

DEMONSTRATIVO DA CARTEIRA DE ATIVOS (DCA)

Posição em: 31/03/2024

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)	7.540.086,05	6.664.961,23	
1.1 Montante Elegível (arts. 20 e 24 da Res. 5.001/2022)	7.540.086,05	6.664.961,23	
1.1.1 Aquisição	7.540.086,05	6.664.961,23	
1.1.1.1 Residencial	7.540.086,05	6.664.961,23	
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)	7.540.086,05	6.664.961,23	
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)	7.540.086,05	6.664.961,23	
8. OBRIGAÇÕES DE LIG EM CIRCULAÇÃO	6.556.030,17	6.259.642,78	
8.1 Série 1	1.594,76	1.491,84	
8.2 Série 2	1.830,64	1.784,24	
8.3 Série 3	2.531,32	2.371,90	
8.4 Série 4	2.162,00	2.093,64	
8.5 Série 5	4.631,07	4.305,39	
8.6 Série 6	970,66	929,89	
8.7 Série 7	899,63	797,14	
8.8 Série 8	874,12	846,63	
8.9 Série 9	2.740,47	2.529,44	
8.10 Série 10	2.321,18	2.203,48	
8.11 Série 11	1.001,60	989,12	
8.12 Série 12	1.251,37	1.233,07	

8.13 Série 13	1.644,19	1.618,48	
8.14 Série 14	1.003,88	991,38	
8.15 Série 15	1.567,40	1.517,72	
8.16 Série 16	3.163,89	2.982,76	
8.17 Série 17	2.088,41	2.072,50	
8.18 Série 18	1.247,58	1.225,69	
8.19 Série 19	11.413,56	11.074,46	
8.20 Série 20	1.374,08	1.352,96	
8.21 Série 21	2.209,12	2.109,79	
8.22 Série 22	1.205,57	1.153,97	
8.23 Série 23	1.436,11	1.424,48	
8.24 Série 24	1.510,61	1.454,93	
8.25 Série 25	1.487,16	1.368,00	
8.26 Série 26	943,56	855,44	
8.27 Série 27	1.860,96	1.821,05	
8.28 Série 28	950,78	857,76	
8.29 Série 29	450,37	435,38	
8.30 Série 30	448,29	435,02	
8.31 Série 31	2.268,78	2.185,24	
8.32 Série 32	435,80	422,09	
8.33 Série 33	2.864,05	2.649,82	
8.34 Série 34	965,87	907,34	
8.35 Série 35	2.563,50	2.483,43	
8.36 Série 36	933,02	922,15	
8.37 Série 37	1.251,70	1.229,68	
8.38 Série 38	1.479,35	1.310,32	
8.39 Série 39	939,12	903,99	
8.40 Série 40	2.470,17	2.369,76	
8.41 Série 41	4.129,13	3.798,99	
8.42 Série 42	3.826,56	3.714,73	
8.43 Série 43	3.306,49	3.197,83	
8.44 Série 44	3.130,87	3.023,27	
8.45 Série 45	3.256,49	3.148,13	
8.46 Série 46	3.130,07	3.022,48	
8.47 Série 47	3.130,07	3.022,48	
8.48 Série 48	755,41	744,96	
8.49 Série 49	2.201,50	2.074,91	
8.50 Série 50	2.101,37	2.065,33	
8.51 Série 51	937,35	879,76	
8.52 Série 52	1.236,88	1.202,40	
8.53 Série 53	3.687,93	3.529,72	
8.54 Série 54	1.235,90	1.201,47	
8.55 Série 55	1.236,85	1.202,39	
8.56 Série 56	2.480,04	2.410,93	
8.57 Série 57	1.238,43	1.203,93	
8.58 Série 58	1.263,48	1.221,99	
8.59 Série 59	19.477,07	16.931,55	
8.60 Série 60	2.043,51	1.988,31	
8.61 Série 61	757,75	746,52	
8.62 Série 62	1.350,61	1.308,79	
8.63 Série 63	4.902,26	4.776,61	
8.64 Série 64	1.105,67	1.068,28	
8.65 Série 65	1.248,34	1.218,82	
8.66 Série 66	8.531,72	8.474,60	
8.67 Série 67	933,39	918,81	
8.68 Série 68	824,62	797,34	
8.69 Série 69	912,72	850,68	
8.70 Série 70	817,25	731,00	
8.71 Série 71	947,83	900,37	
8.72 Série 72	1.095,52	1.040,50	
8.73 Série 73	3.924,51	3.799,55	

8.74 Série 74	1.004,80	962,35	
8.75 Série 75	1.859,48	1.819,60	
8.76 Série 76	754,48	731,31	
8.77 Série 77	4.203,13	4.072,47	
8.78 Série 78	2.175,39	2.157,39	
8.79 Série 79	1.107,76	1.073,42	
8.80 Série 80	3.137,87	3.104,69	
8.81 Série 81	1.816,85	1.703,01	
8.82 Série 82	10.625,05	10.265,17	
8.83 Série 83	1.236,81	1.215,19	
8.84 Série 84	4.342,20	4.109,36	
8.85 Série 85	738,73	715,95	
8.86 Série 86	737,84	698,78	
8.87 Série 87	3.104,05	3.064,34	
8.88 Série 88	3.859,38	3.640,73	
8.89 Série 89	844,90	836,04	
8.90 Série 90	1.834,49	1.802,52	
8.91 Série 91	2.216,13	2.120,22	
8.92 Série 92	1.542,58	1.490,77	
8.93 Série 93	1.666,72	1.582,67	
8.94 Série 94	936,93	914,93	
8.95 Série 95	2.113,44	1.986,82	
8.96 Série 96	2.576,39	2.490,77	
8.97 Série 97	1.106,22	1.074,80	
8.98 Série 98	1.209,30	1.175,47	
8.99 Série 99	1.037,48	1.008,81	
8.100 Série 100	1.712,21	1.598,78	
8.101 Série 101	1.647,65	1.598,01	
8.102 Série 102	1.323,19	1.286,70	
8.103 Série 103	2.283,13	2.153,52	
8.104 Série 104	1.843,80	1.787,84	
8.105 Série 105	3.350,26	3.080,93	
8.106 Série 106	1.874,09	1.848,60	
8.107 Série 107	1.219,55	1.185,53	
8.108 Série 108	1.372,41	1.326,99	
8.109 Série 109	1.114,86	1.074,34	
8.110 Série 110	974,73	930,80	
8.111 Série 111	1.059,61	982,78	
8.112 Série 112	1.618,52	1.523,49	
8.113 Série 113	1.633,64	1.570,31	
8.114 Série 114	4.961,10	4.805,40	
8.115 Série 115	1.842,11	1.809,98	
8.116 Série 116	12.809,22	12.390,90	
8.117 Série 117	3.771,82	3.463,12	
8.118 Série 118	9.499,03	9.255,93	
8.119 Série 119	1.343,40	1.284,71	
8.120 Série 120	1.577,06	1.529,06	
8.121 Série 121	1.363,38	1.321,52	
8.122 Série 122	745,41	722,42	
8.123 Série 123	1.227,81	1.193,55	
8.124 Série 124	1.535,71	1.489,71	
8.125 Série 125	1.938,06	1.910,69	
8.126 Série 126	930,15	855,19	
8.127 Série 127	1.084,51	1.012,30	
8.128 Série 128	2.495,63	2.326,92	
8.129 Série 129	2.242,93	2.087,74	
8.130 Série 130	1.223,83	1.121,22	
8.131 Série 131	1.915,53	1.875,46	
8.132 Série 132	5.566,86	5.317,72	
8.133 Série 133	3.962,12	3.656,64	
8.134 Série 134	848,06	839,68	
8.135 Série 135	1.222,08	1.153,84	

8.136 Série 136	2.256,78	2.118,49	
8.137 Série 137	4.284,06	4.175,18	
8.138 Série 138	1.260,30	1.188,80	
8.139 Série 139	3.155,52	2.999,92	
8.140 Série 140	819,37	794,64	
8.141 Série 141	1.552,48	1.505,06	
8.142 Série 142	4.744,94	4.707,63	
8.143 Série 143	3.821,04	3.562,61	
8.144 Série 144	1.888,85	1.855,47	
8.145 Série 145	974,74	930,91	
8.146 Série 146	1.704,17	1.658,77	
8.147 Série 147	2.610,73	2.468,48	
8.148 Série 148	1.877,71	1.807,28	
8.149 Série 149	1.853,42	1.719,02	
8.150 Série 150	1.413,20	1.350,82	
8.151 Série 151	1.622,94	1.602,68	
8.152 Série 152	2.113,94	2.042,85	
8.153 Série 153	1.801,99	1.690,74	
8.154 Série 154	750,85	744,19	
8.155 Série 155	6.910,04	6.692,38	
8.156 Série 156	787,89	728,32	
8.157 Série 157	891,81	852,51	
8.158 Série 158	1.380,23	1.309,04	
8.159 Série 159	5.034,51	4.626,01	
8.160 Série 160	1.605,12	1.509,82	
8.161 Série 161	2.518,98	2.474,47	
8.162 Série 162	1.251,02	1.212,47	
8.163 Série 163	2.142,08	2.061,14	
8.164 Série 164	1.232,77	1.168,00	
8.165 Série 165	1.458,12	1.339,98	
8.166 Série 166	1.144,66	1.096,65	
8.167 Série 167	4.807,84	4.180,53	
8.168 Série 168	934,99	917,82	
8.169 Série 169	885,94	799,31	
8.170 Série 170	932,57	905,23	
8.171 Série 171	1.637,16	1.620,75	
8.172 Série 172	915,84	858,90	
8.173 Série 173	1.864,53	1.815,40	
8.174 Série 174	2.877,77	2.537,85	
8.175 Série 175	3.698,32	3.202,13	
8.176 Série 176	1.563,69	1.390,81	
8.177 Série 177	1.504,47	1.332,98	
8.178 Série 178	1.314,91	1.147,85	
8.179 Série 179	719,52	634,54	
8.180 Série 180	951,76	934,54	
8.181 Série 181	1.882,66	1.788,54	
8.182 Série 182	706,86	636,86	
8.183 Série 183	1.159,90	1.127,66	
8.184 Série 184	1.971,16	1.905,40	
8.185 Série 185	1.118,21	1.076,61	
8.186 Série 186	1.596,91	1.548,44	
8.187 Série 187	1.001,50	988,96	
8.188 Série 188	3.856,40	3.545,99	
8.189 Série 189	1.523,26	1.420,70	
8.190 Série 190	311,77	298,07	
8.191 Série 191	1.279,95	1.228,47	
8.192 Série 192	742,17	719,32	
8.193 Série 193	1.330,94	1.302,15	
8.194 Série 194	1.987,13	1.899,29	
8.195 Série 195	1.916,20	1.808,22	
8.196 Série 196	1.260,42	1.198,26	
8.197 Série 197	1.821,61	1.758,72	

8.198 Série 198	1.882,38	1.817,43	
8.199 Série 199	3.390,92	3.274,08	
8.200 Série 200	3.123,58	2.987,30	
8.201 Série 201	1.254,72	1.219,86	
8.202 Série 202	2.496,51	2.396,27	
8.203 Série 203	1.258,71	1.233,96	
8.204 Série 204	1.642,76	1.615,25	
8.205 Série 205	1.853,93	1.677,05	
8.206 Série 206	949,52	905,59	
8.207 Série 207	758,06	750,47	
8.208 Série 208	2.568,98	2.497,72	
8.209 Série 209	1.784,31	1.735,93	
8.210 Série 210	1.921,05	1.855,21	
8.211 Série 211	1.365,17	1.322,71	
8.212 Série 212	1.752,36	1.697,28	
8.213 Série 213	2.124,92	2.096,22	
8.214 Série 214	740,84	683,84	
8.215 Série 215	2.080,60	2.025,94	
8.216 Série 216	3.078,08	2.911,98	
8.217 Série 217	1.223,49	1.189,36	
8.218 Série 218	802,49	762,73	
8.219 Série 219	6.634,60	6.342,49	
8.220 Série 220	1.680,31	1.550,19	
8.221 Série 221	6.491,75	6.266,87	
8.222 Série 222	2.483,82	2.404,50	
8.223 Série 223	532,19	525,20	
8.224 Série 224	1.572,29	1.501,28	
8.225 Série 225	1.382,25	1.344,44	
8.226 Série 226	876,87	867,30	
8.227 Série 227	971,77	927,91	
8.228 Série 228	744,86	721,94	
8.229 Série 229	1.605,90	1.480,25	
8.230 Série 230	7.107,86	6.546,56	
8.231 Série 231	1.955,96	1.809,18	
8.232 Série 232	1.563,44	1.446,62	
8.233 Série 233	1.990,29	1.871,56	
8.234 Série 234	1.674,00	1.562,66	
8.235 Série 235	1.389,87	1.368,28	
8.236 Série 236	1.623,23	1.450,14	
8.237 Série 237	837,75	751,23	
8.238 Série 238	1.461,29	1.420,88	
8.239 Série 239	1.007,29	994,62	
8.240 Série 240	1.890,31	1.831,17	
8.241 Série 241	2.767,05	2.611,29	
8.242 Série 242	1.069,16	1.057,22	
8.243 Série 243	1.081,88	1.049,95	
8.244 Série 244	1.250,73	1.212,19	
8.245 Série 245	1.601,01	1.580,58	
8.246 Série 246	467,90	453,25	
8.247 Série 247	905,63	893,68	
8.248 Série 248	3.821,19	3.312,12	
8.249 Série 249	992,34	973,84	
8.250 Série 250	949,19	921,28	
8.251 Série 251	1.561,59	1.437,11	
8.252 Série 252	764,55	725,59	
8.253 Série 253	3.963,14	3.698,19	
8.254 Série 254	1.851,33	1.786,97	
8.255 Série 255	2.043,92	1.885,16	
8.256 Série 256	919,65	880,22	
8.257 Série 257	1.536,90	1.516,93	
8.258 Série 258	1.216,53	1.194,96	

8.259 Série 259	43.139,23	42.119,89	
8.260 Série 260	3.109,65	2.966,01	
8.261 Série 261	4.415,57	4.182,97	
8.262 Série 262	716,51	626,60	
8.263 Série 263	6.261,47	5.985,72	
8.264 Série 264	3.152,07	2.988,38	
8.265 Série 265	3.905,04	3.661,63	
8.266 Série 266	3.166,10	2.994,20	
8.267 Série 267	1.197,03	1.176,54	
8.268 Série 268	1.827,87	1.710,26	
8.269 Série 269	1.798,09	1.621,43	
8.270 Série 270	1.203,08	1.146,26	
8.271 Série 271	7.412,89	6.483,73	
8.272 Série 272	998,25	927,71	
8.273 Série 273	4.468,36	4.264,85	
8.274 Série 274	746,83	717,51	
8.275 Série 275	749,28	740,91	
8.276 Série 276	1.370,48	1.331,85	
8.277 Série 277	751,47	744,72	
8.278 Série 278	856,04	840,69	
8.279 Série 279	1.861,67	1.772,41	
8.280 Série 280	15.043,08	14.019,24	
8.281 Série 281	5.515,17	5.168,89	
8.282 Série 282	1.928,24	1.888,08	
8.283 Série 283	1.092,19	1.072,50	
8.284 Série 284	1.412,16	1.347,64	
8.285 Série 285	1.137,40	1.089,89	
8.286 Série 286	1.502,46	1.489,00	
8.287 Série 287	1.504,41	1.490,95	
8.288 Série 288	2.587,30	2.516,22	
8.289 Série 289	2.046,58	1.927,82	
8.290 Série 290	1.377,59	1.356,20	
8.291 Série 291	754,51	746,94	
8.292 Série 292	1.507,13	1.457,66	
8.293 Série 293	2.440,19	2.312,86	
8.294 Série 294	1.932,08	1.873,57	
8.295 Série 295	2.167,43	2.075,04	
8.296 Série 296	1.988,66	1.955,08	
8.297 Série 297	2.431,61	2.289,38	
8.298 Série 298	13.652,04	13.219,59	
8.299 Série 299	15.559,36	14.675,89	
8.300 Série 300	1.936,95	1.871,10	
8.301 Série 301	1.700,25	1.654,09	
8.302 Série 302	685,41	631,13	
8.303 Série 303	1.602,47	1.575,79	
8.304 Série 304	1.064,45	1.034,13	
8.305 Série 305	1.793,76	1.763,13	
8.306 Série 306	2.654,80	2.510,25	
8.307 Série 307	1.714,44	1.663,43	
8.308 Série 308	1.799,52	1.739,67	
8.309 Série 309	2.653,66	2.506,54	
8.310 Série 310	1.446,26	1.406,98	
8.311 Série 311	1.286,54	1.125,09	
8.312 Série 312	2.276,69	2.187,62	
8.313 Série 313	978,32	966,29	
8.314 Série 314	962,02	934,39	
8.315 Série 315	1.277,23	1.115,11	
8.316 Série 316	750,79	743,32	
8.317 Série 317	2.220,53	2.190,30	
8.318 Série 318	2.610,42	2.527,50	
8.319 Série 319	1.271,89	1.167,08	
8.320 Série 320	1.170,35	1.133,30	

8.321 Série 321	1.065,39	1.035,02	
8.322 Série 322	1.512,34	1.403,18	
8.323 Série 323	1.203,66	1.190,67	
8.324 Série 324	6.332,55	5.526,62	
8.325 Série 325	870,69	855,91	
8.326 Série 326	1.074,65	1.007,92	
8.327 Série 327	7.729,26	7.293,18	
8.328 Série 328	982,53	879,68	
8.329 Série 329	1.071,97	1.003,13	
8.330 Série 330	2.195,27	2.011,29	
8.331 Série 331	1.384,97	1.303,17	
8.332 Série 332	1.266,44	1.217,09	
8.333 Série 333	1.040,45	992,87	
8.334 Série 334	1.680,59	1.597,19	
8.335 Série 335	3.417,78	3.313,83	
8.336 Série 336	3.117,71	3.084,65	
8.337 Série 337	1.173,75	1.078,15	
8.338 Série 338	2.162,24	1.993,94	
8.339 Série 339	1.699,78	1.573,18	
8.340 Série 340	1.763,02	1.634,57	
8.341 Série 341	8.862,94	8.526,02	
8.342 Série 342	1.786,48	1.727,80	
8.343 Série 343	1.565,15	1.438,21	
8.344 Série 344	1.687,26	1.488,01	
8.345 Série 345	2.877,39	2.765,91	
8.346 Série 346	1.446,10	1.379,63	
8.347 Série 347	1.047,83	1.014,54	
8.348 Série 348	1.733,09	1.663,61	
8.349 Série 349	2.130,18	1.969,21	
8.350 Série 350	2.533,77	2.403,45	
8.351 Série 351	607,27	573,44	
8.352 Série 352	4.698,38	4.544,47	
8.353 Série 353	4.624,98	4.477,48	
8.354 Série 354	513,12	480,85	
8.355 Série 355	1.122,20	1.082,47	
8.356 Série 356	6.024,25	5.324,85	
8.357 Série 357	1.911,91	1.824,19	
8.358 Série 358	1.270,71	1.211,99	
8.359 Série 359	720,99	667,56	
8.360 Série 360	1.205,86	1.139,04	
8.361 Série 361	1.249,79	1.180,44	
8.362 Série 362	1.975,31	1.934,82	
8.363 Série 363	1.636,78	1.546,73	
8.364 Série 364	2.630,14	2.545,67	
8.365 Série 365	1.752,86	1.677,08	
8.366 Série 366	422,76	393,13	
8.367 Série 367	2.230,37	2.155,10	
8.368 Série 368	1.222,50	1.201,20	
8.369 Série 369	8.139,34	7.680,73	
8.370 Série 370	1.239,54	1.169,53	
8.371 Série 371	771,51	678,59	
8.372 Série 372	980,50	913,21	
8.373 Série 373	2.380,17	2.293,15	
8.374 Série 374	1.575,88	1.487,93	
8.375 Série 375	2.374,87	2.331,69	
8.376 Série 376	958,11	936,60	
8.377 Série 377	913,55	869,58	
8.378 Série 378	1.660,04	1.562,53	
8.379 Série 379	871,62	860,63	
8.380 Série 380	1.244,42	1.222,49	
8.381 Série 381	3.584,48	3.442,48	
8.382 Série 382	893,26	873,65	

8.383 Série 383	4.011,64	3.802,68	
8.384 Série 384	987,76	967,51	
8.385 Série 385	3.828,07	3.515,25	
8.386 Série 386	5.155,21	4.812,49	
8.387 Série 387	5.293,72	4.965,29	
8.388 Série 388	7.413,69	6.910,49	
8.389 Série 389	1.463,96	1.348,41	
8.390 Série 390	559,64	550,55	
8.391 Série 391	1.231,38	1.193,42	
8.392 Série 392	1.840,83	1.769,49	
8.393 Série 393	2.102,64	2.055,57	
8.394 Série 394	3.393,61	3.176,56	
8.395 Série 395	2.594,90	2.489,99	
8.396 Série 396	1.229,46	1.187,98	
8.397 Série 397	1.672,49	1.548,23	
8.398 Série 398	4.466,18	4.415,81	
8.399 Série 399	2.881,63	2.846,91	
8.400 Série 400	3.282,70	3.245,87	
8.401 Série 401	2.686,56	2.665,70	
8.402 Série 402	2.455,43	2.289,20	
8.403 Série 403	5.693,32	5.371,18	
8.404 Série 404	3.639,91	3.480,59	
8.405 Série 405	4.031,42	3.773,68	
8.406 Série 406	1.493,44	1.447,76	
8.407 Série 407	1.407,15	1.374,04	
8.408 Série 408	1.239,63	1.201,40	
8.409 Série 409	1.547,35	1.499,72	
8.410 Série 410	3.043,46	2.986,85	
8.411 Série 411	2.106,65	2.044,71	
8.412 Série 412	1.465,97	1.348,33	
8.413 Série 413	1.275,86	1.220,92	
8.414 Série 414	3.104,76	3.011,76	
8.415 Série 415	910,94	892,28	
8.416 Série 416	3.579,48	3.472,55	
8.417 Série 417	2.148,17	2.060,53	
8.418 Série 418	1.961,92	1.862,38	
8.419 Série 419	1.672,55	1.559,11	
8.420 Série 420	1.630,75	1.536,19	
8.421 Série 421	2.079,46	2.033,19	
8.422 Série 422	1.949,18	1.859,61	
8.423 Série 423	1.315,98	1.246,85	
8.424 Série 424	2.457,09	2.320,18	
8.425 Série 425	1.954,66	1.898,38	
8.426 Série 426	1.032,91	965,51	
8.427 Série 427	3.215,79	3.038,65	
8.428 Série 428	7.602,11	7.527,22	
8.429 Série 429	1.860,75	1.803,92	
8.430 Série 430	1.864,50	1.824,51	
8.431 Série 431	2.491,39	2.414,20	
8.432 Série 432	3.073,70	2.965,81	
8.433 Série 433	3.655,83	3.546,66	
8.434 Série 434	3.091,23	2.921,12	
8.435 Série 435	3.161,56	3.127,55	
8.436 Série 436	876,76	865,78	
8.437 Série 437	3.413,49	3.277,55	
8.438 Série 438	1.802,49	1.698,70	
8.439 Série 439	472,22	438,54	
8.440 Série 440	877,03	866,05	
8.441 Série 441	1.264,64	1.164,07	
8.442 Série 442	1.275,41	1.220,66	
8.443 Série 443	1.117,03	1.098,96	
8.444 Série 444	925,93	906,15	

