

## DEMONSTRATIVO DA CARTEIRA DE ATIVOS (DCA)

Posição em: 31/01/2024

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)	7.755.323,06	6.938.888,83	
1.1 Montante Elegível (arts. 20 e 24 da Res. 5.001/2022)	7.755.323,06	6.938.888,83	
1.1.1 Aquisição	7.755.323,06	6.938.888,83	
1.1.1.1 Residencial	7.755.323,06	6.938.888,83	
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)	7.755.323,06	6.938.888,83	
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)	7.755.323,06	6.938.888,83	
8. OBRIGAÇÕES DE LIG EM CIRCULAÇÃO	6.430.532,09	6.132.696,48	
8.1 Série 1	1.591,48	1.487,30	
8.2 Série 2	1.822,56	1.774,57	
8.3 Série 3	2.534,23	2.371,86	
8.4 Série 4	2.151,96	2.081,86	
8.5 Série 5	4.603,36	4.275,29	
8.6 Série 6	965,80	924,32	
8.7 Série 7	896,30	793,49	
8.8 Série 8	870,41	842,15	
8.9 Série 9	2.747,61	2.533,15	
8.10 Série 10	2.319,17	2.199,08	
8.11 Série 11	994,19	980,79	
8.12 Série 12	1.242,87	1.223,43	

8.13 Série 13	1.632,24	1.604,98	
8.14 Série 14	996,45	983,04	
8.15 Série 15	1.560,57	1.509,51	
8.16 Série 16	3.153,15	2.969,70	
8.17 Série 17	2.070,14	2.052,28	
8.18 Série 18	1.239,74	1.216,72	
8.19 Série 19	11.361,31	11.012,86	
8.20 Série 20	1.365,03	1.342,67	
8.21 Série 21	2.204,43	2.102,69	
8.22 Série 22	1.202,37	1.149,60	
8.23 Série 23	1.423,74	1.410,77	
8.24 Série 24	1.505,01	1.447,95	
8.25 Série 25	1.479,99	1.360,00	
8.26 Série 26	937,79	849,42	
8.27 Série 27	1.851,10	1.809,52	
8.28 Série 28	945,84	852,55	
8.29 Série 29	448,65	433,25	
8.30 Série 30	446,26	432,59	
8.31 Série 31	2.260,34	2.174,74	
8.32 Série 32	433,95	419,86	
8.33 Série 33	2.846,47	2.630,85	
8.34 Série 34	960,42	901,32	
8.35 Série 35	2.551,74	2.469,42	
8.36 Série 36	925,90	914,18	
8.37 Série 37	1.243,85	1.220,69	
8.38 Série 38	1.469,53	1.300,37	
8.39 Série 39	935,96	899,98	
8.40 Série 40	2.455,27	2.353,15	
8.41 Série 41	4.105,46	3.773,31	
8.42 Série 42	3.810,64	3.695,25	
8.43 Série 43	3.295,34	3.183,60	
8.44 Série 44	3.121,33	3.010,83	
8.45 Série 45	3.245,80	3.134,42	
8.46 Série 46	3.120,53	3.010,04	
8.47 Série 47	3.120,53	3.010,04	
8.48 Série 48	749,62	738,45	
8.49 Série 49	2.199,72	2.071,11	
8.50 Série 50	2.088,56	2.050,65	
8.51 Série 51	932,03	873,89	
8.52 Série 52	1.231,33	1.195,77	
8.53 Série 53	3.669,36	3.508,50	
8.54 Série 54	1.230,35	1.194,85	
8.55 Série 55	1.231,29	1.195,76	
8.56 Série 56	2.468,91	2.397,63	
8.57 Série 57	1.232,87	1.197,29	
8.58 Série 58	1.258,18	1.215,44	
8.59 Série 59	19.339,70	16.795,17	
8.60 Série 60	2.034,38	1.977,41	
8.61 Série 61	752,03	740,08	
8.62 Série 62	1.345,18	1.302,17	
8.63 Série 63	4.880,57	4.750,65	
8.64 Série 64	1.101,14	1.062,77	
8.65 Série 65	890,48	877,98	
8.66 Série 66	8.777,44	8.693,27	
8.67 Série 67	921,05	909,43	
8.68 Série 68	920,97	889,31	
8.69 Série 69	866,02	803,48	
8.70 Série 70	812,29	725,89	
8.71 Série 71	978,05	927,67	
8.72 Série 72	796,78	757,20	
8.73 Série 73	4.213,55	4.068,60	

8.74 Série 74	935,78	906,33
8.75 Série 75	885,12	862,04
8.76 Série 76	1.841,97	1.784,24
8.77 Série 77	2.608,16	2.522,46
8.78 Série 78	3.593,51	3.528,27
8.79 Série 79	893,35	866,04
8.80 Série 80	2.993,79	2.961,31
8.81 Série 81	1.810,88	1.692,28
8.82 Série 82	10.552,60	10.206,43
8.83 Série 83	1.249,87	1.207,71
8.84 Série 84	4.313,75	4.078,38
8.85 Série 85	1.217,62	1.178,85
8.86 Série 86	731,65	692,90
8.87 Série 87	2.002,99	1.985,99
8.88 Série 88	4.908,72	4.662,47
8.89 Série 89	744,21	736,14
8.90 Série 90	839,57	829,93
8.91 Série 91	2.137,80	2.101,97
8.92 Série 92	2.200,19	2.077,59
8.93 Série 93	1.844,35	1.749,77
8.94 Série 94	1.044,68	1.027,53
8.95 Série 95	2.035,99	1.916,29
8.96 Série 96	2.872,18	2.762,11
8.97 Série 97	685,68	660,37
8.98 Série 98	1.101,24	1.068,85
8.99 Série 99	1.203,86	1.168,98
8.100 Série 100	1.018,88	974,43
8.101 Série 101	2.346,23	2.225,32
8.102 Série 102	1.017,45	987,11
8.103 Série 103	1.268,07	1.171,70
8.104 Série 104	2.322,83	2.250,51
8.105 Série 105	4.044,59	3.772,89
8.106 Série 106	1.761,53	1.716,28
8.107 Série 107	1.219,88	1.181,03
8.108 Série 108	1.841,46	1.785,47
8.109 Série 109	743,48	717,59
8.110 Série 110	1.042,70	988,55
8.111 Série 111	1.098,71	1.027,35
8.112 Série 112	963,74	919,45
8.113 Série 113	1.074,19	1.042,73
8.114 Série 114	5.559,02	5.346,58
8.115 Série 115	1.627,80	1.562,83
8.116 Série 116	13.008,82	12.579,91
8.117 Série 117	4.888,89	4.553,81
8.118 Série 118	738,77	693,83
8.119 Série 119	683,39	658,14
8.120 Série 120	10.157,05	9.898,01
8.121 Série 121	1.837,90	1.761,38
8.122 Série 122	877,95	851,60
8.123 Série 123	862,07	835,50
8.124 Série 124	432,88	419,53
8.125 Série 125	1.858,27	1.834,72
8.126 Série 126	1.513,24	1.435,21
8.127 Série 127	792,59	768,16
8.128 Série 128	1.856,07	1.720,01
8.129 Série 129	2.184,62	2.013,76
8.130 Série 130	1.873,77	1.720,20
8.131 Série 131	1.699,58	1.639,56
8.132 Série 132	4.368,00	4.224,30
8.133 Série 133	3.376,03	3.159,90
8.134 Série 134	2.421,66	2.287,87
8.135 Série 135	2.403,85	2.223,85

8.136 Série 136	822,30	767,03
8.137 Série 137	3.121,83	3.085,59
8.138 Série 138	2.643,34	2.495,22
8.139 Série 139	2.369,00	2.253,06
8.140 Série 140	877,12	842,54
8.141 Série 141	3.152,87	2.994,19
8.142 Série 142	4.535,46	4.499,97
8.143 Série 143	3.369,55	3.138,47
8.144 Série 144	1.619,35	1.599,50
8.145 Série 145	1.967,19	1.873,78
8.146 Série 146	1.238,43	1.191,50
8.147 Série 147	973,58	928,83
8.148 Série 148	1.702,88	1.672,26
8.149 Série 149	3.216,73	3.006,41
8.150 Série 150	1.865,40	1.776,87
8.151 Série 151	1.878,60	1.835,92
8.152 Série 152	2.035,93	1.951,37
8.153 Série 153	1.585,03	1.499,99
8.154 Série 154	1.484,14	1.448,27
8.155 Série 155	6.837,18	6.587,71
8.156 Série 156	725,95	672,72
8.157 Série 157	1.218,96	1.183,74
8.158 Série 158	1.037,44	977,45
8.159 Série 159	5.144,30	4.720,33
8.160 Série 160	1.491,88	1.388,83
8.161 Série 161	1.384,09	1.368,86
8.162 Série 162	1.238,64	1.202,92
8.163 Série 163	2.145,98	2.055,61
8.164 Série 164	1.233,75	1.164,25
8.165 Série 165	2.548,15	2.408,99
8.166 Série 166	1.238,16	1.202,45
8.167 Série 167	4.600,09	3.970,81
8.168 Série 168	1.140,98	1.102,11
8.169 Série 169	880,42	793,59
8.170 Série 170	928,34	900,19
8.171 Série 171	1.562,17	1.545,76
8.172 Série 172	910,62	853,15
8.173 Série 173	991,67	961,96
8.174 Série 174	2.673,12	2.337,54
8.175 Série 175	4.781,62	4.259,47
8.176 Série 176	1.676,22	1.500,16
8.177 Série 177	1.307,72	1.139,88
8.178 Série 178	1.553,45	1.380,38
8.179 Série 179	903,41	813,79
8.180 Série 180	747,33	739,89
8.181 Série 181	1.349,63	1.274,90
8.182 Série 182	615,33	560,92
8.183 Série 183	1.269,39	1.241,33
8.184 Série 184	1.734,10	1.660,34
8.185 Série 185	1.441,85	1.382,56
8.186 Série 186	1.887,91	1.822,92
8.187 Série 187	826,47	809,78
8.188 Série 188	4.048,50	3.732,67
8.189 Série 189	522,65	492,52
8.190 Série 190	313,66	298,10
8.191 Série 191	1.987,24	1.883,84
8.192 Série 192	739,66	716,13
8.193 Série 193	1.284,82	1.248,27
8.194 Série 194	990,50	958,60
8.195 Série 195	991,94	925,75
8.196 Série 196	1.723,82	1.627,41
8.197 Série 197	1.843,92	1.783,38

8.198 Série 198	2.227,89	2.123,44
8.199 Série 199	1.255,18	1.192,08
8.200 Série 200	2.104,18	1.983,70
8.201 Série 201	1.881,58	1.830,23
8.202 Série 202	3.985,10	3.829,92
8.203 Série 203	1.884,71	1.843,44
8.204 Série 204	1.255,21	1.235,42
8.205 Série 205	2.422,75	2.231,27
8.206 Série 206	935,23	894,70
8.207 Série 207	751,98	743,68
8.208 Série 208	2.262,42	2.196,09
8.209 Série 209	1.430,60	1.389,08
8.210 Série 210	1.250,71	1.195,63
8.211 Série 211	434,05	412,24
8.212 Série 212	2.540,48	2.467,54
8.213 Série 213	2.843,07	2.805,12
8.214 Série 214	1.906,92	1.825,05
8.215 Série 215	1.726,12	1.678,05
8.216 Série 216	1.125,65	1.089,66
8.217 Série 217	913,77	875,32
8.218 Série 218	742,81	699,88
8.219 Série 219	2.585,20	2.386,30
8.220 Série 220	3.426,15	3.197,27
8.221 Série 221	2.724,95	2.586,02
8.222 Série 222	2.368,84	2.291,60
8.223 Série 223	5.726,77	5.592,76
8.224 Série 224	1.005,90	913,56
8.225 Série 225	4.946,64	4.820,70
8.226 Série 226	917,01	903,75
8.227 Série 227	829,67	788,49
8.228 Série 228	1.883,07	1.831,71
8.229 Série 229	2.225,91	2.085,78
8.230 Série 230	6.349,39	5.836,74
8.231 Série 231	1.899,96	1.762,89
8.232 Série 232	1.349,22	1.244,63
8.233 Série 233	1.354,14	1.247,83
8.234 Série 234	2.186,84	2.027,08
8.235 Série 235	1.021,91	998,17
8.236 Série 236	1.503,84	1.325,09
8.237 Série 237	1.336,28	1.237,33
8.238 Série 238	1.139,82	1.105,81
8.239 Série 239	1.379,40	1.356,58
8.240 Série 240	1.683,92	1.631,78
8.241 Série 241	876,91	866,34
8.242 Série 242	1.504,13	1.480,41
8.243 Série 243	1.119,07	1.085,16
8.244 Série 244	1.258,38	1.218,36
8.245 Série 245	3.116,22	2.954,83
8.246 Série 246	623,28	605,32
8.247 Série 247	957,75	945,19
8.248 Série 248	4.156,42	3.647,65
8.249 Série 249	1.236,00	1.210,53
8.250 Série 250	795,06	769,03
8.251 Série 251	1.497,39	1.387,62
8.252 Série 252	879,32	824,22
8.253 Série 253	1.598,33	1.517,29
8.254 Série 254	917,80	874,52
8.255 Série 255	1.553,52	1.428,21
8.256 Série 256	450,31	421,53
8.257 Série 257	3.642,18	3.438,98
8.258 Série 258	2.138,46	2.093,18

8.259 Série 259	2.059,64	1.959,32	
8.260 Série 260	2.454,54	2.331,81	
8.261 Série 261	4.370,20	4.135,40	
8.262 Série 262	877,87	790,21	
8.263 Série 263	45.467,56	44.232,30	
8.264 Série 264	3.753,92	3.569,45	
8.265 Série 265	3.130,78	2.968,96	
8.266 Série 266	2.639,29	2.483,07	
8.267 Série 267	3.086,59	3.022,21	
8.268 Série 268	857,17	805,95	
8.269 Série 269	2.550,76	2.289,00	
8.270 Série 270	1.064,91	1.012,84	
8.271 Série 271	6.544,68	5.697,88	
8.272 Série 272	2.189,77	2.053,40	
8.273 Série 273	2.291,16	2.220,39	
8.274 Série 274	1.383,20	1.330,01	
8.275 Série 275	2.008,68	1.903,81	
8.276 Série 276	1.135,68	1.089,40	
8.277 Série 277	3.409,22	3.252,73	
8.278 Série 278	751,18	731,06	
8.279 Série 279	1.346,94	1.270,95	
8.280 Série 280	1.326,73	1.306,50	
8.281 Série 281	824,71	816,70	
8.282 Série 282	934,79	924,12	
8.283 Série 283	1.405,85	1.373,61	
8.284 Série 284	15.294,75	14.227,42	
8.285 Série 285	5.429,82	5.046,51	
8.286 Série 286	2.459,25	2.413,52	
8.287 Série 287	1.555,15	1.538,75	
8.288 Série 288	1.733,74	1.689,64	
8.289 Série 289	1.723,65	1.611,23	
8.290 Série 290	867,11	856,68	
8.291 Série 291	868,65	858,22	
8.292 Série 292	2.580,74	2.474,39	
8.293 Série 293	2.024,64	1.905,52	
8.294 Série 294	1.359,91	1.321,32	
8.295 Série 295	1.339,24	1.264,47	
8.296 Série 296	990,20	975,80	
8.297 Série 297	2.436,93	2.336,60	
8.298 Série 298	13.987,39	13.525,35	
8.299 Série 299	13.473,04	12.716,99	
8.300 Série 300	1.833,95	1.768,89	
8.301 Série 301	1.940,37	1.842,56	
8.302 Série 302	1.247,54	1.179,21	
8.303 Série 303	3.549,22	3.384,97	
8.304 Série 304	1.936,97	1.884,37	
8.305 Série 305	2.471,17	2.422,15	
8.306 Série 306	2.746,45	2.597,72	
8.307 Série 307	2.198,22	2.133,74	
8.308 Série 308	1.068,67	1.053,30	
8.309 Série 309	2.722,61	2.573,07	
8.310 Série 310	850,76	824,56	
8.311 Série 311	1.622,64	1.452,79	
8.312 Série 312	3.042,10	2.922,75	
8.313 Série 313	818,26	807,88	
8.314 Série 314	1.449,04	1.424,49	
8.315 Série 315	1.285,26	1.122,76	
8.316 Série 316	1.023,23	989,79	
8.317 Série 317	1.592,57	1.575,24	
8.318 Série 318	2.476,34	2.380,83	
8.319 Série 319	772,49	679,20	
8.320 Série 320	1.041,91	1.007,57	

8.321 Série 321	1.573,77	1.529,97	
8.322 Série 322	1.305,59	1.221,36	
8.323 Série 323	1.482,04	1.460,95	
8.324 Série 324	5.920,20	5.125,56	
8.325 Série 325	1.186,60	1.163,21	
8.326 Série 326	1.364,92	1.266,53	
8.327 Série 327	1.181,51	1.145,08	
8.328 Série 328	1.293,34	1.180,69	
8.329 Série 329	831,51	769,93	
8.330 Série 330	1.040,78	937,97	
8.331 Série 331	7.650,52	7.170,63	
8.332 Série 332	920,01	906,52	
8.333 Série 333	961,14	915,09	
8.334 Série 334	2.713,92	2.552,22	
8.335 Série 335	1.831,53	1.772,31	
8.336 Série 336	3.132,44	3.068,47	
8.337 Série 337	994,05	903,24	
8.338 Série 338	2.302,47	2.136,14	
8.339 Série 339	3.622,10	3.436,03	
8.340 Série 340	2.048,82	1.910,49	
8.341 Série 341	2.054,98	1.916,46	
8.342 Série 342	1.789,99	1.723,61	
8.343 Série 343	1.666,87	1.541,32	
8.344 Série 344	1.675,77	1.476,42	
8.345 Série 345	8.244,37	7.991,67	
8.346 Série 346	1.152,91	1.092,20	
8.347 Série 347	994,33	956,07	
8.348 Série 348	929,34	915,62	
8.349 Série 349	2.909,05	2.698,69	
8.350 Série 350	1.555,08	1.480,77	
8.351 Série 351	483,31	452,74	
8.352 Série 352	5.103,17	4.903,19	
8.353 Série 353	5.216,89	5.046,73	
8.354 Série 354	1.861,50	1.760,66	
8.355 Série 355	1.041,86	1.008,05	
8.356 Série 356	5.461,60	4.773,31	
8.357 Série 357	1.842,81	1.783,23	
8.358 Série 358	827,39	799,14	
8.359 Série 359	972,87	907,46	
8.360 Série 360	1.797,04	1.711,32	
8.361 Série 361	1.276,17	1.192,36	
8.362 Série 362	1.398,02	1.353,32	
8.363 Série 363	2.618,39	2.437,77	
8.364 Série 364	2.595,19	2.508,34	
8.365 Série 365	1.212,75	1.158,91	
8.366 Série 366	936,97	877,45	
8.367 Série 367	2.455,22	2.377,05	
8.368 Série 368	1.650,25	1.589,73	
8.369 Série 369	1.069,14	1.033,96	
8.370 Série 370	2.046,18	1.951,47	
8.371 Série 371	690,34	606,52	
8.372 Série 372	1.580,25	1.494,85	
8.373 Série 373	1.197,26	1.143,93	
8.374 Série 374	7.835,18	7.378,39	
8.375 Série 375	1.457,83	1.431,98	
8.376 Série 376	823,99	805,01	
8.377 Série 377	985,71	931,81	
8.378 Série 378	2.369,66	2.280,76	
8.379 Série 379	1.579,27	1.505,81	
8.380 Série 380	1.851,63	1.809,91	
8.381 Série 381	1.067,67	1.025,10	
8.382 Série 382	925,94	912,30	

8.383 Série 383	3.008,46	2.879,69
8.384 Série 384	615,97	605,94
8.385 Série 385	2.199,94	1.961,30
8.386 Série 386	1.627,40	1.563,84
8.387 Série 387	4.070,23	3.908,51
8.388 Série 388	881,25	844,68
8.389 Série 389	2.616,14	2.389,87
8.390 Série 390	922,25	901,54
8.391 Série 391	2.843,41	2.728,19
8.392 Série 392	5.161,43	4.797,49
8.393 Série 393	4.692,37	4.394,57
8.394 Série 394	7.435,53	6.923,44
8.395 Série 395	2.107,74	2.061,10
8.396 Série 396	2.065,22	1.942,83
8.397 Série 397	1.454,25	1.346,37
8.398 Série 398	4.388,85	4.343,50
8.399 Série 399	3.759,44	3.704,33
8.400 Série 400	4.004,03	3.941,50
8.401 Série 401	5.312,26	5.094,07
8.402 Série 402	1.985,87	1.850,98
8.403 Série 403	1.145,83	1.075,84
8.404 Série 404	1.970,40	1.934,90
8.405 Série 405	3.096,64	2.866,05
8.406 Série 406	945,74	905,50
8.407 Série 407	1.602,08	1.573,96
8.408 Série 408	753,66	727,39
8.409 Série 409	2.595,51	2.437,51
8.410 Série 410	7.496,44	7.178,41
8.411 Série 411	3.693,85	3.514,66
8.412 Série 412	2.787,11	2.628,57
8.413 Série 413	1.489,36	1.442,32
8.414 Série 414	1.143,13	1.094,07
8.415 Série 415	1.010,29	994,05
8.416 Série 416	1.235,45	1.196,10
8.417 Série 417	1.654,53	1.579,96
8.418 Série 418	1.238,16	1.198,73
8.419 Série 419	2.169,81	2.040,08
8.420 Série 420	1.755,93	1.646,16
8.421 Série 421	869,20	847,45
8.422 Série 422	1.904,29	1.827,12
8.423 Série 423	3.094,37	2.998,62
8.424 Série 424	1.424,01	1.308,03
8.425 Série 425	4.199,36	4.101,25
8.426 Série 426	1.873,28	1.784,78
8.427 Série 427	2.571,58	2.418,55
8.428 Série 428	6.765,68	6.707,21
8.429 Série 429	1.132,69	1.084,58
8.430 Série 430	2.067,67	2.019,54
8.431 Série 431	2.066,05	1.970,51
8.432 Série 432	1.309,59	1.223,61
8.433 Série 433	1.849,91	1.791,92
8.434 Série 434	3.479,15	3.266,29
8.435 Série 435	2.932,08	2.896,14
8.436 Série 436	2.597,75	2.485,92
8.437 Série 437	1.848,42	1.790,48
8.438 Série 438	1.728,68	1.674,38
8.439 Série 439	1.571,30	1.505,46
8.440 Série 440	1.732,72	1.694,76
8.441 Série 441	3.636,53	3.463,18
8.442 Série 442	3.626,00	3.498,82
8.443 Série 443	900,95	888,19
8.444 Série 444	946,62	925,23



