27
8.3069 Série 3069	631,20	623,93
8.3070 Série 3070	120,41	114,04
8.3071 Série 3071	180,48	156,48
8.3072 Série 3072	444,91	410,52
8.3073 Série 3073	475,75	465,10
8.3074 Série 3074	190,37	186,11
8.3075 Série 3075	237,79	232,46
8.3076 Série 3076	950,92	929,64
8.3077 Série 3077	499,48	460,88
8.3078 Série 3078	529,94	515,22
8.3079 Série 3079	1.901,73	1.859,17
8.3080 Série 3080	434,19	422,14
8.3081 Série 3081	237,79	232,46
8.3082 Série 3082	1.283,98	1.269,20
8.3083 Série 3083	463,37	438,88
8.3084 Série 3084	139,98	132,58
8.3085 Série 3085	505,71	494,39
8.3086 Série 3086	632,42	614,86
8.3087 Série 3087	142,63	139,44
8.3088 Série 3088	142,63	139,44
8.3089 Série 3089	645,16	627,25
8.3090 Série 3090	754,13	745,45
8.3091 Série 3091	555,15	539,73
8.3092 Série 3092	890,82	866,09
8.3093 Série 3093	113,12	111,82
8.3094 Série 3094	1.110,30	1.079,47
8.3095 Série 3095	550,71	535,42
8.3096 Série 3096	731,92	711,60
8.3097 Série 3097	3.580,82	3.104,71
8.3098 Série 3098	237,45	232,12
8.3099 Série 3099	566,86	560,33
8.3100 Série 3100	169,68	167,73
8.3101 Série 3101	422,31	417,45
8.3102 Série 3102	183,28	178,19
8.3103 Série 3103	616,35	602,44
8.3104 Série 3104	246,52	240,95
8.3105 Série 3105	3.304,95	3.130,24
8.3106 Série 3106	111,02	107,93
8.3107 Série 3107	284,21	277,78

8.3108 Série 3108	775,90	758,35
8.3109 Série 3109	568,30	555,44
8.3110 Série 3110	582,49	569,31
8.3111 Série 3111	236,81	231,45
8.3112 Série 3112	659,28	624,43
8.3113 Série 3113	437,71	379,51
8.3114 Série 3114	139,41	135,54
8.3115 Série 3115	318,52	314,86
8.3116 Série 3116	676,39	668,60
8.3117 Série 3117	274,11	270,95
8.3118 Série 3118	613,25	612,16
8.3119 Série 3119	484,60	458,99
8.3120 Série 3120	566,18	553,24
8.3121 Série 3121	227,41	226,88
8.3122 Série 3122	536,40	465,08
8.3123 Série 3123	282,94	282,28
8.3124 Série 3124	585,71	584,35
8.3125 Série 3125	226,09	225,56
8.3126 Série 3126	141,27	130,36
8.3127 Série 3127	441,82	429,55
8.3128 Série 3128	276,14	268,47
8.3129 Série 3129	108,91	100,50
8.3130 Série 3130	568,89	553,09
8.3131 Série 3131	471,67	460,89
8.3132 Série 3132	1.105,44	1.074,74
8.3133 Série 3133	1.319,97	1.289,80
8.3134 Série 3134	220,34	208,70
8.3135 Série 3135	218,92	202,00
8.3136 Série 3136	1.056,00	1.031,86
8.3137 Série 3137	1.875,80	1.823,71
8.3138 Série 3138	883,29	858,77
8.3139 Série 3139	795,98	773,88
8.3140 Série 3140	1.270,14	1.234,87
8.3141 Série 3141	1.103,41	1.072,77
8.3142 Série 3142	1.326,21	1.289,38
8.3143 Série 3143	562,43	546,81
8.3144 Série 3144	458,76	446,02
8.3145 Série 3145	3.772,67	3.667,91
8.3146 Série 3146	376,60	367,77
8.3147 Série 3147	282,48	275,85
8.3148 Série 3148	551,27	535,96
8.3149 Série 3149	275,63	267,98
8.3150 Série 3150	117,79	114,52
8.3151 Série 3151	330,26	321,09
8.3152 Série 3152	550,44	535,15
8.3153 Série 3153	546,56	517,67
8.3154 Série 3154	11.154,18	10.564,51
8.3155 Série 3155	363,00	343,81
8.3156 Série 3156	246,06	233,05
8.3157 Série 3157	378,66	374,31
8.3158 Série 3158	336,59	332,72
8.3159 Série 3159	223,12	220,55
8.3160 Série 3160	336,59	332,72
8.3161 Série 3161	219,44	213,35
8.3162 Série 3162	658,29	642,86
8.3163 Série 3163	5.554,82	4.816,24
8.3164 Série 3164	327,19	309,89
8.3165 Série 3165	717,47	690,80
8.3166 Série 3166	1.880,10	1.836,01
8.3167 Série 3167	281,99	275,38
8.3168 Série 3168	281,99	275,38
8.3169 Série 3169	437,24	425,10

