

DEMONSTRATIVO DA CARTEIRA DE ATIVOS (DCA)

Posição em: 31/01/2024

Programa de Emissão de LIG: 3º 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)	10.238.387,40	9.288.409,59	
1.1 Montante Elegível (arts. 20 e 24 da Res. 5.001/2022)	10.238.387,40	9.288.409,59	
1.1.1 Aquisição	10.238.387,40	9.288.409,59	
1.1.1.1 Residencial	10.238.387,40	9.288.409,59	
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 TESOUREO 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)	10.238.387,40	9.288.409,59	
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)	10.238.387,40	9.288.409,59	
8. OBRIGAÇÕES DE LIG EM CIRCULAÇÃO	8.398.575,45	8.400.966,51	
8.3 Série 3	3.356,37	3.358,14	
8.4 Série 4	1.229,95	1.230,59	
8.5 Série 5	771,86	772,26	
8.6 Série 6	1.646,90	1.647,76	
8.7 Série 7	14.257,52	14.265,02	
8.9 Série 9	0,11	0,11	
8.10 Série 10	1.218,48	1.218,70	
8.11 Série 11	306,84	306,95	
8.13 Série 13	121,45	121,45	

8.14 Série 14	2.452,92	2.454,21	
8.16 Série 16	1.705,57	1.705,87	
8.17 Série 17	145,67	145,67	
8.18 Série 18	2.017,26	2.017,97	
8.19 Série 19	406,66	406,66	
8.20 Série 20	242,78	242,78	
8.21 Série 21	121,59	121,60	
8.22 Série 22	133,53	133,53	
8.23 Série 23	121,99	122,02	
8.24 Série 24	272,54	272,63	
8.25 Série 25	620,50	620,50	
8.26 Série 26	608,64	608,74	
8.27 Série 27	72,80	72,80	
8.28 Série 28	156,86	156,94	
8.29 Série 29	307,88	307,93	
8.30 Série 30	121,33	121,33	
8.31 Série 31	60,67	60,67	
8.32 Série 32	2.450,44	2.451,73	
8.33 Série 33	24.584,25	24.601,51	
8.34 Série 34	1.465,49	1.466,00	
8.35 Série 35	205,05	205,05	
8.36 Série 36	486,67	486,76	
8.37 Série 37	8.572,49	8.577,04	
8.38 Série 38	242,55	242,55	
8.39 Série 39	307,16	307,38	
8.40 Série 40	390,61	390,75	
8.41 Série 41	3.661,97	3.663,27	
8.42 Série 42	298,33	298,38	
8.44 Série 44	595,33	595,43	
8.45 Série 45	3.475,44	3.478,83	
8.46 Série 46	267,47	267,52	
8.47 Série 47	3.528,39	3.529,02	
8.48 Série 48	1.464,79	1.465,31	
8.49 Série 49	573,62	573,62	
8.51 Série 51	667,00	667,00	
8.52 Série 52	8.511,26	8.515,78	
8.53 Série 53	1.830,84	1.831,81	
8.54 Série 54	562,89	562,99	
8.55 Série 55	2.562,12	2.563,03	
8.56 Série 56	242,43	242,43	
8.57 Série 57	608,04	608,15	
8.58 Série 58	122,65	122,65	
8.59 Série 59	1.332,01	1.332,49	
8.60 Série 60	819,50	819,79	
8.61 Série 61	152,73	152,73	
8.62 Série 62	244,85	244,85	
8.63 Série 63	11.016,33	11.022,20	
8.64 Série 64	3.551,93	3.553,82	
8.65 Série 65	2.448,07	2.449,38	
8.66 Série 66	1.836,06	1.837,03	
8.67 Série 67	1.101,63	1.102,22	
8.68 Série 68	499,81	499,90	
8.69 Série 69	200,85	200,96	
8.70 Série 70	385,38	385,38	
8.71 Série 71	290,77	290,77	
8.72 Série 72	-	-	
8.73 Série 73	1.219,46	1.219,89	
8.74 Série 74	2.438,91	2.439,78	
8.75 Série 75	128,78	128,78	

8.76 Série 76	2.800,13	2.802,12	
8.77 Série 77	486,20	486,28	
8.78 Série 78	18.474,69	18.487,84	
8.79 Série 79	121,15	121,15	
8.80 Série 80	1.229,44	1.230,43	
8.81 Série 81	8.564,02	8.568,60	
8.82 Série 82	2.445,63	2.446,93	
8.83 Série 83	303,72	303,78	
8.84 Série 84	121,09	121,09	
8.85 Série 85	127,15	127,15	
8.86 Série 86	242,19	242,19	
8.87 Série 87	4.807,41	4.809,98	
8.88 Série 88	607,15	607,25	
8.89 Série 89	170,85	170,88	
8.90 Série 90	60,82	60,83	
8.91 Série 91	609,12	609,33	
8.92 Série 92	182,74	182,80	
8.93 Série 93	303,57	303,63	
8.94 Série 94	23.571,29	23.583,88	
8.95 Série 95	1.466,64	1.467,42	
8.96 Série 96	409,44	409,65	
8.97 Série 97	1.235,64	1.236,30	
8.98 Série 98	98,72	98,72	
8.99 Série 99	121,82	121,87	
8.100 Série 100	322,66	322,83	
8.101 Série 101	1.000,73	1.001,27	
8.102 Série 102	1.226,17	1.227,04	
8.103 Série 103	363,11	363,11	
8.104 Série 104	242,07	242,07	
8.105 Série 105	303,42	303,48	
8.106 Série 106	509,75	509,85	
8.107 Série 107	680,30	680,43	
8.108 Série 108	2.198,92	2.200,10	
8.109 Série 109	163,32	163,32	
8.110 Série 110	120,98	120,98	
8.111 Série 111	2.221,00	2.221,80	
8.112 Série 112	181,46	181,46	
8.113 Série 113	1.451,71	1.451,71	
8.114 Série 114	344,94	345,01	
8.115 Série 115	612,92	613,03	
8.116 Série 116	122,16	122,23	
8.117 Série 117	102,83	102,83	
8.118 Série 118	145,17	145,17	
8.119 Série 119	728,22	728,35	
8.120 Série 120	166,95	166,95	
8.121 Série 121	272,93	272,93	
8.122 Série 122	1.939,92	1.940,96	
8.123 Série 123	339,84	339,90	
8.124 Série 124	3.865,30	3.866,69	
8.125 Série 125	742,78	743,05	
8.126 Série 126	2.443,86	2.445,18	
8.127 Série 127	1.213,70	1.213,92	
8.128 Série 128	892,73	892,89	
8.129 Série 129	120,92	120,92	
8.130 Série 130	242,62	242,66	
8.131 Série 131	60,46	60,46	
8.132 Série 132	7.758,53	7.764,14	
8.133 Série 133	1.287,76	1.287,76	

8.134 Série 134	4.852,41	4.853,29	
8.135 Série 135	1.709,42	1.710,35	
8.136 Série 136	241,83	241,83	
8.137 Série 137	363,93	364,00	
8.138 Série 138	970,48	970,66	
8.139 Série 139	89,74	89,74	
8.140 Série 140	53,54	53,56	
8.141 Série 141	2.719,47	2.720,45	
8.142 Série 142	507,85	507,85	
8.143 Série 143	1.686,24	1.687,15	
8.144 Série 144	60,85	60,87	
8.145 Série 145	154,77	154,77	
8.146 Série 146	727,50	727,64	
8.147 Série 147	241,71	241,71	
8.150 Série 150	611,24	611,57	
8.151 Série 151	133,38	133,40	
8.152 Série 152	362,57	362,57	
8.153 Série 153	90,64	90,64	
8.154 Série 154	303,13	303,18	
8.155 Série 155	4.285,35	4.288,44	
8.156 Série 156	126,10	126,12	
8.157 Série 157	632,65	632,77	
8.158 Série 158	120,80	120,80	
8.159 Série 159	1.215,85	1.216,28	
8.160 Série 160	144,96	144,96	
8.161 Série 161	120,80	120,80	
8.162 Série 162	302,98	303,03	
8.164 Série 164	1.449,58	1.449,58	
8.165 Série 165	1.229,21	1.229,88	
8.167 Série 167	1.341,81	1.342,54	
8.168 Série 168	65,48	65,48	
8.170 Série 170	1.776,82	1.777,78	
8.171 Série 171	424,17	424,24	
8.172 Série 172	1.158,70	1.159,11	
8.173 Série 173	92,40	92,44	
8.174 Série 174	1.219,80	1.220,46	
8.175 Série 175	242,38	242,43	
8.176 Série 176	1.560,71	1.560,71	
8.177 Série 177	609,90	610,23	
8.178 Série 178	78,48	78,48	
8.179 Série 179	269,25	269,25	
8.180 Série 180	362,22	362,22	
8.181 Série 181	1.608,24	1.608,24	
8.182 Série 182	60,37	60,37	
8.183 Série 183	829,19	829,19	
8.184 Série 184	380,35	380,42	
8.185 Série 185	562,09	562,09	
8.186 Série 186	6.096,10	6.099,43	
8.187 Série 187	1.211,31	1.211,53	
8.188 Série 188	126,78	126,78	
8.189 Série 189	5.553,99	5.553,99	
8.190 Série 190	291,66	291,76	
8.191 Série 191	2.068,42	2.069,17	
8.192 Série 192	108,67	108,67	
8.193 Série 193	605,65	605,76	
8.194 Série 194	14.577,16	14.587,68	
8.195 Série 195	1.328,13	1.328,13	
8.196 Série 196	909,95	910,20	

8.197 Série 197	590,73	591,05	
8.198 Série 198	564,39	564,49	
8.199 Série 199	339,14	339,20	
8.200 Série 200	169,69	169,74	
8.201 Série 201	318,44	318,44	
8.202 Série 202	303,51	303,63	
8.203 Série 203	2.006,85	2.007,59	
8.204 Série 204	302,53	302,59	
8.205 Série 205	482,48	482,48	
8.206 Série 206	144,74	144,74	
8.207 Série 207	373,93	374,00	
8.208 Série 208	180,93	180,93	
8.209 Série 209	-	-	
8.210 Série 210	493,73	493,82	
8.211 Série 211	692,78	692,90	
8.212 Série 212	3.654,01	3.656,01	
8.213 Série 213	98,91	98,91	
8.214 Série 214	242,03	242,07	
8.215 Série 215	608,77	609,00	
8.216 Série 216	1.331,14	1.331,38	
8.217 Série 217	338,84	338,90	
8.218 Série 218	3.642,17	3.643,50	
8.219 Série 219	579,58	579,80	
8.220 Série 220	609,00	609,33	
8.221 Série 221	361,86	361,86	
8.222 Série 222	3.045,01	3.046,67	
8.223 Série 223	550,34	550,54	
8.224 Série 224	301,55	301,55	
8.225 Série 225	92,88	92,88	
8.226 Série 226	1.218,00	1.218,67	
8.227 Série 227	395,10	395,17	
8.228 Série 228	6.795,17	6.798,95	
8.229 Série 229	60,51	60,52	
8.230 Série 230	6.795,17	6.798,95	
8.231 Série 231	4.043,35	4.045,56	
8.232 Série 232	392,02	392,02	
8.233 Série 233	181,52	181,55	
8.234 Série 234	363,04	363,11	
8.235 Série 235	297,93	297,93	
8.236 Série 236	1.832,94	1.834,28	
8.263 Série 263	144,60	144,60	
8.264 Série 264	1.644,93	1.645,53	
8.265 Série 265	2.681,37	2.682,35	
8.266 Série 266	237,39	237,39	
8.268 Série 268	838,18	838,35	
8.269 Série 269	1.314,73	1.315,21	
8.270 Série 270	3.638,56	3.639,89	
8.272 Série 272	156,91	156,92	
8.273 Série 273	362,09	362,13	
8.274 Série 274	303,22	303,33	
8.275 Série 275	362,09	362,13	
8.276 Série 276	241,00	241,00	
8.277 Série 277	157,16	157,19	
8.278 Série 278	154,24	154,24	
8.279 Série 279	483,57	483,66	
8.280 Série 280	807,51	808,10	
8.281 Série 281	8.258,13	8.264,17	
8.282 Série 282	8.255,39	8.261,43	
8.283 Série 283	8.256,76	8.262,80	

8.284 Série 284	2.711,16	2.711,65	
8.285 Série 285	444,89	444,97	
8.286 Série 286	84,35	84,35	
8.287 Série 287	1.825,18	1.826,18	
8.288 Série 288	66,28	66,28	
8.291 Série 291	-	-	
8.292 Série 292	14.658,64	14.669,50	
8.293 Série 293	241,40	241,42	
8.294 Série 294	3.638,56	3.639,89	
8.295 Série 295	1.414,19	1.414,70	
8.296 Série 296	606,43	606,65	
8.297 Série 297	679,42	679,54	
8.298 Série 298	1.326,30	1.327,02	
8.299 Série 299	155,70	155,71	
8.300 Série 300	361,89	362,03	
8.301 Série 301	622,65	622,87	
8.302 Série 302	154,62	154,62	
8.303 Série 303	113,16	113,16	
8.304 Série 304	334,91	334,91	
8.305 Série 305	60,25	60,25	
8.306 Série 306	-	-	
8.307 Série 307	967,15	967,32	
8.308 Série 308	266,42	266,42	
8.309 Série 309	61.235,69	61.291,83	
8.310 Série 310	1.289,38	1.289,38	
8.311 Série 311	120,44	120,44	
8.312 Série 312	210,78	210,78	
8.313 Série 313	60,22	60,22	
8.314 Série 314	481,77	481,77	
8.316 Série 316	201,28	201,28	
8.317 Série 317	216,80	216,80	
8.318 Série 318	414,33	414,33	
8.319 Série 319	391,51	391,51	
8.321 Série 321	3.636,74	3.638,07	
8.322 Série 322	84,31	84,31	
8.323 Série 323	204,75	204,75	
8.324 Série 324	12.853,99	12.861,04	
8.325 Série 325	150,55	150,55	
8.326 Série 326	483,34	483,42	
8.327 Série 327	192,71	192,71	
8.328 Série 328	277,02	277,02	
8.329 Série 329	156,58	156,58	
8.331 Série 331	154,17	154,17	
8.332 Série 332	0,23	0,22	
8.333 Série 333	61.104,22	61.154,50	
8.334 Série 334	90,33	90,33	
8.335 Série 335	3.949,06	3.951,95	
8.336 Série 336	1.407,34	1.407,34	
8.337 Série 337	331,06	331,06	
8.338 Série 338	603,88	603,99	
8.339 Série 339	63,80	63,80	
8.340 Série 340	499,59	499,59	
8.341 Série 341	45.224,52	45.257,87	
8.342 Série 342	1.657,25	1.658,17	
8.343 Série 343	2.059,26	2.060,02	
8.344 Série 344	2.196,76	2.197,57	
8.345 Série 345	3.658,62	3.661,32	
8.346 Série 346	1.829,31	1.830,66	
8.347 Série 347	74,64	74,64	

8.348 Série 348	3.120,47	3.122,20	
8.349 Série 349	396,06	396,06	
8.350 Série 350	248,80	248,84	
8.351 Série 351	604,09	604,20	
8.352 Série 352	120,38	120,38	
8.353 Série 353	601,92	601,92	
8.354 Série 354	180,58	180,58	
8.355 Série 355	366,32	366,32	
8.356 Série 356	96,31	96,31	
8.357 Série 357	1.219,54	1.220,44	
8.358 Série 358	2.908,00	2.909,07	
8.359 Série 359	241,55	241,60	
8.360 Série 360	120,38	120,38	
8.361 Série 361	1.073,69	1.073,89	
8.362 Série 362	187,56	187,56	
8.363 Série 363	255,14	255,14	
8.364 Série 364	96,93	96,97	
8.365 Série 365	5.591,75	5.594,84	
8.366 Série 366	423,92	424,00	
8.367 Série 367	169,00	169,03	
8.369 Série 369	360,98	360,98	
8.370 Série 370	242,64	242,68	
8.371 Série 371	122,81	122,81	
8.372 Série 372	607,68	608,02	
8.373 Série 373	656,10	656,46	
8.374 Série 374	434,58	434,66	
8.375 Série 375	320,07	320,07	
8.376 Série 376	362,15	362,21	
8.377 Série 377	132,36	132,36	
8.378 Série 378	383,88	383,95	
8.379 Série 379	48,60	48,63	
8.380 Série 380	120,33	120,33	
8.381 Série 381	164,85	164,85	
8.382 Série 382	581,32	581,53	
8.383 Série 383	1.372,40	1.372,91	
8.384 Série 384	96,26	96,26	
8.385 Série 385	167,97	167,97	
8.386 Série 386	1.211,07	1.211,52	
8.387 Série 387	1.682,46	1.683,09	
8.388 Série 388	2.543,25	2.544,19	
8.389 Série 389	79,27	79,27	
8.390 Série 390	965,72	965,90	
8.391 Série 391	1.684,55	1.684,55	
8.392 Série 392	206,75	206,80	
8.393 Série 393	240,53	240,53	
8.394 Série 394	1.085,17	1.085,37	
8.395 Série 395	-	-	
8.396 Série 396	698,79	698,92	
8.397 Série 397	674,65	674,78	
8.398 Série 398	144,32	144,32	
8.399 Série 399	601,33	601,33	
8.400 Série 400	240,53	240,53	
8.401 Série 401	60,13	60,13	
8.402 Série 402	279,31	279,47	
8.403 Série 403	229,98	229,98	
8.404 Série 404	360,80	360,80	
8.405 Série 405	697,54	697,54	
8.406 Série 406	1.218,33	1.219,24	
8.407 Série 407	847,33	847,64	

8.408 Série 408	336,75	336,75	
8.410 Série 410	968,38	968,74	
8.411 Série 411	2.428,82	2.430,17	
8.412 Série 412	605,24	605,46	
8.413 Série 413	144,25	144,25	
8.414 Série 414	298,22	298,28	
8.415 Série 415	141,76	141,79	
8.416 Série 416	363,03	363,03	
8.417 Série 417	841,45	841,45	
8.419 Série 419	360,62	360,62	
8.420 Série 420	361,79	361,86	
8.421 Série 421	27.339,80	27.355,00	
8.422 Série 422	352,25	352,25	
8.423 Série 423	348,60	348,60	
8.424 Série 424	367,83	367,83	
8.425 Série 425	307,73	307,73	
8.426 Série 426	489,59	489,59	
8.427 Série 427	1.209,88	1.210,33	
8.428 Série 428	301,49	301,55	
8.429 Série 429	126,22	126,22	
8.430 Série 430	414,72	414,72	
8.431 Série 431	96,17	96,17	
8.432 Série 432	66,11	66,11	
8.433 Série 433	1.650,98	1.650,98	
8.434 Série 434	228,39	228,39	
8.435 Série 435	875,03	875,19	
8.436 Série 436	252,31	252,31	
8.438 Série 438	120,15	120,15	
8.439 Série 439	217,66	217,74	
8.440 Série 440	144,18	144,18	
8.441 Série 441	240,29	240,29	
8.442 Série 442	91,31	91,31	
8.443 Série 443	473,89	474,07	
8.444 Série 444	62,48	62,48	
8.445 Série 445	134,57	134,57	
8.447 Série 447	669,39	669,88	
8.448 Série 448	3.042,67	3.044,93	
8.449 Série 449	31,96	31,96	
8.450 Série 450	7.255,45	7.258,14	
8.451 Série 451	602,68	602,79	
8.452 Série 452	2.190,72	2.192,35	
8.453 Série 453	302,31	302,42	
8.454 Série 454	604,62	604,84	
8.455 Série 455	1.209,27	1.209,72	
8.456 Série 456	180,22	180,22	
8.457 Série 457	1.504,95	1.505,23	
8.458 Série 458	0,11	0,11	
8.459 Série 459	176,40	176,40	
8.460 Série 460	132,59	132,61	
8.461 Série 461	279,75	279,80	
8.462 Série 462	800,12	800,42	
8.463 Série 463	1.185,43	1.184,54	
8.464 Série 464	940,57	940,92	
8.465 Série 465	120,09	120,09	
8.466 Série 466	65,20	65,15	
8.467 Série 467	240,17	240,17	
8.468 Série 468	347,75	347,75	
8.469 Série 469	106,69	106,61	

8.470 Série 470	2.182,60	2.183,82	
8.471 Série 471	1.510,80	1.511,37	
8.472 Série 472	100,76	100,69	
8.474 Série 474	276,20	276,20	
8.475 Série 475	1.352,88	1.352,88	
8.476 Série 476	739,73	739,73	
8.477 Série 477	1.208,65	1.209,10	
8.478 Série 478	265,04	265,09	
8.479 Série 479	761,03	760,46	
8.480 Série 480	540,38	540,38	
8.481 Série 481	1.400,80	1.401,06	
8.482 Série 482	1.208,64	1.209,09	
8.483 Série 483	421,53	421,61	
8.484 Série 484	1.450,37	1.450,91	
8.486 Série 486	1.388,37	1.389,15	
8.487 Série 487	1.403,00	1.403,26	
8.488 Série 488	331,30	331,37	
8.489 Série 489	168,12	168,12	
8.490 Série 490	1.403,52	1.403,79	
8.491 Série 491	81,66	81,66	
8.492 Série 492	606,28	606,62	
8.493 Série 493	682,08	682,08	
8.494 Série 494	237,09	236,91	
8.495 Série 495	602,37	602,48	
8.496 Série 496	-	-	
8.497 Série 497	2.111,51	2.112,69	
8.498 Série 498	459,93	459,93	
8.499 Série 499	360,26	360,26	
8.500 Série 500	70,25	70,25	
8.501 Série 501	192,14	192,14	
8.502 Série 502	108,43	108,45	
8.503 Série 503	3.954,48	3.955,95	
8.504 Série 504	711,26	710,73	
8.505 Série 505	739,35	739,35	
8.506 Série 506	602,06	602,18	
8.507 Série 507	211,04	211,08	
8.508 Série 508	133,23	133,23	
8.509 Série 509	168,03	168,03	
8.510 Série 510	236,97	236,79	
8.511 Série 511	106,64	106,56	
8.512 Série 512	710,90	710,37	
8.513 Série 513	102,02	102,02	
8.514 Série 514	2.416,05	2.416,95	
8.515 Série 515	120,02	120,02	
8.516 Série 516	372,08	372,08	
8.517 Série 517	486,34	486,71	
8.518 Série 518	355,45	355,18	
8.519 Série 519	130,33	130,23	
8.520 Série 520	117,62	117,62	
8.521 Série 521	100,71	100,64	
8.522 Série 522	759,80	759,95	
8.523 Série 523	180,74	180,74	
8.524 Série 524	65,03	64,98	
8.525 Série 525	6.079,27	6.083,83	
8.526 Série 526	59,24	59,20	
8.527 Série 527	-	-	
8.528 Série 528	181,79	181,89	
8.529 Série 529	7.295,13	7.300,59	
8.530 Série 530	1.582,80	1.583,69	

8.531 Série 531	1.975,47	1.976,58	
8.532 Série 532	165,88	165,75	
8.533 Série 533	-	-	
8.534 Série 534	829,38	828,76	
8.536 Série 536	599,82	599,82	
8.537 Série 537	6.056,56	6.059,97	
8.538 Série 538	119,96	119,96	
8.539 Série 539	498,28	498,38	
8.540 Série 540	107,97	107,97	
8.541 Série 541	-	-	
8.542 Série 542	-	-	
8.543 Série 543	235,00	235,00	
8.544 Série 544	92,37	92,30	
8.545 Série 545	347,89	347,89	
8.546 Série 546	59,21	59,17	
8.547 Série 547	1.203,51	1.203,74	
8.548 Série 548	1.340,76	1.341,27	
8.549 Série 549	148,03	147,92	
8.550 Série 550	359,89	359,89	
8.551 Série 551	225,01	224,84	
8.552 Série 552	215,93	215,93	
8.553 Série 553	300,88	300,94	
8.554 Série 554	3.380,74	3.382,01	
8.555 Série 555	327,36	327,42	
8.556 Série 556	369,07	369,14	
8.557 Série 557	189,95	189,99	
8.558 Série 558	300,91	300,97	
8.560 Série 560	262,59	262,59	
8.561 Série 561	155,87	155,87	
8.562 Série 562	177,55	177,42	
8.563 Série 563	4.827,16	4.828,98	
8.564 Série 564	261,39	261,39	
8.565 Série 565	59,95	59,95	
8.566 Série 566	710,20	709,66	
8.567 Série 567	118,37	118,28	
8.568 Série 568	191,84	191,84	
8.569 Série 569	6.053,40	6.056,80	
8.570 Série 570	162,16	162,04	
8.571 Série 571	60,42	60,44	
8.572 Série 572	147,96	147,85	
8.573 Série 573	172,81	172,68	
8.574 Série 574	300,73	300,78	
8.575 Série 575	119,90	119,90	
8.576 Série 576	77,94	77,94	
8.577 Série 577	359,71	359,71	
8.578 Série 578	359,53	359,53	
8.579 Série 579	-	-	
8.580 Série 580	132,51	132,41	
8.581 Série 581	354,93	354,66	
8.582 Série 582	-	-	
8.583 Série 583	119,84	119,84	
8.584 Série 584	1.656,32	1.655,08	
8.585 Série 585	555,70	555,28	
8.586 Série 586	67,44	67,39	
8.587 Série 587	94,65	94,58	
8.588 Série 588	1.210,05	1.210,73	
8.589 Série 589	289,86	289,64	
8.590 Série 590	2.307,19	2.308,27	
8.591 Série 591	301,77	301,83	

8.592 Série 592	3.618,47	3.619,83	
8.593 Série 593	1.202,28	1.202,51	
8.594 Série 594	728,37	728,92	
8.595 Série 595	118,31	118,22	
8.596 Série 596	1.210,05	1.210,73	
8.597 Série 597	83,89	83,89	
8.598 Série 598	59,15	59,11	
8.599 Série 599	59,92	59,92	
8.600 Série 600	1.326,77	1.327,27	
8.601 Série 601	1.449,72	1.450,40	
8.602 Série 602	342,45	342,60	
8.603 Série 603	-	-	
8.604 Série 604	59,92	59,92	
8.605 Série 605	257,66	257,66	
8.606 Série 606	721,37	721,50	
8.607 Série 607	603,08	603,31	
8.608 Série 608	123,22	123,29	
8.609 Série 609	330,02	330,08	
8.610 Série 610	958,25	958,25	
8.611 Série 611	359,34	359,34	
8.612 Série 612	136,66	136,66	
8.613 Série 613	185,06	185,09	
8.614 Série 614	1.201,68	1.201,90	
8.615 Série 615	59,89	59,89	
8.616 Série 616	7.256,71	7.260,83	
8.617 Série 617	477,58	477,49	
8.618 Série 618	240,34	240,38	
8.619 Série 619	361,83	361,56	
8.620 Série 620	1.442,01	1.442,29	
8.621 Série 621	901,26	901,43	
8.622 Série 622	123,13	123,13	
8.623 Série 623	360,50	360,57	
8.624 Série 624	1.201,68	1.201,90	
8.625 Série 625	173,97	173,97	
8.626 Série 626	1.182,46	1.181,56	
8.627 Série 627	131,76	131,76	
8.628 Série 628	666,33	666,46	
8.629 Série 629	118,25	118,16	
8.630 Série 630	595,13	595,24	
8.631 Série 631	183,28	183,14	
8.632 Série 632	1.092,02	1.092,85	
8.633 Série 633	89,84	89,84	
8.634 Série 634	79,82	79,76	
8.635 Série 635	240,34	240,38	
8.636 Série 636	95,82	95,82	
8.637 Série 637	179,67	179,67	
8.638 Série 638	118,25	118,16	
8.639 Série 639	124,16	124,06	
8.640 Série 640	2.422,81	2.424,41	
8.641 Série 641	268,91	269,01	
8.642 Série 642	426,60	426,68	
8.643 Série 643	354,74	354,47	
8.644 Série 644	102,14	102,16	
8.645 Série 645	288,40	288,46	
8.646 Série 646	156,08	155,97	
8.647 Série 647	191,65	191,65	
8.648 Série 648	409,89	410,05	
8.649 Série 649	601,81	601,98	
8.650 Série 650	2.411,12	2.412,03	

8.651 Série 651	300,42	300,48	
8.652 Série 652	1.337,55	1.337,55	
8.653 Série 653	295,61	295,39	
8.654 Série 654	182,89	182,89	
8.655 Série 655	7.256,71	7.260,83	
8.656 Série 656	851,37	850,73	
8.657 Série 657	147,81	147,70	
8.658 Série 658	194,14	194,28	
8.659 Série 659	6.047,26	6.050,69	
8.660 Série 660	206,27	206,43	
8.661 Série 661	614,74	614,91	
8.662 Série 662	120,36	120,40	
8.663 Série 663	94,60	94,53	
8.664 Série 664	113,84	113,86	
8.665 Série 665	252,22	252,22	
8.666 Série 666	416,84	416,84	
8.668 Série 668	240,21	240,26	
8.669 Série 669	301,24	301,35	
8.670 Série 670	84,35	84,38	
8.671 Série 671	156,83	156,83	
8.672 Série 672	1.448,61	1.448,61	
8.673 Série 673	617,31	617,43	
8.674 Série 674	590,93	590,48	
8.675 Série 675	286,01	285,79	
8.676 Série 676	1.077,05	1.077,25	
8.677 Série 677	724,38	724,51	
8.678 Série 678	561,39	560,96	
8.679 Série 679	94,05	94,05	
8.680 Série 680	531,84	531,44	
8.681 Série 681	1.201,07	1.201,29	
8.682 Série 682	472,75	472,39	
8.683 Série 683	1.212,75	1.213,68	
8.684 Série 684	177,28	177,15	
8.685 Série 685	359,16	359,16	
8.686 Série 686	196,72	196,72	
8.687 Série 687	478,88	478,88	
8.688 Série 688	59,09	59,05	
8.689 Série 689	297,38	297,38	
8.690 Série 690	641,63	641,15	
8.691 Série 691	236,37	236,19	
8.692 Série 692	261,20	261,29	
8.693 Série 693	186,57	186,57	
8.694 Série 694	239,44	239,44	
8.695 Série 695	593,40	593,74	
8.696 Série 696	8.571,62	8.578,12	
8.697 Série 697	189,10	188,95	
8.698 Série 698	319,10	318,86	
8.699 Série 699	354,56	354,29	
8.700 Série 700	98,17	98,17	
8.701 Série 701	203,52	203,52	
8.702 Série 702	263,38	263,38	
8.703 Série 703	153,64	153,53	
8.704 Série 704	59,88	59,88	
8.705 Série 705	372,33	372,40	
8.706 Série 706	540,48	540,58	
8.707 Série 707	204,46	204,31	
8.708 Série 708	180,74	180,81	
8.709 Série 709	1.325,16	1.324,16	
8.710 Série 710	579,11	578,67	

8.711 Série 711	300,27	300,32	
8.712 Série 712	371,13	371,13	
8.713 Série 713	602,47	602,70	
8.714 Série 714	26,68	26,70	
8.715 Série 715	260,01	259,81	
8.716 Série 716	2.971,20	2.973,46	
8.717 Série 717	291,92	291,70	
8.718 Série 718	3.570,40	3.571,76	
8.719 Série 719	263,16	263,36	
8.720 Série 720	2.020,87	2.021,64	
8.721 Série 721	77,41	77,35	
8.722 Série 722	718,32	718,32	
8.723 Série 723	83,80	83,80	
8.724 Série 724	212,74	212,57	
8.725 Série 725	236,37	236,19	
8.726 Série 726	1.212,17	1.212,63	
8.728 Série 728	480,18	480,27	
8.729 Série 729	1.200,45	1.200,68	
8.730 Série 730	444,17	444,25	
8.731 Série 731	120,05	120,07	
8.732 Série 732	119,66	119,66	
8.733 Série 733	700,01	700,01	
8.734 Série 734	70,88	70,82	
8.735 Série 735	145,19	145,30	
8.736 Série 736	295,32	295,09	
8.737 Série 737	88,00	87,94	
8.738 Série 738	129,94	129,84	
8.739 Série 739	354,38	354,11	
8.740 Série 740	837,62	837,62	
8.741 Série 741	100,41	100,33	
8.742 Série 742	155,93	155,81	
8.743 Série 743	82,69	82,63	
8.744 Série 744	6.060,65	6.065,27	
8.745 Série 745	118,13	118,04	
8.746 Série 746	76,78	76,72	
8.747 Série 747	1.181,27	1.180,37	
8.748 Série 748	586,33	586,33	
8.749 Série 749	133,74	133,64	
8.750 Série 750	323,08	323,08	
8.751 Série 751	177,19	177,06	
8.752 Série 752	233,24	233,24	
8.753 Série 753	240,09	240,14	
8.754 Série 754	1.062,73	1.062,93	
8.755 Série 755	167,52	167,52	
8.756 Série 756	811,72	812,03	
8.757 Série 757	924,92	925,28	
8.758 Série 758	88,60	88,53	
8.759 Série 759	59,83	59,83	
8.760 Série 760	264,10	264,15	
8.761 Série 761	190,26	190,26	
8.762 Série 762	187,82	187,68	
8.763 Série 763	2.277,59	2.279,54	
8.764 Série 764	3.842,36	3.844,55	
8.765 Série 765	3.020,54	3.022,26	
8.766 Série 766	141,75	141,64	
8.767 Série 767	7.249,28	7.253,42	
8.768 Série 768	1.787,26	1.785,91	
8.769 Série 769	1.204,33	1.204,79	
8.770 Série 770	756,00	755,43	

8.771 Série 771	212,63	212,47	
8.772 Série 772	64,97	64,92	
8.773 Série 773	77,93	77,87	
8.774 Série 774	118,07	117,98	
8.775 Série 775	926,85	926,14	
8.776 Série 776	1.197,91	1.198,02	
8.777 Série 777	70,84	70,79	
8.778 Série 778	143,52	143,52	
8.779 Série 779	83,72	83,72	
8.780 Série 780	983,87	984,06	
8.781 Série 781	236,14	235,96	
8.782 Série 782	177,10	176,97	
8.783 Série 783	129,78	129,78	
8.784 Série 784	155,48	155,48	
8.785 Série 785	83,79	83,79	
8.786 Série 786	278,73	278,89	
8.787 Série 787	188,91	188,77	
8.788 Série 788	198,10	197,95	
8.789 Série 789	1.805,57	1.806,26	
8.790 Série 790	605,75	606,21	
8.791 Série 791	127,49	127,39	
8.792 Série 792	177,10	176,97	
8.793 Série 793	110,21	110,23	
8.794 Série 794	362,27	362,48	
8.795 Série 795	5.913,47	5.917,97	
8.796 Série 796	185,38	185,38	
8.797 Série 797	94,46	94,38	
8.798 Série 798	2.955,37	2.957,62	
8.799 Série 799	860,23	860,72	
8.800 Série 800	714,01	714,42	
8.801 Série 801	442,51	442,51	
8.802 Série 802	1.782,47	1.781,80	
8.803 Série 803	125,15	125,06	
8.804 Série 804	603,81	604,16	
8.805 Série 805	359,95	360,02	
8.806 Série 806	60,21	60,17	
8.807 Série 807	1.211,47	1.212,39	
8.808 Série 808	479,69	479,78	
8.809 Série 809	472,05	471,69	
8.810 Série 810	695,55	695,68	
8.811 Série 811	-	-	
8.812 Série 812	95,63	95,63	
8.813 Série 813	245,84	245,89	
8.814 Série 814	1.416,14	1.415,07	
8.815 Série 815	591,96	591,62	
8.816 Série 816	573,78	573,78	
8.817 Série 817	236,02	235,84	
8.818 Série 818	653,87	653,87	
8.819 Série 819	881,86	882,19	
8.820 Série 820	124,59	124,49	
8.821 Série 821	392,11	392,26	
8.822 Série 822	134,53	134,43	
8.823 Série 823	200,62	200,47	
8.824 Série 824	64,91	64,86	
8.825 Série 825	155,78	155,66	
8.826 Série 826	59,77	59,77	
8.827 Série 827	648,13	648,50	
8.828 Série 828	82,61	82,55	
8.829 Série 829	295,03	294,81	

8.830 Série 830	836,76	836,76	
8.831 Série 831	112,11	112,03	
8.832 Série 832	563,64	563,74	
8.833 Série 833	10.916,42	10.925,77	
8.834 Série 834	127,39	127,29	
8.835 Série 835	2.413,90	2.415,28	
8.836 Série 836	559,64	559,75	
8.837 Série 837	965,56	966,11	
8.838 Série 838	311,67	311,84	
8.839 Série 839	119,54	119,54	
8.840 Série 840	289,67	289,83	
8.841 Série 841	241,39	241,53	
8.842 Série 842	301,74	301,91	
8.843 Série 843	682,92	683,31	
8.844 Série 844	244,05	243,86	
8.845 Série 845	177,02	176,88	
8.846 Série 846	719,53	719,67	
8.847 Série 847	96,83	96,83	
8.848 Série 848	840,81	841,05	
8.849 Série 849	239,85	239,89	
8.850 Série 850	3.025,09	3.026,82	
8.851 Série 851	603,48	603,82	
8.852 Série 852	298,69	298,69	
8.853 Série 853	1.087,15	1.087,36	
8.854 Série 854	119,86	119,89	
8.855 Série 855	180,08	180,13	
8.856 Série 856	6.514,34	6.518,08	
8.857 Série 857	2.412,72	2.414,11	
8.858 Série 858	850,48	850,97	
8.859 Série 859	171,03	170,90	
8.860 Série 860	71,69	71,69	
8.861 Série 861	1.151,76	1.151,76	
8.862 Série 862	265,39	265,18	
8.863 Série 863	294,87	294,65	
8.864 Série 864	238,95	238,95	
8.865 Série 865	188,72	188,57	
8.866 Série 866	-	-	
8.867 Série 867	318,46	318,22	
8.868 Série 868	141,54	141,43	
8.869 Série 869	520,42	520,82	
8.870 Série 870	36.365,84	36.397,21	
8.871 Série 871	359,59	359,66	
8.872 Série 872	59,93	59,94	
8.873 Série 873	477,91	477,91	
8.874 Série 874	353,85	353,58	
8.875 Série 875	131,42	131,42	
8.876 Série 876	379,94	379,94	
8.877 Série 877	2.754,00	2.755,06	
8.878 Série 878	1.399,70	1.400,24	
8.879 Série 879	167,27	167,27	
8.880 Série 880	142,68	142,57	
8.881 Série 881	157,33	157,45	
8.882 Série 882	145,23	145,34	
8.883 Série 883	288,98	288,75	
8.884 Série 884	59,74	59,74	
8.885 Série 885	65,71	65,71	
8.886 Série 886	238,89	238,89	
8.887 Série 887	25.112,11	25.136,24	
8.888 Série 888	1.178,90	1.178,00	

8.889 Série 889	23,58	23,56	
8.890 Série 890	394,07	394,07	
8.891 Série 891	235,78	235,60	
8.892 Série 892	65,68	65,68	
8.893 Série 893	235,25	235,25	
8.894 Série 894	358,25	358,25	
8.895 Série 895	79,64	79,58	
8.896 Série 896	106,10	106,02	
8.897 Série 897	115,53	115,44	
8.898 Série 898	182,71	182,71	
8.899 Série 899	142,65	142,54	
8.900 Série 900	4.623,99	4.625,77	
8.901 Série 901	62,48	62,43	
8.902 Série 902	597,08	597,08	
8.903 Série 903	121,60	121,60	
8.904 Série 904	58,16	58,12	
8.905 Série 905	103,66	103,66	
8.906 Série 906	800,09	800,09	
8.907 Série 907	572,38	572,60	
8.908 Série 908	2.469,97	2.471,40	
8.909 Série 909	165,05	164,92	
8.910 Série 910	121,43	121,33	
8.912 Série 912	12.115,71	12.126,19	
8.913 Série 913	119,42	119,42	
8.914 Série 914	1.906,80	1.908,27	
8.915 Série 915	120,96	121,06	
8.916 Série 916	127,32	127,22	
8.917 Série 917	695,55	695,02	
8.918 Série 918	282,94	282,72	
8.919 Série 919	-	-	
8.920 Série 920	59,71	59,71	
8.921 Série 921	62,18	62,13	
8.922 Série 922	99,57	99,49	
8.923 Série 923	106,05	105,97	
8.924 Série 924	83,55	83,55	
8.926 Série 926	59,68	59,68	
8.927 Série 927	47,13	47,10	
8.928 Série 928	299,35	299,41	
8.929 Série 929	120,51	120,58	
8.930 Série 930	4.579,47	4.582,12	
8.931 Série 931	176,75	176,61	
8.932 Série 932	1.178,31	1.177,40	
8.933 Série 933	766,46	766,46	
8.934 Série 934	62,07	62,07	
8.935 Série 935	235,66	235,48	
8.936 Série 936	482,05	482,33	
8.937 Série 937	168,18	168,24	
8.938 Série 938	358,07	358,07	
8.939 Série 939	259,23	259,03	
8.940 Série 940	74,23	74,18	
8.941 Série 941	182,64	182,50	
8.942 Série 942	596,78	596,78	
8.943 Série 943	238,02	237,84	
8.944 Série 944	71,88	71,82	
8.945 Série 945	143,23	143,23	
8.946 Série 946	-	-	
8.947 Série 947	271,01	270,80	
8.948 Série 948	1.885,30	1.883,85	
8.949 Série 949	298,39	298,39	

8.950 Série 950	2.054,15	2.054,94	
8.951 Série 951	241,63	241,77	
8.952 Série 952	1.265,38	1.266,11	
8.953 Série 953	176,75	176,61	
8.954 Série 954	100,16	100,08	
8.955 Série 955	600,63	600,86	
8.956 Série 956	117,83	117,74	
8.957 Série 957	119,36	119,36	
8.958 Série 958	197,18	197,22	
8.959 Série 959	1.197,40	1.197,63	
8.960 Série 960	276,90	276,69	
8.961 Série 961	1.178,31	1.177,40	
8.962 Série 962	161,30	161,30	
8.963 Série 963	-	-	
8.964 Série 964	67,16	67,11	
8.965 Série 965	-	-	
8.966 Série 966	147,98	148,01	
8.967 Série 967	636,05	636,36	
8.968 Série 968	471,09	470,73	
8.969 Série 969	-	-	
8.970 Série 970	71,58	71,58	
8.971 Série 971	252,52	252,57	
8.972 Série 972	460,12	460,12	
8.973 Série 973	-	-	
8.974 Série 974	47,11	47,07	
8.975 Série 975	59,84	59,85	
8.976 Série 976	32,39	32,36	
8.977 Série 977	47,11	47,07	
8.978 Série 978	247,32	247,13	
8.979 Série 979	65,61	65,61	
8.980 Série 980	1.242,66	1.243,14	
8.981 Série 981	164,88	164,76	
8.982 Série 982	209,44	209,48	
8.983 Série 983	400,43	400,12	
8.984 Série 984	71,36	71,36	
8.985 Série 985	34,11	34,12	
8.987 Série 987	124,49	124,39	
8.988 Série 988	538,55	538,66	
8.989 Série 989	357,89	357,89	
8.990 Série 990	64,78	64,73	
8.991 Série 991	101,73	101,75	
8.992 Série 992	435,76	435,43	
8.993 Série 993	190,79	190,65	
8.994 Série 994	606,53	606,07	
8.995 Série 995	235,55	235,37	
8.996 Série 996	299,20	299,25	
8.997 Série 997	11,78	11,77	
8.998 Série 998	37,69	37,66	
8.999 Série 999	77,54	77,54	
8.1000 Série 1000	120,45	120,52	
8.1001 Série 1001	239,36	239,40	
8.1002 Série 1002	117,77	117,68	
8.1003 Série 1003	87,15	87,09	
8.1004 Série 1004	338,01	337,75	
8.1005 Série 1005	1.014,01	1.014,01	
8.1006 Série 1006	1.192,95	1.192,95	
8.1007 Série 1007	71,81	71,82	
8.1008 Série 1008	182,55	182,41	

8.1009 Série 1009	14,13	14,12	
8.1010 Série 1010	338,33	338,60	
8.1011 Série 1011	69,41	69,43	
8.1013 Série 1013	59,65	59,65	
8.1014 Série 1014	69.445,20	69.505,41	
8.1015 Série 1015	374,10	373,81	
8.1016 Série 1016	79,50	79,44	
8.1017 Série 1017	248,33	248,38	
8.1018 Série 1018	-	-	
8.1019 Série 1019	544,54	544,64	
8.1020 Série 1020	49,46	49,43	
8.1021 Série 1021	36.231,82	36.259,74	
8.1022 Série 1022	71,77	71,78	
8.1023 Série 1023	357,70	357,70	
8.1024 Série 1024	14,13	14,12	
8.1025 Série 1025	151,85	151,74	
8.1026 Série 1026	215,42	215,25	
8.1027 Série 1027	117,72	117,63	
8.1028 Série 1028	971,16	970,41	
8.1029 Série 1029	160,97	160,97	
8.1030 Série 1030	235,43	235,25	
8.1031 Série 1031	253,09	252,90	
8.1032 Série 1032	119,62	119,64	
8.1033 Série 1033	261,06	260,86	
8.1034 Série 1034	24,72	24,70	
8.1035 Série 1035	1.437,30	1.438,41	
8.1036 Série 1036	95,35	95,28	
8.1037 Série 1037	21,53	21,54	
8.1038 Série 1038	588,58	588,13	
8.1039 Série 1039	1.192,35	1.192,35	
8.1040 Série 1040	470,87	470,50	
8.1041 Série 1041	136,55	136,45	
8.1042 Série 1042	128,31	128,21	
8.1043 Série 1043	82,40	82,34	
8.1044 Série 1044	195,41	195,26	
8.1045 Série 1045	596,17	596,17	
8.1046 Série 1046	660,01	660,26	
8.1047 Série 1047	598,09	598,20	
8.1048 Série 1048	1.260,01	1.260,50	
8.1049 Série 1049	288,41	288,18	
8.1050 Série 1050	120,00	120,05	
8.1051 Série 1051	63,57	63,52	
8.1052 Série 1052	1.153,21	1.153,66	
8.1053 Série 1053	790,67	790,82	
8.1055 Série 1055	588,56	588,11	
8.1056 Série 1056	-	-	
8.1057 Série 1057	238,35	238,35	
8.1058 Série 1058	1.793,36	1.793,71	
8.1059 Série 1059	253,90	253,70	
8.1060 Série 1060	50,59	50,55	
8.1061 Série 1061	119,56	119,58	
8.1062 Série 1062	58,83	58,78	
8.1063 Série 1063	59,59	59,59	
8.1064 Série 1064	62,36	62,31	
8.1065 Série 1065	235,31	235,13	
8.1066 Série 1066	564,74	564,30	
8.1067 Série 1067	75,32	75,34	
8.1068 Série 1068	94,12	94,05	

8.1069 Série 1069	2.047,18	2.045,59	
8.1070 Série 1070	51.427,34	51.467,28	
8.1071 Série 1071	470,62	470,25	
8.1072 Série 1072	268,14	268,14	
8.1073 Série 1073	1.823,11	1.823,82	
8.1074 Série 1074	225,20	225,38	
8.1075 Série 1075	315,81	315,81	
8.1076 Série 1076	83,42	83,42	
8.1077 Série 1077	140,01	139,90	
8.1078 Série 1078	352,96	352,69	
8.1079 Série 1079	411,79	411,47	
8.1080 Série 1080	118,83	118,74	
8.1081 Série 1081	657,57	657,70	
8.1082 Série 1082	-	-	
8.1083 Série 1083	82,36	82,29	
8.1084 Série 1084	1.199,42	1.199,88	
8.1085 Série 1085	1.199,42	1.199,88	
8.1086 Série 1086	119,94	119,99	
8.1087 Série 1087	179,91	179,98	
8.1088 Série 1088	3.017,85	3.020,20	
8.1089 Série 1089	211,67	211,51	
8.1090 Série 1090	1.580,92	1.581,54	
8.1091 Série 1091	470,38	470,01	
8.1092 Série 1092	235,19	235,01	
8.1093 Série 1093	176,39	176,26	
8.1094 Série 1094	142,94	142,94	
8.1095 Série 1095	36,45	36,43	
8.1096 Série 1096	-	-	
8.1097 Série 1097	341,03	340,76	
8.1098 Série 1098	357,34	357,34	
8.1099 Série 1099	12.065,22	12.074,61	
8.1100 Série 1100	97,21	97,14	
8.1101 Série 1101	76,44	76,38	
8.1102 Série 1102	74,08	74,03	
8.1103 Série 1103	357,34	357,34	
8.1104 Série 1104	411,58	411,26	
8.1105 Série 1105	178,67	178,67	
8.1106 Série 1106	70,56	70,50	
8.1107 Série 1107	238,23	238,23	
8.1108 Série 1108	59,75	59,76	
8.1109 Série 1109	188,15	188,01	
8.1110 Série 1110	292,30	292,07	
8.1111 Série 1111	959,04	959,42	
8.1112 Série 1112	209,12	209,16	
8.1113 Série 1113	22,70	22,71	
8.1114 Série 1114	2.397,61	2.398,54	
8.1115 Série 1115	31,75	31,73	
8.1116 Série 1116	250,14	250,14	
8.1117 Série 1117	358,31	358,38	
8.1118 Série 1118	411,62	411,70	
8.1119 Série 1119	311,53	311,65	
8.1120 Série 1120	2.630,58	2.632,12	
8.1121 Série 1121	357,16	357,16	
8.1122 Série 1122	3.452,54	3.452,54	
8.1123 Série 1123	56,42	56,37	
8.1124 Série 1124	83,34	83,34	
8.1125 Série 1125	411,38	411,05	
8.1126 Série 1126	85,80	85,73	
8.1127 Série 1127	216,27	216,10	

8.1128 Série 1128	28,21	28,19	
8.1129 Série 1129	705,22	704,67	
8.1130 Série 1130	352,61	352,33	
8.1131 Série 1131	129,29	129,19	
8.1132 Série 1132	3.594,58	3.595,98	
8.1133 Série 1133	191,10	191,13	
8.1134 Série 1134	244,47	244,28	
8.1135 Série 1135	119,82	119,87	
8.1136 Série 1136	411,89	411,57	
8.1137 Série 1137	2.147,16	2.148,00	
8.1138 Série 1138	248,00	247,81	
8.1139 Série 1139	18,81	18,79	
8.1140 Série 1140	11,94	11,95	
8.1141 Série 1141	634,69	634,20	
8.1142 Série 1142	333,35	333,35	
8.1143 Série 1143	71,43	71,43	
8.1144 Série 1144	235,07	234,89	
8.1145 Série 1145	211,91	211,91	
8.1146 Série 1146	208,64	208,48	
8.1147 Série 1147	101,20	101,20	
8.1148 Série 1148	258,58	258,38	
8.1149 Série 1149	2.381,07	2.381,07	
8.1150 Série 1150	305,59	305,35	
8.1151 Série 1151	482,36	482,74	
8.1152 Série 1152	1.202,04	1.202,74	
8.1153 Série 1153	329,10	328,84	
8.1154 Série 1154	961,63	962,20	
8.1155 Série 1155	114,01	113,92	
8.1156 Série 1156	1.923,27	1.924,39	
8.1157 Série 1157	587,68	587,22	
8.1158 Série 1158	1.194,36	1.194,59	
8.1159 Série 1159	611,19	610,71	
8.1161 Série 1161	477,50	477,59	
8.1162 Série 1162	63,44	63,39	
8.1163 Série 1163	293,70	293,47	
8.1164 Série 1164	594,96	594,96	
8.1165 Série 1165	446,42	446,07	
8.1166 Série 1166	59,50	59,50	
8.1167 Série 1167	109,47	109,47	
8.1168 Série 1168	185,62	185,47	
8.1169 Série 1169	298,44	298,49	
8.1170 Série 1170	1.007,18	1.007,18	
8.1171 Série 1171	211,46	211,30	
8.1172 Série 1172	777,71	777,71	
8.1173 Série 1173	243,94	243,94	
8.1174 Série 1174	108,20	108,11	
8.1175 Série 1175	35,81	35,82	
8.1176 Série 1176	699,00	698,45	
8.1177 Série 1177	152,11	151,99	
8.1178 Série 1178	60,74	60,69	
8.1179 Série 1179	577,48	577,48	
8.1180 Série 1180	234,96	234,77	
8.1181 Série 1181	1.201,41	1.202,12	
8.1182 Série 1182	470,67	470,35	
8.1183 Série 1183	176,22	176,08	
8.1184 Série 1184	105,90	105,90	
8.1185 Série 1185	176,22	176,08	
8.1186 Série 1186	311,32	311,08	
8.1187 Série 1187	655,47	655,47	

8.1188 Série 1188	354,60	354,60	
8.1189 Série 1189	103,58	103,49	
8.1190 Série 1190	59,50	59,50	
8.1191 Série 1191	90,22	90,15	
8.1192 Série 1192	234,96	234,77	
8.1193 Série 1193	951,94	951,94	
8.1194 Série 1194	164,47	164,34	
8.1195 Série 1195	119,37	119,40	
8.1196 Série 1196	130,89	130,89	
8.1197 Série 1197	6.119,92	6.124,69	
8.1198 Série 1198	2.124,79	2.123,76	
8.1199 Série 1199	865,82	866,49	
8.1201 Série 1201	-	-	
8.1202 Série 1202	105,68	105,60	
8.1203 Série 1203	238,63	238,67	
8.1204 Série 1204	832,53	832,53	
8.1205 Série 1205	129,16	129,06	
8.1206 Série 1206	-	-	
8.1207 Série 1207	8.432,41	8.438,99	
8.1208 Série 1208	293,55	293,32	
8.1209 Série 1209	129,64	129,64	
8.1210 Série 1210	176,13	175,99	
8.1211 Série 1211	1.197,45	1.197,91	
8.1212 Série 1212	77,31	77,31	
8.1213 Série 1213	84,54	84,48	
8.1214 Série 1214	804,53	805,00	
8.1215 Série 1215	261,65	261,65	
8.1216 Série 1216	1.193,49	1.193,73	
8.1217 Série 1217	356,80	356,80	
8.1218 Série 1218	130,46	130,46	
8.1219 Série 1219	237,86	237,86	
8.1220 Série 1220	154,61	154,61	
8.1221 Série 1221	82,19	82,13	
8.1222 Série 1222	2.891,11	2.893,37	
8.1223 Série 1223	164,39	164,26	
8.1224 Série 1224	1.196,95	1.197,42	
8.1225 Série 1225	270,07	269,86	
8.1226 Série 1226	70,45	70,40	
8.1227 Série 1227	239,39	239,48	
8.1228 Série 1228	718,17	718,45	
8.1229 Série 1229	173,64	173,64	
8.1230 Série 1230	469,69	469,32	
8.1231 Série 1231	276,07	275,91	
8.1232 Série 1232	117,42	117,33	
8.1233 Série 1233	1.792,56	1.793,09	
8.1234 Série 1234	235,59	235,46	
8.1235 Série 1235	237,86	237,86	
8.1236 Série 1236	84,55	84,55	
8.1237 Série 1237	587,11	586,65	
8.1238 Série 1238	-	-	
8.1239 Série 1239	123,91	123,91	
8.1240 Série 1240	281,81	281,59	
8.1241 Série 1241	1.905,06	1.906,18	
8.1242 Série 1242	234,84	234,66	
8.1243 Série 1243	29,73	29,73	
8.1244 Série 1244	14,27	14,27	
8.1245 Série 1245	140,91	140,80	
8.1246 Série 1246	311,17	310,92	
8.1247 Série 1247	301,42	301,18	

8.1248 Série 1248	-	-	
8.1249 Série 1249	199,62	199,46	
8.1250 Série 1250	59,47	59,47	
8.1251 Série 1251	2.409,26	2.411,14	
8.1252 Série 1252	31.805,19	31.823,94	
8.1253 Série 1253	360,06	360,27	
8.1254 Série 1254	1.192,53	1.192,77	
8.1255 Série 1255	404,16	404,16	
8.1256 Série 1256	352,08	351,80	
8.1257 Série 1257	134,96	134,86	
8.1258 Série 1258	23,85	23,86	
8.1259 Série 1259	410,76	410,43	
8.1260 Série 1260	596,27	596,38	
8.1261 Série 1261	217,77	217,60	
8.1262 Série 1262	32,86	32,83	
8.1263 Série 1263	754,78	754,93	
8.1264 Série 1264	64,58	64,53	
8.1265 Série 1265	372,92	372,63	
8.1266 Série 1266	187,77	187,62	
8.1267 Série 1267	61,03	60,98	
8.1268 Série 1268	82,15	82,09	
8.1269 Série 1269	82,41	82,37	
8.1270 Série 1270	28,17	28,14	
8.1271 Série 1271	155,72	155,72	
8.1272 Série 1272	89,44	89,46	
8.1273 Série 1273	17,89	17,89	
8.1274 Série 1274	234,72	234,53	
8.1275 Série 1275	358,91	359,05	
8.1276 Série 1276	81,75	81,75	
8.1277 Série 1277	11,74	11,73	
8.1278 Série 1278	468,36	468,36	
8.1279 Série 1279	1.290,95	1.289,94	
8.1280 Série 1280	76,87	76,81	
8.1281 Série 1281	238,39	238,43	
8.1282 Série 1282	114,37	114,28	
8.1283 Série 1283	207,62	207,46	
8.1284 Série 1284	110,85	110,87	
8.1285 Série 1285	114,95	114,86	
8.1286 Série 1286	392,08	392,08	
8.1287 Série 1287	60,59	60,59	
8.1288 Série 1288	479,76	479,38	
8.1289 Série 1289	117,30	117,21	
8.1291 Série 1291	882,10	881,40	
8.1292 Série 1292	517,29	516,89	
8.1293 Série 1293	175,95	175,81	
8.1294 Série 1294	351,90	351,62	
8.1295 Série 1295	41,72	41,73	
8.1296 Série 1296	140,76	140,65	
8.1297 Série 1297	1.093,07	1.093,07	
8.1298 Série 1298	82,11	82,05	
8.1299 Série 1299	83,17	83,17	
8.1300 Série 1300	237,62	237,62	
8.1301 Série 1301	126,68	126,58	
8.1302 Série 1302	356,44	356,44	
8.1303 Série 1303	80,89	80,82	
8.1304 Série 1304	5.997,91	6.001,45	
8.1305 Série 1305	320,23	319,98	
8.1306 Série 1306	123,17	123,07	

8.1307 Série 1307	59,60	59,61	
8.1308 Série 1308	17,60	17,58	
8.1309 Série 1309	1.306,93	1.306,93	
8.1310 Série 1310	26,22	26,23	
8.1311 Série 1311	23,23	23,21	
8.1312 Série 1312	239,15	239,24	
8.1313 Série 1313	904,02	904,82	
8.1314 Série 1314	237,62	237,62	
8.1315 Série 1315	90,53	90,53	
8.1316 Série 1316	111,44	111,35	
8.1317 Série 1317	906,68	905,97	
8.1318 Série 1318	-	-	
8.1319 Série 1319	106,93	106,93	
8.1320 Série 1320	275,66	275,44	
8.1321 Série 1321	262,51	262,51	
8.1322 Série 1322	76,25	76,19	
8.1323 Série 1323	2.390,27	2.391,22	
8.1324 Série 1324	234,48	234,30	
8.1325 Série 1325	593,76	593,76	
8.1326 Série 1326	178,70	178,73	
8.1327 Série 1327	11,91	11,92	
8.1328 Série 1328	116,07	115,98	
8.1329 Série 1329	82,07	82,00	
8.1330 Série 1330	105,52	105,43	
8.1331 Série 1331	59,57	59,58	
8.1332 Série 1332	879,19	879,37	
8.1333 Série 1333	351,72	351,45	
8.1334 Série 1334	297,96	298,05	
8.1335 Série 1335	78,38	78,38	
8.1336 Série 1336	53,93	53,89	
8.1337 Série 1337	571,84	571,95	
8.1338 Série 1338	69,43	69,37	
8.1339 Série 1339	234,48	234,30	
8.1340 Série 1340	157,99	157,86	
8.1341 Série 1341	596,61	596,79	
8.1342 Série 1342	356,25	356,25	
8.1343 Série 1343	63,66	63,61	
8.1344 Série 1344	181,72	181,58	
8.1345 Série 1345	84,92	84,85	
8.1346 Série 1346	187,59	187,44	
8.1347 Série 1347	586,21	585,74	
8.1348 Série 1348	1.055,17	1.054,34	
8.1349 Série 1349	225,63	225,63	
8.1350 Série 1350	718,23	718,58	
8.1351 Série 1351	176,35	176,35	
8.1352 Série 1352	62,14	62,09	
8.1353 Série 1353	1.110,47	1.110,91	
8.1354 Série 1354	-	-	
8.1355 Série 1355	844,75	844,09	
8.1356 Série 1356	478,05	478,24	
8.1357 Série 1357	76,21	76,15	
8.1358 Série 1358	-	-	
8.1359 Série 1359	118,75	118,75	
8.1360 Série 1360	181,08	181,12	
8.1361 Série 1361	725,15	725,80	
8.1362 Série 1362	279,07	279,18	
8.1363 Série 1363	201,77	201,77	
8.1364 Série 1364	195,62	195,68	
8.1365 Série 1365	118,36	118,26	

8.1366 Série 1366	57,30	57,26	
8.1367 Série 1367	1.786,08	1.786,43	
8.1368 Série 1368	64,45	64,40	
8.1369 Série 1369	298,47	298,23	
8.1370 Série 1370	81,90	81,90	
8.1371 Série 1371	70,31	70,25	
8.1372 Série 1372	63,28	63,23	
8.1373 Série 1373	234,37	234,18	
8.1374 Série 1374	127,73	127,63	
8.1375 Série 1375	386,71	386,40	
8.1376 Série 1376	285,77	285,83	
8.1377 Série 1377	64,09	64,09	
8.1378 Série 1378	332,69	332,42	
8.1379 Série 1379	117,18	117,09	
8.1380 Série 1380	452,47	452,56	
8.1381 Série 1381	585,92	585,46	
8.1382 Série 1382	418,25	418,42	
8.1383 Série 1383	430,58	430,75	
8.1384 Série 1384	176,95	176,81	
8.1385 Série 1385	292,96	292,73	
8.1386 Série 1386	65,28	65,28	
8.1387 Série 1387	532,86	533,07	
8.1388 Série 1388	351,55	351,27	
8.1389 Série 1389	302,66	302,66	
8.1390 Série 1390	126,90	126,80	
8.1391 Série 1391	1.803,26	1.804,69	
8.1392 Série 1392	830,84	830,84	
8.1393 Série 1393	-	-	
8.1394 Série 1394	514,05	513,64	
8.1395 Série 1395	118,69	118,69	
8.1396 Série 1396	596,96	597,20	
8.1397 Série 1397	292,81	292,57	
8.1398 Série 1398	83,04	83,04	
8.1399 Série 1399	154,22	154,22	
8.1400 Série 1400	175,68	175,54	
8.1401 Série 1401	31,86	31,83	
8.1402 Série 1402	234,24	234,06	
8.1403 Série 1403	468,49	468,12	
8.1404 Série 1404	351,37	351,09	
8.1405 Série 1405	169,11	168,97	
8.1406 Série 1406	89,01	88,94	
8.1407 Série 1407	129,54	129,43	
8.1408 Série 1408	130,00	129,90	
8.1409 Série 1409	404,07	403,75	
8.1410 Série 1410	59,51	59,52	
8.1411 Série 1411	480,20	479,82	
8.1412 Série 1412	432,01	432,10	
8.1413 Série 1413	1.174,97	1.174,27	
8.1414 Série 1414	119,01	119,03	
8.1415 Série 1415	207,60	207,60	
8.1416 Série 1416	91,36	91,28	
8.1417 Série 1417	210,82	210,65	
8.1418 Série 1418	359,29	359,29	
8.1419 Série 1419	158,11	157,99	
8.1420 Série 1420	125,75	125,75	
8.1421 Série 1421	76,13	76,07	
8.1422 Série 1422	838,43	838,93	
8.1423 Série 1423	585,61	585,14	
8.1424 Série 1424	83,31	83,32	