8.445 Série 445	1.108,61	1.046,83	
8.446 Série 446	1.149,26	1.095,07	
8.447 Série 447	3.162,15	3.084,91	
8.448 Série 448	2.917,75	2.800,38	
8.449 Série 449	2.420,87	2.311,72	
8.450 Série 450	1.793,11	1.709,08	
8.451 Série 451	6.126,42	5.961,25	
8.452 Série 452	1.485,01	1.454,71	
8.453 Série 453	2.442,77	2.353,68	
8.454 Série 454	1.228,39	1.190,50	
8.455 Série 455	949,78	903,97	
8.456 Série 456	1.854,74	1.714,67	
8.457 Série 457	1.980,86	1.793,15	
8.458 Série 458	8.594,87	7.911,37	
8.459 Série 459	1.212,14	1.144,64	
8.460 Série 460	1.543,45	1.426,39	
8.461 Série 461	1.143,56	1.099,53	
8.462 Série 462	1.693,10	1.658,08	
8.463 Série 463	3.865,90	3.735,17	
8.464 Série 464	5.337,04	5.169,41	
8.465 Série 465	2.397,49	2.241,03	
8.466 Série 466	1.871,84	1.823,84	
8.467 Série 467	2.843,48	2.741,08	
8.468 Série 468	1.842,74	1.786,82	
8.469 Série 469	3.362,56	3.164,53	
8.470 Série 470	3.587,38	3.520,71	
8.471 Série 471	1.852,37	1.812,68	
8.472 Série 472	1.349,68	1.318,53	
8.473 Série 473	1.448,74	1.390,29	
8.474 Série 474	2.651,20	2.561,95	
8.475 Série 475	994,11	914,07	
8.476 Série 476	7.022,59	6.953,42	
8.477 Série 477	879,86	871,67	
8.478 Série 478	7.369,71	7.038,51	
8.479 Série 479	751,22	725,81	
8.480 Série 480	752,99	725,93	
8.481 Série 481	2.484,18	2.440,75	
8.482 Série 482	2.070,16	2.033,88	
8.483 Série 483	3.763,92	3.309,41	
8.484 Série 484	2.118,17	2.016,01	
8.485 Série 485	1.951,36	1.792,79	
8.486 Série 486	221,82	215,40	
8.487 Série 487	1.610,87	1.516,05	
8.488 Série 488	849,85	799,09	
8.489 Série 489	2.899,07	2.775,24	
8.490 Série 490	1.586,29	1.569,13	
8.491 Série 491	1.110,55	1.073,61	
8.492 Série 492	1.637,50	1.579,33	
8.493 Série 493	885,34	851,45	
8.494 Série 494	1.146,86	1.127,87	
8.495 Série 495	996,95	982,36	
8.496 Série 496	1.052,16	1.014,18	
8.497 Série 497	1.476,42	1.384,01	
8.498 Série 498	3.016,96	2.893,92	
8.499 Série 499	2.077,56	2.036,11	
8.500 Série 500	1.624,49	1.525,56	
8.501 Série 501	1.214,92	1.162,07	
8.502 Série 502	1.548,85	1.499,74	
8.503 Série 503	805,93	755,76	
8.504 Série 504	1.624,29	1.498,51	
8.505 Série 505	1.140,27	1.049,29	

8.506 Série 506	1.686,52	1.580,27	
8.507 Série 507	1.448,70	1.333,92	
8.508 Série 508	1.516,89	1.498,74	
8.509 Série 509	1.302,33	1.242,67	
8.510 Série 510	1.328,49	1.318,15	
8.511 Série 511	4.989,15	4.712,21	
8.512 Série 512	3.141,71	2.971,06	
8.513 Série 513	4.020,79	3.945,33	
8.514 Série 514	1.587,61	1.504,40	
8.515 Série 515	1.401,36	1.309,99	
8.516 Série 516	1.466,71	1.453,01	
8.517 Série 517	1.870,66	1.623,79	
8.518 Série 518	2.005,08	1.862,56	
8.519 Série 519	1.390,77	1.309,54	
8.520 Série 520	1.448,59	1.393,72	
8.521 Série 521	1.462,57	1.414,62	
8.522 Série 522	2.291,52	2.189,95	
8.523 Série 523	1.955,62	1.898,44	
8.524 Série 524	1.481,39	1.387,75	
8.525 Série 525	2.203,33	2.054,89	
8.526 Série 526	1.333,58	1.228,65	
8.527 Série 527	1.614,60	1.547,85	
8.528 Série 528	2.020,82	1.990,80	
8.529 Série 529	800,27	755,01	
8.530 Série 530	1.867,30	1.841,73	
8.531 Série 531	1.345,60	1.284,42	
8.532 Série 532	4.575,54	4.406,88	
8.533 Série 533	1.255,04	1.155,30	
8.534 Série 534	7.073,15	6.815,15	
8.535 Série 535	908,67	864,93	
8.536 Série 536	7.118,27	6.689,35	
8.537 Série 537	1.626,88	1.566,10	
8.538 Série 538	12.801,79	12.066,81	
8.539 Série 539	1.367,38	1.322,83	
8.540 Série 540	2.766,69	2.622,59	
8.541 Série 541	1.378,34	1.297,17	
8.542 Série 542	1.668,56	1.633,17	
8.543 Série 543	1.806,53	1.719,05	
8.544 Série 544	1.709,30	1.669,73	
8.545 Série 545	7.547,77	7.473,22	
8.546 Série 546	1.834,07	1.763,10	
8.547 Série 547	1.821,91	1.737,06	
8.548 Série 548	8.732,58	8.623,34	
8.549 Série 549	1.334,51	1.321,84	
8.550 Série 550	1.117,80	1.071,28	
8.551 Série 551	3.060,49	2.953,32	
8.552 Série 552	4.622,05	4.440,84	
8.553 Série 553	1.567,15	1.452,69	
8.554 Série 554	1.040,20	989,74	
8.555 Série 555	9.915,05	9.203,37	
8.556 Série 556	670,60	618,82	
8.557 Série 557	1.311,68	1.266,64	
8.558 Série 558	2.004,57	1.944,10	
8.559 Série 559	1.763,78	1.679,38	
8.560 Série 560	15.289,25	14.703,31	
8.561 Série 561	4.848,49	4.552,36	
8.562 Série 562	2.575,24	2.494,11	
8.563 Série 563	7.980,74	7.714,92	
8.564 Série 564	5.822,68	5.478,92	
8.565 Série 565	1.847,43	1.753,66	
8.566 Série 566	1.211,45	1.144,11	
8.567 Série 567	4.685,21	4.621,19	

8.568 Série 568	1.659,91	1.558,62	
8.569 Série 569	2.254,83	2.176,33	
8.570 Série 570	10.182,62	9.623,62	
8.571 Série 571	971,95	899,69	
8.572 Série 572	3.673,06	3.594,69	
8.573 Série 573	2.566,17	2.455,46	
8.574 Série 574	1.546,16	1.346,88	
8.575 Série 575	1.375,30	1.331,26	
8.576 Série 576	2.972,96	2.821,74	
8.577 Série 577	1.798,57	1.679,68	
8.578 Série 578	1.402,52	1.388,60	
8.579 Série 579	1.922,36	1.895,53	
8.580 Série 580	1.405,41	1.375,42	
8.581 Série 581	2.007,64	1.873,34	
8.582 Série 582	1.879,58	1.854,00	
8.583 Série 583	1.400,11	1.323,69	
8.584 Série 584	2.621,53	2.557,77	
8.585 Série 585	2.463,03	2.373,26	
8.586 Série 586	4.379,92	4.248,98	
8.587 Série 587	1.925,58	1.894,57	
8.588 Série 588	1.395,19	1.383,85	
8.589 Série 589	1.513,50	1.498,68	
8.590 Série 590	7.543,98	7.280,11	
8.591 Série 591	1.254,77	1.200,35	
8.592 Série 592	1.247,20	1.105,29	
8.593 Série 593	5.628,45	5.428,21	
8.594 Série 594	3.498,52	3.360,82	
8.595 Série 595	13.778,25	13.673,30	
8.596 Série 596	1.919,25	1.791,18	
8.597 Série 597	3.669,28	3.510,51	
8.598 Série 598	2.698,40	2.514,92	
8.599 Série 599	3.171,50	2.987,77	
8.600 Série 600	2.909,75	2.806,77	
8.601 Série 601	4.631,21	4.483,49	
8.602 Série 602	1.298,51	1.234,76	
8.603 Série 603	1.839,46	1.757,39	
8.604 Série 604	2.685,81	2.562,81	
8.605 Série 605	2.561,68	2.503,85	
8.606 Série 606	1.084,00	1.020,36	
8.607 Série 607	3.139,34	3.091,46	
8.608 Série 608	2.910,70	2.854,77	
8.609 Série 609	16.072,13	15.574,90	
8.610 Série 610	3.095,57	3.048,98	
8.611 Série 611	2.172,98	2.142,25	
8.612 Série 612	2.027,11	2.011,12	
8.613 Série 613	1.391,57	1.379,49	
8.614 Série 614	3.351,32	3.302,10	
8.615 Série 615	3.354,09	3.272,25	
8.616 Série 616	1.916,82	1.886,03	
8.617 Série 617	3.176,23	3.024,35	
8.618 Série 618	2.401,06	2.319,78	
8.619 Série 619	3.053,15	3.004,98	
8.620 Série 620	4.401,84	4.255,08	
8.621 Série 621	3.899,82	3.761,38	
8.622 Série 622	1.873,61	1.814,89	
8.623 Série 623	2.883,21	2.769,39	
8.624 Série 624	5.869,32	5.664,61	
8.625 Série 625	1.002,47	948,54	
8.626 Série 626	2.589,59	2.454,80	
8.627 Série 627	1.585,15	1.521,53	
8.628 Série 628	17.868,01	16.489,57	

8.629 Série 629	2.276,88	2.175,88	
8.630 Série 630	1.595,80	1.578,64	
8.631 Série 631	1.229,26	1.175,64	
8.632 Série 632	3.061,95	2.964,68	
8.633 Série 633	3.800,97	3.592,48	
8.634 Série 634	5.991,62	5.552,02	
8.635 Série 635	4.062,29	3.973,03	
8.636 Série 636	3.384,83	3.196,71	
8.637 Série 637	5.615,96	5.177,15	
8.638 Série 638	1.638,16	1.572,51	
8.639 Série 639	6.688,99	5.826,58	
8.640 Série 640	2.021,44	1.926,55	
8.641 Série 641	1.389,78	1.283,87	
8.642 Série 642	1.936,74	1.740,72	
8.643 Série 643	3.134,57	2.949,35	
8.644 Série 644	1.244,08	1.183,16	
8.645 Série 645	2.542,87	2.467,15	
8.646 Série 646	1.984,72	1.956,08	
8.647 Série 647	4.586,23	4.268,58	
8.648 Série 648	3.161,20	3.050,89	
8.649 Série 649	2.040,93	1.963,43	
8.650 Série 650	1.956,63	1.881,69	
8.651 Série 651	1.976,83	1.949,46	
8.652 Série 652	3.918,78	3.723,20	
8.653 Série 653	3.134,48	3.024,92	
8.654 Série 654	2.273,93	2.189,68	
8.655 Série 655	1.405,09	1.391,89	
8.656 Série 656	1.690,57	1.623,45	
8.657 Série 657	1.966,44	1.869,98	
8.658 Série 658	4.139,88	3.822,11	
8.659 Série 659	2.062,29	2.026,45	
8.660 Série 660	3.985,55	3.715,13	
8.661 Série 661	4.059,42	3.740,52	
8.662 Série 662	3.949,14	3.687,38	
8.663 Série 663	2.580,36	2.388,78	
8.664 Série 664	1.285,51	1.230,18	
8.665 Série 665	1.547,66	1.517,66	
8.666 Série 666	8.645,28	8.318,90	
8.667 Série 667	4.266,37	4.141,04	
8.668 Série 668	1.801,52	1.681,94	
8.669 Série 669	1.824,35	1.724,78	
8.670 Série 670	3.122,20	2.955,51	
8.671 Série 671	2.205,32	2.136,86	
8.672 Série 672	5.064,44	4.886,87	
8.673 Série 673	4.453,70	4.301,48	
8.674 Série 674	3.154,62	2.848,29	
8.675 Série 675	1.727,93	1.673,48	
8.676 Série 676	4.241,58	3.699,68	
8.677 Série 677	1.501,15	1.418,77	
8.678 Série 678	1.509,01	1.481,87	
8.679 Série 679	3.955,27	3.706,32	
8.680 Série 680	1.877,93	1.752,53	
8.681 Série 681	4.581,73	4.462,01	
8.682 Série 682	2.711,63	2.574,69	
8.683 Série 683	1.809,91	1.763,61	
8.684 Série 684	1.521,67	1.422,98	
8.685 Série 685	1.463,29	1.373,78	
8.686 Série 686	3.165,60	3.024,06	
8.687 Série 687	1.865,92	1.807,40	
8.688 Série 688	2.756,02	2.681,28	
8.689 Série 689	1.881,63	1.815,32	
8.690 Série 690	1.865,87	1.828,30	

8.691 Série 691	3.021,02	2.928,33	
8.692 Série 692	3.162,79	2.970,19	
8.693 Série 693	2.828,73	2.767,94	
8.694 Série 694	2.029,89	1.906,13	
8.695 Série 695	787,44	698,01	
8.696 Série 696	11.083,69	10.814,35	
8.697 Série 697	1.960,71	1.924,99	
8.698 Série 698	750,74	710,85	
8.699 Série 699	1.180,87	1.119,58	
8.700 Série 700	1.626,34	1.595,87	
8.701 Série 701	990,80	943,72	
8.702 Série 702	1.742,82	1.646,99	
8.703 Série 703	1.902,85	1.856,66	
8.704 Série 704	7.026,39	6.611,09	
8.705 Série 705	1.494,24	1.422,04	
8.706 Série 706	2.928,10	2.869,99	
8.707 Série 707	1.838,58	1.772,69	
8.708 Série 708	2.779,59	2.728,89	
8.709 Série 709	1.633,02	1.444,34	
8.710 Série 710	1.582,71	1.428,33	
8.711 Série 711	3.165,61	3.003,33	
8.712 Série 712	1.974,42	1.866,60	
8.713 Série 713	1.650,41	1.595,95	
8.714 Série 714	1.905,29	1.838,08	
8.715 Série 715	1.640,21	1.607,13	
8.716 Série 716	4.487,54	4.400,43	
8.717 Série 717	2.518,95	2.447,36	
8.718 Série 718	1.683,09	1.650,20	
8.719 Série 719	1.007,59	908,84	
8.720 Série 720	1.521,92	1.406,82	
8.721 Série 721	798,50	699,52	
8.722 Série 722	1.642,67	1.607,34	
8.723 Série 723	1.926,68	1.862,38	
8.724 Série 724	4.990,07	4.839,80	
8.725 Série 725	2.475,25	2.412,52	
8.726 Série 726	1.845,37	1.735,80	
8.727 Série 727	2.161,00	2.008,48	
8.728 Série 728	852,56	808,29	
8.729 Série 729	1.354,25	1.330,93	
8.730 Série 730	856,69	762,65	
8.731 Série 731	5.909,71	5.550,69	
8.732 Série 732	888,72	844,48	
8.733 Série 733	6.659,01	6.122,42	
8.734 Série 734	926,42	823,53	
8.735 Série 735	7.028,80	6.786,52	
8.736 Série 736	860,51	763,02	
8.737 Série 737	1.346,45	1.271,84	
8.738 Série 738	1.456,09	1.343,79	
8.739 Série 739	3.187,06	3.128,03	
8.740 Série 740	2.433,45	2.372,03	
8.741 Série 741	841,73	794,14	
8.742 Série 742	2.628,23	2.487,58	
8.743 Série 743	698,73	659,21	
8.744 Série 744	3.484,27	3.423,34	
8.745 Série 745	6.706,03	6.491,33	
8.746 Série 746	7.959,61	7.626,60	
8.747 Série 747	1.800,41	1.709,45	
8.748 Série 748	22.327,08	22.166,17	
8.749 Série 749	7.334,30	7.052,58	
8.750 Série 750	1.927,12	1.883,72	
8.751 Série 751	1.196,78	1.111,00	
8.752 Série 752	1.981,55	1.940,63	

8.753 Série 753	998,13	942,16	
8.754 Série 754	1.559,86	1.447,86	
8.755 Série 755	2.225,83	2.186,33	
8.756 Série 756	7.412,07	7.190,54	
8.757 Série 757	4.212,91	4.066,55	
8.758 Série 758	4.560,34	4.392,98	
8.759 Série 759	1.274,56	1.211,62	
8.760 Série 760	2.065,82	2.003,09	
8.761 Série 761	1.392,76	1.380,86	
8.762 Série 762	1.880,78	1.788,59	
8.763 Série 763	2.796,08	2.710,28	
8.764 Série 764	1.004,66	943,43	
8.765 Série 765	5.454,16	5.102,20	
8.766 Série 766	2.026,14	1.949,04	
8.767 Série 767	2.510,70	2.418,64	
8.768 Série 768	2.031,29	1.955,91	
8.769 Série 769	1.628,08	1.593,03	
8.770 Série 770	862,84	819,97	
8.771 Série 771	1.604,22	1.518,48	
8.772 Série 772	1.735,66	1.629,30	
8.773 Série 773	4.519,48	4.421,13	
8.774 Série 774	2.602,87	2.543,51	
8.775 Série 775	1.370,50	1.220,83	
8.776 Série 776	1.709,18	1.657,77	
8.777 Série 777	1.918,52	1.871,42	
8.778 Série 778	2.021,19	1.947,52	
8.779 Série 779	1.738,35	1.677,86	
8.780 Série 780	1.809,93	1.773,89	
8.781 Série 781	2.914,76	2.796,75	
8.782 Série 782	1.004,15	947,90	
8.783 Série 783	1.733,35	1.699,59	
8.784 Série 784	2.481,48	2.434,29	
8.785 Série 785	1.577,13	1.499,64	
8.786 Série 786	2.953,18	2.842,92	
8.787 Série 787	1.289,29	1.225,34	
8.788 Série 788	1.041,85	991,66	
8.789 Série 789	2.703,95	2.641,70	
8.790 Série 790	3.598,91	3.510,38	
8.791 Série 791	3.201,54	3.128,36	
8.792 Série 792	2.051,80	1.989,83	
8.793 Série 793	1.444,03	1.395,81	
8.794 Série 794	1.986,80	1.882,41	
8.795 Série 795	1.218,97	1.151,21	
8.796 Série 796	2.196,76	2.122,78	
8.797 Série 797	2.623,69	2.423,52	
8.798 Série 798	870,68	780,93	
8.799 Série 799	1.337,79	1.165,90	
8.800 Série 800	1.617,18	1.573,65	
8.801 Série 801	1.517,35	1.419,67	
8.802 Série 802	6.046,62	5.737,15	
8.803 Série 803	4.419,74	4.163,77	
8.804 Série 804	13.789,57	12.867,29	
8.805 Série 805	2.941,11	2.847,36	
8.806 Série 806	1.619,58	1.514,65	
8.807 Série 807	1.063,41	979,65	
8.808 Série 808	1.391,99	1.284,87	
8.809 Série 809	4.286,31	4.014,69	
8.810 Série 810	3.220,51	2.990,86	
8.811 Série 811	2.004,76	1.911,41	
8.812 Série 812	4.069,50	4.000,31	
8.813 Série 813	5.477,91	5.230,22	
8.814 Série 814	3.374,32	3.240,46	

8.815 Série 815	3.781,77	3.576,52	
8.816 Série 816	605,68	559,60	
8.817 Série 817	3.543,93	3.390,63	
8.818 Série 818	1.515,32	1.461,33	
8.819 Série 819	1.202,74	1.099,15	
8.820 Série 820	1.676,97	1.645,07	
8.821 Série 821	1.431,28	1.243,78	
8.822 Série 822	5.579,47	5.241,83	
8.823 Série 823	61.114,76	57.837,91	
8.824 Série 824	6.686,93	6.339,53	
8.825 Série 825	3.153,55	2.991,94	
8.826 Série 826	4.730,16	4.452,92	
8.827 Série 827	1.227,82	1.159,54	
8.828 Série 828	2.188,63	2.017,28	
8.829 Série 829	6.670,37	6.372,93	
8.830 Série 830	5.693,69	5.405,90	
8.831 Série 831	3.037,33	2.901,15	
8.832 Série 832	3.685,98	3.565,52	
8.833 Série 833	1.216,61	1.148,98	
8.834 Série 834	2.072,09	1.933,23	
8.835 Série 835	2.576,65	2.462,45	
8.836 Série 836	2.416,89	2.272,48	
8.837 Série 837	3.698,82	3.617,39	
8.838 Série 838	5.018,99	4.864,19	
8.839 Série 839	2.055,90	1.919,67	
8.840 Série 840	1.963,60	1.896,45	
8.841 Série 841	1.323,90	1.301,74	
8.842 Série 842	2.724,91	2.607,97	
8.843 Série 843	2.681,88	2.502,81	
8.844 Série 844	2.751,58	2.595,27	
8.845 Série 845	928,04	864,71	
8.846 Série 846	1.762,57	1.693,39	
8.847 Série 847	1.775,30	1.702,16	
8.848 Série 848	3.964,69	3.646,23	
8.849 Série 849	1.581,26	1.518,05	
8.850 Série 850	1.381,44	1.355,77	
8.851 Série 851	1.231,99	1.152,87	
8.852 Série 852	861,28	793,34	
8.853 Série 853	4.137,09	3.925,62	
8.854 Série 854	1.773,66	1.717,89	
8.855 Série 855	1.814,97	1.672,37	
8.856 Série 856	2.006,08	1.912,65	
8.857 Série 857	1.480,47	1.428,15	
8.858 Série 858	1.016,20	937,25	
8.859 Série 859	850,13	807,59	
8.860 Série 860	1.380,80	1.321,96	
8.861 Série 861	2.846,38	2.692,46	
8.862 Série 862	1.612,44	1.517,78	
8.863 Série 863	2.952,60	2.842,13	
8.864 Série 864	1.425,19	1.400,38	
8.865 Série 865	3.162,46	2.946,05	
8.866 Série 866	731,58	674,98	
8.867 Série 867	1.343,81	1.256,72	
8.868 Série 868	3.296,14	3.236,27	
8.869 Série 869	2.880,89	2.829,12	
8.870 Série 870	2.029,35	1.977,54	
8.871 Série 871	6.979,64	6.748,95	
8.872 Série 872	1.386,39	1.357,57	
8.873 Série 873	1.389,02	1.344,54	
8.874 Série 874	1.450,38	1.396,28	
8.875 Série 875	5.930,16	5.883,08	
8.876 Série 876	1.579,69	1.477,41	

8.877 Série 877	2.211,69	2.143,07	
8.878 Série 878	3.737,74	3.612,76	
8.879 Série 879	1.529,36	1.432,37	
8.880 Série 880	1.365,63	1.257,68	
8.881 Série 881	800,07	754,67	
8.882 Série 882	2.594,03	2.514,18	
8.883 Série 883	1.729,37	1.697,41	
8.884 Série 884	2.487,42	2.423,77	
8.885 Série 885	4.697,26	4.373,10	
8.886 Série 886	692,11	662,01	
8.887 Série 887	2.085,48	2.010,58	
8.888 Série 888	12.743,16	12.641,57	
8.889 Série 889	2.688,49	2.489,74	
8.890 Série 890	3.660,08	3.417,86	
8.891 Série 891	3.682,29	3.470,58	
8.892 Série 892	5.786,64	5.605,47	
8.893 Série 893	1.307,32	1.251,52	
8.894 Série 894	746,34	729,98	
8.895 Série 895	1.396,64	1.212,32	
8.896 Série 896	1.961,19	1.847,71	
8.897 Série 897	741,30	727,98	
8.898 Série 898	1.605,97	1.519,22	
8.899 Série 899	2.605,10	2.537,21	
8.900 Série 900	1.993,08	1.900,30	
8.901 Série 901	1.653,92	1.544,78	
8.902 Série 902	974,26	923,82	
8.903 Série 903	932,22	879,84	
8.904 Série 904	1.792,33	1.707,93	
8.905 Série 905	2.997,94	2.834,96	
8.906 Série 906	1.458,39	1.366,56	
8.907 Série 907	2.890,61	2.655,44	
8.908 Série 908	1.658,32	1.601,16	
8.909 Série 909	1.909,66	1.862,73	
8.910 Série 910	959,55	899,82	
8.911 Série 911	2.579,15	2.465,40	
8.912 Série 912	1.042,95	969,49	
8.913 Série 913	1.282,15	1.203,91	
8.914 Série 914	2.555,80	2.437,20	
8.915 Série 915	1.865,23	1.827,48	
8.916 Série 916	1.230,27	1.176,49	
8.917 Série 917	6.900,68	6.782,96	
8.918 Série 918	2.311,80	2.155,91	
8.919 Série 919	3.893,88	3.745,00	
8.920 Série 920	2.218,03	2.137,63	
8.921 Série 921	1.727,57	1.688,20	
8.922 Série 922	1.848,53	1.800,57	
8.923 Série 923	1.811,14	1.577,40	
8.924 Série 924	2.678,76	2.411,26	
8.925 Série 925	2.833,29	2.736,64	
8.926 Série 926	4.080,24	3.985,98	
8.927 Série 927	1.768,12	1.698,51	
8.928 Série 928	2.024,87	1.988,48	
8.929 Série 929	1.697,62	1.656,78	
8.930 Série 930	921,75	893,76	
8.931 Série 931	1.432,36	1.339,20	
8.932 Série 932	3.388,72	3.327,48	
8.933 Série 933	1.655,62	1.624,00	
8.934 Série 934	1.076,99	991,27	
8.935 Série 935	1.863,45	1.731,42	
8.936 Série 936	9.307,98	9.139,11	
8.937 Série 937	6.189,86	6.068,95	
8.938 Série 938	1.871,50	1.826,14	