8.445 Série 445	1.217,71	1.153,27	
8.446 Série 446	3.501,83	3.341,43	
8.447 Série 447	1.842,28	1.752,63	
8.448 Série 448	722,72	667,79	
8.449 Série 449	589,66	534,00	
8.450 Série 450	1.174,48	1.135,53	
8.451 Série 451	1.285,57	1.261,13	
8.452 Série 452	1.359,81	1.338,94	
8.453 Série 453	1.217,20	1.163,05	
8.454 Série 454	746,91	720,89	
8.455 Série 455	1.053,11	1.003,38	
8.456 Série 456	1.934,27	1.756,86	
8.457 Série 457	3.620,88	3.387,67	
8.458 Série 458	8.888,66	8.272,53	
8.459 Série 459	2.665,06	2.552,51	
8.460 Série 460	1.875,65	1.727,33	
8.461 Série 461	6.280,56	6.087,61	
8.462 Série 462	1.224,71	1.194,81	
8.463 Série 463	2.426,93	2.336,21	
8.464 Série 464	4.334,08	4.191,49	
8.465 Série 465	1.338,51	1.269,01	
8.466 Série 466	1.906,39	1.839,67	
8.467 Série 467	1.622,06	1.585,98	
8.468 Série 468	2.597,70	2.434,43	
8.469 Série 469	1.230,55	1.207,77	
8.470 Série 470	3.206,86	3.168,20	
8.471 Série 471	961,07	938,36	
8.472 Série 472	1.681,52	1.638,89	
8.473 Série 473	3.929,32	3.808,07	
8.474 Série 474	2.465,54	2.411,28	
8.475 Série 475	2.288,97	2.113,88	
8.476 Série 476	7.567,48	7.477,27	
8.477 Série 477	2.796,82	2.692,00	
8.478 Série 478	1.839,29	1.791,87	
8.479 Série 479	3.360,58	3.142,39	
8.480 Série 480	1.311,29	1.240,80	
8.481 Série 481	2.473,31	2.427,48	
8.482 Série 482	1.975,63	1.944,89	
8.483 Série 483	3.832,64	3.369,29	
8.484 Série 484	2.999,71	2.872,85	
8.485 Série 485	1.869,15	1.715,53	
8.486 Série 486	787,84	754,41	
8.487 Série 487	408,89	365,29	
8.488 Série 488	7.442,71	7.073,72	
8.489 Série 489	1.380,03	1.365,80	
8.490 Série 490	1.382,52	1.366,56	
8.491 Série 491	1.988,19	1.925,56	
8.492 Série 492	2.293,90	2.214,86	
8.493 Série 493	1.412,46	1.359,27	
8.494 Série 494	1.497,93	1.430,56	
8.495 Série 495	762,71	748,36	
8.496 Série 496	681,31	656,81	
8.497 Série 497	2.238,53	2.128,66	
8.498 Série 498	1.351,38	1.270,45	
8.499 Série 499	2.890,37	2.763,42	
8.500 Série 500	1.533,06	1.452,40	
8.501 Série 501	935,22	887,74	
8.502 Série 502	1.377,86	1.326,63	
8.503 Série 503	637,48	586,07	
8.504 Série 504	1.867,98	1.740,02	
8.505 Série 505	1.434,96	1.335,08	

8.506 Série 506	1.504,15	1.396,88
8.507 Série 507	1.621,52	1.492,94
8.508 Série 508	3.041,87	2.978,72
8.509 Série 509	1.413,40	1.343,69
8.510 Série 510	1.657,66	1.619,63
8.511 Série 511	3.047,33	2.886,03
8.512 Série 512	912,57	867,67
8.513 Série 513	4.028,17	3.956,06
8.514 Série 514	1.469,11	1.384,20
8.515 Série 515	668,47	630,37
8.516 Série 516	1.858,28	1.830,97
8.517 Série 517	2.099,92	1.833,38
8.518 Série 518	1.828,87	1.687,25
8.519 Série 519	1.456,43	1.367,78
8.520 Série 520	1.297,01	1.253,22
8.521 Série 521	3.760,08	3.581,23
8.522 Série 522	3.733,88	3.525,47
8.523 Série 523	1.514,74	1.489,77
8.524 Série 524	1.158,05	1.079,11
8.525 Série 525	1.396,00	1.303,52
8.526 Série 526	1.399,63	1.294,20
8.527 Série 527	1.052,48	1.014,65
8.528 Série 528	1.663,70	1.642,24
8.529 Série 529	1.222,77	1.168,74
8.530 Série 530	1.455,25	1.431,30
8.531 Série 531	823,27	779,98
8.532 Série 532	2.279,90	2.176,68
8.533 Série 533	1.884,40	1.735,60
8.534 Série 534	1.636,52	1.528,52
8.535 Série 535	2.201,03	2.050,48
8.536 Série 536	693,03	608,56
8.537 Série 537	1.920,76	1.842,17
8.538 Série 538	13.076,16	12.332,52
8.539 Série 539	1.431,48	1.379,67
8.540 Série 540	1.839,74	1.749,23
8.541 Série 541	1.970,42	1.871,34
8.542 Série 542	4.799,61	4.673,52
8.543 Série 543	1.273,35	1.200,57
8.544 Série 544	7.346,92	7.153,05
8.545 Série 545	6.565,47	6.511,84
8.546 Série 546	7.154,38	6.761,85
8.547 Série 547	980,67	910,35
8.548 Série 548	6.656,02	6.590,32
8.549 Série 549	1.377,66	1.364,21
8.550 Série 550	2.006,78	1.904,41
8.551 Série 551	747,32	701,73
8.552 Série 552	958,95	902,46
8.553 Série 553	1.152,13	1.055,42
8.554 Série 554	1.057,47	989,48
8.555 Série 555	1.823,54	1.736,57
8.556 Série 556	1.827,89	1.740,56
8.557 Série 557	2.458,73	2.380,45
8.558 Série 558	3.650,56	3.568,88
8.559 Série 559	1.047,87	985,61
8.560 Série 560	4.016,74	3.716,52
8.561 Série 561	3.684,73	3.569,23
8.562 Série 562	5.738,01	5.534,25
8.563 Série 563	1.585,55	1.499,97
8.564 Série 564	1.651,03	1.563,79
8.565 Série 565	9.933,88	9.210,95
8.566 Série 566	660,43	608,84
8.567 Série 567	3.201,87	3.174,60

8.568 Série 568	1.735,44	1.599,50
8.569 Série 569	2.650,52	2.559,68
8.570 Série 570	20.990,46	20.138,08
8.571 Série 571	4.242,36	3.929,48
8.572 Série 572	1.935,27	1.905,72
8.573 Série 573	8.606,91	8.342,06
8.574 Série 574	5.992,69	5.520,84
8.575 Série 575	2.490,26	2.403,24
8.576 Série 576	1.191,23	1.091,67
8.577 Série 577	2.177,86	2.093,23
8.578 Série 578	1.921,31	1.892,34
8.579 Série 579	1.632,98	1.605,93
8.580 Série 580	2.207,06	2.157,00
8.581 Série 581	949,92	893,70
8.582 Série 582	3.659,46	3.577,74
8.583 Série 583	2.555,73	2.411,42
8.584 Série 584	1.396,80	1.382,89
8.585 Série 585	735,38	695,76
8.586 Série 586	3.632,98	3.539,66
8.587 Série 587	2.398,42	2.307,42
8.588 Série 588	1.390,73	1.375,49
8.589 Série 589	1.908,91	1.880,31
8.590 Série 590	1.631,82	1.534,46
8.591 Série 591	2.006,49	1.870,21
8.592 Série 592	1.533,65	1.386,42
8.593 Série 593	1.378,36	1.301,84
8.594 Série 594	2.578,53	2.449,20
8.595 Série 595	14.902,97	14.754,48
8.596 Série 596	3.687,25	3.493,09
8.597 Série 597	1.254,40	1.180,55
8.598 Série 598	735,70	696,09
8.599 Série 599	2.730,49	2.577,49
8.600 Série 600	6.638,15	6.419,34
8.601 Série 601	4.638,98	4.486,32
8.602 Série 602	920,70	871,81
8.603 Série 603	5.361,09	5.170,59
8.604 Série 604	3.488,43	3.347,70
8.605 Série 605	2.485,72	2.447,15
8.606 Série 606	1.932,49	1.833,94
8.607 Série 607	4.943,44	4.818,21
8.608 Série 608	3.342,92	3.183,61
8.609 Série 609	3.177,46	3.119,60
8.610 Série 610	4.165,96	4.083,41
8.611 Série 611	2.487,24	2.455,63
8.612 Série 612	2.569,94	2.527,50
8.613 Série 613	2.098,11	2.063,68
8.614 Série 614	3.949,93	3.879,59
8.615 Série 615	1.912,37	1.856,47
8.616 Série 616	1.736,14	1.712,70
8.617 Série 617	2.470,09	2.360,26
8.618 Série 618	2.891,31	2.799,85
8.619 Série 619	15.272,07	14.765,40
8.620 Série 620	1.804,50	1.732,37
8.621 Série 621	2.799,88	2.696,15
8.622 Série 622	1.387,90	1.341,26
8.623 Série 623	2.019,65	1.951,98
8.624 Série 624	2.076,44	1.999,80
8.625 Série 625	2.696,26	2.584,04
8.626 Série 626	1.911,26	1.845,48
8.627 Série 627	3.183,30	3.059,54
8.628 Série 628	10.949,81	10.093,88

8.629 Série 629	2.525,07	2.444,72	
8.630 Série 630	5.032,36	4.909,07	
8.631 Série 631	1.973,13	1.879,37	
8.632 Série 632	3.117,53	3.015,47	
8.633 Série 633	2.219,89	2.093,90	
8.634 Série 634	5.820,14	5.550,08	
8.635 Série 635	3.055,86	3.018,47	
8.636 Série 636	2.669,75	2.529,51	
8.637 Série 637	908,36	803,75	
8.638 Série 638	8.631,87	8.017,77	
8.639 Série 639	7.107,36	6.200,55	
8.640 Série 640	942,03	911,60	
8.641 Série 641	1.833,35	1.713,06	
8.642 Série 642	1.722,82	1.541,40	
8.643 Série 643	3.155,79	2.966,42	
8.644 Série 644	5.338,59	4.961,39	
8.645 Série 645	2.621,49	2.538,39	
8.646 Série 646	3.298,02	3.142,22	
8.647 Série 647	5.658,52	5.258,88	
8.648 Série 648	1.627,92	1.561,18	
8.649 Série 649	1.167,82	1.114,96	
8.650 Série 650	2.011,11	1.899,00	
8.651 Série 651	1.459,45	1.445,54	
8.652 Série 652	2.002,03	1.961,77	
8.653 Série 653	3.141,07	2.967,33	
8.654 Série 654	1.280,94	1.216,63	
8.655 Série 655	2.532,11	2.453,93	
8.656 Série 656	1.324,65	1.267,11	
8.657 Série 657	5.335,39	4.969,17	
8.658 Série 658	6.014,96	5.649,08	
8.659 Série 659	2.674,32	2.622,51	
8.660 Série 660	4.082,12	3.813,44	
8.661 Série 661	3.407,04	3.158,85	
8.662 Série 662	5.398,50	4.979,26	
8.663 Série 663	3.239,87	3.102,82	
8.664 Série 664	2.267,49	2.181,24	
8.665 Série 665	1.393,69	1.366,80	
8.666 Série 666	2.329,62	2.275,92	
8.667 Série 667	3.790,11	3.718,14	
8.668 Série 668	1.257,61	1.190,29	
8.669 Série 669	13.587,20	13.342,13	
8.670 Série 670	2.835,31	2.696,06	
8.671 Série 671	3.590,22	3.362,56	
8.672 Série 672	2.442,56	2.364,69	
8.673 Série 673	3.111,95	2.957,51	
8.674 Série 674	1.925,90	1.884,50	
8.675 Série 675	1.494,16	1.314,90	
8.676 Série 676	8.630,02	8.274,77	
8.677 Série 677	4.618,85	4.047,63	
8.678 Série 678	2.525,25	2.361,50	
8.679 Série 679	1.454,39	1.427,26	
8.680 Série 680	3.313,18	3.070,90	
8.681 Série 681	2.183,47	2.051,26	
8.682 Série 682	5.965,51	5.767,82	
8.683 Série 683	5.191,71	4.938,69	
8.684 Série 684	3.412,26	3.247,95	
8.685 Série 685	1.148,14	1.093,71	
8.686 Série 686	1.521,91	1.402,60	
8.687 Série 687	765,85	725,02	
8.688 Série 688	1.506,76	1.457,26	
8.689 Série 689	2.965,50	2.896,19	
8.690 Série 690	1.888,72	1.823,78	

8.691 Série 691	3.645,16	3.536,76
8.692 Série 692	1.943,09	1.901,19
8.693 Série 693	1.821,60	1.673,90
8.694 Série 694	2.462,06	2.375,03
8.695 Série 695	2.082,09	1.976,55
8.696 Série 696	3.138,93	2.947,09
8.697 Série 697	4.715,81	4.628,24
8.698 Série 698	2.814,88	2.736,42
8.699 Série 699	1.230,52	1.168,15
8.700 Série 700	1.346,11	1.283,88
8.701 Série 701	3.012,56	2.917,06
8.702 Série 702	2.281,57	2.174,43
8.703 Série 703	1.801,95	1.729,57
8.704 Série 704	1.785,65	1.727,04
8.705 Série 705	3.205,85	2.949,05
8.706 Série 706	7.530,27	7.284,07
8.707 Série 707	2.882,51	2.829,26
8.708 Série 708	1.522,52	1.472,15
8.709 Série 709	2.843,44	2.784,76
8.710 Série 710	1.611,22	1.424,94
8.711 Série 711	973,21	876,23
8.712 Série 712	3.019,92	2.847,65
8.713 Série 713	1.255,66	1.176,63
8.714 Série 714	5.258,57	5.046,84
8.715 Série 715	2.140,19	2.060,99
8.716 Série 716	1.639,20	1.599,91
8.717 Série 717	4.267,33	4.181,71
8.718 Série 718	1.610,11	1.576,36
8.719 Série 719	1.787,80	1.750,59
8.720 Série 720	1.591,32	1.434,38
8.721 Série 721	2.511,78	2.353,45
8.722 Série 722	1.962,29	1.818,46
8.723 Série 723	1.628,60	1.594,08
8.724 Série 724	1.899,69	1.830,73
8.725 Série 725	1.638,87	1.583,11
8.726 Série 726	1.894,41	1.846,60
8.727 Série 727	1.855,27	1.751,08
8.728 Série 728	1.920,37	1.770,72
8.729 Série 729	998,88	950,83
8.730 Série 730	1.514,40	1.482,66
8.731 Série 731	783,54	685,93
8.732 Série 732	4.834,81	4.557,71
8.733 Série 733	1.275,79	1.215,11
8.734 Série 734	10.069,08	9.427,68
8.735 Série 735	1.791,15	1.663,77
8.736 Série 736	7.816,05	7.537,07
8.737 Série 737	1.073,70	975,49
8.738 Série 738	844,47	799,83
8.739 Série 739	1.268,02	1.165,64
8.740 Série 740	2.778,90	2.727,32
8.741 Série 741	2.673,37	2.550,66
8.742 Série 742	872,58	828,39
8.743 Série 743	1.435,24	1.325,74
8.744 Série 744	941,97	886,24
8.745 Série 745	3.574,71	3.492,32
8.746 Série 746	877,92	827,56
8.747 Série 747	2.588,05	2.393,60
8.748 Série 748	1.254,46	1.182,07
8.749 Série 749	22.392,49	22.207,02
8.750 Série 750	2.404,67	2.258,59
8.751 Série 751	1.476,79	1.444,00
8.752 Série 752	2.249,14	2.137,15

8.753 Série 753	1.340,20	1.315,37
8.754 Série 754	911,72	864,60
8.755 Série 755	7.303,00	7.015,67
8.756 Série 756	7.957,08	7.741,24
8.757 Série 757	2.119,65	2.041,79
8.758 Série 758	4.169,41	4.027,24
8.759 Série 759	9.854,40	9.544,12
8.760 Série 760	1.268,23	1.208,23
8.761 Série 761	1.621,98	1.583,14
8.762 Série 762	1.963,24	1.932,37
8.763 Série 763	1.238,58	1.167,57
8.764 Série 764	1.565,59	1.514,33
8.765 Série 765	1.053,41	1.000,44
8.766 Série 766	7.274,97	6.989,96
8.767 Série 767	1.002,69	943,29
8.768 Série 768	2.055,90	1.967,27
8.769 Série 769	2.418,37	2.331,84
8.770 Série 770	2.054,90	1.990,28
8.771 Série 771	733,39	693,74
8.772 Série 772	2.360,11	2.238,01
8.773 Série 773	2.768,76	2.649,62
8.774 Série 774	2.783,10	2.722,07
8.775 Série 775	5.484,24	5.207,46
8.776 Série 776	2.352,33	2.177,33
8.777 Série 777	2.450,26	2.378,38
8.778 Série 778	1.514,10	1.474,52
8.779 Série 779	1.617,16	1.580,67
8.780 Série 780	1.499,36	1.450,13
8.781 Série 781	1.491,09	1.462,78
8.782 Série 782	1.738,91	1.683,03
8.783 Série 783	2.585,49	2.489,57
8.784 Série 784	2.594,66	2.532,89
8.785 Série 785	2.296,90	2.247,67
8.786 Série 786	1.184,23	1.108,95
8.787 Série 787	1.908,95	1.860,10
8.788 Série 788	1.399,68	1.307,52
8.789 Série 789	1.162,51	1.102,05
8.790 Série 790	1.801,63	1.763,93
8.791 Série 791	2.909,64	2.788,73
8.792 Série 792	2.967,80	2.903,40
8.793 Série 793	1.723,22	1.687,90
8.794 Série 794	1.838,87	1.779,33
8.795 Série 795	2.183,46	2.068,93
8.796 Série 796	2.303,58	2.175,50
8.797 Série 797	1.902,09	1.832,85
8.798 Série 798	1.583,00	1.469,80
8.799 Série 799	2.015,17	1.890,36
8.800 Série 800	3.533,33	3.294,58
8.801 Série 801	1.877,88	1.823,82
8.802 Série 802	1.527,65	1.441,38
8.803 Série 803	4.437,35	4.180,54
8.804 Série 804	4.880,94	4.605,27
8.805 Série 805	4.856,00	4.574,26
8.806 Série 806	3.450,31	3.332,35
8.807 Série 807	2.130,14	1.986,71
8.808 Série 808	1.018,97	949,05
8.809 Série 809	855,90	790,93
8.810 Série 810	1.064,80	979,96
8.811 Série 811	2.002,56	1.775,78
8.812 Série 812	2.373,58	2.273,02
8.813 Série 813	3.934,19	3.860,83
8.814 Série 814	12.068,54	11.338,97

8.815 Série 815	1.024,79	976,19
8.816 Série 816	3.382,44	3.172,75
8.817 Série 817	1.062,91	978,16
8.818 Série 818	2.422,25	2.345,53
8.819 Série 819	4.813,97	4.557,49
8.820 Série 820	2.593,65	2.447,23
8.821 Série 821	2.648,00	2.568,11
8.822 Série 822	1.506,06	1.320,71
8.823 Série 823	7.238,75	6.775,54
8.824 Série 824	4.004,77	3.830,58
8.825 Série 825	5.567,83	5.254,39
8.826 Série 826	2.026,41	1.908,36
8.827 Série 827	6.082,97	5.703,11
8.828 Série 828	870,63	820,65
8.829 Série 829	2.460,69	2.286,58
8.830 Série 830	1.656,81	1.570,87
8.831 Série 831	1.406,91	1.291,76
8.832 Série 832	1.850,26	1.725,30
8.833 Série 833	61.110,24	57.825,38
8.834 Série 834	2.948,97	2.813,67
8.835 Série 835	1.857,53	1.768,63
8.836 Série 836	2.145,41	2.059,35
8.837 Série 837	2.598,21	2.448,55
8.838 Série 838	2.816,76	2.758,36
8.839 Série 839	7.926,51	7.612,89
8.840 Série 840	5.036,72	4.797,59
8.841 Série 841	4.183,95	4.022,43
8.842 Série 842	3.667,87	3.544,13
8.843 Série 843	1.426,58	1.366,51
8.844 Série 844	2.301,78	2.147,37
8.845 Série 845	1.832,86	1.689,46
8.846 Série 846	590,27	550,35
8.847 Série 847	1.762,45	1.684,51
8.848 Série 848	6.196,80	5.903,50
8.849 Série 849	5.139,79	4.745,62
8.850 Série 850	1.439,58	1.387,86
8.851 Série 851	1.312,43	1.289,12
8.852 Série 852	2.503,95	2.376,04
8.853 Série 853	2.633,45	2.434,78
8.854 Série 854	2.973,07	2.858,29
8.855 Série 855	1.993,05	1.898,19
8.856 Série 856	2.372,11	2.235,27
8.857 Série 857	2.287,55	2.214,39
8.858 Série 858	1.498,53	1.443,58
8.859 Série 859	922,64	849,49
8.860 Série 860	736,66	694,72
8.861 Série 861	1.253,64	1.172,01
8.862 Série 862	1.309,13	1.265,67
8.863 Série 863	3.489,76	3.280,04
8.864 Série 864	1.761,45	1.724,87
8.865 Série 865	1.831,08	1.768,31
8.866 Série 866	1.360,50	1.270,82
8.867 Série 867	820,95	758,89
8.868 Série 868	1.023,75	958,34
8.869 Série 869	3.205,73	3.148,54
8.870 Série 870	3.355,40	3.288,91
8.871 Série 871	2.843,44	2.707,17
8.872 Série 872	7.354,71	7.082,86
8.873 Série 873	2.942,67	2.829,39
8.874 Série 874	1.420,65	1.373,80
8.875 Série 875	3.801,43	3.576,06
8.876 Série 876	6.288,97	6.229,89

8.877 Série 877	1.339,61	1.236,29
8.878 Série 878	1.552,14	1.497,74
8.879 Série 879	3.751,72	3.624,58
8.880 Série 880	1.622,31	1.539,58
8.881 Série 881	1.823,43	1.695,75
8.882 Série 882	759,98	713,84
8.883 Série 883	1.380,20	1.334,59
8.884 Série 884	1.786,23	1.745,66
8.885 Série 885	1.367,94	1.343,28
8.886 Série 886	1.679,92	1.585,45
8.887 Série 887	1.288,38	1.239,58
8.888 Série 888	1.463,05	1.409,98
8.889 Série 889	13.234,55	13.075,77
8.890 Série 890	806,93	744,03
8.891 Série 891	621,52	597,45
8.892 Série 892	4.944,78	4.692,85
8.893 Série 893	1.368,67	1.341,05
8.894 Série 894	1.835,95	1.755,34
8.895 Série 895	4.602,68	4.305,10
8.896 Série 896	1.607,78	1.421,94
8.897 Série 897	1.605,52	1.505,45
8.898 Série 898	680,88	667,87
8.899 Série 899	3.243,88	3.026,87
8.900 Série 900	4.454,24	4.202,08
8.901 Série 901	1.023,34	963,61
8.902 Série 902	5.138,08	4.936,53
8.903 Série 903	1.305,59	1.248,55
8.904 Série 904	734,75	692,24
8.905 Série 905	741,81	696,73
8.906 Série 906	1.785,46	1.699,68
8.907 Série 907	1.170,96	1.110,99
8.908 Série 908	1.300,70	1.132,61
8.909 Série 909	1.612,37	1.555,41
8.910 Série 910	2.595,37	2.525,09
8.911 Série 911	1.617,68	1.544,87
8.912 Série 912	2.284,80	2.189,16
8.913 Série 913	1.089,92	1.013,65
8.914 Série 914	925,72	857,79
8.915 Série 915	2.417,18	2.294,43
8.916 Série 916	3.628,63	3.477,89
8.917 Série 917	1.207,14	1.128,55
8.918 Série 918	7.943,72	7.766,13
8.919 Série 919	1.014,07	961,01
8.920 Série 920	2.026,52	1.953,06
8.921 Série 921	1.594,46	1.528,38
8.922 Série 922	2.574,01	2.457,55
8.923 Série 923	1.551,70	1.517,84
8.924 Série 924	2.274,23	2.022,57
8.925 Série 925	2.904,16	2.633,39
8.926 Série 926	1.863,22	1.802,94
8.927 Série 927	2.482,72	2.432,69
8.928 Série 928	1.225,04	1.170,31
8.929 Série 929	3.567,31	3.413,73
8.930 Série 930	3.755,05	3.627,46
8.931 Série 931	1.267,00	1.216,04
8.932 Série 932	1.100,70	1.043,74
8.933 Série 933	3.716,80	3.635,42
8.934 Série 934	1.440,52	1.409,06
8.935 Série 935	1.885,98	1.772,17
8.936 Série 936	2.812,52	2.651,63
8.937 Série 937	10.937,63	10.723,55
8.938 Série 938	6.141,65	6.022,61