8.3170 Série 3170	1.479,91	1.438,82
8.3171 Série 3171	225,53	208,09
8.3172 Série 3172	11.009,65	10.427,63
8.3173 Série 3173	496,64	482,85
8.3174 Série 3174	692,68	639,15
8.3175 Série 3175	281,90	275,29
8.3176 Série 3176	5.408,54	5.122,62
8.3177 Série 3177	5.968,38	5.652,87
8.3178 Série 3178	819,75	796,98
8.3179 Série 3179	6.512,77	6.168,48
8.3180 Série 3180	267,28	246,62
8.3181 Série 3181	864,93	819,20
8.3182 Série 3182	540,58	512,00
8.3183 Série 3183	421,91	411,95
8.3184 Série 3184	5.507,25	5.216,11
8.3185 Série 3185	546,65	531,47
8.3186 Série 3186	115,98	100,56
8.3187 Série 3187	109,54	106,49
8.3188 Série 3188	219,07	212,99
8.3189 Série 3189	162,99	154,38
8.3190 Série 3190	273,67	266,07
8.3191 Série 3191	109,34	106,31
8.3192 Série 3192	164,17	159,61
8.3193 Série 3193	5.526,41	5.234,25
8.3194 Série 3194	3.278,69	3.187,64
8.3195 Série 3195	1.091,67	1.061,35
8.3196 Série 3196	233,70	228,14
8.3197 Série 3197	266,43	260,09
8.3198 Série 3198	280,51	273,83
8.3199 Série 3199	560,75	547,41
8.3200 Série 3200	326,82	317,75
8.3201 Série 3201	2.120,42	2.069,99
8.3202 Série 3202	467,09	455,98
8.3203 Série 3203	467,09	455,98
8.3204 Série 3204	557,20	550,78
8.3205 Série 3205	772,63	763,74
8.3206 Série 3206	1.291,83	1.276,96
8.3207 Série 3207	848,26	838,49
8.3208 Série 3208	5.734,87	5.291,63
8.3209 Série 3209	253,93	234,30
8.3210 Série 3210	1.324,63	1.309,39
8.3211 Série 3211	937,64	911,60
8.3212 Série 3212	3.288,83	3.197,51
8.3213 Série 3213	104,75	90,82
8.3214 Série 3214	8.139,90	7.709,58
8.3215 Série 3215	272,96	265,38
8.3216 Série 3216	1.096,23	950,47
8.3217 Série 3217	648,88	647,74
8.3218 Série 3218	558,31	551,89
8.3219 Série 3219	713,47	705,26
8.3220 Série 3220	106,91	101,26
8.3221 Série 3221	279,39	272,55
8.3222 Série 3222	105,62	97,46
8.3223 Série 3223	186,22	181,66
8.3224 Série 3224	1.911,54	1.810,49
8.3225 Série 3225	108,36	105,35
8.3226 Série 3226	340,00	330,56
8.3227 Série 3227	533,74	505,52
8.3228 Série 3228	1.624,08	1.578,98
8.3229 Série 3229	231,72	229,06
8.3230 Série 3230	1.031,19	894,09
8.3231 Série 3231	3.189,57	2.765,48

8.3232 Série 3232	330,83	321,65
8.3233 Série 3233	746,36	706,91
8.3234 Série 3234	1.698,14	1.608,36
8.3235 Série 3235	1.323,17	1.307,95
8.3236 Série 3236	888,89	878,66
8.3237 Série 3237	408,76	404,06
8.3238 Série 3238	1.297,65	1.282,72
8.3239 Série 3239	239,61	232,96
8.3240 Série 3240	223,19	211,39
8.3241 Série 3241	219,66	202,68
8.3242 Série 3242	928,79	906,06
8.3243 Série 3243	2.808,86	2.730,87
8.3244 Série 3244	183,49	178,39
8.3245 Série 3245	241,77	235,06
8.3246 Série 3246	108,10	105,10
8.3247 Série 3247	2.156,78	2.076,62
8.3248 Série 3248	2.139,87	2.026,75
8.3249 Série 3249	2.116,59	1.953,00
8.3250 Série 3250	315,06	298,40
8.3251 Série 3251	232,28	226,59
8.3252 Série 3252	753,57	744,90
8.3253 Série 3253	753,57	744,90
8.3254 Série 3254	2.315,12	2.250,83
8.3255 Série 3255	185,68	181,13
8.3256 Série 3256	371,25	362,15
8.3257 Série 3257	211,34	200,17
8.3258 Série 3258	666,40	631,17
8.3259 Série 3259	2.076,77	1.916,26
8.3260 Série 3260	304,36	295,91
8.3261 Série 3261	1.085,63	1.001,73
8.3262 Série 3262	105,88	100,29
8.3263 Série 3263	216,13	210,12
8.3264 Série 3264	526,80	498,95
8.3265 Série 3265	1.560,74	1.478,23
8.3266 Série 3266	305,91	297,42
8.3267 Série 3267	2.132,47	2.019,74
8.3268 Série 3268	1.059,56	1.003,54
8.3269 Série 3269	432,65	420,63
8.3270 Série 3270	216,46	210,45
8.3271 Série 3271	212,12	200,91
8.3272 Série 3272	216,59	210,58
8.3273 Série 3273	810,86	788,35
8.3274 Série 3274	1.288,05	1.219,96
8.3275 Série 3275	347,48	337,83
8.3276 Série 3276	1.324,87	1.309,62
8.3277 Série 3277	277,73	270,86
8.3278 Série 3278	277,73	270,86
8.3279 Série 3279	462,77	451,33
8.3280 Série 3280	5.451,74	5.300,35
8.3281 Série 3281	7.644,97	7.240,82
8.3282 Série 3282	280,28	273,42
8.3283 Série 3283	949,26	922,90
8.3284 Série 3284	370,02	360,86
8.3285 Série 3285	551,45	508,83
8.3286 Série 3286	159,20	150,79
8.3287 Série 3287	2.076,99	1.800,83
8.3288 Série 3288	542,77	527,70
8.3289 Série 3289	1.810,65	1.760,37
8.3290 Série 3290	200,01	173,42
8.3291 Série 3291	519,02	450,01
8.3292 Série 3292	277,47	270,60
8.3293 Série 3293	5.451,94	5.300,55