8.939 Série 939	8.944,94	8.796,25	
8.940 Série 940	9.345,77	9.184,00	
8.941 Série 941	1.190,33	1.166,99	
8.942 Série 942	2.698,96	2.649,51	
8.943 Série 943	858,75	814,13	
8.944 Série 944	2.251,69	2.206,02	
8.945 Série 945	1.378,57	1.333,01	
8.946 Série 946	3.877,72	3.655,08	
8.947 Série 947	4.221,47	4.139,85	
8.948 Série 948	3.771,71	3.705,25	
8.949 Série 949	5.091,02	4.930,74	
8.950 Série 950	9.391,86	8.971,62	
8.951 Série 951	7.613,14	7.120,71	
8.952 Série 952	489,15	464,19	
8.953 Série 953	1.847,84	1.724,90	
8.954 Série 954	2.270,36	2.156,00	
8.955 Série 955	1.973,97	1.915,69	
8.956 Série 956	715,38	687,51	
8.957 Série 957	1.849,81	1.742,26	
8.958 Série 958	2.944,05	2.783,49	
8.959 Série 959	3.891,21	3.623,59	
8.960 Série 960	1.151,90	1.087,73	
8.961 Série 961	4.993,04	4.689,54	
8.962 Série 962	2.371,90	2.235,44	
8.963 Série 963	1.021,50	958,82	
8.964 Série 964	1.246,78	1.196,98	
8.965 Série 965	1.248,18	1.182,52	
8.966 Série 966	1.568,68	1.474,13	
8.967 Série 967	739,46	700,11	
8.968 Série 968	996,64	896,15	
8.969 Série 969	1.956,39	1.897,65	
8.970 Série 970	1.529,74	1.478,09	
8.971 Série 971	1.667,39	1.597,40	
8.972 Série 972	3.816,76	3.540,97	
8.973 Série 973	2.012,55	1.833,77	
8.974 Série 974	1.819,45	1.726,57	
8.975 Série 975	2.006,51	1.901,60	
8.976 Série 976	6.538,56	6.235,89	
8.977 Série 977	4.410,72	4.262,55	
8.978 Série 978	865,91	812,84	
8.979 Série 979	1.552,53	1.511,37	
8.980 Série 980	13.211,89	12.138,45	
8.981 Série 981	2.647,36	2.500,74	
8.982 Série 982	6.625,29	6.410,27	
8.983 Série 983	2.072,75	1.855,92	
8.984 Série 984	2.479,31	2.294,33	
8.985 Série 985	1.999,45	1.889,90	
8.986 Série 986	2.093,88	2.049,32	
8.987 Série 987	1.712,87	1.602,46	
8.988 Série 988	2.032,08	1.965,77	
8.989 Série 989	1.853,09	1.751,37	
8.990 Série 990	1.886,57	1.780,54	
8.991 Série 991	1.717,53	1.670,14	
8.992 Série 992	1.821,78	1.785,22	
8.993 Série 993	2.957,99	2.867,36	
8.994 Série 994	26.247,34	25.799,00	
8.995 Série 995	2.308,34	2.222,90	
8.996 Série 996	2.213,50	2.130,85	
8.997 Série 997	853,11	823,48	
8.998 Série 998	1.551,97	1.510,87	
8.999 Série 999	1.893,52	1.834,26	
8.1000 Série 1000	2.624,52	2.578,52	

8.1001 Série 1001	1.373,62	1.328,23	
8.1002 Série 1002	4.606,01	4.349,34	
8.1003 Série 1003	1.267,68	1.185,21	
8.1004 Série 1004	7.390,27	7.072,70	
8.1005 Série 1005	1.478,01	1.451,52	
8.1006 Série 1006	1.896,06	1.817,44	
8.1007 Série 1007	1.825,06	1.750,85	
8.1008 Série 1008	1.976,94	1.935,80	
8.1009 Série 1009	853,68	805,48	
8.1010 Série 1010	3.440,67	3.309,52	
8.1011 Série 1011	1.524,38	1.462,05	
8.1012 Série 1012	1.842,22	1.738,80	
8.1013 Série 1013	1.800,08	1.693,41	
8.1014 Série 1014	1.487,78	1.433,50	
8.1015 Série 1015	2.009,07	1.935,18	
8.1016 Série 1016	2.685,30	2.599,11	
8.1017 Série 1017	6.551,98	6.335,64	
8.1018 Série 1018	1.879,58	1.822,18	
8.1019 Série 1019	1.819,33	1.738,06	
8.1020 Série 1020	1.482,99	1.435,78	
8.1021 Série 1021	1.626,64	1.566,23	
8.1022 Série 1022	1.374,62	1.287,61	
8.1023 Série 1023	1.849,39	1.786,96	
8.1024 Série 1024	1.112,87	1.003,69	
8.1025 Série 1025	1.911,56	1.688,59	
8.1026 Série 1026	731,40	692,48	
8.1027 Série 1027	1.709,83	1.655,97	
8.1028 Série 1028	1.480,79	1.451,45	
8.1029 Série 1029	1.303,20	1.234,53	
8.1030 Série 1030	850,33	831,01	
8.1031 Série 1031	1.482,66	1.450,48	
8.1032 Série 1032	3.084,36	3.010,65	
8.1033 Série 1033	5.954,98	5.770,94	
8.1034 Série 1034	3.945,44	3.721,56	
8.1035 Série 1035	3.838,04	3.758,04	
8.1036 Série 1036	1.922,39	1.886,12	
8.1037 Série 1037	1.377,57	1.319,46	
8.1038 Série 1038	1.316,75	1.259,60	
8.1039 Série 1039	7.581,75	7.212,92	
8.1040 Série 1040	3.836,84	3.689,17	
8.1041 Série 1041	426,85	413,40	
8.1042 Série 1042	3.412,98	3.129,02	
8.1043 Série 1043	1.375,05	1.346,76	
8.1044 Série 1044	1.598,62	1.509,33	
8.1045 Série 1045	3.079,93	2.930,16	
8.1046 Série 1046	3.878,48	3.588,75	
8.1047 Série 1047	4.450,61	4.201,51	
8.1048 Série 1048	1.289,31	1.208,79	
8.1049 Série 1049	1.115,21	1.058,81	
8.1050 Série 1050	25.630,48	25.220,47	
8.1051 Série 1051	3.847,05	3.657,25	
8.1052 Série 1052	2.780,51	2.719,31	
8.1053 Série 1053	1.871,45	1.832,63	
8.1054 Série 1054	1.779,73	1.611,43	
8.1055 Série 1055	6.409,37	6.058,34	
8.1056 Série 1056	780,17	687,92	
8.1057 Série 1057	2.139,86	2.061,71	
8.1058 Série 1058	1.783,90	1.650,19	
8.1059 Série 1059	854,21	790,58	
8.1060 Série 1060	968,27	915,90	
8.1061 Série 1061	1.673,63	1.547,63	
8.1062 Série 1062	1.539,71	1.454,75	

8.1063 Série 1063	11.645,33	11.084,16	
8.1064 Série 1064	1.372,02	1.348,74	
8.1065 Série 1065	7.033,37	6.704,52	
8.1066 Série 1066	2.532,43	2.477,28	
8.1067 Série 1067	2.642,35	2.504,02	
8.1068 Série 1068	802,26	758,79	
8.1069 Série 1069	967,38	913,95	
8.1070 Série 1070	2.782,65	2.624,78	
8.1071 Série 1071	2.235,20	2.109,93	
8.1072 Série 1072	3.408,30	3.239,63	
8.1073 Série 1073	10.559,24	9.736,55	
8.1074 Série 1074	10.185,54	8.792,75	
8.1075 Série 1075	2.679,74	2.623,54	
8.1076 Série 1076	1.440,88	1.360,54	
8.1077 Série 1077	1.786,11	1.717,84	
8.1078 Série 1078	1.655,98	1.586,86	
8.1079 Série 1079	1.064,89	1.029,10	
8.1080 Série 1080	8.079,33	7.803,58	
8.1081 Série 1081	2.252,94	2.149,13	
8.1082 Série 1082	1.924,78	1.781,59	
8.1083 Série 1083	1.022,17	964,88	
8.1084 Série 1084	1.837,13	1.729,14	
8.1085 Série 1085	860,61	810,67	
8.1086 Série 1086	1.468,30	1.384,55	
8.1087 Série 1087	1.184,15	1.115,22	
8.1088 Série 1088	1.719,22	1.541,14	
8.1089 Série 1089	1.535,40	1.480,43	
8.1090 Série 1090	1.577,68	1.539,31	
8.1091 Série 1091	896,88	846,30	
8.1092 Série 1092	1.965,21	1.855,05	
8.1093 Série 1093	749,50	709,29	
8.1094 Série 1094	800,55	758,84	
8.1095 Série 1095	944,07	916,27	
8.1096 Série 1096	2.361,58	2.231,15	
8.1097 Série 1097	6.759,14	6.647,66	
8.1098 Série 1098	934,15	904,71	
8.1099 Série 1099	1.041,83	1.010,14	
8.1100 Série 1100	1.570,59	1.527,29	
8.1101 Série 1101	1.061,75	1.036,56	
8.1102 Série 1102	1.780,69	1.736,57	
8.1103 Série 1103	1.599,72	1.514,25	
8.1104 Série 1104	3.282,94	3.179,58	
8.1105 Série 1105	1.490,31	1.458,85	
8.1106 Série 1106	1.787,64	1.749,38	
8.1107 Série 1107	1.141,28	1.110,32	
8.1108 Série 1108	2.477,56	2.414,06	
8.1109 Série 1109	1.828,01	1.791,64	
8.1110 Série 1110	1.878,54	1.839,40	
8.1111 Série 1111	1.404,17	1.345,00	
8.1112 Série 1112	1.653,26	1.600,93	
8.1113 Série 1113	1.068,70	1.045,91	
8.1114 Série 1114	1.176,33	1.107,64	
8.1115 Série 1115	1.071,44	1.016,66	
8.1116 Série 1116	8.172,26	8.042,48	
8.1117 Série 1117	1.277,35	1.257,07	
8.1118 Série 1118	1.285,03	1.243,56	
8.1119 Série 1119	1.412,30	1.389,87	
8.1120 Série 1120	642,93	605,94	
8.1121 Série 1121	644,08	591,24	
8.1122 Série 1122	3.852,89	3.791,71	
8.1123 Série 1123	1.775,68	1.747,48	
8.1124 Série 1124	1.699,89	1.560,45	

8.1125 Série 1125	910,69	858,29	
8.1126 Série 1126	641,33	604,43	
8.1127 Série 1127	626,22	616,27	
8.1128 Série 1128	687,06	676,15	
8.1129 Série 1129	1.278,52	1.204,97	
8.1130 Série 1130	1.276,23	1.255,96	
8.1131 Série 1131	651,73	561,88	
8.1132 Série 1132	640,50	603,65	
8.1133 Série 1133	640,50	603,65	
8.1134 Série 1134	186,47	175,74	
8.1135 Série 1135	896,12	844,57	
8.1136 Série 1136	636,61	616,07	
8.1137 Série 1137	1.278,38	1.258,08	
8.1138 Série 1138	2.557,62	2.517,01	
8.1139 Série 1139	1.323,62	1.141,14	
8.1140 Série 1140	1.269,32	1.165,20	
8.1141 Série 1141	639,26	602,48	
8.1142 Série 1142	639,26	602,48	
8.1143 Série 1143	639,26	602,48	
8.1144 Série 1144	637,77	627,64	
8.1145 Série 1145	1.284,15	1.263,76	
8.1146 Série 1146	1.288,04	1.267,58	
8.1147 Série 1147	642,10	621,38	
8.1148 Série 1148	841,36	792,96	
8.1149 Série 1149	692,97	681,97	
8.1150 Série 1150	1.285,44	1.265,03	
8.1151 Série 1151	1.465,21	1.417,92	
8.1152 Série 1152	647,20	609,97	
8.1153 Série 1153	1.284,15	1.263,76	
8.1154 Série 1154	1.288,47	1.268,01	
8.1155 Série 1155	1.673,88	1.647,30	
8.1156 Série 1156	647,20	609,97	
8.1157 Série 1157	1.960,45	1.847,66	
8.1158 Série 1158	1.960,45	1.847,66	
8.1159 Série 1159	645,12	608,01	
8.1160 Série 1160	1.960,45	1.847,66	
8.1161 Série 1161	660,59	569,52	
8.1162 Série 1162	648,46	611,15	
8.1163 Série 1163	776,64	731,96	
8.1164 Série 1164	1.290,61	1.248,95	
8.1165 Série 1165	637,66	627,53	
8.1166 Série 1166	601,00	566,42	
8.1167 Série 1167	641,85	604,92	
8.1168 Série 1168	646,83	609,62	
8.1169 Série 1169	1.287,80	1.267,35	
8.1170 Série 1170	4.082,71	3.847,82	
8.1171 Série 1171	1.294,14	1.252,37	
8.1172 Série 1172	1.294,14	1.252,37	
8.1173 Série 1173	647,66	610,40	
8.1174 Série 1174	648,08	610,79	
8.1175 Série 1175	646,00	608,83	
8.1176 Série 1176	1.299,68	1.257,73	
8.1177 Série 1177	1.291,62	1.271,11	
8.1178 Série 1178	651,79	614,29	
8.1179 Série 1179	651,79	614,29	
8.1180 Série 1180	1.222,12	1.202,71	
8.1181 Série 1181	458,60	432,22	
8.1182 Série 1182	1.289,46	1.268,98	
8.1183 Série 1183	913,09	860,56	
8.1184 Série 1184	1.289,46	1.268,98	
8.1185 Série 1185	1.293,71	1.273,16	
8.1186 Série 1186	2.622,04	2.471,19	

8.1187 Série 1187	1.290,69	1.270,19	
8.1188 Série 1188	1.303,46	1.261,39	
8.1189 Série 1189	1.061,26	1.044,41	
8.1190 Série 1190	654,67	617,00	
8.1191 Série 1191	1.293,71	1.273,16	
8.1192 Série 1192	1.291,91	1.271,39	
8.1193 Série 1193	650,01	612,61	
8.1194 Série 1194	650,01	612,61	
8.1195 Série 1195	974,93	918,84	
8.1196 Série 1196	1.286,67	1.266,24	
8.1197 Série 1197	1.027,32	968,22	
8.1198 Série 1198	637,10	600,44	
8.1199 Série 1199	634,34	624,27	
8.1200 Série 1200	1.275,01	1.201,66	
8.1201 Série 1201	634,29	613,82	
8.1202 Série 1202	1.177,97	1.159,26	
8.1203 Série 1203	950,77	920,08	
8.1204 Série 1204	9.662,38	9.508,94	
8.1205 Série 1205	3.838,60	3.801,78	
8.1206 Série 1206	637,51	600,83	
8.1207 Série 1207	1.839,11	1.809,91	
8.1208 Série 1208	1.450,12	1.427,09	
8.1209 Série 1209	1.276,71	1.256,44	
8.1210 Série 1210	1.276,29	1.256,02	
8.1211 Série 1211	1.283,96	1.210,09	
8.1212 Série 1212	1.965,48	1.934,27	
8.1213 Série 1213	637,05	600,40	
8.1214 Série 1214	633,90	623,83	
8.1215 Série 1215	824,07	810,98	
8.1216 Série 1216	1.019,19	1.003,00	
8.1217 Série 1217	325,08	280,26	
8.1218 Série 1218	636,60	599,97	
8.1219 Série 1219	639,88	603,06	
8.1220 Série 1220	636,60	599,97	
8.1221 Série 1221	635,74	599,16	
8.1222 Série 1222	448,17	422,38	
8.1223 Série 1223	1.094,22	1.076,84	
8.1224 Série 1224	1.588,51	1.563,29	
8.1225 Série 1225	1.912,34	1.881,97	
8.1226 Série 1226	1.271,20	1.251,02	
8.1227 Série 1227	1.287,78	1.110,25	
8.1228 Série 1228	632,48	596,10	
8.1229 Série 1229	756,41	744,39	
8.1230 Série 1230	632,48	596,10	
8.1231 Série 1231	626,42	590,38	
8.1232 Série 1232	1.267,41	1.247,28	
8.1233 Série 1233	1.269,09	1.248,94	
8.1234 Série 1234	1.263,85	1.243,78	
8.1235 Série 1235	5.744,76	5.653,53	
8.1236 Série 1236	319,03	300,68	
8.1237 Série 1237	634,39	546,93	
8.1238 Série 1238	1.269,32	1.249,16	
8.1239 Série 1239	759,57	747,51	
8.1240 Série 1240	759,57	747,51	
8.1241 Série 1241	632,97	622,92	
8.1242 Série 1242	658,29	647,84	
8.1243 Série 1243	632,97	622,92	
8.1244 Série 1244	6.391,39	6.185,10	
8.1245 Série 1245	1.397,18	1.374,99	
8.1246 Série 1246	38.549,36	37.937,21	
8.1247 Série 1247	629,43	593,21	
8.1248 Série 1248	1.267,01	1.246,89	

8.1249 Série 1249	972,92	941,52	
8.1250 Série 1250	629,51	577,87	
8.1251 Série 1251	511,67	482,23	
8.1252 Série 1252	1.904,31	1.874,07	
8.1253 Série 1253	1.913,24	1.851,49	
8.1254 Série 1254	1.264,49	1.244,41	
8.1255 Série 1255	1.268,70	1.248,55	
8.1256 Série 1256	320,54	294,25	
8.1257 Série 1257	1.269,12	1.248,96	
8.1258 Série 1258	631,73	611,34	
8.1259 Série 1259	631,73	611,34	
8.1260 Série 1260	632,26	595,88	
8.1261 Série 1261	631,73	611,34	
8.1262 Série 1262	759,45	734,93	
8.1263 Série 1263	634,58	598,07	
8.1264 Série 1264	1.273,29	1.232,20	
8.1265 Série 1265	691,52	669,20	
8.1266 Série 1266	1.274,44	1.233,31	
8.1267 Série 1267	1.278,11	1.204,58	
8.1268 Série 1268	3.307,92	3.255,40	
8.1269 Série 1269	6.265,51	5.401,74	
8.1270 Série 1270	1.285,77	1.265,35	
8.1271 Série 1271	1.285,77	1.265,35	
8.1272 Série 1272	1.285,77	1.265,35	
8.1273 Série 1273	1.928,65	1.898,02	
8.1274 Série 1274	2.571,53	2.530,70	
8.1275 Série 1275	3.214,42	3.163,37	
8.1276 Série 1276	1.269,32	1.249,17	
8.1277 Série 1277	1.269,92	1.196,86	
8.1278 Série 1278	633,34	596,90	
8.1279 Série 1279	633,61	623,55	
8.1280 Série 1280	633,61	623,55	
8.1281 Série 1281	633,61	623,55	
8.1282 Série 1282	770,47	758,24	
8.1283 Série 1283	770,47	758,24	
8.1284 Série 1284	770,47	758,24	
8.1285 Série 1285	895,93	881,70	
8.1286 Série 1286	895,93	881,70	
8.1287 Série 1287	895,93	881,70	
8.1288 Série 1288	729,74	687,75	
8.1289 Série 1289	1.270,72	1.229,70	
8.1290 Série 1290	3.352,12	3.298,89	
8.1291 Série 1291	887,06	872,97	
8.1292 Série 1292	629,64	619,64	
8.1293 Série 1293	1.269,32	1.249,17	
8.1294 Série 1294	643,10	632,88	
8.1295 Série 1295	632,93	596,52	
8.1296 Série 1296	629,01	619,02	
8.1297 Série 1297	1.266,37	1.246,27	
8.1298 Série 1298	1.006,42	990,44	
8.1299 Série 1299	1.266,37	1.246,27	
8.1300 Série 1300	1.266,37	1.246,27	
8.1301 Série 1301	1.265,12	1.245,03	
8.1302 Série 1302	927,93	874,54	
8.1303 Série 1303	1.523,18	1.435,54	
8.1304 Série 1304	1.008,14	950,14	
8.1305 Série 1305	1.273,94	1.200,65	
8.1306 Série 1306	629,71	578,05	
8.1307 Série 1307	1.270,43	1.229,43	
8.1308 Série 1308	1.270,43	1.229,43	
8.1309 Série 1309	416,70	403,25	
8.1310 Série 1310	629,67	593,44	

8.1311 Série 1311	630,33	578,62	
8.1312 Série 1312	1.353,80	1.332,30	
8.1313 Série 1313	1.261,35	1.241,32	
8.1314 Série 1314	630,47	594,20	
8.1315 Série 1315	2.531,05	2.490,86	
8.1316 Série 1316	444,16	418,60	
8.1317 Série 1317	1.266,13	1.225,26	
8.1318 Série 1318	880,94	830,26	
8.1319 Série 1319	5.702,32	5.611,77	
8.1320 Série 1320	1.262,60	1.242,55	
8.1321 Série 1321	3.361,19	3.252,70	
8.1322 Série 1322	1.263,83	1.243,76	
8.1323 Série 1323	812,64	765,88	
8.1324 Série 1324	3.296,80	3.244,44	
8.1325 Série 1325	2.532,66	2.492,44	
8.1326 Série 1326	674,40	635,60	
8.1327 Série 1327	635,61	599,04	
8.1328 Série 1328	629,61	593,39	
8.1329 Série 1329	1.258,42	1.238,44	
8.1330 Série 1330	624,87	614,95	
8.1331 Série 1331	752,07	740,13	
8.1332 Série 1332	2.524,94	2.317,82	
8.1333 Série 1333	1.255,93	1.235,98	
8.1334 Série 1334	604,40	584,89	
8.1335 Série 1335	6.317,59	6.217,27	
8.1336 Série 1336	626,78	590,72	
8.1337 Série 1337	1.253,84	1.233,93	
8.1338 Série 1338	1.253,84	1.233,93	
8.1339 Série 1339	751,04	739,11	
8.1340 Série 1340	627,71	591,59	
8.1341 Série 1341	621,76	611,89	
8.1342 Série 1342	621,76	611,89	
8.1343 Série 1343	626,91	590,84	
8.1344 Série 1344	1.262,63	1.189,98	
8.1345 Série 1345	1.262,63	1.189,98	
8.1346 Série 1346	621,76	611,89	
8.1347 Série 1347	12.703,22	12.501,49	
8.1348 Série 1348	7.073,28	6.960,96	
8.1349 Série 1349	625,42	615,49	
8.1350 Série 1350	1.245,46	1.225,68	
8.1351 Série 1351	1.251,50	1.211,10	
8.1352 Série 1352	1.246,28	1.226,49	
8.1353 Série 1353	619,47	609,63	
8.1354 Série 1354	621,25	585,51	
8.1355 Série 1355	619,47	609,63	
8.1356 Série 1356	804,52	791,74	
8.1357 Série 1357	621,25	585,51	
8.1358 Série 1358	17.773,29	17.199,63	
8.1359 Série 1359	2.005,46	1.940,73	
8.1360 Série 1360	1.249,08	1.229,24	
8.1361 Série 1361	2.519,17	2.437,86	
8.1362 Série 1362	818,73	792,30	
8.1363 Série 1363	629,79	609,46	
8.1364 Série 1364	623,93	614,02	
8.1365 Série 1365	1.251,17	1.210,79	
8.1366 Série 1366	617,22	581,71	
8.1367 Série 1367	1.238,03	1.218,37	
8.1368 Série 1368	615,22	579,83	
8.1369 Série 1369	615,55	605,78	
8.1370 Série 1370	1.234,33	1.214,73	
8.1371 Série 1371	1.238,38	1.218,72	
8.1372 Série 1372	2.026,82	1.994,63	