8.939 Série 939	1.385,37	1.357,73
8.940 Série 940	9.196,22	9.026,97
8.941 Série 941	9.361,27	9.195,01
8.942 Série 942	1.858,44	1.783,21
8.943 Série 943	2.738,97	2.685,28
8.944 Série 944	1.077,25	1.025,31
8.945 Série 945	2.298,43	2.246,26
8.946 Série 946	1.862,97	1.791,64
8.947 Série 947	4.216,39	3.968,78
8.948 Série 948	4.770,94	4.667,78
8.949 Série 949	4.235,04	4.147,88
8.950 Série 950	3.746,70	3.676,73
8.951 Série 951	2.393,89	2.262,16
8.952 Série 952	1.372,28	1.324,07
8.953 Série 953	548,28	516,90
8.954 Série 954	787,70	746,39
8.955 Série 955	800,75	751,46
8.956 Série 956	1.364,17	1.338,18
8.957 Série 957	1.370,35	1.322,23
8.958 Série 958	1.819,86	1.722,47
8.959 Série 959	1.369,92	1.319,66
8.960 Série 960	2.106,21	1.963,36
8.961 Série 961	8.114,71	7.759,75
8.962 Série 962	10.137,93	9.458,10
8.963 Série 963	724,06	635,81
8.964 Série 964	1.844,62	1.704,89
8.965 Série 965	2.265,32	2.164,67
8.966 Série 966	1.336,76	1.261,40
8.967 Série 967	1.758,52	1.663,88
8.968 Série 968	1.209,99	1.138,06
8.969 Série 969	2.300,96	2.094,43
8.970 Série 970	4.675,04	4.417,67
8.971 Série 971	1.188,93	1.149,08
8.972 Série 972	1.862,28	1.764,63
8.973 Série 973	4.242,18	3.982,27
8.974 Série 974	1.235,75	1.107,59
8.975 Série 975	1.242,43	1.175,88
8.976 Série 976	2.241,26	2.116,27
8.977 Série 977	1.565,78	1.521,82
8.978 Série 978	3.878,52	3.749,65
8.979 Série 979	1.004,43	951,79
8.980 Série 980	1.746,79	1.689,54
8.981 Série 981	13.628,02	12.526,60
8.982 Série 982	2.213,59	2.082,15
8.983 Série 983	2.030,96	1.917,34
8.984 Série 984	2.416,63	2.179,89
8.985 Série 985	1.807,71	1.664,35
8.986 Série 986	995,01	947,30
8.987 Série 987	6.526,73	6.217,71
8.988 Série 988	1.279,18	1.198,39
8.989 Série 989	1.481,40	1.443,12
8.990 Série 990	922,51	864,46
8.991 Série 991	1.612,97	1.520,04
8.992 Série 992	2.670,63	2.571,92
8.993 Série 993	7.124,87	6.925,46
8.994 Série 994	2.064,05	1.998,41
8.995 Série 995	27.195,41	26.665,91
8.996 Série 996	1.994,70	1.883,46
8.997 Série 997	1.458,21	1.396,44
8.998 Série 998	1.679,38	1.601,03
8.999 Série 999	2.026,82	1.958,53
8.1000 Série 1000	2.476,43	2.367,94

8.1001 Série 1001	3.117,51	3.041,28
8.1002 Série 1002	1.716,51	1.646,80
8.1003 Série 1003	3.065,42	2.901,97
8.1004 Série 1004	2.208,89	2.094,36
8.1005 Série 1005	4.462,21	4.355,26
8.1006 Série 1006	2.920,49	2.848,61
8.1007 Série 1007	2.830,40	2.740,81
8.1008 Série 1008	952,97	900,84
8.1009 Série 1009	1.543,29	1.500,72
8.1010 Série 1010	1.254,54	1.199,02
8.1011 Série 1011	2.238,04	2.161,05
8.1012 Série 1012	732,26	691,23
8.1013 Série 1013	3.276,57	3.093,16
8.1014 Série 1014	1.138,62	1.090,97
8.1015 Série 1015	4.886,05	4.582,25
8.1016 Série 1016	1.991,46	1.925,78
8.1017 Série 1017	3.147,70	3.025,44
8.1018 Série 1018	7.383,50	7.140,79
8.1019 Série 1019	1.476,01	1.428,98
8.1020 Série 1020	984,26	946,61
8.1021 Série 1021	2.559,33	2.454,05
8.1022 Série 1022	2.146,45	2.077,61
8.1023 Série 1023	1.426,97	1.346,03
8.1024 Série 1024	2.659,00	2.535,80
8.1025 Série 1025	848,50	748,83
8.1026 Série 1026	1.527,92	1.331,47
8.1027 Série 1027	781,70	740,68
8.1028 Série 1028	1.478,07	1.423,97
8.1029 Série 1029	2.361,58	2.306,66
8.1030 Série 1030	2.131,55	2.011,07
8.1031 Série 1031	842,29	825,06
8.1032 Série 1032	1.615,98	1.574,68
8.1033 Série 1033	1.826,19	1.763,02
8.1034 Série 1034	3.742,62	3.594,65
8.1035 Série 1035	3.631,24	3.423,63
8.1036 Série 1036	3.555,08	3.479,92
8.1037 Série 1037	1.597,15	1.568,66
8.1038 Série 1038	1.075,51	1.025,36
8.1039 Série 1039	851,47	821,02
8.1040 Série 1040	1.547,33	1.430,67
8.1041 Série 1041	1.481,20	1.429,77
8.1042 Série 1042	542,82	519,87
8.1043 Série 1043	2.441,59	2.301,00
8.1044 Série 1044	4.037,71	3.931,99
8.1045 Série 1045	1.405,26	1.341,90
8.1046 Série 1046	2.111,52	2.038,09
8.1047 Série 1047	3.580,95	3.306,12
8.1048 Série 1048	5.684,42	5.372,93
8.1049 Série 1049	1.505,04	1.419,73
8.1050 Série 1050	6.865,40	6.563,50
8.1051 Série 1051	27.792,84	27.257,33
8.1052 Série 1052	1.617,15	1.588,32
8.1053 Série 1053	4.307,85	4.080,32
8.1054 Série 1054	1.622,75	1.588,86
8.1055 Série 1055	1.593,80	1.437,49
8.1056 Série 1056	3.713,42	3.549,57
8.1057 Série 1057	1.317,54	1.202,17
8.1058 Série 1058	3.636,15	3.478,13
8.1059 Série 1059	1.092,51	1.006,93
8.1060 Série 1060	1.108,22	1.035,85
8.1061 Série 1061	848,11	804,76
8.1062 Série 1062	3.605,75	3.331,91

8.1063 Série 1063	1.888,92	1.813,88
8.1064 Série 1064	984,31	932,39
8.1065 Série 1065	2.409,27	2.304,65
8.1066 Série 1066	5.781,64	5.434,09
8.1067 Série 1067	1.572,56	1.541,93
8.1068 Série 1068	1.504,95	1.445,72
8.1069 Série 1069	1.788,08	1.667,70
8.1070 Série 1070	963,00	907,56
8.1071 Série 1071	2.875,95	2.711,02
8.1072 Série 1072	2.279,83	2.148,03
8.1073 Série 1073	1.534,94	1.448,74
8.1074 Série 1074	20.756,11	19.411,45
8.1075 Série 1075	10.096,99	8.707,98
8.1076 Série 1076	7.899,39	7.548,86
8.1077 Série 1077	2.376,01	2.268,10
8.1078 Série 1078	2.004,75	1.884,82
8.1079 Série 1079	801,71	773,46
8.1080 Série 1080	858,44	826,40
8.1081 Série 1081	6.655,79	6.430,63
8.1082 Série 1082	971,82	918,29
8.1083 Série 1083	3.406,81	3.234,84
8.1084 Série 1084	1.373,82	1.318,66
8.1085 Série 1085	759,26	716,08
8.1086 Série 1086	1.166,50	1.106,75
8.1087 Série 1087	1.434,24	1.352,88
8.1088 Série 1088	1.905,77	1.812,60
8.1089 Série 1089	1.662,75	1.523,80
8.1090 Série 1090	1.701,81	1.643,72
8.1091 Série 1091	2.878,46	2.788,42
8.1092 Série 1092	2.247,68	2.141,93
8.1093 Série 1093	3.137,00	2.920,86
8.1094 Série 1094	1.022,65	964,34
8.1095 Série 1095	1.841,38	1.731,33
8.1096 Série 1096	861,88	827,18
8.1097 Série 1097	1.466,03	1.413,30
8.1098 Série 1098	6.823,18	6.689,65
8.1099 Série 1099	1.761,77	1.648,86
8.1100 Série 1100	889,80	865,17
8.1101 Série 1101	940,73	911,52
8.1102 Série 1102	889,70	865,08
8.1103 Série 1103	1.375,64	1.351,01
8.1104 Série 1104	1.393,03	1.314,44
8.1105 Série 1105	1.429,95	1.403,72
8.1106 Série 1106	1.572,67	1.543,87
8.1107 Série 1107	2.354,21	2.242,40
8.1108 Série 1108	942,39	922,34
8.1109 Série 1109	2.151,28	2.111,67
8.1110 Série 1110	1.676,29	1.632,82
8.1111 Série 1111	1.561,23	1.516,56
8.1112 Série 1112	1.186,96	1.126,75
8.1113 Série 1113	1.130,21	1.095,30
8.1114 Série 1114	931,99	910,36
8.1115 Série 1115	2.638,73	2.500,46
8.1116 Série 1116	844,52	795,93
8.1117 Série 1117	8.611,92	8.456,57
8.1118 Série 1118	1.767,87	1.725,19
8.1119 Série 1119	1.833,93	1.757,79
8.1120 Série 1120	1.944,73	1.904,57
8.1121 Série 1121	1.874,39	1.806,96
8.1122 Série 1122	1.269,87	1.201,42
8.1123 Série 1123	3.824,55	3.759,93
8.1124 Série 1124	1.762,62	1.732,84

8.1125 Série 1125	1.689,03	1.548,86
8.1126 Série 1126	903,71	850,84
8.1127 Série 1127	636,41	599,18
8.1128 Série 1128	621,61	611,11
8.1129 Série 1129	682,01	670,49
8.1130 Série 1130	1.268,73	1.194,50
8.1131 Série 1131	1.266,84	1.245,44
8.1132 Série 1132	647,01	557,24
8.1133 Série 1133	635,59	598,41
8.1134 Série 1134	635,59	598,41
8.1135 Série 1135	185,04	174,21
8.1136 Série 1136	889,26	837,23
8.1137 Série 1137	633,68	612,57
8.1138 Série 1138	1.268,98	1.247,54
8.1139 Série 1139	2.538,81	2.495,91
8.1140 Série 1140	1.314,05	1.131,72
8.1141 Série 1141	1.261,21	1.156,54
8.1142 Série 1142	634,36	597,25
8.1143 Série 1143	634,36	597,25
8.1144 Série 1144	634,36	597,25
8.1145 Série 1145	633,08	622,38
8.1146 Série 1146	1.274,70	1.253,16
8.1147 Série 1147	1.278,56	1.256,96
8.1148 Série 1148	639,14	617,85
8.1149 Série 1149	834,92	786,07
8.1150 Série 1150	687,88	676,25
8.1151 Série 1151	1.275,99	1.254,43
8.1152 Série 1152	1.458,45	1.409,86
8.1153 Série 1153	642,24	604,67
8.1154 Série 1154	1.274,70	1.253,16
8.1155 Série 1155	1.278,99	1.257,38
8.1156 Série 1156	1.661,57	1.633,50
8.1157 Série 1157	642,24	604,67
8.1158 Série 1158	1.945,42	1.831,61
8.1159 Série 1159	1.945,42	1.831,61
8.1160 Série 1160	640,18	602,73
8.1161 Série 1161	1.945,42	1.831,61
8.1162 Série 1162	655,81	564,82
8.1163 Série 1163	643,49	605,84
8.1164 Série 1164	770,69	725,60
8.1165 Série 1165	1.284,65	1.241,86
8.1166 Série 1166	632,97	622,28
8.1167 Série 1167	596,39	561,50
8.1168 Série 1168	636,93	599,67
8.1169 Série 1169	641,87	604,32
8.1170 Série 1170	1.278,33	1.256,73
8.1171 Série 1171	4.051,42	3.814,40
8.1172 Série 1172	1.288,16	1.245,25
8.1173 Série 1173	1.288,16	1.245,25
8.1174 Série 1174	642,70	605,10
8.1175 Série 1175	643,11	605,49
8.1176 Série 1176	641,05	603,54
8.1177 Série 1177	1.293,68	1.250,59
8.1178 Série 1178	1.282,12	1.260,46
8.1179 Série 1179	646,79	608,95
8.1180 Série 1180	646,79	608,95
8.1181 Série 1181	1.213,13	1.192,63
8.1182 Série 1182	455,09	428,46
8.1183 Série 1183	1.279,98	1.258,35
8.1184 Série 1184	906,09	853,08
8.1185 Série 1185	1.279,98	1.258,35
8.1186 Série 1186	1.284,19	1.262,49

8.1187 Série 1187	2.601,95	2.449,72	
8.1188 Série 1188	1.281,19	1.259,55	
8.1189 Série 1189	1.297,44	1.254,22	
8.1190 Série 1190	1.053,46	1.035,66	
8.1191 Série 1191	649,65	611,65	
8.1192 Série 1192	1.284,19	1.262,49	
8.1193 Série 1193	1.282,40	1.260,74	
8.1194 Série 1194	645,03	607,29	
8.1195 Série 1195	645,03	607,29	
8.1196 Série 1196	967,46	910,86	
8.1197 Série 1197	1.277,21	1.255,63	
8.1198 Série 1198	1.019,45	959,81	
8.1199 Série 1199	632,21	595,23	
8.1200 Série 1200	629,68	619,04	
8.1201 Série 1201	1.265,24	1.191,22	
8.1202 Série 1202	631,37	610,33	
8.1203 Série 1203	1.169,30	1.149,55	
8.1204 Série 1204	946,38	914,85	
8.1205 Série 1205	9.591,31	9.429,25	
8.1206 Série 1206	3.805,00	3.764,68	
8.1207 Série 1207	632,62	595,61	
8.1208 Série 1208	1.825,59	1.794,74	
8.1209 Série 1209	1.439,46	1.415,13	
8.1210 Série 1210	1.267,32	1.245,91	
8.1211 Série 1211	1.266,90	1.245,49	
8.1212 Série 1212	1.274,12	1.199,58	
8.1213 Série 1213	1.951,03	1.918,06	
8.1214 Série 1214	632,17	595,19	
8.1215 Série 1215	629,24	618,60	
8.1216 Série 1216	818,01	804,18	
8.1217 Série 1217	1.011,69	994,60	
8.1218 Série 1218	322,73	277,95	
8.1219 Série 1219	631,72	594,76	
8.1220 Série 1220	634,97	597,82	
8.1221 Série 1221	631,72	594,76	
8.1222 Série 1222	630,86	593,96	
8.1223 Série 1223	444,73	418,71	
8.1224 Série 1224	1.086,17	1.067,82	
8.1225 Série 1225	1.576,83	1.550,19	
8.1226 Série 1226	1.898,27	1.866,20	
8.1227 Série 1227	1.261,85	1.240,53	
8.1228 Série 1228	1.278,47	1.101,08	
8.1229 Série 1229	627,64	590,92	
8.1230 Série 1230	750,84	738,15	
8.1231 Série 1231	627,64	590,92	
8.1232 Série 1232	621,62	585,25	
8.1233 Série 1233	1.258,08	1.236,83	
8.1234 Série 1234	1.259,76	1.238,47	
8.1235 Série 1235	1.254,55	1.233,35	
8.1236 Série 1236	7.474,85	7.348,55	
8.1237 Série 1237	316,59	298,07	
8.1238 Série 1238	629,80	542,41	
8.1239 Série 1239	1.259,98	1.238,69	
8.1240 Série 1240	753,98	741,24	
8.1241 Série 1241	753,98	741,24	
8.1242 Série 1242	628,32	617,70	
8.1243 Série 1243	653,45	642,41	
8.1244 Série 1244	628,32	617,70	
8.1245 Série 1245	6.361,88	6.149,96	
8.1246 Série 1246	1.386,90	1.363,47	
8.1247 Série 1247	38.265,82	37.619,26	
8.1248 Série 1248	624,60	588,06	

8.1249 Série 1249	1.257,70	1.236,44
8.1250 Série 1250	968,43	936,17
8.1251 Série 1251	625,49	573,58
8.1252 Série 1252	507,75	478,04
8.1253 Série 1253	1.890,30	1.858,36
8.1254 Série 1254	1.904,41	1.840,97
8.1255 Série 1255	1.255,19	1.233,99
8.1256 Série 1256	1.259,37	1.238,09
8.1257 Série 1257	318,49	292,06
8.1258 Série 1258	1.259,78	1.238,50
8.1259 Série 1259	628,81	607,87
8.1260 Série 1260	628,81	607,87
8.1261 Série 1261	627,41	590,71
8.1262 Série 1262	628,81	607,87
8.1263 Série 1263	755,94	730,76
8.1264 Série 1264	629,71	592,87
8.1265 Série 1265	1.267,41	1.225,19
8.1266 Série 1266	688,32	665,39
8.1267 Série 1267	1.268,56	1.226,30
8.1268 Série 1268	1.268,32	1.194,11
8.1269 Série 1269	3.283,59	3.228,11
8.1270 Série 1270	6.220,20	5.357,12
8.1271 Série 1271	1.276,31	1.254,74
8.1272 Série 1272	1.276,31	1.254,74
8.1273 Série 1273	1.276,31	1.254,74
8.1274 Série 1274	1.914,46	1.882,12
8.1275 Série 1275	2.552,62	2.509,49
8.1276 Série 1276	3.190,77	3.136,86
8.1277 Série 1277	1.259,99	1.238,70
8.1278 Série 1278	1.260,19	1.186,46
8.1279 Série 1279	628,49	591,72
8.1280 Série 1280	628,95	618,33
8.1281 Série 1281	628,95	618,33
8.1282 Série 1282	628,95	618,33
8.1283 Série 1283	764,81	751,88
8.1284 Série 1284	764,81	751,88
8.1285 Série 1285	764,81	751,88
8.1286 Série 1286	889,34	874,31
8.1287 Série 1287	889,34	874,31
8.1288 Série 1288	889,34	874,31
8.1289 Série 1289	724,15	681,78
8.1290 Série 1290	1.264,85	1.222,72
8.1291 Série 1291	3.327,46	3.271,24
8.1292 Série 1292	880,53	865,66
8.1293 Série 1293	625,01	614,45
8.1294 Série 1294	1.259,99	1.238,70
8.1295 Série 1295	638,36	627,58
8.1296 Série 1296	628,08	591,34
8.1297 Série 1297	624,39	613,84
8.1298 Série 1298	1.257,06	1.235,82
8.1299 Série 1299	999,02	982,14
8.1300 Série 1300	1.257,06	1.235,82
8.1301 Série 1301	1.257,06	1.235,82
8.1302 Série 1302	1.255,81	1.234,60
8.1303 Série 1303	920,82	866,95
8.1304 Série 1304	1.511,50	1.423,08
8.1305 Série 1305	1.000,41	941,89
8.1306 Série 1306	1.264,18	1.190,22
8.1307 Série 1307	625,69	573,76
8.1308 Série 1308	1.264,57	1.222,44
8.1309 Série 1309	1.264,57	1.222,44
8.1310 Série 1310	414,78	400,96

8.1311 Série 1311	624,84	588,28
8.1312 Série 1312	626,30	574,32
8.1313 Série 1313	1.343,84	1.321,14
8.1314 Série 1314	1.252,08	1.230,92
8.1315 Série 1315	625,64	589,04
8.1316 Série 1316	2.512,43	2.469,98
8.1317 Série 1317	440,75	414,97
8.1318 Série 1318	1.260,29	1.218,30
8.1319 Série 1319	874,19	823,05
8.1320 Série 1320	5.660,38	5.564,74
8.1321 Série 1321	1.253,31	1.232,13
8.1322 Série 1322	3.345,67	3.234,22
8.1323 Série 1323	1.254,54	1.233,34
8.1324 Série 1324	806,41	759,23
8.1325 Série 1325	3.272,55	3.217,25
8.1326 Série 1326	2.514,03	2.471,55
8.1327 Série 1327	669,23	630,08
8.1328 Série 1328	630,74	593,84
8.1329 Série 1329	624,78	588,23
8.1330 Série 1330	1.249,17	1.228,06
8.1331 Série 1331	620,27	609,79
8.1332 Série 1332	746,54	733,92
8.1333 Série 1333	2.508,81	2.300,61
8.1334 Série 1334	1.246,69	1.225,63
8.1335 Série 1335	601,61	581,57
8.1336 Série 1336	6.271,12	6.165,16
8.1337 Série 1337	621,98	585,59
8.1338 Série 1338	1.244,62	1.223,59
8.1339 Série 1339	1.244,62	1.223,59
8.1340 Série 1340	745,51	732,91
8.1341 Série 1341	622,90	586,45
8.1342 Série 1342	617,19	606,76
8.1343 Série 1343	617,19	606,76
8.1344 Série 1344	622,10	585,71
8.1345 Série 1345	1.252,95	1.179,65
8.1346 Série 1346	1.252,95	1.179,65
8.1347 Série 1347	617,19	606,76
8.1348 Série 1348	12.609,78	12.396,72
8.1349 Série 1349	7.021,25	6.902,62
8.1350 Série 1350	620,82	610,33
8.1351 Série 1351	1.236,30	1.215,41
8.1352 Série 1352	1.245,72	1.204,22
8.1353 Série 1353	1.237,11	1.216,21
8.1354 Série 1354	614,91	604,52
8.1355 Série 1355	616,49	580,42
8.1356 Série 1356	614,91	604,52
8.1357 Série 1357	798,60	785,11
8.1358 Série 1358	616,49	580,42
8.1359 Série 1359	17.691,24	17.101,91
8.1360 Série 1360	1.996,20	1.929,70
8.1361 Série 1361	1.239,89	1.218,94
8.1362 Série 1362	2.507,54	2.424,01
8.1363 Série 1363	814,95	787,80
8.1364 Série 1364	626,88	606,00
8.1365 Série 1365	619,34	608,87
8.1366 Série 1366	1.245,39	1.203,91
8.1367 Série 1367	612,49	576,66
8.1368 Série 1368	1.228,92	1.208,16
8.1369 Série 1369	610,51	574,79
8.1370 Série 1370	611,02	600,70
8.1371 Série 1371	1.225,25	1.204,55
8.1372 Série 1372	1.229,27	1.208,50