8.3294 Série 3294	441,12	407,02
8.3295 Série 3295	277,45	270,58
8.3296 Série 3296	1.512,86	1.470,85
8.3297 Série 3297	324,19	315,18
8.3298 Série 3298	277,45	270,58
8.3299 Série 3299	518,78	478,68
8.3300 Série 3300	653,60	635,45
8.3301 Série 3301	864,84	840,83
8.3302 Série 3302	135,08	127,94
8.3303 Série 3303	1.972,75	1.969,26
8.3304 Série 3304	1.846,68	1.843,42
8.3305 Série 3305	276,95	270,04
8.3306 Série 3306	1.294,94	1.258,98
8.3307 Série 3307	2.397,69	2.212,38
8.3308 Série 3308	271,18	263,65
8.3309 Série 3309	514,23	499,95
8.3310 Série 3310	523,49	517,90
8.3311 Série 3311	483,94	471,61
8.3312 Série 3312	1.298,66	1.198,28
8.3313 Série 3313	1.111,64	1.098,85
8.3314 Série 3314	555,82	549,42
8.3315 Série 3315	309,46	305,90
8.3316 Série 3316	1.111,64	1.098,85
8.3317 Série 3317	368,85	359,45
8.3318 Série 3318	822,51	799,67
8.3319 Série 3319	1.083,46	1.053,38
8.3320 Série 3320	269,35	261,88
8.3321 Série 3321	1.001,19	973,39
8.3322 Série 3322	1.306,80	1.291,76
8.3323 Série 3323	663,59	645,17
8.3324 Série 3324	525,74	497,94
8.3325 Série 3325	397,01	376,02
8.3326 Série 3326	397,01	376,02
8.3327 Série 3327	1.052,68	997,03
8.3328 Série 3328	525,74	497,94
8.3329 Série 3329	498,07	471,74
8.3330 Série 3330	770,75	761,87
8.3331 Série 3331	1.143,36	1.130,20
8.3332 Série 3332	-	-
8.3333 Série 3333	109,04	94,54
8.3334 Série 3334	1.610,12	1.525,00
8.3335 Série 3335	155,94	147,70
8.3336 Série 3336	105,20	99,64
8.3337 Série 3337	1.067,48	1.037,84
8.3338 Série 3338	286,26	278,65
8.3339 Série 3339	6.447,18	6.372,98
8.3340 Série 3340	1.229,04	1.164,07
8.3341 Série 3341	1.012,53	934,28
8.3342 Série 3342	124,95	115,29
8.3343 Série 3343	302,93	279,52
8.3344 Série 3344	150,88	139,22
8.3345 Série 3345	176,81	163,14
8.3346 Série 3346	631,00	613,47
8.3347 Série 3347	618,46	585,77
8.3348 Série 3348	443,75	420,29
8.3349 Série 3349	645,50	644,36
8.3350 Série 3350	652,98	651,82
8.3351 Série 3351	214,61	208,65
8.3352 Série 3352	267,64	260,21
8.3353 Série 3353	134,44	130,71
8.3354 Série 3354	538,69	523,73
8.3355 Série 3355	341,73	337,80

8.3356 Série 3356	318,94	302,08
8.3357 Série 3357	311,38	294,92
8.3358 Série 3358	183,20	178,29
8.3359 Série 3359	168,33	166,40
8.3360 Série 3360	228,47	222,30
8.3361 Série 3361	658,96	657,80
8.3362 Série 3362	695,02	693,80
8.3363 Série 3363	272,50	258,09
8.3364 Série 3364	274,41	267,00
8.3365 Série 3365	451,60	446,40
8.3366 Série 3366	1.096,25	1.065,81
8.3367 Série 3367	218,74	212,67
8.3368 Série 3368	540,48	534,26
8.3369 Série 3369	2.157,93	2.133,09
8.3370 Série 3370	2.159,26	2.134,41
8.3371 Série 3371	670,62	662,90
8.3372 Série 3372	117,39	111,19
8.3373 Série 3373	117,39	111,19
8.3374 Série 3374	163,37	154,73
8.3375 Série 3375	629,55	622,92
8.3376 Série 3376	139,18	135,31
8.3377 Série 3377	399,81	388,71
8.3378 Série 3378	158,15	153,76
8.3379 Série 3379	539,71	533,45
8.3380 Série 3380	535,47	529,25
8.3381 Série 3381	323,83	320,07
8.3382 Série 3382	323,83	320,07
8.3383 Série 3383	316,89	308,09
8.3384 Série 3384	316,89	308,09
8.3385 Série 3385	614,43	581,95
8.3386 Série 3386	296,69	288,45
8.3387 Série 3387	296,69	288,45
8.3388 Série 3388	260,56	253,32
8.3389 Série 3389	208,70	202,90
8.3390 Série 3390	163,17	158,63
8.3391 Série 3391	407,03	385,52
8.3392 Série 3392	205,97	195,08
8.3393 Série 3393	257,26	243,66
8.3394 Série 3394	257,26	243,66
8.3395 Série 3395	224,95	213,06
8.3396 Série 3396	470,74	457,66
8.3397 Série 3397	652,98	651,82
8.3398 Série 3398	1.873,18	1.849,47
8.3399 Série 3399	1.315,23	1.312,90
8.3400 Série 3400	431,05	426,09
8.3401 Série 3401	268,44	265,35
8.3402 Série 3402	268,44	265,35
8.3403 Série 3403	322,64	318,93
8.3404 Série 3404	1.521,88	1.501,95
8.3405 Série 3405	272,25	264,69
8.3406 Série 3406	252,41	232,90
8.3407 Série 3407	436,40	402,67
8.3408 Série 3408	490,66	452,74
8.3409 Série 3409	114,60	99,37
8.3410 Série 3410	267,38	259,95
8.3411 Série 3411	533,58	518,76
8.3412 Série 3412	365,14	355,00
8.3413 Série 3413	2.293,05	2.289,00
8.3414 Série 3414	270,31	269,84
8.3415 Série 3415	267,68	267,20
8.3416 Série 3416	271,63	271,15
8.3417 Série 3417	109,44	109,25