8.1425 Série 1425	1.193,93	1.194,40	
8.1426 Série 1426	70,27	70,22	
8.1427 Série 1427	234,13	233,94	
8.1428 Série 1428	3.232,27	3.234,21	
8.1429 Série 1429	292,66	292,42	
8.1430 Série 1430	71,14	71,14	
8.1431 Série 1431	77,26	77,20	
8.1432 Série 1432	66,10	66,12	
8.1433 Série 1433	167,28	167,31	
8.1434 Série 1434	297,34	297,10	
8.1435 Série 1435	102,84	102,75	
8.1436 Série 1436	59,70	59,65	
8.1437 Série 1437	118,57	118,57	
8.1438 Série 1438	93,65	93,58	
8.1439 Série 1439	468,25	467,88	
8.1440 Série 1440	270,42	270,20	
8.1441 Série 1441	64,38	64,33	
8.1442 Série 1442	175,59	175,45	
8.1443 Série 1443	118,57	118,57	
8.1444 Série 1444	475,80	475,90	
8.1445 Série 1445	208,39	208,28	
8.1446 Série 1446	107,06	107,08	
8.1447 Série 1447	129,12	129,02	
8.1448 Série 1448	96,54	96,46	
8.1449 Série 1449	99,50	99,42	
8.1450 Série 1450	81,94	81,88	
8.1451 Série 1451	134,62	134,52	
8.1452 Série 1452	142,82	142,70	
8.1453 Série 1453	-	-	
8.1454 Série 1454	478,11	478,30	
8.1455 Série 1455	68,73	68,75	
8.1456 Série 1456	585,02	584,56	
8.1458 Série 1458	402,94	402,94	
8.1459 Série 1459	177,77	177,77	
8.1460 Série 1460	234,01	233,82	
8.1461 Série 1461	191,90	191,75	
8.1462 Série 1462	355,53	355,53	
8.1463 Série 1463	187,21	187,06	
8.1464 Série 1464	877,53	876,83	
8.1465 Série 1465	65,52	65,47	
8.1466 Série 1466	237,78	237,83	
8.1467 Série 1467	204,76	204,59	
8.1468 Série 1468	368,56	368,27	
8.1469 Série 1469	234,01	233,82	
8.1470 Série 1470	70,20	70,15	
8.1471 Série 1471	339,31	339,04	
8.1472 Série 1472	271,45	271,23	
8.1473 Série 1473	147,43	147,31	
8.1474 Série 1474	146,26	146,14	
8.1475 Série 1475	99,45	99,37	
8.1476 Série 1476	237,02	237,02	
8.1477 Série 1477	154,06	154,06	
8.1478 Série 1478	234,01	233,82	
8.1479 Série 1479	3.362,24	3.364,25	
8.1480 Série 1480	356,67	356,74	
8.1481 Série 1481	2.200,54	2.201,42	
8.1482 Série 1482	1.583,91	1.584,55	
8.1484 Série 1484	33,68	33,65	
8.1485 Série 1485	356,49	356,56	

8.1486 Série 1486	1.963,46	1.963,85	
8.1487 Série 1487	760,16	759,55	
8.1488 Série 1488	-	-	
8.1489 Série 1489	307,97	307,97	
8.1490 Série 1490	631,52	631,01	
8.1491 Série 1491	1.029,14	1.028,32	
8.1492 Série 1492	233,90	233,71	
8.1493 Série 1493	467,79	467,42	
8.1494 Série 1494	233,90	233,71	
8.1495 Série 1495	140,34	140,22	
8.1496 Série 1496	122,00	122,00	
8.1497 Série 1497	177,68	177,68	
8.1498 Série 1498	99,41	99,33	
8.1499 Série 1499	187,12	186,97	
8.1500 Série 1500	865,41	864,72	
8.1501 Série 1501	119,21	119,26	
8.1502 Série 1502	435,86	435,86	
8.1503 Série 1503	35,08	35,06	
8.1504 Série 1504	47,53	47,54	
8.1505 Série 1505	409,32	408,99	
8.1506 Série 1506	94,76	94,76	
8.1508 Série 1508	2.894,08	2.895,81	
8.1509 Série 1509	-	-	
8.1510 Série 1510	3.587,70	3.589,85	
8.1511 Série 1511	59,23	59,23	
8.1512 Série 1512	-	-	
8.1513 Série 1513	467,79	467,42	
8.1514 Série 1514	87,71	87,64	
8.1515 Série 1515	166,36	166,39	
8.1516 Série 1516	65,49	65,44	
8.1517 Série 1517	356,49	356,56	
8.1518 Série 1518	304,06	303,82	
8.1520 Série 1520	64,32	64,27	
8.1521 Série 1521	257,28	257,08	
8.1523 Série 1523	287,09	287,15	
8.1524 Série 1524	-	-	
8.1525 Série 1525	205,73	205,56	
8.1526 Série 1526	272,30	272,30	
8.1527 Série 1527	327,29	327,03	
8.1528 Série 1528	91,39	91,39	
8.1529 Série 1529	648,90	649,16	
8.1530 Série 1530	705,83	705,55	
8.1531 Série 1531	58,45	58,40	
8.1532 Série 1532	728,82	729,12	
8.1533 Série 1533	143,32	143,32	
8.1534 Série 1534	818,23	817,58	
8.1535 Série 1535	1.187,69	1.187,93	
8.1536 Série 1536	58,45	58,40	
8.1537 Série 1537	532,76	532,76	
8.1538 Série 1538	1.429,77	1.430,34	
8.1539 Série 1539	140,27	140,16	
8.1540 Série 1540	59,20	59,20	
8.1541 Série 1541	308,80	308,86	
8.1542 Série 1542	124,71	124,73	
8.1543 Série 1543	1.191,47	1.191,95	
8.1544 Série 1544	59,20	59,20	
8.1545 Série 1545	475,07	475,17	
8.1546 Série 1546	229,93	229,74	
8.1547 Série 1547	63,93	63,93	

8.1548 Série 1548	349,25	349,25	
8.1549 Série 1549	236,78	236,78	
8.1550 Série 1550	350,67	350,39	
8.1551 Série 1551	584,45	583,99	
8.1552 Série 1552	253,65	253,45	
8.1553 Série 1553	2.629,60	2.631,18	
8.1554 Série 1554	597,64	598,00	
8.1555 Série 1555	204,56	204,39	
8.1556 Série 1556	938,10	937,54	
8.1557 Série 1557	4.181,41	4.183,94	
8.1558 Série 1558	350,49	350,20	
8.1559 Série 1559	584,14	583,67	
8.1560 Série 1560	59,17	59,17	
8.1561 Série 1561	175,24	175,10	
8.1562 Série 1562	134,35	134,24	
8.1563 Série 1563	292,07	291,84	
8.1564 Série 1564	118,33	118,33	
8.1565 Série 1565	120,40	120,31	
8.1566 Série 1566	586,01	585,66	
8.1567 Série 1567	285,06	284,83	
8.1568 Série 1568	467,31	466,94	
8.1569 Série 1569	350,49	350,20	
8.1570 Série 1570	212,25	212,25	
8.1571 Série 1571	154,32	154,35	
8.1572 Série 1572	295,83	295,83	
8.1573 Série 1573	456,09	455,72	
8.1574 Série 1574	373,85	373,55	
8.1575 Série 1575	140,19	140,08	
8.1576 Série 1576	358,38	358,45	
8.1577 Série 1577	-	-	
8.1578 Série 1578	584,14	583,67	
8.1579 Série 1579	45.015,88	45.056,70	
8.1580 Série 1580	334,13	333,86	
8.1581 Série 1581	236,66	236,66	
8.1582 Série 1582	138,51	138,40	
8.1583 Série 1583	296,77	296,83	
8.1584 Série 1584	-	-	
8.1585 Série 1585	61,92	61,87	
8.1586 Série 1586	148,37	148,25	
8.1587 Série 1587	189,84	189,88	
8.1588 Série 1588	104,74	104,79	
8.1589 Série 1589	20.192,74	20.211,09	
8.1590 Série 1590	233,54	233,35	
8.1591 Série 1591	81,74	81,67	
8.1592 Série 1592	99,25	99,17	
8.1593 Série 1593	39,15	39,16	
8.1594 Série 1594	597,43	597,07	
8.1595 Série 1595	175,15	175,01	
8.1596 Série 1596	3.559,44	3.560,16	
8.1597 Série 1597	145,47	145,47	
8.1598 Série 1598	228,87	228,68	
8.1599 Série 1599	151,80	151,68	
8.1600 Série 1600	117,94	117,84	
8.1601 Série 1601	506,32	506,73	
8.1602 Série 1602	992,54	991,74	
8.1603 Série 1603	70,72	70,66	
8.1604 Série 1604	233,54	233,35	
8.1605 Série 1605	3.582,23	3.584,40	
8.1606 Série 1606	217,78	217,60	

8.1607 Série 1607	2.388,15	2.389,60	
8.1608 Série 1608	1.549,03	1.549,82	
8.1609 Série 1609	472,84	472,84	
8.1610 Série 1610	59,10	59,10	
8.1611 Série 1611	3.581,98	3.584,16	
8.1612 Série 1612	116,71	116,62	
8.1613 Série 1613	606,24	606,24	
8.1614 Série 1614	236,42	236,42	
8.1615 Série 1615	68,86	68,80	
8.1616 Série 1616	151,07	151,07	
8.1617 Série 1617	350,13	349,85	
8.1618 Série 1618	330,59	330,32	
8.1619 Série 1619	76,10	76,06	
8.1620 Série 1620	142,31	142,33	
8.1621 Série 1621	122,55	122,45	
8.1622 Série 1622	291,78	291,54	
8.1623 Série 1623	385,15	384,84	
8.1624 Série 1624	1.197,28	1.198,25	
8.1625 Série 1625	268,44	268,22	
8.1626 Série 1626	155,26	155,29	
8.1627 Série 1627	583,56	583,08	
8.1628 Série 1628	254,15	254,15	
8.1629 Série 1629	29.979,84	30.004,12	
8.1630 Série 1630	4.781,48	4.784,87	
8.1631 Série 1631	0,12	0,12	
8.1633 Série 1633	354,45	354,45	
8.1634 Série 1634	361,63	361,34	
8.1635 Série 1635	1.194,10	1.194,82	
8.1636 Série 1636	237,05	237,09	
8.1637 Série 1637	466,62	466,24	
8.1638 Série 1638	69,99	69,94	
8.1639 Série 1639	238,57	238,71	
8.1640 Série 1640	233,31	233,12	
8.1641 Série 1641	118,53	118,55	
8.1642 Série 1642	88,66	88,59	
8.1643 Série 1643	104,99	104,90	
8.1644 Série 1644	3.470,27	3.473,08	
8.1645 Série 1645	2.385,68	2.387,13	
8.1646 Série 1646	70,89	70,89	
8.1647 Série 1647	1.312,13	1.312,92	
8.1648 Série 1648	139,99	139,87	
8.1649 Série 1649	245,76	245,61	
8.1650 Série 1650	349,96	349,68	
8.1651 Série 1651	1.192,84	1.193,57	
8.1652 Série 1652	5.964,21	5.967,83	
8.1653 Série 1653	477,14	477,43	
8.1654 Série 1654	298,21	298,39	
8.1655 Série 1655	70,89	70,89	
8.1656 Série 1656	41,18	41,15	
8.1657 Série 1657	466,62	466,24	
8.1658 Série 1658	-	-	
8.1659 Série 1659	291,64	291,40	
8.1660 Série 1660	116,60	116,50	
8.1661 Série 1661	296,17	296,23	
8.1662 Série 1662	1.006,35	1.005,53	
8.1663 Série 1663	118,09	118,09	
8.1664 Série 1664	355,40	355,47	
8.1665 Série 1665	213,26	213,08	
8.1666 Série 1666	568,82	568,35	

8.1667 Série 1667	220,83	220,83	
8.1668 Série 1668	4.776,46	4.779,84	
8.1669 Série 1669	336,56	336,56	
8.1670 Série 1670	901,03	901,03	
8.1671 Série 1671	481,55	481,16	
8.1672 Série 1672	70,85	70,85	
8.1673 Série 1673	740,41	740,56	
8.1674 Série 1674	310,15	309,90	
8.1675 Série 1675	120,45	120,45	
8.1676 Série 1676	155,07	154,95	
8.1677 Série 1677	-	-	
8.1678 Série 1678	236,93	236,98	
8.1679 Série 1679	1.984,68	1.985,49	
8.1680 Série 1680	66,01	65,95	
8.1681 Série 1681	78,88	78,82	
8.1682 Série 1682	1.290,04	1.290,83	
8.1683 Série 1683	1.399,17	1.398,04	
8.1684 Série 1684	128,26	128,15	
8.1685 Série 1685	233,20	233,01	
8.1686 Série 1686	253,68	253,68	
8.1687 Série 1687	135,80	135,80	
8.1688 Série 1688	315,27	315,40	
8.1689 Série 1689	236,18	236,18	
8.1690 Série 1690	409,76	409,84	
8.1691 Série 1691	268,17	267,96	
8.1692 Série 1692	881,72	881,01	
8.1693 Série 1693	291,49	291,26	
8.1694 Série 1694	71,27	71,30	
8.1695 Série 1695	461,17	461,36	
8.1696 Série 1696	96,17	96,21	
8.1697 Série 1697	125,86	125,76	
8.1698 Série 1698	174,80	174,66	
8.1699 Série 1699	204,45	204,28	
8.1700 Série 1700	118,03	118,03	
8.1701 Série 1701	836,14	836,78	
8.1702 Série 1702	708,18	708,18	
8.1703 Série 1703	-	-	
8.1704 Série 1704	6.023,40	6.027,08	
8.1705 Série 1705	466,14	465,76	
8.1706 Série 1706	244,73	244,53	
8.1707 Série 1707	129,83	129,83	
8.1708 Série 1708	1.363,47	1.362,36	
8.1709 Série 1709	123,53	123,43	
8.1710 Série 1710	953,34	953,92	
8.1711 Série 1711	69,92	69,86	
8.1712 Série 1712	640,95	640,42	
8.1713 Série 1713	118,03	118,03	
8.1714 Série 1714	268,03	267,81	
8.1715 Série 1715	7.045,52	7.051,27	
8.1716 Série 1716	769,64	769,80	
8.1717 Série 1717	64,92	64,92	
8.1718 Série 1718	652,60	652,07	
8.1719 Série 1719	133,37	133,37	
8.1720 Série 1720	1.171,53	1.171,77	
8.1721 Série 1721	1.727,87	1.728,92	
8.1722 Série 1722	62,56	62,56	
8.1723 Série 1723	4.699,71	4.704,03	
8.1724 Série 1724	104,88	104,80	
8.1725 Série 1725	116,54	116,44	

8.1726 Série 1726	35,52	35,53	
8.1727 Série 1727	78,08	78,02	
8.1728 Série 1728	501,63	501,63	
8.1729 Série 1729	592,03	592,15	
8.1730 Série 1730	133,63	133,63	
8.1731 Série 1731	1.191,53	1.192,25	
8.1732 Série 1732	11.951,03	11.960,80	
8.1733 Série 1733	518,22	518,32	
8.1734 Série 1734	876,00	876,18	
8.1735 Série 1735	454,26	453,89	
8.1736 Série 1736	151,42	151,30	
8.1737 Série 1737	86,19	86,12	
8.1738 Série 1738	174,72	174,57	
8.1739 Série 1739	1.110,07	1.110,52	
8.1740 Série 1740	58,99	58,99	
8.1742 Série 1742	116,48	116,38	
8.1743 Série 1743	431,91	431,56	
8.1744 Série 1744	133,95	133,84	
8.1745 Série 1745	632,32	632,32	
8.1746 Série 1746	68,30	68,30	
8.1747 Série 1747	512,50	512,08	
8.1748 Série 1748	644,79	644,40	
8.1749 Série 1749	350,55	350,33	
8.1750 Série 1750	591,73	591,85	
8.1751 Série 1751	591,73	591,85	
8.1753 Série 1753	76,88	76,81	
8.1754 Série 1754	584,24	583,89	
8.1755 Série 1755	177,52	177,56	
8.1756 Série 1756	104,83	104,74	
8.1757 Série 1757	4.771,68	4.775,09	
8.1758 Série 1758	207,88	207,88	
8.1759 Série 1759	237,00	237,00	
8.1760 Série 1760	3.541,99	3.541,27	
8.1761 Série 1761	232,84	232,65	
8.1762 Série 1762	139,70	139,59	
8.1763 Série 1763	135,60	135,60	
8.1764 Série 1764	68,69	68,63	
8.1765 Série 1765	174,63	174,49	
8.1766 Série 1766	232,84	232,65	
8.1767 Série 1767	821,92	821,24	
8.1768 Série 1768	20,96	20,94	
8.1769 Série 1769	188,66	188,66	
8.1770 Série 1770	334,94	334,66	
8.1771 Série 1771	59,42	59,42	
8.1772 Série 1772	135,17	135,06	
8.1773 Série 1773	256,12	255,91	
8.1774 Série 1774	465,68	465,29	
8.1775 Série 1775	177,43	177,47	
8.1776 Série 1776	47,16	47,16	
8.1777 Série 1777	61,70	61,65	
8.1778 Série 1778	130,39	130,28	
8.1779 Série 1779	149,02	148,89	
8.1780 Série 1780	136,78	136,78	
8.1781 Série 1781	2.807,97	2.806,82	
8.1782 Série 1782	176,87	176,87	
8.1783 Série 1783	119,42	119,52	
8.1784 Série 1784	93,14	93,06	
8.1785 Série 1785	518,18	517,75	
8.1787 Série 1787	523,88	523,46	

8.1788 Série 1788	353,73	353,73	
8.1791 Série 1791	307,93	307,68	
8.1792 Série 1792	222,36	222,18	
8.1793 Série 1793	983,64	983,84	
8.1794 Série 1794	569,81	570,16	
8.1795 Série 1795	558,97	559,32	
8.1796 Série 1796	847,12	846,42	
8.1797 Série 1797	-	-	
8.1798 Série 1798	177,95	177,95	
8.1799 Série 1799	2.094,52	2.092,80	
8.1800 Série 1800	238,54	238,35	
8.1801 Série 1801	866,90	866,19	
8.1802 Série 1802	1.163,62	1.162,67	
8.1803 Série 1803	354,68	354,75	
8.1805 Série 1805	203,88	203,88	
8.1806 Série 1806	232,72	232,53	
8.1807 Série 1807	116,36	116,27	
8.1808 Série 1808	69,82	69,76	
8.1809 Série 1809	596,79	597,28	
8.1810 Série 1810	349,09	348,80	
8.1811 Série 1811	698,17	697,60	
8.1812 Série 1812	895,83	896,20	
8.1813 Série 1813	350,81	350,96	
8.1814 Série 1814	349,09	348,80	
8.1815 Série 1815	81,45	81,39	
8.1816 Série 1816	323,21	322,94	
8.1817 Série 1817	100,54	100,45	
8.1818 Série 1818	67,88	67,88	
8.1819 Série 1819	663,04	662,63	
8.1820 Série 1820	58,18	58,13	
8.1821 Série 1821	356,94	357,16	
8.1822 Série 1822	176,78	176,78	
8.1823 Série 1823	266,22	266,33	
8.1824 Série 1824	290,91	290,67	
8.1825 Série 1825	71,12	71,15	
8.1826 Série 1826	69,78	69,73	
8.1827 Série 1827	81,67	81,62	
8.1828 Série 1828	65,34	65,30	
8.1829 Série 1829	75,77	75,79	
8.1830 Série 1830	82,98	83,01	
8.1831 Série 1831	354,50	354,57	
8.1832 Série 1832	93,34	93,28	
8.1833 Série 1833	252,07	252,07	
8.1834 Série 1834	59,27	59,29	
8.1835 Série 1835	184,92	185,00	
8.1836 Série 1836	82,98	83,01	
8.1837 Série 1837	803,50	803,67	
8.1838 Série 1838	58,34	58,30	
8.1839 Série 1839	50,97	50,99	
8.1840 Série 1840	116,31	116,21	
8.1841 Série 1841	-	-	
8.1842 Série 1842	171,28	171,14	
8.1843 Série 1843	235,58	235,58	
8.1844 Série 1844	127,94	127,83	
8.1845 Série 1845	581,53	581,05	
8.1846 Série 1846	1.821,98	1.823,10	
8.1847 Série 1847	235,58	235,58	
8.1848 Série 1848	2.355,81	2.355,81	
8.1849 Série 1849	880,73	880,01	

8.1850 Série 1850	465,22	464,84	
8.1851 Série 1851	474,16	474,36	
8.1852 Série 1852	153,52	153,40	
8.1853 Série 1853	71,12	71,15	
8.1854 Série 1854	133,75	133,64	
8.1855 Série 1855	141,35	141,35	
8.1856 Série 1856	141,35	141,35	
8.1857 Série 1857	50,13	50,09	
8.1858 Série 1858	75,60	75,54	
8.1859 Série 1859	2.076,32	2.076,32	
8.1860 Série 1860	471,16	471,16	
8.1861 Série 1861	827,15	827,32	
8.1862 Série 1862	97,77	97,77	
8.1863 Série 1863	35,56	35,58	
8.1864 Série 1864	17,50	17,49	
8.1865 Série 1865	3.971,13	3.972,76	
8.1866 Série 1866	236,33	236,38	
8.1867 Série 1867	109,09	109,01	
8.1868 Série 1868	146,40	146,43	
8.1869 Série 1869	12.663,13	12.673,50	
8.1870 Série 1870	2.383,20	2.384,91	
8.1871 Série 1871	11.891,68	11.898,99	
8.1872 Série 1872	176,69	176,69	
8.1873 Série 1873	132,38	132,27	
8.1874 Série 1874	356,19	356,37	
8.1875 Série 1875	47,42	47,44	
8.1876 Série 1876	2.616,00	2.617,59	
8.1877 Série 1877	11,67	11,66	
8.1878 Série 1878	58,90	58,90	
8.1879 Série 1879	407,07	406,74	
8.1880 Série 1880	5.276,20	5.279,45	
8.1881 Série 1881	4.978,80	4.981,86	
8.1882 Série 1882	348,92	348,63	
8.1883 Série 1883	113,98	113,89	
8.1884 Série 1884	-	-	
8.1885 Série 1885	119,03	119,07	
8.1886 Série 1886	232,49	232,30	
8.1887 Série 1887	232,49	232,30	
8.1888 Série 1888	13,99	13,98	
8.1889 Série 1889	-	-	
8.1890 Série 1890	153,05	153,05	
8.1891 Série 1891	1.810,13	1.810,88	
8.1892 Série 1892	69,97	69,92	
8.1893 Série 1893	780,00	779,35	
8.1894 Série 1894	505,53	505,69	
8.1895 Série 1895	23,32	23,31	
8.1896 Série 1896	2.411,16	2.412,15	
8.1897 Série 1897	279,87	279,70	
8.1898 Série 1898	790,12	790,28	
8.1899 Série 1899	60,43	60,45	
8.1900 Série 1900	60,70	60,70	
8.1901 Série 1901	1.788,55	1.790,03	
8.1902 Série 1902	80,29	80,29	
8.1903 Série 1903	70,64	70,64	
8.1904 Série 1904	58,87	58,87	
8.1905 Série 1905	2.093,28	2.095,45	
8.1906 Série 1906	52,13	52,15	
8.1907 Série 1907	274,41	274,43	
8.1908 Série 1908	117,73	117,73	

8.1909 Série 1909	438,28	437,92	
8.1910 Série 1910	470,92	470,92	
8.1911 Série 1911	58,87	58,87	
8.1912 Série 1912	122,06	121,96	
8.1913 Série 1913	106,63	106,68	
8.1914 Série 1914	6.264,78	6.268,66	
8.1915 Série 1915	2.867,86	2.869,64	
8.1916 Série 1916	124,38	124,28	
8.1917 Série 1917	505,31	504,89	
8.1918 Série 1918	1.702,30	1.703,01	
8.1919 Série 1919	10.149,93	10.159,18	
8.1920 Série 1920	94,18	94,18	
8.1921 Série 1921	437,37	437,47	
8.1922 Série 1922	104,62	104,53	
8.1923 Série 1923	451,84	451,94	
8.1925 Série 1925	3.755,06	3.758,17	
8.1926 Série 1926	458,20	458,44	
8.1927 Série 1927	331,05	331,16	
8.1928 Série 1928	5.942,34	5.946,03	
8.1929 Série 1929	188,33	188,33	
8.1930 Série 1930	47,37	47,39	
8.1931 Série 1931	194,16	194,16	
8.1932 Série 1932	319,51	319,25	
8.1933 Série 1933	29,61	29,62	
8.1934 Série 1934	248,64	248,43	
8.1935 Série 1935	104,57	104,48	
8.1936 Série 1936	233,11	232,97	
8.1937 Série 1937	580,93	580,45	
8.1938 Série 1938	168,47	168,33	
8.1939 Série 1939	34,97	34,94	
8.1940 Série 1940	236,84	236,94	
8.1941 Série 1941	165,26	165,30	
8.1942 Série 1942	1.184,21	1.184,70	
8.1943 Série 1943	64,72	64,72	
8.1944 Série 1944	58,84	58,84	
8.1945 Série 1945	412,47	412,56	
8.1946 Série 1946	60,30	60,30	
8.1947 Série 1947	13,99	13,98	
8.1948 Série 1948	116,19	116,09	
8.1949 Série 1949	295,12	295,18	
8.1950 Série 1950	2.323,71	2.321,79	
8.1951 Série 1951	185,90	185,74	
8.1952 Série 1952	1.329,87	1.330,42	
8.1953 Série 1953	142,56	142,65	
8.1954 Série 1954	1.187,99	1.188,73	
8.1955 Série 1955	88,58	88,53	
8.1956 Série 1956	63,90	63,85	
8.1957 Série 1957	801,88	802,38	
8.1958 Série 1958	541,10	541,21	
8.1959 Série 1959	712,79	713,23	
8.1960 Série 1960	801,88	802,38	
8.1961 Série 1961	5.949,32	5.953,63	
8.1962 Série 1962	58,28	58,24	
8.1963 Série 1963	595,88	596,37	
8.1964 Série 1964	5.391,31	5.394,66	
8.1965 Série 1965	2.958,99	2.960,21	
8.1966 Série 1966	591,81	592,05	
8.1967 Série 1967	59,18	59,20	
8.1968 Série 1968	-	-	

8.1969 Série 1969	220,64	220,46	
8.1970 Série 1970	174,19	174,05	
8.1971 Série 1971	69,68	69,62	
8.1972 Série 1972	116,50	116,42	
8.1973 Série 1973	663,65	663,79	
8.1974 Série 1974	3.483,82	3.480,93	
8.1975 Série 1975	64,07	64,03	
8.1976 Série 1976	-	-	
8.1977 Série 1977	116,13	116,03	
8.1978 Série 1978	294,96	295,02	
8.1979 Série 1979	116,13	116,03	
8.1980 Série 1980	34,95	34,93	
8.1981 Série 1981	394,21	394,37	
8.1982 Série 1982	162,09	162,09	
8.1983 Série 1983	58,81	58,81	
8.1984 Série 1984	467,54	467,64	
8.1985 Série 1985	825,90	826,07	
8.1986 Série 1986	176,42	176,42	
8.1987 Série 1987	368,11	368,19	
8.1988 Série 1988	946,88	947,28	
8.1989 Série 1989	710,16	710,46	
8.1990 Série 1990	4.610,14	4.612,05	
8.1991 Série 1991	236,72	236,82	
8.1992 Série 1992	174,74	174,64	
8.1993 Série 1993	1.183,60	1.184,09	
8.1994 Série 1994	522,57	522,14	
8.1995 Série 1995	150,97	150,84	
8.1996 Série 1996	275,80	275,80	
8.1997 Série 1997	354,34	354,45	
8.1998 Série 1998	258,66	258,66	
8.1999 Série 1999	1.076,33	1.076,55	
8.2000 Série 2000	2.023,90	2.025,59	
8.2001 Série 2001	464,28	463,90	
8.2002 Série 2002	535,74	536,18	
8.2003 Série 2003	719,85	720,14	
8.2004 Série 2004	1.938,43	1.938,43	
8.2005 Série 2005	76,41	76,41	
8.2006 Série 2006	106,47	106,51	
8.2007 Série 2007	1.164,39	1.163,67	
8.2008 Série 2008	87,05	86,98	
8.2009 Série 2009	185,71	185,56	
8.2010 Série 2010	116,07	115,97	
8.2011 Série 2011	705,57	705,57	
8.2012 Série 2012	78,93	78,86	
8.2013 Série 2013	2.351,03	2.351,03	
8.2014 Série 2014	11,64	11,64	
8.2015 Série 2015	1.406,58	1.407,16	
8.2016 Série 2016	63,84	63,79	
8.2017 Série 2017	589,62	589,74	
8.2018 Série 2018	59,15	59,17	
8.2019 Série 2019	591,50	591,74	
8.2020 Série 2020	11,83	11,83	
8.2022 Série 2022	76,03	75,96	
8.2023 Série 2023	58,04	57,99	
8.2024 Série 2024	174,10	173,96	
8.2026 Série 2026	23,66	23,67	
8.2027 Série 2027	58,78	58,78	
8.2028 Série 2028	419,96	420,14	
8.2030 Série 2030	464,06	463,67	

8.2031 Série 2031	-	-
8.2032 Série 2032	237,04	237,17
8.2033 Série 2033	203,02	202,86
8.2034 Série 2034	2.158,75	2.160,09
8.2035 Série 2035	473,38	473,57
8.2036 Série 2036	81,21	81,14
8.2037 Série 2037	174,02	173,88
8.2038 Série 2038	11,64	11,63
8.2039 Série 2039	18,92	18,93
8.2040 Série 2040	143,34	143,34
8.2041 Série 2041	117,49	117,49
8.2042 Série 2042	1.691,88	1.691,88
8.2043 Série 2043	301,64	301,39
8.2044 Série 2044	130,00	130,00
8.2045 Série 2045	613,86	614,06
8.2046 Série 2046	69,61	69,55
8.2047 Série 2047	52,37	52,34
8.2048 Série 2048	290,04	289,79
8.2049 Série 2049	663,38	662,96
8.2050 Série 2050	294,66	294,73
8.2051 Série 2051	634,46	634,46
8.2052 Série 2052	2.010,04	2.010,88
8.2053 Série 2053	58,93	58,95
8.2054 Série 2054	11,82	11,83
8.2055 Série 2055	29,56	29,57
8.2056 Série 2056	224,66	224,71
8.2058 Série 2058	412,32	412,40
8.2059 Série 2059	2.371,09	2.372,57
8.2060 Série 2060	106,02	106,05
8.2061 Série 2061	593,65	593,77
8.2062 Série 2062	58,72	58,72
8.2063 Série 2063	411,01	411,01
8.2064 Série 2064	126,13	126,03
8.2065 Série 2065	98,56	98,48
8.2066 Série 2066	364,04	364,04
8.2067 Série 2067	695,72	695,13
8.2068 Série 2068	71,89	71,83
8.2069 Série 2069	1.181,79	1.182,29
8.2070 Série 2070	1,09	1,09
8.2071 Série 2071	1.068,16	1.069,05
8.2072 Série 2072	310,75	310,49
8.2073 Série 2073	57,98	57,93
8.2074 Série 2074	110,15	110,06
8.2075 Série 2075	82,42	82,35
8.2076 Série 2076	1.240,48	1.240,99
8.2077 Série 2077	310,01	310,01
8.2078 Série 2078	117,37	117,37
8.2079 Série 2079	173,84	173,70
8.2080 Série 2080	37,09	37,06
8.2081 Série 2081	777,13	777,13
8.2082 Série 2082	1.158,94	1.157,97
8.2083 Série 2083	352,12	352,12
8.2084 Série 2084	1.181,71	1.182,20
8.2085 Série 2085	69,54	69,48
8.2086 Série 2086	-	-
8.2087 Série 2087	312,91	312,65
8.2088 Série 2088	411,98	411,98
8.2089 Série 2089	2.143,22	2.145,02
8.2090 Série 2090	92,72	92,64

8.2091 Série 2091	826,83	827,18	
8.2092 Série 2092	385,30	385,46	
8.2093 Série 2093	588,71	588,83	
8.2094 Série 2094	289,70	289,88	
8.2095 Série 2095	1.937,08	1.938,29	
8.2096 Série 2096	208,61	208,44	
8.2097 Série 2097	388,25	387,92	
8.2098 Série 2098	234,75	234,75	
8.2099 Série 2099	231,79	231,59	
8.2100 Série 2100	164,76	164,79	
8.2101 Série 2101	787,69	787,03	
8.2102 Série 2102	92,67	92,59	
8.2103 Série 2103	278,01	277,77	
8.2104 Série 2104	57,92	57,87	
8.2105 Série 2105	74,14	74,07	
8.2106 Série 2106	466,86	466,96	
8.2107 Série 2107	115,84	115,74	
8.2108 Série 2108	1.184,30	1.185,05	
8.2109 Série 2109	579,17	578,69	
8.2110 Série 2110	58,84	58,85	
8.2111 Série 2111	381,26	381,42	
8.2112 Série 2112	929,72	929,91	
8.2113 Série 2113	347,51	347,22	
8.2114 Série 2114	115,78	115,68	
8.2115 Série 2115	3.551,13	3.553,37	
8.2116 Série 2116	231,56	231,37	
8.2117 Série 2117	857,93	857,21	
8.2118 Série 2118	3.344,64	3.346,04	
8.2119 Série 2119	412,99	413,16	
8.2120 Série 2120	58,63	58,63	
8.2121 Série 2121	1.179,97	1.180,47	
8.2122 Série 2122	463,12	462,73	
8.2123 Série 2123	578,90	578,41	
8.2124 Série 2124	66,83	66,83	
8.2125 Série 2125	138,94	138,82	
8.2126 Série 2126	127,36	127,25	
8.2127 Série 2127	170,56	170,59	
8.2128 Série 2128	57,89	57,84	
8.2129 Série 2129	59,07	59,02	
8.2130 Série 2130	243,33	243,33	
8.2131 Série 2131	303,92	304,05	
8.2132 Série 2132	470,50	470,60	
8.2133 Série 2133	187,03	187,14	
8.2134 Série 2134	193,35	193,19	
8.2135 Série 2135	1.180,80	1.181,29	
8.2136 Série 2136	471,99	472,19	
8.2137 Série 2137	471,76	471,96	
8.2138 Série 2138	1.183,13	1.183,88	
8.2139 Série 2139	115,72	115,62	
8.2140 Série 2140	23,14	23,12	
8.2141 Série 2141	462,87	462,48	
8.2142 Série 2142	127,29	127,18	
8.2143 Série 2143	234,91	234,71	
8.2144 Série 2144	5.934,42	5.939,43	
8.2145 Série 2145	115,72	115,62	
8.2146 Série 2146	589,70	589,95	
8.2147 Série 2147	100,09	100,12	
8.2148 Série 2148	2.373,77	2.375,77	
8.2149 Série 2149	2.358,78	2.359,77	

8.2150 Série 2150	208,29	208,12	
8.2151 Série 2151	587,83	587,95	
8.2152 Série 2152	216,81	216,81	
8.2153 Série 2153	64,46	64,46	
8.2154 Série 2154	593,44	593,94	
8.2155 Série 2155	208,29	208,12	
8.2156 Série 2156	3.549,39	3.551,64	
8.2157 Série 2157	825,16	825,51	
8.2158 Série 2158	104,09	104,01	
8.2159 Série 2159	317,22	317,29	
8.2160 Série 2160	173,49	173,34	
8.2161 Série 2161	259,43	259,21	
8.2162 Série 2162	180,63	180,48	
8.2163 Série 2163	255,03	254,82	
8.2164 Série 2164	92,53	92,45	
8.2165 Série 2165	468,54	468,54	
8.2166 Série 2166	173,49	173,34	
8.2167 Série 2167	98,31	98,23	
8.2168 Série 2168	661,31	661,73	
8.2169 Série 2169	1.182,52	1.183,28	
8.2170 Série 2170	100,62	100,54	
8.2171 Série 2171	291,90	291,90	
8.2172 Série 2172	219,75	219,57	
8.2173 Série 2173	58,75	58,77	
8.2174 Série 2174	1.608,50	1.609,85	
8.2175 Série 2175	830,39	831,10	
8.2176 Série 2176	585,27	585,52	
8.2177 Série 2177	208,19	208,01	
8.2178 Série 2178	173,59	173,59	
8.2179 Série 2179	60,46	60,46	
8.2180 Série 2180	212,87	212,93	
8.2181 Série 2181	93,71	93,71	
8.2182 Série 2182	248,09	248,09	
8.2183 Série 2183	2.965,68	2.968,20	
8.2184 Série 2184	466,79	466,99	
8.2185 Série 2185	587,53	587,65	
8.2186 Série 2186	462,64	462,25	
8.2187 Série 2187	589,87	589,37	
8.2188 Série 2188	69,40	69,34	
8.2189 Série 2189	1.178,79	1.179,29	
8.2190 Série 2190	27,76	27,73	
8.2191 Série 2191	231,32	231,13	
8.2192 Série 2192	617,75	617,88	
8.2193 Série 2193	187,32	187,32	
8.2194 Série 2194	62,43	62,37	
8.2195 Série 2195	751,42	750,78	
8.2196 Série 2196	589,10	589,35	
8.2197 Série 2197	363,78	363,93	
8.2198 Série 2198	184,98	184,98	
8.2199 Série 2199	234,15	234,15	
8.2200 Série 2200	187,32	187,32	
8.2201 Série 2201	1.178,18	1.178,68	
8.2202 Série 2202	462,41	462,02	
8.2203 Série 2203	132,07	131,96	
8.2204 Série 2204	115,60	115,50	
8.2205 Série 2205	57,80	57,75	
8.2206 Série 2206	118,51	118,51	
8.2207 Série 2207	65,89	65,84	
8.2209 Série 2209	-	-	

8.2210 Série 2210	184,96	184,81	
8.2211 Série 2211	17,62	17,62	
8.2212 Série 2212	455,03	455,32	
8.2213 Série 2213	585,38	585,38	
8.2214 Série 2214	81,95	81,95	
8.2215 Série 2215	850,97	851,51	
8.2216 Série 2216	466,85	467,15	
8.2217 Série 2217	129,60	129,66	
8.2218 Série 2218	785,27	784,94	
8.2219 Série 2219	5.909,59	5.913,35	
8.2220 Série 2220	248,55	248,33	
8.2221 Série 2221	254,63	254,63	
8.2222 Série 2222	942,06	942,46	
8.2223 Série 2223	23,11	23,09	
8.2224 Série 2224	116,70	116,60	
8.2225 Série 2225	57,77	57,72	
8.2226 Série 2226	3.628,39	3.631,86	
8.2227 Série 2227	375,52	375,21	
8.2228 Série 2228	351,05	351,05	
8.2229 Série 2229	225,31	225,12	
8.2230 Série 2230	256,51	256,29	
8.2231 Série 2231	2.301,01	2.301,99	
8.2232 Série 2232	1.037,53	1.037,97	
8.2233 Série 2233	485,29	484,88	
8.2234 Série 2234	118,13	118,21	
8.2235 Série 2235	130,57	130,46	
8.2236 Série 2236	1.269,81	1.268,73	
8.2237 Série 2237	347,45	347,53	
8.2238 Série 2238	144,43	144,31	
8.2239 Série 2239	675,65	676,08	
8.2240 Série 2240	198,74	198,57	
8.2241 Série 2241	351,05	351,05	
8.2242 Série 2242	86,66	86,59	
8.2243 Série 2243	59,25	59,30	
8.2244 Série 2244	92,44	92,36	
8.2245 Série 2245	346,64	346,34	
8.2246 Série 2246	58,98	59,03	
8.2247 Série 2247	945,05	945,65	
8.2248 Série 2248	193,14	193,22	
8.2249 Série 2249	78,27	78,30	
8.2250 Série 2250	692,94	692,35	
8.2251 Série 2251	233,91	233,91	
8.2252 Série 2252	16.686,72	16.707,98	
8.2253 Série 2253	288,72	288,48	
8.2254 Série 2254	1.387,74	1.388,63	
8.2255 Série 2255	186,08	186,12	
8.2256 Série 2256	57,74	57,70	
8.2257 Série 2257	138,59	138,47	
8.2258 Série 2258	230,98	230,78	
8.2259 Série 2259	145,29	145,37	
8.2260 Série 2260	103,94	103,85	
8.2261 Série 2261	-	-	
8.2262 Série 2262	139,74	139,62	
8.2263 Série 2263	112,49	112,49	
8.2264 Série 2264	138,59	138,47	
8.2265 Série 2265	173,23	173,09	
8.2266 Série 2266	198,83	198,83	
8.2267 Série 2267	293,31	293,38	
8.2268 Série 2268	58,90	58,95	

8.2269 Série 2269	476,01	476,01	
8.2270 Série 2270	117,51	117,55	
8.2271 Série 2271	67,45	67,39	
8.2272 Série 2272	1.112,96	1.113,43	
8.2273 Série 2273	392,67	392,33	
8.2274 Série 2274	1.294,02	1.294,57	
8.2275 Série 2275	235,28	235,38	
8.2276 Série 2276	1.180,00	1.180,75	
8.2277 Série 2277	1.065,33	1.066,23	
8.2278 Série 2278	593,41	593,78	
8.2279 Série 2279	-	-	
8.2280 Série 2280	73,88	73,89	
8.2281 Série 2281	126,97	126,86	
8.2282 Série 2282	91,18	91,18	
8.2283 Série 2283	87,67	87,67	
8.2284 Série 2284	1.378,72	1.379,31	
8.2285 Série 2285	595,36	595,36	
8.2286 Série 2286	69,26	69,20	
8.2287 Série 2287	577,14	576,65	
8.2288 Série 2288	258,47	258,64	
8.2289 Série 2289	2.885,71	2.883,25	
8.2290 Série 2290	58,45	58,45	
8.2291 Série 2291	57,71	57,66	
8.2292 Série 2292	4.830,45	4.833,03	
8.2293 Série 2293	582,45	582,57	
8.2294 Série 2294	196,23	196,06	
8.2295 Série 2295	144,74	144,65	
8.2296 Série 2296	79,65	79,58	
8.2297 Série 2297	15,35	15,34	
8.2298 Série 2298	0,11	0,11	
8.2299 Série 2299	2.486,06	2.488,19	
8.2302 Série 2302	444,18	443,80	
8.2303 Série 2303	328,67	328,82	
8.2304 Série 2304	78,87	78,87	
8.2305 Série 2305	230,74	230,54	
8.2306 Série 2306	1.382,46	1.382,76	
8.2307 Série 2307	299,96	299,71	
8.2308 Série 2308	58,42	58,42	
8.2309 Série 2309	121,14	121,04	
8.2310 Série 2310	122,52	122,42	
8.2311 Série 2311	117,58	117,63	
8.2312 Série 2312	235,16	235,26	
8.2313 Série 2313	250,38	250,54	
8.2314 Série 2314	103,83	103,74	
8.2315 Série 2315	125,19	125,27	
8.2316 Série 2316	2.503,81	2.505,42	
8.2317 Série 2317	63,45	63,40	
8.2318 Série 2318	305,62	305,68	
8.2319 Série 2319	293,02	293,08	
8.2320 Série 2320	373,21	373,29	
8.2321 Série 2321	469,57	469,72	
8.2322 Série 2322	312,24	312,31	
8.2323 Série 2323	271,26	271,43	
8.2324 Série 2324	1.646,09	1.646,80	
8.2325 Série 2325	346,11	345,82	
8.2326 Série 2326	499,87	500,09	
8.2327 Série 2327	115,37	115,27	
8.2328 Série 2328	72,44	72,44	
8.2329 Série 2329	235,88	236,03	

8.2330 Série 2330	623,98	624,25	
8.2331 Série 2331	3.088,23	3.090,88	
8.2332 Série 2332	69,22	69,16	
8.2333 Série 2333	311,00	311,06	
8.2334 Série 2334	1.646,35	1.647,06	
8.2335 Série 2335	158,06	157,92	
8.2336 Série 2336	592,55	593,12	
8.2337 Série 2337	86,53	86,45	
8.2339 Série 2339	1.251,26	1.252,07	
8.2340 Série 2340	4.181,75	4.185,34	
8.2341 Série 2341	644,11	644,25	
8.2342 Série 2342	292,87	292,93	
8.2343 Série 2343	3.939,82	3.942,32	
8.2344 Série 2344	97,26	97,17	
8.2345 Série 2345	7.116,46	7.116,46	
8.2346 Série 2346	461,25	460,86	
8.2347 Série 2347	198,52	198,52	
8.2348 Série 2348	69,19	69,13	
8.2349 Série 2349	115,31	115,21	
8.2350 Série 2350	138,38	138,26	
8.2351 Série 2351	242,90	242,90	
8.2352 Série 2352	129,15	129,04	
8.2353 Série 2353	117,62	117,52	
8.2354 Série 2354	106,97	106,88	
8.2355 Série 2355	217,93	217,93	
8.2356 Série 2356	468,58	468,68	
8.2357 Série 2357	705,07	705,36	
8.2358 Série 2358	2.357,79	2.359,31	
8.2359 Série 2359	230,63	230,43	
8.2360 Série 2360	566,93	567,05	
8.2361 Série 2361	175,17	175,17	
8.2362 Série 2362	546,04	546,39	
8.2363 Série 2363	351,44	351,52	
8.2364 Série 2364	2.315,10	2.316,10	
8.2365 Série 2365	64,40	64,40	
8.2366 Série 2366	175,75	175,75	
8.2367 Série 2367	116,72	116,72	
8.2368 Série 2368	57,63	57,58	
8.2369 Série 2369	69,15	69,09	
8.2370 Série 2370	288,14	287,89	
8.2371 Série 2371	372,82	372,89	
8.2372 Série 2372	115,26	115,16	
8.2373 Série 2373	2.356,46	2.357,96	
8.2374 Série 2374	437,98	437,60	
8.2375 Série 2375	136,58	136,46	
8.2376 Série 2376	587,29	587,55	
8.2377 Série 2377	80,68	80,61	
8.2378 Série 2378	589,14	589,52	
8.2379 Série 2379	1.767,42	1.768,56	
8.2380 Série 2380	3.386,77	3.388,22	
8.2381 Série 2381	143,81	143,90	
8.2384 Série 2384	69,12	69,06	
8.2385 Série 2385	230,40	230,20	
8.2386 Série 2386	116,66	116,66	
8.2387 Série 2387	129,21	129,21	
8.2389 Série 2389	115,20	115,10	
8.2390 Série 2390	475,20	475,50	
8.2391 Série 2391	132,48	132,37	
8.2392 Série 2392	2.347,92	2.348,93	

8.2393 Série 2393	233,32	233,32	
8.2394 Série 2394	267,56	267,68	
8.2395 Série 2395	253,44	253,22	
8.2396 Série 2396	117,76	117,83	
8.2397 Série 2397	647,46	647,46	
8.2398 Série 2398	1.643,55	1.644,25	
8.2399 Série 2399	1.181,37	1.182,39	
8.2400 Série 2400	291,50	291,50	
8.2401 Série 2401	374,03	374,20	
8.2402 Série 2402	116,60	116,60	
8.2403 Série 2403	115,14	115,04	
8.2404 Série 2404	116,60	116,60	
8.2405 Série 2405	118,87	118,90	
8.2406 Série 2406	921,11	920,32	
8.2407 Série 2407	480,10	480,10	
8.2408 Série 2408	172,71	172,56	
8.2409 Série 2409	315,39	315,45	
8.2410 Série 2410	1.180,80	1.181,82	
8.2411 Série 2411	1.228,03	1.229,09	
8.2412 Série 2412	93,28	93,28	
8.2413 Série 2413	66,23	66,17	
8.2414 Série 2414	1.575,48	1.576,16	
8.2415 Série 2415	1.090,69	1.091,16	
8.2416 Série 2416	172,62	172,47	
8.2417 Série 2417	239,66	239,72	
8.2418 Série 2418	120,84	120,73	
8.2419 Série 2419	115,08	114,98	
8.2420 Série 2420	1.759,21	1.759,98	
8.2421 Série 2421	1.180,19	1.181,22	
8.2422 Série 2422	589,58	589,96	
8.2423 Série 2423	1.438,27	1.438,90	
8.2424 Série 2424	1.163,08	1.163,08	
8.2425 Série 2425	1.172,19	1.172,70	
8.2426 Série 2426	160,75	160,75	
8.2427 Série 2427	1.664,84	1.665,92	
8.2428 Série 2428	116,48	116,48	
8.2429 Série 2429	57,51	57,46	
8.2430 Série 2430	593,87	594,26	
8.2431 Série 2431	126,03	126,03	
8.2432 Série 2432	128,13	128,13	
8.2433 Série 2433	76,67	76,74	
8.2434 Série 2434	1.051,65	1.051,87	
8.2435 Série 2435	705,53	705,99	
8.2436 Série 2436	14.295,96	14.310,00	
8.2437 Série 2437	201,29	201,12	
8.2438 Série 2438	107,16	107,16	
8.2439 Série 2439	116,85	116,87	
8.2440 Série 2440	291,97	292,04	
8.2441 Série 2441	221,20	221,20	
8.2442 Série 2442	804,77	804,08	
8.2443 Série 2443	692,75	693,06	
8.2444 Série 2444	1.116,68	1.116,92	
8.2445 Série 2445	172,45	172,30	
8.2446 Série 2446	160,95	160,82	
8.2447 Série 2447	100,02	99,94	
8.2448 Série 2448	13.536,80	13.547,09	
8.2449 Série 2449	93,14	93,14	
8.2450 Série 2450	114,97	114,87	
8.2451 Série 2451	407,48	407,48	

8.2452 Série 2452	1.334,48	1.334,48	
8.2453 Série 2453	485,84	485,84	
8.2454 Série 2454	582,11	582,11	
8.2455 Série 2455	58,18	58,18	
8.2456 Série 2456	116,36	116,36	
8.2457 Série 2457	4.083,29	4.085,97	
8.2458 Série 2458	204,73	204,55	
8.2459 Série 2459	1.170,99	1.171,50	
8.2460 Série 2460	715,64	715,64	
8.2461 Série 2461	1.174,69	1.175,46	
8.2462 Série 2462	758,73	758,89	
8.2463 Série 2463	206,83	206,65	
8.2464 Série 2464	58,91	58,96	
8.2465 Série 2465	233,46	233,52	
8.2466 Série 2466	216,49	216,63	
8.2467 Série 2467	6.771,69	6.776,06	
8.2468 Série 2468	68,91	68,85	
8.2469 Série 2469	484,19	484,29	
8.2470 Série 2470	473,69	473,79	
8.2471 Série 2471	57,42	57,37	
8.2472 Série 2472	114,85	114,75	
8.2473 Série 2473	86,14	86,06	
8.2474 Série 2474	149,30	149,17	
8.2475 Série 2475	233,71	233,79	
8.2476 Série 2476	59,32	59,32	
8.2477 Série 2477	47.253,34	47.304,19	
8.2478 Série 2478	93,93	93,99	
8.2479 Série 2479	3.250,69	3.253,54	
8.2480 Série 2480	275,64	275,40	
8.2481 Série 2481	63,97	63,97	
8.2482 Série 2482	581,52	581,52	
8.2483 Série 2483	331,03	330,74	
8.2484 Série 2484	117,15	117,04	
8.2485 Série 2485	1.948,85	1.949,71	
8.2486 Série 2486	129,62	129,65	
8.2487 Série 2487	169,64	169,68	
8.2488 Série 2488	254,23	254,28	
8.2489 Série 2489	344,38	344,07	
8.2490 Série 2490	129,21	129,10	
8.2491 Série 2491	445,28	444,89	
8.2492 Série 2492	126,27	126,16	
8.2493 Série 2493	61,61	61,61	
8.2495 Série 2495	645,42	645,84	
8.2496 Série 2496	408,14	408,23	
8.2497 Série 2497	2.846,30	2.847,24	
8.2498 Série 2498	1.166,12	1.166,38	
8.2499 Série 2499	162,74	162,74	
8.2500 Série 2500	955,23	955,86	
8.2501 Série 2501	5.045,98	5.049,31	
8.2503 Série 2503	938,79	939,41	
8.2504 Série 2504	117,35	117,43	
8.2505 Série 2505	698,20	698,20	
8.2506 Série 2506	1.214,85	1.216,03	
8.2507 Série 2507	57,40	57,35	
8.2508 Série 2508	464,98	464,98	
8.2509 Série 2509	97,57	97,49	
8.2510 Série 2510	959,29	959,29	
8.2511 Série 2511	58,09	58,09	
8.2512 Série 2512	2.356,56	2.358,85	

8.2513 Série 2513	172,10	171,95	
8.2514 Série 2514	302,44	302,17	
8.2515 Série 2515	364,86	364,54	
8.2516 Série 2516	661,77	662,21	
8.2517 Série 2517	339,27	339,27	
8.2518 Série 2518	82,10	82,16	
8.2519 Série 2519	175,41	175,44	
8.2520 Série 2520	1.161,87	1.161,87	
8.2521 Série 2521	697,12	697,12	
8.2522 Série 2522	58,34	58,36	
8.2523 Série 2523	77,98	77,91	
8.2524 Série 2524	174,19	174,19	
8.2525 Série 2525	80,28	80,21	
8.2526 Série 2526	450,03	449,63	
8.2527 Série 2527	117,89	117,97	
8.2528 Série 2528	1.065,91	1.066,14	
8.2529 Série 2529	1.053,09	1.053,32	
8.2530 Série 2530	92,32	92,24	
8.2531 Série 2531	114,68	114,58	
8.2532 Série 2532	114,68	114,58	
8.2533 Série 2533	458,72	458,32	
8.2534 Série 2534	1.413,21	1.414,59	
8.2535 Série 2535	757,24	757,98	
8.2536 Série 2536	116,13	116,13	
8.2537 Série 2537	70,08	70,02	
8.2538 Série 2538	575,20	574,82	
8.2539 Série 2539	351,68	351,91	
8.2540 Série 2540	127,74	127,74	
8.2542 Série 2542	286,70	286,45	
8.2543 Série 2543	14.000,61	14.017,52	
8.2544 Série 2544	1.168,54	1.169,04	
8.2545 Série 2545	1.285,44	1.286,01	
8.2546 Série 2546	812,89	812,89	
8.2547 Série 2547	467,20	467,41	
8.2548 Série 2548	234,38	234,48	
8.2549 Série 2549	137,54	137,42	
8.2550 Série 2550	232,14	232,14	
8.2551 Série 2551	850,46	850,65	
8.2552 Série 2552	171,93	171,78	
8.2553 Série 2553	1.489,24	1.489,90	
8.2554 Série 2554	69,64	69,64	
8.2555 Série 2555	138,14	138,14	
8.2556 Série 2556	275,09	274,84	
8.2557 Série 2557	174,65	174,69	
8.2558 Série 2558	114,62	114,52	
8.2559 Série 2559	116,07	116,07	
8.2560 Série 2560	126,08	125,97	
8.2561 Série 2561	172,72	172,57	
8.2562 Série 2562	806,38	806,74	
8.2563 Série 2563	116,07	116,07	
8.2564 Série 2564	104,46	104,46	
8.2565 Série 2565	521,71	521,82	
8.2566 Série 2566	121,87	121,87	
8.2567 Série 2567	234,34	234,50	
8.2568 Série 2568	68,77	68,71	
8.2569 Série 2569	348,21	348,21	
8.2570 Série 2570	1.640,35	1.641,44	
8.2571 Série 2571	1.168,01	1.168,52	
8.2572 Série 2572	0,11	0,11	

8.2573 Série 2573	112,33	112,23	
8.2574 Série 2574	252,16	251,94	
8.2575 Série 2575	313,39	313,39	
8.2576 Série 2576	154,39	154,26	
8.2577 Série 2577	58,46	58,40	
8.2578 Série 2578	349,25	349,33	
8.2579 Série 2579	115,34	115,29	
8.2580 Série 2580	232,81	232,87	
8.2581 Série 2581	69,88	69,82	
8.2582 Série 2582	286,40	286,15	
8.2583 Série 2583	1.441,76	1.442,40	
8.2584 Série 2584	3.718,95	3.721,43	
8.2585 Série 2585	324,83	324,83	
8.2586 Série 2586	116,01	116,01	
8.2587 Série 2587	4.319,45	4.321,36	
8.2588 Série 2588	1.167,42	1.167,94	
8.2589 Série 2589	194,75	194,58	
8.2590 Série 2590	765,67	765,67	
8.2591 Série 2591	97,92	97,83	
8.2592 Série 2592	1.723,81	1.722,66	
8.2593 Série 2593	92,02	92,02	
8.2594 Série 2594	412,36	412,64	
8.2595 Série 2595	68,61	68,55	
8.2596 Série 2596	170,37	170,22	
8.2597 Série 2597	371,23	371,23	
8.2598 Série 2598	114,56	114,46	
8.2599 Série 2599	70,09	70,09	
8.2600 Série 2600	57,98	57,98	
8.2601 Série 2601	91,60	91,52	
8.2602 Série 2602	1.760,72	1.761,50	
8.2603 Série 2603	160,31	160,16	
8.2604 Série 2604	117,42	117,52	
8.2605 Série 2605	229,01	228,80	
8.2606 Série 2606	62,62	62,66	
8.2607 Série 2607	11.760,07	11.771,82	
8.2608 Série 2608	77,29	77,34	
8.2609 Série 2609	69,57	69,57	
8.2610 Série 2610	116,68	116,73	
8.2611 Série 2611	139,14	139,14	
8.2612 Série 2612	171,76	171,60	
8.2613 Série 2613	384,96	384,96	
8.2614 Série 2614	116,32	116,34	
8.2615 Série 2615	255,09	255,09	
8.2616 Série 2616	171,10	170,95	
8.2617 Série 2617	491,57	491,89	
8.2618 Série 2618	57,98	57,98	
8.2619 Série 2619	62,98	62,92	
8.2620 Série 2620	1.707,56	1.709,27	
8.2621 Série 2621	221,09	221,19	
8.2622 Série 2622	114,50	114,40	
8.2623 Série 2623	64,38	64,42	
8.2624 Série 2624	232,82	232,90	
8.2625 Série 2625	585,24	585,63	
8.2626 Série 2626	58,16	58,17	
8.2627 Série 2627	1.404,58	1.405,51	
8.2628 Série 2628	8.193,37	8.198,83	
8.2629 Série 2629	234,10	234,25	
8.2630 Série 2630	1.642,16	1.643,26	
8.2631 Série 2631	119,03	118,92	

8.2632 Série 2632	115,89	115,89	
8.2633 Série 2633	276,43	276,61	
8.2634 Série 2634	384,85	385,02	
8.2635 Série 2635	370,51	370,59	
8.2636 Série 2636	1.390,71	1.390,71	
8.2637 Série 2637	1.786,13	1.787,72	
8.2638 Série 2638	1.175,27	1.176,43	
8.2639 Série 2639	1.288,50	1.289,07	
8.2640 Série 2640	114,45	114,35	
8.2641 Série 2641	230,34	230,23	
8.2642 Série 2642	299,83	300,09	
8.2643 Série 2643	583,10	583,36	
8.2644 Série 2644	3.509,61	3.511,95	
8.2645 Série 2645	85,84	85,76	
8.2646 Série 2646	2.339,74	2.341,30	
8.2647 Série 2647	601,76	602,29	
8.2648 Série 2648	121,69	121,69	
8.2649 Série 2649	717,00	717,63	
8.2650 Série 2650	608,88	609,15	
8.2652 Série 2652	151,53	151,60	
8.2653 Série 2653	680,66	681,12	
8.2654 Série 2654	228,78	228,57	
8.2655 Série 2655	566,45	566,58	
8.2656 Série 2656	1.281,14	1.280,00	
8.2657 Série 2657	320,29	320,00	
8.2658 Série 2658	114,39	114,29	
8.2659 Série 2659	1.415,34	1.416,76	
8.2660 Série 2660	173,75	173,75	
8.2661 Série 2661	1.207,33	1.207,60	
8.2662 Série 2662	347,50	347,50	
8.2663 Série 2663	114,39	114,28	
8.2664 Série 2664	970,52	971,17	
8.2665 Série 2665	118,06	118,06	
8.2666 Série 2666	1.762,22	1.764,00	
8.2667 Série 2667	290,49	290,56	
8.2668 Série 2668	499,43	499,77	
8.2669 Série 2669	334,99	335,21	
8.2670 Série 2670	947,13	947,77	
8.2671 Série 2671	58,10	58,11	
8.2672 Série 2672	120,11	120,00	
8.2673 Série 2673	115,83	115,83	
8.2674 Série 2674	137,27	137,14	
8.2675 Série 2675	1.568,46	1.569,16	
8.2676 Série 2676	259,52	259,58	
8.2677 Série 2677	60,60	60,54	
8.2678 Série 2678	2.571,13	2.572,86	
8.2679 Série 2679	116,87	116,95	
8.2680 Série 2680	3.278,74	3.278,74	
8.2681 Série 2681	1.162,03	1.162,29	
8.2682 Série 2682	2.343,17	2.344,22	
8.2683 Série 2683	-	-	
8.2684 Série 2684	44.819,72	44.862,40	
8.2685 Série 2685	116,14	116,16	
8.2686 Série 2686	284,76	284,83	
8.2687 Série 2687	115,77	115,77	
8.2688 Série 2688	114,33	114,23	
8.2689 Série 2689	262,96	262,72	
8.2690 Série 2690	200,08	199,90	
8.2691 Série 2691	102,90	102,81	

8.2692 Série 2692	9.261,96	9.261,96	
8.2693 Série 2693	57,89	57,89	
8.2694 Série 2694	69,46	69,46	
8.2695 Série 2695	68,60	68,54	
8.2696 Série 2696	426,81	426,81	
8.2697 Série 2697	229,16	229,32	
8.2699 Série 2699	125,76	125,65	
8.2700 Série 2700	644,80	645,38	
8.2701 Série 2701	138,93	138,93	
8.2702 Série 2702	873,78	874,17	
8.2703 Série 2703	348,24	348,32	
8.2704 Série 2704	1.176,00	1.176,53	
8.2705 Série 2705	228,55	228,34	
8.2706 Série 2706	148,55	148,42	
8.2707 Série 2707	68,46	68,40	
8.2708 Série 2708	399,96	399,60	
8.2709 Série 2709	114,27	114,17	
8.2711 Série 2711	726,95	727,64	
8.2712 Série 2712	554,34	554,71	
8.2713 Série 2713	1.024,08	1.024,08	
8.2714 Série 2714	11.734,57	11.746,22	
8.2715 Série 2715	1.164,44	1.164,96	
8.2716 Série 2716	342,82	342,51	
8.2717 Série 2717	464,32	464,42	
8.2718 Série 2718	289,29	289,29	
8.2719 Série 2719	194,40	194,40	
8.2720 Série 2720	700,46	700,93	
8.2721 Série 2721	190,83	190,83	
8.2722 Série 2722	114,22	114,11	
8.2723 Série 2723	516,04	516,38	
8.2724 Série 2724	114,22	114,11	
8.2725 Série 2725	232,04	232,09	
8.2726 Série 2726	1.163,85	1.164,37	
8.2727 Série 2727	2.047,61	2.048,52	
8.2728 Série 2728	57,83	57,83	
8.2729 Série 2729	13.029,09	13.042,26	
8.2730 Série 2730	18.254,81	18.266,92	
8.2731 Série 2731	578,29	578,29	
8.2732 Série 2732	132,74	132,62	
8.2733 Série 2733	115,66	115,66	
8.2734 Série 2734	2.341,06	2.343,17	
8.2735 Série 2735	79,91	79,84	
8.2736 Série 2736	577,99	577,99	
8.2737 Série 2737	196,52	196,52	
8.2738 Série 2738	57,98	57,99	
8.2739 Série 2739	232,65	232,75	
8.2740 Série 2740	60,96	60,91	
8.2741 Série 2741	257,78	257,78	
8.2742 Série 2742	348,97	349,13	
8.2743 Série 2743	228,32	228,12	
8.2744 Série 2744	57,08	57,03	
8.2745 Série 2745	90,17	90,17	
8.2746 Série 2746	581,62	581,88	
8.2747 Série 2747	208,08	208,08	
8.2748 Série 2748	11.728,66	11.739,19	
8.2749 Série 2749	173,40	173,40	
8.2750 Série 2750	173,53	173,53	
8.2751 Série 2751	347,71	347,78	
8.2752 Série 2752	273,84	273,60	

