

## DEMONSTRATIVO DA CARTEIRA DE ATIVOS (DCA)

Posição em: 29/02/2024

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)	10.149.625,15	9.165.771,43	
1.1 Montante Elegível (arts. 20 e 24 da Res. 5.001/2022)	10.149.625,15	9.165.771,43	
1.1.1 Aquisição	10.149.625,15	9.165.771,43	
1.1.1.1 Residencial	10.149.625,15	9.165.771,43	
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)	10.149.625,15	9.165.771,43	
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)	10.149.625,15	9.165.771,43	
8. OBRIGAÇÕES DE LIG EM CIRCULAÇÃO	8.430.268,33	8.432.546,64	
8.3 Série 3	3.383,50	3.385,18	
8.4 Série 4	1.239,89	1.240,51	
8.5 Série 5	778,10	778,48	
8.6 Série 6	1.660,21	1.661,03	
8.7 Série 7	14.372,77	14.379,93	
8.9 Série 9	0,11	0,11	
8.10 Série 10	1.228,28	1.228,48	
8.11 Série 11	309,31	309,42	
8.13 Série 13	122,43	122,43	

8.14 Série 14	2.472,75	2.473,98	
8.16 Série 16	1.719,28	1.719,57	
8.17 Série 17	146,84	146,84	
8.18 Série 18	2.033,53	2.034,20	
8.19 Série 19	409,92	409,92	
8.20 Série 20	244,73	244,73	
8.21 Série 21	122,57	122,58	
8.22 Série 22	134,60	134,60	
8.23 Série 23	122,97	123,00	
8.24 Série 24	274,74	274,83	
8.25 Série 25	625,48	625,48	
8.26 Série 26	613,53	613,63	
8.27 Série 27	73,38	73,38	
8.28 Série 28	158,13	158,20	
8.29 Série 29	310,36	310,41	
8.30 Série 30	122,31	122,31	
8.31 Série 31	61,15	61,15	
8.32 Série 32	2.470,25	2.471,48	
8.33 Série 33	24.783,50	24.799,97	
8.34 Série 34	1.477,31	1.477,80	
8.35 Série 35	206,70	206,70	
8.36 Série 36	490,59	490,67	
8.37 Série 37	8.641,80	8.646,14	
8.38 Série 38	244,49	244,49	
8.39 Série 39	309,65	309,86	
8.40 Série 40	393,76	393,89	
8.41 Série 41	3.691,50	3.692,74	
8.42 Série 42	300,73	300,78	
8.44 Série 44	600,11	600,22	
8.45 Série 45	3.503,73	3.506,96	
8.46 Série 46	269,62	269,67	
8.47 Série 47	3.556,76	3.557,36	
8.48 Série 48	1.476,60	1.477,09	
8.49 Série 49	578,22	578,22	
8.51 Série 51	672,35	672,35	
8.52 Série 52	8.580,07	8.584,38	
8.53 Série 53	1.845,64	1.846,57	
8.54 Série 54	567,42	567,51	
8.55 Série 55	2.582,78	2.583,65	
8.56 Série 56	244,37	244,37	
8.57 Série 57	612,93	613,04	
8.58 Série 58	123,63	123,63	
8.59 Série 59	1.342,75	1.343,21	
8.60 Série 60	826,11	826,38	
8.61 Série 61	153,95	153,95	
8.62 Série 62	246,81	246,81	
8.63 Série 63	11.105,40	11.111,00	
8.64 Série 64	3.580,64	3.582,45	
8.65 Série 65	2.467,87	2.469,11	
8.66 Série 66	1.850,90	1.851,83	
8.67 Série 67	1.110,54	1.111,10	
8.68 Série 68	503,83	503,92	
8.69 Série 69	202,47	202,58	
8.70 Série 70	388,47	388,47	
8.71 Série 71	293,10	293,10	
8.72 Série 72	-	-	
8.73 Série 73	1.229,29	1.229,70	
8.74 Série 74	2.458,58	2.459,40	
8.75 Série 75	129,81	129,81	

8.76 Série 76	2.822,83	2.824,73	
8.77 Série 77	490,11	490,19	
8.78 Série 78	18.624,46	18.637,02	
8.79 Série 79	122,13	122,13	
8.80 Série 80	1.239,42	1.240,37	
8.81 Série 81	8.633,27	8.637,63	
8.82 Série 82	2.465,40	2.466,65	
8.83 Série 83	306,16	306,22	
8.84 Série 84	122,07	122,07	
8.85 Série 85	128,17	128,17	
8.86 Série 86	244,13	244,13	
8.87 Série 87	4.846,28	4.848,73	
8.88 Série 88	612,03	612,13	
8.89 Série 89	172,22	172,25	
8.90 Série 90	61,31	61,32	
8.91 Série 91	614,03	614,24	
8.92 Série 92	184,21	184,27	
8.93 Série 93	306,01	306,06	
8.94 Série 94	23.761,88	23.773,89	
8.95 Série 95	1.478,49	1.479,24	
8.96 Série 96	412,75	412,96	
8.97 Série 97	1.245,63	1.246,26	
8.98 Série 98	99,51	99,51	
8.99 Série 99	122,81	122,85	
8.100 Série 100	325,27	325,43	
8.101 Série 101	1.008,83	1.009,34	
8.102 Série 102	1.236,11	1.236,95	
8.103 Série 103	366,02	366,02	
8.104 Série 104	244,01	244,01	
8.105 Série 105	305,87	305,92	
8.106 Série 106	513,85	513,94	
8.107 Série 107	685,78	685,89	
8.108 Série 108	2.216,70	2.217,83	
8.109 Série 109	164,63	164,63	
8.110 Série 110	121,95	121,95	
8.111 Série 111	2.238,91	2.239,67	
8.112 Série 112	182,92	182,92	
8.113 Série 113	1.463,35	1.463,35	
8.114 Série 114	347,72	347,78	
8.115 Série 115	617,85	617,95	
8.116 Série 116	123,15	123,21	
8.117 Série 117	103,65	103,65	
8.118 Série 118	146,34	146,34	
8.119 Série 119	734,08	734,20	
8.120 Série 120	168,29	168,29	
8.121 Série 121	275,12	275,12	
8.122 Série 122	1.955,60	1.956,60	
8.123 Série 123	342,57	342,63	
8.124 Série 124	3.896,47	3.897,79	
8.125 Série 125	748,77	749,03	
8.126 Série 126	2.463,62	2.464,89	
8.127 Série 127	1.223,46	1.223,67	
8.128 Série 128	899,90	900,06	
8.129 Série 129	121,89	121,89	
8.130 Série 130	244,57	244,61	
8.131 Série 131	60,94	60,94	
8.132 Série 132	7.821,45	7.826,81	
8.133 Série 133	1.298,09	1.298,09	

8.134 Série 134	4.891,44	4.892,27	
8.135 Série 135	1.723,25	1.724,13	
8.136 Série 136	243,77	243,77	
8.137 Série 137	366,86	366,92	
8.138 Série 138	978,29	978,45	
8.139 Série 139	90,46	90,46	
8.140 Série 140	53,97	53,99	
8.141 Série 141	2.741,40	2.742,34	
8.142 Série 142	511,92	511,92	
8.143 Série 143	1.699,88	1.700,75	
8.144 Série 144	61,34	61,36	
8.145 Série 145	156,01	156,01	
8.146 Série 146	733,36	733,48	
8.147 Série 147	243,65	243,65	
8.150 Série 150	616,18	616,50	
8.151 Série 151	134,45	134,47	
8.152 Série 152	365,48	365,48	
8.153 Série 153	91,37	91,37	
8.154 Série 154	305,56	305,62	
8.155 Série 155	4.320,10	4.323,05	
8.156 Série 156	127,11	127,14	
8.157 Série 157	637,74	637,85	
8.158 Série 158	121,77	121,77	
8.159 Série 159	1.225,65	1.226,07	
8.160 Série 160	146,12	146,12	
8.161 Série 161	121,77	121,77	
8.162 Série 162	305,41	305,47	
8.164 Série 164	1.461,20	1.461,20	
8.165 Série 165	1.239,15	1.239,79	
8.167 Série 167	1.352,66	1.353,36	
8.168 Série 168	66,01	66,01	
8.170 Série 170	1.791,19	1.792,11	
8.171 Série 171	427,58	427,65	
8.172 Série 172	1.168,04	1.168,44	
8.173 Série 173	93,15	93,18	
8.174 Série 174	1.229,66	1.230,29	
8.175 Série 175	244,33	244,37	
8.176 Série 176	1.573,23	1.573,23	
8.177 Série 177	614,83	615,15	
8.178 Série 178	79,11	79,11	
8.179 Série 179	271,41	271,41	
8.180 Série 180	365,12	365,12	
8.181 Série 181	1.621,14	1.621,14	
8.182 Série 182	60,85	60,85	
8.183 Série 183	835,84	835,84	
8.184 Série 184	383,41	383,48	
8.185 Série 185	566,60	566,60	
8.186 Série 186	6.145,41	6.148,59	
8.187 Série 187	1.221,06	1.221,27	
8.188 Série 188	127,79	127,79	
8.189 Série 189	5.598,53	5.598,53	
8.190 Série 190	294,01	294,11	
8.191 Série 191	2.085,10	2.085,82	
8.192 Série 192	109,54	109,54	
8.193 Série 193	610,52	610,63	
8.194 Série 194	14.695,38	14.705,43	
8.195 Série 195	1.338,78	1.338,78	
8.196 Série 196	917,28	917,52	

8.197 Série 197	595,51	595,82	
8.198 Série 198	568,92	569,02	
8.199 Série 199	341,87	341,93	
8.200 Série 200	171,06	171,10	
8.201 Série 201	320,99	320,99	
8.202 Série 202	305,96	306,07	
8.203 Série 203	2.023,04	2.023,74	
8.204 Série 204	304,96	305,02	
8.205 Série 205	486,35	486,35	
8.206 Série 206	145,91	145,91	
8.207 Série 207	376,94	377,00	
8.208 Série 208	182,38	182,38	
8.209 Série 209	-	-	
8.210 Série 210	497,70	497,79	
8.211 Série 211	698,35	698,47	
8.212 Série 212	3.683,56	3.685,47	
8.213 Série 213	99,70	99,70	
8.214 Série 214	243,97	244,01	
8.215 Série 215	613,68	613,90	
8.216 Série 216	1.341,84	1.342,08	
8.217 Série 217	341,56	341,62	
8.218 Série 218	3.671,55	3.672,82	
8.219 Série 219	584,26	584,46	
8.220 Série 220	613,93	614,25	
8.221 Série 221	364,76	364,76	
8.222 Série 222	3.069,64	3.071,23	
8.223 Série 223	554,78	554,97	
8.224 Série 224	303,97	303,97	
8.225 Série 225	93,62	93,62	
8.226 Série 226	1.227,85	1.228,49	
8.227 Série 227	398,27	398,34	
8.228 Série 228	6.850,15	6.853,76	
8.229 Série 229	60,99	61,00	
8.230 Série 230	6.850,15	6.853,76	
8.231 Série 231	4.076,05	4.078,17	
8.232 Série 232	395,16	395,16	
8.233 Série 233	182,98	183,01	
8.234 Série 234	365,96	366,02	
8.235 Série 235	300,32	300,32	
8.236 Série 236	1.847,81	1.849,09	
8.263 Série 263	145,76	145,76	
8.264 Série 264	1.658,20	1.658,77	
8.265 Série 265	2.703,00	2.703,93	
8.266 Série 266	239,29	239,29	
8.268 Série 268	844,93	845,08	
8.269 Série 269	1.325,34	1.325,80	
8.270 Série 270	3.667,91	3.669,18	
8.272 Série 272	158,17	158,18	
8.273 Série 273	365,00	365,03	
8.274 Série 274	305,67	305,77	
8.275 Série 275	365,00	365,03	
8.276 Série 276	242,94	242,94	
8.277 Série 277	158,43	158,45	
8.278 Série 278	155,48	155,48	
8.279 Série 279	487,46	487,55	
8.280 Série 280	814,06	814,62	
8.281 Série 281	8.325,12	8.330,90	
8.282 Série 282	8.322,36	8.328,13	
8.283 Série 283	8.323,74	8.329,51	