8.3418 Série 3418	271,63	271,15
8.3419 Série 3419	813,58	812,14
8.3420 Série 3420	271,63	271,15
8.3421 Série 3421	1.319,49	1.317,16
8.3422 Série 3422	1.077,34	1.064,94
8.3423 Série 3423	269,66	266,55
8.3424 Série 3424	269,66	266,55
8.3425 Série 3425	539,32	533,11
8.3426 Série 3426	378,56	374,20
8.3427 Série 3427	187,98	185,82
8.3428 Série 3428	314,02	297,42
8.3429 Série 3429	314,02	297,42
8.3430 Série 3430	130,23	123,35
8.3431 Série 3431	215,43	204,04
8.3432 Série 3432	155,68	153,88
8.3433 Série 3433	332,23	323,00
8.3434 Série 3434	1.157,40	1.144,08
8.3435 Série 3435	553,49	547,12
8.3436 Série 3436	538,92	532,72
8.3437 Série 3437	221,49	218,94
8.3438 Série 3438	582,09	504,70
8.3439 Série 3439	789,19	684,26
8.3440 Série 3440	277,36	269,66
8.3441 Série 3441	1.444,21	1.427,59
8.3442 Série 3442	272,25	264,69
8.3443 Série 3443	629,35	596,08
8.3444 Série 3444	667,75	632,45
8.3445 Série 3445	507,49	468,27
8.3446 Série 3446	667,23	615,66
8.3447 Série 3447	367,41	339,01
8.3448 Série 3448	393,21	362,82
8.3449 Série 3449	414,10	382,10
8.3450 Série 3450	655,18	654,02
8.3451 Série 3451	760,94	752,18
8.3452 Série 3452	266,20	263,14
8.3453 Série 3453	372,94	368,64
8.3454 Série 3454	1.062,30	1.050,07
8.3455 Série 3455	266,20	263,14
8.3456 Série 3456	270,53	263,01
8.3457 Série 3457	663,70	575,46
8.3458 Série 3458	252,21	238,88
8.3459 Série 3459	429,58	413,61
8.3460 Série 3460	1.594,34	1.471,12
8.3461 Série 3461	1.176,09	1.085,19
8.3462 Série 3462	353,89	342,57
8.3463 Série 3463	221,17	214,10
8.3464 Série 3464	302,75	286,75
8.3465 Série 3465	751,83	727,79
8.3466 Série 3466	265,35	256,86
8.3467 Série 3467	265,35	256,86
8.3468 Série 3468	286,28	275,64
8.3469 Série 3469	530,69	513,72
8.3470 Série 3470	530,69	513,72
8.3471 Série 3471	197,68	182,40
8.3472 Série 3472	265,33	256,85
8.3473 Série 3473	884,31	856,04
8.3474 Série 3474	679,02	653,78
8.3475 Série 3475	221,08	214,01
8.3476 Série 3476	221,08	214,01
8.3477 Série 3477	442,16	428,02
8.3478 Série 3478	265,33	256,85
8.3479 Série 3479	695,90	676,57

8.3480 Série 3480	413,40	398,03
8.3481 Série 3481	235,20	227,68
8.3482 Série 3482	698,75	672,78
8.3483 Série 3483	689,65	636,35
8.3484 Série 3484	265,27	256,79
8.3485 Série 3485	221,04	213,97
8.3486 Série 3486	619,00	599,21
8.3487 Série 3487	1.097,66	1.085,03
8.3488 Série 3488	419,96	406,53
8.3489 Série 3489	88,43	85,60
8.3490 Série 3490	265,27	256,79
8.3491 Série 3491	2.665,73	2.566,66
8.3492 Série 3492	510,52	491,55
8.3493 Série 3493	214,76	208,80
8.3494 Série 3494	232,41	220,12
8.3495 Série 3495	178,69	176,63
8.3496 Série 3496	221,00	213,94
8.3497 Série 3497	1.139,61	1.079,36
8.3498 Série 3498	530,36	513,41
8.3499 Série 3499	221,00	213,94
8.3500 Série 3500	221,02	213,95
8.3501 Série 3501	256,17	242,63
8.3502 Série 3502	221,01	213,94
8.3503 Série 3503	221,01	213,94
8.3504 Série 3504	220,98	213,92
8.3505 Série 3505	728,06	671,79
8.3506 Série 3506	2.784,54	2.414,30
8.3507 Série 3507	745,89	706,45
8.3508 Série 3508	214,81	203,46
8.3509 Série 3509	161,11	152,59
8.3510 Série 3510	221,29	214,21
8.3511 Série 3511	627,45	594,28
8.3512 Série 3512	398,38	377,32
8.3513 Série 3513	196,20	185,83
8.3514 Série 3514	199,19	188,66
8.3515 Série 3515	220,92	213,85
8.3516 Série 3516	441,84	427,71
8.3517 Série 3517	220,92	213,85
8.3518 Série 3518	263,71	249,77
8.3519 Série 3519	199,03	188,50
8.3520 Série 3520	490,66	452,74
8.3521 Série 3521	1.301,14	1.265,01
8.3522 Série 3522	988,61	977,24
8.3523 Série 3523	176,33	170,66
8.3524 Série 3524	382,49	368,27
8.3525 Série 3525	141,29	136,04
8.3526 Série 3526	211,93	204,06
8.3527 Série 3527	1.787,36	1.692,88
8.3528 Série 3528	220,40	213,31
8.3529 Série 3529	935,93	886,46
8.3530 Série 3530	440,65	426,48
8.3531 Série 3531	220,38	213,29
8.3532 Série 3532	1.492,34	1.413,45
8.3533 Série 3533	16.726,96	16.105,32
8.3534 Série 3534	263,00	259,98
8.3535 Série 3535	241,40	238,63
8.3536 Série 3536	154,78	150,49
8.3537 Série 3537	103,19	100,32
8.3538 Série 3538	184,23	182,11
8.3539 Série 3539	70,36	68,40
8.3540 Série 3540	726,05	705,89
8.3541 Série 3541	532,26	517,48