8.1373 Série 1373	617,14	607,34	
8.1374 Série 1374	1.241,16	1.221,45	
8.1375 Série 1375	1.682,69	1.655,97	
8.1376 Série 1376	612,80	577,54	
8.1377 Série 1377	612,69	528,22	
8.1378 Série 1378	612,41	577,17	
8.1379 Série 1379	4.958,79	4.673,49	
8.1380 Série 1380	799,11	786,42	
8.1381 Série 1381	615,48	605,71	
8.1382 Série 1382	272,84	235,22	
8.1383 Série 1383	1.239,83	1.220,14	
8.1384 Série 1384	1.238,82	1.167,55	
8.1385 Série 1385	615,88	580,45	
8.1386 Série 1386	2.229,88	2.101,58	
8.1387 Série 1387	986,46	970,80	
8.1388 Série 1388	611,45	576,27	
8.1389 Série 1389	1.539,72	1.490,03	
8.1390 Série 1390	1.235,49	1.215,87	
8.1391 Série 1391	633,89	597,42	
8.1392 Série 1392	613,53	603,79	
8.1393 Série 1393	1.232,33	1.192,55	
8.1394 Série 1394	1.235,51	1.215,89	
8.1395 Série 1395	12.519,80	12.373,76	
8.1396 Série 1396	1.237,54	1.217,89	
8.1397 Série 1397	173,59	170,84	
8.1398 Série 1398	1.239,95	1.220,26	
8.1399 Série 1399	611,06	575,90	
8.1400 Série 1400	744,21	732,39	
8.1401 Série 1401	1.240,35	1.220,66	
8.1402 Série 1402	1.237,15	1.217,50	
8.1403 Série 1403	1.858,13	1.828,63	
8.1404 Série 1404	1.288,31	1.267,85	
8.1405 Série 1405	370,05	319,03	
8.1406 Série 1406	1.242,16	1.222,44	
8.1407 Série 1407	1.239,35	1.219,67	
8.1408 Série 1408	1.242,16	1.222,44	
8.1409 Série 1409	613,86	578,54	
8.1410 Série 1410	612,31	577,08	
8.1411 Série 1411	1.120,29	1.102,50	
8.1412 Série 1412	1.120,29	1.102,50	
8.1413 Série 1413	1.245,57	1.225,79	
8.1414 Série 1414	1.921,29	1.890,78	
8.1415 Série 1415	639,81	629,65	
8.1416 Série 1416	1.247,36	1.227,55	
8.1417 Série 1417	739,77	728,02	
8.1418 Série 1418	2.430,66	2.392,06	
8.1419 Série 1419	378,97	326,72	
8.1420 Série 1420	617,47	607,67	
8.1421 Série 1421	8.070,03	7.975,90	
8.1422 Série 1422	1.250,98	1.231,12	
8.1423 Série 1423	1.247,62	1.175,84	
8.1424 Série 1424	1.242,33	1.222,60	
8.1425 Série 1425	1.242,33	1.222,60	
8.1426 Série 1426	2.532,29	2.492,08	
8.1427 Série 1427	1.240,70	1.200,66	
8.1428 Série 1428	1.240,70	1.200,66	
8.1429 Série 1429	616,97	607,17	
8.1430 Série 1430	1.460,51	1.437,32	
8.1431 Série 1431	1.239,32	1.219,64	
8.1432 Série 1432	1.363,69	1.342,04	
8.1433 Série 1433	1.239,72	1.220,03	
8.1434 Série 1434	1.276,50	1.256,23	

8.1435 Série 1435	619,86	610,02	
8.1436 Série 1436	10.040,97	9.881,52	
8.1437 Série 1437	2.510,24	2.470,38	
8.1438 Série 1438	1.854,30	1.824,86	
8.1439 Série 1439	1.377,73	1.355,85	
8.1440 Série 1440	614,26	604,50	
8.1441 Série 1441	1.233,88	1.214,28	
8.1442 Série 1442	1.235,86	1.216,23	
8.1443 Série 1443	612,88	577,62	
8.1444 Série 1444	606,52	556,77	
8.1445 Série 1445	1.232,94	1.162,00	
8.1446 Série 1446	2.504,71	2.464,94	
8.1447 Série 1447	6.214,04	6.115,36	
8.1448 Série 1448	1.235,72	1.216,10	
8.1449 Série 1449	2.471,45	2.432,20	
8.1450 Série 1450	1.236,91	1.217,26	
8.1451 Série 1451	615,12	579,73	
8.1452 Série 1452	6.217,17	6.118,44	
8.1453 Série 1453	613,17	603,44	
8.1454 Série 1454	3.487,17	3.431,80	
8.1455 Série 1455	1.242,66	1.222,92	
8.1456 Série 1456	1.870,46	1.810,09	
8.1457 Série 1457	309,39	304,47	
8.1458 Série 1458	742,18	730,39	
8.1459 Série 1459	3.130,83	3.081,11	
8.1460 Série 1460	623,27	587,41	
8.1461 Série 1461	1.300,80	1.280,14	
8.1462 Série 1462	1.249,56	1.229,72	
8.1463 Série 1463	619,17	609,34	
8.1464 Série 1464	315,01	296,88	
8.1465 Série 1465	12.648,14	12.447,29	
8.1466 Série 1466	1.875,22	1.845,45	
8.1467 Série 1467	1.246,06	1.226,28	
8.1468 Série 1468	3.212,09	2.948,60	
8.1469 Série 1469	314,38	296,29	
8.1470 Série 1470	3.786,77	3.726,64	
8.1471 Série 1471	2.524,51	2.484,43	
8.1472 Série 1472	623,23	613,33	
8.1473 Série 1473	623,23	613,33	
8.1474 Série 1474	3.104,70	3.055,40	
8.1475 Série 1475	321,47	316,36	
8.1476 Série 1476	1.245,80	1.226,02	
8.1477 Série 1477	1.245,80	1.226,02	
8.1478 Série 1478	626,14	590,11	
8.1479 Série 1479	621,47	585,72	
8.1480 Série 1480	1.374,57	1.352,74	
8.1481 Série 1481	325,28	280,44	
8.1482 Série 1482	6.289,79	6.189,91	
8.1483 Série 1483	1.256,66	1.184,36	
8.1484 Série 1484	624,44	588,51	
8.1485 Série 1485	1.867,90	1.838,24	
8.1486 Série 1486	616,54	606,75	
8.1487 Série 1487	1.859,52	1.829,99	
8.1488 Série 1488	1.234,25	1.214,65	
8.1489 Série 1489	1.175,48	1.156,82	
8.1490 Série 1490	860,10	846,44	
8.1491 Série 1491	736,84	694,44	
8.1492 Série 1492	1.232,07	1.212,50	
8.1493 Série 1493	1.245,75	1.174,07	
8.1494 Série 1494	3.722,89	3.663,78	
8.1495 Série 1495	614,82	605,05	
8.1496 Série 1496	615,69	580,27	

8.1497 Série 1497	615,69	580,27	
8.1498 Série 1498	1.232,20	1.212,64	
8.1499 Série 1499	1.232,20	1.212,64	
8.1500 Série 1500	16.087,47	15.832,01	
8.1501 Série 1501	1.848,69	1.819,34	
8.1502 Série 1502	1.250,72	1.210,36	
8.1503 Série 1503	2.501,45	2.420,71	
8.1504 Série 1504	1.846,07	1.786,49	
8.1505 Série 1505	938,04	907,77	
8.1506 Série 1506	860,57	811,05	
8.1507 Série 1507	616,98	581,48	
8.1508 Série 1508	625,93	605,73	
8.1509 Série 1509	625,93	605,73	
8.1510 Série 1510	1.597,21	1.571,84	
8.1511 Série 1511	627,83	607,57	
8.1512 Série 1512	1.232,83	1.213,25	
8.1513 Série 1513	6.674,49	5.754,34	
8.1514 Série 1514	2.469,50	2.430,29	
8.1515 Série 1515	1.852,70	1.823,28	
8.1516 Série 1516	1.238,38	1.198,40	
8.1517 Série 1517	37.661,31	37.063,26	
8.1518 Série 1518	6.263,32	6.163,86	
8.1519 Série 1519	2.510,75	2.470,88	
8.1520 Série 1520	7.532,26	7.412,65	
8.1521 Série 1521	4.393,82	4.324,05	
8.1522 Série 1522	1.236,86	1.217,22	
8.1523 Série 1523	18.830,66	18.531,63	
8.1524 Série 1524	617,55	582,02	
8.1525 Série 1525	5.021,51	4.941,77	
8.1526 Série 1526	18.934,43	18.633,76	
8.1527 Série 1527	5.381,69	5.296,23	
8.1528 Série 1528	6.099,42	6.002,56	
8.1529 Série 1529	1.246,04	1.174,35	
8.1530 Série 1530	1.239,31	1.168,01	
8.1531 Série 1531	342,58	337,14	
8.1532 Série 1532	1.221,05	1.201,66	
8.1533 Série 1533	1.235,70	1.216,08	
8.1534 Série 1534	732,63	720,99	
8.1535 Série 1535	466,51	439,67	
8.1536 Série 1536	1.403,02	1.380,74	
8.1537 Série 1537	1.230,53	1.159,73	
8.1538 Série 1538	5.965,11	5.772,58	
8.1539 Série 1539	3.689,92	3.631,32	
8.1540 Série 1540	1.844,96	1.815,66	
8.1541 Série 1541	611,57	601,86	
8.1542 Série 1542	1.223,14	1.203,72	
8.1543 Série 1543	2.459,95	2.420,88	
8.1544 Série 1544	609,06	589,40	
8.1545 Série 1545	736,50	724,81	
8.1546 Série 1546	3.682,52	3.624,04	
8.1547 Série 1547	1.227,51	1.208,01	
8.1548 Série 1548	2.455,01	2.416,03	
8.1549 Série 1549	424,60	417,86	
8.1550 Série 1550	317,32	273,57	
8.1551 Série 1551	6.626,57	5.713,02	
8.1552 Série 1552	3.674,87	3.616,52	
8.1553 Série 1553	1.238,23	1.218,56	
8.1554 Série 1554	6.213,98	6.115,31	
8.1555 Série 1555	1.238,99	1.219,31	
8.1556 Série 1556	1.238,23	1.218,56	
8.1557 Série 1557	1.238,61	1.218,94	
8.1558 Série 1558	3.716,96	3.657,93	

8.1559 Série 1559	613,80	604,05	
8.1560 Série 1560	1.232,80	1.193,01	
8.1561 Série 1561	1.843,68	1.814,40	
8.1562 Série 1562	1.229,50	1.209,97	
8.1563 Série 1563	378,76	326,54	
8.1564 Série 1564	1.228,55	1.209,04	
8.1565 Série 1565	1.243,86	1.224,10	
8.1566 Série 1566	608,88	599,21	
8.1567 Série 1567	228,32	224,69	
8.1568 Série 1568	228,82	221,44	
8.1569 Série 1569	231,10	217,80	
8.1570 Série 1570	233,85	214,66	
8.1571 Série 1571	243,10	209,59	
8.1572 Série 1572	608,88	599,21	
8.1573 Série 1573	122,81	118,85	
8.1574 Série 1574	612,81	603,08	
8.1575 Série 1575	618,52	582,94	
8.1576 Série 1576	622,68	612,79	
8.1577 Série 1577	2.345,39	2.022,05	
8.1578 Série 1578	1.228,79	1.209,28	
8.1579 Série 1579	1.227,67	1.208,17	
8.1580 Série 1580	983,03	967,42	
8.1581 Série 1581	1.992,35	1.960,71	
8.1582 Série 1582	1.245,22	1.225,44	
8.1583 Série 1583	1.314,12	1.132,95	
8.1584 Série 1584	609,99	600,31	
8.1585 Série 1585	621,97	612,10	
8.1586 Série 1586	613,53	603,79	
8.1587 Série 1587	1.007,60	991,60	
8.1588 Série 1588	1.314,12	1.132,95	
8.1589 Série 1589	3.589,93	3.532,92	
8.1590 Série 1590	1.227,33	1.207,84	
8.1591 Série 1591	1.248,75	1.176,91	
8.1592 Série 1592	995,35	979,54	
8.1593 Série 1593	1.244,18	1.224,43	
8.1594 Série 1594	369,66	357,73	
8.1595 Série 1595	12.494,45	12.296,04	
8.1596 Série 1596	2.483,07	2.402,93	
8.1597 Série 1597	615,35	605,58	
8.1598 Série 1598	307,58	302,70	
8.1599 Série 1599	8.591,42	8.454,99	
8.1600 Série 1600	615,35	605,58	
8.1601 Série 1601	615,35	605,58	
8.1602 Série 1602	237,31	223,66	
8.1603 Série 1603	262,20	226,05	
8.1604 Série 1604	197,38	170,17	
8.1605 Série 1605	122,68	120,73	
8.1606 Série 1606	145,65	140,95	
8.1607 Série 1607	263,17	226,89	
8.1608 Série 1608	246,66	238,70	
8.1609 Série 1609	633,90	581,90	
8.1610 Série 1610	375,16	353,57	
8.1611 Série 1611	328,56	283,26	
8.1612 Série 1612	238,03	205,22	
8.1613 Série 1613	184,58	181,65	
8.1614 Série 1614	123,64	119,65	
8.1615 Série 1615	125,05	117,86	
8.1616 Série 1616	63,24	58,05	
8.1617 Série 1617	523,09	450,98	
8.1618 Série 1618	164,69	141,98	
8.1619 Série 1619	144,93	124,95	
8.1620 Série 1620	135,36	133,21	

8.1621 Série 1621	209,84	203,07	
8.1622 Série 1622	986,71	850,68	
8.1623 Série 1623	126,58	116,19	
8.1624 Série 1624	131,59	113,45	
8.1625 Série 1625	122,91	120,95	
8.1626 Série 1626	123,09	121,14	
8.1627 Série 1627	246,11	242,20	
8.1628 Série 1628	122,91	120,95	
8.1629 Série 1629	610,44	600,75	
8.1630 Série 1630	126,78	116,38	
8.1631 Série 1631	12.454,99	12.257,20	
8.1632 Série 1632	131,91	113,73	
8.1633 Série 1633	1.626,62	1.600,79	
8.1634 Série 1634	1.718,79	1.691,49	
8.1635 Série 1635	123,45	119,46	
8.1636 Série 1636	125,19	117,99	
8.1637 Série 1637	726,53	684,73	
8.1638 Série 1638	250,68	236,26	
8.1639 Série 1639	309,53	266,86	
8.1640 Série 1640	246,20	238,25	
8.1641 Série 1641	122,84	120,89	
8.1642 Série 1642	980,91	965,34	
8.1643 Série 1643	609,56	599,88	
8.1644 Série 1644	615,49	595,63	
8.1645 Série 1645	1.226,88	1.207,40	
8.1646 Série 1646	123,02	121,07	
8.1647 Série 1647	611,77	602,06	
8.1648 Série 1648	132,37	114,12	
8.1649 Série 1649	1.320,42	1.138,38	
8.1650 Série 1650	122,84	120,89	
8.1651 Série 1651	609,56	599,88	
8.1652 Série 1652	1.365,96	1.177,64	
8.1653 Série 1653	126,00	118,75	
8.1654 Série 1654	126,00	118,75	
8.1655 Série 1655	594,42	584,98	
8.1656 Série 1656	123,01	121,05	
8.1657 Série 1657	123,12	121,16	
8.1658 Série 1658	126,00	118,75	
8.1659 Série 1659	122,89	120,94	
8.1660 Série 1660	123,79	119,79	
8.1661 Série 1661	123,21	121,25	
8.1662 Série 1662	123,10	121,15	
8.1663 Série 1663	157,38	148,32	
8.1664 Série 1664	1.260,55	1.188,02	
8.1665 Série 1665	166,44	143,50	
8.1666 Série 1666	3.355,04	3.301,76	
8.1667 Série 1667	1.232,11	1.212,55	
8.1668 Série 1668	307,94	303,05	
8.1669 Série 1669	1.354,51	1.333,00	
8.1670 Série 1670	253,64	239,05	
8.1671 Série 1671	253,64	239,05	
8.1672 Série 1672	134,88	116,28	
8.1673 Série 1673	2.700,90	2.328,55	
8.1674 Série 1674	613,20	603,46	
8.1675 Série 1675	615,78	606,01	
8.1676 Série 1676	615,78	606,01	
8.1677 Série 1677	615,78	606,01	
8.1678 Série 1678	6.498,88	6.395,68	
8.1679 Série 1679	249,19	241,15	
8.1680 Série 1680	615,78	606,01	
8.1681 Série 1681	615,78	606,01	
8.1682 Série 1682	127,11	119,80	

8.1683 Série 1683	923,68	909,01	
8.1684 Série 1684	1.828,75	1.799,71	
8.1685 Série 1685	611,46	601,75	
8.1686 Série 1686	1.230,29	1.210,75	
8.1687 Série 1687	1.229,18	1.209,66	
8.1688 Série 1688	269,01	231,93	
8.1689 Série 1689	488,81	481,05	
8.1690 Série 1690	854,01	840,45	
8.1691 Série 1691	1.220,38	1.201,00	
8.1692 Série 1692	147,11	144,77	
8.1693 Série 1693	1.222,21	1.202,80	
8.1694 Série 1694	794,44	781,82	
8.1695 Série 1695	610,19	600,50	
8.1696 Série 1696	1.136,70	1.071,30	
8.1697 Série 1697	137,90	135,71	
8.1698 Série 1698	251,81	237,33	
8.1699 Série 1699	1.258,84	1.186,41	
8.1700 Série 1700	7.726,53	7.092,74	
8.1701 Série 1701	2.816,98	2.772,25	
8.1702 Série 1702	626,27	590,24	
8.1703 Série 1703	609,98	600,29	
8.1704 Série 1704	361,05	349,40	
8.1705 Série 1705	608,34	598,68	
8.1706 Série 1706	1.222,88	1.203,46	
8.1707 Série 1707	698,37	602,09	
8.1708 Série 1708	698,37	602,09	
8.1709 Série 1709	349,19	301,05	
8.1710 Série 1710	1.815,77	1.565,45	
8.1711 Série 1711	2.793,49	2.408,38	
8.1712 Série 1712	1.815,77	1.565,45	
8.1713 Série 1713	698,37	602,09	
8.1714 Série 1714	1.047,56	903,14	
8.1715 Série 1715	419,02	361,26	
8.1716 Série 1716	1.047,56	903,14	
8.1717 Série 1717	419,02	361,26	
8.1718 Série 1718	1.047,56	903,14	
8.1719 Série 1719	977,72	842,93	
8.1720 Série 1720	419,02	361,26	
8.1721 Série 1721	698,37	602,09	
8.1722 Série 1722	526,24	453,69	
8.1723 Série 1723	304,16	299,33	
8.1724 Série 1724	614,96	605,20	
8.1725 Série 1725	348,10	300,11	
8.1726 Série 1726	2.047,94	2.015,42	
8.1727 Série 1727	307,15	297,24	
8.1728 Série 1728	3.411,19	3.301,09	
8.1729 Série 1729	558,65	549,78	
8.1730 Série 1730	656,56	566,05	
8.1731 Série 1731	728,67	717,10	
8.1732 Série 1732	1.246,39	1.174,68	
8.1733 Série 1733	303,61	298,79	
8.1734 Série 1734	1.689,52	1.662,69	
8.1735 Série 1735	1.216,96	1.197,64	
8.1736 Série 1736	603,77	594,19	
8.1737 Série 1737	603,59	594,01	
8.1738 Série 1738	1.321,96	1.139,72	
8.1739 Série 1739	770,09	757,86	
8.1740 Série 1740	2.094,65	2.061,38	
8.1741 Série 1741	310,45	292,59	
8.1742 Série 1742	481,28	473,64	
8.1743 Série 1743	701,42	690,28	
8.1744 Série 1744	173,46	166,22	

8.1745 Série 1745	12.598,37	11.873,54	
8.1746 Série 1746	6.299,18	5.936,77	
8.1747 Série 1747	2.519,67	2.374,71	
8.1748 Série 1748	636,91	549,10	
8.1749 Série 1749	636,91	549,10	
8.1750 Série 1750	1.198,90	1.179,87	
8.1751 Série 1751	1.198,90	1.179,87	
8.1752 Série 1752	598,56	589,06	
8.1753 Série 1753	2.414,21	2.375,87	
8.1754 Série 1754	215,06	202,69	
8.1755 Série 1755	1.198,18	1.179,15	
8.1756 Série 1756	18.079,74	17.792,63	
8.1757 Série 1757	590,52	581,14	
8.1758 Série 1758	590,87	581,49	
8.1759 Série 1759	1.004,48	988,53	
8.1760 Série 1760	1.188,62	1.169,75	
8.1761 Série 1761	12.185,36	11.676,68	
8.1762 Série 1762	1.203,74	1.134,48	
8.1763 Série 1763	238,14	224,44	
8.1764 Série 1764	1.250,68	1.210,32	
8.1765 Série 1765	1.267,39	1.163,43	
8.1766 Série 1766	18.281,74	17.518,55	
8.1767 Série 1767	618,31	533,06	
8.1768 Série 1768	484,51	476,82	
8.1769 Série 1769	1.520,99	1.471,90	
8.1770 Série 1770	730,07	706,51	
8.1771 Série 1771	594,83	585,39	
8.1772 Série 1772	3.231,56	3.127,25	
8.1773 Série 1773	1.104,87	1.058,75	
8.1774 Série 1774	1.113,87	1.022,50	
8.1775 Série 1775	1.237,66	1.218,01	
8.1776 Série 1776	590,10	580,73	
8.1777 Série 1777	4.619,41	4.546,05	
8.1778 Série 1778	1.188,76	1.169,88	
8.1779 Série 1779	604,49	584,98	
8.1780 Série 1780	719,43	708,68	
8.1781 Série 1781	591,84	582,44	
8.1782 Série 1782	592,19	582,78	
8.1783 Série 1783	4.221,49	4.154,45	
8.1784 Série 1784	4.240,44	4.103,57	
8.1785 Série 1785	594,12	574,95	
8.1786 Série 1786	3.659,95	3.507,16	
8.1787 Série 1787	1.193,97	1.175,01	
8.1788 Série 1788	1.193,97	1.175,01	
8.1789 Série 1789	295,53	290,83	
8.1790 Série 1790	1.200,98	1.131,88	
8.1791 Série 1791	9.561,43	9.409,60	
8.1792 Série 1792	710,83	699,54	
8.1793 Série 1793	614,01	604,84	
8.1794 Série 1794	614,01	604,84	
8.1795 Série 1795	1.197,68	1.178,66	
8.1796 Série 1796	3.042,01	2.866,99	
8.1797 Série 1797	3.040,80	2.865,85	
8.1798 Série 1798	3.038,38	2.863,57	
8.1799 Série 1799	1.203,33	1.153,10	
8.1800 Série 1800	1.208,10	1.138,60	
8.1801 Série 1801	649,68	639,36	
8.1802 Série 1802	595,71	586,81	
8.1803 Série 1803	5.467,37	5.380,55	
8.1804 Série 1804	1.269,62	1.249,46	
8.1805 Série 1805	237,22	233,45	
8.1806 Série 1806	595,07	575,86	