8.284 Série 284	2.732,96	2.733,44	
8.285 Série 285	448,47	448,54	
8.286 Série 286	85,03	85,03	
8.287 Série 287	1.839,94	1.840,90	
8.288 Série 288	66,81	66,81	
8.291 Série 291	-	-	
8.292 Série 292	14.777,57	14.787,95	
8.293 Série 293	243,33	243,36	
8.294 Série 294	3.667,91	3.669,18	
8.295 Série 295	1.425,59	1.426,09	
8.296 Série 296	611,32	611,53	
8.297 Série 297	684,88	685,00	
8.298 Série 298	1.337,03	1.337,72	
8.299 Série 299	156,95	156,96	
8.300 Série 300	364,81	364,94	
8.301 Série 301	627,67	627,89	
8.302 Série 302	155,86	155,86	
8.303 Série 303	114,06	114,06	
8.304 Série 304	337,60	337,60	
8.305 Série 305	60,73	60,73	
8.306 Série 306	-	-	
8.307 Série 307	974,92	975,09	
8.308 Série 308	268,56	268,56	
8.309 Série 309	61.733,88	61.787,56	
8.310 Série 310	1.299,72	1.299,72	
8.311 Série 311	121,41	121,41	
8.312 Série 312	212,47	212,47	
8.313 Série 313	60,70	60,70	
8.314 Série 314	485,64	485,64	
8.316 Série 316	202,89	202,89	
8.317 Série 317	218,54	218,54	
8.318 Série 318	417,65	417,65	
8.319 Série 319	394,65	394,65	
8.321 Série 321	3.666,07	3.667,34	
8.322 Série 322	84,99	84,99	
8.323 Série 323	206,40	206,40	
8.324 Série 324	12.957,96	12.964,70	
8.325 Série 325	151,76	151,76	
8.326 Série 326	487,22	487,31	
8.327 Série 327	194,25	194,25	
8.328 Série 328	279,24	279,24	
8.329 Série 329	157,83	157,83	
8.331 Série 331	104,95	104,95	
8.332 Série 332	0,23	0,23	
8.333 Série 333	61.600,60	61.648,67	
8.334 Série 334	91,06	91,06	
8.335 Série 335	3.981,09	3.983,85	
8.336 Série 336	1.418,63	1.418,63	
8.337 Série 337	333,71	333,71	
8.338 Série 338	608,73	608,84	
8.339 Série 339	64,32	64,32	
8.340 Série 340	503,60	503,60	
8.341 Série 341	45.591,45	45.623,34	
8.342 Série 342	1.670,66	1.671,54	
8.343 Série 343	2.075,87	2.076,60	
8.344 Série 344	2.214,48	2.215,26	
8.345 Série 345	3.688,31	3.690,89	
8.346 Série 346	1.844,15	1.845,44	
8.347 Série 347	75,24	75,24	

8.348 Série 348	3.145,72	3.147,37	
8.349 Série 349	399,24	399,24	
8.350 Série 350	250,80	250,84	
8.351 Série 351	608,95	609,06	
8.352 Série 352	121,35	121,35	
8.353 Série 353	606,75	606,75	
8.354 Série 354	182,02	182,02	
8.355 Série 355	369,25	369,25	
8.356 Série 356	97,08	97,08	
8.357 Série 357	1.229,44	1.230,30	
8.358 Série 358	2.931,46	2.932,48	
8.359 Série 359	243,49	243,54	
8.360 Série 360	121,35	121,35	
8.361 Série 361	1.082,32	1.082,51	
8.362 Série 362	189,06	189,06	
8.363 Série 363	257,19	257,19	
8.364 Série 364	97,72	97,75	
8.365 Série 365	5.636,99	5.639,94	
8.366 Série 366	427,33	427,41	
8.367 Série 367	170,36	170,39	
8.369 Série 369	363,87	363,87	
8.370 Série 370	244,59	244,63	
8.371 Série 371	123,79	123,79	
8.372 Série 372	612,60	612,92	
8.373 Série 373	661,41	661,75	
8.374 Série 374	438,07	438,15	
8.375 Série 375	322,63	322,63	
8.376 Série 376	365,06	365,12	
8.377 Série 377	133,42	133,42	
8.378 Série 378	386,96	387,03	
8.379 Série 379	48,99	49,02	
8.380 Série 380	121,29	121,29	
8.381 Série 381	166,17	166,17	
8.382 Série 382	586,01	586,21	
8.383 Série 383	1.383,47	1.383,96	
8.384 Série 384	97,03	97,03	
8.385 Série 385	169,31	169,31	
8.386 Série 386	1.220,84	1.221,27	
8.387 Série 387	1.494,38	1.494,91	
8.388 Série 388	2.563,76	2.564,66	
8.389 Série 389	79,90	79,90	
8.390 Série 390	973,49	973,66	
8.391 Série 391	1.698,06	1.698,06	
8.392 Série 392	208,41	208,47	
8.393 Série 393	242,46	242,46	
8.394 Série 394	1.093,90	1.094,09	
8.395 Série 395	-	-	
8.396 Série 396	704,41	704,54	
8.397 Série 397	680,08	680,20	
8.398 Série 398	145,48	145,48	
8.399 Série 399	606,15	606,15	
8.400 Série 400	242,46	242,46	
8.401 Série 401	60,62	60,62	
8.402 Série 402	281,57	281,72	
8.403 Série 403	231,83	231,83	
8.404 Série 404	363,69	363,69	
8.405 Série 405	703,14	703,14	
8.406 Série 406	1.228,22	1.229,08	
8.407 Série 407	854,17	854,47	

8.408 Série 408	339,45	339,45	
8.410 Série 410	976,19	976,53	
8.411 Série 411	2.448,47	2.449,77	
8.412 Série 412	610,12	610,33	
8.413 Série 413	145,41	145,41	
8.414 Série 414	300,62	300,68	
8.415 Série 415	142,90	142,93	
8.416 Série 416	365,94	365,94	
8.417 Série 417	848,20	848,20	
8.419 Série 419	363,51	363,51	
8.420 Série 420	364,70	364,77	
8.421 Série 421	27.561,00	27.575,54	
8.422 Série 422	355,08	355,08	
8.423 Série 423	351,40	351,40	
8.424 Série 424	370,78	370,78	
8.425 Série 425	310,20	310,20	
8.426 Série 426	493,52	493,52	
8.427 Série 427	1.219,64	1.220,07	
8.428 Série 428	303,92	303,97	
8.429 Série 429	127,23	127,23	
8.430 Série 430	418,04	418,04	
8.431 Série 431	96,94	96,94	
8.432 Série 432	66,64	66,64	
8.433 Série 433	1.664,22	1.664,22	
8.434 Série 434	230,23	230,23	
8.435 Série 435	882,07	882,22	
8.436 Série 436	254,33	254,33	
8.438 Série 438	121,11	121,11	
8.439 Série 439	219,42	219,50	
8.440 Série 440	145,33	145,33	
8.441 Série 441	242,22	242,22	
8.442 Série 442	92,04	92,04	
8.443 Série 443	477,72	477,88	
8.444 Série 444	62,98	62,98	
8.445 Série 445	135,65	135,65	
8.447 Série 447	674,82	675,29	
8.448 Série 448	3.067,36	3.069,52	
8.449 Série 449	32,22	32,22	
8.450 Série 450	7.313,98	7.316,55	
8.451 Série 451	607,52	607,63	
8.452 Série 452	2.208,50	2.210,05	
8.453 Série 453	304,75	304,86	
8.454 Série 454	609,50	609,71	
8.455 Série 455	1.219,02	1.219,46	
8.456 Série 456	181,66	181,66	
8.457 Série 457	1.517,05	1.517,32	
8.458 Série 458	0,11	0,11	
8.459 Série 459	177,81	177,81	
8.460 Série 460	133,65	133,68	
8.461 Série 461	282,00	282,05	
8.462 Série 462	806,58	806,86	
8.463 Série 463	1.194,82	1.193,97	
8.464 Série 464	948,15	948,49	
8.465 Série 465	60,52	60,52	
8.466 Série 466	65,72	65,67	
8.467 Série 467	242,10	242,10	
8.468 Série 468	350,54	350,54	
8.469 Série 469	107,53	107,46	



8.470 Série 470	2.200,26	2.201,43	
8.471 Série 471	1.522,99	1.523,53	
8.472 Série 472	101,56	101,49	
8.474 Série 474	278,41	278,41	
8.475 Série 475	1.363,73	1.363,73	
8.476 Série 476	745,66	745,66	
8.477 Série 477	1.218,40	1.218,83	
8.478 Série 478	267,18	267,22	
8.479 Série 479	767,06	766,52	
8.480 Série 480	544,72	544,72	
8.481 Série 481	1.412,07	1.412,32	
8.482 Série 482	1.218,39	1.218,82	
8.483 Série 483	424,92	425,00	
8.484 Série 484	1.462,07	1.462,59	
8.486 Série 486	1.399,61	1.400,35	
8.487 Série 487	1.414,29	1.414,54	
8.488 Série 488	333,97	334,03	
8.489 Série 489	169,47	169,47	
8.490 Série 490	1.414,81	1.415,06	
8.491 Série 491	82,31	82,31	
8.492 Série 492	611,18	611,51	
8.493 Série 493	687,56	687,56	
8.494 Série 494	238,96	238,79	
8.495 Série 495	607,22	607,32	
8.496 Série 496	-	-	
8.497 Série 497	2.128,59	2.129,73	
8.498 Série 498	463,62	463,62	
8.499 Série 499	363,15	363,15	
8.500 Série 500	70,81	70,81	
8.501 Série 501	193,68	193,68	
8.502 Série 502	109,30	109,32	
8.503 Série 503	3.986,38	3.987,79	
8.504 Série 504	716,89	716,38	
8.505 Série 505	745,28	745,28	
8.506 Série 506	606,91	607,01	
8.507 Série 507	212,73	212,77	
8.508 Série 508	134,30	134,30	
8.509 Série 509	169,38	169,38	
8.510 Série 510	238,84	238,67	
8.511 Série 511	107,48	107,40	
8.512 Série 512	716,53	716,02	
8.513 Série 513	102,84	102,84	
8.514 Série 514	2.435,54	2.436,41	
8.515 Série 515	120,99	120,99	
8.516 Série 516	375,06	375,06	
8.517 Série 517	490,29	490,64	
8.518 Série 518	358,27	358,01	
8.519 Série 519	131,36	131,27	
8.520 Série 520	118,57	118,57	
8.521 Série 521	101,51	101,44	
8.522 Série 522	765,92	766,05	
8.523 Série 523	182,19	182,19	
8.524 Série 524	65,54	65,50	
8.525 Série 525	6.128,61	6.132,97	
8.526 Série 526	59,71	59,67	
8.527 Série 527	-	-	
8.528 Série 528	183,26	183,36	
8.529 Série 529	7.354,34	7.359,57	
8.530 Série 530	1.595,61	1.596,46	

8.531 Série 531	1.991,46	1.992,52	
8.532 Série 532	167,19	167,07	
8.533 Série 533	-	-	
8.534 Série 534	835,96	835,36	
8.536 Série 536	604,63	604,63	
8.537 Série 537	6.105,57	6.108,84	
8.538 Série 538	120,93	120,93	
8.539 Série 539	502,29	502,38	
8.540 Série 540	108,83	108,83	
8.541 Série 541	-	-	
8.542 Série 542	-	-	
8.543 Série 543	236,88	236,88	
8.544 Série 544	93,10	93,04	
8.545 Série 545	350,68	350,68	
8.546 Série 546	59,68	59,64	
8.547 Série 547	1.213,20	1.213,41	
8.548 Série 548	1.351,58	1.352,06	
8.549 Série 549	149,20	149,10	
8.550 Série 550	362,78	362,78	
8.551 Série 551	226,79	226,63	
8.552 Série 552	217,67	217,67	
8.553 Série 553	303,30	303,35	
8.554 Série 554	3.408,02	3.409,23	
8.555 Série 555	329,99	330,05	
8.556 Série 556	372,04	372,11	
8.557 Série 557	191,48	191,51	
8.558 Série 558	303,33	303,39	
8.560 Série 560	264,69	264,69	
8.561 Série 561	157,12	157,12	
8.562 Série 562	178,96	178,83	
8.563 Série 563	4.866,11	4.867,85	
8.564 Série 564	263,48	263,48	
8.565 Série 565	60,43	60,43	
8.566 Série 566	715,82	715,31	
8.567 Série 567	119,30	119,22	
8.568 Série 568	193,38	193,38	
8.569 Série 569	6.102,38	6.105,65	
8.570 Série 570	163,44	163,33	
8.571 Série 571	60,91	60,93	
8.572 Série 572	149,13	149,02	
8.573 Série 573	174,18	174,06	
8.574 Série 574	303,14	303,20	
8.575 Série 575	120,86	120,86	
8.576 Série 576	78,56	78,56	
8.577 Série 577	362,59	362,59	
8.578 Série 578	362,41	362,41	
8.579 Série 579	-	-	
8.580 Série 580	133,56	133,46	
8.581 Série 581	357,74	357,48	
8.582 Série 582	-	-	
8.583 Série 583	120,80	120,80	
8.584 Série 584	1.669,44	1.668,25	
8.585 Série 585	560,10	559,70	
8.586 Série 586	67,97	67,92	
8.587 Série 587	95,40	95,33	
8.588 Série 588	1.219,84	1.220,49	
8.589 Série 589	292,15	291,94	
8.590 Série 590	2.325,83	2.326,87	
8.591 Série 591	304,20	304,25	