8.3542 Série 3542	199,04	188,51
8.3543 Série 3543	157,83	156,01
8.3544 Série 3544	210,87	208,44
8.3545 Série 3545	317,64	313,98
8.3546 Série 3546	442,77	426,32
8.3547 Série 3547	219,27	212,03
8.3548 Série 3548	278,14	274,93
8.3549 Série 3549	502,93	484,23
8.3550 Série 3550	267,21	264,14
8.3551 Série 3551	219,13	211,89
8.3552 Série 3552	209,83	198,74
8.3553 Série 3553	402,03	387,09
8.3554 Série 3554	350,57	338,99
8.3555 Série 3555	175,29	169,50
8.3556 Série 3556	151,42	149,68
8.3557 Série 3557	350,51	338,93
8.3558 Série 3558	200,87	193,41
8.3559 Série 3559	262,82	254,13
8.3560 Série 3560	245,27	237,17
8.3561 Série 3561	218,81	211,58
8.3562 Série 3562	418,11	413,30
8.3563 Série 3563	313,26	309,66
8.3564 Série 3564	261,48	258,47
8.3565 Série 3565	3.443,29	3.403,66
8.3566 Série 3566	262,27	253,60
8.3567 Série 3567	410,31	408,16
8.3568 Série 3568	1.053,04	1.047,52
8.3569 Série 3569	261,48	258,47
8.3570 Série 3570	521,67	515,67
8.3571 Série 3571	1.045,93	1.033,89
8.3572 Série 3572	939,78	928,97
8.3573 Série 3573	521,67	515,67
8.3574 Série 3574	441,41	436,33
8.3575 Série 3575	437,00	422,55
8.3576 Série 3576	1.043,34	1.031,33
8.3577 Série 3577	261,48	258,47
8.3578 Série 3578	235,59	232,88
8.3579 Série 3579	297,19	274,22
8.3580 Série 3580	304,41	280,88
8.3581 Série 3581	316,82	315,16
8.3582 Série 3582	466,53	449,19
8.3583 Série 3583	466,53	449,19
8.3584 Série 3584	377,85	375,87
8.3585 Série 3585	1.053,04	1.047,52
8.3586 Série 3586	657,02	655,86
8.3587 Série 3587	799,84	795,65
8.3588 Série 3588	168,80	167,91
8.3589 Série 3589	263,58	262,20
8.3590 Série 3590	158,41	157,58
8.3591 Série 3591	454,46	452,07
8.3592 Série 3592	250,60	249,29
8.3593 Série 3593	1.023,18	1.017,81
8.3594 Série 3594	337,60	335,83
8.3595 Série 3595	2.104,78	2.093,75
8.3596 Série 3596	966,05	960,98
8.3597 Série 3597	306,38	297,88
8.3598 Série 3598	287,38	279,40
8.3599 Série 3599	435,49	420,98
8.3600 Série 3600	261,29	252,59
8.3601 Série 3601	613,60	596,56
8.3602 Série 3602	672,77	654,09
8.3603 Série 3603	542,85	527,77

8.3604 Série 3604	321,59	312,66
8.3605 Série 3605	509,40	495,25
8.3606 Série 3606	509,40	495,25
8.3607 Série 3607	267,56	260,13
8.3608 Série 3608	244,41	237,62
8.3609 Série 3609	177,52	172,59
8.3610 Série 3610	612,09	579,74
8.3611 Série 3611	1.005,23	952,09
8.3612 Série 3612	255,54	248,44
8.3613 Série 3613	461,62	437,22
8.3614 Série 3614	1.025,96	971,72
8.3615 Série 3615	477,33	452,10
8.3616 Série 3616	306,94	290,71
8.3617 Série 3617	2.053,12	1.944,58
8.3618 Série 3618	923,24	874,43
8.3619 Série 3619	101,51	96,14
8.3620 Série 3620	1.025,96	971,72
8.3621 Série 3621	1.025,96	971,72
8.3622 Série 3622	1.025,96	971,72
8.3623 Série 3623	512,37	485,29
8.3624 Série 3624	3.079,07	2.916,30
8.3625 Série 3625	608,26	587,87
8.3626 Série 3626	306,65	298,13
8.3627 Série 3627	269,80	262,31
8.3628 Série 3628	65,26	61,81
8.3629 Série 3629	262,04	254,76
8.3630 Série 3630	173,71	167,89
8.3631 Série 3631	217,23	209,85
8.3632 Série 3632	588,98	567,09
8.3633 Série 3633	434,25	419,49
8.3634 Série 3634	127,39	125,92
8.3635 Série 3635	311,96	308,37
8.3636 Série 3636	259,75	256,76
8.3637 Série 3637	192,27	190,06
8.3638 Série 3638	307,21	303,32
8.3639 Série 3639	614,12	597,07
8.3640 Série 3640	378,38	367,88
8.3641 Série 3641	806,33	783,94
8.3642 Série 3642	176,14	171,25
8.3643 Série 3643	260,93	257,93
8.3644 Série 3644	260,93	257,93
8.3645 Série 3645	260,93	257,93
8.3646 Série 3646	521,86	515,85
8.3647 Série 3647	213,04	207,13
8.3648 Série 3648	408,23	396,89
8.3649 Série 3649	116,09	112,87
8.3650 Série 3650	204,11	198,45
8.3651 Série 3651	132,67	128,99
8.3652 Série 3652	262,80	242,49
8.3653 Série 3653	106,13	104,91
8.3654 Série 3654	407,35	385,82
8.3655 Série 3655	407,35	385,82
8.3656 Série 3656	509,19	482,27
8.3657 Série 3657	509,19	482,27
8.3658 Série 3658	407,35	385,82
8.3659 Série 3659	560,74	531,09
8.3660 Série 3660	1.022,15	968,11
8.3661 Série 3661	1.102,61	1.044,32
8.3662 Série 3662	543,83	536,95
8.3663 Série 3663	310,74	307,17
8.3664 Série 3664	739,68	731,17
8.3665 Série 3665	365,99	355,83