8.1807 Série 1807	598,48	573,50	
8.1808 Série 1808	613,66	604,49	
8.1809 Série 1809	613,66	604,49	
8.1810 Série 1810	613,66	604,49	
8.1811 Série 1811	613,21	604,05	
8.1812 Série 1812	882,97	869,78	
8.1813 Série 1813	613,19	604,04	
8.1814 Série 1814	2.163,33	2.093,51	
8.1815 Série 1815	3.684,85	3.626,34	
8.1816 Série 1816	1.701,67	1.674,65	
8.1817 Série 1817	1.701,67	1.674,65	
8.1818 Série 1818	1.701,67	1.674,65	
8.1819 Série 1819	1.658,71	1.632,37	
8.1820 Série 1820	1.261,41	1.087,51	
8.1821 Série 1821	612,38	603,24	
8.1822 Série 1822	1.187,39	1.168,53	
8.1823 Série 1823	612,38	603,24	
8.1824 Série 1824	1.667,19	1.640,71	
8.1825 Série 1825	612,38	603,24	
8.1826 Série 1826	1.530,84	1.507,98	
8.1827 Série 1827	1.530,84	1.507,98	
8.1828 Série 1828	1.079,01	1.033,96	
8.1829 Série 1829	612,38	603,24	
8.1830 Série 1830	475,91	468,35	
8.1831 Série 1831	592,47	583,06	
8.1832 Série 1832	509,34	501,66	
8.1833 Série 1833	482,12	461,99	
8.1834 Série 1834	590,57	581,19	
8.1835 Série 1835	1.271,14	1.095,90	
8.1836 Série 1836	1.874,94	1.845,17	
8.1837 Série 1837	611,05	601,83	
8.1838 Série 1838	509,23	501,55	
8.1839 Série 1839	347,01	332,53	
8.1840 Série 1840	594,52	585,08	
8.1841 Série 1841	298,41	281,24	
8.1842 Série 1842	8.464,10	8.190,91	
8.1843 Série 1843	4.804,42	4.603,85	
8.1844 Série 1844	508,96	501,29	
8.1845 Série 1845	508,96	501,29	
8.1846 Série 1846	508,96	501,29	
8.1847 Série 1847	590,72	581,34	
8.1848 Série 1848	4.739,53	4.664,27	
8.1849 Série 1849	1.661,56	1.607,93	
8.1850 Série 1850	2.045,44	2.012,96	
8.1851 Série 1851	508,96	501,29	
8.1852 Série 1852	1.186,60	1.167,76	
8.1853 Série 1853	508,96	501,29	
8.1854 Série 1854	590,38	581,01	
8.1855 Série 1855	1.184,17	1.165,36	
8.1856 Série 1856	508,76	501,09	
8.1857 Série 1857	610,58	601,38	
8.1858 Série 1858	610,58	601,38	
8.1859 Série 1859	610,58	601,38	
8.1860 Série 1860	762,29	750,72	
8.1861 Série 1861	508,07	500,33	
8.1862 Série 1862	494,23	465,80	
8.1863 Série 1863	1.853,37	1.746,74	
8.1864 Série 1864	1.235,58	1.164,49	
8.1865 Série 1865	617,79	582,25	
8.1866 Série 1866	988,46	931,59	
8.1867 Série 1867	1.606,25	1.513,84	
8.1868 Série 1868	1.235,58	1.164,49	

8.1869 Série 1869	1.235,58	1.164,49	
8.1870 Série 1870	1.283,59	1.106,63	
8.1871 Série 1871	617,79	582,25	
8.1872 Série 1872	308,90	291,12	
8.1873 Série 1873	617,79	582,25	
8.1874 Série 1874	1.235,58	1.164,49	
8.1875 Série 1875	1.235,58	1.164,49	
8.1876 Série 1876	617,79	582,25	
8.1877 Série 1877	617,79	582,25	
8.1878 Série 1878	617,79	582,25	
8.1879 Série 1879	1.939,76	1.908,96	
8.1880 Série 1880	308,90	291,12	
8.1881 Série 1881	308,90	291,12	
8.1882 Série 1882	1.050,24	989,82	
8.1883 Série 1883	1.235,58	1.164,49	
8.1884 Série 1884	616,82	607,03	
8.1885 Série 1885	494,23	465,80	
8.1886 Série 1886	4.942,32	4.657,97	
8.1887 Série 1887	1.019,35	960,71	
8.1888 Série 1888	772,24	727,81	
8.1889 Série 1889	308,90	291,12	
8.1890 Série 1890	308,90	291,12	
8.1891 Série 1891	617,79	582,25	
8.1892 Série 1892	617,79	582,25	
8.1893 Série 1893	308,90	291,12	
8.1894 Série 1894	1.235,58	1.164,49	
8.1895 Série 1895	609,14	599,83	
8.1896 Série 1896	1.208,26	1.169,26	
8.1897 Série 1897	507,66	499,90	
8.1898 Série 1898	1.015,19	999,68	
8.1899 Série 1899	507,66	499,90	
8.1900 Série 1900	507,66	499,90	
8.1901 Série 1901	592,72	583,31	
8.1902 Série 1902	1.187,15	1.168,30	
8.1903 Série 1903	943,71	928,73	
8.1904 Série 1904	529,99	512,88	
8.1905 Série 1905	507,47	499,72	
8.1906 Série 1906	1.899,51	1.637,64	
8.1907 Série 1907	608,23	598,94	
8.1908 Série 1908	3.897,79	3.360,44	
8.1909 Série 1909	1.183,60	1.164,81	
8.1910 Série 1910	588,91	579,56	
8.1911 Série 1911	588,91	579,56	
8.1912 Série 1912	1.185,65	1.166,82	
8.1913 Série 1913	12.003,88	11.813,26	
8.1914 Série 1914	1.182,09	1.163,32	
8.1915 Série 1915	590,37	580,99	
8.1916 Série 1916	607,74	598,43	
8.1917 Série 1917	6.108,98	5.853,95	
8.1918 Série 1918	1.420,78	1.398,22	
8.1919 Série 1919	549,55	517,93	
8.1920 Série 1920	635,77	615,25	
8.1921 Série 1921	1.185,00	1.166,19	
8.1922 Série 1922	504,24	496,23	
8.1923 Série 1923	6.535,37	6.431,59	
8.1924 Série 1924	1.007,84	991,83	
8.1925 Série 1925	1.207,09	1.156,70	
8.1926 Série 1926	1.207,09	1.156,70	
8.1927 Série 1927	503,98	495,98	
8.1928 Série 1928	589,04	579,68	
8.1929 Série 1929	503,98	495,98	
8.1930 Série 1930	353,32	347,71	

8.1931 Série 1931	592,90	573,76	
8.1932 Série 1932	1.184,85	1.166,03	
8.1933 Série 1933	3.563,68	3.448,66	
8.1934 Série 1934	1.662,85	1.636,44	
8.1935 Série 1935	1.662,85	1.636,44	
8.1936 Série 1936	1.713,27	1.686,06	
8.1937 Série 1937	1.182,32	1.163,55	
8.1938 Série 1938	592,72	573,59	
8.1939 Série 1939	590,71	509,28	
8.1940 Série 1940	592,72	573,59	
8.1941 Série 1941	1.773,48	1.745,32	
8.1942 Série 1942	755,53	743,54	
8.1943 Série 1943	1.180,63	1.161,88	
8.1944 Série 1944	503,73	495,73	
8.1945 Série 1945	503,73	495,73	
8.1946 Série 1946	449,74	435,22	
8.1947 Série 1947	374,81	323,14	
8.1948 Série 1948	12.279,86	11.573,36	
8.1949 Série 1949	1.206,23	1.136,83	
8.1950 Série 1950	3.000,49	2.952,84	
8.1951 Série 1951	503,15	495,16	
8.1952 Série 1952	391,29	385,08	
8.1953 Série 1953	586,96	577,64	
8.1954 Série 1954	2.394,52	2.356,50	
8.1955 Série 1955	603,87	594,28	
8.1956 Série 1956	586,96	577,64	
8.1957 Série 1957	2.416,89	2.338,88	
8.1958 Série 1958	2.441,14	2.339,23	
8.1959 Série 1959	2.465,82	2.323,95	
8.1960 Série 1960	2.508,69	2.302,91	
8.1961 Série 1961	603,87	594,28	
8.1962 Série 1962	704,12	692,94	
8.1963 Série 1963	1.005,87	989,89	
8.1964 Série 1964	1.391,41	1.333,33	
8.1965 Série 1965	1.391,41	1.333,33	
8.1966 Série 1966	3.426,39	3.371,98	
8.1967 Série 1967	2.052,77	1.934,66	
8.1968 Série 1968	804,62	791,85	
8.1969 Série 1969	152,11	149,70	
8.1970 Série 1970	598,69	573,70	
8.1971 Série 1971	607,52	557,68	
8.1972 Série 1972	1.005,36	989,40	
8.1973 Série 1973	501,95	493,98	
8.1974 Série 1974	501,95	493,98	
8.1975 Série 1975	501,95	493,98	
8.1976 Série 1976	501,95	493,98	
8.1977 Série 1977	1.202,99	1.152,77	
8.1978 Série 1978	1.193,36	1.143,54	
8.1979 Série 1979	1.003,27	987,34	
8.1980 Série 1980	1.116,05	1.098,33	
8.1981 Série 1981	1.762,29	1.734,30	
8.1982 Série 1982	584,60	575,32	
8.1983 Série 1983	3.914,31	3.374,67	
8.1984 Série 1984	501,40	493,44	
8.1985 Série 1985	501,40	493,44	
8.1986 Série 1986	501,01	493,03	
8.1987 Série 1987	2.126,74	2.092,86	
8.1988 Série 1988	12.253,66	11.548,67	
8.1989 Série 1989	1.225,37	1.154,87	
8.1990 Série 1990	1.246,73	1.144,46	
8.1991 Série 1991	1.915,90	1.758,74	
8.1992 Série 1992	595,29	546,46	

8.1993 Série 1993	587,03	568,08	
8.1994 Série 1994	233,68	226,14	
8.1995 Série 1995	175,40	169,74	
8.1996 Série 1996	1.175,11	1.156,34	
8.1997 Série 1997	1.175,11	1.156,34	
8.1998 Série 1998	234,36	230,61	
8.1999 Série 1999	4.419,18	4.348,57	
8.2000 Série 2000	1.988,63	1.956,86	
8.2001 Série 2001	1.988,63	1.956,86	
8.2002 Série 2002	441,92	434,86	
8.2003 Série 2003	1.474,66	1.427,06	
8.2004 Série 2004	1.799,00	1.695,49	
8.2005 Série 2005	2.998,33	2.825,82	
8.2006 Série 2006	2.398,66	2.260,66	
8.2007 Série 2007	719,60	678,20	
8.2008 Série 2008	1.799,00	1.695,49	
8.2009 Série 2009	599,67	565,16	
8.2010 Série 2010	300,35	295,55	
8.2011 Série 2011	582,55	563,75	
8.2012 Série 2012	1.532,39	1.482,93	
8.2013 Série 2013	233,39	225,86	
8.2014 Série 2014	465,85	450,81	
8.2015 Série 2015	584,66	565,79	
8.2016 Série 2016	585,36	566,47	
8.2017 Série 2017	584,89	566,01	
8.2018 Série 2018	600,25	590,63	
8.2019 Série 2019	585,94	561,48	
8.2020 Série 2020	232,83	225,31	
8.2021 Série 2021	350,22	338,92	
8.2022 Série 2022	2.250,76	2.178,11	
8.2023 Série 2023	582,24	572,82	
8.2024 Série 2024	589,14	507,92	
8.2025 Série 2025	373,72	361,66	
8.2026 Série 2026	621,46	601,40	
8.2027 Série 2027	233,67	226,13	
8.2028 Série 2028	587,46	568,50	
8.2029 Série 2029	586,28	567,36	
8.2030 Série 2030	1.562,05	1.496,84	
8.2031 Série 2031	1.562,05	1.496,84	
8.2032 Série 2032	3.593,25	3.298,50	
8.2033 Série 2033	174,48	168,85	
8.2034 Série 2034	299,37	294,52	
8.2035 Série 2035	299,37	294,52	
8.2036 Série 2036	1.209,80	1.043,01	
8.2037 Série 2037	299,27	294,42	
8.2038 Série 2038	2.079,59	2.045,84	
8.2039 Série 2039	350,05	338,75	
8.2040 Série 2040	219,47	215,91	
8.2041 Série 2041	233,64	226,10	
8.2042 Série 2042	233,53	226,00	
8.2043 Série 2043	116,58	112,82	
8.2044 Série 2044	1.177,25	1.139,25	
8.2045 Série 2045	174,94	169,29	
8.2046 Série 2046	1.054,27	1.020,24	
8.2047 Série 2047	531,60	514,44	
8.2048 Série 2048	233,05	225,53	
8.2049 Série 2049	741,27	639,08	
8.2050 Série 2050	497,81	489,63	
8.2051 Série 2051	117,13	113,35	
8.2052 Série 2052	665,68	644,19	
8.2053 Série 2053	469,99	454,82	
8.2054 Série 2054	569,62	491,09	

8.2055 Série 2055	2.366,85	2.290,46	
8.2056 Série 2056	498,39	489,89	
8.2057 Série 2057	398,75	391,96	
8.2058 Série 2058	586,04	567,12	
8.2059 Série 2059	586,04	567,12	
8.2060 Série 2060	299,03	293,93	
8.2061 Série 2061	833,60	806,70	
8.2062 Série 2062	833,60	806,70	
8.2063 Série 2063	524,46	515,51	
8.2064 Série 2064	572,03	553,57	
8.2065 Série 2065	2.066,96	2.031,72	
8.2066 Série 2066	7.379,63	6.362,27	
8.2067 Série 2067	299,03	293,93	
8.2068 Série 2068	593,41	544,73	
8.2069 Série 2069	498,18	489,68	
8.2070 Série 2070	233,85	220,39	
8.2071 Série 2071	292,06	282,64	
8.2072 Série 2072	298,98	293,88	
8.2073 Série 2073	2.352,63	2.312,52	
8.2074 Série 2074	583,79	573,84	
8.2075 Série 2075	116,31	112,55	
8.2076 Série 2076	1.381,61	1.337,02	
8.2077 Série 2077	4.243,78	4.106,81	
8.2078 Série 2078	497,89	489,40	
8.2079 Série 2079	1.412,29	1.366,71	
8.2080 Série 2080	1.176,91	1.138,93	
8.2081 Série 2081	1.636,84	1.584,01	
8.2082 Série 2082	817,00	790,63	
8.2083 Série 2083	583,29	564,46	
8.2084 Série 2084	421,63	408,02	
8.2085 Série 2085	587,13	562,62	
8.2086 Série 2086	497,72	489,23	
8.2087 Série 2087	232,84	225,32	
8.2088 Série 2088	174,56	168,92	
8.2089 Série 2089	586,59	552,84	
8.2090 Série 2090	233,39	225,86	
8.2091 Série 2091	1.285,20	1.263,29	
8.2092 Série 2092	1.291,30	1.249,62	
8.2093 Série 2093	1.295,28	1.241,21	
8.2094 Série 2094	1.298,82	1.224,10	
8.2095 Série 2095	1.170,66	1.132,87	
8.2096 Série 2096	12.300,86	11.291,84	
8.2097 Série 2097	4.920,34	4.516,73	
8.2098 Série 2098	298,64	293,55	
8.2099 Série 2099	2.975,95	2.879,89	
8.2100 Série 2100	2.975,95	2.879,89	
8.2101 Série 2101	7.142,27	6.911,75	
8.2102 Série 2102	465,17	450,15	
8.2103 Série 2103	466,63	451,57	
8.2104 Série 2104	291,76	282,34	
8.2105 Série 2105	5.956,02	5.763,78	
8.2106 Série 2106	1.174,41	1.136,51	
8.2107 Série 2107	1.468,02	1.420,64	
8.2108 Série 2108	434,10	426,70	
8.2109 Série 2109	350,38	339,07	
8.2110 Série 2110	1.343,59	1.300,23	
8.2111 Série 2111	6.594,11	6.381,27	
8.2112 Série 2112	291,86	282,44	
8.2113 Série 2113	2.362,68	2.286,42	
8.2114 Série 2114	351,87	340,51	
8.2115 Série 2115	262,05	253,59	
8.2116 Série 2116	1.536,95	1.487,35	

8.2117 Série 2117	19.261,66	18.933,27	
8.2118 Série 2118	532,02	514,85	
8.2119 Série 2119	650,25	629,26	
8.2120 Série 2120	1.004,93	972,49	
8.2121 Série 2121	298,66	293,56	
8.2122 Série 2122	1.179,48	1.141,41	
8.2123 Série 2123	874,88	846,64	
8.2124 Série 2124	328,38	322,79	
8.2125 Série 2125	569,33	550,95	
8.2126 Série 2126	1.172,02	1.134,19	
8.2127 Série 2127	298,59	293,50	
8.2128 Série 2128	1.173,87	1.135,98	
8.2129 Série 2129	290,01	280,65	
8.2130 Série 2130	648,69	627,75	
8.2131 Série 2131	373,42	361,37	
8.2132 Série 2132	69,49	67,24	
8.2133 Série 2133	397,78	390,98	
8.2134 Série 2134	288,01	283,08	
8.2135 Série 2135	115,31	111,58	
8.2136 Série 2136	907,22	877,94	
8.2137 Série 2137	1.988,77	1.954,77	
8.2138 Série 2138	345,20	334,06	
8.2139 Série 2139	20.182,74	19.531,31	
8.2140 Série 2140	1.035,06	892,37	
8.2141 Série 2141	297,89	292,75	
8.2142 Série 2142	309,12	299,15	
8.2143 Série 2143	309,12	299,15	
8.2144 Série 2144	1.165,14	1.127,54	
8.2145 Série 2145	924,97	849,10	
8.2146 Série 2146	397,16	390,31	
8.2147 Série 2147	581,66	562,88	
8.2148 Série 2148	297,81	292,67	
8.2149 Série 2149	119,76	103,25	
8.2150 Série 2150	297,81	292,67	
8.2151 Série 2151	5.838,83	5.738,12	
8.2152 Série 2152	2.364,54	2.228,50	
8.2153 Série 2153	362,62	350,91	
8.2154 Série 2154	1.005,97	973,51	
8.2155 Série 2155	5.945,05	5.753,17	
8.2156 Série 2156	583,88	565,03	
8.2157 Série 2157	583,88	565,03	
8.2158 Série 2158	496,24	487,68	
8.2159 Série 2159	496,24	487,68	
8.2160 Série 2160	583,42	564,59	
8.2161 Série 2161	348,40	337,16	
8.2162 Série 2162	589,32	570,30	
8.2163 Série 2163	593,06	568,30	
8.2164 Série 2164	819,56	772,40	
8.2165 Série 2165	595,68	561,41	
8.2166 Série 2166	496,03	487,47	
8.2167 Série 2167	289,28	279,94	
8.2168 Série 2168	473,48	458,20	
8.2169 Série 2169	578,34	568,37	
8.2170 Série 2170	579,00	569,01	
8.2171 Série 2171	582,74	558,41	
8.2172 Série 2172	297,48	292,33	
8.2173 Série 2173	3.973,99	3.845,72	
8.2174 Série 2174	1.626,15	1.532,59	
8.2175 Série 2175	589,18	555,29	
8.2176 Série 2176	173,34	167,75	
8.2177 Série 2177	592,88	582,53	
8.2178 Série 2178	494,90	486,26	

8.2179 Série 2179	581,20	562,44	
8.2180 Série 2180	581,20	562,44	
8.2181 Série 2181	604,77	555,17	
8.2182 Série 2182	1.084,83	995,84	
8.2183 Série 2183	626,20	539,87	
8.2184 Série 2184	2.625,56	2.263,60	
8.2185 Série 2185	116,65	111,78	
8.2186 Série 2186	653,75	563,62	
8.2187 Série 2187	1.311,93	1.131,07	
8.2188 Série 2188	296,80	291,61	
8.2189 Série 2189	626,20	539,87	
8.2190 Série 2190	753,66	729,34	
8.2191 Série 2191	232,30	228,24	
8.2192 Série 2192	232,30	228,24	
8.2193 Série 2193	350,38	339,07	
8.2194 Série 2194	119,43	109,64	
8.2195 Série 2195	233,09	225,57	
8.2196 Série 2196	579,94	569,80	
8.2197 Série 2197	47.906,34	46.360,10	
8.2198 Série 2198	1.255,49	1.082,40	
8.2199 Série 2199	3.565,98	3.503,58	
8.2200 Série 2200	23.263,32	22.512,46	
8.2201 Série 2201	1.482,57	1.456,63	
8.2202 Série 2202	683,29	661,24	
8.2203 Série 2203	1.177,13	1.139,14	
8.2204 Série 2204	1.203,98	1.105,22	
8.2205 Série 2205	7.090,42	6.961,98	
8.2206 Série 2206	671,87	650,19	
8.2207 Série 2207	2.636,04	2.550,96	
8.2208 Série 2208	940,60	910,25	
8.2209 Série 2209	1.182,64	1.144,47	
8.2210 Série 2210	1.183,10	1.144,91	
8.2211 Série 2211	1.183,10	1.144,91	
8.2212 Série 2212	1.183,10	1.144,91	
8.2213 Série 2213	1.183,10	1.144,91	
8.2214 Série 2214	1.183,10	1.144,91	
8.2215 Série 2215	1.183,10	1.144,91	
8.2216 Série 2216	1.183,10	1.144,91	
8.2217 Série 2217	585,72	566,81	
8.2218 Série 2218	296,78	291,41	
8.2219 Série 2219	585,26	566,37	
8.2220 Série 2220	408,09	394,92	
8.2221 Série 2221	305,28	263,19	
8.2222 Série 2222	903,35	874,20	
8.2223 Série 2223	819,81	793,35	
8.2224 Série 2224	251,57	216,89	
8.2225 Série 2225	509,28	492,85	
8.2226 Série 2226	5.999,95	5.806,29	
8.2227 Série 2227	124,88	107,66	
8.2228 Série 2228	1.182,19	1.144,04	
8.2229 Série 2229	395,39	388,22	
8.2230 Série 2230	296,60	291,23	
8.2231 Série 2231	116,83	113,06	
8.2232 Série 2232	690,97	668,67	
8.2233 Série 2233	625,52	539,29	
8.2234 Série 2234	296,60	291,23	
8.2235 Série 2235	175,45	169,78	
8.2236 Série 2236	4.742,81	4.656,89	
8.2237 Série 2237	2.349,80	2.273,95	
8.2238 Série 2238	312,58	269,49	
8.2239 Série 2239	400,73	387,79	
8.2240 Série 2240	1.219,65	1.119,61	

8.2241 Série 2241	332,06	326,04	
8.2242 Série 2242	1.194,70	1.144,83	
8.2243 Série 2243	586,93	567,98	
8.2244 Série 2244	234,41	226,84	
8.2245 Série 2245	302,93	285,50	
8.2246 Série 2246	605,86	571,00	
8.2247 Série 2247	1.211,71	1.142,00	
8.2248 Série 2248	1.850,22	1.698,45	
8.2249 Série 2249	1.211,71	1.142,00	
8.2250 Série 2250	1.953,61	1.684,28	
8.2251 Série 2251	1.211,71	1.142,00	
8.2252 Série 2252	1.211,71	1.142,00	
8.2253 Série 2253	1.850,22	1.698,45	
8.2254 Série 2254	302,93	285,50	
8.2255 Série 2255	297,46	287,86	
8.2256 Série 2256	3.569,54	3.454,33	
8.2257 Série 2257	302,93	285,50	
8.2258 Série 2258	1.798,59	1.723,51	
8.2259 Série 2259	1.817,57	1.712,99	
8.2260 Série 2260	2.382,96	2.306,05	
8.2261 Série 2261	235,64	228,04	
8.2262 Série 2262	439,97	421,60	
8.2263 Série 2263	9.052,83	8.760,63	
8.2264 Série 2264	288,55	279,24	
8.2265 Série 2265	987,65	969,75	
8.2266 Série 2266	5.988,56	5.795,27	
8.2267 Série 2267	3.931,02	3.389,08	
8.2268 Série 2268	1.789,67	1.731,90	
8.2269 Série 2269	1.789,67	1.731,90	
8.2270 Série 2270	711,19	688,24	
8.2271 Série 2271	1.466,93	1.405,69	
8.2272 Série 2272	1.522,85	1.397,93	
8.2273 Série 2273	1.610,60	1.388,56	
8.2274 Série 2274	1.589,18	1.522,84	
8.2275 Série 2275	1.269,04	1.164,94	
8.2276 Série 2276	1.342,16	1.157,13	
8.2277 Série 2277	1.222,44	1.171,41	
8.2278 Série 2278	1.269,04	1.164,94	
8.2279 Série 2279	165,31	159,97	
8.2280 Série 2280	1.342,16	1.157,13	
8.2281 Série 2281	1.222,44	1.171,41	
8.2282 Série 2282	1.269,04	1.164,94	
8.2283 Série 2283	1.342,16	1.157,13	
8.2284 Série 2284	611,22	585,71	
8.2285 Série 2285	634,52	582,47	
8.2286 Série 2286	1.191,73	1.153,27	
8.2287 Série 2287	117,85	114,04	
8.2288 Série 2288	237,13	223,48	
8.2289 Série 2289	1.194,95	1.156,38	
8.2290 Série 2290	1.241,48	1.139,65	
8.2291 Série 2291	512,95	496,40	
8.2292 Série 2292	118,01	114,20	
8.2293 Série 2293	359,93	348,32	
8.2294 Série 2294	1.659,78	1.629,72	
8.2295 Série 2295	380,76	364,86	
8.2296 Série 2296	388,25	356,40	
8.2297 Série 2297	533,07	510,82	
8.2298 Série 2298	1.199,24	1.149,18	
8.2299 Série 2299	355,54	344,06	
8.2300 Série 2300	353,84	342,42	
8.2301 Série 2301	6.023,26	5.828,85	
8.2302 Série 2302	127,78	110,16	