8.2753 Série 2753	115,54	115,54	
8.2754 Série 2754	62,76	62,70	
8.2755 Série 2755	1.155,40	1.155,40	
8.2756 Série 2756	173,31	173,31	
8.2757 Série 2757	228,20	228,00	
8.2758 Série 2758	57,77	57,77	
8.2759 Série 2759	439,05	439,05	
8.2760 Série 2760	281,73	281,86	
8.2761 Série 2761	2.106,07	2.107,02	
8.2762 Série 2762	168,87	168,72	
8.2763 Série 2763	100,38	100,29	
8.2765 Série 2765	288,70	288,70	
8.2766 Série 2766	585,67	586,07	
8.2767 Série 2767	143,90	143,87	
8.2768 Série 2768	230,96	230,96	
8.2769 Série 2769	78.273,88	78.344,79	
8.2770 Série 2770	8.702,18	8.710,06	
8.2771 Série 2771	182,47	182,30	
8.2772 Série 2772	69,29	69,29	
8.2773 Série 2773	347,53	347,61	
8.2774 Série 2774	269,83	269,83	
8.2775 Série 2775	150,13	150,13	
8.2776 Série 2776	346,44	346,44	
8.2777 Série 2777	137,99	137,87	
8.2778 Série 2778	581,03	581,29	
8.2779 Série 2779	741,40	741,56	
8.2780 Série 2780	57,02	56,97	
8.2781 Série 2781	148,28	148,31	
8.2782 Série 2782	58,10	58,10	
8.2783 Série 2783	1.570,11	1.571,53	
8.2784 Série 2784	113,99	113,88	
8.2785 Série 2785	236,72	236,83	
8.2786 Série 2786	719,27	719,27	
8.2787 Série 2787	161,59	161,59	
8.2788 Série 2788	284,97	284,71	
8.2789 Série 2789	31,36	31,37	
8.2790 Série 2790	199,48	199,30	
8.2791 Série 2791	150,05	150,05	
8.2792 Série 2792	65,63	65,63	
8.2793 Série 2793	11.651,11	11.659,04	
8.2794 Série 2794	458,81	458,60	
8.2795 Série 2795	1.300,84	1.301,43	
8.2796 Série 2796	65,18	65,13	
8.2797 Série 2797	74,32	74,27	
8.2798 Série 2798	8.747,41	8.754,36	
8.2799 Série 2799	2.543,84	2.546,15	
8.2800 Série 2800	128,86	128,91	
8.2801 Série 2801	1.665,25	1.666,39	
8.2802 Série 2802	51,27	51,22	
8.2803 Série 2803	463,62	463,78	
8.2804 Série 2804	569,66	569,14	
8.2805 Série 2805	71,53	71,53	
8.2806 Série 2806	17.521,93	17.537,80	
8.2807 Série 2807	173,05	173,05	
8.2808 Série 2808	576,82	576,82	
8.2809 Série 2809	56,97	56,91	
8.2810 Série 2810	814,67	815,22	
8.2811 Série 2811	57,65	57,65	
8.2812 Série 2812	113,88	113,77	

8.2813 Série 2813	109,32	109,22	
8.2814 Série 2814	172,96	172,96	
8.2815 Série 2815	98,32	98,34	
8.2816 Série 2816	455,50	455,09	
8.2817 Série 2817	115,31	115,31	
8.2818 Série 2818	17,08	17,07	
8.2819 Série 2819	504,61	504,72	
8.2820 Série 2820	1.868,05	1.869,74	
8.2821 Série 2821	569,38	568,86	
8.2822 Série 2822	1.169,43	1.170,54	
8.2823 Série 2823	233,51	233,72	
8.2824 Série 2824	412,94	413,08	
8.2825 Série 2825	1.167,53	1.168,59	
8.2826 Série 2826	227,63	227,42	
8.2827 Série 2827	210,75	210,75	
8.2828 Série 2828	1.449,61	1.450,28	
8.2829 Série 2829	592,85	593,39	
8.2830 Série 2830	60,33	60,34	
8.2831 Série 2831	9.486,08	9.494,75	
8.2832 Série 2832	722,73	722,07	
8.2833 Série 2833	3.489,96	3.492,36	
8.2834 Série 2834	57,62	57,62	
8.2835 Série 2835	145,23	145,10	
8.2836 Série 2836	173,41	173,45	
8.2837 Série 2837	64.866,80	64.926,08	
8.2838 Série 2838	9.497,75	9.506,43	
8.2839 Série 2839	133,00	133,03	
8.2840 Série 2840	439,90	440,00	
8.2841 Série 2841	1.159,69	1.160,22	
8.2842 Série 2842	2.332,46	2.334,56	
8.2843 Série 2843	404,53	404,71	
8.2844 Série 2844	135,63	135,70	
8.2845 Série 2845	1.280,81	1.281,39	
8.2846 Série 2846	56,88	56,83	
8.2847 Série 2847	1.151,88	1.151,88	
8.2848 Série 2848	1.213,26	1.213,54	
8.2849 Série 2849	257,09	256,86	
8.2850 Série 2850	143,99	143,99	
8.2851 Série 2851	3.499,09	3.502,29	
8.2852 Série 2852	1.749,54	1.751,15	
8.2853 Série 2853	1.262,62	1.263,93	
8.2854 Série 2854	1.159,10	1.159,63	
8.2855 Série 2855	91,01	90,92	
8.2856 Série 2856	346,65	346,72	
8.2857 Série 2857	168,28	168,12	
8.2858 Série 2858	74,83	74,83	
8.2859 Série 2859	463,40	463,62	
8.2860 Série 2860	926,75	927,17	
8.2861 Série 2861	117,83	117,88	
8.2862 Série 2862	19.817,98	19.836,17	
8.2863 Série 2863	582,88	583,42	
8.2864 Série 2864	1.165,76	1.166,83	
8.2865 Série 2865	2.859,59	2.860,88	
8.2866 Série 2866	291,44	291,71	
8.2867 Série 2867	1.174,59	1.175,65	
8.2868 Série 2868	1.158,51	1.159,04	
8.2869 Série 2869	582,57	583,11	
8.2870 Série 2870	1.835,07	1.836,31	
8.2871 Série 2871	103,89	103,91	

8.2872 Série 2872	519,44	519,56	
8.2873 Série 2873	2.679,84	2.682,30	
8.2874 Série 2874	279,64	279,89	
8.2875 Série 2875	59,07	59,01	
8.2876 Série 2876	387,25	387,34	
8.2877 Série 2877	147,67	147,53	
8.2879 Série 2879	448,55	448,55	
8.2880 Série 2880	231,47	231,57	
8.2881 Série 2881	345,04	345,04	
8.2882 Série 2882	3.476,25	3.478,16	
8.2883 Série 2883	230,03	230,03	
8.2884 Série 2884	68,15	68,09	
8.2885 Série 2885	270,53	270,60	
8.2886 Série 2886	555,51	555,76	
8.2887 Série 2887	1.212,11	1.213,23	
8.2888 Série 2888	17,31	17,31	
8.2889 Série 2889	690,08	690,08	
8.2890 Série 2890	285,75	285,62	
8.2891 Série 2891	241,04	240,82	
8.2892 Série 2892	386,21	385,85	
8.2893 Série 2893	1.164,43	1.165,49	
8.2894 Série 2894	578,63	578,89	
8.2895 Série 2895	113,59	113,49	
8.2896 Série 2896	123,81	123,70	
8.2897 Série 2897	397,92	398,10	
8.2898 Série 2898	237,95	238,11	
8.2899 Série 2899	814,78	815,53	
8.2900 Série 2900	371,31	371,48	
8.2901 Série 2901	204,35	204,17	
8.2902 Série 2902	211,51	211,31	
8.2903 Série 2903	340,59	340,28	
8.2904 Série 2904	2.262,67	2.264,24	
8.2905 Série 2905	115,31	115,34	
8.2906 Série 2906	229,91	229,91	
8.2907 Série 2907	215,71	215,51	
8.2908 Série 2908	872,88	873,67	
8.2909 Série 2909	6.168,59	6.174,23	
8.2910 Série 2910	2.742,11	2.744,62	
8.2911 Série 2911	56,77	56,71	
8.2912 Série 2912	245,80	245,91	
8.2913 Série 2913	399,07	399,26	
8.2914 Série 2914	751,88	752,22	
8.2915 Série 2915	63,22	63,22	
8.2916 Série 2916	367,43	367,51	
8.2917 Série 2917	24.453,71	24.475,91	
8.2918 Série 2918	2.095,04	2.096,94	
8.2919 Série 2919	2.094,90	2.096,81	
8.2920 Série 2920	775,01	775,37	
8.2921 Série 2921	2.331,27	2.333,65	
8.2922 Série 2922	1.156,73	1.157,27	
8.2923 Série 2923	6.997,12	7.001,97	
8.2924 Série 2924	57,48	57,48	
8.2925 Série 2925	1.392,74	1.393,69	
8.2926 Série 2926	809,30	809,67	
8.2927 Série 2927	172,34	172,34	
8.2928 Série 2928	578,07	578,34	
8.2929 Série 2929	5.816,85	5.822,23	
8.2930 Série 2930	80,29	80,29	
8.2931 Série 2931	56,74	56,68	

8.2932 Série 2932	121,13	121,02	
8.2933 Série 2933	2.921,99	2.922,67	
8.2934 Série 2934	68,94	68,94	
8.2935 Série 2935	241,28	241,28	
8.2936 Série 2936	144,77	144,77	
8.2937 Série 2937	576,27	576,41	
8.2938 Série 2938	434,57	434,42	
8.2939 Série 2939	35.872,56	35.905,77	
8.2940 Série 2940	85,10	85,03	
8.2941 Série 2941	345,76	345,84	
8.2942 Série 2942	68,94	68,94	
8.2943 Série 2943	57,63	57,64	
8.2944 Série 2944	111,20	111,10	
8.2945 Série 2945	459,58	459,58	
8.2946 Série 2946	1.580,37	1.581,84	
8.2947 Série 2947	581,75	582,31	
8.2948 Série 2948	226,83	226,62	
8.2949 Série 2949	567,08	566,56	
8.2950 Série 2950	436,64	436,48	
8.2951 Série 2951	226,83	226,62	
8.2952 Série 2952	124,76	124,64	
8.2953 Série 2953	188,27	188,10	
8.2954 Série 2954	229,68	229,68	
8.2955 Série 2955	115,20	115,22	
8.2956 Série 2956	579,51	579,31	
8.2957 Série 2957	80,39	80,39	
8.2958 Série 2958	340,25	339,93	
8.2959 Série 2959	115,56	115,61	
8.2960 Série 2960	577,78	578,04	
8.2961 Série 2961	57,60	57,61	
8.2962 Série 2962	852,45	852,65	
8.2963 Série 2963	114,84	114,84	
8.2964 Série 2964	488,62	488,84	
8.2965 Série 2965	56,71	56,65	
8.2966 Série 2966	168,60	168,76	
8.2967 Série 2967	2.325,54	2.327,70	
8.2968 Série 2968	699,78	699,13	
8.2969 Série 2969	581,39	581,93	
8.2970 Série 2970	143,55	143,55	
8.2971 Série 2971	367,48	367,48	
8.2972 Série 2972	345,41	345,49	
8.2973 Série 2973	113,36	113,26	
8.2974 Série 2974	340,08	339,77	
8.2975 Série 2975	3.806,07	3.809,60	
8.2976 Série 2976	464,87	465,30	
8.2977 Série 2977	198,04	198,04	
8.2978 Série 2978	286,95	286,95	
8.2979 Série 2979	68,02	67,95	
8.2980 Série 2980	121,67	121,67	
8.2981 Série 2981	566,80	566,28	
8.2982 Série 2982	90,69	90,60	
8.2983 Série 2983	252,51	252,51	
8.2984 Série 2984	114,78	114,78	
8.2985 Série 2985	162,11	161,96	
8.2986 Série 2986	248,32	248,43	
8.2987 Série 2987	260,73	260,49	
8.2988 Série 2988	91,82	91,82	
8.2989 Série 2989	226,72	226,51	
8.2990 Série 2990	315,48	315,48	

8.2991 Série 2991	226,61	226,40	
8.2992 Série 2992	56,65	56,60	
8.2993 Série 2993	56,65	56,60	
8.2994 Série 2994	1.154,36	1.154,89	
8.2995 Série 2995	237,94	237,72	
8.2997 Série 2997	566,53	566,00	
8.2998 Série 2998	204,32	204,42	
8.2999 Série 2999	164,29	164,14	
8.3000 Série 3000	260,60	260,36	
8.3001 Série 3001	339,92	339,60	
8.3002 Série 3002	57,72	57,74	
8.3003 Série 3003	57,54	57,55	
8.3004 Série 3004	321,48	321,63	
8.3005 Série 3005	126,59	126,62	
8.3006 Série 3006	51.643,47	51.703,36	
8.3007 Série 3007	1.734,22	1.735,23	
8.3008 Série 3008	317,26	316,96	
8.3009 Série 3009	217,97	217,97	
8.3010 Série 3010	1.292,90	1.293,80	
8.3011 Série 3011	344,16	344,16	
8.3012 Série 3012	229,44	229,44	
8.3013 Série 3013	1.874,14	1.875,43	
8.3014 Série 3014	229,44	229,44	
8.3015 Série 3015	192,62	192,44	
8.3016 Série 3016	646,93	647,61	
8.3017 Série 3017	231,59	231,75	
8.3018 Série 3018	981,20	981,66	
8.3019 Série 3019	692,61	692,93	
8.3020 Série 3020	1.161,54	1.162,62	
8.3021 Série 3021	339,16	339,36	
8.3022 Série 3022	864,38	864,98	
8.3023 Série 3023	731,59	732,10	
8.3024 Série 3024	1.726,17	1.726,58	
8.3025 Série 3025	612,07	612,50	
8.3026 Série 3026	347,38	347,63	
8.3027 Série 3027	926,36	927,00	
8.3028 Série 3028	464,62	465,05	
8.3029 Série 3029	292,17	292,37	
8.3030 Série 3030	19.486,08	19.495,12	
8.3031 Série 3031	11.633,49	11.645,63	
8.3032 Série 3032	9.041,61	9.052,09	
8.3033 Série 3033	311,88	311,95	
8.3034 Série 3034	68,83	68,83	
8.3035 Série 3035	65,72	65,66	
8.3036 Série 3036	229,44	229,44	
8.3037 Série 3037	80,30	80,30	
8.3038 Série 3038	1.068,30	1.069,04	
8.3039 Série 3039	374,46	374,63	
8.3040 Série 3040	407,68	407,30	
8.3041 Série 3041	3.501,44	3.505,46	
8.3042 Série 3042	230,04	230,09	
8.3043 Série 3043	199,57	199,39	
8.3044 Série 3044	226,49	226,28	
8.3045 Série 3045	141,10	140,97	
8.3046 Série 3046	226,49	226,28	
8.3047 Série 3047	57,33	57,33	
8.3048 Série 3048	73,38	73,38	
8.3049 Série 3049	68,80	68,80	
8.3050 Série 3050	115,38	115,43	

8.3051 Série 3051	58,21	58,15	
8.3052 Série 3052	886,43	886,84	
8.3053 Série 3053	320,97	320,67	
8.3054 Série 3054	73,61	73,54	
8.3055 Série 3055	74,53	74,53	
8.3056 Série 3056	143,42	143,45	
8.3057 Série 3057	115,38	115,43	
8.3058 Série 3058	3.802,10	3.805,21	
8.3059 Série 3059	114,66	114,66	
8.3060 Série 3060	137,60	137,60	
8.3061 Série 3061	561,85	561,85	
8.3062 Série 3062	3.184,44	3.185,93	
8.3063 Série 3063	917,30	917,30	
8.3064 Série 3064	158,54	158,40	
8.3065 Série 3065	11,32	11,31	
8.3066 Série 3066	229,33	229,33	
8.3067 Série 3067	164,63	164,75	
8.3068 Série 3068	401,32	401,32	
8.3069 Série 3069	67,95	67,88	
8.3070 Série 3070	60,17	60,17	
8.3071 Série 3071	114,60	114,60	
8.3072 Série 3072	113,19	113,08	
8.3073 Série 3073	332,35	332,35	
8.3074 Série 3074	218,43	218,48	
8.3075 Série 3075	113,19	113,08	
8.3076 Série 3076	214,02	214,02	
8.3077 Série 3077	4.073,08	4.074,99	
8.3078 Série 3078	2.313,57	2.315,19	
8.3079 Série 3079	108,87	108,87	
8.3080 Série 3080	264,42	264,48	
8.3081 Série 3081	60,74	60,74	
8.3083 Série 3083	1.153,13	1.153,66	
8.3084 Série 3084	1.452,74	1.454,27	
8.3085 Série 3085	459,85	459,95	
8.3086 Série 3086	500,98	500,98	
8.3087 Série 3087	1.226,27	1.226,27	
8.3088 Série 3088	13.373,11	13.387,18	
8.3089 Série 3089	345,17	345,53	
8.3090 Série 3090	2.324,08	2.326,49	
8.3091 Série 3091	90,55	90,47	
8.3092 Série 3092	925,43	926,08	
8.3093 Série 3093	1.735,18	1.736,39	
8.3094 Série 3094	1.273,88	1.273,58	
8.3095 Série 3095	5.812,64	5.818,77	
8.3096 Série 3096	1.156,78	1.157,60	
8.3097 Série 3097	239,92	239,87	
8.3098 Série 3098	495,87	496,11	
8.3099 Série 3099	2.185,81	2.186,83	
8.3100 Série 3100	170,84	170,76	
8.3101 Série 3101	1.098,24	1.098,99	
8.3102 Série 3102	115,69	115,69	
8.3103 Série 3103	90,51	90,42	
8.3104 Série 3104	348,08	348,25	
8.3105 Série 3105	184,42	184,50	
8.3106 Série 3106	126,00	126,00	
8.3108 Série 3108	147,07	146,93	
8.3109 Série 3109	28.331,58	28.361,45	
8.3110 Série 3110	282,83	282,57	
8.3111 Série 3111	1.321,24	1.322,15	

8.3112 Série 3112	1.651,59	1.652,74	
8.3113 Série 3113	495,45	495,79	
8.3114 Série 3114	85,91	85,91	
8.3115 Série 3115	919,20	919,41	
8.3116 Série 3116	65,49	65,51	
8.3117 Série 3117	278,30	278,04	
8.3118 Série 3118	633,93	634,23	
8.3119 Série 3119	113,13	113,03	
8.3120 Série 3120	137,46	137,46	
8.3121 Série 3121	326,46	326,46	
8.3122 Série 3122	5.780,96	5.785,02	
8.3123 Série 3123	344,71	344,79	
8.3124 Série 3124	580,80	581,41	
8.3125 Série 3125	59,96	59,90	
8.3126 Série 3126	3.479,37	3.482,63	
8.3128 Série 3128	57,27	57,27	
8.3129 Série 3129	6.915,63	6.918,87	
8.3130 Série 3130	579,91	580,46	
8.3131 Série 3131	346,85	347,10	
8.3132 Série 3132	13.771,42	13.784,33	
8.3133 Série 3133	5.945,49	5.951,07	
8.3134 Série 3134	10.256,44	10.266,05	
8.3135 Série 3135	114,49	114,49	
8.3136 Série 3136	169,61	169,45	
8.3137 Série 3137	68,69	68,69	
8.3138 Série 3138	3.456,03	3.457,64	
8.3139 Série 3139	56,54	56,49	
8.3140 Série 3140	568,48	568,61	
8.3141 Série 3141	90,46	90,38	
8.3142 Série 3142	172,27	172,31	
8.3143 Série 3143	343,47	343,47	
8.3144 Série 3144	79,40	79,34	
8.3145 Série 3145	56,89	56,86	
8.3146 Série 3146	128,66	128,77	
8.3147 Série 3147	68,91	68,92	
8.3148 Série 3148	46,74	46,74	
8.3149 Série 3149	11.151,65	11.161,95	
8.3150 Série 3150	4.772,80	4.776,16	
8.3151 Série 3151	253,44	253,56	
8.3152 Série 3152	91,88	91,90	
8.3153 Série 3153	519,68	519,92	
8.3154 Série 3154	246,11	246,22	
8.3155 Série 3155	171,73	171,73	
8.3156 Série 3156	446,75	446,96	
8.3157 Série 3157	322,55	322,62	
8.3158 Série 3158	57,22	57,22	
8.3159 Série 3159	4.619,93	4.623,18	
8.3160 Série 3160	923,93	924,57	
8.3161 Série 3161	460,55	460,76	
8.3162 Série 3162	171,65	171,65	
8.3163 Série 3163	169,53	169,37	
8.3164 Série 3164	565,11	564,58	
8.3165 Série 3165	34,33	34,33	
8.3166 Série 3166	101,72	101,62	
8.3167 Série 3167	293,86	293,58	
8.3168 Série 3168	573,93	574,06	
8.3169 Série 3169	1.151,41	1.151,95	
8.3170 Série 3170	113,02	112,92	
8.3171 Série 3171	104,13	104,13	

8.3172 Série 3172	8.099,36	8.108,73	
8.3173 Série 3173	326,10	326,10	
8.3174 Série 3174	468,17	468,17	
8.3175 Série 3175	1.036,30	1.036,79	
8.3176 Série 3176	688,71	688,87	
8.3177 Série 3177	90,42	90,33	
8.3178 Série 3178	491,64	491,18	
8.3180 Série 3180	137,74	137,77	
8.3181 Série 3181	1.153,40	1.154,07	
8.3182 Série 3182	345,42	345,59	
8.3183 Série 3183	56,51	56,46	
8.3184 Série 3184	134,35	134,41	
8.3185 Série 3185	154,45	154,45	
8.3186 Série 3186	203,44	203,25	
8.3187 Série 3187	1.583,19	1.583,93	
8.3188 Série 3188	286,08	286,08	
8.3189 Série 3189	67,81	67,75	
8.3190 Série 3190	449,03	449,24	
8.3191 Série 3191	23.242,32	23.269,45	
8.3193 Série 3193	1.172,14	1.172,14	
8.3194 Série 3194	137,25	137,25	
8.3195 Série 3195	1.000,54	1.000,54	
8.3196 Série 3196	112,96	112,86	
8.3197 Série 3197	1.158,72	1.159,87	
8.3198 Série 3198	383,15	383,15	
8.3199 Série 3199	2.301,68	2.302,77	
8.3200 Série 3200	114,37	114,37	
8.3201 Série 3201	1.358,42	1.359,38	
8.3202 Série 3202	100,94	100,94	
8.3203 Série 3203	1.443,58	1.445,09	
8.3204 Série 3204	11,47	11,48	
8.3205 Série 3205	61,00	60,94	
8.3206 Série 3206	57,19	57,19	
8.3207 Série 3207	614,53	615,04	
8.3208 Série 3208	3.463,25	3.465,70	
8.3209 Série 3209	346,33	346,58	
8.3210 Série 3210	169,44	169,28	
8.3211 Série 3211	131,54	131,68	
8.3212 Série 3212	93,94	94,04	
8.3213 Série 3213	340,99	340,83	
8.3214 Série 3214	446,05	446,05	
8.3215 Série 3215	241,74	241,51	
8.3216 Série 3216	57,54	57,57	
8.3217 Série 3217	91,50	91,50	
8.3218 Série 3218	263,06	263,06	
8.3219 Série 3219	475,02	475,47	
8.3220 Série 3220	231,75	231,80	
8.3221 Série 3221	169,36	169,20	
8.3222 Série 3222	344,37	344,04	
8.3223 Série 3223	116,29	116,18	
8.3224 Série 3224	56,45	56,40	
8.3225 Série 3225	338,72	338,40	
8.3226 Série 3226	112,91	112,80	
8.3227 Série 3227	80,02	80,02	
8.3228 Série 3228	1.315,35	1.316,28	
8.3229 Série 3229	-	-	
8.3230 Série 3230	306,17	306,24	
8.3231 Série 3231	57,16	57,16	
8.3232 Série 3232	123,46	123,46	

8.3233 Série 3233	388,03	388,30	
8.3234 Série 3234	571,57	571,57	
8.3235 Série 3235	162,33	162,33	
8.3236 Série 3236	115,38	115,46	
8.3237 Série 3237	84,68	84,60	
8.3238 Série 3238	228,63	228,63	
8.3239 Série 3239	2.314,20	2.316,38	
8.3241 Série 3241	169,28	169,12	
8.3242 Série 3242	228,51	228,51	
8.3243 Série 3243	88,19	88,11	
8.3244 Série 3244	169,28	169,12	
8.3245 Série 3245	300,49	300,49	
8.3246 Série 3246	114,26	114,26	
8.3247 Série 3247	3.459,66	3.462,12	
8.3248 Série 3248	73,35	73,28	
8.3249 Série 3249	65,13	65,13	
8.3250 Série 3250	68,55	68,55	
8.3251 Série 3251	62,84	62,84	
8.3252 Série 3252	150,57	150,43	
8.3253 Série 3253	4.744,16	4.747,52	
8.3254 Série 3254	159,96	159,96	
8.3255 Série 3255	2.069,38	2.070,36	
8.3256 Série 3256	401,13	401,22	
8.3257 Série 3257	114,26	114,26	
8.3258 Série 3258	438,07	438,22	
8.3259 Série 3259	286,53	286,59	
8.3260 Série 3260	287,77	287,50	
8.3262 Série 3262	342,77	342,77	
8.3263 Série 3263	282,13	281,86	
8.3264 Série 3264	286,52	286,59	
8.3265 Série 3265	1.609,52	1.610,28	
8.3266 Série 3266	91,40	91,40	
8.3267 Série 3267	205,66	205,66	
8.3268 Série 3268	114,55	114,58	
8.3269 Série 3269	236,87	236,65	
8.3270 Série 3270	158,16	158,16	
8.3271 Série 3271	225,59	225,38	
8.3272 Série 3272	426,94	427,04	
8.3273 Série 3273	57,10	57,10	
8.3274 Série 3274	308,14	308,22	
8.3275 Série 3275	69,93	69,87	
8.3276 Série 3276	228,40	228,40	
8.3277 Série 3277	69,89	69,89	
8.3278 Série 3278	607,73	607,73	
8.3279 Série 3279	574,53	574,80	
8.3280 Série 3280	1.141,98	1.141,98	
8.3281 Série 3281	171,30	171,30	
8.3282 Série 3282	313,07	313,14	
8.3283 Série 3283	131,73	131,77	
8.3284 Série 3284	206,83	206,93	
8.3285 Série 3285	229,88	229,88	
8.3286 Série 3286	68,52	68,52	
8.3287 Série 3287	112,80	112,69	
8.3288 Série 3288	114,20	114,20	
8.3289 Série 3289	97,07	97,07	
8.3290 Série 3290	1.387,42	1.388,73	
8.3291 Série 3291	2.302,85	2.304,49	
8.3292 Série 3292	223,60	223,60	
8.3293 Série 3293	108,79	108,69	

8.3294 Série 3294	185,92	185,75	
8.3295 Série 3295	127,33	127,21	
8.3296 Série 3296	78,88	78,80	
8.3297 Série 3297	315,51	315,21	
8.3298 Série 3298	169,02	168,86	
8.3299 Série 3299	563,40	562,87	
8.3300 Série 3300	1.151,46	1.152,29	
8.3301 Série 3301	619,74	619,15	
8.3302 Série 3302	125,49	125,49	
8.3303 Série 3303	112,68	112,57	
8.3304 Série 3304	180,29	180,12	
8.3305 Série 3305	715,04	715,46	
8.3306 Série 3306	4.618,29	4.623,19	
8.3307 Série 3307	1.419,53	1.420,54	
8.3308 Série 3308	345,52	345,68	
8.3309 Série 3309	123,95	123,83	
8.3310 Série 3310	1.584,44	1.585,76	
8.3311 Série 3311	949,81	950,04	
8.3312 Série 3312	348,89	349,14	
8.3313 Série 3313	200,57	200,38	
8.3314 Série 3314	114,08	114,08	
8.3315 Série 3315	182,53	182,53	
8.3316 Série 3316	344,37	344,53	
8.3317 Série 3317	57,04	57,04	
8.3318 Série 3318	312,12	311,83	
8.3319 Série 3319	56,34	56,29	
8.3320 Série 3320	648,26	648,11	
8.3321 Série 3321	57.898,64	57.967,48	
8.3323 Série 3323	245,30	245,30	
8.3324 Série 3324	79,82	79,82	
8.3325 Série 3325	114,02	114,02	
8.3326 Série 3326	161,05	160,90	
8.3327 Série 3327	768,60	769,15	
8.3328 Série 3328	1.140,24	1.140,24	
8.3329 Série 3329	136,28	136,15	
8.3330 Série 3330	229,46	229,57	
8.3331 Série 3331	653,96	654,27	
8.3332 Série 3332	168,94	168,78	
8.3333 Série 3333	225,25	225,04	
8.3334 Série 3334	826,11	826,50	
8.3335 Série 3335	377,30	376,94	
8.3336 Série 3336	225,25	225,04	
8.3337 Série 3337	917,84	918,28	
8.3338 Série 3338	427,59	427,59	
8.3339 Série 3339	172,10	172,18	
8.3340 Série 3340	79,82	79,82	
8.3341 Série 3341	688,38	688,71	
8.3342 Série 3342	113,94	113,94	
8.3343 Série 3343	1.625,73	1.626,50	
8.3344 Série 3344	70,39	70,32	
8.3345 Série 3345	285,06	285,06	
8.3346 Série 3346	1.200,96	1.201,24	
8.3347 Série 3347	225,25	225,04	
8.3348 Série 3348	474,46	474,69	
8.3349 Série 3349	148,23	148,23	
8.3350 Série 3350	507,41	507,41	
8.3351 Série 3351	220,07	220,07	
8.3352 Série 3352	71,84	71,84	
8.3353 Série 3353	1.638,12	1.636,95	

8.3354 Série 3354	309,72	309,43	
8.3355 Série 3355	679,32	679,88	
8.3356 Série 3356	180,20	180,03	
8.3358 Série 3358	316,66	316,81	
8.3359 Série 3359	11.508,61	11.516,84	
8.3360 Série 3360	107,18	107,18	
8.3361 Série 3361	57,01	57,01	
8.3362 Série 3362	95,95	95,95	
8.3363 Série 3363	253,41	253,17	
8.3364 Série 3364	228,05	228,05	
8.3365 Série 3365	573,65	573,92	
8.3366 Série 3366	74,08	74,08	
8.3367 Série 3367	7.217,14	7.224,01	
8.3368 Série 3368	113,97	113,97	
8.3369 Série 3369	1.168,36	1.169,20	
8.3370 Série 3370	537,30	537,43	
8.3371 Série 3371	78,80	78,72	
8.3372 Série 3372	114,32	114,35	
8.3373 Série 3373	247,65	247,42	
8.3374 Série 3374	622,96	622,66	
8.3375 Série 3375	1.652,51	1.652,51	
8.3376 Série 3376	407,34	407,63	
8.3377 Série 3377	337,71	337,39	
8.3378 Série 3378	227,93	227,93	
8.3379 Série 3379	298,31	298,02	
8.3380 Série 3380	56,28	56,23	
8.3381 Série 3381	229,11	229,19	
8.3382 Série 3382	599,46	599,46	
8.3383 Série 3383	112,57	112,46	
8.3384 Série 3384	457,27	457,38	
8.3385 Série 3385	401,31	401,50	
8.3386 Série 3386	-	-	
8.3387 Série 3387	262,12	262,12	
8.3388 Série 3388	540,20	540,20	
8.3389 Série 3389	25,15	25,16	
8.3390 Série 3390	342,96	343,04	
8.3391 Série 3391	267,82	267,82	
8.3392 Série 3392	4.960,97	4.965,64	
8.3393 Série 3393	284,92	284,92	
8.3394 Série 3394	1.261,33	1.261,93	
8.3395 Série 3395	983,66	984,82	
8.3396 Série 3396	1.614,49	1.616,02	
8.3397 Série 3397	331,22	331,37	
8.3398 Série 3398	1.492,55	1.493,26	
8.3399 Série 3399	170,86	170,86	
8.3400 Série 3400	184,53	184,53	
8.3401 Série 3401	125,30	125,30	
8.3402 Série 3402	68,35	68,35	
8.3403 Série 3403	113,91	113,91	
8.3404 Série 3404	227,82	227,82	
8.3405 Série 3405	79,58	79,58	
8.3406 Série 3406	228,52	228,57	
8.3407 Série 3407	1.061,39	1.061,77	
8.3408 Série 3408	687,67	688,00	
8.3409 Série 3409	9.168,99	9.173,36	
8.3410 Série 3410	2.998,33	3.001,19	
8.3411 Série 3411	569,54	569,54	
8.3412 Série 3412	110,21	110,11	
8.3413 Série 3413	908,01	907,79	

8.3414 Série 3414	112,46	112,35	
8.3415 Série 3415	4.649,57	4.654,00	
8.3416 Série 3416	318,78	318,78	
8.3417 Série 3417	230,54	230,32	
8.3418 Série 3418	393,61	393,23	
8.3419 Série 3419	341,55	341,55	
8.3420 Série 3420	1.428,96	1.430,16	
8.3421 Série 3421	120,31	120,28	
8.3422 Série 3422	698,79	699,12	
8.3423 Série 3423	112,46	112,35	
8.3424 Série 3424	115,83	115,72	
8.3425 Série 3425	79,70	79,70	
8.3426 Série 3426	193,55	193,55	
8.3427 Série 3427	296,80	297,08	
8.3428 Série 3428	228,40	228,46	
8.3429 Série 3429	125,95	125,83	
8.3430 Série 3430	140,61	140,61	
8.3431 Série 3431	219,88	219,93	
8.3432 Série 3432	56,93	56,93	
8.3433 Série 3433	238,68	238,74	
8.3434 Série 3434	382,14	382,23	
8.3435 Série 3435	228,29	228,34	
8.3436 Série 3436	485,60	485,72	
8.3437 Série 3437	456,56	456,67	
8.3438 Série 3438	295,86	295,86	
8.3439 Série 3439	993,99	994,46	
8.3440 Série 3440	62,76	62,70	
8.3441 Série 3441	170,69	170,69	
8.3442 Série 3442	56,90	56,90	
8.3443 Série 3443	562,00	561,46	
8.3444 Série 3444	1.236,00	1.236,88	
8.3445 Série 3445	62,94	62,88	
8.3446 Série 3446	64,52	64,46	
8.3447 Série 3447	236,04	235,81	
8.3448 Série 3448	229,70	229,86	
8.3449 Série 3449	120,89	120,89	
8.3450 Série 3450	2.296,99	2.298,64	
8.3451 Série 3451	514,67	514,67	
8.3452 Série 3452	3.634,11	3.635,85	
8.3453 Série 3453	228,29	228,34	
8.3454 Série 3454	143,87	143,73	
8.3455 Série 3455	113,79	113,79	
8.3456 Série 3456	113,79	113,79	
8.3457 Série 3457	574,25	574,66	
8.3458 Série 3458	3.330,64	3.333,03	
8.3459 Série 3459	193,45	193,45	
8.3460 Série 3460	168,60	168,44	
8.3461 Série 3461	91,03	91,03	
8.3462 Série 3462	4.805,09	4.807,40	
8.3463 Série 3463	747,78	747,96	
8.3464 Série 3464	4.605,79	4.610,22	
8.3465 Série 3465	57,04	57,06	
8.3466 Série 3466	806,01	806,79	
8.3467 Série 3467	113,74	113,74	
8.3468 Série 3468	3.443,73	3.446,21	
8.3469 Série 3469	328.629,88	328.980,09	
8.3470 Série 3470	-	-	
8.3471 Série 3471	256,33	256,33	
8.3472 Série 3472	44,94	44,89	

8.3473 Série 3473	4.636,44	4.639,78	
8.3474 Série 3474	363,72	363,80	
8.3475 Série 3475	91,27	91,29	
8.3476 Série 3476	912,66	912,88	
8.3477 Série 3477	371,87	371,61	
8.3478 Série 3478	56,87	56,87	
8.3479 Série 3479	4.720,94	4.725,48	
8.3480 Série 3480	113,74	113,74	
8.3481 Série 3481	161,50	161,50	
8.3482 Série 3482	286,98	287,18	
8.3483 Série 3483	345,43	345,77	
8.3484 Série 3484	56,17	56,12	
8.3485 Série 3485	113,74	113,74	
8.3486 Série 3486	85,30	85,30	
8.3487 Série 3487	457,75	457,97	
8.3488 Série 3488	6.887,45	6.892,41	
8.3489 Série 3489	205,35	205,40	
8.3490 Série 3490	317,38	317,38	
8.3491 Série 3491	68,24	68,24	
8.3492 Série 3492	160,21	160,29	
8.3493 Série 3493	231,05	231,16	
8.3494 Série 3494	228,05	228,10	
8.3495 Série 3495	571,90	572,17	
8.3496 Série 3496	162,30	162,34	
8.3497 Série 3497	78,60	78,52	
8.3498 Série 3498	224,57	224,36	
8.3499 Série 3499	57,01	57,03	
8.3500 Série 3500	89,83	89,74	
8.3501 Série 3501	91,22	91,24	
8.3502 Série 3502	79,57	79,57	
8.3503 Série 3503	319,77	319,89	
8.3504 Série 3504	56,84	56,84	
8.3505 Série 3505	2.409,37	2.411,11	
8.3506 Série 3506	2.287,57	2.288,67	
8.3507 Série 3507	512,86	512,99	
8.3508 Série 3508	280,58	280,31	
8.3509 Série 3509	87,49	87,49	
8.3510 Série 3510	165,26	165,30	
8.3511 Série 3511	56,81	56,81	
8.3512 Série 3512	13.351,48	13.362,73	
8.3513 Série 3513	2.720,25	2.722,54	
8.3514 Série 3514	1.310,18	1.311,28	
8.3515 Série 3515	123.842,10	123.976,25	
8.3516 Série 3516	112,23	112,12	
8.3517 Série 3517	9.173,67	9.180,28	
8.3518 Série 3518	22.934,17	22.950,69	
8.3519 Série 3519	937,36	937,36	
8.3520 Série 3520	77,26	77,26	
8.3521 Série 3521	224,46	224,25	
8.3522 Série 3522	3.450,75	3.454,07	
8.3523 Série 3523	1.238,03	1.238,92	
8.3524 Série 3524	114,32	114,37	
8.3525 Série 3525	284,92	284,99	
8.3526 Série 3526	699,71	700,04	
8.3527 Série 3527	173,68	173,76	
8.3528 Série 3528	799,79	800,17	
8.3529 Série 3529	8.997,03	9.005,70	
8.3530 Série 3530	8.997,73	9.006,39	
8.3531 Série 3531	8.998,22	9.006,88	

8.3532 Série 3532	8.997,39	9.006,05	
8.3533 Série 3533	862,64	861,81	
8.3534 Série 3534	91,30	91,40	
8.3535 Série 3535	1.913,76	1.914,68	
8.3536 Série 3536	56,78	56,78	
8.3537 Série 3537	20.693,58	20.713,51	
8.3538 Série 3538	224,35	224,14	
8.3539 Série 3539	156.104,35	156.254,65	
8.3540 Série 3540	113,56	113,56	
8.3541 Série 3541	573,06	573,47	
8.3542 Série 3542	679,29	679,12	
8.3544 Série 3544	34.383,66	34.408,48	
8.3545 Série 3545	-	-	
8.3546 Série 3546	1.930,56	1.930,56	
8.3547 Série 3547	95,35	95,26	
8.3548 Série 3548	11.490,89	11.502,02	
8.3549 Série 3549	1.370,45	1.371,12	
8.3550 Série 3550	436,66	436,93	
8.3551 Série 3551	77,86	77,78	
8.3552 Série 3552	115,21	115,21	
8.3553 Série 3553	1.372,56	1.373,39	
8.3554 Série 3554	3.431,41	3.433,48	
8.3555 Série 3555	113,50	113,50	
8.3556 Série 3556	78,48	78,41	
8.3557 Série 3557	672,19	672,52	
8.3558 Série 3558	170,26	170,26	
8.3559 Série 3559	299,54	299,68	
8.3560 Série 3560	571,02	571,30	
8.3561 Série 3561	121,43	121,52	
8.3562 Série 3562	11.561,76	11.578,57	
8.3563 Série 3563	6.362,91	6.365,99	
8.3564 Série 3564	67,27	67,21	
8.3566 Série 3566	4.298,65	4.303,77	
8.3567 Série 3567	2.727,73	2.730,00	
8.3568 Série 3568	559,60	559,87	
8.3569 Série 3569	423,70	423,90	
8.3570 Série 3570	396,99	397,18	
8.3571 Série 3571	422,36	422,56	
8.3572 Série 3572	61,15	61,15	
8.3573 Série 3573	126,37	126,37	
8.3574 Série 3574	403,42	403,03	
8.3575 Série 3575	170,17	170,17	
8.3576 Série 3576	269,70	269,76	
8.3577 Série 3577	158,83	158,83	
8.3578 Série 3578	226,89	226,89	
8.3579 Série 3579	124,79	124,79	
8.3580 Série 3580	170,08	170,08	
8.3581 Série 3581	79,37	79,37	
8.3582 Série 3582	123,21	123,09	
8.3583 Série 3583	112,00	111,90	
8.3584 Série 3584	170,08	170,08	
8.3585 Série 3585	113,39	113,39	
8.3586 Série 3586	181,56	181,38	
8.3587 Série 3587	302,41	302,12	
8.3588 Série 3588	392,02	391,64	
8.3589 Série 3589	112,00	111,90	
8.3590 Série 3590	566,95	566,95	
8.3591 Série 3591	56,69	56,69	
8.3592 Série 3592	281,74	281,60	

8.3593 Série 3593	623,32	623,32	
8.3594 Série 3594	616,51	616,96	
8.3595 Série 3595	7.251,54	7.260,23	
8.3596 Série 3596	626,38	626,53	
8.3597 Série 3597	572,21	572,63	
8.3598 Série 3598	399,10	399,29	
8.3599 Série 3599	3.179,64	3.182,58	
8.3600 Série 3600	4.129,07	4.133,10	
8.3601 Série 3601	686,28	686,78	
8.3602 Série 3602	14.684,19	14.698,47	
8.3603 Série 3603	4.206,44	4.209,52	
8.3604 Série 3604	285,51	285,68	
8.3605 Série 3605	223,90	223,68	
8.3606 Série 3606	94,07	94,07	
8.3607 Série 3607	228,77	228,88	
8.3608 Série 3608	285,23	285,37	
8.3609 Série 3609	1.359,98	1.359,98	
8.3610 Série 3610	457,54	457,87	
8.3611 Série 3611	111,95	111,84	
8.3612 Série 3612	170,00	170,00	
8.3613 Série 3613	158,66	158,66	
8.3614 Série 3614	226,66	226,66	
8.3615 Série 3615	170,00	170,00	
8.3616 Série 3616	90,67	90,67	
8.3617 Série 3617	102,00	102,00	
8.3618 Série 3618	453,33	453,33	
8.3619 Série 3619	67,17	67,10	
8.3620 Série 3620	651,53	652,07	
8.3621 Série 3621	369,58	369,89	
8.3622 Série 3622	169,91	169,91	
8.3623 Série 3623	6.859,40	6.864,43	
8.3624 Série 3624	567,47	567,95	
8.3625 Série 3625	454,49	454,60	
8.3626 Série 3626	410,27	410,47	
8.3627 Série 3627	381,17	381,31	
8.3628 Série 3628	381,43	381,57	
8.3629 Série 3629	908,97	909,19	
8.3630 Série 3630	1.777,38	1.779,11	
8.3631 Série 3631	274,14	273,88	
8.3632 Série 3632	1.148,34	1.149,58	
8.3633 Série 3633	1.275,80	1.276,74	
8.3634 Série 3634	87,28	87,19	
8.3635 Série 3635	156,65	156,50	
8.3636 Série 3636	61,54	61,48	
8.3637 Série 3637	447,58	447,15	
8.3638 Série 3638	798,07	798,27	
8.3639 Série 3639	226,55	226,55	
8.3640 Série 3640	113,27	113,27	
8.3641 Série 3641	179,04	179,04	
8.3642 Série 3642	3.200,94	3.203,28	
8.3643 Série 3643	743,08	743,62	
8.3644 Série 3644	59,30	59,25	
8.3645 Série 3645	55,61	55,53	
8.3646 Série 3646	559,48	558,93	
8.3647 Série 3647	795,35	795,54	
8.3648 Série 3648	225,16	225,05	
8.3649 Série 3649	62,66	62,60	
8.3650 Série 3650	5.356,75	5.359,38	
8.3651 Série 3651	1.834,72	1.836,50	

8.3652 Série 3652	142,73	142,73	
8.3653 Série 3653	62,30	62,30	
8.3654 Série 3654	167,84	167,68	
8.3655 Série 3655	226,55	226,55	
8.3656 Série 3656	843,89	843,89	
8.3657 Série 3657	455,51	455,67	
8.3658 Série 3658	64,90	64,84	
8.3659 Série 3659	457,28	457,61	
8.3660 Série 3660	56,29	56,26	
8.3661 Série 3661	555,62	555,75	
8.3662 Série 3662	2.857,99	2.860,07	
8.3663 Série 3663	59,67	59,64	
8.3664 Série 3664	1.143,19	1.144,03	
8.3665 Série 3665	797,79	798,18	
8.3666 Série 3666	60,79	60,77	
8.3667 Série 3667	819,02	819,02	
8.3668 Série 3668	141,59	141,59	
8.3669 Série 3669	55,95	55,89	
8.3670 Série 3670	5.715,97	5.720,14	
8.3671 Série 3671	56,29	56,26	
8.3672 Série 3672	55,95	55,89	
8.3673 Série 3673	223,67	223,45	
8.3674 Série 3674	34.279,06	34.304,22	
8.3675 Série 3675	144,92	144,92	
8.3676 Série 3676	169,83	169,83	
8.3678 Série 3678	291,47	291,61	
8.3679 Série 3679	113,22	113,22	
8.3680 Série 3680	223,67	223,45	
8.3681 Série 3681	569,57	569,85	
8.3682 Série 3682	512,61	512,86	
8.3683 Série 3683	223,67	223,45	
8.3684 Série 3684	398,70	398,89	
8.3685 Série 3685	506,20	506,33	
8.3686 Série 3686	566,08	566,08	
8.3687 Série 3687	169,83	169,83	
8.3688 Série 3688	169,83	169,83	
8.3689 Série 3689	56,78	56,80	
8.3690 Série 3690	131,97	131,84	
8.3691 Série 3691	5.611,71	5.615,83	
8.3692 Série 3692	99,09	99,00	
8.3693 Série 3693	56,26	56,23	
8.3694 Série 3694	232,09	232,09	
8.3695 Série 3695	671,01	670,36	
8.3696 Série 3696	260,06	260,06	
8.3697 Série 3697	279,59	279,32	
8.3698 Série 3698	226,43	226,43	
8.3699 Série 3699	113,56	113,59	
8.3700 Série 3700	26,84	26,81	
8.3701 Série 3701	2.419,27	2.418,09	
8.3702 Série 3702	64,53	64,53	
8.3703 Série 3703	155,28	155,21	
8.3704 Série 3704	89,47	89,38	
8.3705 Série 3705	206,90	206,69	
8.3706 Série 3706	1.132,17	1.132,17	
8.3707 Série 3707	170,87	170,95	
8.3708 Série 3708	147,63	147,67	
8.3709 Série 3709	1.118,36	1.117,26	
8.3710 Série 3710	559,18	558,63	
8.3711 Série 3711	147,18	147,18	

8.3712 Série 3712	391,23	390,85	
8.3713 Série 3713	202,44	202,34	
8.3714 Série 3714	68,10	68,12	
8.3715 Série 3715	22.893,78	22.910,61	
8.3716 Série 3716	59,36	59,31	
8.3717 Série 3717	118,33	118,21	
8.3718 Série 3718	56,23	56,21	
8.3719 Série 3719	452,64	452,64	
8.3720 Série 3720	84,87	84,87	
8.3721 Série 3721	251,16	250,97	
8.3722 Série 3722	127,13	127,16	
8.3723 Série 3723	75,78	75,68	
8.3724 Série 3724	1.495,05	1.495,05	
8.3725 Série 3725	56,58	56,58	
8.3726 Série 3726	339,48	339,48	
8.3727 Série 3727	129,73	129,70	
8.3728 Série 3728	21.668,54	21.684,21	
8.3729 Série 3729	254,26	254,32	
8.3730 Série 3730	3.415,66	3.417,34	
8.3732 Série 3732	565,80	565,80	
8.3733 Série 3733	4.568,26	4.571,62	
8.3734 Série 3734	-	-	
8.3735 Série 3735	435,94	435,51	
8.3736 Série 3736	1.534,73	1.535,65	
8.3737 Série 3737	447,12	446,68	
8.3738 Série 3738	1.147,32	1.148,58	
8.3739 Série 3739	226,32	226,32	
8.3740 Série 3740	125,97	125,97	
8.3741 Série 3741	1.650,90	1.651,71	
8.3742 Série 3742	135,79	135,79	
8.3743 Série 3743	285,34	285,40	
8.3744 Série 3744	156,49	156,34	
8.3745 Série 3745	11,35	11,35	
8.3746 Série 3746	228,04	228,18	
8.3747 Série 3747	458,93	459,44	
8.3748 Série 3748	223,56	223,34	
8.3749 Série 3749	227,71	227,82	
8.3750 Série 3750	905,27	905,27	
8.3751 Série 3751	826,06	826,06	
8.3752 Série 3752	113,10	113,10	
8.3753 Série 3753	67,86	67,86	
8.3754 Série 3754	113,10	113,10	
8.3755 Série 3755	121,78	121,66	
8.3756 Série 3756	106,14	106,03	
8.3757 Série 3757	117,31	117,19	
8.3758 Série 3758	198,36	198,21	
8.3759 Série 3759	223,45	223,23	
8.3760 Série 3760	111,72	111,61	
8.3761 Série 3761	99,43	99,34	
8.3762 Série 3762	397,74	397,34	
8.3763 Série 3763	542,89	542,89	
8.3764 Série 3764	81,93	81,88	
8.3765 Série 3765	89,38	89,29	
8.3766 Série 3766	597,60	597,46	
8.3767 Série 3767	169,65	169,65	
8.3768 Série 3768	33,52	33,48	
8.3769 Série 3769	232,42	232,42	
8.3770 Série 3770	337,23	337,07	
8.3771 Série 3771	214,89	214,89	

8.3772 Série 3772	178,76	178,58	
8.3773 Série 3773	213,58	213,48	
8.3774 Série 3774	55,92	55,86	
8.3775 Série 3775	1.773,97	1.775,27	
8.3776 Série 3776	171,18	171,30	
8.3777 Série 3777	285,37	285,58	
8.3778 Série 3778	491,84	491,84	
8.3779 Série 3779	8.131,09	8.141,93	
8.3780 Série 3780	1.723,32	1.725,23	
8.3781 Série 3781	11.480,83	11.494,73	
8.3782 Série 3782	667,86	668,51	
8.3783 Série 3783	94,61	94,68	
8.3784 Série 3784	1.278,98	1.279,61	
8.3785 Série 3785	1.137,32	1.137,87	
8.3786 Série 3786	455,62	455,90	
8.3787 Série 3787	152,61	152,61	
8.3788 Série 3788	1.393,82	1.394,51	
8.3789 Série 3789	226,78	226,84	
8.3790 Série 3790	111,67	111,56	
8.3791 Série 3791	113,04	113,04	
8.3792 Série 3792	339,13	339,13	
8.3794 Série 3794	83,75	83,67	
8.3795 Série 3795	226,09	226,09	
8.3796 Série 3796	111,67	111,56	
8.3797 Série 3797	1.030,46	1.030,97	
8.3798 Série 3798	314,74	314,74	
8.3799 Série 3799	56,52	56,52	
8.3800 Série 3800	187,32	187,14	
8.3801 Série 3801	568,69	568,97	
8.3802 Série 3802	152,98	152,83	
8.3803 Série 3803	452,18	452,18	
8.3804 Série 3804	425,21	425,32	
8.3805 Série 3805	750,67	751,04	
8.3806 Série 3806	743,81	743,63	
8.3807 Série 3807	146,51	146,47	
8.3808 Série 3808	168,53	168,45	
8.3809 Série 3809	227,38	227,22	
8.3810 Série 3810	1.137,38	1.137,94	
8.3811 Série 3811	132,19	132,19	
8.3812 Série 3812	208,14	208,25	
8.3813 Série 3813	111,67	111,56	
8.3814 Série 3814	2.620,07	2.622,98	
8.3815 Série 3815	2.292,28	2.294,82	
8.3816 Série 3816	64,47	64,41	
8.3817 Série 3817	111,67	111,56	
8.3818 Série 3818	156,00	156,00	
8.3819 Série 3819	1.116,69	1.115,59	
8.3820 Série 3820	-	-	
8.3821 Série 3821	67,05	67,05	
8.3822 Série 3822	81,52	81,44	
8.3823 Série 3823	89,33	89,25	
8.3824 Série 3824	848,66	847,82	
8.3825 Série 3825	498,09	498,33	
8.3826 Série 3826	2.274,79	2.275,90	
8.3827 Série 3827	2.253,98	2.253,43	
8.3828 Série 3828	313,13	313,13	
8.3829 Série 3829	451,95	451,95	
8.3830 Série 3830	282,47	282,47	
8.3831 Série 3831	446,76	446,98	

8.3832 Série 3832	167,42	167,26	
8.3833 Série 3833	1.145,55	1.146,82	
8.3834 Série 3834	305,06	305,06	
8.3835 Série 3835	167,90	167,90	
8.3836 Série 3836	103,80	103,70	
8.3837 Série 3837	169,48	169,48	
8.3838 Série 3838	1.523,06	1.523,06	
8.3839 Série 3839	111,61	111,50	
8.3840 Série 3840	570,14	570,56	
8.3841 Série 3841	168,45	168,37	
8.3842 Série 3842	144,36	144,22	
8.3843 Série 3843	1.406,35	1.407,91	
8.3844 Série 3844	225,97	225,97	
8.3845 Série 3845	248,57	248,57	
8.3846 Série 3846	126,87	126,87	
8.3847 Série 3847	111,27	111,13	
8.3848 Série 3848	89,29	89,20	
8.3849 Série 3849	167,42	167,26	
8.3850 Série 3850	279,04	278,76	
8.3851 Série 3851	571,98	572,12	
8.3852 Série 3852	227,36	227,47	
8.3853 Série 3853	147,33	147,37	
8.3854 Série 3854	133,94	133,81	
8.3855 Série 3855	136,71	136,71	
8.3856 Série 3856	1.535,95	1.537,08	
8.3857 Série 3857	637,38	637,76	
8.3858 Série 3858	549,16	549,30	
8.3859 Série 3859	1.451,57	1.452,64	
8.3860 Série 3860	903,90	903,90	
8.3861 Série 3861	419,18	419,18	
8.3862 Série 3862	361,56	361,56	
8.3863 Série 3863	1.277,58	1.278,21	
8.3864 Série 3864	341,04	341,21	
8.3865 Série 3865	395,45	395,45	
8.3866 Série 3866	56,67	56,68	
8.3867 Série 3867	133,94	133,81	
8.3868 Série 3868	1.705,21	1.706,04	
8.3869 Série 3869	88,18	88,09	
8.3870 Série 3870	2.169,35	2.169,35	
8.3871 Série 3871	1.136,80	1.137,35	
8.3872 Série 3872	170,52	170,60	
8.3873 Série 3873	564,93	564,93	
8.3874 Série 3874	106,48	106,37	
8.3875 Série 3875	112,30	112,24	
8.3876 Série 3876	121,28	121,22	
8.3877 Série 3877	1.534,06	1.535,20	
8.3878 Série 3878	34,19	34,22	
8.3879 Série 3879	339,83	339,91	
8.3880 Série 3880	1.144,78	1.145,34	
8.3881 Série 3881	892,14	892,36	
8.3882 Série 3882	744,23	744,60	
8.3883 Série 3883	156,18	156,03	
8.3884 Série 3884	3.419,15	3.421,68	
8.3885 Série 3885	179,58	179,50	
8.3886 Série 3886	396,72	396,48	
8.3887 Série 3887	435,06	434,64	
8.3888 Série 3888	172,38	172,17	
8.3889 Série 3889	66,93	66,87	
8.3890 Série 3890	2.272,47	2.273,59	

8.3891 Série 3891	227,25	227,36	
8.3892 Série 3892	227,25	227,36	
8.3893 Série 3893	1.693,94	1.693,94	
8.3894 Série 3894	139,87	139,77	
8.3895 Série 3895	93,71	93,61	
8.3896 Série 3896	169,39	169,39	
8.3897 Série 3897	334,67	334,33	
8.3898 Série 3898	141,16	141,16	
8.3899 Série 3899	101,64	101,64	
8.3900 Série 3900	60,98	60,89	
8.3902 Série 3902	132,93	132,93	
8.3903 Série 3903	156,18	156,02	
8.3904 Série 3904	73,63	73,55	
8.3905 Série 3905	62,47	62,41	
8.3906 Série 3906	1.129,30	1.129,30	
8.3907 Série 3907	171,81	171,81	
8.3908 Série 3908	849,57	849,78	
8.3909 Série 3909	532,52	532,39	
8.3910 Série 3910	167,33	167,17	
8.3911 Série 3911	59,06	59,06	
8.3912 Série 3912	60,24	60,18	
8.3913 Série 3913	3.989,01	3.991,96	
8.3914 Série 3914	169,39	169,39	
8.3916 Série 3916	282,32	282,32	
8.3917 Série 3917	308,66	308,51	
8.3918 Série 3918	283,19	283,26	
8.3919 Série 3919	219,04	219,29	
8.3920 Série 3920	18.856,16	18.874,54	
8.3921 Série 3921	864,29	864,51	
8.3922 Série 3922	349,90	349,90	
8.3923 Série 3923	225,74	225,74	
8.3924 Série 3924	73,37	73,37	
8.3925 Série 3925	282,18	282,18	
8.3926 Série 3926	365,15	365,02	
8.3927 Série 3927	668,99	668,33	
8.3928 Série 3928	356,80	356,44	
8.3929 Série 3929	5.695,34	5.699,53	
8.3930 Série 3930	1.337,54	1.337,54	
8.3931 Série 3931	88,65	88,52	
8.3932 Série 3932	780,49	779,72	
8.3933 Série 3933	267,60	267,33	
8.3935 Série 3935	105,92	105,82	
8.3936 Série 3936	334,50	334,17	
8.3937 Série 3937	334,50	334,17	
8.3938 Série 3938	519,21	519,21	
8.3939 Série 3939	146,06	145,92	
8.3940 Série 3940	156,10	155,94	
8.3941 Série 3941	126,00	125,88	
8.3943 Série 3943	1.929,56	1.928,60	
8.3944 Série 3944	116,66	116,55	
8.3945 Série 3945	173,35	173,22	
8.3946 Série 3946	1.094,86	1.094,86	
8.3947 Série 3947	101,59	101,59	
8.3948 Série 3948	68,14	68,17	
8.3949 Série 3949	82,51	82,43	
8.3950 Série 3950	56,78	56,81	
8.3951 Série 3951	61,70	61,67	
8.3952 Série 3952	2.243,67	2.242,56	
8.3953 Série 3953	2.154,14	2.154,67	

8.3954 Série 3954	113,57	113,62	
8.3955 Série 3955	112,87	112,87	
8.3956 Série 3956	564,36	564,36	
8.3957 Série 3957	1.317,03	1.316,38	
8.3958 Série 3958	1.693,08	1.693,08	
8.3959 Série 3959	5.730,42	5.737,48	
8.3960 Série 3960	278,75	278,47	
8.3961 Série 3961	4.679,29	4.682,73	
8.3962 Série 3962	3.422,63	3.425,60	
8.3963 Série 3963	3.598,35	3.598,80	
8.3964 Série 3964	241,51	241,27	
8.3965 Série 3965	79,01	78,95	
8.3966 Série 3966	44,60	44,55	
8.3967 Série 3967	79,01	79,01	
8.3968 Série 3968	90,30	90,30	
8.3969 Série 3969	11.669,85	11.682,87	
8.3970 Série 3970	4.089,39	4.091,42	
8.3971 Série 3971	186,72	186,76	
8.3973 Série 3973	2.846,41	2.848,53	
8.3974 Série 3974	70,75	70,69	
8.3975 Série 3975	1.142,04	1.143,17	
8.3976 Série 3976	445,77	445,33	
8.3977 Série 3977	167,16	167,00	
8.3978 Série 3978	178,15	177,98	
8.3979 Série 3979	566,67	566,88	
8.3980 Série 3980	338,45	338,45	
8.3981 Série 3981	1.821,68	1.823,04	
8.3982 Série 3982	101,53	101,53	
8.3983 Série 3983	67,69	67,69	
8.3984 Série 3984	451,26	451,26	
8.3985 Série 3985	65,48	65,45	
8.3986 Série 3986	1.135,10	1.135,67	
8.3987 Série 3987	55,72	55,67	
8.3988 Série 3988	559,78	559,43	
8.3989 Série 3989	271,35	271,21	
8.3990 Série 3990	128,26	128,33	
8.3991 Série 3991	62,05	62,05	
8.3992 Série 3992	1.128,15	1.128,15	
8.3993 Série 3993	169,22	169,22	
8.3994 Série 3994	557,21	556,66	
8.3995 Série 3995	56,41	56,41	
8.3996 Série 3996	1.697,41	1.697,83	
8.3997 Série 3997	645,02	645,18	
8.3998 Série 3998	1.117,84	1.117,01	
8.3999 Série 3999	2.256,30	2.256,30	
8.4000 Série 4000	2.270,15	2.271,27	
8.4001 Série 4001	312,04	311,73	
8.4002 Série 4002	657,21	657,70	
8.4003 Série 4003	90,25	90,25	
8.4004 Série 4004	3.004,18	3.007,16	
8.4005 Série 4005	225,63	225,63	
8.4006 Série 4006	222,89	222,67	
8.4007 Série 4007	128,16	128,03	
8.4008 Série 4008	905,26	905,48	
8.4009 Série 4009	1.846,51	1.847,89	
8.4010 Série 4010	83,58	83,50	
8.4011 Série 4011	113,16	113,19	
8.4012 Série 4012	177,80	177,80	
8.4013 Série 4013	453,77	453,89	

8.4014 Série 4014	518,95	518,95	
8.4015 Série 4015	151,38	151,38	
8.4016 Série 4016	62,94	62,94	
8.4018 Série 4018	2.275,94	2.277,63	
8.4019 Série 4019	11.451,36	11.465,36	
8.4020 Série 4020	302,59	302,44	
8.4021 Série 4021	225,52	225,52	
8.4022 Série 4022	225,52	225,52	
8.4023 Série 4023	2.301,77	2.302,91	
8.4024 Série 4024	55,69	55,64	
8.4025 Série 4025	451,03	451,03	
8.4026 Série 4026	1.276,04	1.276,04	
8.4027 Série 4027	151,34	151,34	
8.4028 Série 4028	250,62	250,38	
8.4029 Série 4029	63,49	63,43	
8.4030 Série 4030	556,93	556,38	
8.4031 Série 4031	168,11	168,02	
8.4032 Série 4032	631,62	631,78	
8.4033 Série 4033	73,29	73,29	
8.4034 Série 4034	179,04	178,93	
8.4035 Série 4035	7.720,92	7.726,58	
8.4036 Série 4036	180,41	180,41	
8.4037 Série 4037	56,38	56,38	
8.4038 Série 4038	281,89	281,89	
8.4039 Série 4039	214,24	214,24	
8.4040 Série 4040	155,94	155,79	
8.4041 Série 4041	169,14	169,14	
8.4042 Série 4042	69,06	68,99	
8.4043 Série 4043	60,89	60,89	
8.4044 Série 4044	405,93	405,93	
8.4045 Série 4045	789,30	789,30	
8.4046 Série 4046	507,41	507,41	
8.4047 Série 4047	122,90	122,81	
8.4048 Série 4048	676,55	676,55	
8.4049 Série 4049	1.014,82	1.014,82	
8.4050 Série 4050	1.610,15	1.610,95	
8.4051 Série 4051	684,27	684,44	
8.4052 Série 4052	272,99	272,99	
8.4053 Série 4053	119,52	119,52	
8.4054 Série 4054	113,10	113,13	
8.4055 Série 4055	670,38	669,88	
8.4056 Série 4056	57,78	57,79	
8.4057 Série 4057	266,61	266,74	
8.4058 Série 4058	105,82	105,71	
8.4059 Série 4059	4.510,31	4.510,31	
8.4060 Série 4060	356,44	356,09	
8.4061 Série 4061	488,28	488,52	
8.4062 Série 4062	3.039,26	3.040,77	
8.4063 Série 4063	488,28	488,52	
8.4064 Série 4064	331,51	331,51	
8.4065 Série 4065	1.578,61	1.578,61	
8.4066 Série 4066	282,76	282,83	
8.4067 Série 4067	1.133,87	1.134,43	
8.4068 Série 4068	568,68	569,10	
8.4069 Série 4069	252,31	252,44	
8.4070 Série 4070	67,11	67,07	
8.4071 Série 4071	89,03	89,03	
8.4072 Série 4072	101,43	101,43	
8.4073 Série 4073	45,08	45,08	