8.1373 Série 1373	2.011,91	1.977,92
8.1374 Série 1374	612,60	602,25
8.1375 Série 1375	1.232,03	1.211,22
8.1376 Série 1376	1.670,32	1.642,09
8.1377 Série 1377	608,10	572,53
8.1378 Série 1378	608,26	523,86
8.1379 Série 1379	607,71	572,16
8.1380 Série 1380	4.920,78	4.632,90
8.1381 Série 1381	793,24	779,83
8.1382 Série 1382	610,96	600,63
8.1383 Série 1383	270,86	233,28
8.1384 Série 1384	1.230,71	1.209,92
8.1385 Série 1385	1.229,33	1.157,41
8.1386 Série 1386	611,16	575,41
8.1387 Série 1387	2.212,79	2.083,33
8.1388 Série 1388	979,21	962,66
8.1389 Série 1389	606,76	571,26
8.1390 Série 1390	1.532,62	1.481,56
8.1391 Série 1391	1.226,40	1.205,68
8.1392 Série 1392	629,03	592,23
8.1393 Série 1393	609,02	598,73
8.1394 Série 1394	1.226,64	1.185,78
8.1395 Série 1395	1.226,42	1.205,70
8.1396 Série 1396	12.422,91	12.265,39
8.1397 Série 1397	1.228,44	1.207,68
8.1398 Série 1398	172,32	169,40
8.1399 Série 1399	1.230,83	1.210,03
8.1400 Série 1400	606,37	570,90
8.1401 Série 1401	738,74	726,26
8.1402 Série 1402	1.231,23	1.210,43
8.1403 Série 1403	1.228,05	1.207,30
8.1404 Série 1404	1.844,47	1.813,30
8.1405 Série 1405	1.278,83	1.257,22
8.1406 Série 1406	367,37	316,40
8.1407 Série 1407	1.233,03	1.212,19
8.1408 Série 1408	1.230,24	1.209,45
8.1409 Série 1409	1.233,03	1.212,19
8.1410 Série 1410	609,16	573,52
8.1411 Série 1411	607,61	572,07
8.1412 Série 1412	1.112,05	1.093,26
8.1413 Série 1413	1.112,05	1.093,26
8.1414 Série 1414	1.236,41	1.215,52
8.1415 Série 1415	1.907,16	1.874,94
8.1416 Série 1416	859,91	845,38
8.1417 Série 1417	1.238,19	1.217,27
8.1418 Série 1418	734,33	721,92
8.1419 Série 1419	2.412,78	2.372,01
8.1420 Série 1420	376,23	324,03
8.1421 Série 1421	612,93	602,57
8.1422 Série 1422	8.007,59	7.906,05
8.1423 Série 1423	1.241,78	1.220,80
8.1424 Série 1424	1.238,06	1.165,63
8.1425 Série 1425	1.233,19	1.212,36
8.1426 Série 1426	1.233,19	1.212,36
8.1427 Série 1427	2.513,67	2.471,20
8.1428 Série 1428	1.234,98	1.193,84
8.1429 Série 1429	1.234,98	1.193,84
8.1430 Série 1430	612,43	602,09
8.1431 Série 1431	1.449,77	1.425,27
8.1432 Série 1432	1.230,20	1.209,42
8.1433 Série 1433	1.353,66	1.330,79
8.1434 Série 1434	1.230,60	1.209,81



8.1435 Série 1435	1.267,11	1.245,70
8.1436 Série 1436	615,30	604,90
8.1437 Série 1437	9.967,11	9.798,70
8.1438 Série 1438	2.491,78	2.449,68
8.1439 Série 1439	1.840,66	1.809,56
8.1440 Série 1440	1.367,60	1.344,49
8.1441 Série 1441	609,74	599,44
8.1442 Série 1442	1.224,80	1.204,11
8.1443 Série 1443	1.226,77	1.206,04
8.1444 Série 1444	608,19	572,61
8.1445 Série 1445	602,65	552,63
8.1446 Série 1446	1.223,49	1.151,91
8.1447 Série 1447	2.486,29	2.444,28
8.1448 Série 1448	6.168,33	6.064,11
8.1449 Série 1449	1.226,63	1.205,91
8.1450 Série 1450	2.453,27	2.411,82
8.1451 Série 1451	1.227,81	1.207,06
8.1452 Série 1452	610,41	574,70
8.1453 Série 1453	6.171,44	6.067,16
8.1454 Série 1454	608,66	598,38
8.1455 Série 1455	3.461,52	3.403,03
8.1456 Série 1456	1.233,52	1.212,68
8.1457 Série 1457	1.861,82	1.799,80
8.1458 Série 1458	307,11	301,92
8.1459 Série 1459	736,72	724,27
8.1460 Série 1460	3.107,80	3.055,29
8.1461 Série 1461	618,50	582,31
8.1462 Série 1462	1.291,23	1.269,41
8.1463 Série 1463	1.240,37	1.219,41
8.1464 Série 1464	614,62	604,23
8.1465 Série 1465	312,59	294,31
8.1466 Série 1466	12.555,11	12.342,97
8.1467 Série 1467	1.861,43	1.829,98
8.1468 Série 1468	1.236,90	1.216,00
8.1469 Série 1469	3.191,57	2.926,70
8.1470 Série 1470	311,97	293,72
8.1471 Série 1471	3.758,92	3.695,41
8.1472 Série 1472	2.505,95	2.463,60
8.1473 Série 1473	618,64	608,19
8.1474 Série 1474	618,64	608,19
8.1475 Série 1475	3.081,86	3.029,79
8.1476 Série 1476	319,10	313,71
8.1477 Série 1477	1.236,64	1.215,74
8.1478 Série 1478	1.236,64	1.215,74
8.1479 Série 1479	621,34	584,99
8.1480 Série 1480	616,71	580,63
8.1481 Série 1481	1.364,46	1.341,40
8.1482 Série 1482	322,93	278,12
8.1483 Série 1483	6.243,52	6.138,03
8.1484 Série 1484	1.247,03	1.174,08
8.1485 Série 1485	619,65	583,40
8.1486 Série 1486	1.854,16	1.822,83
8.1487 Série 1487	612,01	601,67
8.1488 Série 1488	1.845,84	1.814,65
8.1489 Série 1489	1.225,17	1.204,47
8.1490 Série 1490	1.166,84	1.147,12
8.1491 Série 1491	853,77	839,35
8.1492 Série 1492	731,19	688,41
8.1493 Série 1493	1.223,00	1.202,34
8.1494 Série 1494	1.236,20	1.163,88
8.1495 Série 1495	3.695,51	3.633,07
8.1496 Série 1496	610,29	599,98

8.1497 Série 1497	610,97	575,23
8.1498 Série 1498	610,97	575,23
8.1499 Série 1499	1.223,14	1.202,47
8.1500 Série 1500	1.223,14	1.202,47
8.1501 Série 1501	15.969,15	15.699,32
8.1502 Série 1502	1.835,09	1.804,09
8.1503 Série 1503	1.244,95	1.203,48
8.1504 Série 1504	2.489,90	2.406,96
8.1505 Série 1505	1.837,55	1.776,34
8.1506 Série 1506	933,71	902,61
8.1507 Série 1507	853,97	804,01
8.1508 Série 1508	612,25	576,43
8.1509 Série 1509	623,04	602,29
8.1510 Série 1510	623,04	602,29
8.1511 Série 1511	1.585,46	1.558,67
8.1512 Série 1512	624,94	604,12
8.1513 Série 1513	1.223,76	1.203,09
8.1514 Série 1514	6.626,22	5.706,81
8.1515 Série 1515	2.451,34	2.409,92
8.1516 Série 1516	1.839,07	1.808,00
8.1517 Série 1517	1.232,66	1.191,60
8.1518 Série 1518	37.384,30	36.752,64
8.1519 Série 1519	6.217,25	6.112,20
8.1520 Série 1520	2.492,29	2.450,18
8.1521 Série 1521	7.476,86	7.350,53
8.1522 Série 1522	4.361,50	4.287,81
8.1523 Série 1523	1.227,76	1.207,02
8.1524 Série 1524	18.692,15	18.376,32
8.1525 Série 1525	612,82	576,97
8.1526 Série 1526	4.984,57	4.900,35
8.1527 Série 1527	18.795,16	18.477,59
8.1528 Série 1528	5.342,11	5.251,85
8.1529 Série 1529	6.054,56	5.952,26
8.1530 Série 1530	1.236,49	1.164,15
8.1531 Série 1531	1.229,81	1.157,87
8.1532 Série 1532	340,06	334,31
8.1533 Série 1533	1.212,07	1.191,59
8.1534 Série 1534	1.226,61	1.205,88
8.1535 Série 1535	727,24	714,95
8.1536 Série 1536	462,93	435,85
8.1537 Série 1537	1.392,70	1.369,17
8.1538 Série 1538	1.221,10	1.149,66
8.1539 Série 1539	5.937,57	5.739,78
8.1540 Série 1540	3.662,78	3.600,89
8.1541 Série 1541	1.831,39	1.800,45
8.1542 Série 1542	607,07	596,82
8.1543 Série 1543	1.214,14	1.193,63
8.1544 Série 1544	2.441,85	2.400,59
8.1545 Série 1545	606,25	586,05
8.1546 Série 1546	731,09	718,73
8.1547 Série 1547	3.655,43	3.593,67
8.1548 Série 1548	1.218,48	1.197,89
8.1549 Série 1549	2.436,95	2.395,78
8.1550 Série 1550	421,48	414,36
8.1551 Série 1551	315,02	271,31
8.1552 Série 1552	6.578,64	5.665,84
8.1553 Série 1553	3.647,84	3.586,21
8.1554 Série 1554	1.229,12	1.208,35
8.1555 Série 1555	6.168,28	6.064,06
8.1556 Série 1556	1.229,87	1.209,09
8.1557 Série 1557	1.229,12	1.208,35
8.1558 Série 1558	1.229,50	1.208,72

8.1559 Série 1559	3.689,62	3.627,28
8.1560 Série 1560	609,29	598,99
8.1561 Série 1561	1.227,11	1.186,23
8.1562 Série 1562	1.830,12	1.799,20
8.1563 Série 1563	1.220,45	1.199,83
8.1564 Série 1564	376,02	323,85
8.1565 Série 1565	1.219,52	1.198,91
8.1566 Série 1566	1.234,71	1.213,85
8.1567 Série 1567	604,40	594,19
8.1568 Série 1568	226,64	222,81
8.1569 Série 1569	227,77	220,18
8.1570 Série 1570	229,33	215,91
8.1571 Série 1571	232,35	213,07
8.1572 Série 1572	241,34	207,86
8.1573 Série 1573	604,40	594,19
8.1574 Série 1574	122,25	118,17
8.1575 Série 1575	608,31	598,03
8.1576 Série 1576	613,78	577,87
8.1577 Série 1577	618,10	607,65
8.1578 Série 1578	2.328,43	2.005,35
8.1579 Série 1579	1.219,75	1.199,14
8.1580 Série 1580	1.218,64	1.198,04
8.1581 Série 1581	975,80	959,31
8.1582 Série 1582	1.977,69	1.944,28
8.1583 Série 1583	1.236,06	1.215,17
8.1584 Série 1584	1.304,61	1.123,59
8.1585 Série 1585	605,51	595,28
8.1586 Série 1586	617,40	606,97
8.1587 Série 1587	609,02	598,73
8.1588 Série 1588	1.000,19	983,29
8.1589 Série 1589	1.304,61	1.123,59
8.1590 Série 1590	3.563,53	3.503,31
8.1591 Série 1591	1.218,30	1.197,71
8.1592 Série 1592	1.239,18	1.166,69
8.1593 Série 1593	988,03	971,33
8.1594 Série 1594	1.235,03	1.214,16
8.1595 Série 1595	367,95	355,69
8.1596 Série 1596	12.402,55	12.192,99
8.1597 Série 1597	2.471,61	2.389,28
8.1598 Série 1598	610,82	600,50
8.1599 Série 1599	305,32	300,16
8.1600 Série 1600	8.528,23	8.384,13
8.1601 Série 1601	610,82	600,50
8.1602 Série 1602	610,82	600,50
8.1603 Série 1603	235,49	221,71
8.1604 Série 1604	260,30	224,18
8.1605 Série 1605	195,95	168,76
8.1606 Série 1606	121,78	119,72
8.1607 Série 1607	144,98	140,15
8.1608 Série 1608	261,27	225,02
8.1609 Série 1609	245,52	237,34
8.1610 Série 1610	629,85	577,58
8.1611 Série 1611	372,28	350,50
8.1612 Série 1612	326,18	280,92
8.1613 Série 1613	236,31	203,52
8.1614 Série 1614	183,22	180,13
8.1615 Série 1615	123,07	118,97
8.1616 Série 1616	124,09	116,83
8.1617 Série 1617	62,83	57,62
8.1618 Série 1618	519,31	447,25
8.1619 Série 1619	163,50	140,81
8.1620 Série 1620	143,88	123,91

8.1621 Série 1621	134,36	132,09
8.1622 Série 1622	208,87	201,91
8.1623 Série 1623	979,58	843,66
8.1624 Série 1624	125,77	115,33
8.1625 Série 1625	130,63	112,51
8.1626 Série 1626	122,00	119,94
8.1627 Série 1627	122,19	120,12
8.1628 Série 1628	244,30	240,17
8.1629 Série 1629	122,00	119,94
8.1630 Série 1630	605,95	595,71
8.1631 Série 1631	125,97	115,52
8.1632 Série 1632	12.363,38	12.154,48
8.1633 Série 1633	130,96	112,79
8.1634 Série 1634	1.614,66	1.587,37
8.1635 Série 1635	1.706,15	1.677,32
8.1636 Série 1636	122,88	118,79
8.1637 Série 1637	124,23	116,96
8.1638 Série 1638	720,97	678,79
8.1639 Série 1639	248,76	234,21
8.1640 Série 1640	307,29	264,65
8.1641 Série 1641	245,06	236,90
8.1642 Série 1642	121,93	119,87
8.1643 Série 1643	973,70	957,25
8.1644 Série 1644	605,08	594,85
8.1645 Série 1645	612,65	592,24
8.1646 Série 1646	1.217,86	1.197,28
8.1647 Série 1647	122,12	120,05
8.1648 Série 1648	607,28	597,01
8.1649 Série 1649	131,41	113,18
8.1650 Série 1650	1.310,87	1.128,98
8.1651 Série 1651	121,93	119,87
8.1652 Série 1652	605,08	594,85
8.1653 Série 1653	1.356,08	1.167,92
8.1654 Série 1654	125,03	117,72
8.1655 Série 1655	125,03	117,72
8.1656 Série 1656	590,05	580,08
8.1657 Série 1657	122,10	120,04
8.1658 Série 1658	122,21	120,15
8.1659 Série 1659	125,03	117,72
8.1660 Série 1660	121,99	119,93
8.1661 Série 1661	123,22	119,11
8.1662 Série 1662	122,30	120,24
8.1663 Série 1663	122,19	120,13
8.1664 Série 1664	156,17	147,03
8.1665 Série 1665	1.250,88	1.177,70
8.1666 Série 1666	165,24	142,31
8.1667 Série 1667	3.330,36	3.274,09
8.1668 Série 1668	1.223,05	1.202,38
8.1669 Série 1669	305,67	300,51
8.1670 Série 1670	1.344,54	1.321,83
8.1671 Série 1671	251,70	236,97
8.1672 Série 1672	251,70	236,97
8.1673 Série 1673	133,90	115,32
8.1674 Série 1674	2.681,36	2.309,31
8.1675 Série 1675	608,69	598,40
8.1676 Série 1676	611,26	600,93
8.1677 Série 1677	611,26	600,93
8.1678 Série 1678	611,26	600,93
8.1679 Série 1679	6.451,08	6.342,08
8.1680 Série 1680	248,04	239,78
8.1681 Série 1681	611,26	600,93
8.1682 Série 1682	611,26	600,93

8.1683 Série 1683	126,14	118,76
8.1684 Série 1684	916,88	901,39
8.1685 Série 1685	1.815,30	1.784,63
8.1686 Série 1686	606,96	596,71
8.1687 Série 1687	1.221,24	1.200,61
8.1688 Série 1688	1.220,14	1.199,53
8.1689 Série 1689	267,07	230,01
8.1690 Série 1690	485,22	477,02
8.1691 Série 1691	847,73	833,41
8.1692 Série 1692	1.211,40	1.190,94
8.1693 Série 1693	146,02	143,56
8.1694 Série 1694	1.213,22	1.192,72
8.1695 Série 1695	788,59	775,27
8.1696 Série 1696	605,70	595,47
8.1697 Série 1697	1.127,98	1.061,99
8.1698 Série 1698	136,89	134,58
8.1699 Série 1699	249,88	235,26
8.1700 Série 1700	1.249,19	1.176,11
8.1701 Série 1701	7.677,17	7.040,05
8.1702 Série 1702	2.796,26	2.749,01
8.1703 Série 1703	621,47	585,11
8.1704 Série 1704	605,49	595,26
8.1705 Série 1705	359,39	347,42
8.1706 Série 1706	603,87	593,66
8.1707 Série 1707	1.213,88	1.193,37
8.1708 Série 1708	693,32	597,12
8.1709 Série 1709	693,32	597,12
8.1710 Série 1710	346,66	298,56
8.1711 Série 1711	1.802,64	1.552,52
8.1712 Série 1712	2.773,29	2.388,49
8.1713 Série 1713	1.802,64	1.552,52
8.1714 Série 1714	693,32	597,12
8.1715 Série 1715	1.039,98	895,68
8.1716 Série 1716	415,99	358,27
8.1717 Série 1717	1.039,98	895,68
8.1718 Série 1718	415,99	358,27
8.1719 Série 1719	1.039,98	895,68
8.1720 Série 1720	970,65	835,97
8.1721 Série 1721	415,99	358,27
8.1722 Série 1722	693,32	597,12
8.1723 Série 1723	522,43	449,94
8.1724 Série 1724	301,93	296,83
8.1725 Série 1725	610,44	600,12
8.1726 Série 1726	345,58	297,63
8.1727 Série 1727	2.032,88	1.998,53
8.1728 Série 1728	305,73	295,55
8.1729 Série 1729	3.395,44	3.282,33
8.1730 Série 1730	554,54	545,17
8.1731 Série 1731	651,81	561,37
8.1732 Série 1732	723,31	711,09
8.1733 Série 1733	1.236,84	1.164,48
8.1734 Série 1734	301,37	296,28
8.1735 Série 1735	1.677,09	1.648,75
8.1736 Série 1736	1.208,01	1.187,60
8.1737 Série 1737	599,33	589,21
8.1738 Série 1738	599,15	589,03
8.1739 Série 1739	1.312,40	1.130,30
8.1740 Série 1740	764,43	751,51
8.1741 Série 1741	2.079,24	2.044,11
8.1742 Série 1742	308,08	290,05
8.1743 Série 1743	477,74	469,67
8.1744 Série 1744	696,26	684,50

8.1745 Série 1745	172,24	164,88
8.1746 Série 1746	12.501,81	11.770,41
8.1747 Série 1747	6.250,91	5.885,21
8.1748 Série 1748	2.500,36	2.354,08
8.1749 Série 1749	632,30	544,57
8.1750 Série 1750	632,30	544,57
8.1751 Série 1751	1.190,09	1.169,98
8.1752 Série 1752	1.190,09	1.169,98
8.1753 Série 1753	594,16	584,12
8.1754 Série 1754	2.396,45	2.355,96
8.1755 Série 1755	213,41	200,93
8.1756 Série 1756	1.189,37	1.169,27
8.1757 Série 1757	17.946,75	17.643,52
8.1758 Série 1758	586,18	576,27
8.1759 Série 1759	586,53	576,62
8.1760 Série 1760	997,09	980,25
8.1761 Série 1761	1.179,88	1.159,94
8.1762 Série 1762	12.099,80	11.582,65
8.1763 Série 1763	1.194,51	1.124,63
8.1764 Série 1764	236,32	222,49
8.1765 Série 1765	1.244,91	1.203,44
8.1766 Série 1766	1.259,29	1.154,79
8.1767 Série 1767	18.153,37	17.377,49
8.1768 Série 1768	613,83	528,66
8.1769 Série 1769	480,95	472,82
8.1770 Série 1770	1.513,97	1.463,53
8.1771 Série 1771	726,70	702,50
8.1772 Série 1772	590,46	580,48
8.1773 Série 1773	3.216,64	3.109,49
8.1774 Série 1774	1.097,11	1.050,22
8.1775 Série 1775	1.106,75	1.014,90
8.1776 Série 1776	1.228,56	1.207,80
8.1777 Série 1777	585,76	575,86
8.1778 Série 1778	4.585,43	4.507,95
8.1779 Série 1779	1.180,01	1.160,08
8.1780 Série 1780	601,70	581,66
8.1781 Série 1781	714,29	702,90
8.1782 Série 1782	587,49	577,56
8.1783 Série 1783	587,83	577,90
8.1784 Série 1784	4.190,44	4.119,63
8.1785 Série 1785	4.220,86	4.080,26
8.1786 Série 1786	591,38	571,68
8.1787 Série 1787	3.634,25	3.478,92
8.1788 Série 1788	1.185,19	1.165,16
8.1789 Série 1789	1.185,19	1.165,16
8.1790 Série 1790	293,35	288,40
8.1791 Série 1791	1.191,77	1.122,05
8.1792 Série 1792	9.491,11	9.330,74
8.1793 Série 1793	705,60	693,68
8.1794 Série 1794	609,63	599,91
8.1795 Série 1795	609,63	599,91
8.1796 Série 1796	1.188,87	1.168,78
8.1797 Série 1797	3.018,69	2.842,09
8.1798 Série 1798	3.017,49	2.840,96
8.1799 Série 1799	3.015,10	2.838,70
8.1800 Série 1800	1.194,88	1.143,81
8.1801 Série 1801	1.198,85	1.128,71
8.1802 Série 1802	644,90	634,00
8.1803 Série 1803	591,46	582,02
8.1804 Série 1804	5.427,16	5.335,46
8.1805 Série 1805	1.260,28	1.238,99
8.1806 Série 1806	235,47	231,49