8.592 Série 592	3.647,67	3.648,97	
8.593 Série 593	1.211,95	1.212,17	
8.594 Série 594	734,28	734,80	
8.595 Série 595	119,25	119,16	
8.596 Série 596	1.219,84	1.220,49	
8.597 Série 597	84,56	84,56	
8.598 Série 598	59,62	59,58	
8.599 Série 599	60,40	60,40	
8.600 Série 600	1.337,48	1.337,95	
8.601 Série 601	1.461,43	1.462,09	
8.602 Série 602	345,22	345,36	
8.603 Série 603	-	-	
8.604 Série 604	60,40	60,40	
8.605 Série 605	259,73	259,73	
8.606 Série 606	727,17	727,30	
8.607 Série 607	607,94	608,16	
8.608 Série 608	124,22	124,28	
8.609 Série 609	332,68	332,74	
8.610 Série 610	965,93	965,93	
8.611 Série 611	362,22	362,22	
8.612 Série 612	137,76	137,76	
8.613 Série 613	186,55	186,58	
8.614 Série 614	1.211,34	1.211,56	
8.615 Série 615	60,37	60,37	
8.616 Série 616	7.315,45	7.319,39	
8.617 Série 617	481,40	481,31	
8.618 Série 618	242,27	242,31	
8.619 Série 619	364,70	364,44	
8.620 Série 620	1.453,61	1.453,87	
8.621 Série 621	908,51	908,67	
8.622 Série 622	124,12	124,12	
8.623 Série 623	363,40	363,47	
8.624 Série 624	1.211,34	1.211,56	
8.625 Série 625	175,37	175,37	
8.626 Série 626	1.191,82	1.190,97	
8.627 Série 627	132,82	132,82	
8.628 Série 628	671,69	671,81	
8.629 Série 629	119,18	119,10	
8.630 Série 630	599,91	600,02	
8.631 Série 631	184,73	184,60	
8.632 Série 632	1.100,89	1.101,68	
8.633 Série 633	90,56	90,56	
8.634 Série 634	80,45	80,39	
8.635 Série 635	242,27	242,31	
8.636 Série 636	96,59	96,59	
8.637 Série 637	181,11	181,11	
8.638 Série 638	119,18	119,10	
8.639 Série 639	125,14	125,05	
8.640 Série 640	2.442,45	2.443,98	
8.641 Série 641	271,08	271,18	
8.642 Série 642	430,03	430,11	
8.643 Série 643	357,55	357,29	
8.644 Série 644	102,96	102,98	
8.645 Série 645	290,72	290,77	
8.646 Série 646	157,32	157,21	
8.647 Série 647	193,19	193,19	
8.648 Série 648	413,20	413,35	
8.649 Série 649	606,66	606,82	
8.650 Série 650	2.430,57	2.431,45	

8.651 Série 651	302,84	302,89	
8.652 Série 652	1.348,28	1.348,28	
8.653 Série 653	297,96	297,74	
8.654 Série 654	184,35	184,35	
8.655 Série 655	1.280,41	1.281,10	
8.656 Série 656	858,11	857,50	
8.657 Série 657	148,98	148,87	
8.658 Série 658	195,71	195,85	
8.659 Série 659	6.096,21	6.099,49	
8.660 Série 660	207,95	208,10	
8.661 Série 661	619,69	619,86	
8.662 Série 662	121,33	121,36	
8.663 Série 663	95,35	95,28	
8.664 Série 664	114,76	114,78	
8.665 Série 665	254,24	254,24	
8.666 Série 666	420,18	420,18	
8.668 Série 668	242,15	242,19	
8.669 Série 669	303,67	303,78	
8.670 Série 670	85,03	85,06	
8.671 Série 671	158,09	158,09	
8.672 Série 672	1.460,23	1.460,23	
8.673 Série 673	622,28	622,39	
8.674 Série 674	595,61	595,18	
8.675 Série 675	288,28	288,07	
8.676 Série 676	1.085,72	1.085,91	
8.677 Série 677	730,20	730,33	
8.678 Série 678	565,83	565,42	
8.679 Série 679	94,80	94,80	
8.680 Série 680	536,05	535,67	
8.681 Série 681	1.210,73	1.210,95	
8.682 Série 682	476,49	476,15	
8.683 Série 683	1.222,60	1.223,48	
8.684 Série 684	178,68	178,56	
8.685 Série 685	362,04	362,04	
8.686 Série 686	198,30	198,30	
8.687 Série 687	482,72	482,72	
8.688 Série 688	59,56	59,52	
8.689 Série 689	299,77	299,77	
8.690 Série 690	646,72	646,25	
8.691 Série 691	238,25	238,07	
8.692 Série 692	263,30	263,40	
8.693 Série 693	188,06	188,06	
8.694 Série 694	241,36	241,36	
8.695 Série 695	598,20	598,53	
8.696 Série 696	8.641,21	8.647,44	
8.697 Série 697	190,60	190,46	
8.698 Série 698	321,63	321,40	
8.699 Série 699	357,37	357,11	
8.700 Série 700	98,96	98,96	
8.701 Série 701	205,16	205,16	
8.702 Série 702	265,50	265,50	
8.703 Série 703	154,86	154,75	
8.704 Série 704	60,36	60,36	
8.705 Série 705	375,33	375,39	
8.706 Série 706	544,83	544,93	
8.707 Série 707	206,08	205,93	
8.708 Série 708	182,20	182,27	
8.709 Série 709	1.335,66	1.334,70	
8.710 Série 710	583,70	583,28	

8.711 Série 711	302,68	302,74	
8.712 Série 712	374,11	374,11	
8.713 Série 713	607,33	607,55	
8.714 Série 714	26,90	26,92	
8.715 Série 715	262,07	261,88	
8.716 Série 716	2.995,32	2.997,48	
8.717 Série 717	294,23	294,02	
8.718 Série 718	3.599,22	3.600,51	
8.719 Série 719	265,30	265,49	
8.720 Série 720	2.037,18	2.037,91	
8.721 Série 721	78,03	77,97	
8.722 Série 722	724,08	724,08	
8.723 Série 723	84,48	84,48	
8.724 Série 724	214,42	214,27	
8.725 Série 725	238,25	238,07	
8.726 Série 726	1.221,95	1.222,39	
8.728 Série 728	484,04	484,13	
8.729 Série 729	1.210,11	1.210,33	
8.730 Série 730	447,74	447,82	
8.731 Série 731	121,01	121,03	
8.732 Série 732	120,62	120,62	
8.733 Série 733	705,62	705,62	
8.734 Série 734	71,44	71,39	
8.735 Série 735	146,37	146,48	
8.736 Série 736	297,66	297,44	
8.737 Série 737	88,70	88,64	
8.738 Série 738	130,97	130,87	
8.739 Série 739	357,19	356,93	
8.740 Série 740	844,33	844,33	
8.741 Série 741	101,20	101,13	
8.742 Série 742	157,16	157,05	
8.743 Série 743	83,34	83,28	
8.744 Série 744	6.109,86	6.114,29	
8.745 Série 745	119,06	118,97	
8.746 Série 746	77,39	77,33	
8.747 Série 747	1.190,63	1.189,77	
8.748 Série 748	591,03	591,03	
8.749 Série 749	134,80	134,70	
8.750 Série 750	325,67	325,67	
8.751 Série 751	178,59	178,47	
8.752 Série 752	235,11	235,11	
8.753 Série 753	242,02	242,07	
8.754 Série 754	1.071,28	1.071,47	
8.755 Série 755	168,87	168,87	
8.756 Série 756	818,27	818,56	
8.757 Série 757	932,39	932,72	
8.758 Série 758	89,30	89,23	
8.759 Série 759	60,31	60,31	
8.760 Série 760	266,22	266,27	
8.761 Série 761	191,78	191,78	
8.762 Série 762	189,31	189,17	
8.763 Série 763	2.296,11	2.297,98	
8.764 Série 764	3.873,46	3.875,56	
8.765 Série 765	3.044,98	3.046,64	
8.766 Série 766	142,88	142,77	
8.767 Série 767	7.307,96	7.311,93	
8.768 Série 768	1.801,42	1.800,12	
8.769 Série 769	1.214,05	1.214,49	
8.770 Série 770	761,99	761,44	

8.771 Série 771	214,31	214,16	
8.772 Série 772	65,48	65,44	
8.773 Série 773	78,54	78,49	
8.774 Série 774	119,00	118,92	
8.775 Série 775	934,19	933,51	
8.776 Série 776	1.207,53	1.207,64	
8.777 Série 777	71,40	71,35	
8.778 Série 778	144,67	144,67	
8.779 Série 779	84,39	84,39	
8.780 Série 780	991,79	991,97	
8.781 Série 781	238,01	237,84	
8.782 Série 782	178,51	178,38	
8.783 Série 783	130,82	130,82	
8.784 Série 784	156,73	156,73	
8.785 Série 785	84,47	84,47	
8.786 Série 786	280,99	281,14	
8.787 Série 787	190,41	190,27	
8.788 Série 788	199,67	199,53	
8.789 Série 789	1.820,14	1.820,80	
8.790 Série 790	610,66	611,11	
8.791 Série 791	128,50	128,41	
8.792 Série 792	178,51	178,38	
8.793 Série 793	111,10	111,12	
8.794 Série 794	365,21	365,41	
8.795 Série 795	5.961,48	5.965,79	
8.796 Série 796	186,86	186,86	
8.797 Série 797	95,20	95,14	
8.798 Série 798	2.979,36	2.981,52	
8.799 Série 799	867,19	867,66	
8.800 Série 800	719,79	720,18	
8.801 Série 801	446,06	446,06	
8.802 Série 802	1.796,68	1.796,03	
8.803 Série 803	126,15	126,05	
8.804 Série 804	608,70	609,03	
8.805 Série 805	362,85	362,91	
8.806 Série 806	60,69	60,65	
8.807 Série 807	1.221,31	1.222,19	
8.808 Série 808	483,55	483,64	
8.809 Série 809	475,79	475,44	
8.810 Série 810	665,82	665,94	
8.811 Série 811	-	-	
8.812 Série 812	96,40	96,40	
8.813 Série 813	247,82	247,86	
8.814 Série 814	1.427,36	1.426,33	
8.815 Série 815	596,66	596,34	
8.816 Série 816	578,38	578,38	
8.817 Série 817	237,89	237,72	
8.818 Série 818	659,12	659,12	
8.819 Série 819	888,97	889,30	
8.820 Série 820	125,57	125,48	
8.821 Série 821	395,28	395,42	
8.822 Série 822	135,60	135,50	
8.823 Série 823	202,21	202,06	
8.824 Série 824	65,42	65,37	
8.825 Série 825	157,01	156,90	
8.826 Série 826	60,25	60,25	
8.827 Série 827	653,38	653,73	
8.828 Série 828	83,26	83,20	
8.829 Série 829	297,37	297,15	

8.830 Série 830	843,48	843,48	
8.831 Série 831	113,00	112,92	
8.832 Série 832	568,17	568,27	
8.833 Série 833	11.005,19	11.014,14	
8.834 Série 834	128,40	128,30	
8.835 Série 835	2.433,44	2.434,76	
8.836 Série 836	564,14	564,25	
8.837 Série 837	-	-	
8.838 Série 838	213,78	213,89	
8.839 Série 839	120,50	120,50	
8.840 Série 840	292,01	292,17	
8.841 Série 841	243,34	243,48	
8.842 Série 842	304,18	304,35	
8.843 Série 843	688,45	688,82	
8.844 Série 844	245,98	245,80	
8.845 Série 845	178,42	178,29	
8.846 Série 846	725,32	725,45	
8.847 Série 847	97,60	97,60	
8.848 Série 848	-	-	
8.849 Série 849	241,78	241,82	
8.850 Série 850	3.049,58	3.051,23	
8.851 Série 851	608,36	608,69	
8.852 Série 852	301,09	301,09	
8.853 Série 853	1.095,90	1.096,10	
8.854 Série 854	120,83	120,85	
8.855 Série 855	181,53	181,58	
8.856 Série 856	6.567,08	6.570,66	
8.857 Série 857	2.432,25	2.433,58	
8.858 Série 858	857,37	857,84	
8.859 Série 859	172,38	172,26	
8.860 Série 860	72,26	72,26	
8.861 Série 861	1.161,00	1.161,00	
8.862 Série 862	267,49	267,29	
8.863 Série 863	297,21	296,99	
8.864 Série 864	240,87	240,87	
8.865 Série 865	190,21	190,08	
8.866 Série 866	-	-	
8.867 Série 867	320,99	320,75	
8.868 Série 868	142,66	142,56	
8.869 Série 869	524,65	525,03	
8.870 Série 870	36.661,61	36.691,67	
8.871 Série 871	362,48	362,55	
8.872 Série 872	60,41	60,42	
8.873 Série 873	481,74	481,74	
8.874 Série 874	356,65	356,39	
8.875 Série 875	132,48	132,48	
8.876 Série 876	382,98	382,98	
8.877 Série 877	2.776,23	2.777,24	
8.878 Série 878	1.411,00	1.411,51	
8.879 Série 879	168,61	168,61	
8.880 Série 880	143,81	143,71	
8.881 Série 881	158,61	158,73	
8.882 Série 882	146,41	146,52	
8.883 Série 883	291,26	291,05	
8.884 Série 884	60,22	60,22	
8.885 Série 885	66,24	66,24	
8.886 Série 886	240,80	240,80	
8.887 Série 887	25.316,69	25.339,82	
8.888 Série 888	1.188,24	1.187,37	