8.4074 Série 4074	13.648,33	13.658,48	
8.4075 Série 4075	190,46	190,46	
8.4076 Série 4076	311,74	311,43	
8.4077 Série 4077	59,73	59,73	
8.4078 Série 4078	87,95	87,86	
8.4079 Série 4079	713,17	713,62	
8.4080 Série 4080	62,54	62,49	
8.4081 Série 4081	112,70	112,70	
8.4082 Série 4082	69,03	68,96	
8.4084 Série 4084	169,05	169,05	
8.4085 Série 4085	33,40	33,37	
8.4086 Série 4086	167,00	166,84	
8.4087 Série 4087	6.865,12	6.873,53	
8.4088 Série 4088	190,23	190,23	
8.4089 Série 4089	2.288,37	2.291,18	
8.4090 Série 4090	372,71	372,34	
8.4091 Série 4091	1.133,85	1.134,40	
8.4092 Série 4092	369,66	369,66	
8.4093 Série 4093	111,33	111,22	
8.4094 Série 4094	214,13	214,13	
8.4095 Série 4095	303,73	303,43	
8.4096 Série 4096	169,05	169,05	
8.4097 Série 4097	1.133,90	1.134,46	
8.4098 Série 4098	62,88	62,88	
8.4099 Série 4099	55,92	55,89	
8.4100 Série 4100	368,53	368,53	
8.4101 Série 4101	276,96	277,03	
8.4102 Série 4102	680,34	680,68	
8.4103 Série 4103	183,70	183,52	
8.4104 Série 4104	954,74	955,22	
8.4105 Série 4105	113,04	113,07	
8.4106 Série 4106	884,44	884,88	
8.4109 Série 4109	4.548,29	4.551,70	
8.4110 Série 4110	166,91	166,75	
8.4111 Série 4111	116,84	116,72	
8.4112 Série 4112	140,66	140,52	
8.4113 Série 4113	56,32	56,32	
8.4114 Série 4114	83,46	83,37	
8.4115 Série 4115	667,65	666,98	
8.4116 Série 4116	1.188,93	1.187,74	
8.4117 Série 4117	225,29	225,29	
8.4118 Série 4118	56,32	56,32	
8.4119 Série 4119	146,88	146,92	
8.4120 Série 4120	225,29	225,29	
8.4121 Série 4121	55,89	55,86	
8.4122 Série 4122	6.852,22	6.857,35	
8.4123 Série 4123	225,29	225,29	
8.4124 Série 4124	62,79	62,79	
8.4125 Série 4125	59,83	59,83	
8.4126 Série 4126	99,84	99,72	
8.4127 Série 4127	226,58	226,41	
8.4128 Série 4128	301,88	301,88	
8.4129 Série 4129	1.700,04	1.700,90	
8.4130 Série 4130	74,34	74,34	
8.4131 Série 4131	123,91	123,91	
8.4132 Série 4132	12.668,28	12.680,72	
8.4133 Série 4133	229,22	229,22	
8.4134 Série 4134	25.336,55	25.361,44	
8.4135 Série 4135	100,15	100,05	

8.4136 Série 4136	112,99	113,02	
8.4137 Série 4137	225,29	225,29	
8.4138 Série 4138	738,86	739,40	
8.4139 Série 4139	19.002,41	19.021,08	
8.4140 Série 4140	119,00	119,06	
8.4141 Série 4141	55,64	55,58	
8.4142 Série 4142	1.674,23	1.672,98	
8.4143 Série 4143	111,28	111,16	
8.4144 Série 4144	109,26	109,26	
8.4145 Série 4145	873,01	873,45	
8.4146 Série 4146	223,57	223,43	
8.4147 Série 4147	144,22	144,04	
8.4148 Série 4148	68,99	68,92	
8.4149 Série 4149	186,40	186,26	
8.4150 Série 4150	168,96	168,96	
8.4151 Série 4151	2.820,39	2.820,75	
8.4153 Série 4153	395,87	395,97	
8.4154 Série 4154	56,29	56,29	
8.4155 Série 4155	444,88	444,43	
8.4156 Série 4156	225,17	225,17	
8.4157 Série 4157	73,18	73,18	
8.4158 Série 4158	168,88	168,88	
8.4159 Série 4159	181,61	181,43	
8.4160 Série 4160	971,29	971,29	
8.4161 Série 4161	717,51	717,51	
8.4162 Série 4162	279,32	279,15	
8.4163 Série 4163	446,24	445,90	
8.4164 Série 4164	233,56	233,33	
8.4165 Série 4165	225,85	225,85	
8.4166 Série 4166	58,95	58,89	
8.4167 Série 4167	83,31	83,31	
8.4168 Série 4168	61,17	61,11	
8.4169 Série 4169	2.835,82	2.837,56	
8.4170 Série 4170	191,40	191,40	
8.4171 Série 4171	55,61	55,55	
8.4172 Série 4172	69,80	69,80	
8.4173 Série 4173	78,81	78,81	
8.4174 Série 4174	168,88	168,88	
8.4175 Série 4175	388,42	388,42	
8.4176 Série 4176	168,88	168,88	
8.4177 Série 4177	61,92	61,92	
8.4178 Série 4178	86,75	86,66	
8.4179 Série 4179	1.365,56	1.364,19	
8.4180 Série 4180	222,44	222,22	
8.4181 Série 4181	175,08	174,97	
8.4182 Série 4182	508,07	507,56	
8.4183 Série 4183	281,47	281,47	
8.4184 Série 4184	67,32	67,21	
8.4185 Série 4185	1.268,21	1.268,53	
8.4186 Série 4186	560,36	560,15	
8.4187 Série 4187	681,89	682,23	
8.4188 Série 4188	1.122,43	1.122,15	
8.4189 Série 4189	777,70	778,37	
8.4190 Série 4190	1.699,14	1.699,99	
8.4191 Série 4191	225,17	225,17	
8.4192 Série 4192	1.185,77	1.186,07	
8.4193 Série 4193	559,50	559,22	
8.4194 Série 4194	335,70	335,53	
8.4195 Série 4195	225,17	225,17	

8.4196 Série 4196	67,55	67,55	
8.4197 Série 4197	61,06	61,00	
8.4198 Série 4198	429,14	429,24	
8.4199 Série 4199	626,06	626,53	
8.4200 Série 4200	1.132,78	1.133,35	
8.4201 Série 4201	247,69	247,69	
8.4202 Série 4202	1.136,22	1.137,08	
8.4204 Série 4204	4.542,16	4.545,51	
8.4205 Série 4205	180,05	180,05	
8.4206 Série 4206	312,69	312,49	
8.4207 Série 4207	277,91	277,63	
8.4208 Série 4208	225,06	225,06	
8.4209 Série 4209	195,73	195,63	
8.4210 Série 4210	177,86	177,68	
8.4211 Série 4211	1.325,67	1.326,00	
8.4212 Série 4212	147,75	147,71	
8.4213 Série 4213	266,79	266,52	
8.4214 Série 4214	792,53	792,92	
8.4215 Série 4215	905,74	906,20	
8.4216 Série 4216	49,58	49,61	
8.4217 Série 4217	102,30	102,35	
8.4218 Série 4218	57,80	57,75	
8.4219 Série 4219	88,93	88,84	
8.4220 Série 4220	97,82	97,73	
8.4221 Série 4221	90,02	90,02	
8.4222 Série 4222	200,71	200,55	
8.4223 Série 4223	59,06	59,01	
8.4224 Série 4224	83,37	83,29	
8.4225 Série 4225	222,33	222,10	
8.4226 Série 4226	1.116,73	1.116,04	
8.4227 Série 4227	55,58	55,52	
8.4228 Série 4228	166,74	166,58	
8.4229 Série 4229	282,18	282,25	
8.4230 Série 4230	225,06	225,06	
8.4231 Série 4231	240,81	240,81	
8.4232 Série 4232	225,06	225,06	
8.4233 Série 4233	2.264,34	2.265,48	
8.4234 Série 4234	6.312,87	6.312,87	
8.4235 Série 4235	123,78	123,78	
8.4236 Série 4236	6.359,30	6.363,12	
8.4237 Série 4237	55,84	55,80	
8.4238 Série 4238	33,45	33,43	
8.4239 Série 4239	1.133,56	1.134,25	
8.4240 Série 4240	429,51	429,73	
8.4241 Série 4241	695,43	695,43	
8.4242 Série 4242	223,01	222,84	
8.4243 Série 4243	111,84	111,79	
8.4244 Série 4244	598,23	598,38	
8.4245 Série 4245	72,26	72,18	
8.4246 Série 4246	333,49	333,16	
8.4247 Série 4247	167,00	166,85	
8.4248 Série 4248	226,32	226,43	
8.4249 Série 4249	1.187,01	1.187,61	
8.4250 Série 4250	565,80	566,08	
8.4251 Série 4251	1.124,72	1.124,72	
8.4252 Série 4252	112,47	112,47	
8.4253 Série 4253	98,89	98,79	
8.4254 Série 4254	426,09	425,99	
8.4255 Série 4255	224,94	224,94	

8.4256 Série 4256	72,77	72,70	
8.4257 Série 4257	168,71	168,71	
8.4258 Série 4258	222,22	222,00	
8.4259 Série 4259	216,66	216,45	
8.4260 Série 4260	230,57	230,57	
8.4261 Série 4261	84,35	84,35	
8.4262 Série 4262	92,22	92,13	
8.4264 Série 4264	132,72	132,72	
8.4265 Série 4265	202,45	202,45	
8.4266 Série 4266	111,11	111,00	
8.4267 Série 4267	78,73	78,73	
8.4268 Série 4268	55,55	55,50	
8.4269 Série 4269	368,57	368,66	
8.4270 Série 4270	222,22	222,00	
8.4271 Série 4271	2.271,34	2.273,06	
8.4272 Série 4272	67,35	67,28	
8.4273 Série 4273	61,11	61,05	
8.4274 Série 4274	333,33	332,99	
8.4275 Série 4275	56,06	56,05	
8.4276 Série 4276	120,31	120,39	
8.4277 Série 4277	56,24	56,24	
8.4278 Série 4278	337,95	338,20	
8.4279 Série 4279	67,48	67,48	
8.4280 Série 4280	67,53	67,53	
8.4281 Série 4281	112,47	112,47	
8.4282 Série 4282	123,72	123,72	
8.4283 Série 4283	5.675,24	5.679,51	
8.4284 Série 4284	57,78	57,72	
8.4285 Série 4285	226,33	226,44	
8.4286 Série 4286	224,94	224,94	
8.4287 Série 4287	487,72	487,97	
8.4288 Série 4288	247,44	247,44	
8.4289 Série 4289	301,37	301,18	
8.4290 Série 4290	166,66	166,49	
8.4291 Série 4291	190,86	190,86	
8.4292 Série 4292	122,59	122,50	
8.4293 Série 4293	2.249,44	2.249,44	
8.4294 Série 4294	1.691,19	1.692,04	
8.4295 Série 4295	956,01	956,01	
8.4296 Série 4296	122,22	122,10	
8.4297 Série 4297	222,21	221,99	
8.4298 Série 4298	111,45	111,36	
8.4299 Série 4299	635,15	635,31	
8.4300 Série 4300	1.131,01	1.131,58	
8.4301 Série 4301	253,70	253,77	
8.4302 Série 4302	168,62	168,62	
8.4304 Série 4304	10.734,98	10.743,00	
8.4305 Série 4305	333,16	332,83	
8.4306 Série 4306	72,41	72,35	
8.4307 Série 4307	111,39	111,31	
8.4308 Série 4308	36,65	36,61	
8.4309 Série 4309	111,05	110,94	
8.4310 Série 4310	248,07	247,95	
8.4311 Série 4311	256,98	256,85	
8.4312 Série 4312	574,21	574,50	
8.4313 Série 4313	1.110,55	1.109,44	
8.4314 Série 4314	66,63	66,57	
8.4315 Série 4315	339,30	339,47	
8.4316 Série 4316	2.248,29	2.248,29	

8.4317 Série 4317	597,64	597,94	
8.4318 Série 4318	199,90	199,70	
8.4319 Série 4319	1.866,16	1.867,10	
8.4320 Série 4320	898,03	898,03	
8.4321 Série 4321	112,41	112,41	
8.4322 Série 4322	1.495,12	1.495,12	
8.4323 Série 4323	392,26	392,16	
8.4324 Série 4324	224,83	224,83	
8.4325 Série 4325	6.407,64	6.407,64	
8.4326 Série 4326	281,04	281,04	
8.4327 Série 4327	1.819,51	1.820,88	
8.4328 Série 4328	203,23	203,03	
8.4329 Série 4329	99,95	99,85	
8.4330 Série 4330	166,58	166,42	
8.4332 Série 4332	78,69	78,69	
8.4333 Série 4333	55,52	55,47	
8.4334 Série 4334	55,70	55,65	
8.4335 Série 4335	111,56	111,49	
8.4336 Série 4336	68,85	68,79	
8.4337 Série 4337	444,22	443,77	
8.4338 Série 4338	111,73	111,68	
8.4339 Série 4339	2.384,19	2.385,39	
8.4340 Série 4340	57,69	57,72	
8.4341 Série 4341	244,32	244,08	
8.4342 Série 4342	149,92	149,77	
8.4343 Série 4343	100,41	100,34	
8.4344 Série 4344	82,18	82,10	
8.4345 Série 4345	222,10	221,87	
8.4346 Série 4346	111,39	111,31	
8.4347 Série 4347	67,04	67,00	
8.4348 Série 4348	137,71	137,57	
8.4349 Série 4349	669,78	669,95	
8.4350 Série 4350	223,13	222,99	
8.4351 Série 4351	66,63	66,57	
8.4352 Série 4352	146,14	146,14	
8.4353 Série 4353	1.130,45	1.131,02	
8.4354 Série 4354	81,03	80,95	
8.4355 Série 4355	501,40	501,70	
8.4356 Série 4356	80,34	80,34	
8.4357 Série 4357	244,19	243,94	
8.4358 Série 4358	499,48	498,98	
8.4359 Série 4359	337,07	337,07	
8.4360 Série 4360	224,72	224,72	
8.4361 Série 4361	178,14	178,00	
8.4362 Série 4362	55,67	55,63	
8.4363 Série 4363	224,72	224,72	
8.4364 Série 4364	99,90	99,80	
8.4365 Série 4365	55,50	55,44	
8.4366 Série 4366	167,26	167,15	
8.4367 Série 4367	33,71	33,71	
8.4368 Série 4368	221,99	221,77	
8.4369 Série 4369	1.017,49	1.016,60	
8.4370 Série 4370	66,60	66,53	
8.4371 Série 4371	2.947,14	2.947,14	
8.4372 Série 4372	111,00	110,88	
8.4373 Série 4373	251,55	251,40	
8.4374 Série 4374	455,08	454,62	
8.4375 Série 4375	111,50	111,43	
8.4376 Série 4376	558,37	558,09	

8.4377 Série 4377	119,88	119,75	
8.4378 Série 4378	561,79	561,79	
8.4379 Série 4379	302,10	301,72	
8.4380 Série 4380	259,21	259,28	
8.4381 Série 4381	124,32	124,19	
8.4382 Série 4382	613,27	612,89	
8.4383 Série 4383	77,70	77,62	
8.4384 Série 4384	1.123,58	1.123,58	
8.4385 Série 4385	184,99	184,81	
8.4386 Série 4386	56,18	56,18	
8.4387 Série 4387	61,42	61,39	
8.4388 Série 4388	850,45	851,10	
8.4389 Série 4389	4.535,76	4.539,21	
8.4390 Série 4390	347,47	347,68	
8.4391 Série 4391	144,29	144,15	
8.4392 Série 4392	112,70	112,73	
8.4393 Série 4393	898,86	898,86	
8.4394 Série 4394	83,25	83,16	
8.4395 Série 4395	1.923,39	1.924,36	
8.4396 Série 4396	68,52	68,45	
8.4397 Série 4397	820,21	820,21	
8.4398 Série 4398	89,89	89,89	
8.4399 Série 4399	604,03	604,18	
8.4400 Série 4400	277,49	277,21	
8.4401 Série 4401	111,50	111,43	
8.4402 Série 4402	112,30	112,36	
8.4403 Série 4403	56,18	56,18	
8.4405 Série 4405	281,60	281,67	
8.4406 Série 4406	66,56	66,50	
8.4407 Série 4407	225,29	225,34	
8.4408 Série 4408	221,88	221,66	
8.4409 Série 4409	67.999,27	68.050,75	
8.4410 Série 4410	61,20	61,16	
8.4411 Série 4411	266,26	265,99	
8.4412 Série 4412	443,76	443,31	
8.4413 Série 4413	412,70	412,28	
8.4414 Série 4414	166,92	166,79	
8.4415 Série 4415	58,89	58,84	
8.4416 Série 4416	209,04	208,83	
8.4417 Série 4417	62,13	62,06	
8.4418 Série 4418	224,60	224,60	
8.4419 Série 4419	257,61	257,41	
8.4420 Série 4420	195,04	195,14	
8.4421 Série 4421	122,03	121,91	
8.4422 Série 4422	117,64	117,67	
8.4423 Série 4423	336,90	336,90	
8.4424 Série 4424	280,75	280,75	
8.4425 Série 4425	99,85	99,75	
8.4426 Série 4426	277,35	277,07	
8.4427 Série 4427	247,88	247,63	
8.4428 Série 4428	138,25	138,08	
8.4429 Série 4429	223,24	223,12	
8.4430 Série 4430	663,61	662,78	
8.4431 Série 4431	11.367,80	11.379,28	
8.4432 Série 4432	111,45	111,38	
8.4433 Série 4433	191,49	191,54	
8.4434 Série 4434	225,97	226,09	
8.4435 Série 4435	340,00	340,25	
8.4436 Série 4436	168,45	168,45	

8.4437 Série 4437	144,88	144,79	
8.4438 Série 4438	250,76	250,60	
8.4439 Série 4439	89,86	89,77	
8.4440 Série 4440	113,15	113,22	
8.4441 Série 4441	41.240,35	41.261,16	
8.4442 Série 4442	221,88	221,66	
8.4443 Série 4443	41.206,45	41.227,25	
8.4444 Série 4444	1.418,66	1.419,89	
8.4445 Série 4445	143,11	142,97	
8.4446 Série 4446	56,58	56,52	
8.4447 Série 4447	679,99	680,51	
8.4448 Série 4448	1.468,83	1.469,58	
8.4449 Série 4449	127,24	127,18	
8.4450 Série 4450	255,16	254,90	
8.4451 Série 4451	168,45	168,45	
8.4452 Série 4452	443,76	443,31	
8.4453 Série 4453	67,38	67,38	
8.4454 Série 4454	378,35	378,06	
8.4455 Série 4455	1.807,80	1.808,71	
8.4456 Série 4456	953,76	954,37	
8.4457 Série 4457	69,34	69,27	
8.4458 Série 4458	2.044,89	2.046,18	
8.4459 Série 4459	55,81	55,78	
8.4460 Série 4460	41,05	41,01	
8.4461 Série 4461	148,66	148,51	
8.4462 Série 4462	56,15	56,15	
8.4463 Série 4463	139,10	138,99	
8.4464 Série 4464	156,27	156,19	
8.4466 Série 4466	5.517,67	5.521,84	
8.4467 Série 4467	1.122,44	1.122,44	
8.4468 Série 4468	1.258,25	1.258,25	
8.4469 Série 4469	83,06	83,06	
8.4470 Série 4470	133,47	133,37	
8.4471 Série 4471	111,05	110,95	
8.4472 Série 4472	220,67	220,72	
8.4473 Série 4473	127,52	127,39	
8.4474 Série 4474	82,83	82,75	
8.4475 Série 4475	3.398,22	3.400,80	
8.4476 Série 4476	55,27	55,20	
8.4477 Série 4477	110,88	110,77	
8.4478 Série 4478	140,30	140,30	
8.4479 Série 4479	2.231,24	2.230,11	
8.4480 Série 4480	144,15	144,00	
8.4481 Série 4481	3.005,61	3.005,61	
8.4482 Série 4482	224,49	224,49	
8.4483 Série 4483	426,53	426,53	
8.4484 Série 4484	103,71	103,71	
8.4485 Série 4485	134,69	134,69	
8.4486 Série 4486	155,71	155,59	
8.4487 Série 4487	214,56	214,67	
8.4488 Série 4488	101,02	101,02	
8.4489 Série 4489	407,71	407,92	
8.4490 Série 4490	61,73	61,73	
8.4491 Série 4491	294,18	293,96	
8.4492 Série 4492	389,28	388,98	
8.4493 Série 4493	168,37	168,37	
8.4494 Série 4494	117,18	117,03	
8.4495 Série 4495	336,73	336,73	
8.4496 Série 4496	291,37	291,08	

8.4497 Série 4497	2.272,12	2.274,38	
8.4498 Série 4498	448,97	448,97	
8.4499 Série 4499	202,04	202,04	
8.4500 Série 4500	906,18	906,87	
8.4501 Série 4501	66,53	66,46	
8.4502 Série 4502	5.683,58	5.689,55	
8.4503 Série 4503	224,49	224,49	
8.4504 Série 4504	289,02	289,35	
8.4505 Série 4505	566,37	566,80	
8.4506 Série 4506	112,59	112,61	
8.4507 Série 4507	121,97	121,85	
8.4508 Série 4508	70,02	70,05	
8.4509 Série 4509	55,61	55,57	
8.4510 Série 4510	15.906,77	15.922,86	
8.4511 Série 4511	570,99	571,49	
8.4512 Série 4512	168,37	168,37	
8.4513 Série 4513	56,29	56,31	
8.4514 Série 4514	1.129,30	1.129,88	
8.4515 Série 4515	3.392,07	3.394,61	
8.4516 Série 4516	5.210,55	5.214,50	
8.4517 Série 4517	123,85	123,88	
8.4518 Série 4518	1.445,81	1.445,26	
8.4519 Série 4519	117,03	117,06	
8.4520 Série 4520	1.882,60	1.884,01	
8.4521 Série 4521	171,23	171,23	
8.4522 Série 4522	792,50	793,10	
8.4523 Série 4523	144,08	143,93	
8.4524 Série 4524	168,28	168,28	
8.4525 Série 4525	55,41	55,36	
8.4526 Série 4526	112,19	112,19	
8.4527 Série 4527	849,10	849,75	
8.4528 Série 4528	78,53	78,53	
8.4529 Série 4529	72,04	71,97	
8.4530 Série 4530	278,50	278,43	
8.4531 Série 4531	262,52	262,52	
8.4532 Série 4532	83,63	83,59	
8.4533 Série 4533	248,03	247,78	
8.4534 Série 4534	110,83	110,71	
8.4535 Série 4535	301,07	300,91	
8.4536 Série 4536	122,66	122,59	
8.4537 Série 4537	93,10	93,00	
8.4538 Série 4538	807,74	807,74	
8.4539 Série 4539	246,81	246,81	
8.4540 Série 4540	168,79	168,83	
8.4541 Série 4541	730,32	730,42	
8.4542 Série 4542	5.384,96	5.384,96	
8.4543 Série 4543	111,17	111,08	
8.4544 Série 4544	149,17	148,98	
8.4545 Série 4545	116,37	116,25	
8.4546 Série 4546	246,81	246,81	
8.4547 Série 4547	61,88	61,80	
8.4548 Série 4548	112,19	112,19	
8.4549 Série 4549	332,49	332,15	
8.4550 Série 4550	221,66	221,44	
8.4551 Série 4551	84,23	84,15	
8.4552 Série 4552	111,85	111,82	
8.4553 Série 4553	62,06	62,00	
8.4554 Série 4554	2.469,23	2.469,23	
8.4555 Série 4555	71,15	71,09	

8.4556 Série 4556	11.321,49	11.330,08	
8.4557 Série 4557	89,75	89,75	
8.4558 Série 4558	151,91	151,95	
8.4559 Série 4559	1.743,51	1.744,83	
8.4560 Série 4560	225,06	225,11	
8.4561 Série 4561	618,90	619,06	
8.4562 Série 4562	1.698,22	1.699,51	
8.4563 Série 4563	288,32	288,32	
8.4564 Série 4564	360,09	360,18	
8.4565 Série 4565	953,59	953,59	
8.4566 Série 4566	132,99	132,86	
8.4567 Série 4567	125,81	125,73	
8.4568 Série 4568	225,74	225,86	
8.4569 Série 4569	1.806,41	1.806,87	
8.4570 Série 4570	1.286,73	1.287,38	
8.4571 Série 4571	53,78	53,69	
8.4572 Série 4572	337,60	337,68	
8.4573 Série 4573	110,83	110,72	
8.4574 Série 4574	302,90	302,90	
8.4575 Série 4575	109,28	109,22	
8.4576 Série 4576	129,01	129,01	
8.4577 Série 4577	585,18	584,59	
8.4578 Série 4578	446,03	445,80	
8.4579 Série 4579	60,96	60,89	
8.4580 Série 4580	139,10	139,17	
8.4581 Série 4581	121,91	121,79	
8.4582 Série 4582	305,78	305,47	
8.4583 Série 4583	33,25	33,22	
8.4584 Série 4584	3.509,66	3.512,33	
8.4585 Série 4585	298,08	298,08	
8.4586 Série 4586	204,68	204,89	
8.4587 Série 4587	248,26	248,01	
8.4588 Série 4588	235,59	235,59	
8.4589 Série 4589	111,17	111,08	
8.4590 Série 4590	889,34	888,67	
8.4591 Série 4591	402,13	402,13	
8.4592 Série 4592	4.021,51	4.023,54	
8.4593 Série 4593	137,92	137,92	
8.4594 Série 4594	289,48	289,56	
8.4595 Série 4595	336,39	336,39	
8.4596 Série 4596	6.799,66	6.805,68	
8.4597 Série 4597	122,96	122,84	
8.4598 Série 4598	69,24	69,17	
8.4599 Série 4599	443,10	442,66	
8.4600 Série 4600	65,36	65,29	
8.4601 Série 4601	877,75	877,75	
8.4602 Série 4602	47,09	47,09	
8.4603 Série 4603	288,17	288,17	
8.4604 Série 4604	448,52	448,52	
8.4605 Série 4605	252,29	252,29	
8.4606 Série 4606	143,65	143,51	
8.4607 Série 4607	100,92	100,92	
8.4608 Série 4608	336,39	336,39	
8.4609 Série 4609	158,41	158,25	
8.4610 Série 4610	74,56	74,51	
8.4611 Série 4611	166,16	166,00	
8.4612 Série 4612	88,84	88,84	
8.4613 Série 4613	93,68	93,68	
8.4614 Série 4614	288,02	287,73	

8.4615 Série 4615	111,11	111,03	
8.4616 Série 4616	142,84	142,87	
8.4617 Série 4617	1.123,00	1.123,14	
8.4619 Série 4619	432,90	433,22	
8.4620 Série 4620	1.184,53	1.185,13	
8.4621 Série 4621	55,39	55,33	
8.4622 Série 4622	2.263,11	2.264,83	
8.4623 Série 4623	93,07	93,07	
8.4624 Série 4624	81,97	81,89	
8.4625 Série 4625	57,60	57,54	
8.4626 Série 4626	133,34	133,23	
8.4627 Série 4627	221,55	221,33	
8.4628 Série 4628	336,39	336,39	
8.4629 Série 4629	618,68	619,15	
8.4630 Série 4630	61,86	61,87	
8.4631 Série 4631	1.071,72	1.072,26	
8.4632 Série 4632	436,46	436,02	
8.4633 Série 4633	1.128,13	1.128,70	
8.4634 Série 4634	198,63	198,63	
8.4635 Série 4635	448,52	448,52	
8.4636 Série 4636	62,30	62,24	
8.4637 Série 4637	392,45	392,45	
8.4638 Série 4638	189,66	189,47	
8.4639 Série 4639	112,13	112,13	
8.4640 Série 4640	121,85	121,73	
8.4641 Série 4641	947,36	947,84	
8.4642 Série 4642	232,39	232,51	
8.4643 Série 4643	78,37	78,36	
8.4644 Série 4644	156,98	156,98	
8.4645 Série 4645	2.249,43	2.250,00	
8.4646 Série 4646	56,97	57,00	
8.4647 Série 4647	1.088,88	1.088,05	
8.4648 Série 4648	235,80	235,56	
8.4649 Série 4649	560,65	560,65	
8.4650 Série 4650	78,13	78,05	
8.4651 Série 4651	133,74	133,67	
8.4652 Série 4652	1.534,25	1.535,03	
8.4653 Série 4653	3.394,59	3.397,16	
8.4654 Série 4654	280,32	280,32	
8.4655 Série 4655	2.263,11	2.264,83	
8.4656 Série 4656	237,63	237,81	
8.4657 Série 4657	246,25	246,43	
8.4658 Série 4658	576,35	576,79	
8.4659 Série 4659	325,35	325,35	
8.4660 Série 4660	147,12	147,04	
8.4661 Série 4661	3.037,59	3.037,59	
8.4662 Série 4662	116,31	116,20	
8.4663 Série 4663	60,93	60,86	
8.4664 Série 4664	109,67	109,56	
8.4665 Série 4665	111,45	111,39	
8.4666 Série 4666	154,74	154,74	
8.4667 Série 4667	374,72	374,82	
8.4668 Série 4668	557,25	556,97	
8.4669 Série 4669	56,41	56,44	
8.4670 Série 4670	66,47	66,40	
8.4671 Série 4671	2.369,08	2.370,28	
8.4672 Série 4672	1.083,17	1.083,17	
8.4673 Série 4673	224,26	224,26	
8.4674 Série 4674	56,47	56,51	

8.4675 Série 4675	769,21	769,21	
8.4676 Série 4676	55,64	55,61	
8.4677 Série 4677	168,71	168,75	
8.4678 Série 4678	56,06	56,06	
8.4679 Série 4679	5.606,49	5.606,49	
8.4680 Série 4680	300,46	300,27	
8.4681 Série 4681	77,54	77,46	
8.4682 Série 4682	122,22	122,13	
8.4683 Série 4683	1.345,56	1.345,56	
8.4685 Série 4685	7.941,16	7.949,24	
8.4686 Série 4686	1.465,84	1.466,58	
8.4687 Série 4687	771,74	771,93	
8.4688 Série 4688	807,34	807,75	
8.4689 Série 4689	4.531,83	4.535,82	
8.4690 Série 4690	75,29	75,21	
8.4691 Série 4691	57,88	57,88	
8.4692 Série 4692	100,87	100,87	
8.4693 Série 4693	200,51	200,41	
8.4694 Série 4694	122,53	122,47	
8.4695 Série 4695	156,90	156,90	
8.4696 Série 4696	89,66	89,66	
8.4697 Série 4697	166,08	165,91	
8.4698 Série 4698	112,07	112,07	
8.4700 Série 4700	838,13	837,28	
8.4701 Série 4701	13.559,94	13.570,27	
8.4702 Série 4702	128,88	128,88	
8.4703 Série 4703	338,79	338,44	
8.4704 Série 4704	8.072,65	8.078,80	
8.4705 Série 4705	5.526,29	5.530,50	
8.4706 Série 4706	224,15	224,15	
8.4707 Série 4707	616,40	616,40	
8.4708 Série 4708	1.837,99	1.837,99	
8.4709 Série 4709	84,05	84,05	
8.4710 Série 4710	561,31	561,80	
8.4711 Série 4711	112,07	112,07	
8.4712 Série 4712	61,83	61,84	
8.4713 Série 4713	153,20	153,20	
8.4714 Série 4714	132,86	132,73	
8.4715 Série 4715	168,11	168,11	
8.4716 Série 4716	133,27	133,16	
8.4717 Série 4717	147,25	147,10	
8.4718 Série 4718	88,57	88,48	
8.4719 Série 4719	65,00	65,00	
8.4720 Série 4720	138,97	138,97	
8.4721 Série 4721	784,51	784,51	
8.4722 Série 4722	128,10	128,04	
8.4723 Série 4723	221,43	221,21	
8.4724 Série 4724	67,24	67,24	
8.4725 Série 4725	915,82	916,52	
8.4726 Série 4726	566,01	566,15	
8.4727 Série 4727	317,47	317,31	
8.4728 Série 4728	157,38	157,42	
8.4729 Série 4729	888,44	887,76	
8.4730 Série 4730	540,26	539,98	
8.4731 Série 4731	280,18	280,18	
8.4732 Série 4732	1.120,73	1.120,73	
8.4733 Série 4733	160,54	160,38	
8.4734 Série 4734	55,61	55,58	
8.4735 Série 4735	55,36	55,30	

8.4736 Série 4736	45,39	45,35	
8.4737 Série 4737	6.107,01	6.111,61	
8.4738 Série 4738	235,35	235,35	
8.4739 Série 4739	78,45	78,45	
8.4740 Série 4740	449,66	449,77	
8.4741 Série 4741	963,07	962,58	
8.4742 Série 4742	560,36	560,36	
8.4743 Série 4743	95,22	95,12	
8.4744 Série 4744	1.126,98	1.127,56	
8.4745 Série 4745	1.239,69	1.240,32	
8.4746 Série 4746	1.250,96	1.251,60	
8.4747 Série 4747	232,39	232,16	
8.4748 Série 4748	3.647,95	3.650,26	
8.4749 Série 4749	446,03	445,86	
8.4750 Série 4750	99,60	99,50	
8.4751 Série 4751	224,03	224,03	
8.4752 Série 4752	168,02	168,02	
8.4753 Série 4753	123,94	123,82	
8.4754 Série 4754	165,99	165,83	
8.4755 Série 4755	116,86	116,74	
8.4756 Série 4756	168,02	168,02	
8.4757 Série 4757	168,02	168,02	
8.4758 Série 4758	221,33	221,10	
8.4759 Série 4759	165,99	165,83	
8.4760 Série 4760	233,50	233,26	
8.4761 Série 4761	135,24	135,31	
8.4762 Série 4762	89,61	89,61	
8.4763 Série 4763	334,01	333,84	
8.4764 Série 4764	164,89	164,72	
8.4765 Série 4765	90,16	90,20	
8.4766 Série 4766	75,25	75,17	
8.4767 Série 4767	280,04	280,04	
8.4768 Série 4768	233,35	233,38	
8.4769 Série 4769	224,03	224,03	
8.4770 Série 4770	165,99	165,82	
8.4771 Série 4771	312,69	312,61	
8.4772 Série 4772	233,81	233,69	
8.4773 Série 4773	474,95	474,95	
8.4774 Série 4774	165,49	165,28	
8.4775 Série 4775	297,16	297,23	
8.4776 Série 4776	56,01	56,01	
8.4777 Série 4777	557,84	557,84	
8.4778 Série 4778	1.120,16	1.120,16	
8.4779 Série 4779	366,72	366,94	
8.4780 Série 4780	558,38	558,24	
8.4781 Série 4781	182,59	182,41	
8.4782 Série 4782	112,36	112,39	
8.4783 Série 4783	203,31	203,31	
8.4784 Série 4784	2.697,07	2.698,44	
8.4785 Série 4785	56,01	56,01	
8.4786 Série 4786	430,22	429,95	
8.4787 Série 4787	281,75	281,89	
8.4788 Série 4788	83,00	82,91	
8.4789 Série 4789	369,65	369,65	
8.4790 Série 4790	1.213,43	1.214,36	
8.4791 Série 4791	45.216,53	45.251,03	
8.4792 Série 4792	336,05	336,05	
8.4793 Série 4793	16.691,67	16.704,28	
8.4794 Série 4794	72,71	72,64	

8.4795 Série 4795	218,06	218,06	
8.4796 Série 4796	55,33	55,27	
8.4797 Série 4797	1.857,27	1.858,22	
8.4798 Série 4798	110,33	110,19	
8.4799 Série 4799	630,78	630,14	
8.4800 Série 4800	5.652,07	5.656,38	
8.4801 Série 4801	904,28	904,96	
8.4802 Série 4802	127,20	127,07	
8.4803 Série 4803	3.427,73	3.429,47	
8.4804 Série 4804	55,30	55,25	
8.4805 Série 4805	98,52	98,52	
8.4806 Série 4806	279,90	279,90	
8.4807 Série 4807	1.455,47	1.455,47	
8.4808 Série 4808	176,36	176,31	
8.4809 Série 4809	183,34	183,22	
8.4810 Série 4810	119,46	119,34	
8.4811 Série 4811	55,30	55,25	
8.4812 Série 4812	105,56	105,49	
8.4813 Série 4813	767,10	767,30	
8.4814 Série 4814	442,41	441,96	
8.4815 Série 4815	132,73	132,60	
8.4816 Série 4816	326,16	326,29	
8.4817 Série 4817	117,15	117,21	
8.4818 Série 4818	1.702,10	1.702,96	
8.4819 Série 4819	335,88	335,88	
8.4820 Série 4820	255,65	255,69	
8.4821 Série 4821	563,00	562,43	
8.4822 Série 4822	213,37	213,42	
8.4823 Série 4823	95,84	95,84	
8.4824 Série 4824	165,91	165,75	
8.4825 Série 4825	314,68	314,76	
8.4826 Série 4826	56,15	56,16	
8.4828 Série 4828	62,70	62,70	
8.4829 Série 4829	55,64	55,61	
8.4830 Série 4830	89,59	89,50	
8.4831 Série 4831	111,96	111,96	
8.4832 Série 4832	58,62	58,56	
8.4833 Série 4833	336,90	336,98	
8.4834 Série 4834	135,58	135,68	
8.4835 Série 4835	88,49	88,40	
8.4836 Série 4836	304,56	304,25	
8.4837 Série 4837	5.233,08	5.237,70	
8.4838 Série 4838	89,57	89,57	
8.4839 Série 4839	201,53	201,53	
8.4840 Série 4840	449,20	449,31	
8.4841 Série 4841	167,94	167,94	
8.4842 Série 4842	331,83	331,49	
8.4843 Série 4843	66,36	66,30	
8.4844 Série 4844	106,83	106,78	
8.4845 Série 4845	118,68	118,68	
8.4846 Série 4846	266,26	266,33	
8.4847 Série 4847	224,60	224,66	
8.4848 Série 4848	56,15	56,16	
8.4849 Série 4849	39,82	39,78	
8.4850 Série 4850	208,24	208,24	
8.4851 Série 4851	57,96	57,96	
8.4852 Série 4852	496,37	496,68	
8.4853 Série 4853	78,53	78,45	
8.4854 Série 4854	573,14	573,14	

8.4855 Série 4855	132,73	132,60	
8.4856 Série 4856	2.624,57	2.625,92	
8.4857 Série 4857	149,74	149,78	
8.4858 Série 4858	2.262,95	2.264,95	
8.4859 Série 4859	450,56	450,79	
8.4860 Série 4860	134,76	134,79	
8.4861 Série 4861	5.334,91	5.339,62	
8.4862 Série 4862	818,89	819,31	
8.4863 Série 4863	166,92	166,84	
8.4864 Série 4864	5.649,30	5.653,64	
8.4865 Série 4865	49,77	49,72	
8.4866 Série 4866	563,20	563,49	
8.4867 Série 4867	3.389,47	3.392,05	
8.4868 Série 4868	308,60	308,29	
8.4869 Série 4869	214,74	214,74	
8.4870 Série 4870	427,30	427,62	
8.4871 Série 4871	88,49	88,40	
8.4872 Série 4872	44,38	44,34	
8.4873 Série 4873	144,23	144,12	
8.4874 Série 4874	89,87	89,80	
8.4875 Série 4875	222,56	222,45	
8.4876 Série 4876	331,83	331,49	
8.4877 Série 4877	6.365,55	6.371,18	
8.4878 Série 4878	11.298,22	11.306,84	
8.4879 Série 4879	685,59	686,11	
8.4880 Série 4880	441,09	440,53	
8.4881 Série 4881	173,54	173,54	
8.4882 Série 4882	106,36	106,36	
8.4883 Série 4883	110,61	110,50	
8.4884 Série 4884	111,96	111,96	
8.4885 Série 4885	110,61	110,49	
8.4886 Série 4886	121,67	121,55	
8.4887 Série 4887	138,83	138,83	
8.4888 Série 4888	222,56	222,45	
8.4889 Série 4889	150,00	149,91	
8.4890 Série 4890	582,19	582,19	
8.4891 Série 4891	673,46	673,63	
8.4892 Série 4892	242,47	242,16	
8.4893 Série 4893	615,46	615,46	
8.4894 Série 4894	165,83	165,66	
8.4895 Série 4895	66,98	66,98	
8.4896 Série 4896	221,10	220,87	
8.4897 Série 4897	184,62	184,43	
8.4898 Série 4898	221,77	221,60	
8.4899 Série 4899	207,83	207,62	
8.4900 Série 4900	236,21	235,97	
8.4901 Série 4901	66,33	66,26	
8.4902 Série 4902	111,90	111,90	
8.4903 Série 4903	81,69	81,69	
8.4904 Série 4904	55,61	55,58	
8.4905 Série 4905	121,60	121,48	
8.4906 Série 4906	785,70	785,90	
8.4907 Série 4907	221,10	220,87	
8.4908 Série 4908	166,33	166,20	
8.4909 Série 4909	113,58	113,58	
8.4910 Série 4910	224,64	224,47	
8.4911 Série 4911	132,66	132,52	
8.4912 Série 4912	182,41	182,22	
8.4913 Série 4913	60,80	60,74	

8.4914 Série 4914	335,71	335,71	
8.4915 Série 4915	58,59	58,53	
8.4916 Série 4916	36,93	36,93	
8.4917 Série 4917	146,36	146,43	
8.4918 Série 4918	4.503,37	4.505,68	
8.4919 Série 4919	312,38	312,30	
8.4920 Série 4920	63,01	62,95	
8.4921 Série 4921	115,40	115,28	
8.4922 Série 4922	725,16	724,97	
8.4923 Série 4923	253,70	253,86	
8.4924 Série 4924	100,71	100,71	
8.4925 Série 4925	112,58	112,64	
8.4926 Série 4926	63,01	62,95	
8.4927 Série 4927	55,28	55,22	
8.4928 Série 4928	486,77	486,77	
8.4929 Série 4929	243,94	243,75	
8.4932 Série 4932	338,61	338,87	
8.4933 Série 4933	1.918,78	1.920,25	
8.4934 Série 4934	671,07	671,07	
8.4935 Série 4935	16.894,32	16.913,80	
8.4936 Série 4936	112,53	112,58	
8.4937 Série 4937	155,64	155,56	
8.4938 Série 4938	508,36	508,62	
8.4939 Série 4939	2.250,54	2.251,69	
8.4940 Série 4940	247,40	247,14	
8.4941 Série 4941	403,95	404,05	
8.4942 Série 4942	183,43	183,33	
8.4943 Série 4943	84,40	84,44	
8.4944 Série 4944	374,14	374,23	
8.4945 Série 4945	155,64	155,56	
8.4946 Série 4946	331,48	331,14	
8.4947 Série 4947	44,47	44,44	
8.4948 Série 4948	61,88	61,81	
8.4949 Série 4949	167,77	167,77	
8.4950 Série 4950	388,42	388,22	
8.4951 Série 4951	123,78	123,84	
8.4952 Série 4952	177,87	177,78	
8.4953 Série 4953	67,52	67,55	
8.4954 Série 4954	265,19	264,92	
8.4955 Série 4955	544,93	545,14	
8.4956 Série 4956	633,56	633,72	
8.4957 Série 4957	279,61	279,61	
8.4958 Série 4958	3.346,44	3.349,02	
8.4959 Série 4959	1.415,01	1.416,44	
8.4960 Série 4960	134,21	134,21	
8.4961 Série 4961	111,17	111,11	
8.4962 Série 4962	47,80	47,78	
8.4963 Série 4963	213,25	213,04	
8.4964 Série 4964	667,01	666,67	
8.4965 Série 4965	335,54	335,54	
8.4966 Série 4966	136,57	136,43	
8.4967 Série 4967	146,96	146,81	
8.4968 Série 4968	144,52	144,44	
8.4969 Série 4969	331,48	331,14	
8.4970 Série 4970	178,95	178,95	
8.4971 Série 4971	133,40	133,33	
8.4972 Série 4972	1.677,68	1.677,68	
8.4973 Série 4973	45,58	45,56	
8.4974 Série 4974	67,52	67,55	

8.4975 Série 4975	90,02	90,07	
8.4976 Série 4976	258,81	258,94	
8.4977 Série 4977	7.900,22	7.906,21	
8.4978 Série 4978	157,54	157,62	
8.4979 Série 4979	441,98	441,53	
8.4980 Série 4980	112,53	112,58	
8.4981 Série 4981	1.012,74	1.013,26	
8.4982 Série 4982	13,50	13,51	
8.4983 Série 4983	671,07	671,07	
8.4984 Série 4984	55,75	55,74	
8.4985 Série 4985	121,91	121,91	
8.4986 Série 4986	133,40	133,33	
8.4987 Série 4987	88,93	88,89	
8.4988 Série 4988	150,99	150,99	
8.4989 Série 4989	22,51	22,52	
8.4990 Série 4990	450,11	450,34	
8.4991 Série 4991	483,87	484,11	
8.4992 Série 4992	444,67	444,44	
8.4993 Série 4993	145,40	145,40	
8.4994 Série 4994	500,26	500,00	
8.4995 Série 4995	166,75	166,67	
8.4997 Série 4997	56,26	56,29	
8.4998 Série 4998	444,67	444,44	
8.4999 Série 4999	11,12	11,11	
8.5000 Série 5000	44,74	44,74	
8.5001 Série 5001	155,40	155,30	
8.5002 Série 5002	95,65	95,70	
8.5003 Série 5003	111,85	111,85	
8.5004 Série 5004	110,83	110,75	
8.5005 Série 5005	268,43	268,43	
8.5006 Série 5006	16,88	16,89	
8.5007 Série 5007	337,58	337,75	
8.5008 Série 5008	121,17	121,11	
8.5009 Série 5009	224,37	224,43	
8.5010 Série 5010	560,93	561,07	
8.5011 Série 5011	77,82	77,78	
8.5012 Série 5012	159,85	159,89	
8.5013 Série 5013	337,58	337,75	
8.5014 Série 5014	335,54	335,54	
8.5015 Série 5015	23,01	23,00	
8.5016 Série 5016	338,61	338,87	
8.5017 Série 5017	105,61	105,56	
8.5018 Série 5018	441,98	441,53	
8.5019 Série 5019	110,49	110,38	
8.5020 Série 5020	221,66	221,49	
8.5021 Série 5021	90,02	90,07	
8.5022 Série 5022	154,69	154,53	
8.5023 Série 5023	191,30	191,39	
8.5024 Série 5024	112,53	112,59	
8.5025 Série 5025	581,60	581,60	
8.5027 Série 5027	16,68	16,67	
8.5028 Série 5028	450,11	450,34	
8.5029 Série 5029	94,49	94,44	
8.5030 Série 5030	104,97	104,86	
8.5031 Série 5031	956,48	956,97	
8.5032 Série 5032	1.463,78	1.464,53	
8.5033 Série 5033	447,38	447,38	
8.5034 Série 5034	26,68	26,67	
8.5035 Série 5035	88,80	88,74	

8.5036 Série 5036	167,77	167,77	
8.5037 Série 5037	144,52	144,44	
8.5038 Série 5038	66,60	66,56	
8.5039 Série 5039	552,47	551,90	
8.5040 Série 5040	787,69	788,09	
8.5041 Série 5041	333,50	333,33	
8.5042 Série 5042	66,70	66,67	
8.5043 Série 5043	88,78	88,78	
8.5044 Série 5044	334,52	334,43	
8.5045 Série 5045	128,62	128,62	
8.5046 Série 5046	55,50	55,46	
8.5047 Série 5047	39,38	39,40	
8.5048 Série 5048	637,52	637,52	
8.5049 Série 5049	18,00	18,01	
8.5050 Série 5050	96,13	96,03	
8.5051 Série 5051	56,09	56,11	
8.5052 Série 5052	88,40	88,31	
8.5053 Série 5053	650,68	650,84	
8.5054 Série 5054	72,26	72,22	
8.5055 Série 5055	88,66	88,60	
8.5056 Série 5056	785,30	785,50	
8.5057 Série 5057	248,67	248,80	
8.5058 Série 5058	2.240,31	2.240,60	
8.5059 Série 5059	223,69	223,69	
8.5060 Série 5060	78,77	78,81	
8.5062 Série 5062	96,88	96,96	
8.5063 Série 5063	169,21	169,34	
8.5064 Série 5064	564,04	564,48	
8.5065 Série 5065	113,16	113,24	
8.5066 Série 5066	349,47	349,56	
8.5067 Série 5067	134,08	134,12	
8.5068 Série 5068	106,20	106,20	
8.5069 Série 5069	112,81	112,90	
8.5070 Série 5070	55,22	55,16	
8.5071 Série 5071	276,10	275,81	
8.5072 Série 5072	666,67	666,33	
8.5073 Série 5073	166,67	166,58	
8.5074 Série 5074	177,24	177,10	
8.5075 Série 5075	111,11	111,05	
8.5076 Série 5076	44,99	45,01	
8.5077 Série 5077	2.249,39	2.250,55	
8.5078 Série 5078	1.889,04	1.890,01	
8.5079 Série 5079	112,81	112,90	
8.5080 Série 5080	599,17	598,55	
8.5081 Série 5081	231,92	231,68	
8.5082 Série 5082	27,78	27,76	
8.5083 Série 5083	57,43	57,37	
8.5084 Série 5084	110,77	110,69	
8.5085 Série 5085	665,66	665,23	
8.5086 Série 5086	166,92	166,86	
8.5087 Série 5087	175,96	175,96	
8.5088 Série 5088	28,12	28,13	
8.5089 Série 5089	128,56	128,56	
8.5090 Série 5090	22,36	22,36	
8.5091 Série 5091	224,94	225,05	
8.5092 Série 5092	335,37	335,37	
8.5093 Série 5093	393,64	393,85	
8.5094 Série 5094	233,33	233,22	
8.5095 Série 5095	388,89	388,69	

8.5096 Série 5096	444,45	444,22	
8.5097 Série 5097	1.054,01	1.054,28	
8.5098 Série 5098	33,33	33,32	
8.5099 Série 5099	303,67	303,82	
8.5100 Série 5100	55,11	55,14	
8.5101 Série 5101	46,11	46,14	
8.5102 Série 5102	1,12	1,13	
8.5103 Série 5103	290,65	290,65	
8.5104 Série 5104	39,21	39,19	
8.5105 Série 5105	33,74	33,76	
8.5106 Série 5106	168,70	168,79	
8.5107 Série 5107	333,34	333,16	
8.5108 Série 5108	144,45	144,37	
8.5109 Série 5109	888,89	888,44	
8.5110 Série 5110	659,55	659,55	
8.5111 Série 5111	46,67	46,64	
8.5112 Série 5112	89,98	90,02	
8.5113 Série 5113	123,34	123,37	
8.5114 Série 5114	112,13	112,16	
8.5115 Série 5115	110,44	110,33	
8.5116 Série 5116	347,72	347,63	
8.5117 Série 5117	117,07	116,95	
8.5118 Série 5118	158,74	158,74	
8.5119 Série 5119	526,36	526,63	
8.5120 Série 5120	129,34	129,41	
8.5121 Série 5121	14,05	14,05	
8.5122 Série 5122	69,58	69,51	
8.5123 Série 5123	1.128,12	1.128,98	
8.5124 Série 5124	100,00	99,95	
8.5125 Série 5125	354,51	354,15	
8.5126 Série 5126	44,99	45,01	
8.5127 Série 5127	1.911,98	1.912,96	
8.5128 Série 5128	154,61	154,46	
8.5129 Série 5129	89,98	90,02	
8.5130 Série 5130	61,11	61,08	
8.5131 Série 5131	380,78	380,88	
8.5132 Série 5132	652,59	651,92	
8.5133 Série 5133	1.067,58	1.067,58	
8.5134 Série 5134	1.124,68	1.125,25	
8.5135 Série 5135	112,47	112,53	
8.5136 Série 5136	115,96	115,84	
8.5137 Série 5137	558,94	558,94	
8.5138 Série 5138	77,78	77,74	
8.5139 Série 5139	1.121,29	1.121,57	
8.5140 Série 5140	1.130,96	1.131,54	
8.5141 Série 5141	164,45	164,36	
8.5142 Série 5142	67,07	67,07	
8.5143 Série 5143	335,37	335,37	
8.5144 Série 5144	55,47	55,44	
8.5145 Série 5145	553,87	553,45	
8.5146 Série 5146	83,33	83,29	
8.5147 Série 5147	448,51	448,63	
8.5148 Série 5148	61,86	61,89	
8.5149 Série 5149	782,52	782,52	
8.5150 Série 5150	112,81	112,90	
8.5151 Série 5151	22,49	22,51	
8.5152 Série 5152	280,32	280,39	
8.5153 Série 5153	1.117,89	1.117,89	
8.5154 Série 5154	280,32	280,39	

8.5155 Série 5155	55,47	55,44	
8.5156 Série 5156	965,43	965,67	
8.5157 Série 5157	223,58	223,58	
8.5158 Série 5158	141,11	141,04	
8.5159 Série 5159	60,74	60,68	
8.5160 Série 5160	245,93	245,93	
8.5161 Série 5161	22,22	22,21	
8.5162 Série 5162	44,38	44,35	
8.5163 Série 5163	670,73	670,73	
8.5164 Série 5164	1.568,08	1.569,29	
8.5165 Série 5165	178,86	178,86	
8.5166 Série 5166	154,21	154,11	
8.5167 Série 5167	1.124,70	1.125,27	
8.5168 Série 5168	151,92	151,96	
8.5169 Série 5169	148,46	148,54	
8.5170 Série 5170	3.313,17	3.309,78	
8.5171 Série 5171	224,94	225,05	
8.5172 Série 5172	2.995,86	2.996,63	
8.5173 Série 5173	59,25	59,25	
8.5174 Série 5174	244,45	244,32	
8.5175 Série 5175	221,89	221,74	
8.5176 Série 5176	265,03	265,13	
8.5177 Série 5177	33,74	33,76	
8.5178 Série 5178	61,11	61,08	
8.5179 Série 5179	60,00	59,97	
8.5180 Série 5180	499,24	498,92	
8.5181 Série 5181	89,43	89,43	
8.5182 Série 5182	55,56	55,53	
8.5183 Série 5183	16,67	16,66	
8.5184 Série 5184	121,48	121,36	
8.5186 Série 5186	458,40	458,75	
8.5187 Série 5187	339,95	340,03	
8.5188 Série 5188	67,45	67,48	
8.5189 Série 5189	501,27	501,14	
8.5190 Série 5190	262,47	262,54	
8.5191 Série 5191	182,14	181,95	
8.5192 Série 5192	84,31	84,35	
8.5193 Série 5193	121,42	121,30	
8.5194 Série 5194	54,12	54,16	
8.5195 Série 5195	112,75	112,84	
8.5196 Série 5196	2.810,13	2.811,56	
8.5197 Série 5197	141,02	141,02	
8.5198 Série 5198	44,96	44,99	
8.5199 Série 5199	498,94	498,43	
8.5200 Série 5200	255,43	255,30	
8.5201 Série 5201	44,42	44,40	
8.5202 Série 5202	203,35	203,35	
8.5203 Série 5203	223,46	223,46	
8.5204 Série 5204	259,41	259,14	
8.5205 Série 5205	89,93	89,98	
8.5206 Série 5206	693,54	693,89	
8.5207 Série 5207	331,16	330,82	
8.5208 Série 5208	560,36	560,50	
8.5209 Série 5209	1.655,78	1.654,08	
8.5210 Série 5210	106,15	106,15	
8.5211 Série 5211	166,58	166,50	
8.5212 Série 5212	104,87	104,76	
8.5213 Série 5213	110,38	110,27	
8.5214 Série 5214	14,44	14,43	

8.5215 Série 5215	133,27	133,20	
8.5216 Série 5216	44,96	44,99	
8.5217 Série 5217	46,98	46,95	
8.5218 Série 5218	61,08	61,05	
8.5219 Série 5219	88,31	88,22	
8.5220 Série 5220	89,93	89,98	
8.5221 Série 5221	16,21	16,21	
8.5222 Série 5222	674,47	674,81	
8.5223 Série 5223	335,20	335,20	
8.5224 Série 5224	11,11	11,10	
8.5225 Série 5225	333,17	333,00	
8.5226 Série 5226	2.145,25	2.145,25	
8.5227 Série 5227	56,21	56,23	
8.5228 Série 5228	450,19	450,47	
8.5229 Série 5229	16,66	16,65	
8.5230 Série 5230	61,72	61,65	
8.5231 Série 5231	166,58	166,50	
8.5233 Série 5233	1.124,12	1.124,70	
8.5234 Série 5234	666,34	666,00	
8.5235 Série 5235	193,17	192,97	
8.5236 Série 5236	132,46	132,33	
8.5237 Série 5237	339,28	339,63	
8.5238 Série 5238	33,72	33,74	
8.5239 Série 5239	44,69	44,69	
8.5240 Série 5240	582,77	582,92	
8.5241 Série 5241	220,77	220,54	
8.5242 Série 5242	134,08	134,08	
8.5243 Série 5243	94,97	94,97	
8.5244 Série 5244	99,35	99,24	
8.5245 Série 5245	402,02	401,81	
8.5246 Série 5246	336,21	336,30	
8.5247 Série 5247	112,07	112,10	
8.5248 Série 5248	441,54	441,09	
8.5249 Série 5249	866,24	865,80	
8.5250 Série 5250	728,60	728,60	
8.5251 Série 5251	44,42	44,40	
8.5252 Série 5252	335,20	335,20	
8.5253 Série 5253	336,50	336,33	
8.5254 Série 5254	16,86	16,87	
8.5255 Série 5255	66,23	66,16	
8.5256 Série 5256	22,48	22,49	
8.5257 Série 5257	11,11	11,10	
8.5258 Série 5258	282,15	282,29	
8.5259 Série 5259	28,10	28,12	
8.5260 Série 5260	472,13	472,37	
8.5261 Série 5261	860,86	860,90	
8.5262 Série 5262	277,64	277,50	
8.5263 Série 5263	44,42	44,40	
8.5264 Série 5264	44,97	44,99	
8.5265 Série 5265	330,15	329,73	
8.5266 Série 5266	281,48	281,19	
8.5267 Série 5267	89,11	89,09	
8.5268 Série 5268	111,39	111,36	
8.5269 Série 5269	27,06	27,08	
8.5270 Série 5270	245,81	245,81	
8.5271 Série 5271	670,39	670,39	
8.5273 Série 5273	547,49	547,49	
8.5274 Série 5274	61,82	61,75	
8.5275 Série 5275	55,53	55,50	

8.5276 Série 5276	86,56	86,60	
8.5277 Série 5277	72,19	72,15	
8.5278 Série 5278	312,85	312,85	
8.5279 Série 5279	88,85	88,80	
8.5280 Série 5280	670,39	670,39	
8.5281 Série 5281	110,38	110,27	
8.5282 Série 5282	112,38	112,29	
8.5283 Série 5283	670,39	670,39	
8.5284 Série 5284	22,21	22,20	
8.5285 Série 5285	99,95	99,90	
8.5286 Série 5286	222,79	222,73	
8.5287 Série 5287	55,44	55,41	
8.5288 Série 5288	56.376,27	56.419,70	
8.5289 Série 5289	111,73	111,73	
8.5290 Série 5290	33,32	33,30	
8.5291 Série 5291	1.461,36	1.462,11	
8.5292 Série 5292	368,72	368,72	
8.5293 Série 5293	202,34	202,45	
8.5294 Série 5294	357,54	357,54	
8.5295 Série 5295	474,86	474,86	
8.5296 Série 5296	55,16	55,11	
8.5297 Série 5297	1.127,56	1.128,43	
8.5298 Série 5298	112,69	112,78	
8.5299 Série 5299	111,00	110,94	
8.5300 Série 5300	45,51	45,49	
8.5301 Série 5301	61,79	61,72	
8.5302 Série 5302	133,20	133,13	
8.5303 Série 5303	121,36	121,24	
8.5304 Série 5304	22,47	22,48	
8.5305 Série 5305	313,36	313,36	
8.5306 Série 5306	89,88	89,93	
8.5307 Série 5307	33,30	33,28	
8.5308 Série 5308	69,80	69,80	
8.5309 Série 5309	220,66	220,44	
8.5310 Série 5310	84,00	83,96	
8.5311 Série 5311	330,99	330,65	
8.5312 Série 5312	1.123,53	1.124,11	
8.5313 Série 5313	66,60	66,57	
8.5314 Série 5314	239,42	239,17	
8.5315 Série 5315	11,10	11,09	
8.5316 Série 5316	223,97	223,74	
8.5317 Série 5317	22,47	22,48	
8.5318 Série 5318	386,16	385,76	
8.5320 Série 5320	168,53	168,62	
8.5321 Série 5321	22,47	22,48	
8.5322 Série 5322	503,61	503,74	
8.5323 Série 5323	11,24	11,24	
8.5324 Série 5324	78,17	78,17	
8.5325 Série 5325	442,66	442,32	
8.5327 Série 5327	1.737,87	1.738,76	
8.5328 Série 5328	223,35	223,35	
8.5329 Série 5329	277,07	276,89	
8.5330 Série 5330	336,04	336,13	
8.5331 Série 5331	337,15	337,33	
8.5332 Série 5332	159,98	159,82	
8.5333 Série 5333	177,60	177,51	
8.5334 Série 5334	97,94	97,86	
8.5335 Série 5335	44,67	44,67	
8.5336 Série 5336	357,36	357,36	

8.5337 Série 5337	22,20	22,19
8.5338 Série 5338	223,35	223,35
8.5339 Série 5339	13,48	13,49
8.5340 Série 5340	580,79	580,20
8.5341 Série 5341	16,85	16,86
8.5342 Série 5342	135,42	135,35
8.5343 Série 5343	156,35	156,35
8.5344 Série 5344	195,84	195,64
8.5345 Série 5345	44,40	44,38
8.5346 Série 5346	55,84	55,84
8.5347 Série 5347	55,50	55,47
8.5348 Série 5348	83,76	83,76
8.5349 Série 5349	50,25	50,25
8.5350 Série 5350	134,82	134,89
8.5351 Série 5351	88,27	88,17
8.5353 Série 5353	79,44	79,36
8.5354 Série 5354	112,70	112,78
8.5355 Série 5355	88,80	88,76
8.5356 Série 5356	1.340,10	1.340,10
8.5357 Série 5357	154,52	154,52
8.5358 Série 5358	444,01	443,78
8.5359 Série 5359	110,67	110,58
8.5360 Série 5360	1.116,75	1.116,75
8.5361 Série 5361	477,50	477,75
8.5362 Série 5362	1.128,55	1.129,55
8.5363 Série 5363	360,75	360,57
8.5364 Série 5364	5.651,76	5.657,56
8.5365 Série 5365	6.262,11	6.266,88
8.5366 Série 5366	139,59	139,59
8.5367 Série 5367	220,66	220,44
8.5368 Série 5368	15,17	15,18
8.5369 Série 5369	3.824,23	3.827,17
8.5370 Série 5370	11,10	11,09
8.5371 Série 5371	283,05	282,90
8.5372 Série 5372	1.177,65	1.178,56
8.5373 Série 5373	24,72	24,73
8.5374 Série 5374	454,36	454,48
8.5375 Série 5375	453,71	453,12
8.5376 Série 5376	187,56	187,37
8.5377 Série 5377	16,65	16,64
8.5378 Série 5378	224,71	224,82
8.5379 Série 5379	66,20	66,13
8.5380 Série 5380	60,68	60,62
8.5381 Série 5381	220,66	220,43
8.5382 Série 5382	110,00	109,86
8.5383 Série 5383	16,85	16,86
8.5384 Série 5384	111,68	111,68
8.5385 Série 5385	44,13	44,09
8.5386 Série 5386	214,27	214,35
8.5387 Série 5387	746,26	746,84
8.5388 Série 5388	112,35	112,41
8.5389 Série 5389	86,57	86,48
8.5391 Série 5391	330,82	330,48
8.5392 Série 5392	481,03	481,21
8.5393 Série 5393	11,23	11,24
8.5394 Série 5394	368,34	368,34
8.5395 Série 5395	379,56	379,75
8.5396 Série 5396	167,43	167,43
8.5397 Série 5397	626,41	626,74