8.1807 Série 1807	592,32	572,59
8.1808 Série 1808	594,28	568,88
8.1809 Série 1809	609,28	599,56
8.1810 Série 1810	609,28	599,56
8.1811 Série 1811	609,28	599,56
8.1812 Série 1812	608,83	599,12
8.1813 Série 1813	876,67	862,69
8.1814 Série 1814	608,82	599,11
8.1815 Série 1815	2.153,34	2.081,61
8.1816 Série 1816	3.657,75	3.595,95
8.1817 Série 1817	1.689,16	1.660,62
8.1818 Série 1818	1.689,16	1.660,62
8.1819 Série 1819	1.689,16	1.660,62
8.1820 Série 1820	1.646,51	1.618,69
8.1821 Série 1821	1.252,29	1.078,53
8.1822 Série 1822	608,01	598,32
8.1823 Série 1823	1.178,65	1.158,74
8.1824 Série 1824	608,01	598,32
8.1825 Série 1825	1.654,93	1.626,96
8.1826 Série 1826	608,01	598,32
8.1827 Série 1827	1.519,92	1.495,67
8.1828 Série 1828	1.519,92	1.495,67
8.1829 Série 1829	1.071,43	1.025,64
8.1830 Série 1830	608,01	598,32
8.1831 Série 1831	472,41	464,43
8.1832 Série 1832	588,11	578,17
8.1833 Série 1833	505,72	497,58
8.1834 Série 1834	478,74	458,27
8.1835 Série 1835	586,23	576,32
8.1836 Série 1836	1.261,94	1.086,85
8.1837 Série 1837	1.861,15	1.829,71
8.1838 Série 1838	606,71	596,94
8.1839 Série 1839	505,61	497,47
8.1840 Série 1840	344,58	329,85
8.1841 Série 1841	590,15	580,18
8.1842 Série 1842	296,13	278,80
8.1843 Série 1843	8.425,02	8.144,37
8.1844 Série 1844	4.770,68	4.566,78
8.1845 Série 1845	505,35	497,21
8.1846 Série 1846	505,35	497,21
8.1847 Série 1847	505,35	497,21
8.1848 Série 1848	586,38	576,47
8.1849 Série 1849	4.704,67	4.625,18
8.1850 Série 1850	1.653,89	1.598,80
8.1851 Série 1851	2.030,40	1.996,09
8.1852 Série 1852	505,35	497,21
8.1853 Série 1853	1.177,88	1.157,97
8.1854 Série 1854	505,35	497,21
8.1855 Série 1855	586,04	576,14
8.1856 Série 1856	1.175,46	1.155,60
8.1857 Série 1857	505,15	497,01
8.1858 Série 1858	606,25	596,49
8.1859 Série 1859	606,25	596,49
8.1860 Série 1860	606,25	596,49
8.1861 Série 1861	756,89	744,63
8.1862 Série 1862	504,48	496,28
8.1863 Série 1863	490,44	461,75
8.1864 Série 1864	1.839,17	1.731,57
8.1865 Série 1865	1.226,11	1.154,38
8.1866 Série 1866	613,06	577,19
8.1867 Série 1867	980,89	923,50
8.1868 Série 1868	1.593,94	1.500,69

8.1869 Série 1869	1.226,11	1.154,38
8.1870 Série 1870	1.226,11	1.154,38
8.1871 Série 1871	1.274,31	1.097,49
8.1872 Série 1872	613,06	577,19
8.1873 Série 1873	306,53	288,59
8.1874 Série 1874	613,06	577,19
8.1875 Série 1875	1.226,11	1.154,38
8.1876 Série 1876	1.226,11	1.154,38
8.1877 Série 1877	613,06	577,19
8.1878 Série 1878	613,06	577,19
8.1879 Série 1879	613,06	577,19
8.1880 Série 1880	1.925,49	1.892,96
8.1881 Série 1881	306,53	288,59
8.1882 Série 1882	306,53	288,59
8.1883 Série 1883	1.042,19	981,22
8.1884 Série 1884	1.226,11	1.154,38
8.1885 Série 1885	612,29	601,94
8.1886 Série 1886	490,44	461,75
8.1887 Série 1887	4.904,44	4.617,51
8.1888 Série 1888	1.011,54	952,36
8.1889 Série 1889	766,32	721,49
8.1890 Série 1890	306,53	288,59
8.1891 Série 1891	306,53	288,59
8.1892 Série 1892	613,06	577,19
8.1893 Série 1893	613,06	577,19
8.1894 Série 1894	306,53	288,59
8.1895 Série 1895	1.226,11	1.154,38
8.1896 Série 1896	604,84	594,98
8.1897 Série 1897	2.971,05	2.872,08
8.1898 Série 1898	504,07	495,85
8.1899 Série 1899	1.008,03	991,59
8.1900 Série 1900	504,07	495,85
8.1901 Série 1901	504,07	495,85
8.1902 Série 1902	588,36	578,42
8.1903 Série 1903	1.178,42	1.158,51
8.1904 Série 1904	936,77	920,94
8.1905 Série 1905	527,54	509,97
8.1906 Série 1906	503,89	495,67
8.1907 Série 1907	1.885,77	1.624,11
8.1908 Série 1908	603,94	594,09
8.1909 Série 1909	3.869,60	3.332,68
8.1910 Série 1910	1.174,90	1.155,05
8.1911 Série 1911	584,58	574,70
8.1912 Série 1912	584,58	574,70
8.1913 Série 1913	1.176,93	1.157,04
8.1914 Série 1914	11.915,59	11.714,25
8.1915 Série 1915	1.173,40	1.153,57
8.1916 Série 1916	586,02	576,12
8.1917 Série 1917	603,46	593,59
8.1918 Série 1918	6.066,08	5.806,82
8.1919 Série 1919	1.410,33	1.386,50
8.1920 Série 1920	545,33	513,43
8.1921 Série 1921	632,84	611,76
8.1922 Série 1922	1.176,29	1.156,41
8.1923 Série 1923	500,53	492,07
8.1924 Série 1924	6.487,30	6.377,68
8.1925 Série 1925	1.000,43	983,52
8.1926 Série 1926	1.198,61	1.147,38
8.1927 Série 1927	1.198,61	1.147,38
8.1928 Série 1928	500,27	491,82
8.1929 Série 1929	584,70	574,82
8.1930 Série 1930	500,27	491,82



8.1931 Série 1931	350,72	344,79
8.1932 Série 1932	590,16	570,50
8.1933 Série 1933	1.176,13	1.156,26
8.1934 Série 1934	3.547,23	3.429,06
8.1935 Série 1935	23.840,99	23.438,16
8.1936 Série 1936	24.089,94	23.287,47
8.1937 Série 1937	24.258,26	23.221,46
8.1938 Série 1938	1.650,62	1.622,73
8.1939 Série 1939	1.650,62	1.622,73
8.1940 Série 1940	1.700,67	1.671,93
8.1941 Série 1941	1.173,62	1.153,79
8.1942 Série 1942	589,99	570,33
8.1943 Série 1943	586,44	505,07
8.1944 Série 1944	589,99	570,33
8.1945 Série 1945	1.760,44	1.730,69
8.1946 Série 1946	749,98	737,30
8.1947 Série 1947	1.171,94	1.152,14
8.1948 Série 1948	500,02	491,57
8.1949 Série 1949	500,02	491,57
8.1950 Série 1950	447,66	432,75
8.1951 Série 1951	29.972,02	28.973,60
8.1952 Série 1952	372,10	320,47
8.1953 Série 1953	12.185,75	11.472,84
8.1954 Série 1954	1.196,98	1.126,95
8.1955 Série 1955	2.978,42	2.928,09
8.1956 Série 1956	499,44	491,01
8.1957 Série 1957	388,41	381,85
8.1958 Série 1958	582,65	572,80
8.1959 Série 1959	2.376,91	2.336,75
8.1960 Série 1960	599,43	589,30
8.1961 Série 1961	582,65	572,80
8.1962 Série 1962	2.405,73	2.325,59
8.1963 Série 1963	2.424,00	2.320,40
8.1964 Série 1964	2.446,92	2.303,77
8.1965 Série 1965	2.492,67	2.285,80
8.1966 Série 1966	599,43	589,30
8.1967 Série 1967	698,94	687,13
8.1968 Série 1968	998,47	981,60
8.1969 Série 1969	1.381,64	1.322,59
8.1970 Série 1970	1.381,64	1.322,59
8.1971 Série 1971	3.401,19	3.343,72
8.1972 Série 1972	2.037,03	1.917,86
8.1973 Série 1973	798,70	785,21
8.1974 Série 1974	150,99	148,44
8.1975 Série 1975	594,49	569,08
8.1976 Série 1976	603,64	553,54
8.1977 Série 1977	997,97	981,10
8.1978 Série 1978	498,26	489,84
8.1979 Série 1979	498,26	489,84
8.1980 Série 1980	498,26	489,84
8.1981 Série 1981	498,26	489,84
8.1982 Série 1982	1.194,55	1.143,49
8.1983 Série 1983	1.184,98	1.134,33
8.1984 Série 1984	995,89	979,06
8.1985 Série 1985	1.107,84	1.089,12
8.1986 Série 1986	1.749,33	1.719,77
8.1987 Série 1987	580,30	570,50
8.1988 Série 1988	3.886,00	3.346,80
8.1989 Série 1989	497,72	489,31
8.1990 Série 1990	497,72	489,31
8.1991 Série 1991	497,33	488,90
8.1992 Série 1992	2.111,12	2.075,34

8.1993 Série 1993	12.159,75	11.448,36	
8.1994 Série 1994	1.215,98	1.144,84	
8.1995 Série 1995	1.238,77	1.135,96	
8.1996 Série 1996	1.903,66	1.745,68	
8.1997 Série 1997	591,49	542,40	
8.1998 Série 1998	584,32	564,86	
8.1999 Série 1999	232,60	224,85	
8.2000 Série 2000	174,59	168,78	
8.2001 Série 2001	1.166,49	1.146,67	
8.2002 Série 2002	1.166,49	1.146,67	
8.2003 Série 2003	232,64	228,68	
8.2004 Série 2004	4.386,77	4.312,21	
8.2005 Série 2005	1.974,05	1.940,49	
8.2006 Série 2006	1.974,05	1.940,49	
8.2007 Série 2007	438,68	431,22	
8.2008 Série 2008	1.467,85	1.418,96	
8.2009 Série 2009	1.785,21	1.680,77	
8.2010 Série 2010	2.975,35	2.801,28	
8.2011 Série 2011	2.380,28	2.241,02	
8.2012 Série 2012	714,08	672,31	
8.2013 Série 2013	1.785,21	1.680,77	
8.2014 Série 2014	595,07	560,26	
8.2015 Série 2015	298,15	293,08	
8.2016 Série 2016	579,86	560,54	
8.2017 Série 2017	1.525,31	1.474,50	
8.2018 Série 2018	232,32	224,58	
8.2019 Série 2019	463,70	448,25	
8.2020 Série 2020	581,96	562,57	
8.2021 Série 2021	582,66	563,25	
8.2022 Série 2022	582,19	562,79	
8.2023 Série 2023	595,86	585,70	
8.2024 Série 2024	581,83	556,96	
8.2025 Série 2025	231,75	224,03	
8.2026 Série 2026	348,61	336,99	
8.2027 Série 2027	2.240,37	2.165,74	
8.2028 Série 2028	577,99	568,05	
8.2029 Série 2029	584,88	503,73	
8.2030 Série 2030	371,99	359,60	
8.2031 Série 2031	618,59	597,98	
8.2032 Série 2032	232,59	224,84	
8.2033 Série 2033	584,74	565,27	
8.2034 Série 2034	583,57	564,13	
8.2035 Série 2035	1.551,08	1.484,79	
8.2036 Série 2036	1.551,08	1.484,79	
8.2037 Série 2037	3.570,29	3.274,00	
8.2038 Série 2038	173,67	167,89	
8.2039 Série 2039	297,19	292,07	
8.2040 Série 2040	297,19	292,07	
8.2041 Série 2041	1.201,05	1.034,40	
8.2042 Série 2042	10.535,32	10.184,38	
8.2043 Série 2043	297,09	291,97	
8.2044 Série 2044	2.064,44	2.028,84	
8.2045 Série 2045	348,43	336,82	
8.2046 Série 2046	217,87	214,12	
8.2047 Série 2047	232,57	224,82	
8.2048 Série 2048	232,46	224,71	
8.2049 Série 2049	116,04	112,18	
8.2050 Série 2050	1.171,82	1.132,78	
8.2051 Série 2051	174,13	168,33	
8.2052 Série 2052	1.049,40	1.014,45	
8.2053 Série 2053	529,14	511,52	
8.2054 Série 2054	231,97	224,25	

8.2055 Série 2055	735,91	633,80
8.2056 Série 2056	494,20	485,58
8.2057 Série 2057	116,59	112,71
8.2058 Série 2058	662,60	640,53
8.2059 Série 2059	467,82	452,24
8.2060 Série 2060	565,50	487,04
8.2061 Série 2061	2.355,92	2.277,44
8.2062 Série 2062	494,83	485,89
8.2063 Série 2063	395,91	388,76
8.2064 Série 2064	583,33	563,90
8.2065 Série 2065	583,33	563,90
8.2066 Série 2066	296,90	291,53
8.2067 Série 2067	829,76	802,12
8.2068 Série 2068	829,76	802,12
8.2069 Série 2069	520,72	511,31
8.2070 Série 2070	569,39	550,42
8.2071 Série 2071	2.052,23	2.015,16
8.2072 Série 2072	7.326,26	6.309,72
8.2073 Série 2073	296,90	291,53
8.2074 Série 2074	589,62	540,68
8.2075 Série 2075	494,63	485,69
8.2076 Série 2076	232,05	218,48
8.2077 Série 2077	290,71	281,03
8.2078 Série 2078	296,85	291,48
8.2079 Série 2079	2.335,87	2.293,67
8.2080 Série 2080	579,63	569,16
8.2081 Série 2081	115,77	111,91
8.2082 Série 2082	1.375,24	1.329,42
8.2083 Série 2083	4.224,19	4.083,47
8.2084 Série 2084	494,34	485,41
8.2085 Série 2085	1.405,77	1.358,95
8.2086 Série 2086	1.171,48	1.132,45
8.2087 Série 2087	1.629,28	1.575,01
8.2088 Série 2088	813,22	786,13
8.2089 Série 2089	580,60	561,26
8.2090 Série 2090	419,69	405,70
8.2091 Série 2091	583,01	558,09
8.2092 Série 2092	494,17	485,24
8.2093 Série 2093	231,76	224,04
8.2094 Série 2094	173,75	167,96
8.2095 Série 2095	582,09	548,04
8.2096 Série 2096	232,31	224,57
8.2097 Série 2097	1.276,04	1.252,99
8.2098 Série 2098	1.285,34	1.242,52
8.2099 Série 2099	1.286,19	1.231,22
8.2100 Série 2100	1.288,87	1.213,46
8.2101 Série 2101	1.165,26	1.126,44
8.2102 Série 2102	12.222,27	11.207,96
8.2103 Série 2103	4.888,91	4.483,18
8.2104 Série 2104	296,51	291,15
8.2105 Série 2105	2.962,21	2.863,53
8.2106 Série 2106	2.962,21	2.863,53
8.2107 Série 2107	7.109,30	6.872,48
8.2108 Série 2108	463,02	447,59
8.2109 Série 2109	464,48	449,00
8.2110 Série 2110	290,41	280,74
8.2111 Série 2111	5.928,52	5.731,03
8.2112 Série 2112	1.168,99	1.130,05
8.2113 Série 2113	1.461,24	1.412,56
8.2114 Série 2114	431,01	423,22
8.2115 Série 2115	348,76	337,14
8.2116 Série 2116	1.337,39	1.292,84

8.2117 Série 2117	6.563,66	6.345,02
8.2118 Série 2118	290,51	280,83
8.2119 Série 2119	2.351,77	2.273,43
8.2120 Série 2120	350,25	338,58
8.2121 Série 2121	260,84	252,15
8.2122 Série 2122	1.529,86	1.478,89
8.2123 Série 2123	19.124,41	18.778,88
8.2124 Série 2124	529,57	511,93
8.2125 Série 2125	647,25	625,69
8.2126 Série 2126	1.000,29	966,97
8.2127 Série 2127	296,53	291,17
8.2128 Série 2128	2.353,63	2.275,22
8.2129 Série 2129	1.174,03	1.134,93
8.2130 Série 2130	870,84	841,83
8.2131 Série 2131	326,04	320,15
8.2132 Série 2132	566,70	547,82
8.2133 Série 2133	1.166,61	1.127,75
8.2134 Série 2134	296,47	291,11
8.2135 Série 2135	1.168,45	1.129,53
8.2136 Série 2136	288,67	279,06
8.2137 Série 2137	645,69	624,18
8.2138 Série 2138	371,70	359,32
8.2139 Série 2139	69,16	66,86
8.2140 Série 2140	394,95	387,79
8.2141 Série 2141	285,96	280,78
8.2142 Série 2142	114,77	110,95
8.2143 Série 2143	903,03	872,95
8.2144 Série 2144	1.974,62	1.938,84
8.2145 Série 2145	343,60	332,16
8.2146 Série 2146	20.089,56	19.420,34
8.2147 Série 2147	1.027,58	885,00
8.2148 Série 2148	295,78	290,38
8.2149 Série 2149	307,70	297,45
8.2150 Série 2150	307,70	297,45
8.2151 Série 2151	1.159,77	1.121,13
8.2152 Série 2152	919,06	842,79
8.2153 Série 2153	394,34	387,14
8.2154 Série 2154	578,97	559,68
8.2155 Série 2155	295,70	290,30
8.2156 Série 2156	118,90	102,40
8.2157 Série 2157	295,70	290,30
8.2158 Série 2158	5.797,45	5.691,55
8.2159 Série 2159	2.346,42	2.209,15
8.2160 Série 2160	360,94	348,92
8.2161 Série 2161	1.001,33	967,97
8.2162 Série 2162	5.917,60	5.720,48
8.2163 Série 2163	581,18	561,82
8.2164 Série 2164	581,18	561,82
8.2165 Série 2165	492,72	483,72
8.2166 Série 2166	492,72	483,72
8.2167 Série 2167	580,73	561,38
8.2168 Série 2168	346,79	335,24
8.2169 Série 2169	586,60	567,06
8.2170 Série 2170	588,90	563,73
8.2171 Série 2171	813,28	765,70
8.2172 Série 2172	591,11	556,53
8.2173 Série 2173	492,51	483,52
8.2174 Série 2174	287,94	278,35
8.2175 Série 2175	471,29	455,59
8.2176 Série 2176	574,25	563,76
8.2177 Série 2177	574,90	564,40
8.2178 Série 2178	578,65	553,91

8.2179 Série 2179	295,38	289,97
8.2180 Série 2180	3.955,64	3.823,87
8.2181 Série 2181	1.613,69	1.519,28
8.2182 Série 2182	584,67	550,46
8.2183 Série 2183	172,54	166,79
8.2184 Série 2184	588,70	577,83
8.2185 Série 2185	491,41	482,33
8.2186 Série 2186	578,52	559,25
8.2187 Série 2187	578,52	559,25
8.2188 Série 2188	600,91	551,04
8.2189 Série 2189	1.077,90	988,45
8.2190 Série 2190	621,67	535,41
8.2191 Série 2191	2.606,57	2.244,90
8.2192 Série 2192	115,83	110,88
8.2193 Série 2193	649,02	558,96
8.2194 Série 2194	1.302,44	1.121,72
8.2195 Série 2195	294,71	289,26
8.2196 Série 2196	621,67	535,41
8.2197 Série 2197	750,18	725,19
8.2198 Série 2198	230,67	226,40
8.2199 Série 2199	230,67	226,40
8.2200 Série 2200	348,76	337,15
8.2201 Série 2201	118,67	108,82
8.2202 Série 2202	232,02	224,29
8.2203 Série 2203	575,86	565,20
8.2204 Série 2204	47.685,17	46.096,71
8.2205 Série 2205	1.246,41	1.073,46
8.2206 Série 2206	3.540,89	3.475,33
8.2207 Série 2207	23.155,92	22.384,56
8.2208 Série 2208	1.472,14	1.444,88
8.2209 Série 2209	680,14	657,48
8.2210 Série 2210	1.171,69	1.132,66
8.2211 Série 2211	1.196,29	1.097,01
8.2212 Série 2212	7.041,44	6.906,70
8.2213 Série 2213	668,77	646,49
8.2214 Série 2214	2.623,87	2.536,47
8.2215 Série 2215	936,26	905,07
8.2216 Série 2216	1.177,18	1.137,96
8.2217 Série 2217	1.177,63	1.138,41
8.2218 Série 2218	1.177,63	1.138,41
8.2219 Série 2219	1.177,63	1.138,41
8.2220 Série 2220	1.177,63	1.138,41
8.2221 Série 2221	1.177,63	1.138,41
8.2222 Série 2222	1.177,63	1.138,41
8.2223 Série 2223	1.177,63	1.138,41
8.2224 Série 2224	583,01	563,59
8.2225 Série 2225	294,73	289,09
8.2226 Série 2226	582,56	563,15
8.2227 Série 2227	406,21	392,67
8.2228 Série 2228	303,07	261,02
8.2229 Série 2229	899,18	869,23
8.2230 Série 2230	1.175,82	1.136,65
8.2231 Série 2231	249,75	215,09
8.2232 Série 2232	506,93	490,05
8.2233 Série 2233	5.972,25	5.773,31
8.2234 Série 2234	123,97	106,77
8.2235 Série 2235	1.176,74	1.137,54
8.2236 Série 2236	392,66	385,14
8.2237 Série 2237	294,55	288,91
8.2238 Série 2238	116,29	112,42
8.2239 Série 2239	687,78	664,87
8.2240 Série 2240	621,00	534,83