8.889 Série 889	23,76	23,75	
8.890 Série 890	397,23	397,23	
8.891 Série 891	237,65	237,47	
8.892 Série 892	66,21	66,21	
8.893 Série 893	237,14	237,14	
8.894 Série 894	361,12	361,12	
8.895 Série 895	80,27	80,21	
8.896 Série 896	106,94	106,86	
8.897 Série 897	116,45	116,36	
8.898 Série 898	184,17	184,17	
8.899 Série 899	143,78	143,67	
8.900 Série 900	4.661,31	4.663,01	
8.901 Série 901	62,98	62,93	
8.902 Série 902	601,87	601,87	
8.903 Série 903	122,58	122,58	
8.904 Série 904	59,41	59,37	
8.905 Série 905	104,49	104,49	
8.906 Série 906	806,51	806,51	
8.907 Série 907	577,00	577,21	
8.908 Série 908	2.489,97	2.491,33	
8.909 Série 909	166,35	166,23	
8.910 Série 910	122,39	122,30	
8.912 Série 912	12.214,26	12.224,30	
8.913 Série 913	120,37	120,37	
8.914 Série 914	1.922,29	1.923,70	
8.915 Série 915	121,94	122,03	
8.916 Série 916	128,33	128,24	
8.917 Série 917	701,06	700,55	
8.918 Série 918	285,18	284,97	
8.919 Série 919	-	-	
8.920 Série 920	60,19	60,19	
8.921 Série 921	62,67	62,62	
8.922 Série 922	-	-	
8.923 Série 923	106,89	106,81	
8.924 Série 924	84,22	84,22	
8.926 Série 926	60,16	60,16	
8.927 Série 927	47,51	47,47	
8.928 Série 928	301,76	301,81	
8.929 Série 929	121,49	121,55	
8.930 Série 930	4.616,55	4.619,08	
8.931 Série 931	178,15	178,02	
8.932 Série 932	1.187,64	1.186,77	
8.933 Série 933	772,61	772,61	
8.934 Série 934	62,56	62,56	
8.935 Série 935	237,53	237,35	
8.936 Série 936	485,95	486,22	
8.937 Série 937	169,53	169,60	
8.938 Série 938	360,94	360,94	
8.939 Série 939	261,28	261,09	
8.940 Série 940	74,82	74,77	
8.941 Série 941	184,08	183,95	
8.942 Série 942	601,57	601,57	
8.943 Série 943	239,90	239,73	
8.944 Série 944	72,45	72,39	
8.945 Série 945	144,38	144,38	
8.946 Série 946	-	-	
8.947 Série 947	-	-	
8.948 Série 948	1.900,23	1.898,84	
8.949 Série 949	300,78	300,78	



8.950 Série 950	2.070,73	2.071,49	
8.951 Série 951	243,59	243,72	
8.952 Série 952	1.275,62	1.276,33	
8.953 Série 953	178,15	178,02	
8.954 Série 954	100,95	100,88	
8.955 Série 955	605,48	605,70	
8.956 Série 956	118,76	118,68	
8.957 Série 957	120,31	120,31	
8.958 Série 958	198,77	198,80	
8.959 Série 959	1.207,04	1.207,26	
8.960 Série 960	279,10	278,89	
8.961 Série 961	1.187,64	1.186,77	
8.962 Série 962	162,59	162,59	
8.963 Série 963	-	-	
8.964 Série 964	67,70	67,65	
8.965 Série 965	-	-	
8.966 Série 966	149,17	149,20	
8.967 Série 967	641,19	641,49	
8.968 Série 968	415,47	415,17	
8.969 Série 969	-	-	
8.970 Série 970	72,15	72,15	
8.971 Série 971	254,55	254,60	
8.972 Série 972	463,81	463,81	
8.973 Série 973	-	-	
8.974 Série 974	47,48	47,45	
8.975 Série 975	60,32	60,33	
8.976 Série 976	32,64	32,62	
8.977 Série 977	47,48	47,45	
8.978 Série 978	249,28	249,10	
8.979 Série 979	66,14	66,14	
8.980 Série 980	1.252,69	1.253,14	
8.981 Série 981	166,19	166,07	
8.982 Série 982	211,12	211,16	
8.983 Série 983	403,60	403,31	
8.984 Série 984	71,93	71,93	
8.985 Série 985	34,38	34,39	
8.987 Série 987	125,47	125,38	
8.988 Série 988	542,89	542,99	
8.989 Série 989	360,76	360,76	
8.990 Série 990	65,29	65,24	
8.991 Série 991	102,55	102,56	
8.992 Série 992	439,21	438,89	
8.993 Série 993	192,30	192,16	
8.994 Série 994	611,34	610,89	
8.995 Série 995	237,41	237,24	
8.996 Série 996	301,60	301,66	
8.997 Série 997	11,87	11,86	
8.998 Série 998	37,99	37,96	
8.999 Série 999	78,16	78,16	
8.1000 Série 1000	121,42	121,49	
8.1001 Série 1001	241,28	241,33	
8.1002 Série 1002	118,71	118,62	
8.1003 Série 1003	87,84	87,78	
8.1004 Série 1004	340,69	340,44	
8.1005 Série 1005	1.022,14	1.022,14	
8.1006 Série 1006	1.202,52	1.202,52	
8.1007 Série 1007	72,38	72,40	
8.1008 Série 1008	183,99	183,86	

8.1009 Série 1009	14,24	14,23	
8.1010 Série 1010	341,08	341,33	
8.1011 Série 1011	69,97	69,98	
8.1013 Série 1013	60,13	60,13	
8.1014 Série 1014	70.010,09	70.067,80	
8.1015 Série 1015	377,06	376,78	
8.1016 Série 1016	80,13	80,07	
8.1017 Série 1017	250,33	250,38	
8.1018 Série 1018	-	-	
8.1019 Série 1019	548,92	549,02	
8.1020 Série 1020	49,86	49,82	
8.1021 Série 1021	36.526,08	36.552,85	
8.1022 Série 1022	72,35	72,36	
8.1023 Série 1023	360,57	360,57	
8.1024 Série 1024	14,24	14,23	
8.1025 Série 1025	153,06	152,94	
8.1026 Série 1026	217,13	216,97	
8.1027 Série 1027	118,65	118,56	
8.1028 Série 1028	978,85	978,13	
8.1029 Série 1029	162,26	162,26	
8.1030 Série 1030	237,30	237,12	
8.1031 Série 1031	255,09	254,91	
8.1032 Série 1032	120,58	120,60	
8.1033 Série 1033	263,13	262,94	
8.1034 Série 1034	24,92	24,90	
8.1035 Série 1035	1.448,98	1.450,04	
8.1036 Série 1036	96,11	96,03	
8.1037 Série 1037	21,70	21,71	
8.1038 Série 1038	593,24	592,81	
8.1039 Série 1039	1.201,91	1.201,91	
8.1040 Série 1040	474,59	474,25	
8.1041 Série 1041	137,63	137,53	
8.1042 Série 1042	129,33	129,23	
8.1043 Série 1043	83,05	82,99	
8.1044 Série 1044	196,96	196,81	
8.1045 Série 1045	600,96	600,96	
8.1046 Série 1046	665,33	665,58	
8.1047 Série 1047	602,90	603,01	
8.1048 Série 1048	1.270,18	1.270,65	
8.1049 Série 1049	290,69	290,48	
8.1050 Série 1050	120,97	121,01	
8.1051 Série 1051	64,07	64,02	
8.1052 Série 1052	1.162,52	1.162,95	
8.1053 Série 1053	797,03	797,18	
8.1055 Série 1055	593,22	592,79	
8.1056 Série 1056	-	-	
8.1057 Série 1057	240,26	240,26	
8.1058 Série 1058	1.807,79	1.808,12	
8.1059 Série 1059	255,91	255,72	
8.1060 Série 1060	50,99	50,95	
8.1061 Série 1061	120,52	120,54	
8.1062 Série 1062	59,29	59,25	
8.1063 Série 1063	60,06	60,06	
8.1064 Série 1064	62,85	62,80	
8.1065 Série 1065	237,17	237,00	
8.1066 Série 1066	569,21	568,79	
8.1067 Série 1067	75,93	75,94	
8.1068 Série 1068	94,87	94,80	

8.1069 Série 1069	2.063,38	2.061,86	
8.1070 Série 1070	51.845,09	51.883,38	
8.1071 Série 1071	474,34	473,99	
8.1072 Série 1072	270,29	270,29	
8.1073 Série 1073	1.837,83	1.838,51	
8.1074 Série 1074	227,03	227,20	
8.1075 Série 1075	318,34	318,34	
8.1076 Série 1076	84,09	84,09	
8.1077 Série 1077	141,12	141,01	
8.1078 Série 1078	355,76	355,49	
8.1079 Série 1079	415,05	414,74	
8.1080 Série 1080	119,77	119,68	
8.1081 Série 1081	662,86	662,98	
8.1082 Série 1082	-	-	
8.1083 Série 1083	83,01	82,95	
8.1084 Série 1084	1.209,10	1.209,54	
8.1085 Série 1085	1.209,10	1.209,54	
8.1086 Série 1086	120,91	120,95	
8.1087 Série 1087	181,36	181,43	
8.1088 Série 1088	3.042,37	3.044,62	
8.1089 Série 1089	213,35	213,19	
8.1090 Série 1090	1.593,68	1.594,27	
8.1091 Série 1091	474,10	473,75	
8.1092 Série 1092	237,05	236,88	
8.1093 Série 1093	177,79	177,66	
8.1094 Série 1094	144,08	144,08	
8.1095 Série 1095	36,74	36,72	
8.1096 Série 1096	-	-	
8.1097 Série 1097	343,72	343,47	
8.1098 Série 1098	360,21	360,21	
8.1099 Série 1099	12.163,23	12.172,24	
8.1100 Série 1100	97,98	97,91	
8.1101 Série 1101	77,04	76,98	
8.1102 Série 1102	74,67	74,62	
8.1103 Série 1103	360,21	360,21	
8.1104 Série 1104	65,68	65,63	
8.1105 Série 1105	180,10	180,10	
8.1106 Série 1106	-	-	
8.1107 Série 1107	240,14	240,14	
8.1108 Série 1108	60,23	60,24	
8.1109 Série 1109	189,64	189,50	
8.1110 Série 1110	294,61	294,39	
8.1111 Série 1111	966,79	967,14	
8.1112 Série 1112	210,80	210,84	
8.1113 Série 1113	22,89	22,89	
8.1114 Série 1114	2.416,96	2.417,86	
8.1115 Série 1115	32,00	31,98	
8.1116 Série 1116	252,14	252,14	
8.1117 Série 1117	361,19	361,26	
8.1118 Série 1118	414,93	415,00	
8.1119 Série 1119	314,04	314,16	
8.1120 Série 1120	2.651,89	2.653,36	
8.1121 Série 1121	360,02	360,02	
8.1122 Série 1122	3.480,23	3.480,23	
8.1123 Série 1123	56,86	56,82	
8.1124 Série 1124	84,01	84,01	
8.1125 Série 1125	414,63	414,32	
8.1126 Série 1126	86,48	86,42	
8.1127 Série 1127	217,98	217,82	