8.5399 Série 5399	5.215,96	5.220,00	
8.5400 Série 5400	165,41	165,24	
8.5401 Série 5401	22,46	22,47	
8.5402 Série 5402	22,19	22,18	
8.5403 Série 5403	2.249,36	2.250,81	
8.5404 Série 5404	64,54	64,53	
8.5405 Série 5405	188,60	188,51	
8.5406 Série 5406	157,22	157,30	
8.5407 Série 5407	124,07	123,99	
8.5408 Série 5408	1.246,09	1.246,41	
8.5409 Série 5409	82,70	82,62	
8.5410 Série 5410	55,64	55,63	
8.5411 Série 5411	330,82	330,48	
8.5412 Série 5412	125,01	125,01	
8.5413 Série 5413	267,88	267,88	
8.5414 Série 5414	223,24	223,24	
8.5415 Série 5415	390,66	390,66	
8.5416 Série 5416	223,24	223,24	
8.5417 Série 5417	122,78	122,78	
8.5418 Série 5418	56,48	56,48	
8.5419 Série 5419	330,03	329,69	
8.5420 Série 5420	44,38	44,35	
8.5421 Série 5421	1.333,85	1.334,54	
8.5422 Série 5422	584,31	584,31	
8.5423 Série 5423	125,37	125,30	
8.5424 Série 5424	156,27	156,27	
8.5425 Série 5425	166,42	166,33	
8.5426 Série 5426	77,19	77,11	
8.5427 Série 5427	1.796,76	1.797,69	
8.5428 Série 5428	716,54	716,72	
8.5430 Série 5430	76,92	76,96	
8.5431 Série 5431	83,21	83,16	
8.5432 Série 5432	2.764,69	2.765,04	
8.5433 Série 5433	327,91	328,08	
8.5434 Série 5434	88,22	88,13	
8.5435 Série 5435	99,24	99,14	
8.5436 Série 5436	137,84	137,70	
8.5437 Série 5437	556,00	555,71	
8.5438 Série 5438	89,84	89,88	
8.5439 Série 5439	352,81	352,91	
8.5440 Série 5440	210,79	210,68	
8.5441 Série 5441	110,94	110,89	
8.5442 Série 5442	61,39	61,39	
8.5443 Série 5443	49,77	49,73	
8.5444 Série 5444	126,81	126,68	
8.5445 Série 5445	60,65	60,59	
8.5446 Série 5446	44,38	44,35	
8.5447 Série 5447	2.595,57	2.595,57	
8.5448 Série 5448	111,62	111,62	
8.5449 Série 5449	56,15	56,18	
8.5450 Série 5450	6.721,38	6.726,59	
8.5451 Série 5451	6.721,07	6.726,28	
8.5452 Série 5452	221,22	221,04	
8.5453 Série 5453	44,65	44,65	
8.5454 Série 5454	92,64	92,64	
8.5455 Série 5455	185,00	184,88	
8.5456 Série 5456	55,47	55,44	
8.5457 Série 5457	89,64	89,60	
8.5458 Série 5458	335,86	335,95	

8.5459 Série 5459	544,70	544,70	
8.5460 Série 5460	11,09	11,09	
8.5461 Série 5461	297,74	297,43	
8.5462 Série 5462	44,92	44,94	
8.5463 Série 5463	50,23	50,23	
8.5464 Série 5464	1.112,81	1.112,52	
8.5465 Série 5465	150,48	150,56	
8.5466 Série 5466	732,81	733,46	
8.5467 Série 5467	715,90	716,54	
8.5468 Série 5468	132,26	132,12	
8.5469 Série 5469	111,56	111,56	
8.5470 Série 5470	334,69	334,69	
8.5471 Série 5471	559,50	559,65	
8.5472 Série 5472	56,21	56,15	
8.5473 Série 5473	75,57	75,52	
8.5474 Série 5474	221,78	221,66	
8.5475 Série 5475	111,22	111,20	
8.5476 Série 5476	28,06	28,07	
8.5477 Série 5477	33,67	33,69	
8.5478 Série 5478	13,86	13,85	
8.5479 Série 5479	14,03	14,04	
8.5480 Série 5480	11.156,36	11.164,89	
8.5481 Série 5481	110,89	110,83	
8.5482 Série 5482	55,11	55,05	
8.5483 Série 5483	330,65	330,31	
8.5484 Série 5484	140,30	140,37	
8.5485 Série 5485	155,24	155,16	
8.5486 Série 5486	66,94	66,94	
8.5487 Série 5487	223,80	223,86	
8.5488 Série 5488	137,85	137,76	
8.5489 Série 5489	27,72	27,71	
8.5490 Série 5490	124,55	124,42	
8.5491 Série 5491	110,22	110,10	
8.5492 Série 5492	94,83	94,83	
8.5493 Série 5493	221,10	220,93	
8.5494 Série 5494	83,80	83,81	
8.5495 Série 5495	334,69	334,69	
8.5496 Série 5496	62,34	62,29	
8.5497 Série 5497	16,84	16,84	
8.5498 Série 5498	44,36	44,33	
8.5499 Série 5499	112,24	112,30	
8.5500 Série 5500	123,97	123,84	
8.5501 Série 5501	58,86	58,80	
8.5502 Série 5502	99,20	99,09	
8.5503 Série 5503	78,57	78,61	
8.5504 Série 5504	66,43	66,39	
8.5505 Série 5505	70,80	70,80	
8.5506 Série 5506	89,25	89,25	
8.5507 Série 5507	578,64	578,04	
8.5508 Série 5508	386,93	386,63	
8.5509 Série 5509	330,65	330,31	
8.5510 Série 5510	267,75	267,75	
8.5511 Série 5511	112,23	112,29	
8.5512 Série 5512	117,32	117,33	
8.5513 Série 5513	121,98	121,91	
8.5514 Série 5514	132,76	132,76	
8.5515 Série 5515	280,60	280,75	
8.5516 Série 5516	411,30	411,52	
8.5517 Série 5517	218,95	218,72	

8.5518 Série 5518	132,26	132,12	
8.5519 Série 5519	55,36	55,32	
8.5520 Série 5520	176,35	176,17	
8.5521 Série 5521	683,35	682,64	
8.5522 Série 5522	33,57	33,58	
8.5523 Série 5523	335,70	335,79	
8.5524 Série 5524	359,17	359,35	
8.5525 Série 5525	219,77	219,48	
8.5526 Série 5526	111,56	111,56	
8.5527 Série 5527	165,33	165,16	
8.5528 Série 5528	111,56	111,56	
8.5529 Série 5529	67,34	67,38	
8.5530 Série 5530	349,91	349,91	
8.5531 Série 5531	291,82	291,98	
8.5532 Série 5532	2.175,46	2.175,46	
8.5533 Série 5533	71,97	71,92	
8.5534 Série 5534	859,70	858,81	
8.5535 Série 5535	131,86	131,69	
8.5536 Série 5536	2.113,26	2.112,71	
8.5537 Série 5537	341,38	341,38	
8.5538 Série 5538	22,45	22,46	
8.5539 Série 5539	109,88	109,74	
8.5540 Série 5540	619,09	618,61	
8.5541 Série 5541	224,48	224,60	
8.5542 Série 5542	86,30	86,21	
8.5543 Série 5543	154,30	154,14	
8.5544 Série 5544	64,12	64,07	
8.5545 Série 5545	66,13	66,06	
8.5546 Série 5546	1.245,46	1.244,17	
8.5547 Série 5547	84,87	84,78	
8.5548 Série 5548	731,71	732,27	
8.5549 Série 5549	401,19	400,78	
8.5550 Série 5550	1.872,17	1.873,13	
8.5551 Série 5551	59,57	59,52	
8.5552 Série 5552	6.848,31	6.850,08	
8.5553 Série 5553	428,40	428,40	
8.5554 Série 5554	39,28	39,30	
8.5555 Série 5555	3.869,43	3.872,39	
8.5556 Série 5556	5.944,15	5.945,69	
8.5557 Série 5557	166,64	166,64	
8.5558 Série 5558	110,89	110,83	
8.5559 Série 5559	99,65	99,58	
8.5560 Série 5560	166,84	166,79	
8.5561 Série 5561	50,51	50,53	
8.5562 Série 5562	142,24	142,24	
8.5563 Série 5563	1.125,81	1.126,68	
8.5564 Série 5564	139,45	139,45	
8.5565 Série 5565	178,16	178,16	
8.5566 Série 5566	60,62	60,56	
8.5567 Série 5567	57,66	57,63	
8.5568 Série 5568	368,15	368,15	
8.5569 Série 5569	1.160,93	1.161,84	
8.5570 Série 5570	52,87	52,87	
8.5571 Série 5571	460,77	460,41	
8.5572 Série 5572	330,49	330,14	
8.5573 Série 5573	209,31	209,09	
8.5574 Série 5574	111,64	111,64	
8.5575 Série 5575	170,75	170,57	
8.5576 Série 5576	116,02	115,93	

8.5577 Série 5577	1.108,32	1.107,74	
8.5578 Série 5578	780,54	780,54	
8.5579 Série 5579	189,56	189,56	
8.5580 Série 5580	111,17	111,14	
8.5581 Série 5581	40,41	40,37	
8.5582 Série 5582	2.509,31	2.509,31	
8.5583 Série 5583	440,65	440,19	
8.5584 Série 5584	44,87	44,90	
8.5585 Série 5585	114,57	114,45	
8.5586 Série 5586	44,87	44,90	
8.5587 Série 5587	44,33	44,31	
8.5588 Série 5588	176,26	176,08	
8.5589 Série 5589	276,24	276,03	
8.5590 Série 5590	2.355,84	2.357,06	
8.5591 Série 5591	330,49	330,14	
8.5592 Série 5592	3.389,55	3.392,62	
8.5593 Série 5593	780,54	780,54	
8.5594 Série 5594	167,26	167,26	
8.5595 Série 5595	415,05	415,26	
8.5596 Série 5596	657,83	657,83	
8.5597 Série 5597	1.677,65	1.678,09	
8.5598 Série 5598	132,19	132,06	
8.5599 Série 5599	607,73	607,26	
8.5600 Série 5600	77,11	77,03	
8.5601 Série 5601	213,90	213,79	
8.5602 Série 5602	332,49	332,32	
8.5603 Série 5603	420,01	420,01	
8.5604 Série 5604	112,18	112,24	
8.5605 Série 5605	396,58	396,17	
8.5606 Série 5606	1.145,03	1.144,73	
8.5607 Série 5607	221,66	221,55	
8.5608 Série 5608	144,08	144,01	
8.5609 Série 5609	144,96	144,96	
8.5610 Série 5610	253,37	253,11	
8.5611 Série 5611	33,25	33,23	
8.5612 Série 5612	49,87	49,85	
8.5613 Série 5613	56,09	56,12	
8.5614 Série 5614	363,53	363,16	
8.5615 Série 5615	88,53	88,47	
8.5616 Série 5616	63,27	63,30	
8.5617 Série 5617	69,91	69,91	
8.5618 Série 5618	27,88	27,88	
8.5619 Série 5619	354,66	354,47	
8.5620 Série 5620	167,26	167,26	
8.5621 Série 5621	156,11	156,11	
8.5622 Série 5622	55,75	55,75	
8.5623 Série 5623	211,86	211,86	
8.5624 Série 5624	111,51	111,51	
8.5625 Série 5625	60,59	60,53	
8.5626 Série 5626	894,75	894,98	
8.5627 Série 5627	71,61	71,53	
8.5628 Série 5628	894,75	894,98	
8.5629 Série 5629	110,50	110,41	
8.5630 Série 5630	100,96	101,02	
8.5631 Série 5631	873,09	873,09	
8.5632 Série 5632	273,19	273,19	
8.5633 Série 5633	54,75	54,66	
8.5634 Série 5634	33,65	33,67	
8.5635 Série 5635	144,96	144,96	

8.5636 Série 5636	131,58	131,58	
8.5637 Série 5637	66,90	66,90	
8.5638 Série 5638	310,33	310,17	
8.5639 Série 5639	92,55	92,55	
8.5640 Série 5640	33,05	33,01	
8.5641 Série 5641	2.213,28	2.211,84	
8.5642 Série 5642	110,66	110,59	
8.5643 Série 5643	89,20	89,20	
8.5644 Série 5644	67,11	67,12	
8.5645 Série 5645	280,46	280,60	
8.5646 Série 5646	1.779,47	1.779,93	
8.5647 Série 5647	224,37	224,48	
8.5648 Série 5648	1.123,53	1.124,26	
8.5649 Série 5649	280,88	281,06	
8.5650 Série 5650	561,77	562,13	
8.5651 Série 5651	1.458,37	1.459,12	
8.5652 Série 5652	3.914,52	3.915,54	
8.5653 Série 5653	154,69	154,57	
8.5654 Série 5654	106,36	106,42	
8.5655 Série 5655	555,00	554,78	
8.5656 Série 5656	390,27	390,27	
8.5657 Série 5657	61,69	61,63	
8.5658 Série 5658	55,05	55,00	
8.5659 Série 5659	1.114,49	1.114,49	
8.5660 Série 5660	331,83	331,61	
8.5661 Série 5661	333,34	333,25	
8.5662 Série 5662	23,82	23,80	
8.5663 Série 5663	11,14	11,14	
8.5664 Série 5664	70,34	70,31	
8.5665 Série 5665	11,08	11,07	
8.5666 Série 5666	18,83	18,82	
8.5667 Série 5667	181,07	181,07	
8.5668 Série 5668	336,37	336,55	
8.5669 Série 5669	220,22	219,99	
8.5670 Série 5670	55,81	55,82	
8.5671 Série 5671	83,59	83,59	
8.5672 Série 5672	168,19	168,27	
8.5673 Série 5673	111,45	111,45	
8.5674 Série 5674	99,70	99,65	
8.5675 Série 5675	110,78	110,72	
8.5676 Série 5676	55,39	55,36	
8.5677 Série 5677	56,06	56,09	
8.5678 Série 5678	33,64	33,65	
8.5679 Série 5679	44,31	44,29	
8.5680 Série 5680	179,48	179,29	
8.5681 Série 5681	220,22	219,99	
8.5682 Série 5682	22,16	22,14	
8.5683 Série 5683	166,16	166,08	
8.5684 Série 5684	188,32	188,22	
8.5685 Série 5685	336,38	336,55	
8.5686 Série 5686	31,02	31,00	
8.5687 Série 5687	278,62	278,62	
8.5688 Série 5688	181,68	181,49	
8.5689 Série 5689	443,11	442,88	
8.5690 Série 5690	11,63	11,63	
8.5691 Série 5691	89,19	89,10	
8.5692 Série 5692	160,63	160,54	
8.5693 Série 5693	25,78	25,79	
8.5694 Série 5694	16,61	16,60	

8.5695 Série 5695	100,86	100,91	
8.5696 Série 5696	2.227,84	2.227,84	
8.5697 Série 5697	824,31	823,46	
8.5698 Série 5698	660,33	659,64	
8.5699 Série 5699	168,10	168,19	
8.5700 Série 5700	550,27	549,70	
8.5701 Série 5701	674,37	673,94	
8.5702 Série 5702	440,22	439,76	
8.5703 Série 5703	335,19	335,27	
8.5704 Série 5704	66,23	66,18	
8.5705 Série 5705	33,42	33,42	
8.5706 Série 5706	219,44	219,16	
8.5707 Série 5707	110,05	109,94	
8.5708 Série 5708	144,46	144,31	
8.5709 Série 5709	121,61	121,53	
8.5710 Série 5710	385,19	384,79	
8.5711 Série 5711	1.457,11	1.455,98	
8.5712 Série 5712	221,44	221,33	
8.5713 Série 5713	44,29	44,26	
8.5714 Série 5714	267,34	267,34	
8.5715 Série 5715	254,62	254,62	
8.5716 Série 5716	77,50	77,46	
8.5717 Série 5717	88,84	88,82	
8.5718 Série 5718	1.670,88	1.670,88	
8.5719 Série 5719	82,54	82,46	
8.5720 Série 5720	111,39	111,39	
8.5721 Série 5721	1.098,34	1.097,77	
8.5722 Série 5722	211,64	211,64	
8.5723 Série 5723	473,42	473,42	
8.5724 Série 5724	66,43	66,40	
8.5725 Série 5725	133,97	133,90	
8.5726 Série 5726	111,06	111,03	
8.5727 Série 5727	189,87	189,72	
8.5728 Série 5728	22,41	22,43	
8.5729 Série 5729	112,25	112,14	
8.5730 Série 5730	373,16	373,16	
8.5731 Série 5731	34,32	34,31	
8.5732 Série 5732	156,26	156,26	
8.5733 Série 5733	258,47	258,34	
8.5734 Série 5734	118,86	118,74	
8.5735 Série 5735	16,81	16,82	
8.5736 Série 5736	36,54	36,52	
8.5737 Série 5737	44,42	44,41	
8.5738 Série 5738	58,51	58,46	
8.5739 Série 5739	55,03	54,97	
8.5740 Série 5740	553,61	553,32	
8.5741 Série 5741	38,99	38,99	
8.5742 Série 5742	885,77	885,31	
8.5743 Série 5743	110,05	109,94	
8.5744 Série 5744	64,33	64,33	
8.5745 Série 5745	331,16	330,90	
8.5746 Série 5746	165,08	164,91	
8.5747 Série 5747	166,08	166,00	
8.5748 Série 5748	442,89	442,66	
8.5749 Série 5749	112,07	112,12	
8.5750 Série 5750	174,23	174,36	
8.5751 Série 5751	55,36	55,33	
8.5752 Série 5752	105,74	105,68	
8.5753 Série 5753	1.336,70	1.336,70	

8.5754 Série 5754	145,69	145,76	
8.5756 Série 5756	22,41	22,42	
8.5757 Série 5757	77,04	76,96	
8.5758 Série 5758	239,49	239,49	
8.5759 Série 5759	221,22	221,11	
8.5760 Série 5760	387,52	387,32	
8.5761 Série 5761	11,07	11,07	
8.5762 Série 5762	167,09	167,09	
8.5763 Série 5763	51,73	51,67	
8.5764 Série 5764	88,58	88,53	
8.5765 Série 5765	110,55	110,48	
8.5766 Série 5766	201,16	201,26	
8.5767 Série 5767	137,01	137,01	
8.5768 Série 5768	275,14	274,85	
8.5769 Série 5769	55,70	55,70	
8.5770 Série 5770	44,29	44,27	
8.5771 Série 5771	95,26	95,31	
8.5772 Série 5772	802,02	802,02	
8.5773 Série 5773	924,52	924,04	
8.5774 Série 5774	198,70	198,54	
8.5775 Série 5775	1.365,99	1.365,64	
8.5776 Série 5776	154,08	153,92	
8.5777 Série 5777	77,97	77,97	
8.5778 Série 5778	56,03	56,06	
8.5779 Série 5779	89,63	89,58	
8.5780 Série 5780	28,02	28,03	
8.5781 Série 5781	187,09	186,90	
8.5782 Série 5782	278,48	278,48	
8.5783 Série 5783	165,07	164,90	
8.5784 Série 5784	55,70	55,70	
8.5785 Série 5785	345,32	345,32	
8.5786 Série 5786	93,55	93,45	
8.5787 Série 5787	29,14	29,15	
8.5788 Série 5788	110,72	110,66	
8.5789 Série 5789	300,76	300,76	
8.5790 Série 5790	172,66	172,66	
8.5791 Série 5791	888,45	888,22	
8.5792 Série 5792	1.029,71	1.029,17	
8.5793 Série 5793	133,27	133,23	
8.5794 Série 5794	110,05	109,94	
8.5795 Série 5795	44,83	44,85	
8.5796 Série 5796	132,07	131,93	
8.5797 Série 5797	61,27	61,27	
8.5798 Série 5798	125,87	125,87	
8.5799 Série 5799	233,92	233,92	
8.5800 Série 5800	883,10	882,41	
8.5803 Série 5803	676,49	677,19	
8.5804 Série 5804	275,68	275,82	
8.5805 Série 5805	33.611,33	33.628,85	
8.5806 Série 5806	641,08	641,25	
8.5807 Série 5807	2.298,76	2.299,35	
8.5808 Série 5808	1.100,96	1.101,25	
8.5809 Série 5809	2.681,20	2.682,60	
8.5810 Série 5810	168,51	168,64	
8.5811 Série 5811	111,34	111,34	
8.5812 Série 5812	5.600,57	5.603,49	
8.5813 Série 5813	124,18	124,21	
8.5814 Série 5814	2.544,00	2.545,33	
8.5815 Série 5815	1.466,27	1.466,65	

8.5816 Série 5816	1.120,11	1.120,70	
8.5817 Série 5817	106,40	106,46	
8.5818 Série 5818	884,51	884,51	
8.5819 Série 5819	172,11	172,11	
8.5820 Série 5820	183,15	183,10	
8.5821 Série 5821	1.123,51	1.124,39	
8.5822 Série 5822	55,68	55,68	
8.5823 Série 5823	144,74	144,74	
8.5824 Série 5824	420,09	420,20	
8.5825 Série 5825	55,33	55,30	
8.5826 Série 5826	81,40	81,31	
8.5827 Série 5827	263,87	263,87	
8.5828 Série 5828	384,99	384,58	
8.5829 Série 5829	435,52	435,64	
8.5830 Série 5830	287,73	287,58	
8.5831 Série 5831	219,99	219,76	
8.5832 Série 5832	56,19	56,14	
8.5833 Série 5833	1.287,59	1.287,25	
8.5834 Série 5834	221,33	221,21	
8.5835 Série 5835	111,34	111,34	
8.5836 Série 5836	28,00	28,02	
8.5837 Série 5837	663,98	663,64	
8.5838 Série 5838	122,47	122,47	
8.5839 Série 5839	165,49	165,36	
8.5840 Série 5840	124,30	124,17	
8.5841 Série 5841	55,67	55,67	
8.5842 Série 5842	257,06	256,86	
8.5843 Série 5843	167,00	167,00	
8.5844 Série 5844	510,82	510,42	
8.5845 Série 5845	55,67	55,67	
8.5846 Série 5846	329,99	329,64	
8.5847 Série 5847	55,16	55,12	
8.5848 Série 5848	166,00	165,91	
8.5849 Série 5849	167,00	167,00	
8.5850 Série 5850	110,33	110,24	
8.5851 Série 5851	247,49	247,23	
8.5852 Série 5852	413,58	413,15	
8.5853 Série 5853	221,33	221,21	
8.5854 Série 5854	116,90	116,90	
8.5855 Série 5855	111,67	111,70	
8.5856 Série 5856	333,00	332,91	
8.5857 Série 5857	367,41	367,41	
8.5858 Série 5858	189,27	189,27	
8.5859 Série 5859	197,99	197,79	
8.5860 Série 5860	142,99	142,84	
8.5861 Série 5861	1.120,11	1.120,70	
8.5862 Série 5862	581,72	582,02	
8.5863 Série 5863	125,40	125,26	
8.5864 Série 5864	224,70	224,88	
8.5865 Série 5865	66,00	65,93	
8.5866 Série 5866	63,05	62,98	
8.5867 Série 5867	245,29	245,04	
8.5868 Série 5868	431,59	431,36	
8.5869 Série 5869	375,27	375,17	
8.5870 Série 5870	88,00	87,91	
8.5871 Série 5871	132,40	132,29	
8.5872 Série 5872	2.637,07	2.638,45	
8.5873 Série 5873	77,93	77,93	

8.5874 Série 5874	62,54	62,53
8.5875 Série 5875	651,41	650,73
8.5876 Série 5876	164,99	164,82
8.5877 Série 5877	9.326,18	9.331,04
8.5878 Série 5878	13.096,36	13.103,19
8.5879 Série 5879	669,10	668,40
8.5880 Série 5880	111,34	111,34
8.5881 Série 5881	935,29	935,78
8.5882 Série 5882	246,05	246,05
8.5883 Série 5883	217,79	217,57
8.5884 Série 5884	2.588,58	2.589,93
8.5885 Série 5885	66,20	66,15
8.5886 Série 5886	2.805,88	2.807,35
8.5887 Série 5887	1.934,44	1.935,44
8.5888 Série 5888	43,16	43,14
8.5889 Série 5889	256,85	256,91
8.5890 Série 5890	572,13	571,83
8.5891 Série 5891	122,47	122,47
8.5892 Série 5892	76,36	76,32
8.5893 Série 5893	220,66	220,49
8.5894 Série 5894	22,40	22,41
8.5895 Série 5895	110,33	110,24
8.5896 Série 5896	77,00	76,92
8.5897 Série 5897	331,99	331,82
8.5898 Série 5898	99,00	98,89
8.5899 Série 5899	25,85	25,82
8.5900 Série 5900	55,50	55,49
8.5901 Série 5901	166,41	166,37
8.5903 Série 5903	71,68	71,62
8.5904 Série 5904	79,16	79,07
8.5905 Série 5905	248,87	248,74
8.5906 Série 5906	170,19	170,01
8.5907 Série 5907	174,91	174,86
8.5908 Série 5908	439,76	439,30
8.5909 Série 5909	1.133,00	1.131,97
8.5910 Série 5910	175,91	175,72
8.5911 Série 5911	149,32	149,24
8.5912 Série 5912	137,43	137,28
8.5913 Série 5913	439,76	439,30
8.5914 Série 5914	494,73	494,22
8.5915 Série 5915	307,49	307,33
8.5916 Série 5916	220,88	220,74
8.5917 Série 5917	377,14	376,84
8.5918 Série 5918	221,89	221,83
8.5919 Série 5919	554,71	554,57
8.5920 Série 5920	164,91	164,74
8.5921 Série 5921	99,55	99,50
8.5922 Série 5922	2.234,28	2.233,11
8.5923 Série 5923	84,83	84,85
8.5924 Série 5924	759,79	759,19
8.5925 Série 5925	232,57	232,57
8.5926 Série 5926	124,23	124,10
8.5927 Série 5927	110,94	110,91
8.5928 Série 5928	55,81	55,82
8.5929 Série 5929	110,44	110,37
8.5930 Série 5930	221,22	221,10
8.5931 Série 5931	329,82	329,48
8.5932 Série 5932	165,66	165,55
8.5933 Série 5933	387,13	386,93

8.5934 Série 5934	52,77	52,72	
8.5935 Série 5935	114,34	114,22	
8.5936 Série 5936	62,09	62,04	
8.5938 Série 5938	171,18	171,07	
8.5939 Série 5939	553,04	552,75	
8.5940 Série 5940	363,89	363,80	
8.5941 Série 5941	63,24	63,22	
8.5942 Série 5942	286,28	286,02	
8.5943 Série 5943	291,34	291,04	
8.5944 Série 5944	667,67	667,67	
8.5945 Série 5945	55,30	55,28	
8.5946 Série 5946	55,47	55,46	
8.5947 Série 5947	68,76	68,74	
8.5948 Série 5948	142,92	142,77	
8.5949 Série 5949	155,02	154,85	
8.5950 Série 5950	691,03	690,40	
8.5951 Série 5951	64,40	64,42	
8.5952 Série 5952	155,32	155,28	
8.5953 Série 5953	82,96	82,91	
8.5954 Série 5954	176,97	176,88	
8.5955 Série 5955	54,97	54,91	
8.5956 Série 5956	220,55	220,37	
8.5957 Série 5957	179,20	179,02	
8.5958 Série 5958	1.109,43	1.109,14	
8.5959 Série 5959	311,13	310,81	
8.5960 Série 5960	586,22	585,92	
8.5961 Série 5961	556,39	556,39	
8.5962 Série 5962	55,30	55,27	
8.5963 Série 5963	55,30	55,28	
8.5964 Série 5964	169,64	169,46	
8.5965 Série 5965	93,45	93,35	
8.5966 Série 5966	110,61	110,55	
8.5967 Série 5967	62,67	62,60	
8.5968 Série 5968	165,33	165,20	
8.5969 Série 5969	99,35	99,28	
8.5970 Série 5970	164,83	164,66	
8.5971 Série 5971	85,64	85,64	
8.5972 Série 5972	176,35	176,21	
8.5973 Série 5973	331,66	331,48	
8.5974 Série 5974	75,18	75,14	
8.5975 Série 5975	65,93	65,86	
8.5976 Série 5976	220,43	220,26	
8.5977 Série 5977	220,59	220,39	
8.5978 Série 5978	375,03	374,93	
8.5979 Série 5979	988,97	987,93	
8.5980 Série 5980	340,26	340,34	
8.5981 Série 5981	252,73	252,47	
8.5982 Série 5982	329,66	329,31	
8.5983 Série 5983	131,86	131,72	
8.5984 Série 5984	99,20	99,12	
8.5985 Série 5985	621,54	621,22	
8.5986 Série 5986	175,82	175,63	
8.5987 Série 5987	286,57	286,34	
8.5988 Série 5988	55,78	55,79	
8.5989 Série 5989	111,22	111,22	
8.5990 Série 5990	228,01	228,01	
8.5991 Série 5991	1.187,28	1.186,97	
8.5992 Série 5992	219,77	219,54	

8.5993 Série 5993	222,44	222,44	
8.5994 Série 5994	47,13	47,11	
8.5995 Série 5995	159,82	159,69	
8.5996 Série 5996	593,38	592,76	
8.5997 Série 5997	220,44	220,26	
8.5998 Série 5998	560,16	560,51	
8.5999 Série 5999	55,28	55,25	
8.6000 Série 6000	85,71	85,62	
8.6001 Série 6001	123,72	123,59	
8.6002 Série 6002	329,66	329,31	
8.6003 Série 6003	619,22	618,57	
8.6004 Série 6004	88,44	88,40	
8.6005 Série 6005	554,43	554,29	
8.6006 Série 6006	33,17	33,15	
8.6007 Série 6007	384,60	384,20	
8.6008 Série 6008	109,88	109,76	
8.6009 Série 6009	126,37	126,23	
8.6010 Série 6010	224,75	224,69	
8.6011 Série 6011	74,72	74,64	
8.6012 Série 6012	604,33	604,17	
8.6013 Série 6013	164,33	164,12	
8.6014 Série 6014	153,84	153,68	
8.6015 Série 6015	10,99	10,98	
8.6016 Série 6016	81,81	81,77	
8.6017 Série 6017	54,94	54,88	
8.6018 Série 6018	309,55	309,38	
8.6019 Série 6019	70,69	70,65	
8.6020 Série 6020	823,05	823,05	
8.6021 Série 6021	288,31	288,23	
8.6022 Série 6022	328,45	328,19	
8.6023 Série 6023	171,42	171,24	
8.6024 Série 6024	406,69	406,37	
8.6025 Série 6025	160,30	160,22	
8.6026 Série 6026	230,76	230,52	
8.6027 Série 6027	55,44	55,43	
8.6028 Série 6028	68,54	68,51	
8.6029 Série 6029	182,41	182,32	
8.6030 Série 6030	87,91	87,81	
8.6031 Série 6031	386,93	386,73	
8.6032 Série 6032	552,76	552,47	
8.6033 Série 6033	252,84	252,71	
8.6034 Série 6034	373,61	373,22	
8.6035 Série 6035	111,56	111,59	
8.6036 Série 6036	110,05	109,95	
8.6037 Série 6037	432,46	432,34	
8.6038 Série 6038	254,27	254,14	
8.6039 Série 6039	165,83	165,74	
8.6040 Série 6040	132,66	132,59	
8.6041 Série 6041	175,82	175,63	
8.6042 Série 6042	274,71	274,43	
8.6043 Série 6043	66,73	66,73	
8.6044 Série 6044	298,52	298,21	
8.6045 Série 6045	586,79	586,17	
8.6046 Série 6046	92,26	92,16	
8.6048 Série 6048	55,08	55,04	
8.6049 Série 6049	359,13	358,85	
8.6050 Série 6050	277,08	277,00	
8.6051 Série 6051	157,06	156,90	
8.6052 Série 6052	159,26	159,09	

8.6053 Série 6053	329,50	329,15	
8.6054 Série 6054	85,93	85,86	
8.6055 Série 6055	2.007,04	2.007,56	
8.6056 Série 6056	220,33	220,15	
8.6057 Série 6057	1.052,89	1.052,62	
8.6058 Série 6058	263,60	263,32	
8.6059 Série 6059	153,76	153,60	
8.6060 Série 6060	148,27	148,12	
8.6061 Série 6061	373,43	373,04	
8.6062 Série 6062	91,16	91,07	
8.6063 Série 6063	115,32	115,20	
8.6064 Série 6064	504,23	503,70	
8.6065 Série 6065	88,93	88,93	
8.6066 Série 6066	296,55	296,24	
8.6067 Série 6067	55,25	55,22	
8.6068 Série 6068	287,29	287,14	
8.6069 Série 6069	211,22	211,22	
8.6070 Série 6070	15,27	15,25	
8.6071 Série 6071	331,49	331,32	
8.6073 Série 6073	71,82	71,79	
8.6074 Série 6074	54,91	54,86	
8.6076 Série 6076	82,62	82,55	
8.6077 Série 6077	494,24	493,73	
8.6078 Série 6078	878,65	877,74	
8.6079 Série 6079	66,30	66,26	
8.6080 Série 6080	63,70	63,64	
8.6081 Série 6081	254,14	254,01	
8.6082 Série 6082	116,72	116,72	
8.6083 Série 6083	602,21	601,89	
8.6084 Série 6084	153,12	153,00	
8.6085 Série 6085	1.108,31	1.108,02	
8.6086 Série 6086	247,12	246,86	
8.6087 Série 6087	554,15	554,01	
8.6088 Série 6088	77,58	77,56	
8.6089 Série 6089	69,82	69,81	
8.6090 Série 6090	307,53	307,21	
8.6091 Série 6091	151,38	151,30	
8.6092 Série 6092	221,66	221,60	
8.6093 Série 6093	77,98	77,90	
8.6094 Série 6094	1.101,63	1.100,76	
8.6095 Série 6095	330,49	330,23	
8.6096 Série 6096	79,08	79,00	
8.6097 Série 6097	110,33	110,26	
8.6098 Série 6098	111,17	111,17	
8.6099 Série 6099	116,42	116,30	
8.6100 Série 6100	120,82	120,69	
8.6101 Série 6101	55,08	55,04	
8.6102 Série 6102	219,66	219,43	
8.6103 Série 6103	83,72	83,66	
8.6104 Série 6104	110,50	110,44	
8.6105 Série 6105	1.021,59	1.020,53	
8.6106 Série 6106	220,99	220,88	
8.6107 Série 6107	74,03	73,99	
8.6108 Série 6108	886,65	886,42	
8.6109 Série 6109	886,64	886,41	
8.6110 Série 6110	362,45	362,07	
8.6111 Série 6111	222,33	222,33	
8.6113 Série 6113	143,65	143,57	
8.6114 Série 6114	615,11	614,95	

8.6115 Série 6115	90,48	90,44	
8.6116 Série 6116	400,88	400,46	
8.6117 Série 6117	1.101,64	1.100,77	
8.6118 Série 6118	60,41	60,34	
8.6119 Série 6119	329,50	329,15	
8.6120 Série 6120	269,09	268,81	
8.6121 Série 6121	110,50	110,44	
8.6122 Série 6122	303,00	302,85	
8.6123 Série 6123	248,62	248,49	
8.6124 Série 6124	88,40	88,35	
8.6125 Série 6125	88,23	88,18	
8.6126 Série 6126	186,18	186,03	
8.6127 Série 6127	74,69	74,61	
8.6128 Série 6128	217,02	216,84	
8.6129 Série 6129	72,49	72,41	
8.6130 Série 6130	197,70	197,49	
8.6131 Série 6131	542,02	541,45	
8.6132 Série 6132	54,92	54,86	
8.6133 Série 6133	124,11	123,98	
8.6134 Série 6134	142,95	142,98	
8.6135 Série 6135	443,32	443,21	
8.6136 Série 6136	160,70	160,66	
8.6137 Série 6137	79,08	78,99	
8.6138 Série 6138	238,29	238,22	
8.6139 Série 6139	77,82	77,82	
8.6140 Série 6140	110,16	110,08	
8.6141 Série 6141	55,42	55,40	
8.6142 Série 6142	274,58	274,29	
8.6143 Série 6143	83,12	83,10	
8.6144 Série 6144	122,43	122,36	
8.6145 Série 6145	89,47	89,52	
8.6147 Série 6147	658,67	657,98	
8.6149 Série 6149	121,12	121,02	
8.6150 Série 6150	367,49	367,39	
8.6151 Série 6151	203,09	202,88	
8.6152 Série 6152	3.233,29	3.233,29	
8.6154 Série 6154	74,65	74,57	
8.6155 Série 6155	572,57	572,12	
8.6156 Série 6156	82,33	82,25	
8.6157 Série 6157	66,27	66,23	
8.6158 Série 6158	133,73	133,77	
8.6160 Série 6160	647,60	646,93	
8.6161 Série 6161	71,57	71,51	
8.6162 Série 6162	219,56	219,33	
8.6163 Série 6163	167,17	167,21	
8.6164 Série 6164	110,11	110,02	
8.6165 Série 6165	55,72	55,74	
8.6166 Série 6166	164,67	164,49	
8.6167 Série 6167	443,10	442,99	
8.6168 Série 6168	55,22	55,19	
8.6169 Série 6169	165,16	165,03	
8.6170 Série 6170	111,11	111,11	
8.6171 Série 6171	219,55	219,32	
8.6172 Série 6172	110,11	110,02	
8.6173 Série 6173	109,34	109,28	
8.6174 Série 6174	119,66	119,53	
8.6175 Série 6175	143,36	143,26	
8.6176 Série 6176	187,19	187,04	

8.6177 Série 6177	1.659,13	1.658,48	
8.6178 Série 6178	187,75	187,65	
8.6179 Série 6179	439,11	438,65	
8.6180 Série 6180	910,29	909,34	
8.6181 Série 6181	886,20	885,97	
8.6182 Série 6182	548,88	548,31	
8.6183 Série 6183	55,72	55,74	
8.6184 Série 6184	153,69	153,53	
8.6185 Série 6185	55,22	55,19	
8.6186 Série 6186	109,77	109,66	
8.6187 Série 6187	120,76	120,63	
8.6188 Série 6188	220,88	220,77	
8.6189 Série 6189	443,10	442,99	
8.6190 Série 6190	166,16	166,12	
8.6191 Série 6191	110,33	110,21	
8.6192 Série 6192	249,24	249,18	
8.6193 Série 6193	207,33	207,00	
8.6194 Série 6194	121,49	121,42	
8.6195 Série 6195	455,25	454,78	
8.6196 Série 6196	80,14	80,05	
8.6197 Série 6197	632,24	631,58	
8.6198 Série 6198	137,22	137,08	
8.6199 Série 6199	244,44	244,44	
8.6200 Série 6200	77,31	77,27	
8.6201 Série 6201	1.107,75	1.107,46	
8.6202 Série 6202	66,47	66,45	
8.6203 Série 6203	203,10	203,05	
8.6204 Série 6204	181,57	181,47	
8.6205 Série 6205	281,11	281,11	
8.6206 Série 6206	220,88	220,77	
8.6207 Série 6207	447,12	447,36	
8.6208 Série 6208	384,22	383,82	
8.6209 Série 6209	80,70	80,62	
8.6210 Série 6210	72,44	72,46	
8.6211 Série 6211	441,77	441,54	
8.6212 Série 6212	263,89	263,82	
8.6213 Série 6213	135,84	135,77	
8.6214 Série 6214	275,12	275,12	
8.6215 Série 6215	101,11	101,11	
8.6217 Série 6217	377,68	377,38	
8.6218 Série 6218	62,26	62,24	
8.6219 Série 6219	211,06	211,00	
8.6220 Série 6220	55,22	55,19	
8.6221 Série 6221	688,19	687,65	
8.6222 Série 6222	57,08	57,03	
8.6223 Série 6223	329,34	328,99	
8.6224 Série 6224	833,32	833,32	
8.6225 Série 6225	1.065,78	1.065,50	
8.6226 Série 6226	548,89	548,32	
8.6227 Série 6227	256,46	256,19	
8.6228 Série 6228	200,00	200,00	
8.6229 Série 6229	120,76	120,63	
8.6230 Série 6230	136,74	136,65	
8.6231 Série 6231	88,35	88,31	
8.6232 Série 6232	93,88	93,83	
8.6233 Série 6233	66,87	66,88	
8.6234 Série 6234	144,44	144,44	
8.6235 Série 6235	131,73	131,60	
8.6236 Série 6236	3.333,29	3.333,29	

8.6237 Série 6237	69,16	69,09
8.6238 Série 6238	99,90	99,79
8.6239 Série 6239	94,73	94,75
8.6240 Série 6240	552,21	551,92
8.6241 Série 6241	396,67	396,25
8.6242 Série 6242	132,13	132,03
8.6243 Série 6243	135,66	135,55
8.6244 Série 6244	66,27	66,23
8.6245 Série 6245	245,55	245,55
8.6246 Série 6246	603,77	603,14
8.6247 Série 6247	176,71	176,61
8.6248 Série 6248	420,95	420,84
8.6249 Série 6249	329,34	328,99
8.6251 Série 6251	82,54	82,47
8.6252 Série 6252	65,83	65,76
8.6253 Série 6253	73,73	73,68
8.6254 Série 6254	86,10	86,05
8.6255 Série 6255	6.256,65	6.259,94
8.6256 Série 6256	60,35	60,28
8.6257 Série 6257	76,80	76,72
8.6258 Série 6258	373,05	372,66
8.6259 Série 6259	85,58	85,49
8.6260 Série 6260	308,14	307,90
8.6261 Série 6261	198,59	198,38
8.6262 Série 6262	384,02	383,62
8.6263 Série 6263	131,66	131,53
8.6264 Série 6264	548,60	548,02
8.6265 Série 6265	550,26	549,82
8.6266 Série 6266	252,36	252,09
8.6267 Série 6267	209,10	208,93
8.6268 Série 6268	188,22	188,17
8.6269 Série 6269	43,89	43,84
8.6270 Série 6270	460,82	460,34
8.6271 Série 6271	145,48	145,48
8.6272 Série 6272	133,86	133,72
8.6273 Série 6273	5.569,45	5.570,92
8.6274 Série 6274	143,07	142,95
8.6275 Série 6275	495,23	494,84
8.6276 Série 6276	188,05	188,05
8.6277 Série 6277	188,05	188,05
8.6278 Série 6278	1.100,52	1.099,65
8.6279 Série 6279	82,29	82,20
8.6280 Série 6280	234,38	234,14
8.6281 Série 6281	166,58	166,58
8.6282 Série 6282	166,58	166,58
8.6283 Série 6283	110,72	110,69
8.6284 Série 6284	71,32	71,24
8.6285 Série 6285	376,44	376,34
8.6286 Série 6286	55,11	55,07
8.6287 Série 6287	155,01	154,96
8.6288 Série 6288	110,38	110,33
8.6289 Série 6289	55,03	54,98
8.6290 Série 6290	334,17	334,25
8.6291 Série 6291	21,94	21,92
8.6292 Série 6292	158,81	158,81
8.6293 Série 6293	55,03	54,98
8.6294 Série 6294	219,44	219,21
8.6295 Série 6295	98,75	98,64
8.6296 Série 6296	55,53	55,53

8.6297 Série 6297	158,55	158,38	
8.6298 Série 6298	164,58	164,41	
8.6299 Série 6299	165,34	165,30	
8.6300 Série 6300	345,62	345,25	
8.6301 Série 6301	102,04	101,93	
8.6302 Série 6302	329,16	328,81	
8.6303 Série 6303	137,15	137,01	
8.6304 Série 6304	175,55	175,37	
8.6305 Série 6305	220,77	220,65	
8.6306 Série 6306	134,96	134,81	
8.6307 Série 6307	47,18	47,13	
8.6308 Série 6308	221,44	221,38	
8.6309 Série 6309	1.107,18	1.106,89	
8.6310 Série 6310	2.404,02	2.403,39	
8.6311 Série 6311	80,10	80,01	
8.6312 Série 6312	71,32	71,24	
8.6313 Série 6313	111,83	111,80	
8.6314 Série 6314	55,69	55,71	
8.6315 Série 6315	119,19	119,22	
8.6316 Série 6316	239,17	238,98	
8.6317 Série 6317	233,70	233,46	
8.6318 Série 6318	414,30	413,87	
8.6319 Série 6319	257,20	257,06	
8.6320 Série 6320	877,76	876,84	
8.6321 Série 6321	274,52	274,23	
8.6322 Série 6322	501,25	501,38	
8.6323 Série 6323	219,44	219,21	
8.6324 Série 6324	74,06	73,98	
8.6325 Série 6325	54,86	54,80	
8.6326 Série 6326	263,33	263,05	
8.6327 Série 6327	55,11	55,07	
8.6328 Série 6328	252,92	252,72	
8.6329 Série 6329	66,23	66,20	
8.6330 Série 6330	275,96	275,82	
8.6331 Série 6331	202,39	202,23	
8.6332 Série 6332	274,99	274,77	
8.6333 Série 6333	165,49	165,41	
8.6334 Série 6334	107,23	107,12	
8.6335 Série 6335	328,99	328,65	
8.6336 Série 6336	389,31	388,90	
8.6337 Série 6337	443,99	443,99	
8.6338 Série 6338	93,21	93,12	
8.6339 Série 6339	68,40	68,37	
8.6340 Série 6340	60,50	60,45	
8.6341 Série 6341	794,37	793,95	
8.6342 Série 6342	383,83	383,42	
8.6343 Série 6343	263,00	262,72	
8.6344 Série 6344	140,37	140,22	
8.6345 Série 6345	220,32	220,18	
8.6346 Série 6346	61,63	61,57	
8.6347 Série 6347	276,66	276,58	
8.6349 Série 6349	110,33	110,27	
8.6350 Série 6350	61,41	61,35	
8.6351 Série 6351	1.315,98	1.314,59	
8.6352 Série 6352	342,02	341,84	
8.6353 Série 6353	879,97	879,27	
8.6354 Série 6354	822,49	821,62	
8.6355 Série 6355	438,66	438,20	
8.6356 Série 6356	164,49	164,32	

8.6357 Série 6357	142,56	142,41	
8.6358 Série 6358	109,23	109,17	
8.6359 Série 6359	110,33	110,27	
8.6360 Série 6360	192,49	192,34	
8.6361 Série 6361	278,64	278,34	
8.6362 Série 6362	1.644,97	1.643,24	
8.6363 Série 6363	1.103,29	1.102,71	
8.6364 Série 6364	212,47	212,42	
8.6365 Série 6365	105,28	105,17	
8.6366 Série 6366	328,99	328,65	
8.6367 Série 6367	72,38	72,30	
8.6368 Série 6368	438,66	438,20	
8.6369 Série 6369	197,40	197,19	
8.6370 Série 6370	76,77	76,68	
8.6371 Série 6371	483,98	483,60	
8.6372 Série 6372	60,32	60,25	
8.6373 Série 6373	66,20	66,16	
8.6374 Série 6374	148,05	147,89	
8.6375 Série 6375	56,15	56,13	
8.6376 Série 6376	2.199,92	2.198,19	
8.6377 Série 6377	695,07	694,70	
8.6378 Série 6378	54,83	54,77	
8.6379 Série 6379	596,00	595,69	
8.6380 Série 6380	361,89	361,51	
8.6381 Série 6381	55,00	54,95	
8.6382 Série 6382	241,99	241,80	
8.6383 Série 6383	209,46	209,24	
8.6384 Série 6384	549,98	549,55	
8.6385 Série 6385	1.106,62	1.106,33	
8.6386 Série 6386	412,49	412,16	
8.6387 Série 6387	178,73	178,64	
8.6388 Série 6388	219,33	219,10	
8.6389 Série 6389	98,70	98,59	
8.6390 Série 6390	129,40	129,27	
8.6391 Série 6391	63,61	63,54	
8.6392 Série 6392	252,99	252,79	
8.6393 Série 6393	329,99	329,73	
8.6394 Série 6394	373,99	373,69	
8.6395 Série 6395	197,40	197,19	
8.6396 Série 6396	59,94	59,94	
8.6397 Série 6397	62,02	61,95	
8.6398 Série 6398	32,90	32,86	
8.6399 Série 6399	269,78	269,49	
8.6400 Série 6400	123,82	123,69	
8.6401 Série 6401	66,90	66,82	
8.6402 Série 6402	160,59	160,47	
8.6403 Série 6403	221,99	221,99	
8.6404 Série 6404	136,58	136,43	
8.6405 Série 6405	105,27	105,16	
8.6406 Série 6406	110,00	109,91	
8.6408 Série 6408	55,16	55,14	
8.6409 Série 6409	99,00	98,92	
8.6410 Série 6410	127,44	127,31	
8.6411 Série 6411	77,86	77,78	
8.6412 Série 6412	551,64	551,35	
8.6413 Série 6413	137,70	137,61	
8.6414 Série 6414	62,55	62,55	
8.6415 Série 6415	439,76	439,42	
8.6416 Série 6416	767,27	766,46	

8.6417 Série 6417	131,93	131,82	
8.6418 Série 6418	330,82	330,64	
8.6419 Série 6419	394,59	394,18	
8.6420 Série 6420	493,24	492,72	
8.6421 Série 6421	186,34	186,14	
8.6422 Série 6422	60,47	60,42	
8.6423 Série 6423	495,83	495,44	
8.6424 Série 6424	274,85	274,63	
8.6425 Série 6425	94,81	94,71	
8.6426 Série 6426	219,88	219,71	
8.6427 Série 6427	102,21	102,10	
8.6428 Série 6428	300,33	300,01	
8.6429 Série 6429	98,95	98,87	
8.6430 Série 6430	98,65	98,54	
8.6431 Série 6431	438,44	437,98	
8.6432 Série 6432	329,82	329,56	
8.6433 Série 6433	153,92	153,80	
8.6434 Série 6434	164,41	164,24	
8.6435 Série 6435	329,82	329,56	
8.6436 Série 6436	87,69	87,60	
8.6437 Série 6437	274,01	273,72	
8.6438 Série 6438	569,97	569,37	
8.6439 Série 6439	119,88	119,85	
8.6440 Série 6440	76,50	76,39	
8.6441 Série 6441	439,76	439,42	
8.6442 Série 6442	65,77	65,70	
8.6443 Série 6443	3.201,60	3.199,91	
8.6444 Série 6444	76,73	76,65	
8.6445 Série 6445	316,18	316,18	
8.6446 Série 6446	399,53	399,11	
8.6447 Série 6447	695,93	695,37	
8.6448 Série 6448	548,05	547,47	
8.6449 Série 6449	219,88	219,70	
8.6450 Série 6450	230,18	229,94	
8.6451 Série 6451	331,82	331,73	
8.6452 Série 6452	247,05	246,86	
8.6453 Série 6453	55,47	55,47	
8.6454 Série 6454	60,65	60,62	
8.6455 Série 6455	105,54	105,46	
8.6456 Série 6456	1.055,43	1.054,60	
8.6457 Série 6457	55,14	55,11	
8.6458 Série 6458	406,38	406,06	
8.6459 Série 6459	55,30	55,29	
8.6460 Série 6460	93,17	93,07	
8.6461 Série 6461	117,24	117,21	
8.6462 Série 6462	277,35	277,35	
8.6463 Série 6463	328,83	328,48	
8.6464 Série 6464	328,83	328,48	
8.6465 Série 6465	679,58	678,86	
8.6466 Série 6466	115,96	115,92	
8.6467 Série 6467	110,61	110,58	
8.6468 Série 6468	292,44	292,21	
8.6469 Série 6469	60,29	60,22	
8.6470 Série 6470	220,55	220,43	
8.6471 Série 6471	27,18	27,15	
8.6472 Série 6472	99,62	99,51	
8.6473 Série 6473	921,88	921,40	
8.6474 Série 6474	2.218,81	2.218,81	
8.6475 Série 6475	220,77	220,77	

8.6476 Série 6476	61,38	61,32	
8.6477 Série 6477	224,27	224,09	
8.6478 Série 6478	219,11	218,88	
8.6479 Série 6479	279,37	279,07	
8.6480 Série 6480	58,24	58,19	
8.6481 Série 6481	82,17	82,08	
8.6482 Série 6482	438,22	437,76	
8.6483 Série 6483	131,47	131,33	
8.6484 Série 6484	123,44	123,38	
8.6485 Série 6485	164,33	164,16	
8.6486 Série 6486	788,80	787,97	
8.6487 Série 6487	110,22	110,16	
8.6488 Série 6488	549,43	548,99	
8.6489 Série 6489	127,09	126,95	
8.6490 Série 6490	32,97	32,94	
8.6491 Série 6491	219,11	218,88	
8.6492 Série 6492	164,83	164,70	
8.6493 Série 6493	160,83	160,66	
8.6494 Série 6494	87,64	87,55	
8.6495 Série 6495	328,67	328,32	
8.6496 Série 6496	55,44	55,44	
8.6497 Série 6497	201,58	201,37	
8.6498 Série 6498	54,78	54,72	
8.6499 Série 6499	386,93	386,83	
8.6500 Série 6500	230,06	229,82	
8.6501 Série 6501	131,47	131,33	
8.6502 Série 6502	65,53	65,45	
8.6503 Série 6503	128,18	128,05	
8.6504 Série 6504	439,55	439,20	
8.6505 Série 6505	110,22	110,16	
8.6506 Série 6506	111,75	111,63	
8.6507 Série 6507	110,88	110,88	
8.6508 Série 6508	60,26	60,19	
8.6509 Série 6509	57,74	57,68	
8.6510 Série 6510	77,15	77,11	
8.6511 Série 6511	328,66	328,32	
8.6512 Série 6512	164,33	164,16	
8.6513 Série 6513	60,36	60,30	
8.6514 Série 6514	659,32	658,80	
8.6515 Série 6515	307,22	306,94	
8.6516 Série 6516	175,29	175,10	
8.6517 Série 6517	60,25	60,23	
8.6518 Série 6518	241,75	241,56	
8.6519 Série 6519	58,06	58,00	
8.6520 Série 6520	221,10	221,04	
8.6521 Série 6521	274,72	274,50	
8.6522 Série 6522	657,34	656,64	
8.6523 Série 6523	1.098,87	1.098,00	
8.6524 Série 6524	55,28	55,26	
8.6525 Série 6525	247,24	247,05	
8.6526 Série 6526	219,77	219,60	
8.6527 Série 6527	56,52	56,52	
8.6528 Série 6528	66,33	66,31	
8.6529 Série 6529	135,16	135,05	
8.6530 Série 6530	129,67	129,56	
8.6531 Série 6531	164,83	164,70	
8.6532 Série 6532	104,08	103,97	
8.6533 Série 6533	416,47	416,14	
8.6534 Série 6534	77,15	77,11	

8.6535 Série 6535	273,88	273,59	
8.6536 Série 6536	490,84	490,71	
8.6537 Série 6537	113,18	113,09	
8.6538 Série 6538	120,88	120,78	
8.6539 Série 6539	16,43	16,42	
8.6540 Série 6540	56,97	56,91	
8.6541 Série 6541	306,76	306,43	
8.6542 Série 6542	96,07	95,97	
8.6543 Série 6543	117,18	117,15	
8.6544 Série 6544	117,54	117,54	
8.6545 Série 6545	219,77	219,60	
8.6546 Série 6546	249,49	249,49	
8.6547 Série 6547	199,59	199,59	
8.6548 Série 6548	111,55	111,61	
8.6549 Série 6549	55,78	55,81	
8.6550 Série 6550	10,96	10,94	
8.6551 Série 6551	131,47	131,33	
8.6553 Série 6553	307,85	307,53	
8.6554 Série 6554	89,01	88,94	
8.6555 Série 6555	110,55	110,52	
8.6556 Série 6556	174,72	174,58	
8.6557 Série 6557	74,95	74,91	
8.6558 Série 6558	76,69	76,61	
8.6559 Série 6559	71,21	71,14	
8.6560 Série 6560	360,37	360,37	
8.6561 Série 6561	219,77	219,59	
8.6562 Série 6562	164,33	164,16	
8.6563 Série 6563	66,83	66,76	
8.6564 Série 6564	109,83	109,75	
8.6565 Série 6565	384,41	384,11	
8.6566 Série 6566	65,70	65,63	
8.6567 Série 6567	130,70	130,59	
8.6568 Série 6568	143,45	143,30	
8.6569 Série 6569	164,25	164,08	
8.6570 Série 6570	329,50	329,24	
8.6571 Série 6571	76,65	76,57	
8.6572 Série 6572	383,26	382,86	
8.6573 Série 6573	183,37	183,22	
8.6574 Série 6574	350,41	350,04	
8.6575 Série 6575	455,81	455,44	
8.6576 Série 6576	197,10	196,90	
8.6577 Série 6577	125,93	125,80	
8.6578 Série 6578	424,13	423,90	
8.6579 Série 6579	219,67	219,49	
8.6580 Série 6580	55,08	55,05	
8.6581 Série 6581	131,40	131,26	
8.6582 Série 6582	164,75	164,62	
8.6583 Série 6583	131,80	131,69	
8.6584 Série 6584	82,13	82,04	
8.6585 Série 6585	262,81	262,53	
8.6586 Série 6586	219,00	218,77	
8.6587 Série 6587	164,25	164,08	
8.6588 Série 6588	550,81	550,52	
8.6589 Série 6589	486,12	485,73	
8.6590 Série 6590	21,97	21,95	
8.6591 Série 6591	219,01	218,77	
8.6592 Série 6592	105,27	105,22	
8.6593 Série 6593	158,78	158,61	
8.6594 Série 6594	1.317,99	1.316,95	

8.6595 Série 6595	137,90	137,86	
8.6596 Série 6596	243,09	243,03	
8.6597 Série 6597	117,17	117,04	
8.6598 Série 6598	55,41	55,41	
8.6599 Série 6599	102,14	102,06	
8.6600 Série 6600	1.114,28	1.113,54	
8.6601 Série 6601	55,08	55,05	
8.6602 Série 6602	191,63	191,43	
8.6603 Série 6603	54,75	54,69	
8.6604 Série 6604	657,02	656,32	
8.6605 Série 6605	232,15	231,90	
8.6606 Série 6606	13,14	13,13	
8.6607 Série 6607	156,59	156,42	
8.6608 Série 6608	155,16	155,16	
8.6609 Série 6609	2.776,39	2.773,46	
8.6610 Série 6610	351,46	351,19	
8.6611 Série 6611	1.817,75	1.815,83	
8.6612 Série 6612	1.056,21	1.055,09	
8.6613 Série 6613	1.662,42	1.662,42	
8.6614 Série 6614	43,55	43,54	
8.6615 Série 6615	1.659,92	1.659,70	
8.6616 Série 6616	330,49	330,32	
8.6617 Série 6617	284,71	284,41	
8.6618 Série 6618	295,66	295,35	
8.6619 Série 6619	659,00	658,47	
8.6620 Série 6620	433,39	433,11	
8.6621 Série 6621	76,88	76,82	
8.6622 Série 6622	115,67	115,61	
8.6623 Série 6623	127,41	127,30	
8.6624 Série 6624	275,41	275,26	
8.6625 Série 6625	87,87	87,80	
8.6626 Série 6626	196,54	196,34	
8.6627 Série 6627	657,02	656,32	
8.6628 Série 6628	73,37	73,29	
8.6629 Série 6629	123,01	122,92	
8.6630 Série 6630	328,51	328,16	
8.6631 Série 6631	116,07	115,95	
8.6632 Série 6632	391,62	391,31	
8.6633 Série 6633	74,90	74,82	
8.6634 Série 6634	3.844,14	3.841,10	
8.6635 Série 6635	72,27	72,20	
8.6636 Série 6636	82,37	82,31	
8.6637 Série 6637	55,25	55,23	
8.6638 Série 6638	549,16	548,73	
8.6639 Série 6639	88,40	88,37	
8.6640 Série 6640	113,02	112,93	
8.6641 Série 6641	262,81	262,53	
8.6642 Série 6642	77,75	77,66	
8.6643 Série 6643	68,71	68,71	
8.6644 Série 6644	331,49	331,40	
8.6645 Série 6645	136,88	136,73	
8.6646 Série 6646	221,66	221,66	
8.6647 Série 6647	219,00	218,77	
8.6648 Série 6648	56,94	56,88	
8.6649 Série 6649	204,93	204,76	
8.6650 Série 6650	415,89	415,45	
8.6651 Série 6651	175,11	174,93	
8.6652 Série 6652	437,78	437,31	
8.6653 Série 6653	164,17	163,99	

8.6654 Série 6654	383,06	382,65	
8.6655 Série 6655	258,07	257,80	
8.6656 Série 6656	547,22	546,64	
8.6657 Série 6657	166,26	166,17	
8.6658 Série 6658	261,79	261,51	
8.6659 Série 6659	274,02	273,77	
8.6660 Série 6660	220,88	220,82	
8.6661 Série 6661	134,62	134,47	
8.6662 Série 6662	76,61	76,53	
8.6663 Série 6663	54,56	54,49	
8.6664 Série 6664	450,91	450,43	
8.6665 Série 6665	246,25	245,99	
8.6666 Série 6666	71,25	71,17	
8.6667 Série 6667	87,56	87,46	
8.6668 Série 6668	95,50	95,43	
8.6669 Série 6669	290,03	289,72	
8.6670 Série 6670	65,67	65,60	
8.6671 Série 6671	110,87	110,78	
8.6672 Série 6672	331,04	330,77	
8.6673 Série 6673	114,92	114,79	
8.6674 Série 6674	131,73	131,62	
8.6675 Série 6675	109,44	109,33	
8.6676 Série 6676	65,67	65,60	
8.6677 Série 6677	830,79	830,79	
8.6678 Série 6678	109,77	109,69	
8.6679 Série 6679	214,06	213,89	
8.6680 Série 6680	329,32	329,06	
8.6681 Série 6681	555,53	555,68	
8.6682 Série 6682	397,76	397,34	
8.6683 Série 6683	219,55	219,37	
8.6685 Série 6685	116,01	115,89	
8.6687 Série 6687	55,63	55,57	
8.6688 Série 6688	768,42	767,81	
8.6689 Série 6689	150,65	150,65	
8.6690 Série 6690	131,33	131,19	
8.6691 Série 6691	1.097,75	1.096,87	
8.6692 Série 6692	993,94	993,68	
8.6693 Série 6693	395,19	394,87	
8.6694 Série 6694	109,44	109,33	
8.6695 Série 6695	175,64	175,50	
8.6696 Série 6696	122,73	122,69	
8.6697 Série 6697	110,44	110,41	
8.6698 Série 6698	102,40	102,34	
8.6699 Série 6699	110,21	110,09	
8.6700 Série 6700	54,89	54,84	
8.6701 Série 6701	55,22	55,20	
8.6702 Série 6702	76,84	76,78	
8.6703 Série 6703	110,77	110,77	
8.6704 Série 6704	186,61	186,47	
8.6705 Série 6705	998,95	998,15	
8.6706 Série 6706	274,43	274,21	
8.6707 Série 6707	74,05	74,05	
8.6708 Série 6708	60,19	60,13	
8.6709 Série 6709	526,43	525,87	
8.6710 Série 6710	140,72	140,63	
8.6711 Série 6711	41,05	41,01	
8.6712 Série 6712	54,80	54,75	
8.6713 Série 6713	82,33	82,27	
8.6714 Série 6714	1.094,44	1.093,28	