8.3666 Série 3666	787,49	778,42	
8.3667 Série 3667	2.991,90	2.833,74	
8.3668 Série 3668	105,74	104,52	
8.3669 Série 3669	313,72	312,72	
8.3670 Série 3670	111,11	110,76	
8.3671 Série 3671	623,52	621,53	
8.3672 Série 3672	520,25	518,60	
8.3673 Série 3673	57,19	55,60	
8.3674 Série 3674	322,12	313,18	
8.3675 Série 3675	103,27	102,94	
8.3676 Série 3676	520,25	518,60	
8.3677 Série 3677	1.039,19	1.035,89	
8.3678 Série 3678	508,49	506,87	
8.3679 Série 3679	637,89	635,87	
8.3680 Série 3680	738,66	699,61	
8.3681 Série 3681	1.032,66	1.029,37	
8.3682 Série 3682	1.033,96	1.030,67	
8.3683 Série 3683	249,81	236,60	
8.3684 Série 3684	4.787,46	4.417,44	
8.3685 Série 3685	262,38	242,10	
8.3686 Série 3686	3.855,37	3.557,39	
8.3687 Série 3687	3.524,70	3.252,28	
8.3688 Série 3688	7.468,73	6.891,48	
8.3689 Série 3689	717,64	662,17	
8.3690 Série 3690	1.436,48	1.325,45	
8.3691 Série 3691	191,30	165,86	
8.3692 Série 3692	191,30	165,86	
8.3693 Série 3693	190,15	164,87	
8.3694 Série 3694	1.324,65	1.309,40	
8.3695 Série 3695	937,65	911,61	
8.3696 Série 3696	622,71	589,79	
8.3697 Série 3697	257,68	250,53	
8.3698 Série 3698	803,03	793,79	
8.3699 Série 3699	135,66	117,63	
8.3700 Série 3700	515,66	501,35	
8.3701 Série 3701	465,75	464,93	
8.3702 Série 3702	823,58	759,93	
8.3703 Série 3703	287,54	265,32	
8.3704 Série 3704	191,69	176,88	
8.3705 Série 3705	191,69	176,88	
8.3706 Série 3706	286,34	264,21	
8.3707 Série 3707	476,83	439,98	
8.3708 Série 3708	379,78	350,43	
8.3709 Série 3709	474,43	437,76	
8.3710 Série 3710	510,37	470,92	
8.3711 Série 3711	649,34	599,16	
8.3712 Série 3712	950,05	876,63	
8.3713 Série 3713	189,29	174,66	
8.3714 Série 3714	190,49	175,77	
8.3715 Série 3715	95,84	88,44	
8.3716 Série 3716	239,62	221,10	
8.3717 Série 3717	190,49	175,77	
8.3718 Série 3718	190,49	175,77	
8.3719 Série 3719	654,88	653,72	
8.3720 Série 3720	4.082,96	3.767,40	
8.3721 Série 3721	1.904,92	1.757,69	
8.3722 Série 3722	576,28	531,74	
8.3723 Série 3723	239,62	221,10	
8.3724 Série 3724	2.373,34	2.189,91	
8.3725 Série 3725	237,21	218,88	
8.3726 Série 3726	283,94	261,99	
8.3727 Série 3727	479,23	442,20	

8.3728 Série 3728	597,29	580,71	
8.3729 Série 3729	3.797,82	3.504,29	
8.3730 Série 3730	430,11	396,87	
8.3731 Série 3731	383,39	353,76	
8.3732 Série 3732	191,69	176,88	
8.3733 Série 3733	479,23	442,19	
8.3734 Série 3734	668,53	616,86	
8.3735 Série 3735	479,23	442,19	
8.3736 Série 3736	238,41	219,99	
8.3737 Série 3737	1.437,70	1.326,59	
8.3738 Série 3738	1.341,86	1.238,15	
8.3739 Série 3739	239,62	221,10	
8.3740 Série 3740	438,50	426,32	
8.3741 Série 3741	219,25	213,16	
8.3742 Série 3742	219,25	213,16	
8.3743 Série 3743	422,02	399,71	
8.3744 Série 3744	211,01	199,85	
8.3745 Série 3745	211,01	199,85	
8.3746 Série 3746	309,66	293,29	
8.3747 Série 3747	154,83	146,64	
8.3748 Série 3748	154,83	146,64	
8.3749 Série 3749	287,54	265,32	
8.3750 Série 3750	1.431,70	1.321,04	
8.3751 Série 3751	286,34	264,21	
8.3752 Série 3752	143,77	132,66	
8.3753 Série 3753	626,85	593,71	
8.3754 Série 3754	954,87	881,07	
8.3755 Série 3755	954,87	881,07	
8.3756 Série 3756	297,13	274,16	
8.3757 Série 3757	239,62	221,10	
8.3758 Série 3758	191,69	176,88	
8.3759 Série 3759	966,88	892,15	
8.3760 Série 3760	482,84	445,52	
8.3761 Série 3761	482,84	445,52	
8.3762 Série 3762	1.932,57	1.783,20	
8.3763 Série 3763	1.932,57	1.783,20	
8.3764 Série 3764	966,88	892,15	
8.3765 Série 3765	655,34	654,18	
8.3766 Série 3766	622,56	605,27	
8.3767 Série 3767	1.303,41	1.288,41	
8.3768 Série 3768	354,63	327,22	
8.3769 Série 3769	191,69	176,88	
8.3770 Série 3770	2.233,32	2.060,71	
8.3771 Série 3771	179,89	174,90	
8.3772 Série 3772	170,17	165,44	
8.3773 Série 3773	512,59	506,69	
8.3774 Série 3774	801,75	792,52	
8.3775 Série 3775	4.641,43	4.282,70	
8.3776 Série 3776	261,02	247,22	
8.3777 Série 3777	1.402,97	1.294,54	
8.3778 Série 3778	62,42	61,70	
8.3779 Série 3779	262,30	248,44	
8.3780 Série 3780	984,97	932,90	
8.3781 Série 3781	296,25	280,59	
8.3782 Série 3782	985,49	933,40	
8.3783 Série 3783	1.856,11	1.712,66	
8.3784 Série 3784	295,78	280,14	
8.3785 Série 3785	321,06	304,09	
8.3786 Série 3786	237,54	224,99	
8.3787 Série 3787	948,92	898,76	
8.3788 Série 3788	301,30	285,38	
8.3789 Série 3789	28,76	27,24	