8.1128 Série 1128	28,43	28,41	
8.1129 Série 1129	710,80	710,27	
8.1130 Série 1130	355,40	355,14	
8.1131 Série 1131	130,31	130,22	
8.1132 Série 1132	3.623,59	3.624,94	
8.1133 Série 1133	192,63	192,67	
8.1134 Série 1134	246,41	246,23	
8.1135 Série 1135	120,79	120,83	
8.1136 Série 1136	415,16	414,85	
8.1137 Série 1137	2.164,49	2.165,30	
8.1138 Série 1138	249,96	249,78	
8.1139 Série 1139	18,95	18,94	
8.1140 Série 1140	12,04	12,04	
8.1141 Série 1141	639,72	639,24	
8.1142 Série 1142	336,02	336,02	
8.1143 Série 1143	72,00	72,00	
8.1144 Série 1144	236,93	236,76	
8.1145 Série 1145	213,61	213,61	
8.1146 Série 1146	210,29	210,13	
8.1147 Série 1147	102,01	102,01	
8.1148 Série 1148	260,63	260,43	
8.1149 Série 1149	2.400,16	2.400,16	
8.1150 Série 1150	308,01	307,78	
8.1151 Série 1151	486,28	486,64	
8.1152 Série 1152	1.211,78	1.212,45	
8.1153 Série 1153	331,71	331,46	
8.1154 Série 1154	969,42	969,96	
8.1155 Série 1155	114,91	114,83	
8.1156 Série 1156	1.938,84	1.939,92	
8.1157 Série 1157	592,33	591,89	
8.1158 Série 1158	1.203,97	1.204,19	
8.1159 Série 1159	616,02	615,57	
8.1161 Série 1161	481,34	481,43	
8.1162 Série 1162	63,94	63,89	
8.1163 Série 1163	296,02	295,80	
8.1164 Série 1164	599,74	599,74	
8.1165 Série 1165	449,95	449,62	
8.1166 Série 1166	59,97	59,97	
8.1167 Série 1167	110,35	110,35	
8.1168 Série 1168	187,09	186,95	
8.1169 Série 1169	300,84	300,89	
8.1170 Série 1170	1.015,26	1.015,26	
8.1171 Série 1171	213,14	212,98	
8.1172 Série 1172	783,95	783,95	
8.1173 Série 1173	245,89	245,89	
8.1174 Série 1174	109,05	108,97	
8.1175 Série 1175	36,10	36,11	
8.1176 Série 1176	704,53	704,01	
8.1177 Série 1177	153,32	153,20	
8.1178 Série 1178	61,22	61,17	
8.1179 Série 1179	582,11	582,11	
8.1180 Série 1180	236,82	236,64	
8.1181 Série 1181	1.211,14	1.211,82	
8.1182 Série 1182	474,40	474,09	
8.1183 Série 1183	177,61	177,48	
8.1184 Série 1184	106,75	106,75	
8.1185 Série 1185	177,61	177,48	
8.1186 Série 1186	313,78	313,55	
8.1187 Série 1187	660,73	660,73	

8.1188 Série 1188	357,44	357,44	
8.1189 Série 1189	104,40	104,32	
8.1190 Série 1190	59,97	59,97	
8.1191 Série 1191	90,94	90,87	
8.1192 Série 1192	236,82	236,64	
8.1193 Série 1193	959,58	959,58	
8.1194 Série 1194	165,77	165,65	
8.1195 Série 1195	120,33	120,36	
8.1196 Série 1196	131,94	131,94	
8.1197 Série 1197	6.169,64	6.174,22	
8.1198 Série 1198	2.141,70	2.140,70	
8.1199 Série 1199	872,85	873,50	
8.1201 Série 1201	-	-	
8.1202 Série 1202	106,51	106,43	
8.1203 Série 1203	240,55	240,59	
8.1204 Série 1204	839,20	839,20	
8.1205 Série 1205	130,19	130,09	
8.1206 Série 1206	-	-	
8.1207 Série 1207	8.500,91	8.507,22	
8.1208 Série 1208	295,88	295,66	
8.1209 Série 1209	130,68	130,68	
8.1210 Série 1210	177,53	177,39	
8.1211 Série 1211	133,63	133,68	
8.1212 Série 1212	77,93	77,93	
8.1213 Série 1213	85,21	85,15	
8.1214 Série 1214	811,04	811,49	
8.1215 Série 1215	263,75	263,75	
8.1216 Série 1216	1.203,10	1.203,32	
8.1217 Série 1217	359,66	359,66	
8.1218 Série 1218	131,51	131,51	
8.1219 Série 1219	239,77	239,77	
8.1220 Série 1220	155,85	155,85	
8.1221 Série 1221	82,85	82,78	
8.1222 Série 1222	2.914,60	2.916,76	
8.1223 Série 1223	165,69	165,57	
8.1224 Série 1224	1.206,61	1.207,06	
8.1225 Série 1225	272,21	272,00	
8.1226 Série 1226	71,01	70,96	
8.1227 Série 1227	241,32	241,41	
8.1228 Série 1228	723,97	724,24	
8.1229 Série 1229	175,03	175,03	
8.1230 Série 1230	473,40	473,05	
8.1231 Série 1231	278,27	278,11	
8.1232 Série 1232	118,35	118,26	
8.1233 Série 1233	1.807,01	1.807,51	
8.1234 Série 1234	237,47	237,33	
8.1235 Série 1235	239,77	239,77	
8.1236 Série 1236	85,23	85,23	
8.1237 Série 1237	591,75	591,32	
8.1238 Série 1238	-	-	
8.1239 Série 1239	124,90	124,90	
8.1240 Série 1240	284,04	283,83	
8.1241 Série 1241	1.920,49	1.921,56	
8.1242 Série 1242	236,70	236,53	
8.1243 Série 1243	29,97	29,97	
8.1244 Série 1244	14,39	14,39	
8.1245 Série 1245	142,02	141,92	
8.1246 Série 1246	313,63	313,40	
8.1247 Série 1247	303,81	303,58	

8.1248 Série 1248	-	-	
8.1249 Série 1249	201,20	201,05	
8.1250 Série 1250	59,94	59,94	
8.1251 Série 1251	2.428,83	2.430,63	
8.1252 Série 1252	32.062,78	32.080,77	
8.1253 Série 1253	362,97	363,18	
8.1254 Série 1254	1.202,13	1.202,35	
8.1255 Série 1255	407,41	407,41	
8.1256 Série 1256	354,86	354,60	
8.1257 Série 1257	136,03	135,93	
8.1258 Série 1258	24,04	24,05	
8.1259 Série 1259	414,01	413,70	
8.1260 Série 1260	601,06	601,18	
8.1261 Série 1261	219,49	219,33	
8.1262 Série 1262	33,12	33,10	
8.1263 Série 1263	760,86	761,00	
8.1264 Série 1264	65,09	65,04	
8.1265 Série 1265	165,55	165,42	
8.1266 Série 1266	189,26	189,12	
8.1267 Série 1267	61,51	61,46	
8.1268 Série 1268	82,80	82,74	
8.1269 Série 1269	83,07	83,02	
8.1270 Série 1270	28,39	28,37	
8.1271 Série 1271	156,97	156,97	
8.1272 Série 1272	90,16	90,18	
8.1273 Série 1273	18,03	18,04	
8.1274 Série 1274	236,58	236,40	
8.1275 Série 1275	361,80	361,94	
8.1276 Série 1276	82,40	82,40	
8.1277 Série 1277	11,83	11,82	
8.1278 Série 1278	472,11	472,11	
8.1279 Série 1279	1.301,17	1.300,19	
8.1280 Série 1280	77,48	77,42	
8.1281 Série 1281	240,30	240,35	
8.1282 Série 1282	115,27	115,19	
8.1283 Série 1283	209,26	209,11	
8.1284 Série 1284	111,74	111,76	
8.1285 Série 1285	115,86	115,78	
8.1286 Série 1286	395,22	395,22	
8.1287 Série 1287	61,08	61,08	
8.1288 Série 1288	483,55	483,19	
8.1289 Série 1289	118,23	118,14	
8.1291 Série 1291	889,08	888,41	
8.1292 Série 1292	521,39	521,00	
8.1293 Série 1293	177,34	177,21	
8.1294 Série 1294	354,69	354,42	
8.1295 Série 1295	42,05	42,06	
8.1296 Série 1296	141,87	141,77	
8.1297 Série 1297	1.101,83	1.101,83	
8.1298 Série 1298	82,76	82,70	
8.1299 Série 1299	83,84	83,84	
8.1300 Série 1300	239,53	239,53	
8.1301 Série 1301	127,69	127,59	
8.1302 Série 1302	359,29	359,29	
8.1303 Série 1303	81,53	81,47	
8.1304 Série 1304	6.046,49	6.049,89	
8.1305 Série 1305	322,76	322,52	
8.1306 Série 1306	124,14	124,05	

8.1307 Série 1307	60,08	60,09	
8.1308 Série 1308	17,73	17,72	
8.1309 Série 1309	1.317,41	1.317,41	
8.1310 Série 1310	26,43	26,44	
8.1311 Série 1311	23,41	23,39	
8.1312 Série 1312	241,08	241,17	
8.1313 Série 1313	911,37	912,14	
8.1314 Série 1314	239,53	239,53	
8.1315 Série 1315	91,26	91,26	
8.1316 Série 1316	112,32	112,23	
8.1317 Série 1317	913,86	913,17	
8.1318 Série 1318	-	-	
8.1319 Série 1319	107,79	107,79	
8.1320 Série 1320	277,84	277,63	
8.1321 Série 1321	264,61	264,61	
8.1322 Série 1322	76,85	76,79	
8.1323 Série 1323	2.409,57	2.410,48	
8.1324 Série 1324	236,34	236,16	
8.1325 Série 1325	598,52	598,52	
8.1326 Série 1326	180,14	180,17	
8.1327 Série 1327	12,01	12,01	
8.1328 Série 1328	116,99	116,90	
8.1329 Série 1329	82,72	82,66	
8.1330 Série 1330	106,35	106,27	
8.1331 Série 1331	60,05	60,06	
8.1332 Série 1332	886,27	886,43	
8.1333 Série 1333	354,51	354,24	
8.1334 Série 1334	300,36	300,45	
8.1335 Série 1335	79,00	79,00	
8.1336 Série 1336	54,36	54,32	
8.1337 Série 1337	576,44	576,55	
8.1338 Série 1338	69,98	69,93	
8.1339 Série 1339	236,34	236,16	
8.1340 Série 1340	159,24	159,12	
8.1341 Série 1341	601,42	601,59	
8.1342 Série 1342	359,11	359,11	
8.1343 Série 1343	64,17	64,12	
8.1344 Série 1344	183,16	183,02	
8.1345 Série 1345	85,59	85,53	
8.1346 Série 1346	189,07	188,93	
8.1347 Série 1347	590,85	590,40	
8.1348 Série 1348	1.063,52	1.062,72	
8.1349 Série 1349	227,44	227,44	
8.1350 Série 1350	724,04	724,38	
8.1351 Série 1351	177,76	177,76	
8.1352 Série 1352	62,63	62,58	
8.1353 Série 1353	1.119,43	1.119,86	
8.1354 Série 1354	-	-	
8.1355 Série 1355	851,44	850,80	
8.1356 Série 1356	481,91	482,10	
8.1357 Série 1357	76,81	76,75	
8.1358 Série 1358	-	-	
8.1359 Série 1359	119,70	119,70	
8.1360 Série 1360	182,54	182,57	
8.1361 Série 1361	731,06	731,67	
8.1362 Série 1362	281,32	281,43	
8.1363 Série 1363	203,39	203,39	
8.1364 Série 1364	197,20	197,25	
8.1365 Série 1365	119,29	119,20	