8.2303 Série 2303	413,45	400,10	
8.2304 Série 2304	120,85	110,94	
8.2305 Série 2305	1.192,69	1.154,20	
8.2306 Série 2306	593,15	574,00	
8.2307 Série 2307	117,99	114,18	
8.2308 Série 2308	142,71	138,11	
8.2309 Série 2309	117,96	115,82	
8.2310 Série 2310	2.385,12	2.308,14	
8.2311 Série 2311	1.618,94	1.589,61	
8.2312 Série 2312	2.418,59	2.279,44	
8.2313 Série 2313	1.793,86	1.646,72	
8.2314 Série 2314	593,37	574,22	
8.2315 Série 2315	2.370,46	2.327,51	
8.2316 Série 2316	3.896,14	3.359,02	
8.2317 Série 2317	587,80	577,16	
8.2318 Série 2318	1.909,44	1.847,81	
8.2319 Série 2319	117,43	113,64	
8.2320 Série 2320	1.193,40	1.154,88	
8.2321 Série 2321	118,33	113,39	
8.2322 Série 2322	355,55	344,08	
8.2323 Série 2323	235,94	228,33	
8.2324 Série 2324	1.775,93	1.743,76	
8.2325 Série 2325	117,65	113,86	
8.2326 Série 2326	118,47	114,65	
8.2327 Série 2327	591,72	572,62	
8.2328 Série 2328	192,54	189,03	
8.2329 Série 2329	521,31	504,49	
8.2330 Série 2330	1.261,78	1.221,05	
8.2331 Série 2331	118,12	114,30	
8.2332 Série 2332	122,03	118,10	
8.2333 Série 2333	354,08	342,65	
8.2334 Série 2334	117,89	114,08	
8.2335 Série 2335	1.924,62	1.659,29	
8.2336 Série 2336	295,86	286,31	
8.2337 Série 2337	1.254,36	1.213,87	
8.2338 Série 2338	1.211,68	1.161,09	
8.2339 Série 2339	1.638,52	1.544,25	
8.2340 Série 2340	140,42	137,85	
8.2341 Série 2341	118,44	114,62	
8.2342 Série 2342	608,02	558,14	
8.2343 Série 2343	493,08	484,05	
8.2344 Série 2344	351,29	331,08	
8.2345 Série 2345	595,58	584,67	
8.2346 Série 2346	893,37	877,01	
8.2347 Série 2347	1.786,74	1.754,02	
8.2348 Série 2348	178,63	172,86	
8.2349 Série 2349	119,09	115,24	
8.2350 Série 2350	1.225,90	1.155,37	
8.2351 Série 2351	612,95	577,68	
8.2352 Série 2352	118,63	114,80	
8.2353 Série 2353	960,38	929,38	
8.2354 Série 2354	600,24	580,86	
8.2355 Série 2355	1.190,22	1.168,42	
8.2356 Série 2356	424,17	416,40	
8.2357 Série 2357	167,60	160,60	
8.2358 Série 2358	632,24	628,39	
8.2359 Série 2359	618,99	583,38	
8.2360 Série 2360	296,16	286,60	
8.2361 Série 2361	411,77	398,48	
8.2362 Série 2362	197,27	193,64	
8.2363 Série 2363	7.143,41	6.158,62	
8.2364 Série 2364	117,92	114,12	

8.2365 Série 2365	591,87	572,77	
8.2366 Série 2366	493,17	484,11	
8.2367 Série 2367	583,37	564,54	
8.2368 Série 2368	118,28	114,47	
8.2369 Série 2369	724,18	693,94	
8.2370 Série 2370	724,18	693,94	
8.2371 Série 2371	473,90	408,57	
8.2372 Série 2372	128,66	110,93	
8.2373 Série 2373	9.585,27	9.409,25	
8.2374 Série 2374	1.317,92	1.136,23	
8.2375 Série 2375	2.400,40	2.322,93	
8.2376 Série 2376	1.179,89	1.112,01	
8.2377 Série 2377	128,53	126,14	
8.2378 Série 2378	1.184,67	1.162,68	
8.2379 Série 2379	355,85	344,36	
8.2380 Série 2380	177,93	172,18	
8.2381 Série 2381	1.637,24	1.543,05	
8.2382 Série 2382	196,13	189,80	
8.2383 Série 2383	60.197,71	59.080,28	
8.2384 Série 2384	353,03	341,63	
8.2385 Série 2385	356,59	345,08	
8.2386 Série 2386	419,85	395,69	
8.2387 Série 2387	1.191,45	1.153,00	
8.2388 Série 2388	665,10	643,64	
8.2389 Série 2389	1.190,09	1.151,68	
8.2390 Série 2390	3.754,29	3.446,33	
8.2391 Série 2391	592,78	573,65	
8.2392 Série 2392	159,08	153,94	
8.2393 Série 2393	1.877,14	1.723,17	
8.2394 Série 2394	1.242,68	1.202,57	
8.2395 Série 2395	591,70	572,61	
8.2396 Série 2396	422,05	397,77	
8.2397 Série 2397	587,71	568,74	
8.2398 Série 2398	589,95	570,91	
8.2399 Série 2399	589,95	570,91	
8.2400 Série 2400	589,11	570,09	
8.2401 Série 2401	381,61	329,00	
8.2402 Série 2402	1.186,75	1.148,45	
8.2403 Série 2403	1.206,71	1.137,29	
8.2404 Série 2404	344,39	296,91	
8.2405 Série 2405	234,41	226,84	
8.2406 Série 2406	611,10	591,37	
8.2407 Série 2407	3.592,39	3.385,71	
8.2408 Série 2408	4.789,86	4.514,28	
8.2409 Série 2409	4.789,86	4.514,28	
8.2410 Série 2410	579,04	560,35	
8.2411 Série 2411	578,38	559,71	
8.2412 Série 2412	1.255,89	1.248,23	
8.2413 Série 2413	577,12	558,49	
8.2414 Série 2414	577,12	558,49	
8.2415 Série 2415	115,02	111,30	
8.2416 Série 2416	2.485,16	2.142,55	
8.2417 Série 2417	2.320,41	2.275,56	
8.2418 Série 2418	769,33	663,27	
8.2419 Série 2419	463,56	448,60	
8.2420 Série 2420	580,11	561,39	
8.2421 Série 2421	1.164,62	1.127,03	
8.2422 Série 2422	402,97	389,96	
8.2423 Série 2423	984,25	965,23	
8.2424 Série 2424	231,19	223,73	
8.2425 Série 2425	1.225,29	1.056,37	
8.2426 Série 2426	612,64	528,18	

8.2427 Série 2427	612,64	528,18	
8.2428 Série 2428	612,64	528,18	
8.2429 Série 2429	612,64	528,18	
8.2430 Série 2430	242,94	235,09	
8.2431 Série 2431	396,19	388,53	
8.2432 Série 2432	115,64	111,91	
8.2433 Série 2433	154,95	133,59	
8.2434 Série 2434	208,44	201,71	
8.2435 Série 2435	231,37	223,90	
8.2436 Série 2436	1.151,66	1.114,49	
8.2437 Série 2437	116,53	106,97	
8.2438 Série 2438	396,08	388,40	
8.2439 Série 2439	198,04	194,20	
8.2440 Série 2440	297,06	291,30	
8.2441 Série 2441	594,65	545,87	
8.2442 Série 2442	1.980,16	1.941,79	
8.2443 Série 2443	1.717,34	1.576,47	
8.2444 Série 2444	547,91	530,23	
8.2445 Série 2445	522,10	479,27	
8.2446 Série 2446	582,90	564,09	
8.2447 Série 2447	116,44	111,58	
8.2448 Série 2448	162,54	157,29	
8.2449 Série 2449	138,54	127,17	
8.2450 Série 2450	116,93	110,20	
8.2451 Série 2451	466,15	451,10	
8.2452 Série 2452	383,76	330,85	
8.2453 Série 2453	116,44	111,58	
8.2454 Série 2454	138,54	127,17	
8.2455 Série 2455	434,39	398,76	
8.2456 Série 2456	232,37	224,87	
8.2457 Série 2457	297,13	291,37	
8.2458 Série 2458	979,98	844,88	
8.2459 Série 2459	2.109,33	2.068,45	
8.2460 Série 2460	2.109,33	2.068,45	
8.2461 Série 2461	2.109,33	2.068,45	
8.2462 Série 2462	580,71	561,96	
8.2463 Série 2463	582,98	558,64	
8.2464 Série 2464	1.178,00	1.128,83	
8.2465 Série 2465	1.147,61	989,40	
8.2466 Série 2466	1.337,48	1.153,10	
8.2467 Série 2467	552,82	507,48	
8.2468 Série 2468	3.564,06	3.494,82	
8.2469 Série 2469	586,50	562,02	
8.2470 Série 2470	3.563,20	3.414,46	
8.2471 Série 2471	474,04	454,25	
8.2472 Série 2472	2.370,19	2.271,24	
8.2473 Série 2473	3.563,20	3.414,46	
8.2474 Série 2474	1.185,09	1.135,62	
8.2475 Série 2475	592,55	567,81	
8.2476 Série 2476	592,55	567,81	
8.2477 Série 2477	118,51	113,56	
8.2478 Série 2478	290,37	280,99	
8.2479 Série 2479	296,75	290,94	
8.2480 Série 2480	2.198,14	2.127,19	
8.2481 Série 2481	296,66	290,83	
8.2482 Série 2482	869,43	749,57	
8.2483 Série 2483	869,43	749,57	
8.2484 Série 2484	869,43	749,57	
8.2485 Série 2485	1.172,45	1.134,60	
8.2486 Série 2486	769,21	706,11	
8.2487 Série 2487	619,60	534,19	
8.2488 Série 2488	2.931,11	2.836,51	

8.2489 Série 2489	582,32	570,89	
8.2490 Série 2490	494,63	484,90	
8.2491 Série 2491	576,54	557,93	
8.2492 Série 2492	1.172,27	1.134,43	
8.2493 Série 2493	1.177,94	1.128,76	
8.2494 Série 2494	1.185,29	1.117,10	
8.2495 Série 2495	10.010,47	9.434,53	
8.2496 Série 2496	7.839,52	7.388,48	
8.2497 Série 2497	4.755,61	4.365,52	
8.2498 Série 2498	253,16	244,99	
8.2499 Série 2499	3.760,94	3.242,45	
8.2500 Série 2500	1.246,20	1.074,40	
8.2501 Série 2501	245,69	240,69	
8.2502 Série 2502	3.559,48	3.444,59	
8.2503 Série 2503	586,44	567,51	
8.2504 Série 2504	232,62	222,91	
8.2505 Série 2505	579,13	567,35	
8.2506 Série 2506	175,66	169,99	
8.2507 Série 2507	232,62	222,91	
8.2508 Série 2508	707,88	685,03	
8.2509 Série 2509	1.179,80	1.141,72	
8.2510 Série 2510	353,94	342,52	
8.2511 Série 2511	943,84	913,37	
8.2512 Série 2512	471,92	456,69	
8.2513 Série 2513	589,90	570,86	
8.2514 Série 2514	1.297,78	1.255,89	
8.2515 Série 2515	2.359,60	2.283,44	
8.2516 Série 2516	294,95	285,43	
8.2517 Série 2517	294,95	285,43	
8.2518 Série 2518	589,90	570,86	
8.2519 Série 2519	116,23	112,48	
8.2520 Série 2520	1.170,96	1.133,17	
8.2521 Série 2521	1.185,75	1.147,47	
8.2522 Série 2522	8.568,08	7.865,25	
8.2523 Série 2523	1.184,19	1.134,75	
8.2524 Série 2524	830,02	803,23	
8.2525 Série 2525	474,30	458,99	
8.2526 Série 2526	474,30	458,99	
8.2527 Série 2527	592,87	573,74	
8.2528 Série 2528	983,09	963,09	
8.2529 Série 2529	588,13	507,05	
8.2530 Série 2530	980,21	845,08	
8.2531 Série 2531	122,53	105,63	
8.2532 Série 2532	122,53	105,63	
8.2533 Série 2533	344,98	297,42	
8.2534 Série 2534	295,22	289,21	
8.2535 Série 2535	233,22	225,69	
8.2536 Série 2536	591,89	588,28	
8.2537 Série 2537	250,02	248,50	
8.2538 Série 2538	414,57	412,05	
8.2539 Série 2539	147,68	144,68	
8.2540 Série 2540	147,68	144,68	
8.2541 Série 2541	586,01	567,09	
8.2542 Série 2542	349,92	338,62	
8.2543 Série 2543	12.371,86	11.357,02	
8.2544 Série 2544	409,08	395,87	
8.2545 Série 2545	350,59	335,95	
8.2546 Série 2546	463,86	454,31	
8.2547 Série 2547	12.228,41	11.225,33	
8.2548 Série 2548	232,53	225,02	
8.2549 Série 2549	585,58	551,89	
8.2550 Série 2550	591,59	572,50	

8.2551 Série 2551	385,17	353,58
8.2552 Série 2552	2.056,89	1.990,50
8.2553 Série 2553	491,10	480,97
8.2554 Série 2554	115,67	111,94
8.2555 Série 2555	309,41	299,43
8.2556 Série 2556	245,27	240,16
8.2557 Série 2557	143,31	138,69
8.2558 Série 2558	143,63	137,63
8.2559 Série 2559	428,67	414,83
8.2560 Série 2560	429,61	411,67
8.2561 Série 2561	245,27	240,16
8.2562 Série 2562	149,36	144,54
8.2563 Série 2563	149,79	143,54
8.2564 Série 2564	277,47	271,69
8.2565 Série 2565	183.911,61	168.825,63
8.2566 Série 2566	231,89	224,40
8.2567 Série 2567	24.591,77	22.574,55
8.2568 Série 2568	73.775,32	67.723,64
8.2569 Série 2569	73.775,32	67.723,64
8.2570 Série 2570	582,61	563,80
8.2571 Série 2571	585,47	551,79
8.2572 Série 2572	580,49	561,75
8.2573 Série 2573	115,63	111,89
8.2574 Série 2574	392,92	384,48
8.2575 Série 2575	339,81	328,85
8.2576 Série 2576	1.153,47	1.128,70
8.2577 Série 2577	982,20	961,10
8.2578 Série 2578	294,65	288,32
8.2579 Série 2579	346,87	335,68
8.2580 Série 2580	294,72	288,39
8.2581 Série 2581	294,72	288,39
8.2582 Série 2582	408,45	384,95
8.2583 Série 2583	343,66	336,25
8.2584 Série 2584	604,08	520,80
8.2585 Série 2585	229,44	222,04
8.2586 Série 2586	639,71	619,06
8.2587 Série 2587	610,78	526,58
8.2588 Série 2588	578,19	559,53
8.2589 Série 2589	2.365,97	2.229,84
8.2590 Série 2590	2.391,48	2.195,31
8.2591 Série 2591	1.241,42	1.070,28
8.2592 Série 2592	638,04	624,24
8.2593 Série 2593	685,97	591,40
8.2594 Série 2594	287,94	278,64
8.2595 Série 2595	441,22	431,66
8.2596 Série 2596	230,43	222,99
8.2597 Série 2597	512,58	470,53
8.2598 Série 2598	319,15	312,16
8.2599 Série 2599	726,27	710,38
8.2600 Série 2600	422,78	413,53
8.2601 Série 2601	430,46	421,04
8.2602 Série 2602	364,97	343,97
8.2603 Série 2603	293,39	286,97
8.2604 Série 2604	1.161,98	1.124,47
8.2605 Série 2605	472,07	406,99
8.2606 Série 2606	-	-
8.2607 Série 2607	726,25	626,13
8.2608 Série 2608	715,26	674,11
8.2609 Série 2609	293,22	286,79
8.2610 Série 2610	1.236,20	1.208,18
8.2611 Série 2611	497,61	486,33
8.2612 Série 2612	960,42	945,17

8.2613 Série 2613	293,39	288,73	
8.2614 Série 2614	234,72	221,22	
8.2615 Série 2615	352,08	331,83	
8.2616 Série 2616	661,72	623,65	
8.2617 Série 2617	505,31	493,86	
8.2618 Série 2618	1.984,63	1.939,64	
8.2619 Série 2619	422,27	412,70	
8.2620 Série 2620	517,76	501,05	
8.2621 Série 2621	976,01	841,46	
8.2622 Série 2622	218,38	213,43	
8.2623 Série 2623	344,29	333,17	
8.2624 Série 2624	121,80	105,01	
8.2625 Série 2625	472,09	452,38	
8.2626 Série 2626	187,71	176,91	
8.2627 Série 2627	6.909,65	6.512,11	
8.2628 Série 2628	6.909,65	6.512,11	
8.2629 Série 2629	6.909,65	6.512,11	
8.2630 Série 2630	297,31	284,90	
8.2631 Série 2631	297,31	284,90	
8.2632 Série 2632	297,31	284,90	
8.2633 Série 2633	1.189,25	1.139,60	
8.2634 Série 2634	1.189,25	1.139,60	
8.2635 Série 2635	416,24	398,86	
8.2636 Série 2636	594,62	569,80	
8.2637 Série 2637	475,70	455,84	
8.2638 Série 2638	1.189,25	1.139,60	
8.2639 Série 2639	736,86	676,41	
8.2640 Série 2640	291,89	285,27	
8.2641 Série 2641	593,30	568,53	
8.2642 Série 2642	693,43	636,55	
8.2643 Série 2643	116,48	112,72	
8.2644 Série 2644	1.216,55	1.116,76	
8.2645 Série 2645	186,41	160,71	
8.2646 Série 2646	239,80	220,13	
8.2647 Série 2647	215,71	208,75	
8.2648 Série 2648	65,91	62,12	
8.2649 Série 2649	1.830,82	1.725,49	
8.2650 Série 2650	295,13	285,61	
8.2651 Série 2651	389,22	380,40	
8.2652 Série 2652	633,86	546,47	
8.2653 Série 2653	1.178,45	1.140,41	
8.2654 Série 2654	1.156,21	1.130,00	
8.2655 Série 2655	212,10	205,26	
8.2656 Série 2656	415,59	391,68	
8.2657 Série 2657	433,19	373,47	
8.2658 Série 2658	127,45	109,88	
8.2659 Série 2659	457,01	446,65	
8.2660 Série 2660	935,79	905,58	
8.2661 Série 2661	440,17	425,96	
8.2662 Série 2662	291,61	285,00	
8.2663 Série 2663	1.178,30	1.140,27	
8.2664 Série 2664	139,28	134,79	
8.2665 Série 2665	124,81	107,60	
8.2666 Série 2666	1.201,06	1.131,96	
8.2667 Série 2667	286,41	277,17	
8.2668 Série 2668	292,80	268,78	
8.2669 Série 2669	116,43	112,67	
8.2670 Série 2670	588,94	569,94	
8.2671 Série 2671	355,06	343,60	
8.2672 Série 2672	1.890,39	1.829,38	
8.2673 Série 2673	1.890,39	1.829,38	
8.2674 Série 2674	477,30	457,38	

8.2675 Série 2675	835,28	800,41	
8.2676 Série 2676	1.277,35	1.257,07	
8.2677 Série 2677	300,85	291,14	
8.2678 Série 2678	1.799,94	1.696,39	
8.2679 Série 2679	1.199,96	1.130,92	
8.2680 Série 2680	1.199,96	1.130,92	
8.2681 Série 2681	437,46	377,15	
8.2682 Série 2682	624,95	538,79	
8.2683 Série 2683	324,61	279,86	
8.2684 Série 2684	2.363,29	2.287,02	
8.2685 Série 2685	2.363,29	2.287,02	
8.2686 Série 2686	702,80	680,11	
8.2687 Série 2687	139,77	135,26	
8.2688 Série 2688	584,43	565,57	
8.2689 Série 2689	119,31	114,33	
8.2690 Série 2690	1.186,90	1.148,59	
8.2691 Série 2691	238,00	224,30	
8.2692 Série 2692	676,15	665,41	
8.2693 Série 2693	587,68	578,35	
8.2694 Série 2694	435,92	425,91	
8.2695 Série 2695	598,71	564,26	
8.2696 Série 2696	589,71	570,68	
8.2697 Série 2697	1.285,03	1.243,56	
8.2698 Série 2698	482,92	471,48	
8.2699 Série 2699	1.196,84	1.127,98	
8.2700 Série 2700	1.795,26	1.691,98	
8.2701 Série 2701	598,42	563,99	
8.2702 Série 2702	1.196,84	1.127,98	
8.2703 Série 2703	418,89	394,79	
8.2704 Série 2704	183,58	158,27	
8.2705 Série 2705	289,84	280,49	
8.2706 Série 2706	583,44	564,61	
8.2707 Série 2707	583,44	564,61	
8.2708 Série 2708	583,44	564,61	
8.2709 Série 2709	580,52	561,79	
8.2710 Série 2710	525,20	494,98	
8.2711 Série 2711	580,52	561,79	
8.2712 Série 2712	1.374,62	1.261,86	
8.2713 Série 2713	584,81	565,94	
8.2714 Série 2714	175,44	169,78	
8.2715 Série 2715	359,60	347,99	
8.2716 Série 2716	115,62	111,89	
8.2717 Série 2717	246,58	212,59	
8.2718 Série 2718	16.357,28	14.102,25	
8.2719 Série 2719	947,33	816,73	
8.2720 Série 2720	947,33	816,73	
8.2721 Série 2721	124,99	107,76	
8.2722 Série 2722	225,54	221,96	
8.2723 Série 2723	116,53	114,68	
8.2724 Série 2724	176,41	170,72	
8.2725 Série 2725	176,25	170,56	
8.2726 Série 2726	591,35	572,27	
8.2727 Série 2727	284,43	279,91	
8.2728 Série 2728	449,16	434,66	
8.2729 Série 2729	493,43	490,42	
8.2730 Série 2730	731,29	726,83	
8.2731 Série 2731	296,76	287,18	
8.2732 Série 2732	939,73	909,40	
8.2733 Série 2733	973,81	958,34	
8.2734 Série 2734	718,55	707,14	
8.2735 Série 2735	273,13	268,79	
8.2736 Série 2736	647,87	626,96	