8.2241 Série 2241	294,55	288,91
8.2242 Série 2242	174,64	168,82
8.2243 Série 2243	4.710,04	4.619,91
8.2244 Série 2244	2.338,95	2.261,03
8.2245 Série 2245	310,32	267,26
8.2246 Série 2246	398,88	385,59
8.2247 Série 2247	1.211,86	1.111,29
8.2248 Série 2248	329,76	323,45
8.2249 Série 2249	1.186,31	1.135,61
8.2250 Série 2250	584,22	564,75
8.2251 Série 2251	233,32	225,55
8.2252 Série 2252	300,61	283,02
8.2253 Série 2253	601,21	566,04
8.2254 Série 2254	1.202,42	1.132,08
8.2255 Série 2255	1.838,40	1.685,83
8.2256 Série 2256	1.202,42	1.132,08
8.2257 Série 2257	1.939,48	1.670,37
8.2258 Série 2258	1.202,42	1.132,08
8.2259 Série 2259	1.202,42	1.132,08
8.2260 Série 2260	1.838,40	1.685,83
8.2261 Série 2261	300,61	283,02
8.2262 Série 2262	296,09	286,23
8.2263 Série 2263	3.553,06	3.434,70
8.2264 Série 2264	300,61	283,02
8.2265 Série 2265	1.785,96	1.709,63
8.2266 Série 2266	1.803,64	1.698,12
8.2267 Série 2267	2.371,96	2.292,95
8.2268 Série 2268	234,56	226,74
8.2269 Série 2269	436,88	418,21
8.2270 Série 2270	9.011,03	8.710,86
8.2271 Série 2271	287,22	277,65
8.2272 Série 2272	980,82	962,05
8.2273 Série 2273	5.960,91	5.762,35
8.2274 Série 2274	3.902,59	3.361,09
8.2275 Série 2275	1.781,41	1.722,06
8.2276 Série 2276	1.781,41	1.722,06
8.2277 Série 2277	707,91	684,33
8.2278 Série 2278	1.456,63	1.394,38
8.2279 Série 2279	1.513,12	1.387,55
8.2280 Série 2280	1.598,95	1.377,09
8.2281 Série 2281	1.578,02	1.510,57
8.2282 Série 2282	1.260,93	1.156,29
8.2283 Série 2283	1.332,46	1.147,57
8.2284 Série 2284	1.213,86	1.161,98
8.2285 Série 2285	1.260,93	1.156,29
8.2286 Série 2286	164,54	159,06
8.2287 Série 2287	1.332,46	1.147,57
8.2288 Série 2288	1.213,86	1.161,98
8.2289 Série 2289	1.260,93	1.156,29
8.2290 Série 2290	1.332,46	1.147,57
8.2291 Série 2291	606,93	580,99
8.2292 Série 2292	630,47	578,14
8.2293 Série 2293	1.186,23	1.146,72
8.2294 Série 2294	117,30	113,40
8.2295 Série 2295	235,31	221,54
8.2296 Série 2296	1.189,43	1.149,81
8.2297 Série 2297	1.233,55	1.131,18
8.2298 Série 2298	510,58	493,58
8.2299 Série 2299	117,47	113,55
8.2300 Série 2300	358,27	346,34
8.2301 Série 2301	1.648,32	1.616,78
8.2302 Série 2302	378,09	361,93

8.2303 Série 2303	385,77	353,75
8.2304 Série 2304	529,33	506,70
8.2305 Série 2305	1.190,82	1.139,93
8.2306 Série 2306	353,90	342,11
8.2307 Série 2307	352,21	340,47
8.2308 Série 2308	5.995,45	5.795,74
8.2309 Série 2309	126,85	109,25
8.2310 Série 2310	411,54	397,83
8.2311 Série 2311	120,08	110,11
8.2312 Série 2312	1.187,19	1.147,64
8.2313 Série 2313	590,41	570,74
8.2314 Série 2314	117,45	113,53
8.2315 Série 2315	142,06	137,32
8.2316 Série 2316	117,14	114,90
8.2317 Série 2317	2.374,11	2.295,02
8.2318 Série 2318	1.607,76	1.576,99
8.2319 Série 2319	2.400,05	2.259,64
8.2320 Série 2320	1.782,40	1.634,48
8.2321 Série 2321	590,64	570,96
8.2322 Série 2322	2.354,08	2.309,03
8.2323 Série 2323	3.867,96	3.331,27
8.2324 Série 2324	583,74	572,57
8.2325 Série 2325	1.900,62	1.837,31
8.2326 Série 2326	116,89	112,99
8.2327 Série 2327	1.187,89	1.148,32
8.2328 Série 2328	117,50	112,48
8.2329 Série 2329	353,91	342,12
8.2330 Série 2330	234,86	227,03
8.2331 Série 2331	1.763,66	1.729,92
8.2332 Série 2332	117,11	113,21
8.2333 Série 2333	117,93	114,00
8.2334 Série 2334	588,99	569,37
8.2335 Série 2335	191,22	187,53
8.2336 Série 2336	518,91	501,62
8.2337 Série 2337	1.255,95	1.214,11
8.2338 Série 2338	117,57	113,65
8.2339 Série 2339	121,47	117,42
8.2340 Série 2340	352,44	340,70
8.2341 Série 2341	117,35	113,44
8.2342 Série 2342	1.910,70	1.645,58
8.2343 Série 2343	294,49	284,68
8.2344 Série 2344	1.248,57	1.206,97
8.2345 Série 2345	1.203,17	1.151,74
8.2346 Série 2346	1.625,97	1.530,84
8.2347 Série 2347	139,45	136,76
8.2348 Série 2348	117,90	113,97
8.2349 Série 2349	604,13	554,00
8.2350 Série 2350	489,70	480,23
8.2351 Série 2351	348,60	328,21
8.2352 Série 2352	591,50	580,06
8.2353 Série 2353	887,24	870,09
8.2354 Série 2354	1.774,49	1.740,18
8.2355 Série 2355	177,81	171,88
8.2356 Série 2356	118,54	114,59
8.2357 Série 2357	1.216,50	1.145,33
8.2358 Série 2358	608,25	572,67
8.2359 Série 2359	118,08	114,15
8.2360 Série 2360	955,94	924,10
8.2361 Série 2361	597,46	577,56
8.2362 Série 2362	1.182,06	1.159,20
8.2363 Série 2363	421,26	413,12
8.2364 Série 2364	166,42	159,31

8.2365 Série 2365	626,44	621,99
8.2366 Série 2366	614,25	578,31
8.2367 Série 2367	294,80	284,98
8.2368 Série 2368	409,86	396,21
8.2369 Série 2369	195,92	192,12
8.2370 Série 2370	7.091,75	6.107,75
8.2371 Série 2371	117,38	113,47
8.2372 Série 2372	589,14	569,52
8.2373 Série 2373	489,79	480,30
8.2374 Série 2374	580,68	561,34
8.2375 Série 2375	117,74	113,82
8.2376 Série 2376	719,09	688,36
8.2377 Série 2377	719,09	688,36
8.2378 Série 2378	470,47	405,19
8.2379 Série 2379	127,73	110,01
8.2380 Série 2380	9.519,62	9.335,08
8.2381 Série 2381	1.308,39	1.126,84
8.2382 Série 2382	2.389,32	2.309,73
8.2383 Série 2383	1.170,85	1.102,35
8.2384 Série 2384	127,65	125,15
8.2385 Série 2385	1.176,62	1.153,57
8.2386 Série 2386	354,21	342,41
8.2387 Série 2387	177,10	171,20
8.2388 Série 2388	1.624,70	1.529,65
8.2389 Série 2389	195,22	188,72
8.2390 Série 2390	59.788,26	58.617,37
8.2391 Série 2391	351,40	339,69
8.2392 Série 2392	354,95	343,12
8.2393 Série 2393	416,63	392,26
8.2394 Série 2394	1.185,95	1.146,45
8.2395 Série 2395	662,03	639,98
8.2396 Série 2396	1.184,60	1.145,14
8.2397 Série 2397	3.730,30	3.420,73
8.2398 Série 2398	590,05	570,39
8.2399 Série 2399	158,34	153,07
8.2400 Série 2400	1.865,15	1.710,37
8.2401 Série 2401	1.236,94	1.195,74
8.2402 Série 2402	588,97	569,35
8.2403 Série 2403	418,81	394,31
8.2404 Série 2404	585,00	565,51
8.2405 Série 2405	587,23	567,67
8.2406 Série 2406	587,23	567,67
8.2407 Série 2407	586,39	566,85
8.2408 Série 2408	378,85	326,28
8.2409 Série 2409	1.181,27	1.141,92
8.2410 Série 2410	1.197,47	1.127,41
8.2411 Série 2411	341,90	294,46
8.2412 Série 2412	233,33	225,56
8.2413 Série 2413	608,28	588,01
8.2414 Série 2414	3.564,86	3.356,31
8.2415 Série 2415	4.753,15	4.475,07
8.2416 Série 2416	4.753,15	4.475,07
8.2417 Série 2417	576,37	557,17
8.2418 Série 2418	575,71	556,53
8.2419 Série 2419	1.244,37	1.235,54
8.2420 Série 2420	574,45	555,32
8.2421 Série 2421	574,45	555,32
8.2422 Série 2422	114,49	110,67
8.2423 Série 2423	2.467,18	2.124,85
8.2424 Série 2424	2.291,35	2.244,89
8.2425 Série 2425	763,76	657,79
8.2426 Série 2426	461,42	446,05



8.2427 Série 2427	577,43	558,20
8.2428 Série 2428	1.159,25	1.120,63
8.2429 Série 2429	401,11	387,75
8.2430 Série 2430	971,93	952,22
8.2431 Série 2431	230,12	222,46
8.2432 Série 2432	1.216,42	1.047,64
8.2433 Série 2433	608,21	523,82
8.2434 Série 2434	608,21	523,82
8.2435 Série 2435	608,21	523,82
8.2436 Série 2436	608,21	523,82
8.2437 Série 2437	241,81	233,76
8.2438 Série 2438	391,22	383,29
8.2439 Série 2439	115,11	111,27
8.2440 Série 2440	153,83	132,49
8.2441 Série 2441	207,47	200,56
8.2442 Série 2442	230,30	222,63
8.2443 Série 2443	1.146,35	1.108,16
8.2444 Série 2444	115,79	106,18
8.2445 Série 2445	391,12	383,17
8.2446 Série 2446	195,56	191,59
8.2447 Série 2447	293,34	287,38
8.2448 Série 2448	590,85	541,81
8.2449 Série 2449	1.955,38	1.915,64
8.2450 Série 2450	1.706,37	1.564,76
8.2451 Série 2451	545,38	527,22
8.2452 Série 2452	518,76	475,71
8.2453 Série 2453	580,21	560,88
8.2454 Série 2454	115,62	110,68
8.2455 Série 2455	161,79	156,40
8.2456 Série 2456	137,65	126,23
8.2457 Série 2457	116,03	109,24
8.2458 Série 2458	463,99	448,54
8.2459 Série 2459	380,98	328,12
8.2460 Série 2460	115,62	110,68
8.2461 Série 2461	137,65	126,23
8.2462 Série 2462	431,62	395,80
8.2463 Série 2463	231,30	223,59
8.2464 Série 2464	293,41	287,45
8.2465 Série 2465	972,89	837,90
8.2466 Série 2466	2.082,93	2.040,60
8.2467 Série 2467	2.082,93	2.040,60
8.2468 Série 2468	2.082,93	2.040,60
8.2469 Série 2469	578,02	558,77
8.2470 Série 2470	578,88	554,14
8.2471 Série 2471	1.169,73	1.119,74
8.2472 Série 2472	1.139,31	981,23
8.2473 Série 2473	1.327,81	1.143,57
8.2474 Série 2474	549,29	503,71
8.2475 Série 2475	3.519,51	3.447,80
8.2476 Série 2476	582,38	557,49
8.2477 Série 2477	3.538,18	3.386,96
8.2478 Série 2478	470,71	450,59
8.2479 Série 2479	2.353,54	2.252,95
8.2480 Série 2480	3.538,18	3.386,96
8.2481 Série 2481	1.176,77	1.126,48
8.2482 Série 2482	588,39	563,24
8.2483 Série 2483	588,39	563,24
8.2484 Série 2484	117,68	112,65
8.2485 Série 2485	289,03	279,40
8.2486 Série 2486	293,05	287,04
8.2487 Série 2487	2.187,99	2.115,10
8.2488 Série 2488	292,96	286,94

8.2489 Série 2489	863,14	743,38
8.2490 Série 2490	863,14	743,38
8.2491 Série 2491	863,14	743,38
8.2492 Série 2492	1.167,03	1.128,16
8.2493 Série 2493	764,29	700,87
8.2494 Série 2494	615,12	529,77
8.2495 Série 2495	2.917,58	2.820,39
8.2496 Série 2496	575,07	563,24
8.2497 Série 2497	488,48	478,40
8.2498 Série 2498	573,88	554,76
8.2499 Série 2499	1.166,86	1.127,99
8.2500 Série 2500	1.169,67	1.119,68
8.2501 Série 2501	1.176,21	1.107,40
8.2502 Série 2502	9.933,74	9.352,58
8.2503 Série 2503	7.779,44	7.324,31
8.2504 Série 2504	4.725,23	4.333,09
8.2505 Série 2505	251,99	243,60
8.2506 Série 2506	3.733,74	3.215,67
8.2507 Série 2507	1.237,18	1.065,52
8.2508 Série 2508	244,07	238,85
8.2509 Série 2509	3.543,05	3.425,02
8.2510 Série 2510	583,73	564,29
8.2511 Série 2511	230,98	221,11
8.2512 Série 2512	575,30	563,01
8.2513 Série 2513	174,85	169,02
8.2514 Série 2514	230,98	221,11
8.2515 Série 2515	704,61	681,14
8.2516 Série 2516	1.174,35	1.135,23
8.2517 Série 2517	352,31	340,57
8.2518 Série 2518	939,48	908,19
8.2519 Série 2519	469,74	454,09
8.2520 Série 2520	587,18	567,62
8.2521 Série 2521	1.291,79	1.248,76
8.2522 Série 2522	2.348,70	2.270,46
8.2523 Série 2523	293,59	283,81
8.2524 Série 2524	293,59	283,81
8.2525 Série 2525	587,18	567,62
8.2526 Série 2526	115,69	111,84
8.2527 Série 2527	1.165,56	1.126,73
8.2528 Série 2528	1.180,27	1.140,95
8.2529 Série 2529	8.513,34	7.806,83
8.2530 Série 2530	1.175,87	1.125,61
8.2531 Série 2531	826,19	798,67
8.2532 Série 2532	472,11	456,38
8.2533 Série 2533	472,11	456,38
8.2534 Série 2534	590,14	570,48
8.2535 Série 2535	976,58	955,72
8.2536 Série 2536	583,87	502,86
8.2537 Série 2537	973,12	838,10
8.2538 Série 2538	121,64	104,76
8.2539 Série 2539	121,64	104,76
8.2540 Série 2540	342,49	294,97
8.2541 Série 2541	293,26	287,00
8.2542 Série 2542	232,14	224,41
8.2543 Série 2543	586,46	582,29
8.2544 Série 2544	247,73	245,97
8.2545 Série 2545	410,77	407,86
8.2546 Série 2546	271,74	269,81
8.2547 Série 2547	146,70	143,57
8.2548 Série 2548	146,70	143,57
8.2549 Série 2549	583,30	563,87
8.2550 Série 2550	348,30	336,70

8.2551 Série 2551	12.292,82	11.272,66	
8.2552 Série 2552	407,19	393,62	
8.2553 Série 2553	348,12	333,24	
8.2554 Série 2554	460,82	450,86	
8.2555 Série 2555	12.150,29	11.141,95	
8.2556 Série 2556	231,45	223,74	
8.2557 Série 2557	581,09	547,09	
8.2558 Série 2558	588,86	569,24	
8.2559 Série 2559	382,71	350,95	
8.2560 Série 2560	2.047,39	1.979,19	
8.2561 Série 2561	487,89	477,32	
8.2562 Série 2562	115,14	111,30	
8.2563 Série 2563	307,98	297,72	
8.2564 Série 2564	243,68	238,35	
8.2565 Série 2565	142,65	137,90	
8.2566 Série 2566	142,62	136,52	
8.2567 Série 2567	426,69	412,48	
8.2568 Série 2568	426,59	408,36	
8.2569 Série 2569	243,68	238,35	
8.2570 Série 2570	148,67	143,72	
8.2571 Série 2571	148,74	142,38	
8.2572 Série 2572	275,67	269,64	
8.2573 Série 2573	182.736,66	167.571,61	
8.2574 Série 2574	230,82	223,13	
8.2575 Série 2575	24.434,66	22.406,87	
8.2576 Série 2576	73.303,99	67.220,60	
8.2577 Série 2577	73.303,99	67.220,60	
8.2578 Série 2578	579,92	560,60	
8.2579 Série 2579	580,99	547,00	
8.2580 Série 2580	577,81	558,56	
8.2581 Série 2581	115,09	111,26	
8.2582 Série 2582	390,39	381,61	
8.2583 Série 2583	338,24	326,98	
8.2584 Série 2584	1.146,06	1.120,27	
8.2585 Série 2585	975,89	953,93	
8.2586 Série 2586	292,75	286,17	
8.2587 Série 2587	345,27	333,77	
8.2588 Série 2588	292,83	286,24	
8.2589 Série 2589	292,83	286,24	
8.2590 Série 2590	405,32	381,61	
8.2591 Série 2591	341,46	333,74	
8.2592 Série 2592	599,71	516,50	
8.2593 Série 2593	228,38	220,77	
8.2594 Série 2594	636,76	615,54	
8.2595 Série 2595	606,36	522,23	
8.2596 Série 2596	575,52	556,35	
8.2597 Série 2597	2.347,83	2.210,48	
8.2598 Série 2598	2.376,20	2.179,00	
8.2599 Série 2599	1.232,44	1.061,44	
8.2600 Série 2600	633,96	619,60	
8.2601 Série 2601	681,01	586,51	
8.2602 Série 2602	286,61	277,06	
8.2603 Série 2603	438,41	428,45	
8.2604 Série 2604	229,36	221,72	
8.2605 Série 2605	509,30	467,04	
8.2606 Série 2606	317,12	309,86	
8.2607 Série 2607	721,67	705,15	
8.2608 Série 2608	420,11	410,49	
8.2609 Série 2609	427,73	417,94	
8.2610 Série 2610	362,18	340,99	
8.2611 Série 2611	291,53	284,86	
8.2612 Série 2612	1.156,61	1.118,08	

8.2613 Série 2613	468,66	403,63
8.2614 Série 2614	-	-
8.2615 Série 2615	721,00	620,96
8.2616 Série 2616	709,78	668,25
8.2617 Série 2617	291,37	284,68
8.2618 Série 2618	1.228,50	1.199,40
8.2619 Série 2619	494,51	482,80
8.2620 Série 2620	953,36	937,25
8.2621 Série 2621	291,23	286,31
8.2622 Série 2622	232,92	219,30
8.2623 Série 2623	349,38	328,94
8.2624 Série 2624	656,64	618,23
8.2625 Série 2625	502,16	490,27
8.2626 Série 2626	1.972,27	1.925,54
8.2627 Série 2627	419,64	409,70
8.2628 Série 2628	515,37	498,20
8.2629 Série 2629	968,95	834,51
8.2630 Série 2630	217,02	211,88
8.2631 Série 2631	342,70	331,28
8.2632 Série 2632	120,92	104,14
8.2633 Série 2633	468,77	448,74
8.2634 Série 2634	186,27	175,37
8.2635 Série 2635	6.856,69	6.455,55
8.2636 Série 2636	6.856,69	6.455,55
8.2637 Série 2637	6.856,69	6.455,55
8.2638 Série 2638	295,22	282,61
8.2639 Série 2639	295,22	282,61
8.2640 Série 2640	295,22	282,61
8.2641 Série 2641	1.180,90	1.130,42
8.2642 Série 2642	1.180,90	1.130,42
8.2643 Série 2643	413,31	395,65
8.2644 Série 2644	590,45	565,21
8.2645 Série 2645	472,36	452,17
8.2646 Série 2646	1.180,90	1.130,42
8.2647 Série 2647	732,15	671,39
8.2648 Série 2648	290,07	283,20
8.2649 Série 2649	589,13	563,95
8.2650 Série 2650	689,00	631,83
8.2651 Série 2651	115,94	112,08
8.2652 Série 2652	1.208,78	1.108,47
8.2653 Série 2653	185,06	159,38
8.2654 Série 2654	238,26	218,49
8.2655 Série 2655	214,72	207,56
8.2656 Série 2656	65,40	61,58
8.2657 Série 2657	1.816,79	1.710,50
8.2658 Série 2658	293,77	283,98
8.2659 Série 2659	386,80	377,63
8.2660 Série 2660	629,27	541,96
8.2661 Série 2661	1.173,01	1.133,93
8.2662 Série 2662	1.149,01	1.121,78
8.2663 Série 2663	211,12	204,09
8.2664 Série 2664	412,41	388,28
8.2665 Série 2665	430,06	370,38
8.2666 Série 2666	126,52	108,97
8.2667 Série 2667	454,16	443,40
8.2668 Série 2668	931,47	900,44
8.2669 Série 2669	438,14	423,54
8.2670 Série 2670	289,80	282,93
8.2671 Série 2671	1.172,86	1.133,79
8.2672 Série 2672	138,64	134,02
8.2673 Série 2673	123,91	106,72
8.2674 Série 2674	1.191,86	1.122,13

8.2675 Série 2675	285,09	275,59
8.2676 Série 2676	290,93	266,78
8.2677 Série 2677	115,89	112,03
8.2678 Série 2678	586,23	566,70
8.2679 Série 2679	353,42	341,65
8.2680 Série 2680	1.881,66	1.818,98
8.2681 Série 2681	1.881,66	1.818,98
8.2682 Série 2682	473,95	453,69
8.2683 Série 2683	829,41	793,97
8.2684 Série 2684	1.267,96	1.246,53
8.2685 Série 2685	299,46	289,49
8.2686 Série 2686	1.786,15	1.681,65
8.2687 Série 2687	1.190,77	1.121,10
8.2688 Série 2688	1.190,77	1.121,10
8.2689 Série 2689	434,30	374,04
8.2690 Série 2690	620,43	534,34
8.2691 Série 2691	322,26	277,54
8.2692 Série 2692	2.352,38	2.274,02
8.2693 Série 2693	2.352,38	2.274,02
8.2694 Série 2694	699,55	676,25
8.2695 Série 2695	139,13	134,49
8.2696 Série 2696	581,73	562,36
8.2697 Série 2697	118,47	113,41
8.2698 Série 2698	1.181,42	1.142,06
8.2699 Série 2699	236,17	222,35
8.2700 Série 2700	671,18	659,84
8.2701 Série 2701	583,36	573,50
8.2702 Série 2702	433,23	422,84
8.2703 Série 2703	594,12	559,36
8.2704 Série 2704	586,99	567,44
8.2705 Série 2705	1.279,10	1.236,49
8.2706 Série 2706	480,00	468,13
8.2707 Série 2707	1.187,67	1.118,19
8.2708 Série 2708	1.781,50	1.677,28
8.2709 Série 2709	593,83	559,09
8.2710 Série 2710	1.187,67	1.118,19
8.2711 Série 2711	415,68	391,37
8.2712 Série 2712	182,26	156,97
8.2713 Série 2713	288,50	278,89
8.2714 Série 2714	580,75	561,40
8.2715 Série 2715	580,75	561,40
8.2716 Série 2716	580,75	561,40
8.2717 Série 2717	577,84	558,59
8.2718 Série 2718	521,18	490,69
8.2719 Série 2719	577,84	558,59
8.2720 Série 2720	1.365,84	1.252,49
8.2721 Série 2721	582,11	562,72
8.2722 Série 2722	174,63	168,82
8.2723 Série 2723	357,94	346,01
8.2724 Série 2724	115,09	111,25
8.2725 Série 2725	244,80	210,83
8.2726 Série 2726	16.238,98	13.985,77
8.2727 Série 2727	940,48	809,98
8.2728 Série 2728	940,48	809,98
8.2729 Série 2729	124,09	106,87
8.2730 Série 2730	223,88	220,10
8.2731 Série 2731	115,67	113,72
8.2732 Série 2732	175,59	169,75
8.2733 Série 2733	175,44	169,59
8.2734 Série 2734	588,62	569,02
8.2735 Série 2735	282,34	277,56
8.2736 Série 2736	447,08	432,19