8.1366 Série 1366	57,76	57,71	
8.1367 Série 1367	1.800,45	1.800,79	
8.1368 Série 1368	64,96	64,91	
8.1369 Série 1369	300,83	300,60	
8.1370 Série 1370	82,55	82,55	
8.1371 Série 1371	70,87	70,81	
8.1372 Série 1372	63,78	63,73	
8.1373 Série 1373	236,22	236,05	
8.1374 Série 1374	128,74	128,64	
8.1375 Série 1375	389,77	389,48	
8.1376 Série 1376	288,07	288,12	
8.1377 Série 1377	64,61	64,61	
8.1378 Série 1378	335,32	335,07	
8.1379 Série 1379	118,11	118,02	
8.1380 Série 1380	456,11	456,20	
8.1381 Série 1381	490,84	490,47	
8.1382 Série 1382	421,63	421,79	
8.1383 Série 1383	434,05	434,22	
8.1384 Série 1384	178,35	178,21	
8.1385 Série 1385	295,28	295,06	
8.1386 Série 1386	65,80	65,80	
8.1387 Série 1387	537,17	537,37	
8.1388 Série 1388	354,33	354,07	
8.1389 Série 1389	305,09	305,09	
8.1390 Série 1390	127,90	127,81	
8.1391 Série 1391	1.817,91	1.819,28	
8.1392 Série 1392	837,50	837,50	
8.1393 Série 1393	-	-	
8.1394 Série 1394	518,11	517,72	
8.1395 Série 1395	119,64	119,64	
8.1396 Série 1396	601,78	602,01	
8.1397 Série 1397	295,12	294,90	
8.1398 Série 1398	83,71	83,71	
8.1399 Série 1399	155,46	155,46	
8.1400 Série 1400	177,07	176,94	
8.1401 Série 1401	32,11	32,08	
8.1402 Série 1402	236,10	235,92	
8.1403 Série 1403	472,19	471,84	
8.1404 Série 1404	354,15	353,88	
8.1405 Série 1405	170,45	170,32	
8.1406 Série 1406	89,72	89,65	
8.1407 Série 1407	130,56	130,46	
8.1408 Série 1408	131,03	130,93	
8.1409 Série 1409	407,27	406,96	
8.1410 Série 1410	59,98	60,00	
8.1411 Série 1411	484,00	483,63	
8.1412 Série 1412	435,49	435,57	
8.1413 Série 1413	1.184,30	1.183,63	
8.1414 Série 1414	119,97	119,99	
8.1415 Série 1415	209,27	209,27	
8.1416 Série 1416	92,08	92,01	
8.1417 Série 1417	212,49	212,33	
8.1418 Série 1418	362,17	362,17	
8.1419 Série 1419	159,37	159,25	
8.1420 Série 1420	126,76	126,76	
8.1421 Série 1421	76,73	76,67	
8.1422 Série 1422	845,22	845,70	
8.1423 Série 1423	590,24	589,80	
8.1424 Série 1424	83,98	83,99	



8.1425 Série 1425	1.203,57	1.204,02	
8.1426 Série 1426	70,83	70,78	
8.1427 Série 1427	235,98	235,80	
8.1428 Série 1428	3.258,46	3.260,32	
8.1429 Série 1429	294,97	294,75	
8.1430 Série 1430	71,71	71,71	
8.1431 Série 1431	77,87	77,81	
8.1432 Série 1432	66,64	66,65	
8.1433 Série 1433	168,62	168,65	
8.1434 Série 1434	299,69	299,47	
8.1435 Série 1435	103,65	103,57	
8.1436 Série 1436	60,17	60,13	
8.1437 Série 1437	119,52	119,52	
8.1438 Série 1438	94,39	94,32	
8.1439 Série 1439	471,96	471,60	
8.1440 Série 1440	272,56	272,35	
8.1441 Série 1441	64,89	64,84	
8.1442 Série 1442	176,98	176,85	
8.1443 Série 1443	119,52	119,52	
8.1444 Série 1444	479,63	479,72	
8.1445 Série 1445	210,04	209,95	
8.1446 Série 1446	107,92	107,94	
8.1447 Série 1447	130,14	130,04	
8.1448 Série 1448	97,30	97,23	
8.1449 Série 1449	100,29	100,21	
8.1450 Série 1450	82,59	82,53	
8.1451 Série 1451	135,69	135,58	
8.1452 Série 1452	143,95	143,84	
8.1453 Série 1453	-	-	
8.1454 Série 1454	481,97	482,16	
8.1455 Série 1455	69,29	69,30	
8.1456 Série 1456	589,65	589,20	
8.1458 Série 1458	406,17	406,17	
8.1459 Série 1459	179,19	179,19	
8.1460 Série 1460	235,86	235,68	
8.1461 Série 1461	193,42	193,27	
8.1462 Série 1462	358,38	358,38	
8.1463 Série 1463	188,69	188,54	
8.1464 Série 1464	884,48	883,80	
8.1465 Série 1465	66,04	65,99	
8.1466 Série 1466	239,69	239,74	
8.1467 Série 1467	206,38	206,22	
8.1468 Série 1468	371,48	371,20	
8.1469 Série 1469	235,86	235,68	
8.1470 Série 1470	70,76	70,70	
8.1471 Série 1471	342,00	341,74	
8.1472 Série 1472	273,60	273,39	
8.1473 Série 1473	148,59	148,48	
8.1474 Série 1474	147,41	147,30	
8.1475 Série 1475	100,24	100,16	
8.1476 Série 1476	238,92	238,92	
8.1477 Série 1477	155,30	155,30	
8.1478 Série 1478	235,86	235,68	
8.1479 Série 1479	3.389,48	3.391,41	
8.1480 Série 1480	359,54	359,61	
8.1481 Série 1481	2.218,31	2.219,16	
8.1482 Série 1482	1.596,70	1.597,31	
8.1484 Série 1484	33,95	33,92	
8.1485 Série 1485	359,36	359,43	

8.1486 Série 1486	1.979,26	1.979,64	
8.1487 Série 1487	766,17	765,59	
8.1488 Série 1488	-	-	
8.1489 Série 1489	310,44	310,44	
8.1490 Série 1490	636,51	636,03	
8.1491 Série 1491	1.037,28	1.036,49	
8.1492 Série 1492	235,75	235,57	
8.1493 Série 1493	471,49	471,13	
8.1494 Série 1494	235,75	235,57	
8.1495 Série 1495	141,45	141,34	
8.1496 Série 1496	122,98	122,98	
8.1497 Série 1497	179,10	179,10	
8.1498 Série 1498	100,19	100,12	
8.1499 Série 1499	188,60	188,45	
8.1500 Série 1500	872,26	871,59	
8.1501 Série 1501	120,17	120,22	
8.1502 Série 1502	439,36	439,36	
8.1503 Série 1503	35,36	35,33	
8.1504 Série 1504	47,91	47,92	
8.1505 Série 1505	412,55	412,24	
8.1506 Série 1506	95,52	95,52	
8.1508 Série 1508	2.917,53	2.919,19	
8.1509 Série 1509	-	-	
8.1510 Série 1510	3.616,77	3.618,83	
8.1511 Série 1511	59,70	59,70	
8.1512 Série 1512	-	-	
8.1513 Série 1513	471,49	471,13	
8.1514 Série 1514	88,40	88,34	
8.1515 Série 1515	167,70	167,73	
8.1516 Série 1516	66,01	65,96	
8.1517 Série 1517	359,36	359,42	
8.1518 Série 1518	306,47	306,24	
8.1520 Série 1520	64,83	64,78	
8.1521 Série 1521	259,32	259,12	
8.1523 Série 1523	289,40	289,46	
8.1524 Série 1524	-	-	
8.1525 Série 1525	207,35	207,20	
8.1526 Série 1526	274,48	274,48	
8.1527 Série 1527	329,88	329,63	
8.1528 Série 1528	92,13	92,13	
8.1529 Série 1529	654,14	654,39	
8.1530 Série 1530	711,45	711,18	
8.1531 Série 1531	58,91	58,86	
8.1532 Série 1532	734,71	734,99	
8.1533 Série 1533	144,47	144,47	
8.1534 Série 1534	824,71	824,08	
8.1535 Série 1535	1.197,25	1.197,48	
8.1536 Série 1536	58,91	58,86	
8.1537 Série 1537	537,03	537,03	
8.1538 Série 1538	1.441,31	1.441,86	
8.1539 Série 1539	141,38	141,27	
8.1540 Série 1540	59,67	59,67	
8.1541 Série 1541	311,28	311,34	
8.1542 Série 1542	125,71	125,73	
8.1543 Série 1543	1.201,09	1.201,55	
8.1544 Série 1544	59,67	59,67	
8.1545 Série 1545	478,90	478,99	
8.1546 Série 1546	231,74	231,57	
8.1547 Série 1547	64,44	64,44	

8.1548 Série 1548	352,05	352,05	
8.1549 Série 1549	238,68	238,68	
8.1550 Série 1550	353,45	353,18	
8.1551 Série 1551	589,08	588,63	
8.1552 Série 1552	255,66	255,46	
8.1553 Série 1553	2.650,91	2.652,42	
8.1554 Série 1554	602,48	602,82	
8.1555 Série 1555	206,18	206,02	
8.1556 Série 1556	945,55	945,00	
8.1557 Série 1557	4.215,29	4.217,72	
8.1558 Série 1558	353,26	352,99	
8.1559 Série 1559	588,76	588,31	
8.1560 Série 1560	59,64	59,64	
8.1561 Série 1561	176,63	176,49	
8.1562 Série 1562	135,42	135,31	
8.1563 Série 1563	294,38	294,16	
8.1564 Série 1564	119,28	119,28	
8.1565 Série 1565	121,36	121,26	
8.1566 Série 1566	590,66	590,32	
8.1567 Série 1567	287,32	287,10	
8.1568 Série 1568	471,01	470,65	
8.1569 Série 1569	353,26	352,99	
8.1570 Série 1570	213,95	213,95	
8.1571 Série 1571	155,56	155,59	
8.1572 Série 1572	298,20	298,20	
8.1573 Série 1573	459,70	459,34	
8.1574 Série 1574	376,81	376,52	
8.1575 Série 1575	141,30	141,19	
8.1576 Série 1576	361,26	361,33	
8.1577 Série 1577	-	-	
8.1578 Série 1578	588,76	588,31	
8.1579 Série 1579	45.382,49	45.421,70	
8.1580 Série 1580	336,77	336,51	
8.1581 Série 1581	238,56	238,56	
8.1582 Série 1582	139,61	139,50	
8.1583 Série 1583	299,16	299,22	
8.1584 Série 1584	-	-	
8.1585 Série 1585	62,41	62,36	
8.1586 Série 1586	149,55	149,43	
8.1587 Série 1587	191,37	191,40	
8.1588 Série 1588	105,59	105,63	
8.1589 Série 1589	20.357,20	20.374,83	
8.1590 Série 1590	235,39	235,21	
8.1591 Série 1591	82,39	82,32	
8.1592 Série 1592	100,04	99,96	
8.1593 Série 1593	39,47	39,48	
8.1594 Série 1594	602,17	601,82	
8.1595 Série 1595	176,54	176,40	
8.1596 Série 1596	3.588,09	3.588,78	
8.1597 Série 1597	146,64	146,64	
8.1598 Série 1598	230,68	230,50	
8.1599 Série 1599	153,00	152,88	
8.1600 Série 1600	118,87	118,78	
8.1601 Série 1601	510,43	510,83	
8.1602 Série 1602	1.000,39	999,63	
8.1603 Série 1603	71,28	71,23	
8.1604 Série 1604	235,39	235,21	
8.1605 Série 1605	3.611,26	3.613,34	
8.1606 Série 1606	219,50	219,33	

8.1607 Série 1607	2.407,50	2.408,89	
8.1608 Série 1608	1.561,56	1.562,32	
8.1609 Série 1609	476,63	476,63	
8.1610 Série 1610	59,58	59,58	
8.1611 Série 1611	3.611,01	3.613,10	
8.1612 Série 1612	117,63	117,54	
8.1613 Série 1613	611,10	611,10	
8.1614 Série 1614	238,32	238,32	
8.1615 Série 1615	69,40	69,35	
8.1616 Série 1616	152,28	152,28	
8.1617 Série 1617	352,90	352,63	
8.1618 Série 1618	333,20	332,94	
8.1619 Série 1619	76,71	76,66	
8.1620 Série 1620	143,45	143,48	
8.1621 Série 1621	123,52	123,42	
8.1622 Série 1622	294,09	293,86	
8.1623 Série 1623	388,19	387,89	
8.1624 Série 1624	1.207,01	1.207,95	
8.1625 Série 1625	270,56	270,35	
8.1626 Série 1626	156,51	156,54	
8.1627 Série 1627	588,17	587,72	
8.1628 Série 1628	256,19	256,19	
8.1629 Série 1629	30.223,62	30.246,94	
8.1630 Série 1630	4.820,29	4.823,55	
8.1631 Série 1631	0,12	0,12	
8.1633 Série 1633	357,29	357,29	
8.1634 Série 1634	364,49	364,21	
8.1635 Série 1635	1.203,78	1.204,47	
8.1636 Série 1636	238,96	239,00	
8.1637 Série 1637	370,41	370,13	
8.1638 Série 1638	70,55	70,49	
8.1639 Série 1639	240,50	240,64	
8.1640 Série 1640	235,15	234,97	
8.1641 Série 1641	119,48	119,50	
8.1642 Série 1642	89,36	89,29	
8.1643 Série 1643	105,82	105,74	
8.1644 Série 1644	3.498,49	3.501,19	
8.1645 Série 1645	2.405,01	2.406,41	
8.1646 Série 1646	71,46	71,46	
8.1647 Série 1647	1.322,76	1.323,52	
8.1648 Série 1648	141,09	140,98	
8.1649 Série 1649	247,71	247,56	
8.1650 Série 1650	352,73	352,46	
8.1651 Série 1651	1.202,51	1.203,20	
8.1652 Série 1652	6.012,54	6.016,02	
8.1653 Série 1653	481,00	481,28	
8.1654 Série 1654	300,63	300,80	
8.1655 Série 1655	71,46	71,46	
8.1656 Série 1656	41,50	41,47	
8.1657 Série 1657	470,31	469,95	
8.1658 Série 1658	-	-	
8.1659 Série 1659	293,94	293,72	
8.1660 Série 1660	117,52	117,43	
8.1661 Série 1661	298,55	298,61	
8.1662 Série 1662	1.014,31	1.013,52	
8.1663 Série 1663	119,04	119,04	
8.1664 Série 1664	358,26	358,33	
8.1665 Série 1665	-	-	
8.1666 Série 1666	573,31	572,87	