8.6715 Série 6715	110,11	110,05	
8.6716 Série 6716	38,30	38,26	
8.6717 Série 6717	262,67	262,39	
8.6718 Série 6718	191,52	191,32	
8.6719 Série 6719	186,62	186,47	
8.6720 Série 6720	429,90	429,79	
8.6721 Série 6721	3.573,92	3.575,82	
8.6724 Série 6724	327,02	326,93	
8.6725 Série 6725	283,68	283,37	
8.6726 Série 6726	251,60	251,33	
8.6727 Série 6727	131,27	131,13	
8.6728 Série 6728	311,23	310,90	
8.6729 Série 6729	257,84	257,63	
8.6730 Série 6730	142,21	142,06	
8.6731 Série 6731	747,19	746,40	
8.6732 Série 6732	63,29	63,22	
8.6733 Série 6733	546,95	546,37	
8.6734 Série 6734	658,32	657,79	
8.6735 Série 6735	328,17	327,82	
8.6736 Série 6736	252,35	252,15	
8.6737 Série 6737	87,78	87,71	
8.6738 Série 6738	1.085,01	1.085,01	
8.6739 Série 6739	131,27	131,13	
8.6740 Série 6740	746,22	746,22	
8.6741 Série 6741	546,95	546,37	
8.6742 Série 6742	61,31	61,24	
8.6743 Série 6743	569,08	569,08	
8.6744 Série 6744	218,78	218,55	
8.6745 Série 6745	579,59	579,59	
8.6746 Série 6746	548,60	548,16	
8.6747 Série 6747	136,74	136,59	
8.6748 Série 6748	442,86	442,86	
8.6749 Série 6749	104,07	104,07	
8.6750 Série 6750	98,45	98,35	
8.6751 Série 6751	1.843,34	1.842,36	
8.6752 Série 6752	55,03	55,00	
8.6753 Série 6753	93,26	93,19	
8.6754 Série 6754	2.194,39	2.192,64	
8.6755 Série 6755	328,17	327,82	
8.6756 Série 6756	114,86	114,74	
8.6757 Série 6757	78,14	78,09	
8.6758 Série 6758	64,54	64,47	
8.6759 Série 6759	375,81	375,56	
8.6760 Série 6760	242,11	241,98	
8.6761 Série 6761	575,75	575,29	
8.6762 Série 6762	164,08	163,91	
8.6763 Série 6763	233,70	233,52	
8.6764 Série 6764	402,67	402,35	
8.6765 Série 6765	273,47	273,18	
8.6766 Série 6766	440,65	440,65	
8.6767 Série 6767	979,79	979,01	
8.6768 Série 6768	13,51	13,50	
8.6769 Série 6769	87,51	87,42	
8.6770 Série 6770	219,44	219,26	
8.6771 Série 6771	1.217,87	1.217,87	
8.6772 Série 6772	180,76	180,60	
8.6773 Série 6773	91,89	91,89	
8.6774 Série 6774	107,39	107,39	
8.6775 Série 6775	54,86	54,82	

8.6776 Série 6776	3.839,93	3.835,85	
8.6777 Série 6777	110,72	110,72	
8.6778 Série 6778	257,03	256,90	
8.6779 Série 6779	254,65	254,65	
8.6780 Série 6780	77,50	77,50	
8.6781 Série 6781	1.107,15	1.107,15	
8.6782 Série 6782	126,89	126,76	
8.6783 Série 6783	136,63	136,48	
8.6784 Série 6784	191,43	191,23	
8.6785 Série 6785	395,59	395,32	
8.6786 Série 6786	148,12	148,00	
8.6787 Série 6787	772,29	771,47	
8.6788 Série 6788	185,96	185,76	
8.6789 Série 6789	877,76	877,06	
8.6790 Série 6790	66,23	66,21	
8.6791 Série 6791	71,32	71,26	
8.6792 Série 6792	143,50	143,46	
8.6793 Série 6793	885,72	885,72	
8.6794 Série 6794	196,90	196,69	
8.6795 Série 6795	1.100,50	1.099,92	
8.6796 Série 6796	296,24	296,01	
8.6797 Série 6797	164,99	164,90	
8.6798 Série 6798	120,63	120,53	
8.6799 Série 6799	765,34	764,53	
8.6800 Série 6800	37,72	37,68	
8.6801 Série 6801	196,80	196,59	
8.6802 Série 6802	656,01	655,31	
8.6803 Série 6803	164,25	164,10	
8.6804 Série 6804	92,93	92,84	
8.6805 Série 6805	329,98	329,81	
8.6806 Série 6806	55,00	54,97	
8.6807 Série 6807	109,66	109,58	
8.6808 Série 6808	87,73	87,66	
8.6809 Série 6809	55,16	55,15	
8.6810 Série 6810	78,72	78,64	
8.6811 Série 6811	2.193,28	2.191,53	
8.6812 Série 6812	437,34	436,87	
8.6813 Série 6813	131,20	131,06	
8.6814 Série 6814	87,47	87,37	
8.6815 Série 6815	274,16	273,94	
8.6816 Série 6816	433,17	432,83	
8.6817 Série 6817	612,27	611,62	
8.6818 Série 6818	80,36	80,28	
8.6819 Série 6819	169,98	169,84	
8.6820 Série 6820	220,65	220,59	
8.6821 Série 6821	383,81	383,50	
8.6822 Série 6822	2.199,90	2.198,72	
8.6823 Série 6823	82,99	82,99	
8.6824 Série 6824	328,98	328,72	
8.6825 Série 6825	798,66	798,34	
8.6826 Série 6826	246,74	246,55	
8.6827 Série 6827	66,20	66,18	
8.6828 Série 6828	71,50	71,46	
8.6829 Série 6829	271,15	270,86	
8.6830 Série 6830	115,15	115,06	
8.6831 Série 6831	1.789,94	1.788,51	
8.6832 Série 6832	155,25	155,09	
8.6833 Série 6833	2.086,76	2.085,37	
8.6834 Série 6834	533,55	532,98	

8.6835 Série 6835	161,56	161,56	
8.6836 Série 6836	219,33	219,15	
8.6837 Série 6837	221,32	221,32	
8.6838 Série 6838	94,03	93,93	
8.6839 Série 6839	110,66	110,66	
8.6840 Série 6840	104,18	104,10	
8.6841 Série 6841	132,39	132,36	
8.6842 Série 6842	55,33	55,33	
8.6843 Série 6843	929,34	928,35	
8.6844 Série 6844	732,54	731,76	
8.6845 Série 6845	247,85	247,66	
8.6846 Série 6846	317,07	316,73	
8.6847 Série 6847	82,00	81,91	
8.6848 Série 6848	273,33	273,04	
8.6849 Série 6849	49,35	49,31	
8.6850 Série 6850	45,21	45,16	
8.6851 Série 6851	207,30	207,08	
8.6852 Série 6852	76,76	76,70	
8.6853 Série 6853	217,30	217,07	
8.6854 Série 6854	144,32	144,17	
8.6855 Série 6855	627,91	627,66	
8.6856 Série 6856	307,11	306,86	
8.6857 Série 6857	546,67	546,09	
8.6858 Série 6858	76,53	76,45	
8.6859 Série 6859	109,83	109,75	
8.6860 Série 6860	201,18	200,96	
8.6861 Série 6861	328,99	328,73	
8.6862 Série 6862	274,16	273,94	
8.6863 Série 6863	248,74	248,47	
8.6864 Série 6864	235,07	234,82	
8.6865 Série 6865	54,83	54,79	
8.6866 Série 6866	117,34	117,25	
8.6867 Série 6867	83,05	82,96	
8.6868 Série 6868	62,48	62,43	
8.6869 Série 6869	76,50	76,41	
8.6870 Série 6870	164,41	164,28	
8.6871 Série 6871	175,38	175,24	
8.6872 Série 6872	109,61	109,52	
8.6873 Série 6873	110,27	110,24	
8.6874 Série 6874	437,12	436,66	
8.6875 Série 6875	1.346,18	1.344,93	
8.6876 Série 6876	328,83	328,57	
8.6877 Série 6877	109,45	109,34	
8.6878 Série 6878	110,27	110,24	
8.6879 Série 6879	273,20	272,91	
8.6881 Série 6881	87,69	87,62	
8.6882 Série 6882	96,84	96,74	
8.6883 Série 6883	169,84	169,66	
8.6884 Série 6884	145,34	145,19	
8.6885 Série 6885	170,75	170,57	
8.6886 Série 6886	244,79	244,53	
8.6887 Série 6887	109,28	109,16	
8.6888 Série 6888	131,14	131,00	
8.6889 Série 6889	54,97	54,94	
8.6890 Série 6890	657,66	657,14	
8.6891 Série 6891	263,06	262,85	
8.6892 Série 6892	63,38	63,32	
8.6893 Série 6893	109,28	109,16	
8.6894 Série 6894	82,46	82,41	

8.6895 Série 6895	82,95	82,95	
8.6896 Série 6896	54,81	54,76	
8.6897 Série 6897	438,43	438,07	
8.6898 Série 6898	193,76	193,61	
8.6899 Série 6899	2.185,62	2.183,30	
8.6900 Série 6900	578,74	578,28	
8.6901 Série 6901	68,43	68,36	
8.6902 Série 6902	1.094,46	1.093,44	
8.6903 Série 6903	328,83	328,57	
8.6904 Série 6904	570,40	569,95	
8.6905 Série 6905	98,35	98,25	
8.6906 Série 6906	284,13	283,83	
8.6907 Série 6907	266,65	266,36	
8.6908 Série 6908	2.756,78	2.756,04	
8.6909 Série 6909	336,50	336,23	
8.6910 Série 6910	655,69	654,99	
8.6911 Série 6911	185,78	185,58	
8.6912 Série 6912	203,92	203,70	
8.6913 Série 6913	458,98	458,49	
8.6914 Série 6914	227,85	227,61	
8.6915 Série 6915	164,42	164,28	
8.6916 Série 6916	374,92	374,82	
8.6917 Série 6917	73,00	72,92	
8.6918 Série 6918	110,60	110,60	
8.6920 Série 6920	937,30	937,05	
8.6921 Série 6921	65,57	65,50	
8.6922 Série 6922	394,59	394,28	
8.6923 Série 6923	163,32	163,19	
8.6924 Série 6924	88,48	88,48	
8.6925 Série 6925	289,60	289,29	
8.6926 Série 6926	183,59	183,39	
8.6927 Série 6927	152,99	152,83	
8.6928 Série 6928	71,03	70,96	
8.6929 Série 6929	254,11	253,91	
8.6930 Série 6930	331,81	331,81	
8.6931 Série 6931	360,63	360,24	
8.6932 Série 6932	218,56	218,33	
8.6933 Série 6933	54,80	54,76	
8.6934 Série 6934	679,40	678,67	
8.6935 Série 6935	65,83	65,79	
8.6936 Série 6936	188,96	188,76	
8.6937 Série 6937	327,68	327,33	
8.6938 Série 6938	240,30	240,05	
8.6939 Série 6939	360,45	360,07	
8.6940 Série 6940	382,30	381,89	
8.6941 Série 6941	89,57	89,47	
8.6942 Série 6942	1.060,39	1.059,82	
8.6943 Série 6943	76,46	76,38	
8.6944 Série 6944	87,64	87,57	
8.6945 Série 6945	1.092,28	1.091,12	
8.6946 Série 6946	1.201,51	1.200,23	
8.6947 Série 6947	61,17	61,10	
8.6948 Série 6948	134,46	134,43	
8.6949 Série 6949	3.850,37	3.853,41	
8.6950 Série 6950	110,22	110,19	
8.6951 Série 6951	245,41	245,21	
8.6952 Série 6952	14.500,05	14.511,51	
8.6953 Série 6953	110,22	110,19	
8.6954 Série 6954	33.461,65	33.488,11	

8.6955 Série 6955	127,24	127,18	
8.6956 Série 6956	438,22	437,87	
8.6957 Série 6957	384,60	384,39	
8.6958 Série 6958	439,54	439,31	
8.6959 Série 6959	68,81	68,74	
8.6960 Série 6960	109,23	109,11	
8.6961 Série 6961	98,30	98,20	
8.6962 Série 6962	3.346,16	3.348,81	
8.6963 Série 6963	520,80	520,52	
8.6964 Série 6964	57,24	57,17	
8.6965 Série 6965	109,23	109,11	
8.6966 Série 6966	169,30	169,12	
8.6967 Série 6967	273,88	273,66	
8.6968 Série 6968	687,60	687,60	
8.6969 Série 6969	320,59	320,59	
8.6970 Série 6970	186,25	186,10	
8.6971 Série 6971	655,37	654,67	
8.6972 Série 6972	1.673,08	1.674,41	
8.6973 Série 6973	589,83	589,20	
8.6974 Série 6974	131,07	130,93	
8.6975 Série 6975	98,30	98,20	
8.6976 Série 6976	163,84	163,66	
8.6977 Série 6977	81,78	81,69	
8.6978 Série 6978	143,71	143,71	
8.6979 Série 6979	655,37	654,67	
8.6980 Série 6980	63,01	62,94	
8.6981 Série 6981	109,89	109,83	
8.6982 Série 6982	4.214,13	4.214,13	
8.6983 Série 6983	154,30	154,26	
8.6984 Série 6984	122,70	122,60	
8.6985 Série 6985	580,19	579,89	
8.6986 Série 6986	729,61	729,61	
8.6987 Série 6987	1.129,86	1.130,16	
8.6988 Série 6988	3.792,32	3.795,32	
8.6989 Série 6989	38,23	38,19	
8.6990 Série 6990	13.384,66	13.395,24	
8.6991 Série 6991	327,67	327,32	
8.6992 Série 6992	98,31	98,20	
8.6993 Série 6993	32,99	32,95	
8.6994 Série 6994	729,64	728,87	
8.6995 Série 6995	218,45	218,22	
8.6996 Série 6996	546,14	545,56	
8.6997 Série 6997	27,31	27,28	
8.6998 Série 6998	330,65	330,56	
8.6999 Série 6999	561,18	560,66	
8.7000 Série 7000	164,33	164,20	
8.7001 Série 7001	109,56	109,47	
8.7002 Série 7002	997,91	998,18	
8.7003 Série 7003	109,22	109,11	
8.7004 Série 7004	1.095,56	1.094,69	
8.7005 Série 7005	655,37	654,67	
8.7007 Série 7007	766,89	766,28	
8.7008 Série 7008	382,30	381,89	
8.7009 Série 7009	220,43	220,37	
8.7010 Série 7010	162,37	162,28	
8.7011 Série 7011	135,16	135,09	
8.7012 Série 7012	208,16	207,99	
8.7013 Série 7013	245,76	245,50	
8.7014 Série 7014	294,92	294,60	

8.7015 Série 7015	273,89	273,67	
8.7016 Série 7016	306,76	306,51	
8.7017 Série 7017	221,09	221,09	
8.7018 Série 7018	879,07	878,60	
8.7019 Série 7019	110,55	110,55	
8.7020 Série 7020	88,44	88,44	
8.7021 Série 7021	65,54	65,47	
8.7022 Série 7022	55,11	55,09	
8.7023 Série 7023	185,69	185,49	
8.7024 Série 7024	3.146,62	3.145,78	
8.7025 Série 7025	438,22	437,87	
8.7026 Série 7026	101,88	101,80	
8.7027 Série 7027	54,86	54,82	
8.7028 Série 7028	75,27	75,20	
8.7029 Série 7029	138,72	138,57	
8.7030 Série 7030	76,69	76,63	
8.7031 Série 7031	58,06	58,02	
8.7032 Série 7032	65,73	65,68	
8.7033 Série 7033	928,45	929,18	
8.7034 Série 7034	436,68	436,21	
8.7035 Série 7035	441,96	441,96	
8.7036 Série 7036	163,26	163,04	
8.7037 Série 7037	127,06	127,06	
8.7038 Série 7038	436,68	436,21	
8.7039 Série 7039	309,00	308,75	
8.7040 Série 7040	1.137,11	1.138,02	
8.7041 Série 7041	71,82	71,82	
8.7042 Série 7042	603,71	603,06	
8.7043 Série 7043	60,77	60,77	
8.7044 Série 7044	985,49	984,69	
8.7045 Série 7045	3.814,24	3.817,26	
8.7046 Série 7046	123,73	123,63	
8.7047 Série 7047	382,09	381,68	
8.7048 Série 7048	243,44	243,18	
8.7049 Série 7049	63,32	63,25	
8.7050 Série 7050	240,90	240,70	
8.7051 Série 7051	240,17	239,92	
8.7052 Série 7052	240,17	239,92	
8.7053 Série 7053	1.783,71	1.785,12	
8.7054 Série 7054	403,93	403,50	
8.7055 Série 7055	1.091,70	1.090,53	
8.7056 Série 7056	74,45	74,37	
8.7057 Série 7057	32,75	32,72	
8.7058 Série 7058	60,04	59,98	
8.7059 Série 7059	114,97	114,88	
8.7060 Série 7060	109,50	109,41	
8.7061 Série 7061	545,85	545,26	
8.7062 Série 7062	121,18	121,05	
8.7063 Série 7063	12.227,29	12.233,85	
8.7064 Série 7064	1.094,98	1.094,11	
8.7065 Série 7065	212,88	212,65	
8.7066 Série 7066	491,26	490,74	
8.7067 Série 7067	268,27	268,06	
8.7068 Série 7068	547,49	547,05	
8.7069 Série 7069	571,39	571,39	
8.7070 Série 7070	108,84	108,70	
8.7071 Série 7071	232,84	232,71	
8.7072 Série 7072	199,32	199,32	
8.7073 Série 7073	682,30	681,57	

8.7074 Série 7074	192,65	192,39	
8.7075 Série 7075	76,42	76,34	
8.7076 Série 7076	436,13	435,67	
8.7077 Série 7077	142,35	142,23	
8.7078 Série 7078	57,56	57,54	
8.7079 Série 7079	55,30	55,23	
8.7080 Série 7080	122,27	122,14	
8.7081 Série 7081	136,46	136,32	
8.7082 Série 7082	550,79	550,65	
8.7083 Série 7083	59,62	59,55	
8.7084 Série 7084	131,00	130,86	
8.7085 Série 7085	82,12	82,06	
8.7086 Série 7086	65,70	65,65	
8.7087 Série 7087	6.174,15	6.176,63	
8.7088 Série 7088	83,22	83,15	
8.7089 Série 7089	214,17	214,05	
8.7090 Série 7090	109,17	109,05	
8.7091 Série 7091	55,25	55,25	
8.7092 Série 7092	57,86	57,80	
8.7093 Série 7093	328,50	328,23	
8.7094 Série 7094	118,26	118,16	
8.7095 Série 7095	123,36	123,23	
8.7096 Série 7096	59,49	59,47	
8.7097 Série 7097	110,49	110,49	
8.7098 Série 7098	371,25	371,25	
8.7099 Série 7099	38,21	38,17	
8.7100 Série 7100	62,18	62,11	
8.7101 Série 7101	1.019,43	1.018,61	
8.7102 Série 7102	1.412,53	1.411,40	
8.7103 Série 7103	891,24	890,29	
8.7104 Série 7104	84,06	83,97	
8.7105 Série 7105	131,40	131,29	
8.7106 Série 7106	436,68	436,21	
8.7107 Série 7107	55,08	55,06	
8.7108 Série 7108	220,98	220,98	
8.7109 Série 7109	109,33	109,23	
8.7110 Série 7110	62,23	62,16	
8.7111 Série 7111	308,79	308,46	
8.7112 Série 7112	65,67	65,61	
8.7113 Série 7113	109,77	109,71	
8.7114 Série 7114	272,79	272,49	
8.7115 Série 7115	165,15	165,11	
8.7116 Série 7116	420,09	419,64	
8.7117 Série 7117	530,30	529,73	
8.7118 Série 7118	927,48	926,48	
8.7119 Série 7119	545,57	544,99	
8.7120 Série 7120	65,57	65,51	
8.7121 Série 7121	974,05	973,26	
8.7122 Série 7122	251,72	251,52	
8.7123 Série 7123	875,55	874,84	
8.7124 Série 7124	1.313,32	1.312,26	
8.7125 Série 7125	130,94	130,80	
8.7126 Série 7126	346,53	346,25	
8.7127 Série 7127	2.749,22	2.747,00	
8.7129 Série 7129	312,85	312,68	
8.7130 Série 7130	96,02	95,92	
8.7131 Série 7131	1.329,20	1.329,56	
8.7132 Série 7132	264,06	263,77	
8.7133 Série 7133	60,60	60,54	

8.7134 Série 7134	139,41	139,34	
8.7135 Série 7135	174,58	174,40	
8.7136 Série 7136	98,50	98,42	
8.7137 Série 7137	370,99	370,59	
8.7138 Série 7138	656,66	656,13	
8.7139 Série 7139	328,33	328,07	
8.7140 Série 7140	197,00	196,84	
8.7141 Série 7141	55,22	55,22	
8.7142 Série 7142	109,11	109,00	
8.7143 Série 7143	103,66	103,55	
8.7144 Série 7144	133,12	132,98	
8.7145 Série 7145	85,37	85,30	
8.7146 Série 7146	273,61	273,39	
8.7147 Série 7147	572,87	572,41	
8.7148 Série 7148	744,21	743,62	
8.7149 Série 7149	6.566,60	6.561,31	
8.7150 Série 7150	72,01	71,94	
8.7151 Série 7151	120,39	120,29	
8.7152 Série 7152	109,44	109,36	
8.7153 Série 7153	248,78	248,51	
8.7154 Série 7154	68,26	68,25	
8.7155 Série 7155	327,34	326,99	
8.7156 Série 7156	4.178,43	4.181,75	
8.7157 Série 7157	92,75	92,65	
8.7158 Série 7158	1.094,43	1.093,55	
8.7159 Série 7159	1.160,10	1.159,17	
8.7160 Série 7160	109,77	109,71	
8.7161 Série 7161	159,31	159,14	
8.7162 Série 7162	108,79	108,64	
8.7163 Série 7163	327,34	326,99	
8.7164 Série 7164	76,61	76,55	
8.7165 Série 7165	349,17	348,79	
8.7166 Série 7166	58,92	58,86	
8.7167 Série 7167	2.571,92	2.569,85	
8.7168 Série 7168	540,93	540,42	
8.7169 Série 7169	245,51	245,25	
8.7170 Série 7170	76,15	76,05	
8.7171 Série 7171	329,53	329,17	
8.7172 Série 7172	1.107,67	1.107,97	
8.7173 Série 7173	218,23	218,00	
8.7174 Série 7174	328,33	328,07	
8.7175 Série 7175	60,01	59,95	
8.7176 Série 7176	105,84	105,73	
8.7177 Série 7177	87,55	87,48	
8.7178 Série 7178	81,84	81,75	
8.7179 Série 7179	550,52	550,37	
8.7180 Série 7180	703,72	703,15	
8.7181 Série 7181	708,90	708,14	
8.7183 Série 7183	436,25	435,78	
8.7184 Série 7184	138,51	138,36	
8.7185 Série 7185	55.437,94	55.460,22	
8.7186 Série 7186	656,34	655,81	
8.7187 Série 7187	981,56	980,50	
8.7188 Série 7188	196,31	196,10	
8.7189 Série 7189	328,17	327,90	
8.7190 Série 7190	579,76	579,30	
8.7191 Série 7191	70,89	70,81	
8.7192 Série 7192	69,80	69,72	
8.7193 Série 7193	177,41	177,36	

8.7194 Série 7194	817,96	817,09	
8.7195 Série 7195	393,80	393,49	
8.7196 Série 7196	147,23	147,08	
8.7197 Série 7197	87,51	87,44	
8.7198 Série 7198	142,20	142,09	
8.7199 Série 7199	131,27	131,16	
8.7200 Série 7200	115,61	115,48	
8.7201 Série 7201	43,62	43,58	
8.7202 Série 7202	117,79	117,66	
8.7203 Série 7203	349,00	348,62	
8.7204 Série 7204	67,62	67,54	
8.7205 Série 7205	63,80	63,73	
8.7206 Série 7206	58,89	58,83	
8.7207 Série 7207	266,40	266,04	
8.7208 Série 7208	545,30	544,71	
8.7209 Série 7209	42,71	42,64	
8.7210 Série 7210	76,34	76,26	
8.7211 Série 7211	2.181,14	2.178,78	
8.7212 Série 7212	65,24	65,15	
8.7213 Série 7213	88,04	88,01	
8.7214 Série 7214	1.733,82	1.732,43	
8.7215 Série 7215	546,95	546,51	
8.7216 Série 7216	274,84	274,54	
8.7217 Série 7217	414,43	413,99	
8.7218 Série 7218	176,08	176,03	
8.7219 Série 7219	76,80	76,76	
8.7220 Série 7220	164,08	163,95	
8.7221 Série 7221	119,97	119,84	
8.7222 Série 7222	145,49	145,37	
8.7223 Série 7223	272,65	272,36	
8.7224 Série 7224	87,77	87,73	
8.7225 Série 7225	590,70	590,23	
8.7226 Série 7226	227,53	227,35	
8.7227 Série 7227	87,25	87,16	
8.7228 Série 7228	1.137,65	1.136,73	
8.7229 Série 7229	54,86	54,83	
8.7230 Série 7230	54,86	54,83	
8.7231 Série 7231	178,86	178,67	
8.7232 Série 7232	131,27	131,16	
8.7233 Série 7233	109,06	108,94	
8.7234 Série 7234	61,98	61,90	
8.7235 Série 7235	1.093,89	1.093,01	
8.7236 Série 7236	253,02	252,75	
8.7237 Série 7237	473,21	473,08	
8.7238 Série 7238	421,58	421,24	
8.7239 Série 7239	654,37	653,67	
8.7240 Série 7240	60,16	60,12	
8.7241 Série 7241	99,54	99,46	
8.7242 Série 7242	98,16	98,05	
8.7243 Série 7243	198,52	198,46	
8.7244 Série 7244	248,86	248,66	
8.7245 Série 7245	109,23	109,12	
8.7246 Série 7246	54,69	54,65	
8.7247 Série 7247	273,47	273,25	
8.7248 Série 7248	108,73	108,59	
8.7249 Série 7249	141,96	141,92	
8.7250 Série 7250	65,43	65,36	
8.7251 Série 7251	148,77	148,65	
8.7252 Série 7252	258,36	258,36	

8.7253 Série 7253	130,87	130,73	
8.7254 Série 7254	207,84	207,67	
8.7255 Série 7255	73,07	72,99	
8.7256 Série 7256	678,21	677,67	
8.7258 Série 7258	218,78	218,60	
8.7259 Série 7259	798,54	797,90	
8.7260 Série 7260	29,54	29,51	
8.7261 Série 7261	80,67	80,58	
8.7262 Série 7262	7.967,08	7.969,23	
8.7263 Série 7263	2.596,44	2.597,14	
8.7264 Série 7264	229,60	229,42	
8.7265 Série 7265	109,33	109,25	
8.7266 Série 7266	259,01	259,08	
8.7267 Série 7267	54,83	54,80	
8.7268 Série 7268	251,47	251,27	
8.7269 Série 7269	490,54	490,01	
8.7270 Série 7270	98,11	98,00	
8.7271 Série 7271	272,52	272,22	
8.7272 Série 7272	2.186,71	2.184,95	
8.7273 Série 7273	109,17	109,07	
8.7274 Série 7274	392,43	392,01	
8.7275 Série 7275	74,12	74,05	
8.7276 Série 7276	328,01	327,74	
8.7277 Série 7277	604,08	603,59	
8.7278 Série 7278	765,35	764,73	
8.7279 Série 7279	329,98	329,89	
8.7280 Série 7280	1.093,34	1.092,46	
8.7281 Série 7281	610,81	610,97	
8.7282 Série 7282	436,03	435,57	
8.7283 Série 7283	43,60	43,56	
8.7284 Série 7284	58,40	58,34	
8.7285 Série 7285	190,76	190,56	
8.7286 Série 7286	68,67	68,60	
8.7287 Série 7287	4.373,42	4.369,90	
8.7288 Série 7288	176,52	176,52	
8.7289 Série 7289	436,03	435,57	
8.7290 Série 7290	165,48	165,48	
8.7291 Série 7291	55,93	55,90	
8.7292 Série 7292	13.199,11	13.195,57	
8.7293 Série 7293	328,01	327,74	
8.7294 Série 7294	219,33	219,21	
8.7295 Série 7295	310,67	310,34	
8.7296 Série 7296	576,19	575,73	
8.7297 Série 7297	218,67	218,50	
8.7298 Série 7298	164,99	164,94	
8.7299 Série 7299	98,11	98,00	
8.7300 Série 7300	1.596,30	1.595,01	
8.7301 Série 7301	115,99	115,86	
8.7302 Série 7302	273,33	273,11	
8.7303 Série 7303	218,67	218,50	
8.7304 Série 7304	87,21	87,11	
8.7305 Série 7305	56,68	56,62	
8.7306 Série 7306	77,65	77,57	
8.7307 Série 7307	284,27	284,04	
8.7308 Série 7308	688,81	688,26	
8.7309 Série 7309	354,28	353,90	
8.7310 Série 7310	273,34	273,12	
8.7311 Série 7311	82,85	82,76	
8.7312 Série 7312	390,92	390,50	

8.7313 Série 7313	54,83	54,80	
8.7315 Série 7315	109,34	109,25	
8.7316 Série 7316	71,07	71,01	
8.7317 Série 7317	113,71	113,62	
8.7318 Série 7318	436,03	435,57	
8.7319 Série 7319	492,00	491,61	
8.7320 Série 7320	136,26	136,11	
8.7321 Série 7321	125,74	125,63	
8.7322 Série 7322	437,33	436,98	
8.7323 Série 7323	228,92	228,67	
8.7324 Série 7324	218,01	217,78	
8.7325 Série 7325	98,40	98,32	
8.7326 Série 7326	109,66	109,60	
8.7327 Série 7327	54,67	54,62	
8.7328 Série 7328	196,80	196,65	
8.7330 Série 7330	16,40	16,39	
8.7331 Série 7331	76,31	76,22	
8.7332 Série 7332	382,67	382,37	
8.7334 Série 7334	322,54	322,28	
8.7335 Série 7335	119,91	119,78	
8.7337 Série 7337	137,35	137,20	
8.7338 Série 7338	437,34	436,99	
8.7339 Série 7339	119,55	119,39	
8.7340 Série 7340	599,55	598,90	
8.7341 Série 7341	349,87	349,59	
8.7343 Série 7343	55,00	54,98	
8.7344 Série 7344	164,50	164,41	
8.7345 Série 7345	55,00	54,98	
8.7346 Série 7346	130,81	130,67	
8.7347 Série 7347	49,05	49,00	
8.7348 Série 7348	77,69	77,63	
8.7349 Série 7349	44,99	44,96	
8.7350 Série 7350	152,61	152,45	
8.7351 Série 7351	1.640,03	1.638,71	
8.7352 Série 7352	185,31	185,12	
8.7353 Série 7353	403,33	402,90	
8.7354 Série 7354	446,94	446,46	
8.7356 Série 7356	544,75	544,16	
8.7357 Série 7357	102,86	102,88	
8.7358 Série 7358	169,96	169,78	
8.7359 Série 7359	653,70	653,00	
8.7360 Série 7360	544,75	544,16	
8.7361 Série 7361	147,36	147,20	
8.7362 Série 7362	2.052,21	2.053,32	
8.7363 Série 7363	109,28	109,19	
8.7364 Série 7364	87,42	87,35	
8.7365 Série 7365	482,65	482,13	
8.7366 Série 7366	305,98	305,73	
8.7367 Série 7367	381,33	380,92	
8.7368 Série 7368	4.371,12	4.367,58	
8.7369 Série 7369	152,07	151,87	
8.7370 Série 7370	233,36	233,11	
8.7371 Série 7371	43,71	43,68	
8.7372 Série 7372	207,00	206,78	
8.7373 Série 7373	217,89	217,66	
8.7374 Série 7374	81,71	81,62	
8.7375 Série 7375	428,18	427,71	
8.7376 Série 7376	653,70	653,00	
8.7377 Série 7377	205,92	205,69	

8.7378 Série 7378	66,56	66,59
8.7379 Série 7379	30,14	30,13
8.7380 Série 7380	1.256,70	1.255,68
8.7381 Série 7381	277,82	277,51
8.7382 Série 7382	96,74	96,72
8.7383 Série 7383	196,11	195,90
8.7384 Série 7384	124,58	124,48
8.7385 Série 7385	359,54	359,15
8.7386 Série 7386	130,74	130,60
8.7387 Série 7387	364,17	363,78
8.7388 Série 7388	81,96	81,89
8.7389 Série 7389	679,85	679,12
8.7390 Série 7390	190,50	190,35
8.7391 Série 7391	59,92	59,86
8.7392 Série 7392	59,01	58,96
8.7393 Série 7393	185,22	185,02
8.7394 Série 7394	928,86	928,11
8.7395 Série 7395	986,46	985,93
8.7396 Série 7396	141,64	141,48
8.7397 Série 7397	302,13	302,13
8.7398 Série 7398	80,25	80,23
8.7399 Série 7399	163,92	163,78
8.7400 Série 7400	265,18	264,89
8.7401 Série 7401	81,35	81,33
8.7402 Série 7402	300,51	300,27
8.7403 Série 7403	43,84	43,82
8.7404 Série 7404	142,06	141,95
8.7405 Série 7405	134,41	134,30
8.7406 Série 7406	569,84	569,23
8.7407 Série 7407	245,88	245,68
8.7408 Série 7408	217,90	217,67
8.7409 Série 7409	427,09	426,63
8.7410 Série 7410	300,87	300,62
8.7411 Série 7411	218,56	218,38
8.7412 Série 7412	601,03	600,54
8.7413 Série 7413	817,13	816,25
8.7414 Série 7414	483,72	483,59
8.7415 Série 7415	278,66	278,43
8.7416 Série 7416	74,09	74,01
8.7417 Série 7417	54,97	54,95
8.7418 Série 7418	70,82	70,74
8.7419 Série 7419	655,67	655,14
8.7420 Série 7420	75,14	75,06
8.7421 Série 7421	435,58	435,11
8.7422 Série 7422	219,10	218,98
8.7423 Série 7423	99,10	98,99
8.7424 Série 7424	675,15	674,42
8.7425 Série 7425	762,27	761,45
8.7426 Série 7426	60,07	60,02
8.7427 Série 7427	117,22	117,16
8.7428 Série 7428	108,89	108,78
8.7429 Série 7429	43,56	43,51
8.7430 Série 7430	196,01	195,80
8.7431 Série 7431	60,50	60,47
8.7432 Série 7432	684,69	684,32
8.7433 Série 7433	326,69	326,33
8.7434 Série 7434	435,58	435,11
8.7435 Série 7435	262,14	261,92
8.7436 Série 7436	490,03	489,50

8.7437 Série 7437	379,99	379,48	
8.7438 Série 7438	436,89	436,54	
8.7439 Série 7439	87,38	87,31	
8.7440 Série 7440	262,14	261,92	
8.7441 Série 7441	327,67	327,40	
8.7442 Série 7442	250,46	250,19	
8.7443 Série 7443	350,56	350,37	
8.7444 Série 7444	265,71	265,42	
8.7445 Série 7445	81,67	81,58	
8.7446 Série 7446	128,50	128,36	
8.7447 Série 7447	428,48	428,02	
8.7448 Série 7448	239,57	239,31	
8.7449 Série 7449	111,73	111,61	
8.7450 Série 7450	141,99	141,87	
8.7451 Série 7451	174,76	174,62	
8.7452 Série 7452	513,35	512,93	
8.7453 Série 7453	2.621,35	2.619,23	
8.7454 Série 7454	55,54	55,48	
8.7455 Série 7455	272,24	271,95	
8.7456 Série 7456	13,07	13,05	
8.7457 Série 7457	329,64	329,55	
8.7458 Série 7458	327,67	327,40	
8.7459 Série 7459	65,18	65,11	
8.7460 Série 7460	600,73	600,24	
8.7461 Série 7461	156,50	156,50	
8.7462 Série 7462	312,20	311,86	
8.7463 Série 7463	105,95	105,86	
8.7464 Série 7464	120,01	119,88	
8.7465 Série 7465	213,44	213,21	
8.7466 Série 7466	667,53	666,81	
8.7467 Série 7467	234,13	233,87	
8.7468 Série 7468	98,30	98,22	
8.7469 Série 7469	56,97	56,94	
8.7470 Série 7470	678,42	677,69	
8.7471 Série 7471	228,68	228,43	
8.7472 Série 7472	1.092,23	1.091,34	
8.7473 Série 7473	98,01	97,90	
8.7474 Série 7474	99,46	99,37	
8.7475 Série 7475	351,73	351,35	
8.7476 Série 7476	2.513,72	2.514,40	
8.7477 Série 7477	54,69	54,66	
8.7478 Série 7478	546,11	545,67	
8.7479 Série 7479	273,06	272,84	
8.7480 Série 7480	141,49	141,34	
8.7481 Série 7481	655,01	654,48	
8.7482 Série 7482	380,94	380,53	
8.7483 Série 7483	195,91	195,70	
8.7484 Série 7484	117,00	116,88	
8.7485 Série 7485	231,79	231,61	
8.7486 Série 7486	380,94	380,53	
8.7487 Série 7487	870,73	869,79	
8.7488 Série 7488	163,75	163,62	
8.7489 Série 7489	174,67	174,53	
8.7490 Série 7490	435,36	434,89	
8.7491 Série 7491	88,16	88,07	
8.7492 Série 7492	220,31	220,31	
8.7493 Série 7493	228,57	228,32	
8.7494 Série 7494	326,52	326,17	
8.7495 Série 7495	133,87	133,73	

8.7496 Série 7496	382,08	381,77	
8.7497 Série 7497	54,75	54,72	
8.7498 Série 7498	218,34	218,16	
8.7499 Série 7499	228,57	228,32	
8.7500 Série 7500	366,81	366,72	
8.7501 Série 7501	526,19	525,76	
8.7502 Série 7502	1.386,43	1.385,31	
8.7503 Série 7503	70,75	70,67	
8.7504 Série 7504	956,71	955,68	
8.7505 Série 7505	77,11	77,11	
8.7506 Série 7506	87,73	87,69	
8.7507 Série 7507	168,70	168,52	
8.7508 Série 7508	218,99	218,87	
8.7509 Série 7509	2.753,87	2.753,87	
8.7510 Série 7510	174,15	173,96	
8.7511 Série 7511	65,30	65,23	
8.7512 Série 7512	550,77	550,77	
8.7513 Série 7513	2.965,27	2.964,47	
8.7514 Série 7514	65,70	65,66	
8.7515 Série 7515	130,61	130,47	
8.7516 Série 7516	539,76	539,76	
8.7517 Série 7517	544,21	543,62	
8.7518 Série 7518	56,60	56,54	
8.7519 Série 7519	545,84	545,40	
8.7520 Série 7520	103,40	103,29	
8.7521 Série 7521	285,78	285,63	
8.7522 Série 7522	283,84	283,61	
8.7523 Série 7523	54,26	54,18	
8.7524 Série 7524	206,80	206,57	
8.7525 Série 7525	141,92	141,80	
8.7526 Série 7526	109,82	109,80	
8.7527 Série 7527	131,00	130,90	
8.7528 Série 7528	81,63	81,54	
8.7529 Série 7529	136,18	136,15	
8.7530 Série 7530	174,15	173,96	
8.7532 Série 7532	326,51	326,16	
8.7533 Série 7533	229,25	229,07	
8.7534 Série 7534	109,17	109,08	
8.7535 Série 7535	109,00	108,90	
8.7536 Série 7536	323,26	322,91	
8.7537 Série 7537	118,80	118,67	
8.7538 Série 7538	66,27	66,23	
8.7539 Série 7539	827,09	826,41	
8.7540 Série 7540	310,05	309,71	
8.7541 Série 7541	217,57	217,34	
8.7542 Série 7542	121,84	121,71	
8.7543 Série 7543	163,67	163,54	
8.7544 Série 7544	654,69	654,15	
8.7545 Série 7545	543,94	543,35	
8.7546 Série 7546	218,23	218,05	
8.7547 Série 7547	363,33	363,33	
8.7548 Série 7548	202,35	202,13	
8.7549 Série 7549	326,36	326,01	
8.7550 Série 7550	1.191,23	1.189,94	
8.7551 Série 7551	478,67	478,15	
8.7552 Série 7552	87,03	86,93	
8.7553 Série 7553	126,19	126,06	
8.7554 Série 7554	123,67	123,60	
8.7555 Série 7555	218,22	218,05	

8.7556 Série 7556	110,42	110,30	
8.7557 Série 7557	73,92	73,86	
8.7558 Série 7558	631,17	631,00	
8.7559 Série 7559	391,64	391,21	
8.7560 Série 7560	872,91	872,20	
8.7561 Série 7561	76,15	76,07	
8.7562 Série 7562	327,34	327,07	
8.7563 Série 7563	272,79	272,56	
8.7564 Série 7564	142,27	142,20	
8.7565 Série 7565	2.287,37	2.287,37	
8.7566 Série 7566	274,42	274,35	
8.7567 Série 7567	621,95	621,45	
8.7568 Série 7568	872,91	872,20	
8.7569 Série 7569	109,44	109,38	
8.7570 Série 7570	657,98	657,71	
8.7571 Série 7571	65,27	65,20	
8.7572 Série 7572	56,57	56,51	
8.7573 Série 7573	115,37	115,24	
8.7574 Série 7574	136,39	136,28	
8.7575 Série 7575	694,06	694,06	
8.7576 Série 7576	141,85	141,73	
8.7577 Série 7577	113,14	113,02	
8.7578 Série 7578	108,78	108,67	
8.7579 Série 7579	174,06	173,87	
8.7580 Série 7580	217,58	217,34	
8.7581 Série 7581	172,97	172,79	
8.7582 Série 7582	154,48	154,31	
8.7583 Série 7583	54,39	54,33	
8.7584 Série 7584	220,20	220,20	
8.7585 Série 7585	149,47	149,31	
8.7586 Série 7586	92,47	92,37	
8.7587 Série 7587	57,66	57,60	
8.7588 Série 7588	76,91	76,84	
8.7589 Série 7589	163,18	163,01	
8.7590 Série 7590	54,39	54,33	
8.7591 Série 7591	1.003,85	1.003,04	
8.7592 Série 7592	870,29	869,35	
8.7593 Série 7593	326,36	326,01	
8.7594 Série 7594	3.531,89	3.529,02	
8.7595 Série 7595	439,27	438,68	
8.7596 Série 7596	175,63	175,58	
8.7597 Série 7597	233,89	233,64	
8.7598 Série 7598	174,06	173,87	
8.7599 Série 7599	282,85	282,54	
8.7600 Série 7600	144,90	144,86	
8.7601 Série 7601	163,18	163,00	
8.7602 Série 7602	380,76	380,35	
8.7603 Série 7603	71,14	71,10	
8.7604 Série 7604	112,05	111,93	
8.7605 Série 7605	239,33	239,07	
8.7606 Série 7606	218,88	218,76	
8.7607 Série 7607	100,08	99,98	
8.7610 Série 7610	137,42	137,30	
8.7611 Série 7611	110,70	110,76	
8.7612 Série 7612	658,29	658,11	
8.7613 Série 7613	20,66	20,64	
8.7614 Série 7614	98,15	98,07	
8.7615 Série 7615	3.606,73	3.605,76	
8.7617 Série 7617	112,00	111,88	

8.7618 Série 7618	1.304,82	1.303,41	
8.7619 Série 7619	306,63	306,30	
8.7620 Série 7620	54,37	54,31	
8.7621 Série 7621	434,94	434,47	
8.7622 Série 7622	121,97	121,85	
8.7623 Série 7623	92,42	92,32	
8.7624 Série 7624	134,83	134,69	
8.7625 Série 7625	271,84	271,54	
8.7626 Série 7626	54,69	54,66	
8.7628 Série 7628	326,20	325,85	
8.7629 Série 7629	163,10	162,93	
8.7630 Série 7630	100,04	99,93	
8.7631 Série 7631	137,30	137,15	
8.7632 Série 7632	434,94	434,47	
8.7633 Série 7633	91,04	90,95	
8.7634 Série 7634	173,98	173,79	
8.7635 Série 7635	329,14	329,05	
8.7636 Série 7636	218,12	217,94	
8.7637 Série 7637	184,84	184,64	
8.7638 Série 7638	1.833,53	1.831,55	
8.7639 Série 7639	48,93	48,88	
8.7640 Série 7640	109,06	108,97	
8.7641 Série 7641	190,29	190,08	
8.7642 Série 7642	86,98	86,89	
8.7643 Série 7643	274,28	274,21	
8.7644 Série 7644	68,61	68,55	
8.7645 Série 7645	109,39	109,33	
8.7646 Série 7646	109,06	108,97	
8.7647 Série 7647	174,24	174,07	
8.7648 Série 7648	195,72	195,51	
8.7649 Série 7649	54,37	54,31	
8.7650 Série 7650	306,28	306,11	
8.7651 Série 7651	98,15	98,07	
8.7652 Série 7652	87,25	87,18	
8.7653 Série 7653	139,18	139,03	
8.7654 Série 7654	35,88	35,84	
8.7655 Série 7655	86,99	86,89	
8.7656 Série 7656	100,34	100,25	
8.7657 Série 7657	81,55	81,46	
8.7658 Série 7658	130,48	130,34	
8.7659 Série 7659	67,62	67,56	
8.7660 Série 7660	97,86	97,76	
8.7661 Série 7661	163,10	162,92	
8.7662 Série 7662	543,67	543,09	
8.7663 Série 7663	127,60	127,50	
8.7664 Série 7664	545,30	544,86	
8.7665 Série 7665	228,34	228,10	
8.7666 Série 7666	657,95	657,77	
8.7667 Série 7667	2.206,34	2.206,94	
8.7668 Série 7668	434,71	434,24	
8.7669 Série 7669	436,01	435,66	
8.7670 Série 7670	434,71	434,24	
8.7671 Série 7671	141,70	141,59	
8.7672 Série 7672	231,94	231,69	
8.7673 Série 7673	328,97	328,88	
8.7674 Série 7674	241,26	241,00	
8.7675 Série 7675	152,15	151,98	
8.7676 Série 7676	434,71	434,24	
8.7677 Série 7677	55,41	55,36	

8.7678 Série 7678	163,02	162,84	
8.7679 Série 7679	490,51	490,11	
8.7680 Série 7680	218,01	217,83	
8.7681 Série 7681	218,66	218,54	
8.7682 Série 7682	146,71	146,55	
8.7683 Série 7683	195,62	195,41	
8.7684 Série 7684	602,95	602,70	
8.7685 Série 7685	1.090,03	1.089,14	
8.7686 Série 7686	239,09	238,83	
8.7687 Série 7687	54,64	54,60	
8.7688 Série 7688	681,41	680,66	
8.7689 Série 7689	109,00	108,91	
8.7690 Série 7690	2.180,06	2.178,28	
8.7691 Série 7691	543,39	542,79	
8.7692 Série 7692	109,66	109,63	
8.7694 Série 7694	392,41	392,09	
8.7695 Série 7695	177,03	176,84	
8.7696 Série 7696	89,12	89,02	
8.7697 Série 7697	120,62	120,59	
8.7698 Série 7698	85,20	85,11	
8.7699 Série 7699	261,60	261,39	
8.7700 Série 7700	697,62	697,05	
8.7701 Série 7701	218,01	217,83	
8.7702 Série 7702	507,52	506,97	
8.7703 Série 7703	54,67	54,64	
8.7704 Série 7704	524,63	524,48	
8.7705 Série 7705	232,18	231,93	
8.7706 Série 7706	543,39	542,79	
8.7707 Série 7707	136,77	136,62	
8.7708 Série 7708	76,30	76,24	
8.7709 Série 7709	124,98	124,84	
8.7710 Série 7710	434,71	434,24	
8.7711 Série 7711	81,06	80,97	
8.7712 Série 7712	1.199,03	1.198,06	
8.7713 Série 7713	57,60	57,54	
8.7714 Série 7714	304,30	303,96	
8.7715 Série 7715	327,01	326,74	
8.7716 Série 7716	142,56	142,52	
8.7717 Série 7717	99,98	99,87	
8.7718 Série 7718	59,77	59,71	
8.7719 Série 7719	55,72	55,68	
8.7720 Série 7720	54,34	54,28	
8.7721 Série 7721	110.257,42	110.287,07	
8.7722 Série 7722	137,41	137,41	
8.7723 Série 7723	326,84	326,58	
8.7724 Série 7724	108,95	108,86	
8.7725 Série 7725	234,94	234,81	
8.7726 Série 7726	169,45	169,27	
8.7727 Série 7727	219,20	219,15	
8.7728 Série 7728	217,24	217,01	
8.7729 Série 7729	114,40	114,30	
8.7730 Série 7730	54,31	54,25	
8.7731 Série 7731	108,30	108,15	
8.7732 Série 7732	238,97	238,71	
8.7733 Série 7733	163,42	163,29	
8.7734 Série 7734	108,95	108,86	
8.7735 Série 7735	1.098,75	1.098,75	
8.7736 Série 7736	5.492,49	5.492,49	

8.7737 Série 7737	329,46	329,46	
8.7739 Série 7739	5.497,92	5.498,67	
8.7740 Série 7740	605,51	605,67	
8.7741 Série 7741	256,63	256,63	
8.7742 Série 7742	30.209,89	30.207,81	
8.7743 Série 7743	9.868,72	9.868,72	
8.7744 Série 7744	181,47	181,47	
8.7745 Série 7745	278,49	278,49	
8.7746 Série 7746	124,79	124,68	
8.7747 Série 7747	1.305,64	1.304,55	
8.7748 Série 7748	79,21	79,15	
8.7749 Série 7749	247,03	246,79	
8.7750 Série 7750	540,93	540,33	
8.7751 Série 7751	75,73	75,65	
8.7752 Série 7752	109,00	108,95	
8.7753 Série 7753	65,01	64,95	
8.7754 Série 7754	54,42	54,39	
8.7755 Série 7755	216,37	216,13	
8.7756 Série 7756	65,30	65,26	
8.7757 Série 7757	99,33	99,31	
8.7758 Série 7758	217,67	217,55	
8.7759 Série 7759	113,89	113,85	
8.7760 Série 7760	270,46	270,16	
8.7761 Série 7761	54,09	54,03	
8.7762 Série 7762	633,12	632,95	
8.7763 Série 7763	75,96	75,89	
8.7764 Série 7764	140,64	140,48	
8.7765 Série 7765	108,83	108,77	
8.7766 Série 7766	545,79	545,64	
8.7767 Série 7767	217,99	217,90	
8.7768 Série 7768	162,76	162,63	
8.7769 Série 7769	400,28	399,84	
8.7770 Série 7770	87,07	87,02	
8.7771 Série 7771	57,34	57,27	
8.7772 Série 7772	91,42	91,37	
8.7773 Série 7773	65,11	65,05	
8.7774 Série 7774	370,56	370,25	
8.7775 Série 7775	108,51	108,42	
8.7776 Série 7776	1.085,09	1.084,19	
8.7777 Série 7777	271,14	270,91	
8.7778 Série 7778	325,37	325,10	
8.7779 Série 7779	120,01	119,98	
8.7780 Série 7780	1.091,04	1.090,74	
8.7781 Série 7781	1.835,35	1.833,82	
8.7782 Série 7782	95,22	95,14	
8.7784 Série 7784	129,95	129,83	
8.7785 Série 7785	215,62	215,32	
8.7786 Série 7786	54,55	54,54	
8.7787 Série 7787	270,73	270,47	
8.7789 Série 7789	130,15	130,04	
8.7790 Série 7790	218,54	218,36	
8.7791 Série 7791	119,84	119,79	
8.7792 Série 7792	92,05	91,96	
8.7793 Série 7793	193,97	193,78	
8.7794 Série 7794	216,26	216,03	
8.7795 Série 7795	65,07	65,02	
8.7796 Série 7796	217,88	217,79	
8.7797 Série 7797	85,30	85,26	

8.7798 Série 7798	218,21	218,15	
8.7799 Série 7799	243,66	243,42	
8.7800 Série 7800	194,93	194,74	
8.7801 Série 7801	324,88	324,57	
8.7802 Série 7802	167,86	167,69	
8.7803 Série 7803	223,19	222,94	
8.7804 Série 7804	650,73	650,19	
8.7805 Série 7805	519,04	518,46	
8.7806 Série 7806	225,35	225,10	
8.7807 Série 7807	216,26	216,03	
8.7808 Série 7808	95,84	95,75	
8.7809 Série 7809	216,59	216,38	
8.7810 Série 7810	184,10	183,92	
8.7811 Série 7811	162,68	162,55	
8.7812 Série 7812	54,23	54,18	
8.7813 Série 7813	72,56	72,49	
8.7814 Série 7814	35,05	35,01	
8.7815 Série 7815	240,72	240,48	
8.7816 Série 7816	292,39	292,11	
8.7817 Série 7817	64,88	64,81	
8.7818 Série 7818	325,37	325,10	
8.7819 Série 7819	65,27	65,23	
8.7820 Série 7820	34,65	34,62	
8.7821 Série 7821	324,88	324,57	
8.7822 Série 7822	179,75	179,68	
8.7823 Série 7823	108,13	108,01	
8.7824 Série 7824	607,35	606,84	
8.7825 Série 7825	54,39	54,36	
8.7826 Série 7826	81,22	81,14	
8.7827 Série 7827	147,50	147,38	
8.7828 Série 7828	162,20	162,02	
8.7829 Série 7829	152,60	152,47	
8.7830 Série 7830	410,90	410,45	
8.7831 Série 7831	433,82	433,46	
8.7832 Série 7832	27,24	27,22	
8.7833 Série 7833	130,73	130,68	
8.7834 Série 7834	433,82	433,46	
8.7835 Série 7835	70,39	70,32	
8.7836 Série 7836	833,86	833,05	
8.7837 Série 7837	54,39	54,36	
8.7838 Série 7838	119,12	119,01	
8.7839 Série 7839	80,14	80,06	
8.7840 Série 7840	362,24	361,94	
8.7841 Série 7841	163,41	163,34	
8.7842 Série 7842	116,05	115,92	
8.7843 Série 7843	53,91	53,83	
8.7844 Série 7844	762,59	762,27	
8.7845 Série 7845	162,36	162,20	
8.7846 Série 7846	381,67	381,57	
8.7847 Série 7847	981,48	980,39	
8.7848 Série 7848	162,60	162,47	
8.7849 Série 7849	108,08	107,96	
8.7850 Série 7850	379,41	379,09	
8.7851 Série 7851	758,81	758,18	
8.7852 Série 7852	1.244,45	1.243,42	
8.7853 Série 7853	432,96	432,54	
8.7854 Série 7854	88,76	88,67	
8.7855 Série 7855	81,89	81,78	
8.7856 Série 7856	606,15	605,56	

8.7857 Série 7857	108,08	107,96	
8.7858 Série 7858	215,72	215,51	
8.7859 Série 7859	70,36	70,29	
8.7860 Série 7860	325,20	324,93	
8.7861 Série 7861	86,72	86,65	
8.7862 Série 7862	432,96	432,54	
8.7863 Série 7863	108,08	107,96	
8.7864 Série 7864	225,47	225,29	
8.7865 Série 7865	324,72	324,41	
8.7866 Série 7866	195,12	194,96	
8.7867 Série 7867	162,36	162,20	
8.7868 Série 7868	124,66	124,56	
8.7869 Série 7869	248,95	248,71	
8.7870 Série 7870	108,24	108,13	
8.7871 Série 7871	182,11	181,94	
8.7872 Série 7872	57,37	57,31	
8.7873 Série 7873	140,92	140,81	
8.7874 Série 7874	7.862,42	7.860,24	
8.7875 Série 7875	111,65	111,56	
8.7876 Série 7876	87,11	87,07	
8.7877 Série 7877	158,27	158,14	
8.7878 Série 7878	218,10	218,04	
8.7879 Série 7879	69,27	69,21	
8.7880 Série 7880	545,25	545,10	
8.7881 Série 7881	61,79	61,74	
8.7882 Série 7882	650,41	649,87	
8.7883 Série 7883	68,29	68,24	
8.7884 Série 7884	54,12	54,07	
8.7885 Série 7885	92,00	91,92	
8.7886 Série 7886	163,57	163,53	
8.7887 Série 7887	65,48	65,42	
8.7888 Série 7888	108,08	107,96	
8.7889 Série 7889	328,12	328,12	
8.7890 Série 7890	1.734,43	1.732,99	
8.7891 Série 7891	541,20	540,68	
8.7892 Série 7892	140,92	140,80	
8.7893 Série 7893	61,70	61,64	
8.7894 Série 7894	325,20	324,93	
8.7895 Série 7895	108,40	108,31	
8.7896 Série 7896	1.886,83	1.887,35	
8.7897 Série 7897	81,18	81,10	
8.7898 Série 7898	130,08	129,97	
8.7899 Série 7899	378,84	378,47	
8.7900 Série 7900	208,06	207,86	
8.7901 Série 7901	272,62	272,55	
8.7902 Série 7902	562,58	562,03	
8.7903 Série 7903	584,21	583,65	
8.7904 Série 7904	207,41	207,18	
8.7905 Série 7905	259,65	259,40	
8.7906 Série 7906	832,12	831,42	
8.7907 Série 7907	140,64	140,51	
8.7908 Série 7908	162,52	162,39	
8.7909 Série 7909	973,69	972,74	
8.7911 Série 7911	64,81	64,74	
8.7912 Série 7912	378,66	378,29	
8.7913 Série 7913	497,66	497,18	
8.7914 Série 7914	9.244,00	9.244,00	
8.7915 Série 7915	540,94	540,41	
8.7916 Série 7916	374,33	373,97	

8.7917 Série 7917	162,04	161,86	
8.7918 Série 7918	108,99	108,96	
8.7919 Série 7919	259,65	259,40	
8.7920 Série 7920	391,11	391,00	
8.7921 Série 7921	146,27	146,15	
8.7922 Série 7922	324,56	324,24	
8.7923 Série 7923	432,75	432,33	
8.7924 Série 7924	324,08	323,72	
8.7925 Série 7925	58,33	58,27	
8.7926 Série 7926	108,83	108,79	
8.7927 Série 7927	325,05	324,78	
8.7928 Série 7928	677,18	676,62	
8.7929 Série 7929	216,70	216,52	
8.7930 Série 7930	92,65	92,62	
8.7931 Série 7931	75,73	75,66	
8.7932 Série 7932	162,28	162,12	
8.7933 Série 7933	64,91	64,85	
8.7934 Série 7934	216,05	215,81	
8.7935 Série 7935	143,89	143,75	
8.7936 Série 7936	108,19	108,08	
8.7937 Série 7937	270,86	270,64	
8.7938 Série 7938	216,69	216,51	
8.7939 Série 7939	76,81	76,74	
8.7940 Série 7940	164,45	164,29	
8.7941 Série 7941	379,22	378,90	
8.7942 Série 7942	4.801,28	4.801,28	
8.7943 Série 7943	3.898,31	3.898,31	
8.7944 Série 7944	108,83	108,79	
8.7945 Série 7945	162,28	162,12	
8.7946 Série 7946	292,75	292,43	
8.7947 Série 7947	270,87	270,64	
8.7948 Série 7948	346,20	345,86	
8.7949 Série 7949	108,03	107,91	
8.7950 Série 7950	543,35	543,05	
8.7951 Série 7951	325,05	324,78	
8.7952 Série 7952	26,00	25,98	
8.7954 Série 7954	541,74	541,29	
8.7955 Série 7955	129,63	129,49	
8.7956 Série 7956	1.187,50	1.186,51	
8.7957 Série 7957	71,83	71,80	
8.7958 Série 7958	140,64	140,51	
8.7959 Série 7959	27,05	27,02	
8.7960 Série 7960	75,84	75,78	
8.7961 Série 7961	113,60	113,49	
8.7962 Série 7962	163,01	162,92	
8.7963 Série 7963	149,94	149,80	
8.7964 Série 7964	75,62	75,53	
8.7965 Série 7965	54,17	54,13	
8.7966 Série 7966	68,06	67,98	
8.7967 Série 7967	314,20	313,94	
8.7968 Série 7968	109,43	109,34	
8.7969 Série 7969	326,01	325,83	
8.7970 Série 7970	870,04	869,32	
8.7971 Série 7971	646,24	645,34	
8.7972 Série 7972	71,40	71,33	
8.7973 Série 7973	66,98	66,90	
8.7974 Série 7974	108,18	108,08	
8.7975 Série 7975	107,97	107,85	
8.7976 Série 7976	173,01	172,84	

8.7977 Série 7977	215,94	215,70	
8.7978 Série 7978	163,16	163,10	
8.7979 Série 7979	432,52	432,10	
8.7980 Série 7980	432,52	432,10	
8.7981 Série 7981	270,33	270,06	
8.7982 Série 7982	324,39	324,07	
8.7983 Série 7983	129,76	129,63	
8.7984 Série 7984	151,38	151,23	
8.7985 Série 7985	68,12	68,06	
8.7986 Série 7986	179,50	179,32	
8.7987 Série 7987	62,72	62,65	
8.7988 Série 7988	64,88	64,81	
8.7989 Série 7989	541,46	541,00	
8.7990 Série 7990	59,47	59,41	
8.7991 Série 7991	70,70	70,68	
8.7992 Série 7992	82,06	81,97	
8.7993 Série 7993	270,73	270,50	
8.7994 Série 7994	54,06	54,01	
8.7995 Série 7995	83,38	83,31	
8.7997 Série 7997	648,78	648,15	
8.7998 Série 7998	270,33	270,06	
8.7999 Série 7999	366,88	366,78	
8.8000 Série 8000	65,17	65,13	
8.8001 Série 8001	97,17	97,06	
8.8002 Série 8002	130,73	130,69	
8.8003 Série 8003	544,69	544,54	
8.8004 Série 8004	65,56	65,56	
8.8005 Série 8005	75,69	75,62	
8.8006 Série 8006	324,87	324,60	
8.8007 Série 8007	107,97	107,85	
8.8008 Série 8008	108,29	108,20	
8.8009 Série 8009	135,16	135,03	
8.8010 Série 8010	58,48	58,43	
8.8011 Série 8011	350,89	350,50	
8.8012 Série 8012	68,22	68,17	
8.8013 Série 8013	132,12	132,01	
8.8014 Série 8014	188,43	188,27	
8.8015 Série 8015	64,78	64,71	
8.8016 Série 8016	22,74	22,72	
8.8017 Série 8017	66,48	66,41	
8.8018 Série 8018	76,26	76,24	
8.8019 Série 8019	1.081,30	1.080,25	
8.8020 Série 8020	151,38	151,23	
8.8021 Série 8021	174,21	174,16	
8.8022 Série 8022	145,90	145,76	
8.8023 Série 8023	135,09	134,96	
8.8024 Série 8024	156,48	156,30	
8.8025 Série 8025	68,09	68,02	
8.8026 Série 8026	811,78	811,10	
8.8027 Série 8027	163,32	163,28	
8.8028 Série 8028	325,68	325,50	
8.8029 Série 8029	324,23	323,91	
8.8030 Série 8030	216,47	216,29	
8.8031 Série 8031	125,80	125,68	
8.8032 Série 8032	168,60	168,43	
8.8033 Série 8033	173,18	173,03	
8.8034 Série 8034	194,83	194,66	
8.8035 Série 8035	216,47	216,29	