8.2737 Série 2737	488,90	485,43
8.2738 Série 2738	724,58	719,44
8.2739 Série 2739	295,39	285,55
8.2740 Série 2740	935,39	904,24
8.2741 Série 2741	966,64	950,31
8.2742 Série 2742	713,26	701,21
8.2743 Série 2743	271,12	266,54
8.2744 Série 2744	644,88	623,40
8.2745 Série 2745	466,11	450,58
8.2746 Série 2746	152,01	146,94
8.2747 Série 2747	233,29	225,52
8.2748 Série 2748	584,24	564,78
8.2749 Série 2749	609,75	589,44
8.2750 Série 2750	998,25	964,99
8.2751 Série 2751	533,34	515,58
8.2752 Série 2752	998,25	964,99
8.2753 Série 2753	533,34	515,58
8.2754 Série 2754	998,25	964,99
8.2755 Série 2755	1.282,61	1.239,89
8.2756 Série 2756	191,05	184,68
8.2757 Série 2757	3.516,99	3.399,83
8.2758 Série 2758	1.071,51	1.035,82
8.2759 Série 2759	248,05	213,63
8.2760 Série 2760	584,56	565,09
8.2761 Série 2761	952,97	921,23
8.2762 Série 2762	116,42	112,54
8.2763 Série 2763	2.935,35	2.837,57
8.2764 Série 2764	474,86	459,04
8.2765 Série 2765	2.935,35	2.837,57
8.2766 Série 2766	2.935,35	2.837,57
8.2767 Série 2767	481,47	453,31
8.2768 Série 2768	666,65	574,15
8.2769 Série 2769	115,52	111,68
8.2770 Série 2770	758,24	732,98
8.2771 Série 2771	172,44	166,69
8.2772 Série 2772	168,30	162,69
8.2773 Série 2773	2.443,21	2.361,83
8.2774 Série 2774	577,25	558,02
8.2775 Série 2775	229,47	221,82
8.2776 Série 2776	289,76	272,81
8.2777 Série 2777	586,04	566,51
8.2778 Série 2778	181,37	170,76
8.2779 Série 2779	1.161,10	1.111,48
8.2780 Série 2780	173,17	167,40
8.2781 Série 2781	355,70	343,85
8.2782 Série 2782	837,72	809,81
8.2783 Série 2783	583,07	563,64
8.2784 Série 2784	124,94	107,61
8.2785 Série 2785	581,69	562,31
8.2786 Série 2786	591,77	557,15
8.2787 Série 2787	173,09	167,33
8.2788 Série 2788	669,72	647,41
8.2789 Série 2789	4.797,36	4.516,70
8.2790 Série 2790	5.996,70	5.645,88
8.2791 Série 2791	4.797,36	4.516,70
8.2792 Série 2792	4.797,36	4.516,70
8.2793 Série 2793	5.996,70	5.645,88
8.2794 Série 2794	5.996,70	5.645,88
8.2795 Série 2795	873,17	822,09
8.2796 Série 2796	231,89	224,17
8.2797 Série 2797	323,14	312,37
8.2798 Série 2798	345,96	334,44

8.2799 Série 2799	682,75	671,21
8.2800 Série 2800	570,00	560,37
8.2801 Série 2801	569,99	555,28
8.2802 Série 2802	387,64	364,97
8.2803 Série 2803	302,62	292,53
8.2804 Série 2804	137,09	132,52
8.2805 Série 2805	2.993,36	2.744,94
8.2806 Série 2806	172,37	166,63
8.2807 Série 2807	1.150,33	1.112,01
8.2808 Série 2808	4.196,66	3.848,38
8.2809 Série 2809	2.988,83	2.889,27
8.2810 Série 2810	355,10	334,32
8.2811 Série 2811	3.442,20	3.327,53
8.2812 Série 2812	289,39	272,46
8.2813 Série 2813	341,44	330,07
8.2814 Série 2814	284,76	277,41
8.2815 Série 2815	173,36	163,22
8.2816 Série 2816	173,36	163,22
8.2817 Série 2817	1.244,43	1.202,98
8.2818 Série 2818	349,12	328,70
8.2819 Série 2819	263,37	247,96
8.2820 Série 2820	805,22	758,11
8.2821 Série 2821	232,36	200,12
8.2822 Série 2822	7.465,73	6.429,83
8.2823 Série 2823	379,18	369,36
8.2824 Série 2824	567,84	548,92
8.2825 Série 2825	1,13	1,09
8.2826 Série 2826	923,64	884,17
8.2827 Série 2827	1.843,89	1.782,47
8.2828 Série 2828	1.139,31	1.090,61
8.2829 Série 2829	1.152,85	1.085,40
8.2830 Série 2830	835,86	786,96
8.2831 Série 2831	566,43	547,56
8.2832 Série 2832	244,98	210,99
8.2833 Série 2833	576,98	557,76
8.2834 Série 2834	187,21	180,98
8.2835 Série 2835	379,00	369,18
8.2836 Série 2836	577,62	543,83
8.2837 Série 2837	1.305,98	1.229,57
8.2838 Série 2838	621,98	585,59
8.2839 Série 2839	169,22	163,58
8.2840 Série 2840	225,57	218,06
8.2841 Série 2841	286,77	262,97
8.2842 Série 2842	124,91	107,58
8.2843 Série 2843	296,74	272,11
8.2844 Série 2844	573,46	554,36
8.2845 Série 2845	687,78	592,35
8.2846 Série 2846	1.131,81	1.094,10
8.2847 Série 2847	1.139,39	1.101,44
8.2848 Série 2848	211,60	194,04
8.2849 Série 2849	282,81	275,36
8.2850 Série 2850	377,67	367,72
8.2851 Série 2851	112,88	109,12
8.2852 Série 2852	566,30	547,43
8.2853 Série 2853	577,72	543,92
8.2854 Série 2854	848,52	826,16
8.2855 Série 2855	141,37	137,64
8.2856 Série 2856	141,37	137,64
8.2857 Série 2857	471,01	458,58
8.2858 Série 2858	1.162,75	1.094,73
8.2859 Série 2859	443,71	428,93
8.2860 Série 2860	1.137,71	1.099,81

8.2861 Série 2861	1.551,31	1.336,06
8.2862 Série 2862	235,78	221,99
8.2863 Série 2863	563,87	545,08
8.2864 Série 2864	850,03	821,72
8.2865 Série 2865	864,87	814,27
8.2866 Série 2866	637,02	548,63
8.2867 Série 2867	262,07	253,34
8.2868 Série 2868	1.730,74	1.673,09
8.2869 Série 2869	197,07	180,72
8.2870 Série 2870	1.153,64	1.115,21
8.2871 Série 2871	195,03	183,62
8.2872 Série 2872	337,26	326,02
8.2873 Série 2873	346,50	326,23
8.2874 Série 2874	169,92	164,26
8.2875 Série 2875	282,55	274,93
8.2876 Série 2876	113,64	109,86
8.2877 Série 2877	289,84	272,88
8.2878 Série 2878	185,04	174,21
8.2879 Série 2879	629,12	541,83
8.2880 Série 2880	629,12	541,83
8.2881 Série 2881	236,29	222,46
8.2882 Série 2882	287,45	270,63
8.2883 Série 2883	286,22	269,48
8.2884 Série 2884	286,22	269,48
8.2885 Série 2885	403,76	390,31
8.2886 Série 2886	197,90	191,31
8.2887 Série 2887	251,35	242,98
8.2888 Série 2888	284,71	275,23
8.2889 Série 2889	199,98	172,23
8.2890 Série 2890	193,29	186,85
8.2891 Série 2891	1.375,45	1.329,63
8.2892 Série 2892	266,08	250,51
8.2893 Série 2893	325,70	306,65
8.2894 Série 2894	328,81	301,52
8.2895 Série 2895	145,85	140,99
8.2896 Série 2896	627,44	540,38
8.2897 Série 2897	578,16	558,90
8.2898 Série 2898	566,58	533,44
8.2899 Série 2899	8.118,03	6.991,62
8.2900 Série 2900	1.166,49	1.098,25
8.2901 Série 2901	1.141,49	1.103,46
8.2902 Série 2902	621,57	600,86
8.2903 Série 2903	751,36	746,03
8.2904 Série 2904	1.658,15	1.561,15
8.2905 Série 2905	1.160,19	1.092,31
8.2906 Série 2906	378,22	325,74
8.2907 Série 2907	561,47	542,77
8.2908 Série 2908	564,90	546,08
8.2909 Série 2909	225,34	217,83
8.2910 Série 2910	498,53	485,10
8.2911 Série 2911	231,56	223,85
8.2912 Série 2912	226,58	219,03
8.2913 Série 2913	5.951,29	5.457,40
8.2914 Série 2914	812,11	785,06
8.2915 Série 2915	1.194,44	1.095,31
8.2916 Série 2916	2.412,01	2.331,66
8.2917 Série 2917	346,36	334,82
8.2918 Série 2918	232,35	226,09
8.2919 Série 2919	874,19	823,05
8.2920 Série 2920	229,61	221,96
8.2921 Série 2921	281,11	271,74
8.2922 Série 2922	3.429,80	3.283,21



8.2923 Série 2923	658,16	619,65
8.2924 Série 2924	1.020,58	960,87
8.2925 Série 2925	1.138,17	1.089,53
8.2926 Série 2926	182,21	171,55
8.2927 Série 2927	334,62	323,47
8.2928 Série 2928	2.166,52	2.094,35
8.2929 Série 2929	391,90	337,52
8.2930 Série 2930	616,80	531,22
8.2931 Série 2931	1.612,08	1.517,77
8.2932 Série 2932	836,25	720,22
8.2933 Série 2933	757,65	732,41
8.2934 Série 2934	573,92	540,34
8.2935 Série 2935	573,92	540,34
8.2936 Série 2936	245,19	237,02
8.2937 Série 2937	486,81	419,26
8.2938 Série 2938	709,41	650,53
8.2939 Série 2939	1.417,96	1.335,01
8.2940 Série 2940	783,29	674,61
8.2941 Série 2941	1.114,22	1.095,39
8.2942 Série 2942	1.332,47	1.309,95
8.2943 Série 2943	333,12	327,49
8.2944 Série 2944	410,97	404,03
8.2945 Série 2945	22,98	22,59
8.2946 Série 2946	573,49	525,89
8.2947 Série 2947	148,10	145,60
8.2948 Série 2948	467,28	459,39
8.2949 Série 2949	798,60	785,11
8.2950 Série 2950	674,82	645,98
8.2951 Série 2951	447,28	432,38
8.2952 Série 2952	300,58	292,48
8.2953 Série 2953	333,58	322,47
8.2954 Série 2954	444,04	429,25
8.2955 Série 2955	451,47	425,05
8.2956 Série 2956	898,07	859,69
8.2957 Série 2957	423,96	365,13
8.2958 Série 2958	1.194,44	1.095,31
8.2959 Série 2959	1.108,33	1.089,60
8.2960 Série 2960	552,95	543,61
8.2961 Série 2961	591,84	581,84
8.2962 Série 2962	374,57	364,40
8.2963 Série 2963	1.253,38	1.079,47
8.2964 Série 2964	1.148,02	1.080,86
8.2965 Série 2965	222,45	215,04
8.2966 Série 2966	1.121,04	1.083,69
8.2967 Série 2967	11.509,74	10.836,38
8.2968 Série 2968	316,51	305,97
8.2969 Série 2969	1.125,65	1.077,54
8.2970 Série 2970	569,79	536,46
8.2971 Série 2971	488,11	459,55
8.2972 Série 2972	1.542,05	1.328,08
8.2973 Série 2973	280,86	257,55
8.2974 Série 2974	314,83	271,15
8.2975 Série 2975	485,54	457,14
8.2976 Série 2976	128,50	110,67
8.2977 Série 2977	1.028,03	885,39
8.2978 Série 2978	118,37	108,55
8.2979 Série 2979	1.156,06	1.088,42
8.2980 Série 2980	422,59	387,52
8.2981 Série 2981	115,61	108,84
8.2982 Série 2982	118,29	108,47
8.2983 Série 2983	127,92	110,17
8.2984 Série 2984	337,44	326,20

8.2985 Série 2985	56,64	54,22
8.2986 Série 2986	385,07	331,64
8.2987 Série 2987	282,42	270,35
8.2988 Série 2988	288,13	271,27
8.2989 Série 2989	641,79	552,74
8.2990 Série 2990	317,26	273,24
8.2991 Série 2991	128,36	110,55
8.2992 Série 2992	3.388,99	3.244,15
8.2993 Série 2993	128,21	110,42
8.2994 Série 2994	530,29	512,62
8.2995 Série 2995	514,02	442,69
8.2996 Série 2996	294,49	270,05
8.2997 Série 2997	612,62	592,21
8.2998 Série 2998	385,25	331,79
8.2999 Série 2999	115,59	108,82
8.3000 Série 3000	561,48	542,78
8.3001 Série 3001	56,56	54,14
8.3002 Série 3002	462,11	435,08
8.3003 Série 3003	346,72	298,61
8.3004 Série 3004	206,20	189,08
8.3005 Série 3005	56,56	54,14
8.3006 Série 3006	1.454,16	1.405,72
8.3007 Série 3007	173,29	163,15
8.3008 Série 3008	683,66	588,80
8.3009 Série 3009	69,90	64,10
8.3010 Série 3010	1.502,00	1.414,13
8.3011 Série 3011	147,34	138,72
8.3012 Série 3012	644,56	555,12
8.3013 Série 3013	5.796,15	5.457,05
8.3014 Série 3014	240,45	207,08
8.3015 Série 3015	451,70	389,03
8.3016 Série 3016	57,52	54,15
8.3017 Série 3017	128,77	110,90
8.3018 Série 3018	58,78	53,90
8.3019 Série 3019	115,75	108,97
8.3020 Série 3020	56,02	54,15
8.3021 Série 3021	1.737,96	1.636,28
8.3022 Série 3022	117,72	107,95
8.3023 Série 3023	579,22	545,34
8.3024 Série 3024	647,78	557,90
8.3025 Série 3025	558,56	539,95
8.3026 Série 3026	1.188,75	1.090,10
8.3027 Série 3027	1.158,45	1.090,67
8.3028 Série 3028	323,89	278,95
8.3029 Série 3029	56,22	54,35
8.3030 Série 3030	59,40	54,47
8.3031 Série 3031	568,66	535,39
8.3032 Série 3032	1.125,13	1.087,65
8.3033 Série 3033	647,78	557,90
8.3034 Série 3034	625,52	588,93
8.3035 Série 3035	102,47	88,26
8.3036 Série 3036	706,08	675,90
8.3037 Série 3037	114,96	108,23
8.3038 Série 3038	579,22	545,34
8.3039 Série 3039	338,29	327,02
8.3040 Série 3040	1.156,48	1.088,82
8.3041 Série 3041	705,61	675,45
8.3042 Série 3042	582,60	501,76
8.3043 Série 3043	1.156,48	1.088,82
8.3044 Série 3044	173,56	163,41
8.3045 Série 3045	233,05	226,55
8.3046 Série 3046	129,32	111,38

8.3047 Série 3047	133,77	125,95
8.3048 Série 3048	118,55	108,71
8.3049 Série 3049	122,59	115,42
8.3050 Série 3050	906,26	780,52
8.3051 Série 3051	331,87	326,26
8.3052 Série 3052	386,77	380,23
8.3053 Série 3053	331,87	326,26
8.3054 Série 3054	153,04	144,09
8.3055 Série 3055	1.691,32	1.634,98
8.3056 Série 3056	236,78	222,93
8.3057 Série 3057	293,25	268,91
8.3058 Série 3058	3.026,57	2.606,62
8.3059 Série 3059	386,37	332,76
8.3060 Série 3060	331,87	326,26
8.3061 Série 3061	111,04	109,16
8.3062 Série 3062	1.001,85	984,92
8.3063 Série 3063	226,47	213,22
8.3064 Série 3064	1.255,44	1.213,62
8.3065 Série 3065	230,90	217,40
8.3066 Série 3066	164,24	150,61
8.3067 Série 3067	236,77	217,12
8.3068 Série 3068	164,24	150,61
8.3069 Série 3069	559,11	543,52
8.3070 Série 3070	4.628,28	4.499,29
8.3071 Série 3071	908,16	877,91
8.3072 Série 3072	251,90	216,95
8.3073 Série 3073	87,67	75,50
8.3074 Série 3074	1.134,48	1.068,11
8.3075 Série 3075	567,24	534,05
8.3076 Série 3076	477,62	449,67
8.3077 Série 3077	1.253,96	1.245,06
8.3078 Série 3078	1.692,69	1.552,21
8.3079 Série 3079	880,40	874,15
8.3080 Série 3080	277,46	268,22
8.3081 Série 3081	597,41	577,51
8.3082 Série 3082	227,16	213,87
8.3083 Série 3083	186,11	180,92
8.3084 Série 3084	608,69	598,40
8.3085 Série 3085	120,67	113,61
8.3086 Série 3086	191,24	164,70
8.3087 Série 3087	453,60	415,96
8.3088 Série 3088	464,70	451,75
8.3089 Série 3089	185,94	180,76
8.3090 Série 3090	232,26	225,79
8.3091 Série 3091	928,83	902,95
8.3092 Série 3092	509,24	466,98
8.3093 Série 3093	520,96	503,61
8.3094 Série 3094	1.857,56	1.805,79
8.3095 Série 3095	426,84	412,62
8.3096 Série 3096	232,26	225,79
8.3097 Série 3097	1.238,19	1.217,27
8.3098 Série 3098	464,40	437,23
8.3099 Série 3099	140,29	132,08
8.3100 Série 3100	493,96	480,20
8.3101 Série 3101	621,71	601,00
8.3102 Série 3102	139,32	135,44
8.3103 Série 3103	139,32	135,44
8.3104 Série 3104	634,23	613,11
8.3105 Série 3105	727,24	714,95
8.3106 Série 3106	545,75	527,57
8.3107 Série 3107	875,74	846,56
8.3108 Série 3108	109,09	107,24

8.3109 Série 3109	1.091,49	1.055,13	
8.3110 Série 3110	541,38	523,35	
8.3111 Série 3111	719,53	695,56	
8.3112 Série 3112	3.794,36	3.267,88	
8.3113 Série 3113	231,95	225,48	
8.3114 Série 3114	546,64	537,40	
8.3115 Série 3115	163,63	160,86	
8.3116 Série 3116	407,25	400,37	
8.3117 Série 3117	180,17	174,17	
8.3118 Série 3118	602,24	585,34	
8.3119 Série 3119	240,87	234,11	
8.3120 Série 3120	3.312,27	3.118,49	
8.3121 Série 3121	109,14	105,50	
8.3122 Série 3122	277,73	269,92	
8.3123 Série 3123	758,21	736,89	
8.3124 Série 3124	555,34	539,73	
8.3125 Série 3125	569,21	553,20	
8.3126 Série 3126	231,41	224,90	
8.3127 Série 3127	660,74	622,08	
8.3128 Série 3128	463,81	399,46	
8.3129 Série 3129	137,05	132,49	
8.3130 Série 3130	307,16	301,97	
8.3131 Série 3131	652,27	641,24	
8.3132 Série 3132	264,33	259,87	
8.3133 Série 3133	586,45	582,29	
8.3134 Série 3134	485,68	457,26	
8.3135 Série 3135	553,51	537,81	
8.3136 Série 3136	217,56	215,89	
8.3137 Série 3137	568,39	489,52	
8.3138 Série 3138	270,68	268,61	
8.3139 Série 3139	560,34	556,05	
8.3140 Série 3140	216,29	214,64	
8.3141 Série 3141	144,04	132,08	
8.3142 Série 3142	434,33	419,87	
8.3143 Série 3143	271,46	262,42	
8.3144 Série 3144	111,04	101,83	
8.3145 Série 3145	559,25	540,62	
8.3146 Série 3146	461,11	448,03	
8.3147 Série 3147	1.086,71	1.050,51	
8.3148 Série 3148	1.290,43	1.253,84	
8.3149 Série 3149	220,83	207,91	
8.3150 Série 3150	223,19	204,67	
8.3151 Série 3151	1.032,37	1.003,09	
8.3152 Série 3152	1.844,03	1.782,60	
8.3153 Série 3153	868,33	839,41	
8.3154 Série 3154	782,50	756,43	
8.3155 Série 3155	1.248,63	1.207,03	
8.3156 Série 3156	1.084,72	1.048,59	
8.3157 Série 3157	1.303,75	1.260,32	
8.3158 Série 3158	552,90	534,48	
8.3159 Série 3159	450,99	435,97	
8.3160 Série 3160	3.708,77	3.585,22	
8.3161 Série 3161	368,32	357,66	
8.3162 Série 3162	276,27	268,27	
8.3163 Série 3163	541,93	523,88	
8.3164 Série 3164	270,97	261,94	
8.3165 Série 3165	115,80	111,94	
8.3166 Série 3166	324,67	313,85	
8.3167 Série 3167	541,11	523,09	
8.3168 Série 3168	547,77	515,73	
8.3169 Série 3169	11.178,88	10.524,88	
8.3170 Série 3170	363,80	342,52	

8.3171 Série 3171	246,60	232,18
8.3172 Série 3172	365,16	358,99
8.3173 Série 3173	324,59	319,10
8.3174 Série 3174	215,16	211,53
8.3175 Série 3175	324,59	319,10
8.3176 Série 3176	215,72	208,54
8.3177 Série 3177	643,82	625,18
8.3178 Série 3178	5.886,07	5.069,36
8.3179 Série 3179	327,91	308,73
8.3180 Série 3180	459,87	446,56
8.3181 Série 3181	710,18	679,83
8.3182 Série 3182	1.838,76	1.785,53
8.3183 Série 3183	275,79	267,80
8.3184 Série 3184	275,79	267,80
8.3185 Série 3185	429,84	415,52
8.3186 Série 3186	1.454,85	1.406,38
8.3187 Série 3187	229,93	210,85
8.3188 Série 3188	11.034,04	10.388,51
8.3189 Série 3189	488,23	471,96
8.3190 Série 3190	706,22	647,61
8.3191 Série 3191	275,70	267,72
8.3192 Série 3192	5.420,52	5.103,40
8.3193 Série 3193	5.981,60	5.631,66
8.3194 Série 3194	805,86	779,02
8.3195 Série 3195	6.527,20	6.145,33
8.3196 Série 3196	272,50	249,89
8.3197 Série 3197	866,84	816,13
8.3198 Série 3198	541,78	510,08
8.3199 Série 3199	412,75	400,74
8.3200 Série 3200	5.519,45	5.196,54
8.3201 Série 3201	537,39	519,49
8.3202 Série 3202	122,90	105,84
8.3203 Série 3203	107,68	104,09
8.3204 Série 3204	215,36	208,19
8.3205 Série 3205	163,35	153,80
8.3206 Série 3206	269,03	260,07
8.3207 Série 3207	107,49	103,91
8.3208 Série 3208	161,39	156,01
8.3209 Série 3209	5.538,65	5.214,62
8.3210 Série 3210	3.223,15	3.115,78
8.3211 Série 3211	1.073,18	1.037,43
8.3212 Série 3212	228,71	222,01
8.3213 Série 3213	260,74	253,10
8.3214 Série 3214	274,52	266,47
8.3215 Série 3215	548,78	532,70
8.3216 Série 3216	321,29	310,59
8.3217 Série 3217	2.075,14	2.014,35
8.3218 Série 3218	457,12	443,73
8.3219 Série 3219	457,12	443,73
8.3220 Série 3220	537,33	528,25
8.3221 Série 3221	745,08	732,49
8.3222 Série 3222	1.245,76	1.224,71
8.3223 Série 3223	818,01	804,18
8.3224 Série 3224	5.846,93	5.361,71
8.3225 Série 3225	258,89	237,40
8.3226 Série 3226	1.277,39	1.255,81
8.3227 Série 3227	921,76	891,05
8.3228 Série 3228	3.233,12	3.125,42
8.3229 Série 3229	111,00	95,60
8.3230 Série 3230	8.157,93	7.680,66
8.3231 Série 3231	268,34	259,40
8.3232 Série 3232	1.161,60	1.000,43