8.1667 Série 1667	222,60	222,60	
8.1668 Série 1668	4.815,23	4.818,48	
8.1669 Série 1669	339,26	339,26	
8.1670 Série 1670	908,25	908,25	
8.1671 Série 1671	485,36	484,98	
8.1672 Série 1672	71,42	71,42	
8.1673 Série 1673	746,37	746,52	
8.1674 Série 1674	312,60	312,36	
8.1675 Série 1675	121,42	121,42	
8.1676 Série 1676	156,30	156,18	
8.1677 Série 1677	-	-	
8.1678 Série 1678	238,84	238,88	
8.1679 Série 1679	2.000,71	2.001,48	
8.1680 Série 1680	66,53	66,48	
8.1681 Série 1681	79,50	79,44	
8.1682 Série 1682	1.300,50	1.301,25	
8.1683 Série 1683	1.410,24	1.409,15	
8.1684 Série 1684	129,27	129,17	
8.1685 Série 1685	235,04	234,86	
8.1686 Série 1686	255,72	255,72	
8.1687 Série 1687	136,89	136,89	
8.1688 Série 1688	317,81	317,94	
8.1689 Série 1689	238,07	238,07	
8.1690 Série 1690	413,06	413,14	
8.1691 Série 1691	270,30	270,09	
8.1692 Série 1692	888,70	888,01	
8.1693 Série 1693	293,80	293,57	
8.1694 Série 1694	71,85	71,87	
8.1695 Série 1695	464,90	465,08	
8.1696 Série 1696	96,95	96,99	
8.1697 Série 1697	126,85	126,76	
8.1698 Série 1698	176,19	176,05	
8.1699 Série 1699	206,07	205,91	
8.1700 Série 1700	118,98	118,98	
8.1701 Série 1701	842,93	843,55	
8.1702 Série 1702	713,86	713,86	
8.1703 Série 1703	-	-	
8.1704 Série 1704	6.072,21	6.075,76	
8.1705 Série 1705	469,83	469,46	
8.1706 Série 1706	246,66	246,47	
8.1707 Série 1707	130,87	130,87	
8.1708 Série 1708	1.374,25	1.373,18	
8.1709 Série 1709	124,50	124,41	
8.1710 Série 1710	961,06	961,63	
8.1711 Série 1711	70,47	70,42	
8.1712 Série 1712	646,01	645,51	
8.1713 Série 1713	118,98	118,98	
8.1714 Série 1714	270,15	269,94	
8.1715 Série 1715	7.102,82	7.108,34	
8.1716 Série 1716	775,84	775,99	
8.1717 Série 1717	65,44	65,44	
8.1718 Série 1718	657,76	657,25	
8.1719 Série 1719	134,44	134,44	
8.1720 Série 1720	1.180,96	1.181,19	
8.1721 Série 1721	1.741,87	1.742,89	
8.1722 Série 1722	63,06	63,06	
8.1723 Série 1723	4.738,00	4.742,15	
8.1724 Série 1724	105,71	105,63	
8.1725 Série 1725	117,46	117,37	

8.1726 Série 1726	35,81	35,81	
8.1727 Série 1727	78,70	78,64	
8.1728 Série 1728	505,65	505,65	
8.1729 Série 1729	596,80	596,91	
8.1730 Série 1730	134,70	134,70	
8.1731 Série 1731	1.201,18	1.201,87	
8.1732 Série 1732	12.048,23	12.057,62	
8.1733 Série 1733	522,39	522,49	
8.1734 Série 1734	883,05	883,23	
8.1735 Série 1735	457,85	457,50	
8.1736 Série 1736	152,62	152,50	
8.1737 Série 1737	86,87	86,81	
8.1738 Série 1738	176,10	175,96	
8.1739 Série 1739	1.119,03	1.119,47	
8.1740 Série 1740	59,46	59,46	
8.1742 Série 1742	117,40	117,31	
8.1743 Série 1743	435,32	434,99	
8.1744 Série 1744	135,01	134,90	
8.1745 Série 1745	637,39	637,39	
8.1746 Série 1746	68,85	68,85	
8.1747 Série 1747	516,55	516,15	
8.1748 Série 1748	649,91	649,53	
8.1749 Série 1749	353,33	353,12	
8.1750 Série 1750	596,49	596,61	
8.1751 Série 1751	596,49	596,61	
8.1753 Série 1753	77,48	77,42	
8.1754 Série 1754	588,88	588,54	
8.1755 Série 1755	178,95	178,98	
8.1756 Série 1756	105,66	105,58	
8.1757 Série 1757	4.810,42	4.813,70	
8.1758 Série 1758	209,54	209,54	
8.1759 Série 1759	238,90	238,90	
8.1760 Série 1760	3.561,29	3.560,60	
8.1761 Série 1761	234,68	234,50	
8.1762 Série 1762	140,81	140,70	
8.1763 Série 1763	136,68	136,68	
8.1764 Série 1764	69,23	69,18	
8.1765 Série 1765	176,01	175,87	
8.1766 Série 1766	234,68	234,50	
8.1767 Série 1767	828,42	827,77	
8.1768 Série 1768	21,12	21,10	
8.1769 Série 1769	190,17	190,17	
8.1770 Série 1770	337,59	337,32	
8.1771 Série 1771	59,90	59,90	
8.1772 Série 1772	136,24	136,13	
8.1773 Série 1773	258,15	257,94	
8.1774 Série 1774	469,36	468,99	
8.1775 Série 1775	178,86	178,89	
8.1776 Série 1776	47,54	47,54	
8.1777 Série 1777	62,19	62,14	
8.1778 Série 1778	131,42	131,32	
8.1779 Série 1779	150,19	150,08	
8.1780 Série 1780	137,87	137,87	
8.1781 Série 1781	2.830,33	2.829,23	
8.1782 Série 1782	178,28	178,28	
8.1783 Série 1783	120,39	120,49	
8.1784 Série 1784	93,87	93,80	
8.1785 Série 1785	522,28	521,87	
8.1787 Série 1787	528,03	527,61	

8.1788 Série 1788	356,57	356,57	
8.1791 Série 1791	310,36	310,12	
8.1792 Série 1792	224,12	223,94	
8.1793 Série 1793	991,55	991,75	
8.1794 Série 1794	574,43	574,77	
8.1795 Série 1795	563,50	563,83	
8.1796 Série 1796	853,81	853,15	
8.1797 Série 1797	-	-	
8.1798 Série 1798	179,38	179,38	
8.1799 Série 1799	2.111,08	2.109,43	
8.1800 Série 1800	240,43	240,24	
8.1801 Série 1801	873,75	873,07	
8.1802 Série 1802	1.172,82	1.171,91	
8.1803 Série 1803	357,53	357,60	
8.1805 Série 1805	205,52	205,52	
8.1806 Série 1806	234,56	234,38	
8.1807 Série 1807	117,28	117,19	
8.1808 Série 1808	70,37	70,31	
8.1809 Série 1809	601,64	602,11	
8.1810 Série 1810	351,85	351,57	
8.1811 Série 1811	703,69	703,14	
8.1812 Série 1812	903,07	903,42	
8.1813 Série 1813	353,65	353,78	
8.1814 Série 1814	351,85	351,57	
8.1815 Série 1815	82,10	82,03	
8.1816 Série 1816	325,76	325,51	
8.1817 Série 1817	101,33	101,25	
8.1818 Série 1818	68,43	68,43	
8.1819 Série 1819	668,30	667,91	
8.1820 Série 1820	58,64	58,60	
8.1821 Série 1821	359,83	360,04	
8.1822 Série 1822	178,19	178,19	
8.1823 Série 1823	238,22	238,31	
8.1824 Série 1824	293,21	292,98	
8.1825 Série 1825	71,70	71,73	
8.1826 Série 1826	70,33	70,28	
8.1827 Série 1827	82,32	82,27	
8.1828 Série 1828	65,86	65,82	
8.1829 Série 1829	76,38	76,40	
8.1830 Série 1830	83,65	83,68	
8.1831 Série 1831	357,35	357,42	
8.1832 Série 1832	94,08	94,03	
8.1833 Série 1833	254,09	254,09	
8.1834 Série 1834	59,75	59,77	
8.1835 Série 1835	186,42	186,49	
8.1836 Série 1836	83,65	83,68	
8.1837 Série 1837	809,97	810,13	
8.1838 Série 1838	58,80	58,77	
8.1839 Série 1839	51,38	51,40	
8.1840 Série 1840	117,22	117,13	
8.1841 Série 1841	-	-	
8.1842 Série 1842	172,63	172,50	
8.1843 Série 1843	237,47	237,47	
8.1844 Série 1844	128,95	128,85	
8.1845 Série 1845	586,12	585,67	
8.1846 Série 1846	1.836,75	1.837,82	
8.1847 Série 1847	237,47	237,47	
8.1848 Série 1848	2.374,70	2.374,70	
8.1849 Série 1849	887,69	887,00	

8.1850 Série 1850	468,90	468,53	
8.1851 Série 1851	477,99	478,18	
8.1852 Série 1852	154,74	154,62	
8.1853 Série 1853	71,70	71,73	
8.1854 Série 1854	134,81	134,70	
8.1855 Série 1855	142,48	142,48	
8.1856 Série 1856	142,48	142,48	
8.1857 Série 1857	50,52	50,48	
8.1858 Série 1858	76,20	76,14	
8.1859 Série 1859	2.092,97	2.092,97	
8.1860 Série 1860	474,94	474,94	
8.1861 Série 1861	833,81	833,97	
8.1862 Série 1862	98,55	98,55	
8.1863 Série 1863	35,85	35,86	
8.1864 Série 1864	17,64	17,63	
8.1865 Série 1865	4.003,20	4.004,77	
8.1866 Série 1866	238,23	238,28	
8.1867 Série 1867	109,96	109,87	
8.1868 Série 1868	147,58	147,61	
8.1869 Série 1869	12.766,12	12.776,10	
8.1870 Série 1870	2.402,55	2.404,20	
8.1871 Série 1871	11.988,07	11.995,09	
8.1872 Série 1872	178,10	178,10	
8.1873 Série 1873	133,42	133,32	
8.1874 Série 1874	359,07	359,24	
8.1875 Série 1875	47,80	47,82	
8.1876 Série 1876	2.637,20	2.638,72	
8.1877 Série 1877	11,76	11,75	
8.1878 Série 1878	59,37	59,37	
8.1879 Série 1879	410,29	409,97	
8.1880 Série 1880	5.318,97	5.322,08	
8.1881 Série 1881	5.019,15	5.022,09	
8.1882 Série 1882	351,67	351,40	
8.1883 Série 1883	114,88	114,79	
8.1884 Série 1884	-	-	
8.1885 Série 1885	119,99	120,02	
8.1886 Série 1886	234,33	234,14	
8.1887 Série 1887	234,33	234,14	
8.1888 Série 1888	14,10	14,10	
8.1889 Série 1889	-	-	
8.1890 Série 1890	154,28	154,28	
8.1891 Série 1891	1.824,75	1.825,47	
8.1892 Série 1892	70,52	70,48	
8.1893 Série 1893	786,16	785,54	
8.1894 Série 1894	509,61	509,76	
8.1895 Série 1895	23,51	23,49	
8.1896 Série 1896	2.430,63	2.431,59	
8.1897 Série 1897	282,09	281,93	
8.1898 Série 1898	796,48	796,63	
8.1899 Série 1899	60,91	60,94	
8.1900 Série 1900	61,18	61,18	
8.1901 Série 1901	1.803,10	1.804,52	
8.1902 Série 1902	80,94	80,94	
8.1903 Série 1903	71,20	71,20	
8.1904 Série 1904	59,34	59,34	
8.1905 Série 1905	2.110,37	2.112,45	
8.1906 Série 1906	52,55	52,57	
8.1907 Série 1907	276,61	276,64	
8.1908 Série 1908	118,67	118,67	