8.8036 Série 8036	62,82	62,76
8.8037 Série 8037	215,83	215,59
8.8038 Série 8038	432,30	431,88
8.8039 Série 8039	168,60	168,43
8.8040 Série 8040	434,89	434,70
8.8041 Série 8041	170,76	170,59
8.8042 Série 8042	54,81	54,76
8.8043 Série 8043	201,45	201,37
8.8044 Série 8044	64,85	64,78
8.8045 Série 8045	86,46	86,38
8.8046 Série 8046	129,88	129,78
8.8047 Série 8047	648,46	647,82
8.8048 Série 8048	972,68	971,73
8.8049 Série 8049	481,65	481,25
8.8050 Série 8050	1.190,61	1.189,61
8.8051 Série 8051	156,71	156,56
8.8052 Série 8052	130,47	130,41
8.8053 Série 8053	140,50	140,36
8.8054 Série 8054	586,22	585,89
8.8055 Série 8055	1.085,60	1.084,99
8.8056 Série 8056	648,46	647,82
8.8057 Série 8057	108,24	108,15
8.8058 Série 8058	102,83	102,74
8.8059 Série 8059	81,06	80,98
8.8060 Série 8060	1.088,83	1.088,53
8.8061 Série 8061	381,09	380,99
8.8062 Série 8062	75,77	75,70
8.8063 Série 8063	56,20	56,14
8.8064 Série 8064	89,84	89,76
8.8065 Série 8065	53,96	53,90
8.8066 Série 8066	162,11	161,95
8.8067 Série 8067	119,06	118,96
8.8068 Série 8068	43,17	43,12
8.8069 Série 8069	771,65	770,90
8.8070 Série 8070	199,94	199,75
8.8071 Série 8071	53,80	53,72
8.8072 Série 8072	77,93	77,87
8.8073 Série 8073	54,12	54,07
8.8075 Série 8075	38,89	38,85
8.8076 Série 8076	162,27	162,14
8.8077 Série 8077	540,11	539,58
8.8078 Série 8078	145,61	145,45
8.8079 Série 8079	107,86	107,74
8.8080 Série 8080	108,67	108,62
8.8081 Série 8081	127,66	127,55
8.8082 Série 8082	58,33	58,27
8.8083 Série 8083	64,72	64,64
8.8084 Série 8084	59,41	59,35
8.8085 Série 8085	193,65	193,48
8.8086 Série 8086	378,64	378,32
8.8087 Série 8087	167,68	167,54
8.8088 Série 8088	154,47	154,32
8.8089 Série 8089	161,79	161,61
8.8090 Série 8090	277,62	277,34
8.8091 Série 8091	106,94	106,84
8.8092 Série 8092	216,04	215,83
8.8093 Série 8093	540,11	539,58
8.8094 Série 8094	108,67	108,62
8.8095 Série 8095	1.620,32	1.618,74

8.8096 Série 8096	161,79	161,61	
8.8097 Série 8097	413,55	413,43	
8.8098 Série 8098	106,72	106,61	
8.8099 Série 8099	61,66	61,61	
8.8100 Série 8100	648,13	647,50	
8.8101 Série 8101	275,87	275,63	
8.8102 Série 8102	216,36	216,18	
8.8103 Série 8103	540,91	540,46	
8.8104 Série 8104	108,18	108,09	
8.8105 Série 8105	151,55	151,42	
8.8106 Série 8106	176,30	176,25	
8.8107 Série 8107	84,56	84,54	
8.8108 Série 8108	205,55	205,37	
8.8109 Série 8109	118,82	118,71	
8.8110 Série 8110	649,09	648,55	
8.8111 Série 8111	129,63	129,50	
8.8112 Série 8112	108,83	108,80	
8.8113 Série 8113	48,54	48,48	
8.8114 Série 8114	174,13	174,08	
8.8115 Série 8115	436,40	436,28	
8.8116 Série 8116	113,59	113,50	
8.8117 Série 8117	324,06	323,75	
8.8118 Série 8118	101,73	101,69	
8.8119 Série 8119	149,61	149,46	
8.8120 Série 8120	129,82	129,71	
8.8121 Série 8121	92,90	92,81	
8.8122 Série 8122	54,09	54,05	
8.8123 Série 8123	107,45	107,33	
8.8124 Série 8124	81,02	80,94	
8.8125 Série 8125	979,45	979,18	
8.8126 Série 8126	1.622,74	1.621,38	
8.8127 Série 8127	681,55	680,98	
8.8128 Série 8128	540,91	540,46	
8.8129 Série 8129	216,04	215,83	
8.8130 Série 8130	38,06	38,00	
8.8131 Série 8131	130,40	130,34	
8.8132 Série 8132	726,99	726,38	
8.8133 Série 8133	43,47	43,45	
8.8134 Série 8134	64,14	64,02	
8.8135 Série 8135	1.172,03	1.170,89	
8.8136 Série 8136	149,93	149,76	
8.8137 Série 8137	324,55	324,28	
8.8138 Série 8138	54,41	54,40	
8.8139 Série 8139	86,29	86,19	
8.8140 Série 8140	151,38	151,25	
8.8141 Série 8141	81,64	81,57	
8.8142 Série 8142	925,95	925,82	
8.8143 Série 8143	217,22	217,13	
8.8144 Série 8144	287,84	287,52	
8.8145 Série 8145	76,77	76,71	
8.8146 Série 8146	102,72	102,64	
8.8147 Série 8147	431,87	431,45	
8.8148 Série 8148	309,41	309,06	
8.8149 Série 8149	76,14	76,12	
8.8150 Série 8150	89,75	89,67	
8.8151 Série 8151	124,35	124,24	
8.8152 Série 8152	269,92	269,66	
8.8153 Série 8153	86,37	86,29	
8.8154 Série 8154	216,26	216,07	

8.8155 Série 8155	269,92	269,65	
8.8156 Série 8156	173,01	172,86	
8.8158 Série 8158	54,06	54,02	
8.8159 Série 8159	217,22	217,13	
8.8160 Série 8160	108,45	108,39	
8.8161 Série 8161	162,19	162,06	
8.8162 Série 8162	326,32	326,23	
8.8163 Série 8163	169,63	169,46	
8.8164 Série 8164	125,43	125,32	
8.8165 Série 8165	323,91	323,59	
8.8166 Série 8166	269,92	269,66	
8.8167 Série 8167	216,26	216,08	
8.8168 Série 8168	377,89	377,52	
8.8169 Série 8169	539,84	539,32	
8.8170 Série 8170	281,14	280,90	
8.8171 Série 8171	818,41	817,61	
8.8172 Série 8172	602,98	602,39	
8.8173 Série 8173	583,89	583,40	
8.8174 Série 8174	324,39	324,12	
8.8175 Série 8175	54,39	54,37	
8.8176 Série 8176	64,88	64,82	
8.8177 Série 8177	114,62	114,52	
8.8178 Série 8178	252,35	252,28	
8.8179 Série 8179	129,37	129,22	
8.8180 Série 8180	593,83	593,25	
8.8181 Série 8181	59,38	59,32	
8.8182 Série 8182	107,97	107,86	
8.8183 Série 8183	724,47	723,86	
8.8184 Série 8184	108,61	108,57	
8.8185 Série 8185	32,34	32,31	
8.8186 Série 8186	107,97	107,86	
8.8187 Série 8187	62,62	62,56	
8.8188 Série 8188	270,32	270,09	
8.8189 Série 8189	539,04	538,44	
8.8190 Série 8190	162,68	162,59	
8.8191 Série 8191	250,18	250,11	
8.8192 Série 8192	65,86	65,80	
8.8193 Série 8193	59,29	59,23	
8.8194 Série 8194	754,69	753,95	
8.8195 Série 8195	215,62	215,38	
8.8196 Série 8196	161,95	161,79	
8.8197 Série 8197	86,37	86,29	
8.8198 Série 8198	270,32	270,10	
8.8199 Série 8199	54,06	54,02	
8.8200 Série 8200	34,48	34,44	
8.8201 Série 8201	108,40	108,34	
8.8202 Série 8202	75,54	75,47	
8.8203 Série 8203	172,92	172,78	
8.8204 Série 8204	128,92	128,74	
8.8205 Série 8205	54,28	54,26	
8.8206 Série 8206	242,44	242,37	
8.8207 Série 8207	215,83	215,62	
8.8208 Série 8208	179,12	179,05	
8.8209 Série 8209	162,11	161,98	
8.8210 Série 8210	197,09	196,76	
8.8211 Série 8211	139,16	139,12	
8.8212 Série 8212	88,49	88,40	
8.8213 Série 8213	150,41	150,20	
8.8214 Série 8214	53,88	53,82	

8.8215 Série 8215	648,46	647,91	
8.8216 Série 8216	124,29	124,18	
8.8217 Série 8217	647,49	646,86	
8.8218 Série 8218	1.079,16	1.078,10	
8.8219 Série 8219	215,83	215,62	
8.8220 Série 8220	151,31	151,18	
8.8221 Série 8221	130,08	130,00	
8.8222 Série 8222	129,50	129,37	
8.8223 Série 8223	432,30	431,94	
8.8224 Série 8224	80,94	80,86	
8.8225 Série 8225	194,25	194,06	
8.8226 Série 8226	1.195,91	1.195,57	
8.8227 Série 8227	229,76	229,54	
8.8228 Série 8228	134,89	134,76	
8.8229 Série 8229	161,99	161,95	
8.8230 Série 8230	53,96	53,90	
8.8231 Série 8231	32,37	32,34	
8.8232 Série 8232	298,91	298,62	
8.8233 Série 8233	1.080,76	1.079,85	
8.8234 Série 8234	145,69	145,54	
8.8235 Série 8235	647,49	646,86	
8.8236 Série 8236	75,54	75,47	
8.8237 Série 8237	1.080,76	1.079,85	
8.8238 Série 8238	216,15	215,97	
8.8239 Série 8239	1.079,16	1.078,10	
8.8240 Série 8240	151,30	151,18	
8.8241 Série 8241	97,85	97,82	
8.8242 Série 8242	61,51	61,45	
8.8243 Série 8243	424,27	423,91	
8.8244 Série 8244	580,15	579,67	
8.8245 Série 8245	1.079,13	1.078,07	
8.8246 Série 8246	215,51	215,27	
8.8247 Série 8247	53,96	53,90	
8.8248 Série 8248	65,23	65,21	
8.8249 Série 8249	785,10	785,10	
8.8250 Série 8250	161,63	161,45	
8.8251 Série 8251	356,12	355,77	
8.8253 Série 8253	152,21	152,16	
8.8254 Série 8254	162,11	161,98	
8.8255 Série 8255	57,97	57,95	
8.8256 Série 8256	53,94	53,89	
8.8257 Série 8257	75,88	75,84	
8.8258 Série 8258	153,23	153,08	
8.8259 Série 8259	1.106,11	1.105,18	
8.8260 Série 8260	316,03	315,72	
8.8261 Série 8261	326,96	326,96	
8.8262 Série 8262	608,91	608,91	
8.8263 Série 8263	78,62	78,53	
8.8264 Série 8264	1.078,59	1.077,53	
8.8265 Série 8265	269,25	268,94	
8.8266 Série 8266	128,66	128,46	
8.8267 Série 8267	1.961,75	1.961,75	
8.8268 Série 8268	78,74	78,66	
8.8269 Série 8269	237,29	237,06	
8.8270 Série 8270	111,09	110,99	
8.8271 Série 8271	432,08	431,71	
8.8272 Série 8272	432,08	431,71	
8.8273 Série 8273	162,03	161,89	
8.8274 Série 8274	216,04	215,85	

8.8275 Série 8275	107,70	107,58	
8.8276 Série 8276	485,36	484,89	
8.8277 Série 8277	189,03	188,87	
8.8278 Série 8278	291,65	291,41	
8.8279 Série 8279	862,87	862,02	
8.8280 Série 8280	289,06	288,78	
8.8281 Série 8281	302,00	301,71	
8.8282 Série 8282	220,03	219,82	
8.8283 Série 8283	474,58	474,11	
8.8284 Série 8284	120,98	120,88	
8.8285 Série 8285	125,12	124,99	
8.8286 Série 8286	226,50	226,28	
8.8287 Série 8287	172,83	172,68	
8.8288 Série 8288	53,85	53,79	
8.8289 Série 8289	366,72	366,36	
8.8290 Série 8290	70,63	70,61	
8.8291 Série 8291	344,07	343,73	
8.8292 Série 8292	194,15	193,95	
8.8293 Série 8293	432,08	431,71	
8.8294 Série 8294	125,82	125,70	
8.8295 Série 8295	216,04	215,86	
8.8296 Série 8296	54,25	54,23	
8.8297 Série 8297	2.223,03	2.221,16	
8.8298 Série 8298	584,81	584,32	
8.8299 Série 8299	161,79	161,63	
8.8300 Série 8300	75,50	75,43	
8.8301 Série 8301	53,93	53,87	
8.8302 Série 8302	118,82	118,72	
8.8303 Série 8303	431,42	431,00	
8.8304 Série 8304	1.512,27	1.510,99	
8.8305 Série 8305	323,58	323,26	
8.8306 Série 8306	291,91	291,62	
8.8307 Série 8307	124,22	124,12	
8.8308 Série 8308	673,04	672,38	
8.8309 Série 8309	270,85	270,70	
8.8310 Série 8310	540,10	539,64	
8.8311 Série 8311	336,01	335,64	
8.8312 Série 8312	73,67	73,63	
8.8313 Série 8313	145,82	145,70	
8.8314 Série 8314	116,31	116,18	
8.8315 Série 8315	134,82	134,69	
8.8316 Série 8316	756,13	755,50	
8.8317 Série 8317	139,14	139,00	
8.8318 Série 8318	177,97	177,79	
8.8319 Série 8319	269,65	269,38	
8.8320 Série 8320	257,78	257,53	
8.8321 Série 8321	62,65	62,60	
8.8322 Série 8322	243,77	243,63	
8.8323 Série 8323	170,67	170,53	
8.8324 Série 8324	277,09	277,01	
8.8325 Série 8325	455,84	455,46	
8.8326 Série 8326	195,59	195,54	
8.8327 Série 8327	198,00	197,83	
8.8328 Série 8328	229,00	228,81	
8.8329 Série 8329	97,22	97,14	
8.8330 Série 8330	86,16	86,06	
8.8331 Série 8331	752,01	752,01	
8.8332 Série 8332	64,91	64,86	
8.8333 Série 8333	65,20	65,18	

8.8334 Série 8334	75,61	75,55	
8.8335 Série 8335	113,42	113,32	
8.8336 Série 8336	89,65	89,58	
8.8337 Série 8337	430,66	430,24	
8.8338 Série 8338	126,01	125,87	
8.8339 Série 8339	57,25	57,20	
8.8340 Série 8340	372,67	372,35	
8.8341 Série 8341	97,07	96,98	
8.8342 Série 8342	258,86	258,61	
8.8343 Série 8343	64,81	64,76	
8.8344 Série 8344	280,43	280,16	
8.8345 Série 8345	226,50	226,28	
8.8346 Série 8346	133,94	133,83	
8.8347 Série 8347	167,18	167,02	
8.8348 Série 8348	109,10	109,01	
8.8349 Série 8349	431,43	431,01	
8.8350 Série 8350	242,68	242,44	
8.8351 Série 8351	108,66	108,63	
8.8352 Série 8352	60,40	60,34	
8.8353 Série 8353	62,11	62,06	
8.8354 Série 8354	70,53	70,50	
8.8355 Série 8355	54,33	54,32	
8.8356 Série 8356	64,72	64,65	
8.8357 Série 8357	102,47	102,36	
8.8358 Série 8358	72,80	72,73	
8.8359 Série 8359	121,88	121,76	
8.8360 Série 8360	75,39	75,30	
8.8361 Série 8361	118,47	118,34	
8.8362 Série 8362	162,99	162,95	
8.8363 Série 8363	161,55	161,37	
8.8364 Série 8364	314,19	314,01	
8.8365 Série 8365	54,49	54,49	
8.8366 Série 8366	43,14	43,10	
8.8367 Série 8367	412,92	412,80	
8.8368 Série 8368	113,42	113,32	
8.8369 Série 8369	211,15	210,97	
8.8370 Série 8370	64,71	64,65	
8.8371 Série 8371	161,55	161,36	
8.8372 Série 8372	151,00	150,85	
8.8373 Série 8373	83,05	82,97	
8.8374 Série 8374	81,50	81,47	
8.8375 Série 8375	977,97	977,69	
8.8376 Série 8376	379,76	379,60	
8.8377 Série 8377	135,90	135,77	
8.8378 Série 8378	250,23	249,99	
8.8379 Série 8379	157,33	157,26	
8.8380 Série 8380	59,32	59,26	
8.8381 Série 8381	541,70	541,40	
8.8382 Série 8382	174,99	174,84	
8.8383 Série 8383	1.620,29	1.618,92	
8.8384 Série 8384	324,05	323,78	
8.8385 Série 8385	409,86	409,46	
8.8386 Série 8386	258,47	258,18	
8.8387 Série 8387	116,49	116,37	
8.8388 Série 8388	313,26	312,99	
8.8389 Série 8389	560,03	559,40	
8.8390 Série 8390	249,52	249,31	
8.8391 Série 8391	539,02	538,49	
8.8392 Série 8392	862,44	861,59	

8.8393 Série 8393	129,37	129,24	
8.8394 Série 8394	377,32	376,94	
8.8395 Série 8395	337,69	337,69	
8.8396 Série 8396	1.078,04	1.076,98	
8.8397 Série 8397	267,75	267,53	
8.8398 Série 8398	539,02	538,49	
8.8400 Série 8400	67,92	67,85	
8.8401 Série 8401	269,91	269,68	
8.8402 Série 8402	129,37	129,24	
8.8403 Série 8403	539,02	538,49	
8.8404 Série 8404	696,37	695,78	
8.8405 Série 8405	80,85	80,77	
8.8406 Série 8406	107,64	107,52	
8.8407 Série 8407	206,98	206,78	
8.8408 Série 8408	64,59	64,51	
8.8409 Série 8409	140,15	140,01	
8.8410 Série 8410	646,83	646,19	
8.8411 Série 8411	226,39	226,17	
8.8412 Série 8412	61,91	61,89	
8.8413 Série 8413	41,66	41,61	
8.8414 Série 8414	532,55	532,03	
8.8415 Série 8415	528,24	527,72	
8.8416 Série 8416	172,12	171,98	
8.8418 Série 8418	334,19	333,86	
8.8419 Série 8419	647,79	647,24	
8.8420 Série 8420	863,72	862,99	
8.8421 Série 8421	215,93	215,75	
8.8422 Série 8422	867,57	867,21	
8.8423 Série 8423	117,85	117,73	
8.8424 Série 8424	57,14	57,08	
8.8425 Série 8425	62,62	62,57	
8.8426 Série 8426	127,97	127,91	
8.8427 Série 8427	539,82	539,37	
8.8428 Série 8428	113,19	113,08	
8.8429 Série 8429	59,73	59,72	
8.8430 Série 8430	221,00	220,78	
8.8431 Série 8431	59,38	59,33	
8.8432 Série 8432	431,86	431,49	
8.8433 Série 8433	66,84	66,77	
8.8434 Série 8434	342,82	342,48	
8.8435 Série 8435	421,86	421,68	
8.8436 Série 8436	155,47	155,34	
8.8437 Série 8437	484,38	483,83	
8.8438 Série 8438	673,37	673,18	
8.8439 Série 8439	134,76	134,62	
8.8440 Série 8440	86,78	86,70	
8.8441 Série 8441	120,92	120,82	
8.8442 Série 8442	296,46	296,17	
8.8443 Série 8443	657,48	657,85	
8.8444 Série 8444	185,42	185,24	
8.8445 Série 8445	161,46	161,28	
8.8446 Série 8446	100,41	100,32	
8.8447 Série 8447	560,99	560,99	
8.8448 Série 8448	75,35	75,27	
8.8449 Série 8449	123,98	123,85	
8.8450 Série 8450	107,80	107,70	
8.8451 Série 8451	204,83	204,63	
8.8452 Série 8452	149,43	149,35	
8.8453 Série 8453	118,58	118,47	

8.8454 Série 8454	576,53	576,04	
8.8455 Série 8455	2.150,66	2.148,84	
8.8456 Série 8456	7.061,87	7.061,87	
8.8457 Série 8457	107,64	107,52	
8.8458 Série 8458	125,05	124,93	
8.8459 Série 8459	134,96	134,84	
8.8460 Série 8460	64,78	64,72	
8.8461 Série 8461	172,49	172,32	
8.8462 Série 8462	32,34	32,31	
8.8463 Série 8463	86,37	86,30	
8.8464 Série 8464	223,16	222,94	
8.8465 Série 8465	61,45	61,39	
8.8466 Série 8466	108,45	108,40	
8.8467 Série 8467	539,82	539,36	
8.8468 Série 8468	183,54	183,38	
8.8469 Série 8469	54,30	54,29	
8.8470 Série 8470	194,34	194,17	
8.8471 Série 8471	59,29	59,23	
8.8472 Série 8472	3.173,40	3.172,96	
8.8473 Série 8473	86,89	86,86	
8.8474 Série 8474	68,99	68,93	
8.8475 Série 8475	383,27	382,95	
8.8476 Série 8476	126,32	126,21	
8.8477 Série 8477	136,04	135,92	
8.8478 Série 8478	217,22	217,15	
8.8479 Série 8479	323,89	323,62	
8.8480 Série 8480	304,10	304,02	
8.8481 Série 8481	226,73	226,53	
8.8482 Série 8482	18.947,63	18.958,32	
8.8483 Série 8483	24,68	24,65	
8.8484 Série 8484	19.143,78	19.154,58	
8.8485 Série 8485	9.468,88	9.474,22	
8.8486 Série 8486	9.497,37	9.502,73	
8.8487 Série 8487	12.750,83	12.758,02	
8.8488 Série 8488	6.376,51	6.380,11	
8.8489 Série 8489	158,26	158,10	
8.8490 Série 8490	157,48	157,44	
8.8491 Série 8491	323,41	323,09	
8.8492 Série 8492	103,65	103,56	
8.8494 Série 8494	969,75	968,79	
8.8495 Série 8495	247,83	247,58	
8.8496 Série 8496	188,56	188,38	
8.8497 Série 8497	215,50	215,29	
8.8498 Série 8498	323,73	323,46	
8.8499 Série 8499	324,69	324,51	
8.8500 Série 8500	269,38	269,11	
8.8501 Série 8501	215,82	215,64	
8.8502 Série 8502	344,80	344,46	
8.8503 Série 8503	432,92	432,68	
8.8504 Série 8504	744,58	743,95	
8.8505 Série 8505	32,33	32,29	
8.8506 Série 8506	129,30	129,17	
8.8507 Série 8507	82,96	82,88	
8.8508 Série 8508	306,63	306,28	
8.8509 Série 8509	72,19	72,12	
8.8510 Série 8510	183,45	183,29	
8.8511 Série 8511	213,03	212,79	
8.8512 Série 8512	86,07	85,98	
8.8513 Série 8513	146,81	146,66	

8.8514 Série 8514	647,46	646,91	
8.8515 Série 8515	269,37	269,11	
8.8516 Série 8516	361,50	361,19	
8.8517 Série 8517	538,75	538,22	
8.8518 Série 8518	162,35	162,26	
8.8519 Série 8519	656,17	655,52	
8.8520 Série 8520	162,59	162,52	
8.8521 Série 8521	131,46	131,33	
8.8522 Série 8522	86,20	86,12	
8.8523 Série 8523	226,28	226,05	
8.8524 Série 8524	25,32	25,30	
8.8525 Série 8525	1.028,20	1.027,62	
8.8526 Série 8526	161,87	161,73	
8.8527 Série 8527	183,18	182,99	
8.8528 Série 8528	118,53	118,41	
8.8529 Série 8529	75,87	75,84	
8.8530 Série 8530	143,31	143,17	
8.8531 Série 8531	64,65	64,59	
8.8532 Série 8532	43,42	43,41	
8.8533 Série 8533	107,59	107,47	
8.8534 Série 8534	145,46	145,32	
8.8535 Série 8535	291,36	291,11	
8.8536 Série 8536	377,69	377,37	
8.8537 Série 8537	212,64	212,16	
8.8538 Série 8538	217,11	217,04	
8.8539 Série 8539	174,81	174,67	
8.8540 Série 8540	488,49	488,35	
8.8541 Série 8541	647,46	646,91	
8.8542 Série 8542	84,17	84,10	
8.8543 Série 8543	86,33	86,26	
8.8544 Série 8544	127,44	127,31	
8.8545 Série 8545	54,41	54,36	
8.8546 Série 8546	113,31	113,21	
8.8547 Série 8547	172,14	171,95	
8.8548 Série 8548	102,51	102,43	
8.8549 Série 8549	90,64	90,57	
8.8550 Série 8550	107,91	107,82	
8.8551 Série 8551	755,37	754,73	
8.8552 Série 8552	60,70	60,67	
8.8553 Série 8553	78,54	78,45	
8.8554 Série 8554	357,69	357,54	
8.8555 Série 8555	114,38	114,29	
8.8556 Série 8556	118,70	118,60	
8.8557 Série 8557	59,35	59,30	
8.8558 Série 8558	108,55	108,52	
8.8559 Série 8559	538,75	538,22	
8.8560 Série 8560	109,37	109,26	
8.8561 Série 8561	65,13	65,11	
8.8562 Série 8562	151,07	150,95	
8.8563 Série 8563	66,81	66,74	
8.8564 Série 8564	60,43	60,38	
8.8565 Série 8565	75,87	75,84	
8.8566 Série 8566	62,59	62,53	
8.8567 Série 8567	12.867,86	12.867,86	
8.8568 Série 8568	3.048,52	3.048,52	
8.8569 Série 8569	539,55	539,09	
8.8570 Série 8570	115,81	115,74	
8.8571 Série 8571	161,79	161,65	
8.8572 Série 8572	359,71	359,35	

8.8573 Série 8573	258,47	258,22	
8.8574 Série 8574	323,09	322,77	
8.8575 Série 8575	64,91	64,87	
8.8576 Série 8576	646,18	645,55	
8.8577 Série 8577	107,70	107,59	
8.8578 Série 8578	264,54	264,24	
8.8579 Série 8579	4.944,00	4.943,30	
8.8580 Série 8580	210,01	209,80	
8.8581 Série 8581	258,86	258,64	
8.8582 Série 8582	150,78	150,63	
8.8583 Série 8583	645,23	644,50	
8.8584 Série 8584	365,09	364,73	
8.8585 Série 8585	107,70	107,59	
8.8586 Série 8586	64,52	64,45	
8.8587 Série 8587	216,68	216,58	
8.8588 Série 8588	107,54	107,42	
8.8589 Série 8589	118,47	118,35	
8.8590 Série 8590	136,33	136,22	
8.8591 Série 8591	133,25	133,12	
8.8592 Série 8592	970,71	969,89	
8.8593 Série 8593	97,07	96,99	
8.8594 Série 8594	144,31	144,17	
8.8595 Série 8595	107,54	107,41	
8.8596 Série 8596	312,78	312,52	
8.8597 Série 8597	183,08	182,90	
8.8598 Série 8598	208,93	208,73	
8.8599 Série 8599	272,05	272,05	
8.8600 Série 8600	161,55	161,39	
8.8601 Série 8601	86,67	86,63	
8.8602 Série 8602	61,48	61,43	
8.8603 Série 8603	236,93	236,70	
8.8604 Série 8604	215,71	215,53	
8.8605 Série 8605	123,85	123,73	
8.8606 Série 8606	226,50	226,31	
8.8607 Série 8607	129,24	129,11	
8.8608 Série 8608	140,71	140,59	
8.8609 Série 8609	813,74	813,51	
8.8610 Série 8610	75,50	75,44	
8.8611 Série 8611	54,25	54,23	
8.8612 Série 8612	161,78	161,64	
8.8613 Série 8613	62,56	62,50	
8.8614 Série 8614	89,52	89,45	
8.8615 Série 8615	183,09	182,90	
8.8616 Série 8616	205,84	205,75	
8.8617 Série 8617	193,86	193,66	
8.8618 Série 8618	108,18	108,12	
8.8619 Série 8619	68,93	68,86	
8.8620 Série 8620	91,54	91,45	
8.8621 Série 8621	356,98	356,78	
8.8622 Série 8622	134,62	134,49	
8.8623 Série 8623	542,49	542,34	
8.8624 Série 8624	129,24	129,11	
8.8625 Série 8625	86,29	86,21	
8.8626 Série 8626	215,39	215,18	
8.8627 Série 8627	258,09	257,80	
8.8628 Série 8628	379,18	379,02	
8.8629 Série 8629	1.081,74	1.081,13	
8.8630 Série 8630	754,63	753,99	
8.8631 Série 8631	323,40	323,12	

8.8632 Série 8632	77,00	76,97	
8.8633 Série 8633	94,73	94,63	
8.8634 Série 8634	139,73	139,57	
8.8635 Série 8635	900,16	899,40	
8.8636 Série 8636	107,64	107,54	
8.8637 Série 8637	183,00	182,92	
8.8638 Série 8638	645,87	645,23	
8.8639 Série 8639	134,56	134,42	
8.8640 Série 8640	32,24	32,21	
8.8641 Série 8641	322,93	322,62	
8.8642 Série 8642	64,68	64,63	
8.8643 Série 8643	140,15	140,03	
8.8644 Série 8644	431,22	430,85	
8.8645 Série 8645	206,82	206,73	
8.8646 Série 8646	76,21	76,14	
8.8647 Série 8647	292,79	292,50	
8.8648 Série 8648	432,49	432,25	
8.8649 Série 8649	108,44	108,41	
8.8650 Série 8650	127,21	127,10	
8.8651 Série 8651	77,50	77,43	
8.8652 Série 8652	100,83	100,73	
8.8653 Série 8653	341,74	341,45	
8.8654 Série 8654	108,44	108,41	
8.8655 Série 8655	430,58	430,15	
8.8656 Série 8656	1.084,44	1.084,13	
8.8657 Série 8657	430,58	430,15	
8.8658 Série 8658	1.084,44	1.084,13	
8.8659 Série 8659	359,50	359,35	
8.8660 Série 8660	59,20	59,15	
8.8661 Série 8661	54,14	54,12	
8.8662 Série 8662	129,17	129,05	
8.8663 Série 8663	323,41	323,14	
8.8664 Série 8664	118,41	118,29	
8.8665 Série 8665	72,12	72,05	
8.8666 Série 8666	107,80	107,71	
8.8667 Série 8667	108,44	108,41	
8.8669 Série 8669	193,76	193,57	
8.8670 Série 8670	86,12	86,03	
8.8671 Série 8671	86,24	86,17	
8.8672 Série 8672	107,64	107,54	
8.8673 Série 8673	753,51	752,77	
8.8674 Série 8674	484,40	483,92	
8.8675 Série 8675	145,54	145,39	
8.8676 Série 8676	135,55	135,52	
8.8677 Série 8677	75,69	75,64	
8.8678 Série 8678	75,69	75,64	
8.8679 Série 8679	170,07	169,91	
8.8680 Série 8680	247,58	247,34	
8.8681 Série 8681	157,39	157,26	
8.8682 Série 8682	323,41	323,14	
8.8683 Série 8683	187,30	187,14	
8.8684 Série 8684	99,29	99,19	
8.8685 Série 8685	180,04	179,79	
8.8686 Série 8686	970,24	969,42	
8.8687 Série 8687	916,33	915,56	
8.8688 Série 8688	433,78	433,65	
8.8689 Série 8689	237,17	236,97	
8.8690 Série 8690	53,82	53,77	
8.8691 Série 8691	88,69	88,67	

8.8692 Série 8692	127,21	127,10	
8.8693 Série 8693	107,49	107,36	
8.8694 Série 8694	222,70	222,48	
8.8695 Série 8695	860,70	859,85	
8.8696 Série 8696	247,45	247,21	
8.8697 Série 8697	162,58	162,54	
8.8698 Série 8698	56,03	55,98	
8.8699 Série 8699	16.306,50	16.306,50	
8.8700 Série 8700	786,84	786,39	
8.8701 Série 8701	54,19	54,18	
8.8702 Série 8702	161,62	161,48	
8.8703 Série 8703	140,07	139,95	
8.8704 Série 8704	441,76	441,39	
8.8705 Série 8705	97,26	97,21	
8.8706 Série 8706	953,82	953,55	
8.8707 Série 8707	75,42	75,36	
8.8708 Série 8708	430,99	430,62	
8.8709 Série 8709	104,36	104,26	
8.8710 Série 8710	430,35	429,92	
8.8711 Série 8711	790,77	789,98	
8.8712 Série 8712	552,50	552,19	
8.8713 Série 8713	372,83	372,62	
8.8714 Série 8714	754,23	753,59	
8.8715 Série 8715	430,35	429,92	
8.8716 Série 8716	376,00	375,57	
8.8717 Série 8717	107,43	107,31	
8.8718 Série 8718	109,36	109,42	
8.8719 Série 8719	242,43	242,23	
8.8720 Série 8720	161,14	160,96	
8.8721 Série 8721	89,94	89,85	
8.8722 Série 8722	116,19	116,08	
8.8723 Série 8723	75,31	75,24	
8.8724 Série 8724	116,71	116,65	
8.8725 Série 8725	158,15	158,00	
8.8726 Série 8726	53,71	53,65	
8.8727 Série 8727	246,38	246,13	
8.8728 Série 8728	134,48	134,35	
8.8729 Série 8729	107,43	107,31	
8.8730 Série 8730	216,13	216,01	
8.8731 Série 8731	322,28	321,92	
8.8732 Série 8732	215,49	215,31	
8.8733 Série 8733	216,25	216,04	
8.8734 Série 8734	1.512,00	1.511,57	
8.8735 Série 8735	648,40	648,04	
8.8736 Série 8736	538,74	538,28	
8.8737 Série 8737	238,69	238,46	
8.8738 Série 8738	215,49	215,31	
8.8739 Série 8739	1.422,26	1.421,05	
8.8740 Série 8740	258,20	257,94	
8.8741 Série 8741	57,02	56,96	
8.8742 Série 8742	1.374,85	1.373,69	
8.8743 Série 8743	80,69	80,61	
8.8744 Série 8744	96,97	96,89	
8.8746 Série 8746	376,37	375,99	
8.8747 Série 8747	430,13	429,71	
8.8748 Série 8748	110,76	110,65	
8.8749 Série 8749	129,23	129,12	
8.8750 Série 8750	2.813,83	2.813,83	
8.8751 Série 8751	134,62	134,50	

8.8752 Série 8752	540,06	539,76	
8.8753 Série 8753	538,46	538,01	
8.8754 Série 8754	323,08	322,80	
8.8755 Série 8755	950,95	950,95	
8.8756 Série 8756	76,06	76,06	
8.8758 Série 8758	120,44	120,32	
8.8759 Série 8759	1.813,83	1.813,83	
8.8760 Série 8760	298,94	298,65	
8.8761 Série 8761	107,37	107,25	
8.8762 Série 8762	291,13	290,80	
8.8763 Série 8763	64,52	64,46	
8.8764 Série 8764	323,08	322,80	
8.8765 Série 8765	646,16	645,61	
8.8766 Série 8766	108,01	107,95	
8.8767 Série 8767	139,79	139,65	
8.8768 Série 8768	161,30	161,14	
8.8769 Série 8769	108,01	107,95	
8.8770 Série 8770	162,02	161,93	
8.8771 Série 8771	94,09	94,00	
8.8772 Série 8772	133,05	133,00	
8.8773 Série 8773	59,14	59,08	
8.8774 Série 8774	161,54	161,40	
8.8775 Série 8775	440,30	440,17	
8.8777 Série 8777	216,46	216,28	
8.8778 Série 8778	75,27	75,20	
8.8779 Série 8779	54,01	53,98	
8.8780 Série 8780	215,39	215,20	
8.8781 Série 8781	81,36	81,25	
8.8782 Série 8782	85,90	85,80	
8.8783 Série 8783	302,44	302,26	
8.8784 Série 8784	118,46	118,36	
8.8785 Série 8785	430,77	430,41	
8.8786 Série 8786	79,14	79,10	
8.8787 Série 8787	906,77	906,00	
8.8788 Série 8788	646,16	645,61	
8.8789 Série 8789	352,16	351,86	
8.8790 Série 8790	98,58	98,56	
8.8791 Série 8791	66,50	66,44	
8.8792 Série 8792	217,31	217,31	
8.8793 Série 8793	53,69	53,63	
8.8794 Série 8794	54,17	54,15	
8.8795 Série 8795	527,58	527,43	
8.8796 Série 8796	512,93	512,43	
8.8797 Série 8797	312,74	312,47	
8.8798 Série 8798	215,06	214,85	
8.8799 Série 8799	324,52	324,38	
8.8800 Série 8800	572,47	572,14	
8.8801 Série 8801	227,50	227,44	
8.8802 Série 8802	430,13	429,71	
8.8803 Série 8803	720,47	719,76	
8.8804 Série 8804	140,42	140,34	
8.8805 Série 8805	3.259,64	3.259,64	
8.8806 Série 8806	193,56	193,37	
8.8807 Série 8807	161,30	161,14	
8.8808 Série 8808	86,15	86,08	
8.8809 Série 8809	484,37	483,96	
8.8810 Série 8810	564,27	563,71	
8.8811 Série 8811	144,02	143,88	
8.8812 Série 8812	431,83	431,59	

8.8813 Série 8813	591,14	590,55	
8.8814 Série 8814	139,72	139,58	
8.8815 Série 8815	64,97	64,95	
8.8816 Série 8816	125,53	125,40	
8.8817 Série 8817	279,86	279,62	
8.8818 Série 8818	507,80	507,29	
8.8819 Série 8819	424,54	424,12	
8.8820 Série 8820	73,19	73,13	
8.8821 Série 8821	432,99	432,62	
8.8822 Série 8822	53,82	53,77	
8.8823 Série 8823	429,92	429,49	
8.8824 Série 8824	227,38	227,32	
8.8825 Série 8825	96,87	96,79	
8.8826 Série 8826	214,96	214,74	
8.8827 Série 8827	32,24	32,21	
8.8828 Série 8828	86,11	86,04	
8.8829 Série 8829	258,33	258,11	
8.8830 Série 8830	107,64	107,55	
8.8831 Série 8831	184,07	184,02	
8.8832 Série 8832	61,80	61,74	
8.8833 Série 8833	442,43	442,30	
8.8834 Série 8834	75,79	75,77	
8.8835 Série 8835	91,36	91,27	
8.8836 Série 8836	212,81	212,60	
8.8837 Série 8837	433,11	432,99	
8.8838 Série 8838	194,61	194,53	
8.8839 Série 8839	53,66	53,60	
8.8840 Série 8840	109,63	109,52	
8.8841 Série 8841	75,24	75,16	
8.8842 Série 8842	215,28	215,09	
8.8843 Série 8843	107,32	107,20	
8.8844 Série 8844	365,43	365,07	
8.8845 Série 8845	216,24	216,14	
8.8846 Série 8846	634,13	633,50	
8.8848 Série 8848	760,20	760,20	
8.8849 Série 8849	508,91	508,76	
8.8850 Série 8850	85,98	85,90	
8.8851 Série 8851	113,02	112,92	
8.8852 Série 8852	178,13	178,03	
8.8853 Série 8853	99,42	99,32	
8.8854 Série 8854	268,70	268,43	
8.8855 Série 8855	322,44	322,12	
8.8856 Série 8856	387,50	387,17	
8.8857 Série 8857	214,96	214,74	
8.8858 Série 8858	108,12	108,07	
8.8859 Série 8859	376,74	376,41	
8.8860 Série 8860	107,64	107,55	
8.8861 Série 8861	108,12	108,07	
8.8862 Série 8862	195,61	195,42	
8.8863 Série 8863	272,33	272,09	
8.8864 Série 8864	96,73	96,64	
8.8865 Série 8865	58,04	57,98	
8.8866 Série 8866	118,40	118,30	
8.8867 Série 8867	649,67	649,49	
8.8868 Série 8868	214,64	214,39	
8.8869 Série 8869	67,71	67,64	
8.8871 Série 8871	123,54	123,42	
8.8872 Série 8872	86,07	86,00	
8.8873 Série 8873	365,25	364,89	

8.8874 Série 8874	430,34	429,98	
8.8875 Série 8875	88,22	88,15	
8.8876 Série 8876	860,69	859,95	
8.8877 Série 8877	107,90	107,84	
8.8878 Série 8878	91,31	91,22	
8.8879 Série 8879	150,40	150,25	
8.8880 Série 8880	297,93	297,63	
8.8881 Série 8881	484,14	483,72	
8.8882 Série 8882	645,51	644,96	
8.8883 Série 8883	322,28	321,95	
8.8884 Série 8884	537,13	536,60	
8.8885 Série 8885	806,89	806,20	
8.8886 Série 8886	107,27	107,15	
8.8887 Série 8887	322,28	321,96	
8.8888 Série 8888	147,94	147,81	
8.8889 Série 8889	128,91	128,78	
8.8890 Série 8890	107,43	107,32	
8.8891 Série 8891	429,70	429,27	
8.8892 Série 8892	322,28	321,96	
8.8893 Série 8893	108,22	108,19	
8.8894 Série 8894	652,29	651,73	
8.8895 Série 8895	216,13	216,04	
8.8896 Série 8896	53,95	53,92	
8.8897 Série 8897	59,52	59,51	
8.8898 Série 8898	5.427,23	5.427,23	
8.8899 Série 8899	64,55	64,50	
8.8900 Série 8900	150,62	150,49	
8.8901 Série 8901	85,94	85,85	
8.8902 Série 8902	215,17	214,99	
8.8903 Série 8903	162,34	162,29	
8.8904 Série 8904	124,62	124,49	
8.8905 Série 8905	216,45	216,39	
8.8906 Série 8906	96,68	96,59	
8.8907 Série 8907	214,85	214,64	
8.8908 Série 8908	68,22	68,15	
8.8909 Série 8909	1.183,43	1.182,42	
8.8910 Série 8910	645,51	644,96	
8.8911 Série 8911	53,71	53,66	
8.8912 Série 8912	139,65	139,51	
8.8913 Série 8913	387,30	386,97	
8.8914 Série 8914	1.583,62	1.582,27	
8.8915 Série 8915	59,08	59,03	
8.8916 Série 8916	161,86	161,76	
8.8917 Série 8917	85,49	85,40	
8.8918 Série 8918	257,82	257,57	
8.8919 Série 8919	107,43	107,32	
8.8920 Série 8920	270,56	270,48	
8.8921 Série 8921	270,16	270,04	
8.8922 Série 8922	161,38	161,24	
8.8923 Série 8923	214,85	214,64	
8.8924 Série 8924	645,20	644,65	
8.8925 Série 8925	161,06	160,90	
8.8926 Série 8926	216,98	216,98	
8.8927 Série 8927	215,07	214,88	
8.8928 Série 8928	193,56	193,39	
8.8929 Série 8929	1.179,37	1.178,03	
8.8930 Série 8930	107,37	107,27	
8.8931 Série 8931	123,48	123,36	
8.8932 Série 8932	166,67	166,53	

8.8933 Série 8933	536,87	536,34	
8.8934 Série 8934	1.271,69	1.270,61	
8.8935 Série 8935	85,53	85,48	
8.8936 Série 8936	322,12	321,80	
8.8937 Série 8937	797,57	796,67	
8.8938 Série 8938	140,62	140,58	
8.8939 Série 8939	187,90	187,72	
8.8940 Série 8940	322,60	322,32	
8.8941 Série 8941	66,57	66,51	
8.8942 Série 8942	432,04	431,86	
8.8943 Série 8943	236,22	235,98	
8.8944 Série 8944	645,20	644,65	
8.8945 Série 8945	155,92	155,79	
8.8946 Série 8946	1.182,86	1.181,85	
8.8947 Série 8947	139,79	139,67	
8.8948 Série 8948	162,02	161,95	
8.8949 Série 8949	107,37	107,26	
8.8950 Série 8950	56,25	56,23	
8.8951 Série 8951	216,34	216,28	
8.8952 Série 8952	375,81	375,44	
8.8953 Série 8953	117,13	117,06	
8.8954 Série 8954	343,47	343,33	
8.8955 Série 8955	107,53	107,44	
8.8956 Série 8956	599,15	598,55	
8.8957 Série 8957	322,60	322,32	
8.8958 Série 8958	322,12	321,80	
8.8959 Série 8959	107,37	107,26	
8.8960 Série 8960	172,05	171,91	
8.8961 Série 8961	55,83	55,78	
8.8962 Série 8962	411,04	410,93	
8.8963 Série 8963	32,26	32,23	
8.8964 Série 8964	157,84	157,68	
8.8965 Série 8965	1.532,31	1.531,00	
8.8966 Série 8966	64,90	64,88	
8.8967 Série 8967	241,24	240,96	
8.8968 Série 8968	107,69	107,62	
8.8969 Série 8969	258,84	258,69	
8.8970 Série 8970	55,67	55,62	
8.8971 Série 8971	525,33	524,72	
8.8972 Série 8972	132,07	131,94	
8.8973 Série 8973	955,63	954,68	
8.8974 Série 8974	183,89	183,84	
8.8975 Série 8975	53,69	53,63	
8.8976 Série 8976	56,91	56,85	
8.8977 Série 8977	216,34	216,28	
8.8978 Série 8978	53,77	53,72	
8.8979 Série 8979	107,21	107,09	
8.8980 Série 8980	53,61	53,55	
8.8981 Série 8981	150,55	150,42	
8.8982 Série 8982	1.627,34	1.627,34	
8.8983 Série 8983	521,53	521,08	
8.8984 Série 8984	275,81	275,53	
8.8985 Série 8985	198,83	198,66	
8.8986 Série 8986	268,69	268,46	
8.8987 Série 8987	536,59	536,05	
8.8988 Série 8988	198,54	198,34	
8.8989 Série 8989	185,93	185,77	
8.8990 Série 8990	212,67	212,58	
8.8991 Série 8991	248,66	248,59	

8.8992 Série 8992	107,32	107,21	
8.8993 Série 8993	128,97	128,86	
8.8994 Série 8994	71,64	71,61	
8.8995 Série 8995	64,77	64,74	
8.8996 Série 8996	63,48	63,45	
8.8997 Série 8997	542,17	542,17	
8.8998 Série 8998	183,79	183,74	
8.8999 Série 8999	429,90	429,54	
8.9000 Série 9000	61,26	61,21	
8.9001 Série 9001	156,29	156,16	
8.9002 Série 9002	53,92	53,87	
8.9003 Série 9003	32,20	32,16	
8.9004 Série 9004	108,43	108,43	
8.9005 Série 9005	97,16	97,12	
8.9006 Série 9006	108,11	108,08	
8.9007 Série 9007	182,45	182,29	
8.9008 Série 9008	64,39	64,33	
8.9009 Série 9009	354,67	354,37	
8.9010 Série 9010	321,95	321,63	
8.9011 Série 9011	64,30	64,22	
8.9012 Série 9012	720,09	719,47	
8.9013 Série 9013	107,48	107,38	
8.9014 Série 9014	536,59	536,05	
8.9015 Série 9015	53,58	53,52	
8.9016 Série 9016	270,29	270,21	
8.9017 Série 9017	146,50	146,33	
8.9018 Série 9018	274,06	273,83	
8.9019 Série 9019	84,20	84,17	
8.9020 Série 9020	123,60	123,49	
8.9021 Série 9021	126,63	126,51	
8.9022 Série 9022	364,34	363,92	
8.9023 Série 9023	214,63	214,42	
8.9024 Série 9024	58,94	58,87	
8.9025 Série 9025	334,66	334,51	
8.9026 Série 9026	123,41	123,29	
8.9027 Série 9027	1.351,43	1.351,04	
8.9028 Série 9028	285,66	285,49	
8.9029 Série 9029	214,95	214,77	
8.9030 Série 9030	539,77	539,54	
8.9031 Série 9031	108,11	108,08	
8.9032 Série 9032	410,83	410,72	
8.9033 Série 9033	80,49	80,41	
8.9034 Série 9034	134,74	134,67	
8.9035 Série 9035	75,12	75,04	
8.9036 Série 9036	268,69	268,46	
8.9037 Série 9037	267,90	267,59	
8.9038 Série 9038	431,18	430,93	
8.9039 Série 9039	163,12	162,96	
8.9040 Série 9040	60,10	60,04	
8.9041 Série 9041	859,81	859,07	
8.9042 Série 9042	139,51	139,37	
8.9043 Série 9043	91,35	91,28	
8.9044 Série 9044	1.253,95	1.253,05	
8.9047 Série 9047	643,58	642,94	
8.9048 Série 9048	214,84	214,66	
8.9049 Série 9049	214,53	214,31	
8.9050 Série 9050	57,92	57,86	
8.9051 Série 9051	268,56	268,32	
8.9052 Série 9052	413,57	413,22	

8.9053 Série 9053	537,11	536,65	
8.9054 Série 9054	160,89	160,73	
8.9055 Série 9055	1.386,62	1.385,82	
8.9056 Série 9056	106,19	106,08	
8.9057 Série 9057	268,56	268,32	
8.9058 Série 9058	215,80	215,71	
8.9059 Série 9059	21,48	21,47	
8.9060 Série 9060	182,35	182,16	
8.9061 Série 9061	24,71	24,69	
8.9062 Série 9062	322,27	321,99	
8.9063 Série 9063	10,74	10,73	
8.9064 Série 9064	536,32	535,78	
8.9065 Série 9065	368,71	368,28	
8.9066 Série 9066	75,08	75,01	
8.9067 Série 9067	128,71	128,59	
8.9069 Série 9069	750,84	750,09	
8.9070 Série 9070	64,36	64,29	
8.9071 Série 9071	53,63	53,58	
8.9072 Série 9072	193,93	193,82	
8.9073 Série 9073	138,42	138,18	
8.9074 Série 9074	719,73	719,11	
8.9075 Série 9075	1.090,23	1.090,86	
8.9076 Série 9076	171,62	171,45	
8.9077 Série 9077	215,48	215,36	
8.9078 Série 9078	70,24	70,22	
8.9079 Série 9079	85,81	85,72	
8.9080 Série 9080	173,41	173,41	
8.9081 Série 9081	536,32	535,78	
8.9082 Série 9082	40,76	40,72	
8.9083 Série 9083	134,28	134,16	
8.9084 Série 9084	268,55	268,32	
8.9085 Série 9085	163,90	163,73	
8.9086 Série 9086	1.083,79	1.083,79	
8.9087 Série 9087	91,31	91,23	
8.9088 Série 9088	37,49	37,44	
8.9089 Série 9089	479,47	478,99	
8.9090 Série 9090	54,03	54,01	
8.9091 Série 9091	100,90	100,90	
8.9092 Série 9092	540,30	540,14	
8.9093 Série 9093	21,45	21,43	
8.9094 Série 9094	235,98	235,74	
8.9095 Série 9095	323,22	323,04	
8.9096 Série 9096	80,57	80,50	
8.9097 Série 9097	182,62	182,46	
8.9098 Série 9098	26,82	26,79	
8.9099 Série 9099	53,63	53,58	
8.9100 Série 9100	107,10	106,98	
8.9101 Série 9101	242,93	242,72	
8.9102 Série 9102	108,06	108,03	
8.9103 Série 9103	32,23	32,20	
8.9104 Série 9104	276,37	276,37	
8.9107 Série 9107	103,07	102,98	
8.9108 Série 9108	54,16	54,16	
8.9109 Série 9109	750,47	749,71	
8.9110 Série 9110	107,05	106,93	
8.9111 Série 9111	67,64	67,58	
8.9112 Série 9112	321,63	321,31	
8.9113 Série 9113	428,20	427,71	
8.9114 Série 9114	256,92	256,63	

8.9115 Série 9115	638,30	638,12	
8.9116 Série 9116	21,47	21,46	
8.9117 Série 9117	195,41	195,24	
8.9118 Série 9118	300,19	299,88	
8.9119 Série 9119	750,47	749,71	
8.9120 Série 9120	278,74	278,46	
8.9121 Série 9121	64,33	64,26	
8.9122 Série 9122	107,69	107,62	
8.9123 Série 9123	160,58	160,39	
8.9124 Série 9124	322,10	321,83	
8.9125 Série 9125	81,48	81,40	
8.9126 Série 9126	161,77	161,70	
8.9127 Série 9127	75,16	75,09	
8.9128 Série 9128	225,14	224,91	
8.9129 Série 9129	268,02	267,75	
8.9131 Série 9131	171,79	171,64	
8.9132 Série 9132	321,15	320,78	
8.9133 Série 9133	181,10	180,95	
8.9134 Série 9134	140,65	140,53	
8.9135 Série 9135	86,15	86,10	
8.9136 Série 9136	58,97	58,91	
8.9137 Série 9137	53,68	53,64	
8.9138 Série 9138	323,06	322,87	
8.9140 Série 9140	214,74	214,55	
8.9141 Série 9141	858,94	858,20	
8.9142 Série 9142	643,26	642,61	
8.9143 Série 9143	34,41	34,38	
8.9144 Série 9144	3.769,00	3.766,84	
8.9145 Série 9145	299,74	299,40	
8.9146 Série 9146	171,53	171,36	
8.9147 Série 9147	643,26	642,61	
8.9148 Série 9148	42,95	42,91	
8.9149 Série 9149	85,89	85,82	
8.9150 Série 9150	215,37	215,25	
8.9151 Série 9151	59,05	59,00	
8.9152 Série 9152	375,79	375,46	
8.9154 Série 9154	596,58	596,07	
8.9155 Série 9155	152,46	152,33	
8.9156 Série 9156	127,46	127,35	
8.9157 Série 9157	252,31	252,10	
8.9158 Série 9158	54,68	54,62	
8.9159 Série 9159	96,49	96,39	
8.9160 Série 9160	271,64	271,41	
8.9161 Série 9161	214,42	214,20	
8.9162 Série 9162	75,05	74,97	
8.9163 Série 9163	90,99	90,89	
8.9164 Série 9164	83,16	83,14	
8.9165 Série 9165	112,57	112,46	
8.9166 Série 9166	256,29	256,14	
8.9167 Série 9167	289,47	289,17	
8.9169 Série 9169	107,32	107,22	
8.9170 Série 9170	129,35	129,29	
8.9171 Série 9171	267,89	267,62	
8.9172 Série 9172	160,74	160,57	
8.9173 Série 9173	321,47	321,15	
8.9174 Série 9174	160,73	160,57	
8.9175 Série 9175	128,59	128,46	
8.9176 Série 9176	54,22	54,17	
8.9177 Série 9177	538,16	537,85	

8.9178 Série 9178	236,09	235,89	
8.9179 Série 9179	428,63	428,20	
8.9180 Série 9180	109,30	109,19	
8.9181 Série 9181	53,98	53,96	
8.9182 Série 9182	964,41	963,44	
8.9183 Série 9183	777,96	777,18	
8.9184 Série 9184	85,72	85,64	
8.9185 Série 9185	1.165,86	1.165,53	
8.9186 Série 9186	107,79	107,74	
8.9187 Série 9187	214,63	214,44	
8.9188 Série 9188	535,78	535,25	
8.9189 Série 9189	53,82	53,79	
8.9190 Série 9190	1.931,67	1.930,01	
8.9191 Série 9191	107,00	106,88	
8.9192 Série 9192	649,62	649,62	
8.9193 Série 9193	462,82	462,55	
8.9194 Série 9194	78,12	78,04	
8.9195 Série 9195	321,95	321,67	
8.9196 Série 9196	321,00	320,63	
8.9197 Série 9197	107,31	107,22	
8.9198 Série 9198	96,44	96,34	
8.9199 Série 9199	966,78	966,51	
8.9200 Série 9200	128,78	128,67	
8.9201 Série 9201	214,63	214,45	
8.9202 Série 9202	42,93	42,89	
8.9203 Série 9203	267,89	267,62	
8.9204 Série 9204	128,40	128,25	
8.9205 Série 9205	107,32	107,22	
8.9206 Série 9206	194,02	193,94	
8.9207 Série 9207	453,39	453,26	
8.9208 Série 9208	450,72	450,33	
8.9209 Série 9209	66,44	66,37	
8.9210 Série 9210	85,73	85,64	
8.9211 Série 9211	119,12	119,02	
8.9212 Série 9212	53,97	53,96	
8.9213 Série 9213	54,19	54,15	
8.9214 Série 9214	215,26	215,14	
8.9215 Série 9215	403,30	403,19	
8.9216 Série 9216	150,24	150,11	
8.9217 Série 9217	363,79	363,69	
8.9218 Série 9218	140,34	140,30	
8.9219 Série 9219	85,85	85,78	
8.9220 Série 9220	345,44	345,34	
8.9221 Série 9221	106,68	106,53	
8.9222 Série 9222	70,13	70,11	
8.9223 Série 9223	1.287,15	1.286,04	
8.9224 Série 9224	1.071,04	1.069,97	
8.9225 Série 9225	338,15	338,05	
8.9226 Série 9226	107,26	107,17	
8.9227 Série 9227	107,74	107,69	
8.9228 Série 9228	53,95	53,93	
8.9229 Série 9229	1.178,15	1.176,97	
8.9230 Série 9230	64,64	64,61	
8.9231 Série 9231	321,31	320,99	
8.9232 Série 9232	68,95	68,92	
8.9233 Série 9233	107,74	107,69	
8.9234 Série 9234	128,53	128,40	
8.9235 Série 9235	96,39	96,30	
8.9236 Série 9236	193,18	192,99	

8.9237 Série 9237	18,23	18,22
8.9238 Série 9238	447,01	446,56
8.9239 Série 9239	267,76	267,49
8.9240 Série 9240	74,97	74,90
8.9241 Série 9241	121,74	121,69
8.9242 Série 9242	125,82	125,69
8.9243 Série 9243	107,90	107,87
8.9244 Série 9244	1.071,04	1.069,97
8.9245 Série 9245	267,76	267,49
8.9246 Série 9246	96,96	96,92
8.9247 Série 9247	45,05	45,01
8.9248 Série 9248	1.072,62	1.071,70
8.9249 Série 9249	53,63	53,58
8.9250 Série 9250	107,26	107,17
8.9251 Série 9251	230,61	230,41
8.9252 Série 9252	91,04	90,95
8.9253 Série 9253	2.145,24	2.143,40
8.9254 Série 9254	491,10	490,68
8.9255 Série 9255	107,10	107,00
8.9256 Série 9256	235,98	235,77
8.9257 Série 9257	64,26	64,20
8.9258 Série 9258	222,78	222,55
8.9259 Série 9259	159,95	159,72
8.9260 Série 9260	12.915,15	12.911,45
8.9261 Série 9261	321,31	320,99
8.9262 Série 9262	53,87	53,85
8.9263 Série 9263	64,26	64,20
8.9264 Série 9264	214,52	214,34
8.9265 Série 9265	375,42	375,09
8.9266 Série 9266	215,47	215,38
8.9267 Série 9267	374,87	374,49
8.9268 Série 9268	215,79	215,73
8.9269 Série 9269	315,57	315,44
8.9270 Série 9270	21,39	21,36
8.9271 Série 9271	101,90	101,81
8.9272 Série 9272	96,54	96,45
8.9273 Série 9273	101,75	101,65
8.9274 Série 9274	813,02	812,32
8.9275 Série 9275	1.063,08	1.062,01
8.9276 Série 9276	2.170,67	2.171,29
8.9277 Série 9277	1.071,00	1.069,92
8.9278 Série 9278	88,90	88,81
8.9280 Série 9280	161,52	161,45
8.9281 Série 9281	144,51	144,37
8.9282 Série 9282	354,33	353,97
8.9283 Série 9283	235,85	235,65
8.9284 Série 9284	536,03	535,57
8.9285 Série 9285	74,60	74,49
8.9286 Série 9286	427,56	427,07
8.9287 Série 9287	160,57	160,41
8.9288 Série 9288	149,65	149,47
8.9289 Série 9289	128,27	128,12
8.9290 Série 9290	53,29	53,21
8.9291 Série 9291	182,25	182,09
8.9292 Série 9292	123,10	122,98
8.9293 Série 9293	647,04	646,86
8.9294 Série 9294	195,61	195,38
8.9295 Série 9295	641,34	640,60
8.9296 Série 9296	74,93	74,86

8.9297 Série 9297	181,71	181,50	
8.9298 Série 9298	106,89	106,76	
8.9299 Série 9299	267,22	266,92	
8.9300 Série 9300	320,67	320,30	
8.9301 Série 9301	55,58	55,52	
8.9302 Série 9302	385,37	384,98	
8.9303 Série 9303	535,24	534,70	
8.9304 Série 9304	58,79	58,72	
8.9305 Série 9305	268,01	267,78	
8.9306 Série 9306	534,45	533,83	
8.9307 Série 9307	401,71	401,59	
8.9308 Série 9308	214,41	214,23	
8.9309 Série 9309	85,76	85,69	
8.9310 Série 9310	101,55	101,43	
8.9311 Série 9311	132,94	132,82	
8.9312 Série 9312	181,71	181,50	
8.9313 Série 9313	219,45	219,23	
8.9314 Série 9314	383,91	383,80	
8.9315 Série 9315	155,22	155,06	
8.9316 Série 9316	267,22	266,92	
8.9317 Série 9317	203,09	202,86	
8.9318 Série 9318	862,72	862,48	
8.9319 Série 9319	321,62	321,34	
8.9320 Série 9320	55,75	55,70	
8.9322 Série 9322	641,03	640,29	
8.9323 Série 9323	51,43	51,39	
8.9324 Série 9324	160,26	160,07	
8.9325 Série 9325	96,44	96,35	
8.9326 Série 9326	160,25	160,06	
8.9327 Série 9327	267,88	267,65	
8.9328 Série 9328	128,39	128,26	
8.9329 Série 9329	160,49	160,33	
8.9330 Série 9330	107,79	107,76	
8.9331 Série 9331	106,84	106,71	
8.9332 Série 9332	427,34	426,85	
8.9333 Série 9333	161,92	161,68	
8.9334 Série 9334	263,60	263,37	
8.9336 Série 9336	86,23	86,20	
8.9337 Série 9337	128,21	128,06	
8.9338 Série 9338	107,79	107,76	
8.9339 Série 9339	267,88	267,65	
8.9340 Série 9340	58,80	58,75	
8.9341 Série 9341	58,76	58,69	
8.9342 Série 9342	375,03	374,71	
8.9343 Série 9343	96,86	96,82	
8.9344 Série 9344	1.071,53	1.070,60	
8.9345 Série 9345	214,31	214,12	
8.9346 Série 9346	160,73	160,59	
8.9347 Série 9347	377,64	377,32	
8.9348 Série 9348	566,24	565,59	
8.9349 Série 9349	149,57	149,40	
8.9350 Série 9350	641,03	640,29	
8.9351 Série 9351	114,85	114,72	
8.9352 Série 9352	24,65	24,62	
8.9353 Série 9353	428,61	428,24	
8.9354 Série 9354	427,35	426,86	
8.9355 Série 9355	53,50	53,44	
8.9356 Série 9356	144,44	144,30	
8.9357 Série 9357	228,63	228,37	

8.9358 Série 9358	543,23	542,60
8.9359 Série 9359	619,81	619,63
8.9360 Série 9360	235,04	234,77
8.9361 Série 9361	475,76	475,35
8.9362 Série 9362	170,94	170,74
8.9363 Série 9363	68,58	68,52
8.9364 Série 9364	94,02	93,91
8.9365 Série 9365	107,47	107,41
8.9366 Série 9366	304,22	303,87
8.9367 Série 9367	2.300,57	2.298,58
8.9368 Série 9368	1.488,45	1.487,59
8.9369 Série 9369	1.297,29	1.297,29
8.9370 Série 9370	320,89	320,52
8.9371 Série 9371	375,04	374,71
8.9372 Série 9372	12,86	12,85
8.9373 Série 9373	267,88	267,65
8.9374 Série 9374	407,86	407,50
8.9375 Série 9375	213,99	213,77
8.9376 Série 9376	750,07	749,42
8.9377 Série 9377	53,26	53,18
8.9378 Série 9378	648,30	648,30
8.9379 Série 9379	644,49	644,12
8.9380 Série 9380	72,83	72,76
8.9381 Série 9381	149,50	149,32
8.9382 Série 9382	98,53	98,45
8.9383 Série 9383	125,69	125,55
8.9384 Série 9384	373,74	373,31
8.9385 Série 9385	266,96	266,65
8.9386 Série 9386	160,18	159,99
8.9387 Série 9387	205,94	205,70
8.9388 Série 9388	162,07	162,07
8.9389 Série 9389	427,14	426,64
8.9390 Série 9390	43,33	43,28
8.9391 Série 9391	125,68	125,60
8.9392 Série 9392	192,49	192,30
8.9393 Série 9393	198,62	198,39
8.9394 Série 9394	533,92	533,30
8.9395 Série 9395	88,63	88,53
8.9396 Série 9396	170,85	170,66
8.9397 Série 9397	322,24	322,06
8.9398 Série 9398	320,35	319,98
8.9399 Série 9399	320,82	320,50
8.9400 Série 9400	324,15	324,15
8.9401 Série 9401	138,82	138,66
8.9402 Série 9402	2.141,98	2.140,12
8.9403 Série 9403	114,26	114,13
8.9404 Série 9404	55,53	55,46
8.9405 Série 9405	856,79	856,05
8.9406 Série 9406	66,21	66,13
8.9407 Série 9407	138,82	138,66
8.9408 Série 9408	214,20	214,01
8.9409 Série 9409	107,73	107,70
8.9410 Série 9410	123,16	123,06
8.9411 Série 9411	321,30	321,02
8.9412 Série 9412	144,58	144,46
8.9413 Série 9413	32,32	32,31
8.9414 Série 9414	1.324,48	1.324,67
8.9415 Série 9415	335,22	334,93
8.9416 Série 9416	206,09	205,86