8.2737 Série 2737	468,27	453,15	
8.2738 Série 2738	152,71	147,78	
8.2739 Série 2739	234,38	226,81	
8.2740 Série 2740	586,95	568,00	
8.2741 Série 2741	612,58	592,80	
8.2742 Série 2742	1.002,88	970,51	
8.2743 Série 2743	535,82	518,52	
8.2744 Série 2744	1.002,88	970,51	
8.2745 Série 2745	535,82	518,52	
8.2746 Série 2746	1.002,88	970,51	
8.2747 Série 2747	1.288,56	1.246,97	
8.2748 Série 2748	191,93	185,74	
8.2749 Série 2749	3.533,30	3.419,26	
8.2750 Série 2750	1.076,48	1.041,73	
8.2751 Série 2751	249,86	215,41	
8.2752 Série 2752	587,27	568,32	
8.2753 Série 2753	957,39	926,49	
8.2754 Série 2754	116,96	113,18	
8.2755 Série 2755	2.948,97	2.853,79	
8.2756 Série 2756	477,06	461,66	
8.2757 Série 2757	2.948,97	2.853,79	
8.2758 Série 2758	2.948,97	2.853,79	
8.2759 Série 2759	485,19	457,28	
8.2760 Série 2760	671,51	578,93	
8.2761 Série 2761	116,06	112,31	
8.2762 Série 2762	761,76	737,17	
8.2763 Série 2763	173,24	167,65	
8.2764 Série 2764	169,08	163,62	
8.2765 Série 2765	2.454,55	2.375,32	
8.2766 Série 2766	579,93	561,21	
8.2767 Série 2767	230,53	223,09	
8.2768 Série 2768	292,00	275,20	
8.2769 Série 2769	588,75	569,75	
8.2770 Série 2770	182,77	172,25	
8.2771 Série 2771	1.169,31	1.120,50	
8.2772 Série 2772	173,97	168,36	
8.2773 Série 2773	357,35	345,81	
8.2774 Série 2774	841,60	814,44	
8.2775 Série 2775	585,77	566,86	
8.2776 Série 2776	125,85	108,50	
8.2777 Série 2777	584,38	565,52	
8.2778 Série 2778	596,34	562,03	
8.2779 Série 2779	173,90	168,28	
8.2780 Série 2780	672,83	651,11	
8.2781 Série 2781	4.834,41	4.556,27	
8.2782 Série 2782	6.043,02	5.695,34	
8.2783 Série 2783	4.834,41	4.556,27	
8.2784 Série 2784	4.834,41	4.556,27	
8.2785 Série 2785	6.043,02	5.695,34	
8.2786 Série 2786	6.043,02	5.695,34	
8.2787 Série 2787	879,91	829,29	
8.2788 Série 2788	232,97	225,45	
8.2789 Série 2789	324,63	314,16	
8.2790 Série 2790	347,57	336,35	
8.2791 Série 2791	687,81	676,88	
8.2792 Série 2792	574,22	565,11	
8.2793 Série 2793	573,36	559,15	
8.2794 Série 2794	390,64	368,16	
8.2795 Série 2795	304,02	294,21	
8.2796 Série 2796	137,72	133,28	
8.2797 Série 2797	3.012,60	2.765,49	
8.2798 Série 2798	173,17	167,58	

8.2799 Série 2799	1.155,66	1.118,36	
8.2800 Série 2800	4.223,64	3.877,18	
8.2801 Série 2801	3.002,69	2.905,77	
8.2802 Série 2802	357,84	337,25	
8.2803 Série 2803	3.458,16	3.346,55	
8.2804 Série 2804	291,62	274,85	
8.2805 Série 2805	343,03	331,95	
8.2806 Série 2806	286,45	279,35	
8.2807 Série 2807	174,70	164,65	
8.2808 Série 2808	174,70	164,65	
8.2809 Série 2809	1.250,20	1.209,85	
8.2810 Série 2810	351,82	331,58	
8.2811 Série 2811	265,41	250,14	
8.2812 Série 2812	811,43	764,75	
8.2813 Série 2813	234,05	201,79	
8.2814 Série 2814	7.520,11	6.483,38	
8.2815 Série 2815	381,42	371,93	
8.2816 Série 2816	570,47	552,06	
8.2817 Série 2817	1,14	1,10	
8.2818 Série 2818	930,18	891,34	
8.2819 Série 2819	1.852,44	1.792,65	
8.2820 Série 2820	1.147,36	1.099,46	
8.2821 Série 2821	1.161,75	1.094,91	
8.2822 Série 2822	842,31	793,85	
8.2823 Série 2823	569,05	550,69	
8.2824 Série 2824	246,77	212,75	
8.2825 Série 2825	579,65	560,95	
8.2826 Série 2826	188,08	182,01	
8.2827 Série 2827	381,24	371,75	
8.2828 Série 2828	582,08	548,59	
8.2829 Série 2829	1.316,06	1.240,35	
8.2830 Série 2830	626,78	590,72	
8.2831 Série 2831	170,01	164,52	
8.2832 Série 2832	226,62	219,30	
8.2833 Série 2833	288,61	264,94	
8.2834 Série 2834	125,82	108,47	
8.2835 Série 2835	298,64	274,15	
8.2836 Série 2836	576,12	557,52	
8.2837 Série 2837	692,79	597,28	
8.2838 Série 2838	1.137,06	1.100,36	
8.2839 Série 2839	1.144,68	1.107,73	
8.2840 Série 2840	212,96	195,49	
8.2841 Série 2841	284,46	277,26	
8.2842 Série 2842	379,88	370,26	
8.2843 Série 2843	113,41	109,75	
8.2844 Série 2844	568,92	550,56	
8.2845 Série 2845	582,19	548,69	
8.2846 Série 2846	853,48	831,87	
8.2847 Série 2847	142,20	138,59	
8.2848 Série 2848	142,20	138,59	
8.2849 Série 2849	473,76	461,74	
8.2850 Série 2850	1.171,73	1.104,32	
8.2851 Série 2851	445,76	431,38	
8.2852 Série 2852	1.142,99	1.106,09	
8.2853 Série 2853	1.562,61	1.347,19	
8.2854 Série 2854	237,61	223,94	
8.2855 Série 2855	566,48	548,20	
8.2856 Série 2856	853,97	826,41	
8.2857 Série 2857	871,55	821,41	
8.2858 Série 2858	641,66	553,20	
8.2859 Série 2859	263,29	254,79	
8.2860 Série 2860	1.738,77	1.682,65	

8.2861 Série 2861	198,34	182,07	
8.2862 Série 2862	1.158,99	1.121,58	
8.2863 Série 2863	196,53	185,23	
8.2864 Série 2864	338,82	327,89	
8.2865 Série 2865	349,17	329,08	
8.2866 Série 2866	170,71	165,20	
8.2867 Série 2867	284,16	276,80	
8.2868 Série 2868	114,17	110,48	
8.2869 Série 2869	292,08	275,27	
8.2870 Série 2870	186,47	175,74	
8.2871 Série 2871	633,70	546,34	
8.2872 Série 2872	633,70	546,34	
8.2873 Série 2873	238,11	224,41	
8.2874 Série 2874	289,67	273,00	
8.2875 Série 2875	288,43	271,84	
8.2876 Série 2876	288,43	271,84	
8.2877 Série 2877	405,63	392,54	
8.2878 Série 2878	198,82	192,40	
8.2879 Série 2879	252,52	244,37	
8.2880 Série 2880	286,03	276,80	
8.2881 Série 2881	201,44	173,67	
8.2882 Série 2882	194,18	187,91	
8.2883 Série 2883	1.381,83	1.337,23	
8.2884 Série 2884	268,13	252,71	
8.2885 Série 2885	328,22	309,33	
8.2886 Série 2886	330,93	303,78	
8.2887 Série 2887	146,53	141,80	
8.2888 Série 2888	632,01	544,88	
8.2889 Série 2889	580,84	562,09	
8.2890 Série 2890	570,96	538,11	
8.2891 Série 2891	8.177,17	7.049,85	
8.2892 Série 2892	1.175,50	1.107,87	
8.2893 Série 2893	1.146,78	1.109,77	
8.2894 Série 2894	624,45	604,30	
8.2895 Série 2895	758,32	753,69	
8.2896 Série 2896	1.670,96	1.574,82	
8.2897 Série 2897	1.169,15	1.101,88	
8.2898 Série 2898	380,97	328,45	
8.2899 Série 2899	564,08	545,87	
8.2900 Série 2900	567,52	549,20	
8.2901 Série 2901	226,38	219,07	
8.2902 Série 2902	501,38	488,39	
8.2903 Série 2903	232,63	225,13	
8.2904 Série 2904	227,63	220,28	
8.2905 Série 2905	5.989,55	5.498,24	
8.2906 Série 2906	815,88	789,55	
8.2907 Série 2907	1.202,12	1.103,51	
8.2908 Série 2908	2.423,20	2.344,98	
8.2909 Série 2909	347,96	336,73	
8.2910 Série 2910	233,68	227,62	
8.2911 Série 2911	880,94	830,26	
8.2912 Série 2912	230,68	223,23	
8.2913 Série 2913	282,41	273,30	
8.2914 Série 2914	3.454,05	3.309,86	
8.2915 Série 2915	663,24	625,08	
8.2916 Série 2916	1.028,46	969,29	
8.2917 Série 2917	1.146,22	1.098,37	
8.2918 Série 2918	183,62	173,06	
8.2919 Série 2919	336,17	325,32	
8.2920 Série 2920	2.176,57	2.106,32	
8.2921 Série 2921	394,75	340,33	
8.2922 Série 2922	621,30	535,65	

8.2923 Série 2923	1.624,53	1.531,07	
8.2924 Série 2924	842,34	726,22	
8.2925 Série 2925	761,17	736,60	
8.2926 Série 2926	578,35	545,08	
8.2927 Série 2927	578,35	545,08	
8.2928 Série 2928	246,33	238,38	
8.2929 Série 2929	490,36	422,76	
8.2930 Série 2930	713,97	655,40	
8.2931 Série 2931	1.428,91	1.346,70	
8.2932 Série 2932	789,00	680,22	
8.2933 Série 2933	1.122,47	1.104,65	
8.2934 Série 2934	1.342,34	1.321,02	
8.2935 Série 2935	335,59	330,26	
8.2936 Série 2936	414,02	407,44	
8.2937 Série 2937	23,15	22,78	
8.2938 Série 2938	577,17	529,83	
8.2939 Série 2939	149,20	146,83	
8.2940 Série 2940	470,75	463,27	
8.2941 Série 2941	804,52	791,74	
8.2942 Série 2942	679,59	651,22	
8.2943 Série 2943	449,35	434,85	
8.2944 Série 2944	302,29	294,46	
8.2945 Série 2945	335,13	324,31	
8.2946 Série 2946	446,10	431,70	
8.2947 Série 2947	454,95	428,78	
8.2948 Série 2948	904,42	866,67	
8.2949 Série 2949	427,05	368,17	
8.2950 Série 2950	1.202,12	1.103,51	
8.2951 Série 2951	1.116,54	1.098,81	
8.2952 Série 2952	557,05	548,20	
8.2953 Série 2953	596,22	586,76	
8.2954 Série 2954	376,70	366,86	
8.2955 Série 2955	1.262,51	1.088,46	
8.2956 Série 2956	1.156,89	1.090,33	
8.2957 Série 2957	223,48	216,27	
8.2958 Série 2958	1.126,23	1.089,88	
8.2959 Série 2959	11.598,63	10.931,32	
8.2960 Série 2960	317,98	307,72	
8.2961 Série 2961	1.133,61	1.086,28	
8.2962 Série 2962	574,19	541,16	
8.2963 Série 2963	491,88	463,58	
8.2964 Série 2964	1.553,28	1.339,15	
8.2965 Série 2965	282,67	259,48	
8.2966 Série 2966	317,13	273,41	
8.2967 Série 2967	489,29	461,14	
8.2968 Série 2968	129,44	111,60	
8.2969 Série 2969	1.035,52	892,76	
8.2970 Série 2970	119,13	109,36	
8.2971 Série 2971	1.164,98	1.097,96	
8.2972 Série 2972	425,31	390,42	
8.2973 Série 2973	116,50	109,80	
8.2974 Série 2974	119,05	109,28	
8.2975 Série 2975	128,85	111,09	
8.2976 Série 2976	339,01	328,07	
8.2977 Série 2977	57,04	54,66	
8.2978 Série 2978	387,88	334,41	
8.2979 Série 2979	284,41	272,54	
8.2980 Série 2980	290,35	273,65	
8.2981 Série 2981	646,47	557,34	
8.2982 Série 2982	319,57	275,52	
8.2983 Série 2983	129,29	111,47	
8.2984 Série 2984	3.412,96	3.270,48	

8.2985 Série 2985	129,15	111,34	
8.2986 Série 2986	532,75	515,55	
8.2987 Série 2987	517,76	446,38	
8.2988 Série 2988	296,38	272,07	
8.2989 Série 2989	615,46	595,59	
8.2990 Série 2990	388,05	334,56	
8.2991 Série 2991	116,48	109,78	
8.2992 Série 2992	564,09	545,88	
8.2993 Série 2993	56,96	54,58	
8.2994 Série 2994	465,68	438,89	
8.2995 Série 2995	349,25	301,10	
8.2996 Série 2996	207,52	190,50	
8.2997 Série 2997	56,96	54,58	
8.2998 Série 2998	1.460,90	1.413,75	
8.2999 Série 2999	174,63	164,58	
8.3000 Série 3000	688,64	593,71	
8.3001 Série 3001	70,35	64,57	
8.3002 Série 3002	1.513,60	1.426,52	
8.3003 Série 3003	148,48	139,94	
8.3004 Série 3004	649,25	559,75	
8.3005 Série 3005	5.840,91	5.504,86	
8.3006 Série 3006	242,20	208,81	
8.3007 Série 3007	454,99	392,27	
8.3008 Série 3008	57,96	54,63	
8.3009 Série 3009	129,70	111,82	
8.3010 Série 3010	59,16	54,30	
8.3011 Série 3011	116,64	109,93	
8.3012 Série 3012	56,28	54,46	
8.3013 Série 3013	1.751,38	1.650,62	
8.3014 Série 3014	118,48	108,76	
8.3015 Série 3015	583,70	550,11	
8.3016 Série 3016	652,50	562,55	
8.3017 Série 3017	561,15	543,04	
8.3018 Série 3018	1.196,39	1.098,26	
8.3019 Série 3019	1.167,39	1.100,23	
8.3020 Série 3020	326,25	281,27	
8.3021 Série 3021	56,48	54,66	
8.3022 Série 3022	59,78	54,87	
8.3023 Série 3023	573,05	540,08	
8.3024 Série 3024	1.130,35	1.093,86	
8.3025 Série 3025	652,50	562,55	
8.3026 Série 3026	630,36	594,09	
8.3027 Série 3027	103,22	88,99	
8.3028 Série 3028	711,07	681,38	
8.3029 Série 3029	115,85	109,18	
8.3030 Série 3030	583,70	550,11	
8.3031 Série 3031	339,86	328,89	
8.3032 Série 3032	1.165,41	1.098,36	
8.3033 Série 3033	710,60	680,94	
8.3034 Série 3034	586,84	505,94	
8.3035 Série 3035	1.165,41	1.098,36	
8.3036 Série 3036	174,90	164,84	
8.3037 Série 3037	234,34	228,05	
8.3038 Série 3038	130,26	112,30	
8.3039 Série 3039	134,80	127,05	
8.3040 Série 3040	119,31	109,52	
8.3041 Série 3041	123,53	116,43	
8.3042 Série 3042	912,87	787,02	
8.3043 Série 3043	334,33	329,02	
8.3044 Série 3044	389,63	383,44	
8.3045 Série 3045	334,33	329,02	
8.3046 Série 3046	154,23	145,35	

8.3047 Série 3047	1.699,17	1.644,32	
8.3048 Série 3048	238,61	224,88	
8.3049 Série 3049	295,13	270,92	
8.3050 Série 3050	3.048,62	2.628,33	
8.3051 Série 3051	389,18	335,53	
8.3052 Série 3052	334,33	329,02	
8.3053 Série 3053	111,86	110,09	
8.3054 Série 3054	1.009,27	993,24	
8.3055 Série 3055	228,22	215,08	
8.3056 Série 3056	1.261,26	1.220,55	
8.3057 Série 3057	232,69	219,30	
8.3058 Série 3058	165,30	151,74	
8.3059 Série 3059	238,29	218,74	
8.3060 Série 3060	165,30	151,74	
8.3061 Série 3061	562,22	547,13	
8.3062 Série 3062	4.654,03	4.529,10	
8.3063 Série 3063	912,37	882,93	
8.3064 Série 3064	253,74	218,76	
8.3065 Série 3065	88,31	76,13	
8.3066 Série 3066	1.143,24	1.077,47	
8.3067 Série 3067	571,62	538,73	
8.3068 Série 3068	481,30	453,61	
8.3069 Série 3069	1.265,57	1.257,86	
8.3070 Série 3070	1.703,57	1.563,83	
8.3071 Série 3071	888,55	883,13	
8.3072 Série 3072	278,75	269,75	
8.3073 Série 3073	600,18	580,81	
8.3074 Série 3074	228,91	215,74	
8.3075 Série 3075	187,15	182,12	
8.3076 Série 3076	613,20	603,46	
8.3077 Série 3077	121,61	114,61	
8.3078 Série 3078	192,63	166,08	
8.3079 Série 3079	456,52	419,07	
8.3080 Série 3080	467,28	454,74	
8.3081 Série 3081	186,98	181,96	
8.3082 Série 3082	233,55	227,29	
8.3083 Série 3083	934,00	908,93	
8.3084 Série 3084	512,51	470,47	
8.3085 Série 3085	523,38	506,49	
8.3086 Série 3086	1.867,89	1.817,75	
8.3087 Série 3087	428,82	414,98	
8.3088 Série 3088	233,55	227,29	
8.3089 Série 3089	1.247,36	1.227,55	
8.3090 Série 3090	467,99	441,06	
8.3091 Série 3091	141,37	133,24	
8.3092 Série 3092	496,71	483,38	
8.3093 Série 3093	624,60	604,44	
8.3094 Série 3094	140,10	136,34	
8.3095 Série 3095	140,10	136,34	
8.3096 Série 3096	637,17	616,61	
8.3097 Série 3097	732,63	720,99	
8.3098 Série 3098	548,28	530,58	
8.3099 Série 3099	879,80	851,40	
8.3100 Série 3100	109,89	108,15	
8.3101 Série 3101	1.096,56	1.061,16	
8.3102 Série 3102	543,89	526,34	
8.3103 Série 3103	722,86	699,53	
8.3104 Série 3104	3.822,00	3.295,10	
8.3105 Série 3105	233,24	226,97	
8.3106 Série 3106	550,69	541,95	
8.3107 Série 3107	164,84	162,22	
8.3108 Série 3108	410,27	403,76	

8.3109 Série 3109	181,01	175,17	
8.3110 Série 3110	605,58	589,20	
8.3111 Série 3111	242,21	235,66	
8.3112 Série 3112	3.337,85	3.145,82	
8.3113 Série 3113	109,64	106,10	
8.3114 Série 3114	279,27	271,70	
8.3115 Série 3115	762,41	741,76	
8.3116 Série 3116	558,41	543,29	
8.3117 Série 3117	572,36	556,85	
8.3118 Série 3118	232,69	226,39	
8.3119 Série 3119	665,84	627,53	
8.3120 Série 3120	467,19	402,78	
8.3121 Série 3121	137,69	133,24	
8.3122 Série 3122	309,44	304,53	
8.3123 Série 3123	657,10	646,66	
8.3124 Série 3124	266,29	262,06	
8.3125 Série 3125	591,88	588,28	
8.3126 Série 3126	489,43	461,27	
8.3127 Série 3127	556,56	541,35	
8.3128 Série 3128	219,56	218,10	
8.3129 Série 3129	572,53	493,60	
8.3130 Série 3130	273,17	271,35	
8.3131 Série 3131	565,49	561,73	
8.3132 Série 3132	218,28	216,83	
8.3133 Série 3133	144,96	133,07	
8.3134 Série 3134	436,35	422,26	
8.3135 Série 3135	272,72	263,92	
8.3136 Série 3136	111,76	102,59	
8.3137 Série 3137	561,85	543,71	
8.3138 Série 3138	463,65	450,98	
8.3139 Série 3139	1.091,75	1.056,52	
8.3140 Série 3140	1.297,54	1.262,07	
8.3141 Série 3141	222,54	209,73	
8.3142 Série 3142	224,63	206,20	
8.3143 Série 3143	1.038,05	1.009,68	
8.3144 Série 3144	1.852,58	1.792,78	
8.3145 Série 3145	872,36	844,20	
8.3146 Série 3146	786,13	760,75	
8.3147 Série 3147	1.254,42	1.213,93	
8.3148 Série 3148	1.089,75	1.054,58	
8.3149 Série 3149	1.309,79	1.267,52	
8.3150 Série 3150	555,46	537,54	
8.3151 Série 3151	453,09	438,46	
8.3152 Série 3152	3.725,97	3.605,71	
8.3153 Série 3153	370,30	359,96	
8.3154 Série 3154	277,75	270,00	
8.3155 Série 3155	544,44	526,87	
8.3156 Série 3156	272,22	263,44	
8.3157 Série 3157	116,34	112,58	
8.3158 Série 3158	326,17	315,65	
8.3159 Série 3159	543,62	526,08	
8.3160 Série 3160	552,00	520,24	
8.3161 Série 3161	11.265,22	10.617,09	
8.3162 Série 3162	366,61	345,52	
8.3163 Série 3163	248,51	234,21	
8.3164 Série 3164	367,87	362,02	
8.3165 Série 3165	326,99	321,80	
8.3166 Série 3166	216,76	213,31	
8.3167 Série 3167	326,99	321,80	
8.3168 Série 3168	216,73	209,73	
8.3169 Série 3169	647,28	629,21	
8.3170 Série 3170	5.928,95	5.111,58	

8.3171 Série 3171	330,44	311,43	
8.3172 Série 3172	715,20	685,34	
8.3173 Série 3173	1.848,65	1.797,04	
8.3174 Série 3174	277,27	269,53	
8.3175 Série 3175	277,27	269,53	
8.3176 Série 3176	431,83	417,89	
8.3177 Série 3177	1.461,59	1.414,42	
8.3178 Série 3178	231,41	212,43	
8.3179 Série 3179	11.119,26	10.479,52	
8.3180 Série 3180	490,49	474,66	
8.3181 Série 3181	710,76	652,46	
8.3182 Série 3182	277,19	269,45	
8.3183 Série 3183	5.462,38	5.148,11	
8.3184 Série 3184	6.027,80	5.681,00	
8.3185 Série 3185	809,60	783,47	
8.3186 Série 3186	6.577,61	6.199,17	
8.3187 Série 3187	274,25	251,76	
8.3188 Série 3188	873,54	823,28	
8.3189 Série 3189	545,96	514,55	
8.3190 Série 3190	414,95	403,31	
8.3191 Série 3191	5.562,08	5.242,07	
8.3192 Série 3192	539,88	522,45	
8.3193 Série 3193	123,79	106,72	
8.3194 Série 3194	108,18	104,69	
8.3195 Série 3195	216,36	209,38	
8.3196 Série 3196	164,61	155,14	
8.3197 Série 3197	270,28	261,56	
8.3198 Série 3198	107,99	104,50	
8.3199 Série 3199	162,14	156,91	
8.3200 Série 3200	5.581,42	5.260,30	
8.3201 Série 3201	3.238,10	3.133,59	
8.3202 Série 3202	1.078,15	1.043,35	
8.3203 Série 3203	229,92	223,42	
8.3204 Série 3204	262,12	254,71	
8.3205 Série 3205	275,97	268,17	
8.3206 Série 3206	551,68	536,09	
8.3207 Série 3207	322,78	312,36	
8.3208 Série 3208	2.086,13	2.027,17	
8.3209 Série 3209	459,54	446,55	
8.3210 Série 3210	459,54	446,55	
8.3211 Série 3211	541,31	532,71	
8.3212 Série 3212	750,60	738,68	
8.3213 Série 3213	1.254,99	1.235,06	
8.3214 Série 3214	824,07	810,98	
8.3215 Série 3215	5.884,53	5.401,83	
8.3216 Série 3216	260,55	239,18	
8.3217 Série 3217	1.286,86	1.266,42	
8.3218 Série 3218	926,03	896,14	
8.3219 Série 3219	3.248,12	3.143,28	
8.3220 Série 3220	111,81	96,39	
8.3221 Série 3221	8.220,93	7.747,95	
8.3222 Série 3222	269,58	260,88	
8.3223 Série 3223	1.170,07	1.008,76	
8.3224 Série 3224	626,28	622,46	
8.3225 Série 3225	542,39	533,78	
8.3226 Série 3226	693,12	682,12	
8.3227 Série 3227	107,98	101,76	
8.3228 Série 3228	275,00	267,04	
8.3229 Série 3229	108,38	99,49	
8.3230 Série 3230	183,30	177,99	
8.3231 Série 3231	1.930,57	1.819,50	
8.3232 Série 3232	107,02	103,57	