8.3790 Série 3790	1.990,17	1.836,35
8.3791 Série 3791	493,92	455,74
8.3792 Série 3792	1.210,33	1.146,35
8.3793 Série 3793	308,87	305,32
8.3794 Série 3794	359,91	355,77
8.3795 Série 3795	760,30	701,54
8.3796 Série 3796	2.025,38	1.868,84
8.3797 Série 3797	175,35	161,80
8.3798 Série 3798	1.208,69	1.115,28
8.3799 Série 3799	637,29	588,03
8.3800 Série 3800	492,72	454,64
8.3801 Série 3801	303,11	279,69
8.3802 Série 3802	303,11	279,69
8.3803 Série 3803	403,32	372,14
8.3804 Série 3804	303,11	279,69
8.3805 Série 3805	251,76	232,30
8.3806 Série 3806	303,11	279,69
8.3807 Série 3807	503,52	464,60
8.3808 Série 3808	433,38	399,88
8.3809 Série 3809	251,76	232,30
8.3810 Série 3810	303,11	279,69
8.3811 Série 3811	303,11	279,69
8.3812 Série 3812	303,11	279,69
8.3813 Série 3813	642,55	592,89
8.3814 Série 3814	221,70	204,56
8.3815 Série 3815	2.012,82	1.857,25
8.3816 Série 3816	503,52	464,60
8.3817 Série 3817	251,76	232,30
8.3818 Série 3818	251,76	232,30
8.3819 Série 3819	1.067,45	984,95
8.3820 Série 3820	503,04	464,16
8.3821 Série 3821	489,80	451,94
8.3822 Série 3822	1.007,28	929,43
8.3823 Série 3823	1.007,28	929,43
8.3824 Série 3824	401,95	370,88
8.3825 Série 3825	251,52	232,08
8.3826 Série 3826	1.501,86	1.385,79
8.3827 Série 3827	2.001,28	1.846,60
8.3828 Série 3828	302,06	278,72
8.3829 Série 3829	302,06	278,72
8.3830 Série 3830	252,72	233,19
8.3831 Série 3831	439,25	405,30
8.3832 Série 3832	99,89	92,17
8.3833 Série 3833	251,76	232,30
8.3834 Série 3834	151,56	139,84
8.3835 Série 3835	102,71	94,77
8.3836 Série 3836	633,66	600,16
8.3837 Série 3837	1.700,52	1.569,09
8.3838 Série 3838	1.211,54	1.147,49
8.3839 Série 3839	1.049,14	1.037,06
8.3840 Série 3840	122,41	115,94
8.3841 Série 3841	639,99	632,62
8.3842 Série 3842	611,75	579,41
8.3843 Série 3843	372,99	323,39
8.3844 Série 3844	277,45	240,56
8.3845 Série 3845	265,67	230,35
8.3846 Série 3846	656,66	605,91
8.3847 Série 3847	448,87	425,14
8.3848 Série 3848	586,94	570,64
8.3849 Série 3849	217,72	200,89
8.3850 Série 3850	57,05	52,64
8.3851 Série 3851	257,33	254,37