8.3233 Série 3233	620,54	616,13
8.3234 Série 3234	538,40	529,30
8.3235 Série 3235	688,02	676,40
8.3236 Série 3236	107,15	100,88
8.3237 Série 3237	273,58	265,38
8.3238 Série 3238	107,69	98,75
8.3239 Série 3239	182,35	176,88
8.3240 Série 3240	1.915,77	1.803,69
8.3241 Série 3241	106,53	102,98
8.3242 Série 3242	334,24	323,11
8.3243 Série 3243	534,92	503,63
8.3244 Série 3244	1.596,57	1.543,39
8.3245 Série 3245	223,46	219,68
8.3246 Série 3246	1.092,69	941,07
8.3247 Série 3247	3.379,77	2.910,82
8.3248 Série 3248	325,23	314,40
8.3249 Série 3249	748,02	704,25
8.3250 Série 3250	1.701,90	1.602,33
8.3251 Série 3251	1.275,99	1.254,43
8.3252 Série 3252	857,19	842,71
8.3253 Série 3253	394,18	387,52
8.3254 Série 3254	1.251,37	1.230,23
8.3255 Série 3255	235,55	227,71
8.3256 Série 3256	223,68	210,60
8.3257 Série 3257	223,95	205,36
8.3258 Série 3258	909,47	882,20
8.3259 Série 3259	2.761,29	2.669,30
8.3260 Série 3260	180,38	174,37
8.3261 Série 3261	237,67	229,76
8.3262 Série 3262	106,27	102,73
8.3263 Série 3263	2.134,87	2.043,63
8.3264 Série 3264	2.144,61	2.019,14
8.3265 Série 3265	2.157,94	1.978,86
8.3266 Série 3266	315,75	297,28
8.3267 Série 3267	227,45	220,63
8.3268 Série 3268	726,70	714,42
8.3269 Série 3269	726,70	714,42
8.3270 Série 3270	2.275,90	2.200,09
8.3271 Série 3271	181,83	176,37
8.3272 Série 3272	363,56	352,64
8.3273 Série 3273	211,81	199,42
8.3274 Série 3274	667,88	628,80
8.3275 Série 3275	2.117,35	1.941,63
8.3276 Série 3276	299,21	289,24
8.3277 Série 3277	1.106,85	1.014,99
8.3278 Série 3278	106,12	99,91
8.3279 Série 3279	212,46	205,39
8.3280 Série 3280	527,96	497,07
8.3281 Série 3281	1.564,19	1.472,68
8.3282 Série 3282	300,73	290,71
8.3283 Série 3283	2.137,20	2.012,16
8.3284 Série 3284	1.061,90	999,78
8.3285 Série 3285	425,32	411,15
8.3286 Série 3286	212,79	205,70
8.3287 Série 3287	212,59	200,15
8.3288 Série 3288	212,92	205,83
8.3289 Série 3289	797,13	770,57
8.3290 Série 3290	1.290,90	1.215,38
8.3291 Série 3291	341,59	330,21
8.3292 Série 3292	1.277,62	1.256,04
8.3293 Série 3293	272,07	263,85
8.3294 Série 3294	272,07	263,85

8.3295 Série 3295	453,35	439,65	
8.3296 Série 3296	5.359,40	5.180,87	
8.3297 Série 3297	7.661,91	7.213,66	
8.3298 Série 3298	274,45	266,22	
8.3299 Série 3299	933,18	902,10	
8.3300 Série 3300	362,53	351,55	
8.3301 Série 3301	562,23	515,57	
8.3302 Série 3302	159,55	150,22	
8.3303 Série 3303	2.200,85	1.895,48	
8.3304 Série 3304	533,57	515,80	
8.3305 Série 3305	1.779,98	1.720,69	
8.3306 Série 3306	211,94	182,53	
8.3307 Série 3307	549,97	473,66	
8.3308 Série 3308	271,85	263,62	
8.3309 Série 3309	5.359,59	5.181,06	
8.3310 Série 3310	449,74	412,41	
8.3311 Série 3311	271,83	263,60	
8.3312 Série 3312	1.487,24	1.437,70	
8.3313 Série 3313	318,69	308,08	
8.3314 Série 3314	271,83	263,60	
8.3315 Série 3315	528,92	485,02	
8.3316 Série 3316	642,53	621,13	
8.3317 Série 3317	850,19	821,87	
8.3318 Série 3318	135,38	127,46	
8.3319 Série 3319	1.886,56	1.873,17	
8.3320 Série 3320	1.766,00	1.753,47	
8.3321 Série 3321	271,44	263,17	
8.3322 Série 3322	1.273,01	1.230,60	
8.3323 Série 3323	2.444,54	2.241,68	
8.3324 Série 3324	266,59	257,71	
8.3325 Série 3325	505,52	488,68	
8.3326 Série 3326	505,72	497,58	
8.3327 Série 3327	474,45	459,74	
8.3328 Série 3328	1.324,03	1.214,15	
8.3329 Série 3329	1.072,00	1.053,88	
8.3330 Série 3330	536,00	526,94	
8.3331 Série 3331	298,43	293,38	
8.3332 Série 3332	1.072,00	1.053,88	
8.3333 Série 3333	361,62	350,41	
8.3334 Série 3334	808,58	781,64	
8.3335 Série 3335	1.065,11	1.029,63	
8.3336 Série 3336	264,79	255,97	
8.3337 Série 3337	984,23	951,44	
8.3338 Série 3338	1.260,20	1.238,91	
8.3339 Série 3339	652,35	630,62	
8.3340 Série 3340	526,90	496,07	
8.3341 Série 3341	397,89	374,61	
8.3342 Série 3342	397,89	374,61	
8.3343 Série 3343	1.055,01	993,29	
8.3344 Série 3344	526,90	496,07	
8.3345 Série 3345	499,17	469,97	
8.3346 Série 3346	743,26	730,70	
8.3347 Série 3347	1.102,58	1.083,95	
8.3348 Série 3348	-	-	
8.3349 Série 3349	115,54	99,51	
8.3350 Série 3350	1.613,69	1.519,28	
8.3351 Série 3351	156,29	147,15	
8.3352 Série 3352	105,43	99,27	
8.3353 Série 3353	1.049,40	1.014,45	
8.3354 Série 3354	281,02	271,99	
8.3355 Série 3355	6.217,26	6.112,21	
8.3356 Série 3356	1.231,76	1.159,70	

8.3357 Série 3357	1.032,32	946,65	
8.3358 Série 3358	127,39	116,82	
8.3359 Série 3359	308,85	283,22	
8.3360 Série 3360	153,83	141,06	
8.3361 Série 3361	180,27	165,31	
8.3362 Série 3362	620,31	599,64	
8.3363 Série 3363	619,83	583,57	
8.3364 Série 3364	444,73	418,71	
8.3365 Série 3365	617,30	612,92	
8.3366 Série 3366	624,45	620,02	
8.3367 Série 3367	210,97	203,95	
8.3368 Série 3368	263,11	254,35	
8.3369 Série 3369	132,16	127,76	
8.3370 Série 3370	529,57	511,93	
8.3371 Série 3371	329,54	323,97	
8.3372 Série 3372	319,65	300,95	
8.3373 Série 3373	312,07	293,81	
8.3374 Série 3374	179,90	174,09	
8.3375 Série 3375	162,33	159,59	
8.3376 Série 3376	224,44	217,14	
8.3377 Série 3377	630,17	625,70	
8.3378 Série 3378	664,66	659,94	
8.3379 Série 3379	273,10	257,12	
8.3380 Série 3380	269,57	260,80	
8.3381 Série 3381	435,49	428,13	
8.3382 Série 3382	1.077,68	1.041,78	
8.3383 Série 3383	215,03	207,87	
8.3384 Série 3384	521,20	512,40	
8.3385 Série 3385	2.080,97	2.045,81	
8.3386 Série 3386	2.082,25	2.047,07	
8.3387 Série 3387	646,70	635,78	
8.3388 Série 3388	117,65	110,77	
8.3389 Série 3389	117,65	110,77	
8.3390 Série 3390	163,73	154,15	
8.3391 Série 3391	608,01	598,31	
8.3392 Série 3392	136,82	132,26	
8.3393 Série 3393	393,04	379,95	
8.3394 Série 3394	155,48	150,30	
8.3395 Série 3395	520,56	511,72	
8.3396 Série 3396	516,47	507,69	
8.3397 Série 3397	312,34	307,03	
8.3398 Série 3398	312,34	307,03	
8.3399 Série 3399	312,34	307,03	
8.3400 Série 3400	311,52	301,15	
8.3401 Série 3401	311,52	301,15	
8.3402 Série 3402	615,80	579,77	
8.3403 Série 3403	291,66	281,95	
8.3404 Série 3404	291,66	281,95	
8.3405 Série 3405	256,15	247,61	
8.3406 Série 3406	205,16	198,33	
8.3407 Série 3407	160,40	155,06	
8.3408 Série 3408	407,93	384,07	
8.3409 Série 3409	206,42	194,35	
8.3410 Série 3410	257,83	242,75	
8.3411 Série 3411	257,83	242,75	
8.3412 Série 3412	225,45	212,26	
8.3413 Série 3413	462,76	447,35	
8.3414 Série 3414	624,45	620,02	
8.3415 Série 3415	2.335,87	2.293,66	
8.3416 Série 3416	1.257,77	1.248,84	
8.3417 Série 3417	415,68	408,66	
8.3418 Série 3418	258,87	254,49	



8.3419 Série 3419	258,87	254,49
8.3420 Série 3420	311,14	305,88
8.3421 Série 3421	1.472,14	1.444,88
8.3422 Série 3422	267,64	258,72
8.3423 Série 3423	257,34	235,98
8.3424 Série 3424	444,93	408,01
8.3425 Série 3425	500,25	458,73
8.3426 Série 3426	121,44	104,59
8.3427 Série 3427	262,85	254,09
8.3428 Série 3428	524,54	507,07
8.3429 Série 3429	358,96	347,00
8.3430 Série 3430	2.192,87	2.177,30
8.3431 Série 3431	258,50	256,67
8.3432 Série 3432	1.567,42	1.556,29
8.3433 Série 3433	259,76	257,92
8.3434 Série 3434	104,66	103,92
8.3435 Série 3435	259,76	257,92
8.3436 Série 3436	778,03	772,51
8.3437 Série 3437	259,76	257,92
8.3438 Série 3438	1.261,84	1.252,88
8.3439 Série 3439	1.038,92	1.021,36
8.3440 Série 3440	260,04	255,65
8.3441 Série 3441	260,04	255,65
8.3442 Série 3442	520,08	511,30
8.3443 Série 3443	365,06	358,89
8.3444 Série 3444	181,28	178,22
8.3445 Série 3445	314,71	296,30
8.3446 Série 3446	314,71	296,30
8.3447 Série 3447	130,52	122,88
8.3448 Série 3448	215,91	203,28
8.3449 Série 3449	150,12	147,59
8.3450 Série 3450	326,60	315,72
8.3451 Série 3451	1.218,48	1.197,89
8.3452 Série 3452	533,75	524,73
8.3453 Série 3453	519,71	510,92
8.3454 Série 3454	213,59	209,98
8.3455 Série 3455	616,80	531,22
8.3456 Série 3456	836,25	720,22
8.3457 Série 3457	272,66	263,58
8.3458 Série 3458	1.392,70	1.369,17
8.3459 Série 3459	267,64	258,72
8.3460 Série 3460	630,74	593,84
8.3461 Série 3461	669,23	630,08
8.3462 Série 3462	517,41	474,47
8.3463 Série 3463	680,27	623,81
8.3464 Série 3464	374,59	343,50
8.3465 Série 3465	400,89	367,63
8.3466 Série 3466	422,19	387,16
8.3467 Série 3467	626,56	622,11
8.3468 Série 3468	733,80	721,40
8.3469 Série 3469	256,71	252,37
8.3470 Série 3470	359,64	353,56
8.3471 Série 3471	1.024,42	1.007,11
8.3472 Série 3472	256,71	252,37
8.3473 Série 3473	395,96	389,27
8.3474 Série 3474	265,94	257,09
8.3475 Série 3475	703,28	605,70
8.3476 Série 3476	252,77	237,98
8.3477 Série 3477	425,21	407,04
8.3478 Série 3478	1.625,50	1.490,60
8.3479 Série 3479	1.199,07	1.099,56
8.3480 Série 3480	348,97	335,87

8.3481 Série 3481	218,09	209,91
8.3482 Série 3482	303,42	285,67
8.3483 Série 3483	741,37	713,54
8.3484 Série 3484	261,65	251,83
8.3485 Série 3485	261,65	251,83
8.3486 Série 3486	283,37	271,26
8.3487 Série 3487	523,31	503,67
8.3488 Série 3488	523,31	503,67
8.3489 Série 3489	201,54	184,82
8.3490 Série 3490	261,64	251,82
8.3491 Série 3491	872,01	839,28
8.3492 Série 3492	672,12	643,40
8.3493 Série 3493	218,00	209,82
8.3494 Série 3494	218,00	209,82
8.3495 Série 3495	436,00	419,64
8.3496 Série 3496	261,64	251,82
8.3497 Série 3497	684,11	661,32
8.3498 Série 3498	409,20	391,71
8.3499 Série 3499	231,93	223,22
8.3500 Série 3500	691,65	662,09
8.3501 Série 3501	703,13	644,78
8.3502 Série 3502	261,58	251,76
8.3503 Série 3503	217,97	209,78
8.3504 Série 3504	610,38	587,48
8.3505 Série 3505	1.058,52	1.040,63
8.3506 Série 3506	414,12	398,57
8.3507 Série 3507	87,20	83,93
8.3508 Série 3508	261,58	251,76
8.3509 Série 3509	2.638,65	2.525,87
8.3510 Série 3510	505,34	483,74
8.3511 Série 3511	211,12	204,09
8.3512 Série 3512	232,92	219,30
8.3513 Série 3513	172,32	169,40
8.3514 Série 3514	217,93	209,75
8.3515 Série 3515	1.142,13	1.075,31
8.3516 Série 3516	522,98	503,36
8.3517 Série 3517	217,93	209,75
8.3518 Série 3518	217,94	209,76
8.3519 Série 3519	256,74	241,72
8.3520 Série 3520	217,93	209,75
8.3521 Série 3521	217,93	209,75
8.3522 Série 3522	217,91	209,73
8.3523 Série 3523	742,28	680,68
8.3524 Série 3524	2.950,59	2.541,19
8.3525 Série 3525	747,54	703,80
8.3526 Série 3526	215,29	202,69
8.3527 Série 3527	153,96	144,95
8.3528 Série 3528	161,47	152,02
8.3529 Série 3529	218,21	210,02
8.3530 Série 3530	628,84	592,05
8.3531 Série 3531	399,27	375,91
8.3532 Série 3532	196,64	185,13
8.3533 Série 3533	199,63	187,95
8.3534 Série 3534	217,84	209,67
8.3535 Série 3535	435,69	419,34
8.3536 Série 3536	217,84	209,67
8.3537 Série 3537	264,29	248,83
8.3538 Série 3538	199,47	187,80
8.3539 Série 3539	500,24	458,73
8.3540 Série 3540	1.279,10	1.236,50
8.3541 Série 3541	953,36	937,25
8.3542 Série 3542	173,94	167,38

8.3543 Série 3543	378,60	362,42
8.3544 Série 3544	139,85	133,88
8.3545 Série 3545	209,78	200,81
8.3546 Série 3546	1.791,32	1.686,52
8.3547 Série 3547	217,41	209,21
8.3548 Série 3548	938,01	883,13
8.3549 Série 3549	434,67	418,27
8.3550 Série 3550	217,39	209,18
8.3551 Série 3551	1.495,65	1.408,15
8.3552 Série 3552	16.557,06	15.849,41
8.3553 Série 3553	253,62	249,34
8.3554 Série 3554	232,80	228,86
8.3555 Série 3555	253,60	245,15
8.3556 Série 3556	152,16	147,09
8.3557 Série 3557	101,44	98,06
8.3558 Série 3558	254,85	250,55
8.3559 Série 3559	177,66	174,66
8.3560 Série 3560	69,16	66,86
8.3561 Série 3561	713,75	689,98
8.3562 Série 3562	523,24	505,81
8.3563 Série 3563	199,48	187,81
8.3564 Série 3564	152,20	149,63
8.3565 Série 3565	203,35	199,91
8.3566 Série 3566	306,31	301,13
8.3567 Série 3567	438,28	419,54
8.3568 Série 3568	216,39	208,03
8.3569 Série 3569	268,22	263,68
8.3570 Série 3570	497,82	476,54
8.3571 Série 3571	257,68	253,33
8.3572 Série 3572	216,25	207,90
8.3573 Série 3573	210,29	197,99
8.3574 Série 3574	397,95	380,94
8.3575 Série 3575	345,96	332,61
8.3576 Série 3576	172,98	166,31
8.3577 Série 3577	146,02	143,55
8.3578 Série 3578	345,90	332,55
8.3579 Série 3579	198,83	190,33
8.3580 Série 3580	259,36	249,35
8.3581 Série 3581	242,04	232,70
8.3582 Série 3582	215,94	207,60
8.3583 Série 3583	403,20	396,39
8.3584 Série 3584	302,09	296,99
8.3585 Série 3585	252,16	247,90
8.3586 Série 3586	3.320,49	3.264,39
8.3587 Série 3587	258,84	248,84
8.3588 Série 3588	393,60	389,43
8.3589 Série 3589	1.010,16	999,46
8.3590 Série 3590	252,16	247,90
8.3591 Série 3591	503,07	494,57
8.3592 Série 3592	1.008,63	991,59
8.3593 Série 3593	906,27	890,96
8.3594 Série 3594	503,07	494,57
8.3595 Série 3595	425,67	418,48
8.3596 Série 3596	431,29	414,62
8.3597 Série 3597	1.006,13	989,13
8.3598 Série 3598	252,16	247,90
8.3599 Série 3599	227,19	223,35
8.3600 Série 3600	303,00	277,85
8.3601 Série 3601	310,36	284,60
8.3602 Série 3602	303,92	300,70
8.3603 Série 3603	461,79	442,06
8.3604 Série 3604	461,79	442,06

8.3605 Série 3605	362,46	358,62	
8.3606 Série 3606	1.010,17	999,46	
8.3607 Série 3607	628,32	623,86	
8.3608 Série 3608	767,28	759,15	
8.3609 Série 3609	161,93	160,21	
8.3610 Série 3610	252,85	250,17	
8.3611 Série 3611	151,96	150,35	
8.3612 Série 3612	435,95	431,33	
8.3613 Série 3613	240,40	237,85	
8.3614 Série 3614	981,52	971,12	
8.3615 Série 3615	323,85	320,42	
8.3616 Série 3616	2.019,09	1.997,69	
8.3617 Série 3617	926,71	916,89	
8.3618 Série 3618	301,19	291,16	
8.3619 Série 3619	282,52	273,10	
8.3620 Série 3620	429,95	413,23	
8.3621 Série 3621	257,97	247,94	
8.3622 Série 3622	603,20	583,11	
8.3623 Série 3623	661,37	639,34	
8.3624 Série 3624	533,65	515,87	
8.3625 Série 3625	316,14	305,61	
8.3626 Série 3626	500,77	484,09	
8.3627 Série 3627	500,77	484,09	
8.3628 Série 3628	263,03	254,27	
8.3629 Série 3629	240,27	232,27	
8.3630 Série 3630	174,51	168,70	
8.3631 Série 3631	613,45	577,56	
8.3632 Série 3632	1.007,46	948,52	
8.3633 Série 3633	251,21	242,84	
8.3634 Série 3634	462,64	435,58	
8.3635 Série 3635	1.028,23	968,07	
8.3636 Série 3636	478,39	450,40	
8.3637 Série 3637	307,62	289,62	
8.3638 Série 3638	2.057,67	1.937,29	
8.3639 Série 3639	925,28	871,15	
8.3640 Série 3640	101,73	95,78	
8.3641 Série 3641	1.028,23	968,07	
8.3642 Série 3642	1.028,23	968,07	
8.3643 Série 3643	1.028,23	968,07	
8.3644 Série 3644	513,51	483,47	
8.3645 Série 3645	3.085,89	2.905,36	
8.3646 Série 3646	600,69	577,22	
8.3647 Série 3647	301,45	291,41	
8.3648 Série 3648	265,23	256,40	
8.3649 Série 3649	65,40	61,57	
8.3650 Série 3650	257,60	249,02	
8.3651 Série 3651	171,57	164,86	
8.3652 Série 3652	214,52	206,04	
8.3653 Série 3653	583,00	558,08	
8.3654 Série 3654	701,69	689,83	
8.3655 Série 3655	586,17	566,65	
8.3656 Série 3656	537,46	519,56	
8.3657 Série 3657	159,08	149,77	
8.3658 Série 3658	793,24	779,83	
8.3659 Série 3659	386,14	354,09	
8.3660 Série 3660	153,21	140,49	
8.3661 Série 3661	2.444,54	2.241,67	
8.3662 Série 3662	2.405,02	2.205,43	
8.3663 Série 3663	1.273,01	1.230,60	
9. REMUNERAÇÃO DO AGENTE FIDUCIÁRIO (arts. 27 e 61 da Res. 5.001/2022)	371,24	368,47	

Tabela 2: Verificação dos requisitos de composição e suficiência

REQUISITOS	RESULTADO (%)
10. COMPOSIÇÃO (art. 25 da Res. 5.001/2022)	100,00%
11. SUFICIÊNCIA	
11.1 Nominal (art. 28, I, da Res. 5.001/2022)	120,59%
11.2 Valor Presente sob Estresse (art. 28, II, da Res. 5.001/2022)	113,14%

Tabela 3: Verificação do requisito de prazo

PRAZO MÉDIO PONDERADO	RESULTADO (MESES)
12. DA CARTEIRA DE ATIVOS (art. 31 da Res. 5.001/2022)	340
13. DAS LIGs EM CIRCULAÇÃO (art. 7º, parágrafo único, da Res. 5.001/2022)	43

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

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

São Paulo, 29 de fevereiro de 2024

Local e Data

DocuSigned by:



F2A4161B2E224C0...

Diretor responsável pela operação de  
emissão de LIG  
Vitor Ohtsuki

DocuSigned by:



26A2D3F34AB0414...

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