8.3233 Série 3233	335,79	324,95	
8.3234 Série 3234	539,05	508,04	
8.3235 Série 3235	1.603,97	1.552,20	
8.3236 Série 3236	225,12	221,54	
8.3237 Série 3237	1.100,65	948,91	
8.3238 Série 3238	3.404,39	2.935,06	
8.3239 Série 3239	326,74	316,19	
8.3240 Série 3240	753,79	710,42	
8.3241 Série 3241	1.715,04	1.616,37	
8.3242 Série 3242	1.285,44	1.265,03	
8.3243 Série 3243	863,54	849,83	
8.3244 Série 3244	397,10	390,80	
8.3245 Série 3245	1.260,65	1.240,63	
8.3246 Série 3246	236,65	229,01	
8.3247 Série 3247	225,41	212,44	
8.3248 Série 3248	225,39	206,90	
8.3249 Série 3249	914,20	887,74	
8.3250 Série 3250	2.774,09	2.684,56	
8.3251 Série 3251	181,21	175,37	
8.3252 Série 3252	238,78	231,07	
8.3253 Série 3253	106,76	103,32	
8.3254 Série 3254	2.149,97	2.060,22	
8.3255 Série 3255	2.161,17	2.036,83	
8.3256 Série 3256	2.171,82	1.993,67	
8.3257 Série 3257	318,19	299,89	
8.3258 Série 3258	228,63	222,01	
8.3259 Série 3259	732,08	720,46	
8.3260 Série 3260	732,08	720,46	
8.3261 Série 3261	2.286,46	2.212,66	
8.3262 Série 3262	182,78	177,48	
8.3263 Série 3263	365,45	354,85	
8.3264 Série 3264	213,45	201,17	
8.3265 Série 3265	673,03	634,31	
8.3266 Série 3266	2.130,96	1.956,16	
8.3267 Série 3267	300,59	290,89	
8.3268 Série 3268	1.113,96	1.022,59	
8.3269 Série 3269	106,94	100,79	
8.3270 Série 3270	213,45	206,56	
8.3271 Série 3271	532,04	501,43	
8.3272 Série 3272	1.576,28	1.485,59	
8.3273 Série 3273	302,13	292,37	
8.3274 Série 3274	2.153,70	2.029,79	
8.3275 Série 3275	1.070,11	1.008,54	
8.3276 Série 3276	427,29	413,50	
8.3277 Série 3277	213,78	206,88	
8.3278 Série 3278	214,23	201,91	
8.3279 Série 3279	213,91	207,00	
8.3280 Série 3280	800,83	774,98	
8.3281 Série 3281	1.300,87	1.226,03	
8.3282 Série 3282	343,18	332,10	
8.3283 Série 3283	1.287,09	1.266,65	
8.3284 Série 3284	273,47	265,49	
8.3285 Série 3285	273,47	265,49	
8.3286 Série 3286	455,68	442,38	
8.3287 Série 3287	5.384,25	5.210,47	
8.3288 Série 3288	7.721,08	7.276,86	
8.3289 Série 3289	275,88	267,89	
8.3290 Série 3290	937,51	907,25	
8.3291 Série 3291	364,39	353,73	
8.3292 Série 3292	565,84	519,43	
8.3293 Série 3293	160,79	151,54	
8.3294 Série 3294	2.216,89	1.911,26	

8.3295 Série 3295	536,05	518,75	
8.3296 Série 3296	1.788,24	1.730,52	
8.3297 Série 3297	213,48	184,05	
8.3298 Série 3298	553,97	477,60	
8.3299 Série 3299	273,25	265,26	
8.3300 Série 3300	5.384,45	5.210,66	
8.3301 Série 3301	452,63	415,50	
8.3302 Série 3302	273,23	265,24	
8.3303 Série 3303	1.494,14	1.445,91	
8.3304 Série 3304	320,17	309,84	
8.3305 Série 3305	273,23	265,24	
8.3306 Série 3306	532,32	488,65	
8.3307 Série 3307	645,51	624,68	
8.3308 Série 3308	854,14	826,57	
8.3309 Série 3309	136,42	128,57	
8.3310 Série 3310	1.904,03	1.892,43	
8.3311 Série 3311	1.782,36	1.771,49	
8.3312 Série 3312	272,82	264,79	
8.3313 Série 3313	1.278,91	1.237,63	
8.3314 Série 3314	2.460,26	2.258,45	
8.3315 Série 3315	267,83	259,18	
8.3316 Série 3316	507,86	491,47	
8.3317 Série 3317	509,34	501,66	
8.3318 Série 3318	476,83	462,54	
8.3319 Série 3319	1.332,55	1.223,24	
8.3320 Série 3320	1.079,94	1.062,79	
8.3321 Série 3321	539,97	531,40	
8.3322 Série 3322	300,64	295,86	
8.3323 Série 3323	1.079,94	1.062,79	
8.3324 Série 3324	363,44	352,54	
8.3325 Série 3325	812,33	786,11	
8.3326 Série 3326	1.070,05	1.035,51	
8.3327 Série 3327	266,02	257,43	
8.3328 Série 3328	988,79	956,88	
8.3329 Série 3329	1.269,54	1.249,38	
8.3330 Série 3330	655,38	634,23	
8.3331 Série 3331	530,97	500,42	
8.3332 Série 3332	400,96	377,89	
8.3333 Série 3333	400,96	377,89	
8.3334 Série 3334	1.063,15	1.001,99	
8.3335 Série 3335	530,97	500,42	
8.3336 Série 3336	503,02	474,08	
8.3337 Série 3337	748,77	736,88	
8.3338 Série 3338	1.110,75	1.093,11	
8.3339 Série 3339	-	-	
8.3340 Série 3340	116,39	100,34	
8.3341 Série 3341	1.626,15	1.532,59	
8.3342 Série 3342	157,50	148,44	
8.3343 Série 3343	106,25	100,13	
8.3344 Série 3344	1.054,27	1.020,24	
8.3345 Série 3345	282,38	273,60	
8.3346 Série 3346	6.263,33	6.163,87	
8.3347 Série 3347	1.241,28	1.169,86	
8.3348 Série 3348	1.038,96	953,73	
8.3349 Série 3349	128,21	117,69	
8.3350 Série 3350	310,84	285,34	
8.3351 Série 3351	154,82	142,12	
8.3352 Série 3352	181,42	166,54	
8.3353 Série 3353	623,18	603,07	
8.3354 Série 3354	624,62	588,68	
8.3355 Série 3355	448,17	422,38	
8.3356 Série 3356	623,01	619,22	

8.3357 Série 3357	630,23	626,39
8.3358 Série 3358	211,95	205,11
8.3359 Série 3359	264,33	255,80
8.3360 Série 3360	132,77	128,49
8.3361 Série 3361	532,02	514,85
8.3362 Série 3362	331,98	326,71
8.3363 Série 3363	322,12	303,59
8.3364 Série 3364	314,48	296,39
8.3365 Série 3365	180,77	175,11
8.3366 Série 3366	163,53	160,94
8.3367 Série 3367	225,51	218,41
8.3368 Série 3368	636,01	632,13
8.3369 Série 3369	670,81	666,72
8.3370 Série 3370	275,21	259,38
8.3371 Série 3371	270,86	262,33
8.3372 Série 3372	438,72	431,75
8.3373 Série 3373	1.082,68	1.047,74
8.3374 Série 3374	216,03	209,06
8.3375 Série 3375	525,07	516,73
8.3376 Série 3376	2.096,39	2.063,10
8.3377 Série 3377	2.097,68	2.064,37
8.3378 Série 3378	651,49	641,15
8.3379 Série 3379	118,56	111,74
8.3380 Série 3380	118,56	111,74
8.3381 Série 3381	165,00	155,50
8.3382 Série 3382	612,38	603,24
8.3383 Série 3383	137,45	133,02
8.3384 Série 3384	394,86	382,12
8.3385 Série 3385	156,20	151,15
8.3386 Série 3386	524,41	516,03
8.3387 Série 3387	520,29	511,97
8.3388 Série 3388	314,65	309,62
8.3389 Série 3389	314,65	309,62
8.3390 Série 3390	312,97	302,87
8.3391 Série 3391	312,97	302,87
8.3392 Série 3392	620,55	584,85
8.3393 Série 3393	293,02	283,56
8.3394 Série 3394	293,02	283,56
8.3395 Série 3395	257,33	249,03
8.3396 Série 3396	206,12	199,46
8.3397 Série 3397	161,15	155,94
8.3398 Série 3398	411,09	387,43
8.3399 Série 3399	208,02	196,05
8.3400 Série 3400	259,82	244,87
8.3401 Série 3401	259,82	244,87
8.3402 Série 3402	227,19	214,12
8.3403 Série 3403	464,91	449,90
8.3404 Série 3404	630,23	626,39
8.3405 Série 3405	1.823,29	1.792,20
8.3406 Série 3406	1.269,41	1.261,67
8.3407 Série 3407	418,76	412,11
8.3408 Série 3408	260,78	256,64
8.3409 Série 3409	260,78	256,64
8.3410 Série 3410	313,44	308,47
8.3411 Série 3411	1.482,57	1.456,63
8.3412 Série 3412	268,88	260,20
8.3413 Série 3413	258,99	237,75
8.3414 Série 3414	447,79	411,06
8.3415 Série 3415	503,46	462,16
8.3416 Série 3416	122,32	105,46
8.3417 Série 3417	264,07	255,54
8.3418 Série 3418	526,97	509,96

8.3419 Série 3419	360,62	348,98	
8.3420 Série 3420	2.213,17	2.199,68	
8.3421 Série 3421	260,90	259,31	
8.3422 Série 3422	1.581,93	1.572,29	
8.3423 Série 3423	262,17	260,57	
8.3424 Série 3424	105,63	104,99	
8.3425 Série 3425	262,17	260,57	
8.3426 Série 3426	785,24	780,45	
8.3427 Série 3427	262,17	260,57	
8.3428 Série 3428	1.273,52	1.265,76	
8.3429 Série 3429	1.046,61	1.029,99	
8.3430 Série 3430	261,97	257,81	
8.3431 Série 3431	261,97	257,81	
8.3432 Série 3432	523,94	515,62	
8.3433 Série 3433	367,76	361,92	
8.3434 Série 3434	182,62	179,72	
8.3435 Série 3435	317,14	298,90	
8.3436 Série 3436	317,14	298,90	
8.3437 Série 3437	131,53	123,96	
8.3438 Série 3438	217,58	205,06	
8.3439 Série 3439	151,24	148,84	
8.3440 Série 3440	328,11	317,52	
8.3441 Série 3441	1.124,39	1.106,54	
8.3442 Série 3442	537,71	529,17	
8.3443 Série 3443	523,56	515,24	
8.3444 Série 3444	215,17	211,76	
8.3445 Série 3445	621,30	535,65	
8.3446 Série 3446	842,34	726,22	
8.3447 Série 3447	273,93	265,09	
8.3448 Série 3448	1.403,02	1.380,74	
8.3449 Série 3449	268,88	260,20	
8.3450 Série 3450	635,61	599,04	
8.3451 Série 3451	674,40	635,60	
8.3452 Série 3452	520,73	478,02	
8.3453 Série 3453	684,64	628,48	
8.3454 Série 3454	376,99	346,07	
8.3455 Série 3455	403,47	370,38	
8.3456 Série 3456	424,91	390,05	
8.3457 Série 3457	632,36	628,50	
8.3458 Série 3458	739,24	727,50	
8.3459 Série 3459	258,61	254,51	
8.3460 Série 3460	362,30	356,55	
8.3461 Série 3461	1.032,01	1.015,62	
8.3462 Série 3462	258,61	254,50	
8.3463 Série 3463	267,18	258,55	
8.3464 Série 3464	708,41	610,74	
8.3465 Série 3465	254,72	240,07	
8.3466 Série 3466	428,22	410,34	
8.3467 Série 3467	1.635,95	1.501,75	
8.3468 Série 3468	1.206,78	1.107,79	
8.3469 Série 3469	350,96	338,14	
8.3470 Série 3470	219,34	211,33	
8.3471 Série 3471	305,76	288,17	
8.3472 Série 3472	745,60	718,38	
8.3473 Série 3473	263,15	253,54	
8.3474 Série 3474	263,15	253,54	
8.3475 Série 3475	285,38	273,46	
8.3476 Série 3476	526,30	507,08	
8.3477 Série 3477	526,30	507,08	
8.3478 Série 3478	202,84	186,20	
8.3479 Série 3479	263,14	253,53	
8.3480 Série 3480	876,99	844,97	

8.3481 Série 3481	676,88	648,62	
8.3482 Série 3482	219,25	211,24	
8.3483 Série 3483	219,25	211,24	
8.3484 Série 3484	438,49	422,48	
8.3485 Série 3485	263,14	253,53	
8.3486 Série 3486	687,28	665,10	
8.3487 Série 3487	412,09	394,89	
8.3488 Série 3488	233,25	224,73	
8.3489 Série 3489	696,54	667,46	
8.3490 Série 3490	707,65	649,60	
8.3491 Série 3491	263,07	253,47	
8.3492 Série 3492	219,21	211,21	
8.3493 Série 3493	613,87	591,46	
8.3494 Série 3494	1.066,36	1.049,43	
8.3495 Série 3495	416,48	401,27	
8.3496 Série 3496	87,70	84,49	
8.3497 Série 3497	263,07	253,47	
8.3498 Série 3498	2.657,31	2.546,38	
8.3499 Série 3499	508,91	487,66	
8.3500 Série 3500	212,10	205,26	
8.3501 Série 3501	234,72	221,22	
8.3502 Série 3502	173,59	170,84	
8.3503 Série 3503	219,17	211,17	
8.3504 Série 3504	1.150,95	1.084,73	
8.3505 Série 3505	525,97	506,77	
8.3506 Série 3506	219,17	211,17	
8.3507 Série 3507	219,19	211,18	
8.3508 Série 3508	258,72	243,84	
8.3509 Série 3509	219,18	211,17	
8.3510 Série 3510	219,18	211,17	
8.3511 Série 3511	219,15	211,15	
8.3512 Série 3512	747,06	685,78	
8.3513 Série 3513	2.972,09	2.562,35	
8.3514 Série 3514	753,31	709,97	
8.3515 Série 3515	216,95	204,47	
8.3516 Série 3516	162,71	153,35	
8.3517 Série 3517	219,46	211,44	
8.3518 Série 3518	633,70	597,24	
8.3519 Série 3519	402,35	379,20	
8.3520 Série 3520	198,16	186,76	
8.3521 Série 3521	201,17	189,60	
8.3522 Série 3522	219,09	211,09	
8.3523 Série 3523	438,18	422,18	
8.3524 Série 3524	219,09	211,09	
8.3525 Série 3525	266,33	251,01	
8.3526 Série 3526	201,01	189,44	
8.3527 Série 3527	503,46	462,16	
8.3528 Série 3528	1.285,04	1.243,56	
8.3529 Série 3529	960,42	945,17	
8.3530 Série 3530	174,93	168,51	
8.3531 Série 3531	381,28	365,36	
8.3532 Série 3532	140,84	134,96	
8.3533 Série 3533	211,26	202,44	
8.3534 Série 3534	1.805,16	1.701,30	
8.3535 Série 3535	218,64	210,61	
8.3536 Série 3536	945,25	890,87	
8.3537 Série 3537	437,13	421,09	
8.3538 Série 3538	218,62	210,59	
8.3539 Série 3539	1.507,20	1.420,48	
8.3540 Série 3540	16.674,14	15.978,07	
8.3541 Série 3541	255,50	251,45	
8.3542 Série 3542	234,52	230,80	

8.3543 Série 3543	152,87	147,93	
8.3544 Série 3544	101,91	98,62	
8.3545 Série 3545	178,98	176,14	
8.3546 Série 3546	69,49	67,24	
8.3547 Série 3547	717,06	693,92	
8.3548 Série 3548	525,67	508,70	
8.3549 Série 3549	201,02	189,45	
8.3550 Série 3550	153,32	150,89	
8.3551 Série 3551	204,85	201,60	
8.3552 Série 3552	308,58	303,68	
8.3553 Série 3553	441,38	422,95	
8.3554 Série 3554	217,68	209,50	
8.3555 Série 3555	270,20	265,91	
8.3556 Série 3556	501,34	480,41	
8.3557 Série 3557	259,59	255,47	
8.3558 Série 3558	217,55	209,37	
8.3559 Série 3559	211,92	199,73	
8.3560 Série 3560	400,76	384,03	
8.3561 Série 3561	348,04	334,96	
8.3562 Série 3562	174,02	167,48	
8.3563 Série 3563	147,10	144,77	
8.3564 Série 3564	347,98	334,90	
8.3565 Série 3565	200,24	191,88	
8.3566 Série 3566	260,91	251,11	
8.3567 Série 3567	243,49	234,34	
8.3568 Série 3568	217,23	209,06	
8.3569 Série 3569	406,19	399,74	
8.3570 Série 3570	304,33	299,50	
8.3571 Série 3571	254,03	249,99	
8.3572 Série 3572	3.345,10	3.291,98	
8.3573 Série 3573	260,39	250,59	
8.3574 Série 3574	397,08	393,27	
8.3575 Série 3575	1.019,09	1.009,31	
8.3576 Série 3576	254,03	249,99	
8.3577 Série 3577	506,79	498,75	
8.3578 Série 3578	1.016,10	999,97	
8.3579 Série 3579	912,98	898,49	
8.3580 Série 3580	506,79	498,75	
8.3581 Série 3581	428,83	422,02	
8.3582 Série 3582	433,87	417,54	
8.3583 Série 3583	1.013,59	997,49	
8.3584 Série 3584	254,03	249,99	
8.3585 Série 3585	228,88	225,24	
8.3586 Série 3586	304,94	279,93	
8.3587 Série 3587	312,35	286,73	
8.3588 Série 3588	306,61	303,66	
8.3589 Série 3589	465,06	445,64	
8.3590 Série 3590	465,06	445,64	
8.3591 Série 3591	365,66	362,16	
8.3592 Série 3592	1.019,09	1.009,31	
8.3593 Série 3593	634,14	630,27	
8.3594 Série 3594	774,05	766,63	
8.3595 Série 3595	163,36	161,79	
8.3596 Série 3596	255,09	252,64	
8.3597 Série 3597	153,30	151,83	
8.3598 Série 3598	439,80	435,58	
8.3599 Série 3599	242,52	240,19	
8.3600 Série 3600	990,18	980,69	
8.3601 Série 3601	326,71	323,58	
8.3602 Série 3602	2.036,92	2.017,38	
8.3603 Série 3603	934,90	925,93	
8.3604 Série 3604	302,59	292,82	

8.3605 Série 3605	283,83	274,66	
8.3606 Série 3606	432,51	416,13	
8.3607 Série 3607	259,50	249,68	
8.3608 Série 3608	606,00	586,44	
8.3609 Série 3609	664,44	643,00	
8.3610 Série 3610	536,13	518,82	
8.3611 Série 3611	317,61	307,36	
8.3612 Série 3612	503,09	486,85	
8.3613 Série 3613	503,09	486,85	
8.3614 Série 3614	264,25	255,72	
8.3615 Série 3615	241,38	233,59	
8.3616 Série 3616	175,32	169,66	
8.3617 Série 3617	618,19	582,62	
8.3618 Série 3618	1.015,24	956,83	
8.3619 Série 3619	252,38	244,23	
8.3620 Série 3620	466,21	439,39	
8.3621 Série 3621	1.036,17	976,55	
8.3622 Série 3622	482,08	454,35	
8.3623 Série 3623	310,00	292,16	
8.3624 Série 3624	2.073,56	1.954,26	
8.3625 Série 3625	932,43	878,78	
8.3626 Série 3626	102,52	96,62	
8.3627 Série 3627	1.036,17	976,55	
8.3628 Série 3628	1.036,17	976,55	
8.3629 Série 3629	1.036,17	976,55	
8.3630 Série 3630	517,47	487,70	
8.3631 Série 3631	3.109,73	2.930,81	
8.3632 Série 3632	604,25	581,25	
8.3633 Série 3633	302,85	293,08	
8.3634 Série 3634	266,46	257,86	
8.3635 Série 3635	65,90	62,11	
8.3636 Série 3636	258,79	250,44	
8.3637 Série 3637	172,58	166,01	
8.3638 Série 3638	215,86	207,54	
8.3639 Série 3639	587,12	562,61	
8.3640 Série 3640	431,51	414,88	
8.3641 Série 3641	123,76	121,79	
8.3642 Série 3642	303,06	298,25	
8.3643 Série 3643	252,35	248,34	
8.3644 Série 3644	186,79	183,82	
8.3645 Série 3645	299,03	293,93	
8.3646 Série 3646	606,52	586,94	
8.3647 Série 3647	373,70	361,64	
8.3648 Série 3648	796,35	770,65	
8.3649 Série 3649	173,96	168,35	
8.3650 Série 3650	253,49	249,46	
8.3651 Série 3651	253,49	249,46	
8.3652 Série 3652	253,49	249,46	
8.3653 Série 3653	506,98	498,93	
8.3654 Série 3654	210,41	203,61	
8.3655 Série 3655	403,17	390,16	
8.3656 Série 3656	114,65	110,95	
8.3657 Série 3657	201,59	195,08	
8.3658 Série 3658	131,03	126,80	
8.3659 Série 3659	269,66	247,54	
8.3660 Série 3660	103,11	101,47	
8.3661 Série 3661	411,40	387,74	
8.3662 Série 3662	411,40	387,74	
8.3663 Série 3663	514,26	484,67	
8.3664 Série 3664	514,26	484,67	
8.3665 Série 3665	411,40	387,74	
8.3666 Série 3666	566,32	533,74	

8.3667 Série 3667	1.032,33	972,93	
8.3668 Série 3668	1.113,59	1.049,52	
8.3669 Série 3669	529,35	520,32	
8.3670 Série 3670	301,88	297,09	
8.3671 Série 3671	718,59	707,17	
8.3672 Série 3672	361,46	349,80	
8.3673 Série 3673	765,03	752,88	
8.3674 Série 3674	3.021,69	2.847,84	
8.3675 Série 3675	102,72	101,09	
8.3676 Série 3676	303,06	300,78	
8.3677 Série 3677	107,33	106,53	
8.3678 Série 3678	12.894,94	12.690,17	
8.3679 Série 3679	154,19	141,55	
8.3680 Série 3680	24.017,64	23.636,25	
8.3681 Série 3681	24.201,68	23.420,53	
8.3682 Série 3682	24.429,81	23.409,96	
8.3683 Série 3683	30.111,03	29.139,15	
8.3684 Série 3684	706,89	695,66	
8.3685 Série 3685	10.584,19	10.242,57	
8.3686 Série 3686	588,89	569,88	
8.3687 Série 3687	2.364,54	2.288,22	
8.3688 Série 3688	274,26	272,59	
8.3689 Série 3689	462,35	449,44	
8.3690 Série 3690	539,95	522,52	
8.3691 Série 3691	160,31	151,09	
8.3692 Série 3692	799,11	786,42	
8.3693 Série 3693	314,65	309,62	
8.3694 Série 3694	398,90	392,56	
8.3695 Série 3695	155,15	146,22	
8.3696 Série 3696	388,62	356,74	
8.3697 Série 3697	254,78	246,56	
8.3698 Série 3698	256,74	252,66	
8.3699 Série 3699	2.460,26	2.258,45	
8.3700 Série 3700	2.420,49	2.221,94	
8.3701 Série 3701	1.278,91	1.237,63	
9. REMUNERAÇÃO DO AGENTE FIDUCIÁRIO (arts. 27 e 61 da Res. 5.001/2022)	360,25	357,66	

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)	115,00%
11.2 Valor Presente sob Estresse (art. 28, II, da Res. 5.001/2022)	106,47%

Tabela 3: Verificação do requisito de prazo

PRAZO MÉDIO PONDERADO	RESULTADO (MESES)
12. DA CARTEIRA DE ATIVOS (art. 31 da Res. 5.001/2022)	338
13. DAS LIGs EM CIRCULAÇÃO (art. 7º, parágrafo único, da Res. 5.001/2022)	41

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, 30 de abril de 2024

Local e Data

DocuSigned by:

Vitor Ohtsuki

F2A4461B2E224C0...

Diretor responsável pela operação de
emissão de LIG

Vitor Ohtsuki

DocuSigned by:

Camilla Cruz Oliveira de Souza

26A2D3F34AB0414...

Contadora

Camilla Cruz Oliveira de Souza

CPF: 311.526.468-26

CRC: 1SP256989/O-0