8.3852 Série 3852	118,76	109,58	
8.3853 Série 3853	118,76	109,58	
8.3854 Série 3854	703,23	648,88	
8.3855 Série 3855	298,04	282,28	
8.3856 Série 3856	459,73	435,42	
8.3857 Série 3857	184,74	184,41	
8.3858 Série 3858	290,65	268,18	
8.3859 Série 3859	642,24	634,85	
8.3860 Série 3860	238,41	219,99	
8.3861 Série 3861	184,74	184,41	
8.3862 Série 3862	589,44	543,89	
8.3863 Série 3863	1.057,33	975,61	
8.3864 Série 3864	1.295,14	1.280,24	
8.3865 Série 3865	328,98	303,55	
8.3866 Série 3866	99,72	92,02	
8.3867 Série 3867	251,03	237,76	
8.3868 Série 3868	350,15	331,64	
8.3869 Série 3869	1.015,32	1.013,53	
8.3870 Série 3870	152,96	152,69	
8.3871 Série 3871	620,59	587,78	
8.3872 Série 3872	686,14	649,87	
8.3873 Série 3873	203,06	202,71	
8.3874 Série 3874	50,06	46,19	
8.3875 Série 3875	622,98	605,68	
8.3876 Série 3876	320,03	316,35	
8.3877 Série 3877	664,77	657,12	
8.3878 Série 3878	504,14	498,34	
8.3879 Série 3879	504,14	498,34	
8.3880 Série 3880	173,48	160,07	
8.3881 Série 3881	505,37	499,56	
8.3882 Série 3882	402,82	398,18	
8.3883 Série 3883	267,68	246,99	
8.3884 Série 3884	161,90	160,04	
8.3885 Série 3885	201,45	199,14	
8.3886 Série 3886	1.411,41	1.395,17	
8.3887 Série 3887	2.017,01	1.993,79	
8.3888 Série 3888	535,15	528,99	
8.3889 Série 3889	250,89	248,00	
8.3890 Série 3890	202,69	200,36	
8.3891 Série 3891	252,13	249,22	
8.3892 Série 3892	504,25	498,45	
8.3893 Série 3893	454,82	449,58	
8.3894 Série 3894	202,69	200,36	
8.3895 Série 3895	253,36	250,45	
8.3896 Série 3896	101,34	100,18	
8.3897 Série 3897	252,13	249,22	
8.3898 Série 3898	302,80	299,31	
8.3899 Série 3899	253,36	250,45	
8.3900 Série 3900	202,69	200,36	
8.3901 Série 3901	253,36	250,45	
8.3902 Série 3902	82,79	81,83	

8.3903 Série 3903	1.474,48	1.360,52	
8.3904 Série 3904	2.496,26	2.364,30	
8.3905 Série 3905	369,55	359,29	
8.3906 Série 3906	163,26	158,73	
8.3907 Série 3907	1.014,13	1.002,46	
8.3908 Série 3908	99,98	97,21	
8.3909 Série 3909	1.002,42	974,59	
8.3910 Série 3910	301,20	292,84	
8.3911 Série 3911	501,21	487,29	
8.3912 Série 3912	864,32	840,32	
8.3913 Série 3913	2.029,13	1.992,12	
8.3914 Série 3914	263,40	249,47	
8.3915 Série 3915	1.313,76	1.298,64	
8.3916 Série 3916	607,89	600,90	
8.3917 Série 3917	409,69	404,50	
8.3918 Série 3918	652,98	651,82	
8.3919 Série 3919	367,03	347,63	
8.3920 Série 3920	60,02	56,85	
8.3921 Série 3921	60,02	56,85	
8.3922 Série 3922	331,99	306,33	
8.3923 Série 3923	54,63	50,41	
8.3924 Série 3924	54,63	50,41	
8.3925 Série 3925	296,56	273,63	
8.3926 Série 3926	652,42	602,00	
8.3927 Série 3927	1.301,84	1.233,02	
8.3928 Série 3928	216,20	204,77	
8.3929 Série 3929	216,20	204,77	
8.3930 Série 3930	580,76	503,54	
8.3931 Série 3931	295,88	292,12	
8.3932 Série 3932	525,51	519,46	
8.3933 Série 3933	476,90	471,41	
8.3934 Série 3934	629,86	612,37	
8.3935 Série 3935	2.568,90	2.497,57	
8.3936 Série 3936	897,13	872,21	
8.3937 Série 3937	1.263,09	1.228,02	
8.3938 Série 3938	13.273,46	13.120,69	
8.3939 Série 3939	150,27	138,66	
8.3940 Série 3940	24.722,65	24.438,12	
8.3941 Série 3941	24.505,02	23.824,56	
8.3942 Série 3942	24.507,19	23.596,41	
8.3943 Série 3943	30.488,43	29.641,83	
8.3944 Série 3944	727,64	719,26	
8.3945 Série 3945	10.716,85	10.419,26	
8.3946 Série 3946	596,27	579,72	
8.3947 Série 3947	2.394,18	2.327,70	
8.3948 Série 3948	284,16	283,65	
8.3949 Série 3949	470,21	459,18	
8.3950 Série 3950	546,72	531,54	
8.3951 Série 3951	158,73	150,34	
8.3952 Série 3952	822,57	813,10	
8.3953 Série 3953	323,83	320,07	
8.3954 Série 3954	410,61	405,88	
8.3955 Série 3955	153,62	145,50	
8.3956 Série 3956	378,73	349,46	
8.3957 Série 3957	257,97	250,81	
8.3958 Série 3958	264,28	261,24	
8.3959 Série 3959	1.259,11	1.244,62	
8.3960 Série 3960	301,49	298,02	
8.3961 Série 3961	2.397,69	2.212,38	
8.3962 Série 3962	2.358,93	2.176,61	
8.3963 Série 3963	1.294,94	1.258,98	

9. REMUNERAÇÃO DO AGENTE FIDUCIÁRIO (arts. 27 e 61 da Res. 5.001/2022)	371,22	368,44	
--	--------	--------	--

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)	117,69%
11.2 Valor Presente sob Estresse (art. 28, II, da Res. 5.001/2022)	105,36%

Tabela 3: Verificação do requisito de prazo

PRAZO MÉDIO PONDERADO	RESULTADO (MESES)
12. DA CARTEIRA DE ATIVOS (art. 31 da Res. 5.001/2022)	338
13. DAS LIGs EM CIRCULAÇÃO (art. 7º, parágrafo único, da Res. 5.001/2022)	38

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

COMPONENTES	VALOR
14. ATIVOS LÍQUIDOS (art. 32 da Res. 5.001/2022)	463.815,77
15. NECESSIDADE DE LIQUIDEZ (art. 33 da Res. 5.001/2022)	287.440,37

São Paulo, 31 de julho de 2024

Local e Data

DocuSigned by:

Vitor Ohtsuki

F2A4181B2E224C0...

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