8.9417 Série 9417	427,14	426,64	
8.9418 Série 9418	63,31	63,25	
8.9419 Série 9419	267,75	267,52	
8.9420 Série 9420	107,10	107,01	
8.9421 Série 9421	352,91	352,55	
8.9422 Série 9422	267,35	267,08	
8.9423 Série 9423	182,07	181,91	
8.9424 Série 9424	139,71	139,43	
8.9425 Série 9425	107,10	107,00	
8.9426 Série 9426	556,91	556,43	
8.9427 Série 9427	1.452,26	1.451,00	
8.9428 Série 9428	53,39	53,33	
8.9429 Série 9429	82,47	82,39	
8.9430 Série 9430	53,47	53,42	
8.9431 Série 9431	993,88	993,02	
8.9432 Série 9432	82,22	82,13	
8.9433 Série 9433	101,74	101,65	
8.9434 Série 9434	154,84	154,66	
8.9435 Série 9435	92,90	92,79	
8.9436 Série 9436	96,67	96,62	
8.9437 Série 9437	192,68	192,52	
8.9438 Série 9438	320,20	319,83	
8.9439 Série 9439	85,38	85,29	
8.9440 Série 9440	59,05	59,01	
8.9441 Série 9441	426,93	426,43	
8.9442 Série 9442	535,23	534,77	
8.9443 Série 9443	1.070,46	1.069,54	
8.9444 Série 9444	86,45	86,35	
8.9445 Série 9445	132,35	132,19	
8.9446 Série 9446	86,14	86,12	
8.9447 Série 9447	90,46	90,33	
8.9448 Série 9448	1.067,32	1.066,09	
8.9449 Série 9449	64,23	64,17	
8.9450 Série 9450	137,68	137,53	
8.9451 Série 9451	114,54	114,44	
8.9452 Série 9452	53,44	53,39	
8.9453 Série 9453	77,17	77,08	
8.9454 Série 9454	107,04	106,95	
8.9455 Série 9455	139,16	139,04	
8.9456 Série 9456	107,05	106,95	
8.9457 Série 9457	219,44	219,25	
8.9458 Série 9458	196,33	196,11	
8.9459 Série 9459	47,10	47,06	
8.9460 Série 9460	480,29	479,74	
8.9461 Série 9461	558,52	558,20	
8.9462 Série 9462	556,88	556,40	
8.9463 Série 9463	85,39	85,29	
8.9464 Série 9464	74,50	74,44	
8.9465 Série 9465	96,06	95,95	
8.9466 Série 9466	80,05	79,96	
8.9467 Série 9467	426,93	426,43	
8.9468 Série 9468	62,65	62,58	
8.9469 Série 9469	214,09	213,90	
8.9470 Série 9470	53,36	53,30	
8.9471 Série 9471	53,68	53,65	
8.9472 Série 9472	115,27	115,14	
8.9473 Série 9473	139,16	139,04	
8.9474 Série 9474	1.194,93	1.194,24	
8.9475 Série 9475	160,57	160,43	

8.9476 Série 9476	1.819,79	1.818,21	
8.9477 Série 9477	213,78	213,56	
8.9478 Série 9478	64,13	64,07	
8.9479 Série 9479	53,84	53,82	
8.9480 Série 9480	200,68	200,57	
8.9481 Série 9481	182,78	182,70	
8.9482 Série 9482	235,50	235,30	
8.9483 Série 9483	202,78	202,55	
8.9484 Série 9484	74,71	74,63	
8.9485 Série 9485	699,90	699,70	
8.9486 Série 9486	137,47	137,31	
8.9487 Série 9487	534,95	534,48	
8.9488 Série 9488	218,68	218,43	
8.9489 Série 9489	1.079,40	1.079,40	
8.9490 Série 9490	174,14	173,96	
8.9491 Série 9491	81,81	81,71	
8.9492 Série 9492	254,95	254,66	
8.9493 Série 9493	57,60	57,54	
8.9494 Série 9494	36,54	36,52	
8.9495 Série 9495	85,34	85,24	
8.9496 Série 9496	213,35	213,10	
8.9497 Série 9497	282,04	281,75	
8.9498 Série 9498	533,38	532,76	
8.9499 Série 9499	160,96	160,87	
8.9500 Série 9500	55,47	55,41	
8.9501 Série 9501	294,89	294,80	
8.9502 Série 9502	160,48	160,35	
8.9503 Série 9503	426,70	426,21	
8.9504 Série 9504	62,05	62,00	
8.9505 Série 9505	247,49	247,20	
8.9506 Série 9506	98,43	98,34	
8.9507 Série 9507	1.006,36	1.005,34	
8.9508 Série 9508	68,27	68,19	
8.9509 Série 9509	107,31	107,24	
8.9510 Série 9510	213,35	213,10	
8.9511 Série 9511	265,40	265,09	
8.9512 Série 9512	160,01	159,83	
8.9513 Série 9513	1.076,22	1.075,91	
8.9514 Série 9514	106,83	106,72	
8.9515 Série 9515	167,48	167,29	
8.9516 Série 9516	60,36	60,30	
8.9517 Série 9517	90,81	90,72	
8.9518 Série 9518	199,00	198,83	
8.9519 Série 9519	87,87	87,78	
8.9520 Série 9520	160,48	160,35	
8.9521 Série 9521	151,24	151,08	
8.9522 Série 9522	1.105,72	1.104,59	
8.9523 Série 9523	77,87	77,78	
8.9524 Série 9524	37,34	37,29	
8.9525 Série 9525	96,01	95,90	
8.9526 Série 9526	149,35	149,17	
8.9527 Série 9527	617,44	616,72	
8.9528 Série 9528	73,82	73,76	
8.9529 Série 9529	58,76	58,70	
8.9530 Série 9530	33,24	33,20	
8.9531 Série 9531	65,26	65,21	
8.9532 Série 9532	497,50	497,07	
8.9533 Série 9533	164,54	164,54	
8.9534 Série 9534	53,34	53,28	

8.9535 Série 9535	322,87	322,77	
8.9536 Série 9536	169,04	168,90	
8.9537 Série 9537	288,87	288,62	
8.9538 Série 9538	908,08	907,15	
8.9539 Série 9539	64,01	63,93	
8.9540 Série 9540	213,35	213,10	
8.9541 Série 9541	320,97	320,69	
8.9542 Série 9542	1.069,90	1.068,97	
8.9543 Série 9543	2.914,38	2.914,38	
8.9544 Série 9544	63,04	62,97	
8.9545 Série 9545	53,42	53,36	
8.9546 Série 9546	863,52	863,52	
8.9547 Série 9547	133,28	133,12	
8.9548 Série 9548	5.068,88	5.064,46	
8.9549 Série 9549	111,95	111,82	
8.9550 Série 9550	7.378,80	7.372,37	
8.9551 Série 9551	3.753,80	3.751,62	
8.9552 Série 9552	267,34	267,11	
8.9553 Série 9553	536,26	535,95	
8.9554 Série 9554	398,87	398,52	
8.9555 Série 9555	353,93	353,72	
8.9556 Série 9556	213,87	213,69	
8.9557 Série 9557	221,77	221,51	
8.9558 Série 9558	406,21	405,80	
8.9559 Série 9559	308,83	308,52	
8.9562 Série 9562	128,26	128,15	
8.9563 Série 9563	351,67	351,26	
8.9564 Série 9564	213,14	212,89	
8.9565 Série 9565	4.345,81	4.342,01	
8.9566 Série 9566	214,39	214,27	
8.9567 Série 9567	106,52	106,39	
8.9568 Série 9568	106,30	106,19	
8.9569 Série 9569	152,27	152,12	
8.9570 Série 9570	2.030,33	2.028,24	
8.9571 Série 9571	2.030,33	2.028,24	
8.9572 Série 9572	2.515,96	2.513,38	
8.9573 Série 9573	1.522,75	1.521,18	
8.9574 Série 9574	507,58	507,06	
8.9575 Série 9575	5.075,82	5.070,61	
8.9576 Série 9576	544,04	543,48	
8.9577 Série 9577	3.499,27	3.495,68	
8.9578 Série 9578	304,55	304,24	
8.9579 Série 9579	569,58	569,00	
8.9580 Série 9580	60,92	60,85	
8.9581 Série 9581	203,03	202,82	
8.9582 Série 9582	254,34	254,08	
8.9583 Série 9583	681,11	680,41	
8.9584 Série 9584	378,07	377,68	
8.9585 Série 9585	507,58	507,06	
8.9586 Série 9586	11.600,60	11.588,67	
8.9587 Série 9587	152,29	152,13	
8.9588 Série 9588	665,37	664,68	
8.9589 Série 9589	507,58	507,06	
8.9590 Série 9590	277,14	276,86	
8.9591 Série 9591	2.538,14	2.535,56	
8.9592 Série 9592	507,63	507,11	
8.9594 Série 9594	1.279,22	1.277,92	
8.9595 Série 9595	317,56	317,23	
8.9596 Série 9596	59,64	59,58	

8.9597 Série 9597	19,42	19,40	
8.9598 Série 9598	304,41	304,10	
8.9599 Série 9599	2.354,14	2.351,72	
8.9600 Série 9600	203,75	203,55	
8.9601 Série 9601	101,47	101,36	
8.9602 Série 9602	483,86	483,36	
8.9603 Série 9603	2.598,63	2.595,95	
8.9604 Série 9604	820,80	819,95	
8.9605 Série 9605	507,39	506,88	
8.9606 Série 9606	3.196,06	3.192,77	
8.9607 Série 9607	202,96	202,75	
8.9608 Série 9608	1.510,70	1.509,14	
8.9609 Série 9609	2.536,76	2.534,15	
8.9610 Série 9610	678,86	678,17	
8.9611 Série 9611	127,46	127,33	
8.9612 Série 9612	152,21	152,05	
8.9613 Série 9613	202,94	202,73	
8.9614 Série 9614	12.171,92	12.159,49	
8.9615 Série 9615	220,74	220,51	
8.9616 Série 9616	2.229,58	2.227,29	
8.9617 Série 9617	1.755,97	1.754,16	
8.9618 Série 9618	351,38	351,02	
8.9619 Série 9619	50,72	50,66	
8.9620 Série 9620	567,98	567,40	
8.9621 Série 9621	51,22	51,16	
8.9622 Série 9622	101,43	101,32	
8.9623 Série 9623	316,72	316,40	
8.9624 Série 9624	1.014,26	1.013,21	
8.9625 Série 9625	4.057,31	4.053,16	
8.9626 Série 9626	694,05	693,33	
8.9627 Série 9627	0,10	0,10	
8.9628 Série 9628	60,86	60,79	
8.9629 Série 9629	162,28	162,11	
8.9630 Série 9630	397,59	397,18	
8.9631 Série 9631	507,16	506,65	
8.9633 Série 9633	202,87	202,66	
8.9634 Série 9634	2.587,14	2.584,50	
8.9635 Série 9635	50,71	50,66	
8.9636 Série 9636	70,96	70,89	
8.9637 Série 9637	14,11	14,08	
8.9638 Série 9638	10,08	10,06	
8.9639 Série 9639	351,81	351,08	
8.9640 Série 9640	73,37	73,22	
8.9641 Série 9641	705,63	704,42	
8.9642 Série 9642	301,56	300,94	
8.9644 Série 9644	50,26	50,16	
8.9645 Série 9645	65,86	65,75	
8.9646 Série 9646	50,41	50,32	
8.9647 Série 9647	150,78	150,47	
8.9648 Série 9648	60,49	60,38	
8.9649 Série 9649	506,89	506,36	
8.9650 Série 9650	74,39	74,23	
8.9651 Série 9651	52,27	52,16	
8.9652 Série 9652	120,63	120,38	
8.9653 Série 9653	100,52	100,31	
8.9654 Série 9654	604,86	603,82	
8.9655 Série 9655	56,60	56,51	
8.9656 Série 9656	50,26	50,16	
8.9657 Série 9657	40,21	40,13	

8.9658 Série 9658	60,49	60,38	
8.9659 Série 9659	218,64	218,19	
8.9660 Série 9660	125,65	125,40	
8.9661 Série 9661	13,67	13,64	
8.9662 Série 9662	201,04	200,63	
8.9663 Série 9663	201,62	201,27	
8.9664 Série 9664	35,17	35,09	
8.9665 Série 9665	379,50	379,11	
8.9666 Série 9666	506,66	506,13	
8.9667 Série 9667	391,13	390,72	
8.9668 Série 9668	82,39	82,22	
8.9669 Série 9669	60,28	60,16	
8.9670 Série 9670	302,29	301,77	
8.9671 Série 9671	351,66	350,93	
8.9672 Série 9672	45,28	45,18	
8.9673 Série 9673	1.522,12	1.520,54	
8.9674 Série 9674	11,12	11,10	
8.9675 Série 9675	313,48	312,83	
8.9676 Série 9676	252,58	252,31	
8.9677 Série 9677	80,38	80,22	
8.9678 Série 9678	452,13	451,20	
8.9679 Série 9679	105,50	105,28	
8.9680 Série 9680	100,76	100,59	
8.9681 Série 9681	124,95	124,74	
8.9682 Série 9682	144,09	143,85	
8.9683 Série 9683	112,61	112,49	
8.9684 Série 9684	40,31	40,24	
8.9685 Série 9685	803,79	802,13	
8.9686 Série 9686	150,72	150,41	
8.9687 Série 9687	50,24	50,13	
8.9688 Série 9688	94,54	94,44	
8.9689 Série 9689	52,07	51,96	
8.9690 Série 9690	100,48	100,27	
8.9691 Série 9691	442,09	441,17	
8.9692 Série 9692	14,07	14,04	
8.9693 Série 9693	759,98	759,19	
8.9694 Série 9694	29,49	29,43	
8.9695 Série 9695	30,14	30,08	
8.9696 Série 9696	351,85	351,12	
8.9697 Série 9697	622,16	621,52	
8.9698 Série 9698	100,77	100,60	
8.9699 Série 9699	68,52	68,41	
8.9700 Série 9700	257,22	256,69	
8.9701 Série 9701	70,33	70,19	
8.9702 Série 9702	216,02	215,57	
8.9703 Série 9703	552,63	551,49	
8.9704 Série 9704	59,28	59,16	
8.9705 Série 9705	228,74	228,34	
8.9706 Série 9706	651,07	650,40	
8.9707 Série 9707	197,02	196,61	
8.9708 Série 9708	103,79	103,61	
8.9709 Série 9709	98,46	98,26	
8.9710 Série 9710	278,95	278,66	
8.9711 Série 9711	50,24	50,14	
8.9712 Série 9712	311,48	310,84	
8.9713 Série 9713	75,36	75,20	
8.9714 Série 9714	45,22	45,12	
8.9715 Série 9715	50,38	50,30	
8.9716 Série 9716	17,08	17,05	

8.9717 Série 9717	376,78	376,00	
8.9718 Série 9718	381,80	381,01	
8.9719 Série 9719	15,07	15,04	
8.9720 Série 9720	40,19	40,11	
8.9721 Série 9721	84,65	84,48	
8.9722 Série 9722	151,57	151,36	
8.9723 Série 9723	301,42	300,80	
8.9724 Série 9724	904,27	902,39	
8.9725 Série 9725	12,09	12,07	
8.9726 Série 9726	60,28	60,16	
8.9727 Série 9727	214,02	213,58	
8.9728 Série 9728	38,29	38,23	
8.9729 Série 9729	212,79	212,57	
8.9730 Série 9730	60,28	60,16	
8.9731 Série 9731	100,77	100,60	
8.9732 Série 9732	261,23	260,69	
8.9733 Série 9733	67,82	67,68	
8.9734 Série 9734	25,12	25,07	
8.9735 Série 9735	188,51	188,31	
8.9736 Série 9736	80,38	80,21	
8.9737 Série 9737	190,91	190,52	
8.9738 Série 9738	23,18	23,14	
8.9739 Série 9739	200,96	200,54	
8.9740 Série 9740	170,81	170,46	
8.9741 Série 9741	301,42	300,80	
8.9742 Série 9742	231,09	230,61	
8.9743 Série 9743	195,93	195,53	
8.9744 Série 9744	30,14	30,08	
8.9745 Série 9745	100,48	100,27	
8.9746 Série 9746	60,46	60,36	
8.9747 Série 9747	271,95	271,48	
8.9748 Série 9748	399,70	399,28	
8.9749 Série 9749	1.603,31	1.601,65	
8.9750 Série 9750	229,92	229,68	
8.9751 Série 9751	1.012,85	1.011,79	
8.9752 Série 9752	60,26	60,13	
8.9753 Série 9753	1.967,40	1.965,35	
8.9754 Série 9754	160,69	160,36	
8.9755 Série 9755	207,89	207,46	
8.9756 Série 9756	12,49	12,47	
8.9757 Série 9757	251,80	251,37	
8.9758 Série 9758	20,09	20,04	
8.9759 Série 9759	658,35	657,67	
8.9760 Série 9760	602,59	601,34	
8.9761 Série 9761	81,03	80,94	
8.9762 Série 9762	100,43	100,22	
8.9763 Série 9763	225,97	225,51	
8.9764 Série 9764	30,13	30,07	
8.9765 Série 9765	131,37	131,10	
8.9766 Série 9766	220,94	220,49	
8.9767 Série 9767	1.154,29	1.153,09	
8.9768 Série 9768	200,86	200,45	
8.9769 Série 9769	301,29	300,67	
8.9770 Série 9770	437,89	436,98	
8.9771 Série 9771	301,29	300,66	
8.9772 Série 9772	50,21	50,11	
8.9773 Série 9773	301,30	300,68	
8.9774 Série 9774	200,87	200,45	
8.9775 Série 9775	70,30	70,16	

8.9776 Série 9776	25,18	25,14
8.9777 Série 9777	877,75	875,93
8.9778 Série 9778	301,29	300,67
8.9779 Série 9779	242,07	241,82
8.9780 Série 9780	40,17	40,09
8.9781 Série 9781	119,51	119,27
8.9782 Série 9782	120,52	120,27
8.9783 Série 9783	30,22	30,17
8.9784 Série 9784	100,72	100,55
8.9785 Série 9785	110,48	110,25
8.9786 Série 9786	150,64	150,33
8.9787 Série 9787	1.004,29	1.002,21
8.9788 Série 9788	89,52	89,43
8.9789 Série 9789	86,37	86,19
8.9790 Série 9790	359,69	359,31
8.9791 Série 9791	200,86	200,44
8.9792 Série 9792	53,01	52,95
8.9793 Série 9793	100,72	100,55
8.9794 Série 9794	54,23	54,12
8.9795 Série 9795	26,61	26,56
8.9796 Série 9796	401,72	400,89
8.9797 Série 9797	150,65	150,34
8.9798 Série 9798	1.075,64	1.074,53
8.9799 Série 9799	402,89	402,20
8.9800 Série 9800	20,09	20,04
8.9801 Série 9801	60,26	60,14
8.9802 Série 9802	39,17	39,09
8.9803 Série 9803	45,19	45,10
8.9804 Série 9804	50,36	50,28
8.9805 Série 9805	446,92	445,99
8.9806 Série 9806	301,29	300,66
8.9807 Série 9807	607,70	607,07
8.9808 Série 9808	80,35	80,18
8.9809 Série 9809	35,15	35,08
8.9810 Série 9810	50,22	50,11
8.9811 Série 9811	332,21	331,87
8.9812 Série 9812	60,26	60,13
8.9813 Série 9813	137,59	137,31
8.9814 Série 9814	1.004,31	1.002,23
8.9815 Série 9815	405,14	404,72
8.9816 Série 9816	426,01	425,56
8.9817 Série 9817	130,56	130,29
8.9818 Série 9818	201,45	201,10
8.9819 Série 9819	40,17	40,09
8.9820 Série 9820	130,56	130,29
8.9821 Série 9821	60,43	60,33
8.9822 Série 9822	30,13	30,07
8.9823 Série 9823	31,81	31,78
8.9824 Série 9824	506,19	505,67
8.9825 Série 9825	1.541,35	1.539,75
8.9826 Série 9826	200,77	200,35
8.9827 Série 9827	150,58	150,27
8.9828 Série 9828	15,06	15,03
8.9829 Série 9829	929,10	928,13
8.9830 Série 9830	12,08	12,06
8.9831 Série 9831	2.647,40	2.644,64
8.9832 Série 9832	2.953,14	2.950,07
8.9833 Série 9833	752,91	751,35
8.9834 Série 9834	301,15	300,53

8.9835 Série 9835	20,08	20,04	
8.9836 Série 9836	50,34	50,25	
8.9837 Série 9837	125,49	125,23	
8.9838 Série 9838	25,10	25,04	
8.9839 Série 9839	75,29	75,14	
8.9840 Série 9840	135,52	135,24	
8.9841 Série 9841	46,37	46,27	
8.9842 Série 9842	271,82	271,35	
8.9843 Série 9843	170,66	170,31	
8.9844 Série 9844	12,55	12,52	
8.9845 Série 9845	60,23	60,11	
8.9846 Série 9846	240,93	240,43	
8.9847 Série 9847	30,12	30,05	
8.9848 Série 9848	200,78	200,36	
8.9849 Série 9849	90,35	90,16	
8.9850 Série 9850	316,78	316,45	
8.9851 Série 9851	301,16	300,53	
8.9852 Série 9852	35,24	35,18	
8.9853 Série 9853	30,12	30,05	
8.9854 Série 9854	60,23	60,11	
8.9855 Série 9855	160,62	160,29	
8.9856 Série 9856	10,04	10,02	
8.9857 Série 9857	24,09	24,04	
8.9858 Série 9858	418,96	418,52	
8.9859 Série 9859	55,21	55,10	
8.9860 Série 9860	30,20	30,15	
8.9861 Série 9861	12,05	12,02	
8.9862 Série 9862	94,57	94,37	
8.9863 Série 9863	303,72	303,40	
8.9864 Série 9864	42,01	41,92	
8.9865 Série 9865	803,09	801,42	
8.9866 Série 9866	202,48	202,27	
8.9867 Série 9867	20,08	20,04	
8.9868 Série 9868	163,13	162,79	
8.9869 Série 9869	50,62	50,57	
8.9870 Série 9870	15,06	15,03	
8.9871 Série 9871	50,34	50,25	
8.9872 Série 9872	101,24	101,13	
8.9873 Série 9873	195,63	195,23	
8.9874 Série 9874	151,86	151,70	
8.9875 Série 9875	40,16	40,07	
8.9876 Série 9876	506,19	505,67	
8.9877 Série 9877	506,20	505,67	
8.9878 Série 9878	120,84	120,59	
8.9879 Série 9879	42,16	42,08	
8.9880 Série 9880	100,39	100,18	
8.9881 Série 9881	116,54	116,29	
8.9882 Série 9882	155,60	155,28	
8.9883 Série 9883	30,12	30,05	
8.9884 Série 9884	23,09	23,04	
8.9885 Série 9885	200,78	200,36	
8.9886 Série 9886	60,23	60,11	
8.9887 Série 9887	230,88	230,40	
8.9888 Série 9888	150,58	150,27	
8.9889 Série 9889	439,38	438,92	
8.9890 Série 9890	268,62	268,34	
8.9891 Série 9891	188,30	188,11	
8.9892 Série 9892	829,15	828,28	
8.9893 Série 9893	466,71	466,23	

8.9894 Série 9894	99,38	99,18	
8.9895 Série 9895	356,37	355,63	
8.9896 Série 9896	120,47	120,22	
8.9897 Série 9897	134,25	133,98	
8.9898 Série 9898	158,61	158,28	
8.9900 Série 9900	1.053,39	1.052,29	
8.9901 Série 9901	100,39	100,18	
8.9902 Série 9902	422,17	421,73	
8.9904 Série 9904	501,71	500,67	
8.9905 Série 9905	2.406,64	2.404,12	
8.9906 Série 9906	505,96	505,43	
8.9907 Série 9907	1.011,93	1.010,88	
8.9908 Série 9908	401,37	400,54	
8.9909 Série 9909	105,89	105,67	
8.9910 Série 9910	362,26	361,64	
8.9911 Série 9911	200,69	200,27	
8.9912 Série 9912	100,63	100,46	
8.9913 Série 9913	5.009,05	5.003,84	
8.9914 Série 9914	657,75	657,07	
8.9915 Série 9915	55,35	55,25	
8.9916 Série 9916	1.003,43	1.001,35	
8.9917 Série 9917	75,26	75,10	
8.9918 Série 9918	140,48	140,19	
8.9919 Série 9919	421,97	421,54	
8.9920 Série 9920	447,27	446,81	
8.9921 Série 9921	511,02	510,49	
8.9922 Série 9922	692,37	690,93	
8.9923 Série 9923	80,27	80,11	
8.9924 Série 9924	90,31	90,12	
8.9925 Série 9925	322,01	321,46	
8.9926 Série 9926	10,03	10,01	
8.9927 Série 9927	90,31	90,12	
8.9928 Série 9928	45,15	45,06	
8.9929 Série 9929	120,41	120,16	
8.9930 Série 9930	80,27	80,11	
8.9931 Série 9931	120,41	120,16	
8.9932 Série 9932	10,06	10,05	
8.9933 Série 9933	30,19	30,14	
8.9934 Série 9934	188,64	188,25	
8.9935 Série 9935	65,22	65,09	
8.9936 Série 9936	220,75	220,30	
8.9937 Série 9937	230,79	230,31	
8.9938 Série 9938	50,31	50,23	
8.9939 Série 9939	20,07	20,03	
8.9940 Série 9940	85,29	85,11	
8.9941 Série 9941	30,19	30,14	
8.9942 Série 9942	381,30	380,51	
8.9943 Série 9943	68,23	68,09	
8.9944 Série 9944	220,75	220,30	
8.9945 Série 9945	30,19	30,14	
8.9946 Série 9946	202,38	202,17	
8.9947 Série 9947	15,05	15,02	
8.9948 Série 9948	353,21	352,47	
8.9949 Série 9949	275,24	274,96	
8.9950 Série 9950	32,11	32,04	
8.9951 Série 9951	21,07	21,03	
8.9952 Série 9952	201,27	200,93	
8.9953 Série 9953	22,07	22,03	
8.9954 Série 9954	708,35	707,61	

8.9955 Série 9955	247,92	247,66
8.9956 Série 9956	140,48	140,19
8.9957 Série 9957	362,41	362,03
8.9958 Série 9958	149,16	148,85
8.9959 Série 9959	151,79	151,63
8.9960 Série 9960	1.776,49	1.774,64
8.9961 Série 9961	276,95	276,37
8.9962 Série 9962	202,39	202,18
8.9963 Série 9963	220,39	220,01
8.9964 Série 9964	150,78	150,62
8.9965 Série 9965	104,05	103,87
8.9966 Série 9966	150,94	150,68
8.9967 Série 9967	200,69	200,27
8.9968 Série 9968	25,09	25,03
8.9969 Série 9969	10,03	10,01
8.9970 Série 9970	12,04	12,01
8.9971 Série 9971	200,59	200,17
8.9972 Série 9972	150,44	150,13
8.9973 Série 9973	603,52	602,48
8.9974 Série 9974	70,21	70,06
8.9975 Série 9975	60,18	60,05
8.9976 Série 9976	100,29	100,08
8.9977 Série 9977	144,86	144,56
8.9978 Série 9978	220,64	220,19
8.9979 Série 9979	802,38	800,72
8.9980 Série 9980	50,29	50,20
8.9981 Série 9981	194,57	194,16
8.9983 Série 9983	249,57	249,31
8.9984 Série 9984	60,18	60,05
8.9985 Série 9985	83,48	83,34
8.9986 Série 9986	80,23	80,07
8.9987 Série 9987	202,29	202,08
8.9988 Série 9988	70,80	70,73
8.9989 Série 9989	50,15	50,04
8.9990 Série 9990	101,49	101,38
8.9991 Série 9991	16,05	16,01
8.9992 Série 9992	324,95	324,27
8.9993 Série 9993	11,03	11,01
8.9994 Série 9994	200,60	200,18
8.9995 Série 9995	25,07	25,02
8.9996 Série 9996	25,07	25,02
8.9997 Série 9997	55,16	55,05
8.9998 Série 9998	33,10	33,03
8.9999 Série 9999	36,61	36,53
8.10000 Série 10000	20,06	20,02
8.10001 Série 10001	59,17	59,05
8.10002 Série 10002	2.325,30	2.322,87
8.10003 Série 10003	33,10	33,06
8.10004 Série 10004	1.011,01	1.009,96
8.10005 Série 10005	32,17	32,12
8.10006 Série 10006	300,74	300,12
8.10007 Série 10007	94,07	93,88
8.10008 Série 10008	215,54	215,09
8.10009 Série 10009	73,09	73,01
8.10011 Série 10011	4.549,56	4.544,81
8.10012 Série 10012	763,65	762,85
8.10014 Série 10014	51,13	51,02
8.10015 Série 10015	120,30	120,05
8.10016 Série 10016	90,99	90,89

8.10017 Série 10017	20,05	20,01	
8.10018 Série 10018	201,08	200,74	
8.10019 Série 10019	535,84	535,28	
8.10020 Série 10020	45,11	45,02	
8.10021 Série 10021	70,17	70,03	
8.10022 Série 10022	100,54	100,36	
8.10023 Série 10023	251,34	250,91	
8.10024 Série 10024	147,58	147,27	
8.10025 Série 10025	200,51	200,09	
8.10026 Série 10026	27,07	27,01	
8.10027 Série 10027	252,75	252,49	
8.10028 Série 10028	150,37	150,06	
8.10029 Série 10029	300,74	300,12	
8.10031 Série 10031	718,83	718,08	
8.10032 Série 10032	50,27	50,18	
8.10033 Série 10033	192,48	192,08	
8.10034 Série 10034	150,38	150,07	
8.10035 Série 10035	45,11	45,02	
8.10036 Série 10036	383,17	382,77	
8.10037 Série 10037	10,05	10,04	
8.10038 Série 10038	90,22	90,04	
8.10039 Série 10039	53,29	53,20	
8.10040 Série 10040	75,40	75,27	
8.10042 Série 10042	48,25	48,15	
8.10043 Série 10043	200,99	200,65	
8.10044 Série 10044	143,19	142,89	
8.10045 Série 10045	122,25	121,99	
8.10046 Série 10046	50,25	50,16	
8.10047 Série 10047	253,52	253,00	
8.10048 Série 10048	40,08	40,00	
8.10049 Série 10049	177,36	176,99	
8.10050 Série 10050	150,31	149,99	
8.10051 Série 10051	200,41	199,99	
8.10052 Série 10052	206,02	205,66	
8.10053 Série 10053	350,73	350,00	
8.10054 Série 10054	125,26	125,00	
8.10055 Série 10055	150,31	150,00	
8.10056 Série 10056	15,07	15,05	
8.10057 Série 10057	100,49	100,32	
8.10058 Série 10058	30,15	30,10	
8.10059 Série 10059	15,03	15,00	
8.10060 Série 10060	50,10	50,00	
8.10061 Série 10061	1.106,56	1.105,40	
8.10062 Série 10062	43,53	43,44	
8.10063 Série 10063	100,21	100,00	
8.10064 Série 10064	60,12	60,00	
8.10065 Série 10065	80,39	80,25	
8.10066 Série 10066	300,48	299,85	
8.10067 Série 10067	80,13	79,96	
8.10068 Série 10068	40,18	40,11	
8.10069 Série 10069	306,36	305,83	
8.10070 Série 10070	100,16	99,95	
8.10071 Série 10071	50,08	49,98	
8.10072 Série 10072	296,45	296,14	
8.10073 Série 10073	10,02	10,00	
8.10074 Série 10074	535,91	535,35	
8.10075 Série 10075	62,28	62,17	
8.10076 Série 10076	131,31	131,18	
8.10077 Série 10077	744,37	743,59	

8.10078 Série 10078	60,10	59,97
8.10079 Série 10079	90,15	89,96
8.10080 Série 10080	70,11	69,97
8.10081 Série 10081	5.050,50	5.045,21
8.10082 Série 10082	102,55	102,45
8.10083 Série 10083	100,16	99,95
8.10084 Série 10084	334,60	334,25
8.10085 Série 10085	100,12	99,91
8.10086 Série 10086	605,78	605,14
8.10087 Série 10087	730,88	730,11
8.10088 Série 10088	638,59	637,92
8.10089 Série 10089	403,86	403,43
8.10090 Série 10090	55,06	54,95
8.10091 Série 10091	353,37	353,00
8.10092 Série 10092	2.002,25	1.998,06
8.10093 Série 10093	100,11	99,90
8.10094 Série 10094	15,02	14,99
8.10095 Série 10095	23,21	23,16
8.10096 Série 10096	170,19	169,84
8.10097 Série 10097	85,10	84,92
8.10098 Série 10098	311,25	310,70
8.10099 Série 10099	361,45	360,82
8.10100 Série 10100	28,03	27,97
8.10101 Série 10101	100,96	100,86
8.10102 Série 10102	213,86	213,48
8.10103 Série 10103	150,60	150,34
8.10104 Série 10104	104,83	104,65
8.10105 Série 10105	500,59	499,54
8.10106 Série 10106	2.255,81	2.253,44
8.10107 Série 10107	100,96	100,86
8.10108 Série 10108	35,12	35,06
8.10109 Série 10109	50,03	49,93
8.10110 Série 10110	10,01	9,99
8.10111 Série 10111	150,10	149,79
8.10112 Série 10112	105,07	104,85
8.10113 Série 10113	125,09	124,83
8.10114 Série 10114	50,04	49,93
8.10115 Série 10115	70,25	70,13
8.10116 Série 10116	151,38	151,22
8.10117 Série 10117	418,50	417,78
8.10118 Série 10118	10,01	9,99
8.10119 Série 10119	7.574,24	7.566,95
8.10120 Série 10120	7.574,24	7.566,95
8.10121 Série 10121	80,29	80,15
8.10123 Série 10123	7.493,45	7.486,24
8.10124 Série 10124	211,83	211,61
8.10125 Série 10125	12.359,97	12.346,97
8.10126 Série 10126	62,02	61,89
8.10127 Série 10127	19.421,73	19.401,31
8.10128 Série 10128	1.765,71	1.763,85
8.10129 Série 10129	882,85	881,93
8.10130 Série 10130	50,01	49,91
8.10131 Série 10131	100,02	99,81
8.10132 Série 10132	112,73	112,53
8.10133 Série 10133	882,64	881,71
8.10134 Série 10134	50,01	49,91
8.10135 Série 10135	707,69	706,21
8.10136 Série 10136	60,01	59,89
8.10137 Série 10137	610,14	608,86

8.10138 Série 10138	10,03	10,01	
8.10139 Série 10139	75,02	74,86	
8.10140 Série 10140	15,00	14,97	
8.10141 Série 10141	250,78	250,34	
8.10142 Série 10142	669,86	669,15	
8.10143 Série 10143	80,02	79,85	
8.10144 Série 10144	11,70	11,68	
8.10145 Série 10145	30,01	29,94	
8.10146 Série 10146	200,04	199,63	
8.10147 Série 10147	254,79	254,35	
8.10148 Série 10148	80,02	79,85	
8.10150 Série 10150	2.521,82	2.519,17	
8.10151 Série 10151	7.485,01	7.477,80	
8.10152 Série 10152	20,00	19,96	
8.10153 Série 10153	65,01	64,88	
8.10154 Série 10154	160,04	159,70	
8.10155 Série 10155	69,99	69,84	
8.10156 Série 10156	29,99	29,93	
8.10157 Série 10157	80,66	80,58	
8.10158 Série 10158	299,94	299,31	
8.10159 Série 10159	151,24	151,08	
8.10160 Série 10160	20,00	19,95	
8.10161 Série 10161	199,96	199,54	
8.10162 Série 10162	99,98	99,77	
8.10163 Série 10163	29,99	29,93	
8.10164 Série 10164	201,65	201,44	
8.10165 Série 10165	174,97	174,60	
8.10167 Série 10167	5.130,79	5.125,37	
8.10168 Série 10168	27,48	27,42	
8.10169 Série 10169	50,11	50,02	
8.10170 Série 10170	973,00	971,97	
8.10171 Série 10171	239,85	239,35	
8.10172 Série 10172	90,38	90,19	
8.10173 Série 10173	72,95	72,80	
8.10174 Série 10174	1.612,50	1.610,80	
8.10175 Série 10175	1.114,19	1.113,02	
8.10176 Série 10176	25,05	25,01	
8.10177 Série 10177	706,82	705,59	
8.10178 Série 10178	28,06	28,01	
8.10179 Série 10179	1.511,72	1.510,13	
8.10180 Série 10180	201,56	201,35	
8.10181 Série 10181	49,97	49,86	
8.10182 Série 10182	31,27	31,21	
8.10183 Série 10183	299,81	299,18	
8.10184 Série 10184	192,34	192,00	
8.10185 Série 10185	503,68	503,15	
8.10186 Série 10186	124,86	124,60	
8.10187 Série 10187	80,14	80,00	
8.10188 Série 10188	199,78	199,36	
8.10189 Série 10189	199,78	199,36	
8.10190 Série 10190	239,74	239,24	
8.10191 Série 10191	22,98	22,93	
8.10192 Série 10192	111,03	110,80	
8.10193 Série 10193	34,96	34,89	
8.10194 Série 10194	50,09	50,00	
8.10195 Série 10195	99,89	99,68	
8.10196 Série 10196	249,73	249,20	
8.10197 Série 10197	84,91	84,73	
8.10198 Série 10198	183,32	183,00	

8.10199 Série 10199	50,37	50,31	
8.10200 Série 10200	998,92	996,82	
8.10201 Série 10201	79,91	79,75	
8.10202 Série 10202	39,94	39,85	
8.10203 Série 10203	9.207,57	9.197,82	
8.10204 Série 10204	192,70	192,29	
8.10205 Série 10205	324,49	323,80	
8.10206 Série 10206	229,64	229,15	
8.10207 Série 10207	49,92	49,82	
8.10208 Série 10208	14,98	14,94	
8.10209 Série 10209	49,02	48,91	
8.10210 Série 10210	149,76	149,45	
8.10211 Série 10211	122,34	122,21	
8.10212 Série 10212	423,90	423,45	
8.10213 Série 10213	83,25	83,08	
8.10214 Série 10214	700,91	699,68	
8.10215 Série 10215	100,13	99,95	
8.10216 Série 10216	29,95	29,89	
8.10217 Série 10217	78,88	78,71	
8.10218 Série 10218	41,93	41,84	
8.10219 Série 10219	100,69	100,58	
8.10220 Série 10220	59,91	59,78	
8.10221 Série 10221	798,38	796,69	
8.10222 Série 10222	199,59	199,17	
8.10223 Série 10223	197,80	197,38	
8.10224 Série 10224	129,74	129,46	
8.10225 Série 10225	149,70	149,38	
8.10226 Série 10226	541,29	540,34	
8.10227 Série 10227	49,90	49,80	
8.10228 Série 10228	86,08	85,99	
8.10229 Série 10229	80,93	80,84	
8.10230 Série 10230	155,19	154,86	
8.10231 Série 10231	56,39	56,27	
8.10232 Série 10232	100,64	100,54	
8.10233 Série 10233	72,86	72,70	
8.10234 Série 10234	1.006,44	1.005,37	
8.10235 Série 10235	87,04	86,85	
8.10236 Série 10236	82,80	82,62	
8.10237 Série 10237	45,89	45,79	
8.10238 Série 10238	129,68	129,41	
8.10239 Série 10239	0,10	0,10	
8.10240 Série 10240	0,10	0,10	
8.10242 Série 10242	50,02	49,93	
8.10243 Série 10243	673,01	672,29	
8.10244 Série 10244	49,88	49,77	
8.10245 Série 10245	576,99	576,38	
8.10246 Série 10246	99,75	99,54	
8.10247 Série 10247	19,95	19,91	
8.10248 Série 10248	2.194,56	2.189,91	
8.10249 Série 10249	155,61	155,28	
8.10250 Série 10250	49,88	49,77	
8.10251 Série 10251	2.358,80	2.356,30	
8.10252 Série 10252	323,12	322,77	
8.10253 Série 10253	199,42	199,00	
8.10254 Série 10254	69,80	69,65	
8.10255 Série 10255	997,00	995,94	
8.10256 Série 10256	448,31	447,84	
8.10257 Série 10257	199,42	199,00	
8.10258 Série 10258	199,42	199,00	

8.10259 Série 10259	74,78	74,63	
8.10260 Série 10260	49,86	49,75	
8.10261 Série 10261	74,78	74,62	
8.10262 Série 10262	15,00	14,97	
8.10263 Série 10263	39,88	39,80	
8.10264 Série 10264	169,44	169,08	
8.10265 Série 10265	2.139,35	2.137,07	
8.10266 Série 10266	149,69	149,53	
8.10267 Série 10267	59,62	59,49	
8.10268 Série 10268	57,81	57,69	
8.10269 Série 10269	94,96	94,79	
8.10270 Série 10270	29,90	29,84	
8.10271 Série 10271	251,27	251,01	
8.10272 Série 10272	239,88	239,46	
8.10273 Série 10273	49,83	49,73	
8.10274 Série 10274	256,65	256,38	
8.10275 Série 10275	99,67	99,46	
8.10276 Série 10276	190,97	190,77	
8.10277 Série 10277	18,94	18,90	
8.10278 Série 10278	100,51	100,40	
8.10279 Série 10279	1.065,40	1.064,27	
8.10280 Série 10280	119,60	119,35	
8.10281 Série 10281	577,45	576,84	
8.10282 Série 10282	200,93	200,72	
8.10283 Série 10283	249,77	249,33	
8.10284 Série 10284	52,95	52,86	
8.10285 Série 10285	21,92	21,87	
8.10286 Série 10286	111,44	111,32	
8.10287 Série 10287	358,64	357,87	
8.10288 Série 10288	9,96	9,94	
8.10289 Série 10289	367,70	367,31	
8.10290 Série 10290	255,32	254,78	
8.10291 Série 10291	110,82	110,63	
8.10292 Série 10292	266,83	266,55	
8.10293 Série 10293	119,33	119,21	
8.10294 Série 10294	57,78	57,66	
8.10295 Série 10295	46,04	45,95	
8.10296 Série 10296	406,44	405,58	
8.10297 Série 10297	135,45	135,31	
8.10298 Série 10298	401,15	400,66	
8.10299 Série 10299	120,34	120,19	
8.10300 Série 10300	70,20	70,11	
8.10301 Série 10301	89,88	89,72	
8.10302 Série 10302	174,75	174,44	
8.10303 Série 10303	34,10	34,06	
8.10304 Série 10304	40,11	40,06	
8.10305 Série 10305	97,86	97,69	
8.10306 Série 10306	42,94	42,86	
8.10307 Série 10307	104,86	104,67	
8.10308 Série 10308	10,98	10,97	
8.10309 Série 10309	50,14	50,08	
8.10310 Série 10310	59,92	59,81	
8.10311 Série 10311	199,73	199,37	
8.10312 Série 10312	105,30	105,17	
8.10313 Série 10313	169,76	169,46	
8.10314 Série 10314	69,90	69,78	
8.10315 Série 10315	149,79	149,53	
8.10316 Série 10316	32,95	32,90	
8.10317 Série 10317	55,16	55,09	

8.10318 Série 10318	71,07	70,98
8.10319 Série 10319	140,40	140,23
8.10320 Série 10320	200,57	200,32
8.10321 Série 10321	299,58	299,05
8.10322 Série 10322	95,09	94,92
8.10323 Série 10323	50,14	50,08
8.10324 Série 10324	119,84	119,62
8.10325 Série 10325	149,79	149,53
8.10326 Série 10326	200,57	200,32
8.10327 Série 10327	439,38	438,60
8.10328 Série 10328	279,61	279,11
8.10329 Série 10329	204,71	204,35
8.10330 Série 10330	85,29	85,18
8.10331 Série 10331	5.021,12	5.015,76
8.10332 Série 10332	85,55	85,44
8.10333 Série 10333	268,40	268,02
8.10334 Série 10334	239,66	239,24
8.10335 Série 10335	166,46	166,29
8.10336 Série 10336	200,84	200,63
8.10337 Série 10337	139,81	139,56
8.10338 Série 10338	349,51	348,89
8.10339 Série 10339	24,96	24,92
8.10340 Série 10340	10,49	10,47
8.10341 Série 10341	309,56	309,01
8.10342 Série 10342	59,92	59,81
8.10343 Série 10343	69,90	69,78
8.10344 Série 10344	60,17	60,10
8.10345 Série 10345	149,79	149,52
8.10346 Série 10346	4.117,32	4.112,93
8.10347 Série 10347	59,92	59,81
8.10348 Série 10348	27,96	27,91
8.10349 Série 10349	506,23	505,60
8.10350 Série 10350	275,62	275,13
8.10351 Série 10351	1.907,72	1.905,68
8.10352 Série 10352	399,44	398,73
8.10353 Série 10353	251,64	251,20
8.10354 Série 10354	149,79	149,53
8.10355 Série 10355	219,70	219,31
8.10356 Série 10356	82,49	82,39
8.10357 Série 10357	233,54	233,26
8.10358 Série 10358	903,41	902,44
8.10359 Série 10359	69,87	69,75
8.10360 Série 10360	66,88	66,76
8.10361 Série 10361	518,54	517,62
8.10362 Série 10362	99,82	99,64
8.10363 Série 10363	24,95	24,91
8.10364 Série 10364	34,94	34,87
8.10365 Série 10365	372,31	371,65
8.10366 Série 10366	200,48	200,24
8.10367 Série 10367	275,67	275,33
8.10368 Série 10368	39,93	39,86
8.10369 Série 10369	99,82	99,64
8.10370 Série 10370	89,83	89,67
8.10371 Série 10371	139,74	139,49
8.10372 Série 10372	20,05	20,02
8.10373 Série 10373	249,55	249,11
8.10374 Série 10374	135,33	135,16
8.10375 Série 10375	80,19	80,09
8.10376 Série 10376	129,76	129,53

8.10377 Série 10377	10,01	10,00	
8.10378 Série 10378	39,93	39,86	
8.10379 Série 10379	60,23	60,16	
8.10380 Série 10380	439,21	438,43	
8.10381 Série 10381	127,11	126,95	
8.10382 Série 10382	399,26	398,55	
8.10383 Série 10383	50,12	50,06	
8.10384 Série 10384	54,90	54,80	
8.10385 Série 10385	34,66	34,60	
8.10386 Série 10386	116,79	116,58	
8.10387 Série 10387	39,93	39,86	
8.10388 Série 10388	79,86	79,72	
8.10389 Série 10389	79,85	79,71	
8.10390 Série 10390	309,43	308,89	
8.10391 Série 10391	10,02	10,01	
8.10392 Série 10392	17,97	17,94	
8.10393 Série 10393	55,13	55,07	
8.10394 Série 10394	50,91	50,82	
8.10395 Série 10395	60,23	60,16	
8.10396 Série 10396	50,12	50,06	
8.10397 Série 10397	69,87	69,75	
8.10398 Série 10398	289,48	288,96	
8.10399 Série 10399	9,98	9,96	
8.10400 Série 10400	69,87	69,75	
8.10401 Série 10401	309,58	309,03	
8.10402 Série 10402	29,95	29,89	
8.10403 Série 10403	702,34	701,58	
8.10404 Série 10404	189,57	189,23	
8.10405 Série 10405	100,20	100,07	
8.10406 Série 10406	9,98	9,96	
8.10407 Série 10407	61,86	61,75	
8.10408 Série 10408	169,62	169,31	
8.10409 Série 10409	99,77	99,60	
8.10410 Série 10410	13,97	13,94	
8.10411 Série 10411	35,92	35,85	
8.10412 Série 10412	99,77	99,60	
8.10413 Série 10413	19,95	19,92	
8.10414 Série 10414	59,86	59,76	
8.10415 Série 10415	100,20	100,07	
8.10416 Série 10416	149,66	149,39	
8.10417 Série 10417	225,45	225,17	
8.10418 Série 10418	468,95	468,12	
8.10419 Série 10419	199,55	199,20	
8.10420 Série 10420	44,90	44,82	
8.10421 Série 10421	10,02	10,01	
8.10422 Série 10422	163,15	162,95	
8.10423 Série 10423	83,81	83,66	
8.10424 Série 10424	134,69	134,45	
8.10425 Série 10425	131,70	131,56	
8.10426 Série 10426	30,06	30,02	
8.10427 Série 10427	49,75	49,64	
8.10428 Série 10428	1.107,00	1.105,81	
8.10429 Série 10429	651,28	650,58	
8.10430 Série 10430	29,93	29,88	
8.10431 Série 10431	239,46	239,04	
8.10432 Série 10432	9,98	9,96	
8.10433 Série 10433	25,05	25,02	
8.10434 Série 10434	99,78	99,60	
8.10435 Série 10435	164,64	164,35	

8.10436 Série 10436	66,74	66,65	
8.10437 Série 10437	20,04	20,01	
8.10438 Série 10438	233,46	233,17	
8.10439 Série 10439	24,94	24,90	
8.10440 Série 10440	89,80	89,64	
8.10441 Série 10441	149,60	149,33	
8.10442 Série 10442	48,87	48,78	
8.10443 Série 10443	234,37	233,96	
8.10444 Série 10444	39,89	39,82	
8.10445 Série 10445	19,89	19,85	
8.10446 Série 10446	54,85	54,76	
8.10447 Série 10447	199,47	199,11	
8.10448 Série 10448	30,05	30,01	
8.10449 Série 10449	32,91	32,85	
8.10450 Série 10450	93,75	93,58	
8.10451 Série 10451	19,95	19,91	
8.10452 Série 10452	3.309,61	3.306,07	
8.10453 Série 10453	25,04	25,01	
8.10454 Série 10454	231,38	230,97	
8.10455 Série 10455	149,60	149,33	
8.10456 Série 10456	349,06	348,44	
8.10457 Série 10457	172,14	171,83	
8.10458 Série 10458	18,03	18,01	
8.10459 Série 10459	250,40	250,09	
8.10460 Série 10460	249,33	248,89	
8.10461 Série 10461	100,16	100,04	
8.10462 Série 10462	299,20	298,67	
8.10463 Série 10463	9,97	9,96	
8.10465 Série 10465	44,88	44,80	
8.10466 Série 10466	74,80	74,67	
8.10467 Série 10467	34,91	34,84	
8.10468 Série 10468	104,72	104,53	
8.10469 Série 10469	238,37	238,07	
8.10470 Série 10470	99,73	99,55	
8.10471 Série 10471	339,08	338,47	
8.10472 Série 10472	18,03	18,01	
8.10473 Série 10473	59,84	59,73	
8.10474 Série 10474	99,73	99,55	
8.10475 Série 10475	59,84	59,73	
8.10476 Série 10476	418,87	418,12	
8.10478 Série 10478	501,23	500,69	
8.10479 Série 10479	90,22	90,12	
8.10480 Série 10480	149,53	149,26	
8.10481 Série 10481	126,60	126,37	
8.10482 Série 10482	12,71	12,70	
8.10483 Série 10483	149,53	149,26	
8.10484 Série 10484	25,03	25,00	
8.10485 Série 10485	199,38	199,02	
8.10486 Série 10486	91,71	91,55	
8.10487 Série 10487	199,37	199,02	
8.10488 Série 10488	69,78	69,66	
8.10489 Série 10489	109,65	109,46	
8.10490 Série 10490	26,81	26,76	
8.10491 Série 10491	145,16	144,98	
8.10492 Série 10492	299,06	298,53	
8.10493 Série 10493	338,94	338,33	
8.10494 Série 10494	149,53	149,26	
8.10495 Série 10495	100,25	100,14	
8.10496 Série 10496	100,11	99,99	

8.10497 Série 10497	552,62	551,94	
8.10498 Série 10498	523,45	522,89	
8.10499 Série 10499	119,63	119,41	
8.10500 Série 10500	49,84	49,75	
8.10501 Série 10501	398,75	398,04	
8.10502 Série 10502	29,91	29,85	
8.10503 Série 10503	94,95	94,78	
8.10504 Série 10504	59,79	59,68	
8.10505 Série 10505	124,55	124,33	
8.10506 Série 10506	150,10	149,91	
8.10507 Série 10507	61,78	61,67	
8.10508 Série 10508	54,80	54,71	
8.10510 Série 10510	540,36	539,69	
8.10511 Série 10511	89,68	89,52	
8.10512 Série 10512	19,93	19,89	
8.10513 Série 10513	40,03	39,98	
8.10514 Série 10514	417,28	416,76	
8.10515 Série 10515	403,55	402,83	
8.10516 Série 10516	99,64	99,46	
8.10517 Série 10517	79,72	79,57	
8.10518 Série 10518	100,07	99,94	
8.10519 Série 10519	35,02	34,98	
8.10520 Série 10520	99,64	99,47	
8.10521 Série 10521	45,84	45,75	
8.10522 Série 10522	59,79	59,68	
8.10523 Série 10523	199,28	198,93	
8.10524 Série 10524	59,62	59,49	
8.10525 Série 10525	37,45	37,38	
8.10526 Série 10526	250,17	249,86	
8.10527 Série 10527	250,06	249,75	
8.10528 Série 10528	398,40	397,69	
8.10529 Série 10529	3.004,81	3.001,58	
8.10530 Série 10530	180,05	179,82	
8.10532 Série 10532	200,05	199,80	
8.10533 Série 10533	91,63	91,47	
8.10534 Série 10534	119,52	119,31	
8.10535 Série 10535	1.208,82	1.207,52	
8.10536 Série 10536	50,01	49,95	
8.10537 Série 10537	189,24	188,90	
8.10538 Série 10538	69,72	69,60	
8.10539 Série 10539	677,29	676,08	
8.10540 Série 10540	43,34	43,27	
8.10541 Série 10541	90,90	90,79	
8.10542 Série 10542	523,45	522,89	
8.10543 Série 10543	84,66	84,51	
8.10544 Série 10544	95,02	94,90	
8.10545 Série 10545	604,43	603,78	
8.10546 Série 10546	74,70	74,57	
8.10547 Série 10547	46,81	46,73	
8.10548 Série 10548	30,01	29,97	
8.10549 Série 10549	69,72	69,60	
8.10550 Série 10550	199,20	198,84	
8.10551 Série 10551	140,43	140,18	
8.10552 Série 10552	50,01	49,95	
8.10553 Série 10553	99,60	99,42	
8.10554 Série 10554	150,03	149,85	
8.10555 Série 10555	4.707,53	4.702,47	
8.10556 Série 10556	382,76	382,28	
8.10557 Série 10557	303,52	302,98	

8.10559 Série 10559	384,75	384,27	
8.10560 Série 10560	1.243,93	1.241,70	
8.10561 Série 10561	636,89	635,75	
8.10562 Série 10562	300,45	299,91	
8.10563 Série 10563	398,06	397,35	
8.10564 Série 10564	338,35	337,74	
8.10565 Série 10565	68,31	68,18	
8.10566 Série 10566	314,80	314,40	
8.10567 Série 10567	39,81	39,73	
8.10568 Série 10568	409,23	408,50	
8.10569 Série 10569	298,81	298,44	
8.10570 Série 10570	835,92	834,42	
8.10571 Série 10571	199,03	198,67	
8.10572 Série 10572	114,44	114,24	
8.10573 Série 10573	119,42	119,20	
8.10574 Série 10574	104,49	104,30	
8.10575 Série 10575	347,31	346,68	
8.10576 Série 10576	384,40	383,92	
8.10577 Série 10577	299,81	299,43	
8.10578 Série 10578	441,84	441,05	
8.10579 Série 10579	24,88	24,83	
8.10580 Série 10580	310,68	310,29	
8.10581 Série 10581	599,62	598,87	
8.10582 Série 10582	446,12	445,32	
8.10583 Série 10583	149,91	149,72	
8.10584 Série 10584	729,97	728,66	
8.10585 Série 10585	652,82	651,65	
8.10586 Série 10586	26,98	26,95	
8.10587 Série 10587	64,68	64,57	
8.10588 Série 10588	473,89	473,04	
8.10589 Série 10589	188,09	187,89	
8.10590 Série 10590	129,26	129,12	
8.10591 Série 10591	617,61	616,83	
8.10592 Série 10592	244,32	243,89	
8.10593 Série 10593	298,54	298,01	
8.10594 Série 10594	487,62	486,75	
8.10595 Série 10595	410,60	409,86	
8.10596 Série 10596	305,51	304,96	
8.10597 Série 10597	99,51	99,34	
8.10598 Série 10598	243,81	243,37	
8.10599 Série 10599	197,04	196,69	
8.10600 Série 10600	59,96	59,89	
8.10601 Série 10601	149,27	149,00	
8.10602 Série 10602	116,43	116,22	
8.10603 Série 10603	595,10	594,03	
8.10604 Série 10604	71,65	71,52	
8.10605 Série 10605	320,33	319,75	
8.10606 Série 10606	318,30	317,73	
8.10607 Série 10607	447,61	446,81	
8.10608 Série 10608	348,14	347,52	
8.10609 Série 10609	99,19	98,98	
8.10610 Série 10610	299,68	299,30	
8.10611 Série 10611	298,41	297,87	
8.10612 Série 10612	69,63	69,50	
8.10613 Série 10613	387,93	387,23	
8.10614 Série 10614	99,47	99,29	
8.10615 Série 10615	59,94	59,86	
8.10616 Série 10616	23,67	23,63	
8.10617 Série 10617	23,57	23,53	

8.10618 Série 10618	397,88	397,16	
8.10619 Série 10619	397,31	396,59	
8.10620 Série 10620	159,15	158,87	
8.10621 Série 10621	298,41	297,87	
8.10622 Série 10622	65,65	65,53	
8.10623 Série 10623	534,86	534,19	
8.10624 Série 10624	115,38	115,18	
8.10625 Série 10625	59,68	59,57	
8.10626 Série 10626	98,03	97,92	
8.10627 Série 10627	119,36	119,15	
8.10628 Série 10628	248,67	248,23	
8.10629 Série 10629	79,91	79,81	
8.10630 Série 10630	49,95	49,88	
8.10631 Série 10631	89,52	89,36	
8.10632 Série 10632	621,35	620,57	
8.10633 Série 10633	19,89	19,86	
8.10634 Série 10634	423,74	422,98	
8.10635 Série 10635	200,93	200,57	
8.10636 Série 10636	53,19	53,10	
8.10637 Série 10637	263,48	263,01	
8.10638 Série 10638	156,85	156,57	
8.10639 Série 10639	431,10	430,64	
8.10640 Série 10640	69,60	69,47	
8.10641 Série 10641	39,77	39,70	
8.10642 Série 10642	109,37	109,17	
8.10643 Série 10643	619,44	618,32	
8.10644 Série 10644	21,87	21,83	
8.10645 Série 10645	335,07	334,46	
8.10646 Série 10646	24,96	24,93	
8.10647 Série 10647	9,94	9,92	
8.10648 Série 10648	99,85	99,73	
8.10649 Série 10649	288,34	287,82	
8.10650 Série 10650	198,86	198,50	
8.10651 Série 10651	485,86	485,33	
8.10652 Série 10652	198,85	198,49	
8.10653 Série 10653	29,83	29,77	
8.10654 Série 10654	599,91	599,27	
8.10655 Série 10655	59,66	59,55	
8.10656 Série 10656	9,99	9,97	
8.10657 Série 10657	49,93	49,86	
8.10658 Série 10658	666,02	665,19	
8.10659 Série 10659	19,89	19,85	
8.10660 Série 10660	698,97	698,10	
8.10661 Série 10661	17,90	17,86	
8.10662 Série 10662	183,94	183,61	
8.10663 Série 10663	49,71	49,62	
8.10664 Série 10664	50,71	50,62	
8.10665 Série 10665	15,91	15,88	
8.10666 Série 10666	299,56	299,18	
8.10667 Série 10667	106,39	106,20	
8.10668 Série 10668	199,97	199,76	
8.10669 Série 10669	397,71	397,00	
8.10670 Série 10670	99,81	99,69	
8.10671 Série 10671	9,94	9,92	
8.10672 Série 10672	49,69	49,60	
8.10673 Série 10673	39,75	39,68	
8.10674 Série 10674	283,84	283,53	
8.10675 Série 10675	34,78	34,72	
8.10677 Série 10677	218,64	218,25	

8.10678 Série 10678	149,72	149,53	
8.10679 Série 10679	29,94	29,90	
8.10680 Série 10680	406,23	405,72	
8.10681 Série 10681	199,62	199,37	
8.10682 Série 10682	66,87	66,79	
8.10683 Série 10683	335,37	334,95	
8.10684 Série 10684	12,92	12,90	
8.10685 Série 10685	79,51	79,37	
8.10686 Série 10686	400,88	400,37	
8.10687 Série 10687	59,63	59,52	
8.10688 Série 10688	186,35	186,02	
8.10689 Série 10689	27,61	27,56	
8.10690 Série 10690	149,08	148,81	
8.10691 Série 10691	159,69	159,49	
8.10692 Série 10692	139,14	138,89	
8.10693 Série 10693	4.344,83	4.339,38	
8.10694 Série 10694	209,71	209,33	
8.10695 Série 10695	14,97	14,95	
8.10696 Série 10696	62,21	62,10	
8.10697 Série 10697	49,90	49,84	
8.10698 Série 10698	119,77	119,62	
8.10699 Série 10699	9,98	9,97	
8.10700 Série 10700	198,77	198,41	
8.10701 Série 10701	516,79	515,86	
8.10702 Série 10702	149,07	148,81	
8.10703 Série 10703	39,75	39,68	
8.10704 Série 10704	298,15	297,61	
8.10705 Série 10705	29,82	29,76	
8.10706 Série 10706	49,69	49,60	
8.10707 Série 10707	54,26	54,19	
8.10708 Série 10708	89,45	89,29	
8.10709 Série 10709	19,88	19,84	
8.10710 Série 10710	199,62	199,37	
8.10711 Série 10711	19,96	19,94	
8.10712 Série 10712	119,77	119,62	
8.10713 Série 10713	199,79	199,58	
8.10714 Série 10714	99,81	99,70	
8.10715 Série 10715	299,43	299,11	
9. REMUNERAÇÃO DO AGENTE FIDUCIÁRIO (arts. 27 e 61 da Res. 5.001/2022)	511,36	507,54	

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)	121,90%
11.2 Valor Presente sob Estresse (art. 28, II, da Res. 5.001/2022)	110,56%

Tabela 3: Verificação do requisito de prazo

PRAZO MÉDIO PONDERADO	RESULTADO (MESES)
12. DA CARTEIRA DE ATIVOS (art. 31 da Res. 5.001/2022)	810
13. DAS LIGs EM CIRCULAÇÃO (art. 7º, parágrafo único, da Res. 5.001/2022)	23

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

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

São Paulo, 29 de fevereiro de 2024

Local e Data

DocuSigned by:

Vitor Ohtsuki

F2A4161B2E224C0...

Diretor responsável pela operação de
emissão de LIG
Vitor Ohtsuki

DocuSigned by:

Camilla Cruz Oliveira de Souza

26A2D3F34AB0414...

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