8.1909 Série 1909	441,75	441,40	
8.1910 Série 1910	474,70	474,70	
8.1911 Série 1911	59,34	59,34	
8.1912 Série 1912	123,02	122,92	
8.1913 Série 1913	107,49	107,54	
8.1914 Série 1914	6.315,57	6.319,29	
8.1915 Série 1915	2.891,11	2.892,82	
8.1916 Série 1916	125,36	125,27	
8.1917 Série 1917	509,31	508,91	
8.1918 Série 1918	1.716,06	1.716,74	
8.1919 Série 1919	10.232,60	10.241,49	
8.1920 Série 1920	94,94	94,94	
8.1921 Série 1921	440,90	440,98	
8.1922 Série 1922	105,45	105,36	
8.1923 Série 1923	455,48	455,57	
8.1925 Série 1925	3.785,61	3.788,60	
8.1926 Série 1926	461,91	462,14	
8.1927 Série 1927	333,72	333,82	
8.1928 Série 1928	5.990,51	5.994,06	
8.1929 Série 1929	189,84	189,84	
8.1930 Série 1930	47,75	47,77	
8.1931 Série 1931	195,71	195,71	
8.1932 Série 1932	322,04	321,78	
8.1933 Série 1933	29,84	29,86	
8.1934 Série 1934	250,60	250,40	
8.1935 Série 1935	105,39	105,31	
8.1936 Série 1936	234,96	234,82	
8.1937 Série 1937	585,52	585,06	
8.1938 Série 1938	169,80	169,67	
8.1939 Série 1939	35,24	35,22	
8.1940 Série 1940	238,75	238,85	
8.1941 Série 1941	166,59	166,63	
8.1942 Série 1942	1.193,77	1.194,25	
8.1943 Série 1943	65,24	65,24	
8.1944 Série 1944	59,31	59,31	
8.1945 Série 1945	415,79	415,88	
8.1946 Série 1946	60,78	60,78	
8.1947 Série 1947	14,10	14,09	
8.1948 Série 1948	117,10	117,01	
8.1949 Série 1949	297,49	297,55	
8.1950 Série 1950	2.342,08	2.340,23	
8.1951 Série 1951	187,37	187,22	
8.1952 Série 1952	1.340,61	1.341,14	
8.1953 Série 1953	143,71	143,80	
8.1954 Série 1954	1.197,62	1.198,33	
8.1955 Série 1955	89,28	89,23	
8.1956 Série 1956	64,41	64,36	
8.1957 Série 1957	808,38	808,86	
8.1958 Série 1958	545,45	545,56	
8.1959 Série 1959	718,56	718,99	
8.1960 Série 1960	808,38	808,86	
8.1961 Série 1961	5.997,64	6.001,78	
8.1962 Série 1962	58,74	58,71	
8.1963 Série 1963	600,73	601,20	
8.1964 Série 1964	5.435,02	5.438,24	
8.1965 Série 1965	2.982,89	2.984,07	
8.1966 Série 1966	596,59	596,82	
8.1967 Série 1967	59,66	59,68	
8.1968 Série 1968	-	-	

8.1969 Série 1969	222,39	222,21	
8.1970 Série 1970	175,57	175,43	
8.1971 Série 1971	70,23	70,17	
8.1972 Série 1972	117,42	117,35	
8.1973 Série 1973	668,99	669,12	
8.1974 Série 1974	3.511,35	3.508,57	
8.1975 Série 1975	64,58	64,54	
8.1976 Série 1976	-	-	
8.1977 Série 1977	117,05	116,95	
8.1978 Série 1978	297,34	297,40	
8.1979 Série 1979	117,05	116,95	
8.1980 Série 1980	35,23	35,21	
8.1981 Série 1981	397,39	397,55	
8.1982 Série 1982	163,39	163,39	
8.1983 Série 1983	59,28	59,28	
8.1984 Série 1984	471,31	471,40	
8.1985 Série 1985	832,54	832,71	
8.1986 Série 1986	177,83	177,83	
8.1987 Série 1987	371,08	371,15	
8.1988 Série 1988	954,53	954,91	
8.1989 Série 1989	715,90	716,18	
8.1990 Série 1990	4.647,38	4.649,22	
8.1991 Série 1991	238,63	238,73	
8.1992 Série 1992	176,13	176,03	
8.1993 Série 1993	1.193,17	1.193,64	
8.1994 Série 1994	526,70	526,29	
8.1995 Série 1995	152,16	152,04	
8.1996 Série 1996	278,01	278,01	
8.1997 Série 1997	357,19	357,30	
8.1998 Série 1998	260,74	260,74	
8.1999 Série 1999	1.084,99	1.085,20	
8.2000 Série 2000	2.040,37	2.041,99	
8.2001 Série 2001	34,21	34,18	
8.2002 Série 2002	540,10	540,53	
8.2003 Série 2003	725,66	725,95	
8.2004 Série 2004	1.953,97	1.953,97	
8.2005 Série 2005	77,02	77,02	
8.2006 Série 2006	107,33	107,37	
8.2007 Série 2007	1.173,63	1.172,93	
8.2008 Série 2008	87,74	87,67	
8.2009 Série 2009	187,18	187,03	
8.2010 Série 2010	116,99	116,90	
8.2011 Série 2011	711,23	711,23	
8.2012 Série 2012	79,55	79,49	
8.2013 Série 2013	2.369,89	2.369,89	
8.2014 Série 2014	11,74	11,73	
8.2015 Série 2015	1.417,94	1.418,50	
8.2016 Série 2016	64,34	64,29	
8.2017 Série 2017	594,37	594,48	
8.2018 Série 2018	59,63	59,65	
8.2019 Série 2019	596,27	596,51	
8.2020 Série 2020	11,93	11,93	
8.2022 Série 2022	76,63	76,57	
8.2023 Série 2023	58,49	58,45	
8.2024 Série 2024	175,48	175,34	
8.2026 Série 2026	23,85	23,86	
8.2027 Série 2027	59,25	59,25	
8.2028 Série 2028	423,36	423,53	
8.2030 Série 2030	467,72	467,35	

8.2031 Série 2031	-	-
8.2032 Série 2032	238,96	239,09
8.2033 Série 2033	204,63	204,47
8.2034 Série 2034	2.176,25	2.177,54
8.2035 Série 2035	477,20	477,39
8.2036 Série 2036	81,85	81,79
8.2037 Série 2037	175,40	175,26
8.2038 Série 2038	11,73	11,72
8.2039 Série 2039	19,07	19,08
8.2040 Série 2040	144,49	144,49
8.2041 Série 2041	118,43	118,43
8.2042 Série 2042	1.705,45	1.705,45
8.2043 Série 2043	304,02	303,78
8.2044 Série 2044	131,05	131,05
8.2045 Série 2045	618,81	619,00
8.2046 Série 2046	70,16	70,10
8.2047 Série 2047	52,79	52,76
8.2048 Série 2048	292,33	292,10
8.2049 Série 2049	668,64	668,24
8.2050 Série 2050	297,04	297,09
8.2051 Série 2051	639,54	639,54
8.2052 Série 2052	2.026,28	2.027,08
8.2053 Série 2053	59,41	59,42
8.2054 Série 2054	11,92	11,92
8.2055 Série 2055	29,80	29,81
8.2056 Série 2056	226,47	226,51
8.2058 Série 2058	415,64	415,72
8.2059 Série 2059	2.390,31	2.391,74
8.2060 Série 2060	106,88	106,90
8.2061 Série 2061	598,43	598,55
8.2062 Série 2062	59,19	59,19
8.2063 Série 2063	414,31	414,31
8.2064 Série 2064	127,13	127,03
8.2065 Série 2065	99,34	99,26
8.2066 Série 2066	366,96	366,96
8.2067 Série 2067	701,21	700,65
8.2068 Série 2068	72,46	72,40
8.2069 Série 2069	1.191,34	1.191,81
8.2070 Série 2070	1,10	1,10
8.2071 Série 2071	1.076,85	1.077,71
8.2072 Série 2072	313,21	312,96
8.2073 Série 2073	58,43	58,39
8.2074 Série 2074	111,03	110,94
8.2075 Série 2075	83,07	83,01
8.2076 Série 2076	1.250,50	1.251,00
8.2077 Série 2077	312,50	312,50
8.2078 Série 2078	118,31	118,31
8.2079 Série 2079	175,22	175,08
8.2080 Série 2080	37,38	37,35
8.2081 Série 2081	783,36	783,36
8.2082 Série 2082	1.168,10	1.167,17
8.2083 Série 2083	354,94	354,94
8.2084 Série 2084	1.191,25	1.191,73
8.2085 Série 2085	70,09	70,03
8.2086 Série 2086	-	-
8.2087 Série 2087	315,39	315,14
8.2088 Série 2088	415,28	415,28
8.2089 Série 2089	2.160,66	2.162,39
8.2090 Série 2090	93,45	93,37

8.2091 Série 2091	833,51	833,84	
8.2092 Série 2092	388,41	388,56	
8.2093 Série 2093	593,45	593,56	
8.2094 Série 2094	292,05	292,22	
8.2095 Série 2095	1.952,78	1.953,95	
8.2096 Série 2096	210,26	210,09	
8.2097 Série 2097	391,31	391,00	
8.2098 Série 2098	236,63	236,63	
8.2099 Série 2099	233,62	233,43	
8.2100 Série 2100	166,08	166,11	
8.2101 Série 2101	793,91	793,27	
8.2102 Série 2102	93,40	93,33	
8.2103 Série 2103	280,20	279,98	
8.2104 Série 2104	58,38	58,33	
8.2105 Série 2105	74,72	74,66	
8.2106 Série 2106	470,62	470,71	
8.2107 Série 2107	116,75	116,66	
8.2108 Série 2108	1.193,91	1.194,62	
8.2109 Série 2109	583,75	583,28	
8.2110 Série 2110	59,32	59,33	
8.2111 Série 2111	384,34	384,49	
8.2112 Série 2112	937,20	937,39	
8.2113 Série 2113	350,25	349,97	
8.2114 Série 2114	116,69	116,60	
8.2115 Série 2115	3.579,93	3.582,08	
8.2116 Série 2116	233,39	233,20	
8.2117 Série 2117	864,71	864,02	
8.2118 Série 2118	3.371,66	3.373,01	
8.2119 Série 2119	416,33	416,49	
8.2120 Série 2120	59,10	59,10	
8.2121 Série 2121	1.189,51	1.189,98	
8.2122 Série 2122	466,78	466,40	
8.2123 Série 2123	583,47	583,01	
8.2124 Série 2124	67,37	67,37	
8.2125 Série 2125	140,03	139,92	
8.2126 Série 2126	128,36	128,26	
8.2127 Série 2127	171,93	171,96	
8.2128 Série 2128	58,35	58,30	
8.2129 Série 2129	59,54	59,49	
8.2130 Série 2130	245,28	245,28	
8.2131 Série 2131	306,37	306,50	
8.2132 Série 2132	474,29	474,38	
8.2133 Série 2133	188,54	188,66	
8.2134 Série 2134	194,88	194,72	
8.2135 Série 2135	1.190,34	1.190,81	
8.2136 Série 2136	475,80	475,99	
8.2137 Série 2137	475,57	475,76	
8.2138 Série 2138	1.192,72	1.193,45	
8.2139 Série 2139	116,63	116,54	
8.2140 Série 2140	23,33	23,31	
8.2141 Série 2141	466,53	466,15	
8.2142 Série 2142	128,30	128,19	
8.2143 Série 2143	236,76	236,57	
8.2144 Série 2144	5.982,72	5.987,55	
8.2145 Série 2145	116,63	116,54	
8.2146 Série 2146	594,47	594,71	
8.2147 Série 2147	100,90	100,93	
8.2148 Série 2148	2.393,09	2.395,02	
8.2149 Série 2149	2.377,84	2.378,79	

8.2150 Série 2150	209,94	209,77	
8.2151 Série 2151	592,56	592,68	
8.2152 Série 2152	218,55	218,55	
8.2153 Série 2153	64,97	64,97	
8.2154 Série 2154	598,27	598,76	
8.2155 Série 2155	209,94	209,77	
8.2156 Série 2156	3.578,17	3.580,34	
8.2157 Série 2157	831,83	832,17	
8.2158 Série 2158	104,92	104,83	
8.2159 Série 2159	319,78	319,84	
8.2160 Série 2160	174,86	174,72	
8.2161 Série 2161	261,48	261,26	
8.2162 Série 2162	182,06	181,91	
8.2163 Série 2163	257,05	256,84	
8.2164 Série 2164	93,26	93,18	
8.2165 Série 2165	472,30	472,30	
8.2166 Série 2166	174,86	174,72	
8.2167 Série 2167	99,09	99,01	
8.2168 Série 2168	666,67	667,08	
8.2169 Série 2169	1.192,11	1.192,84	
8.2170 Série 2170	101,42	101,34	
8.2171 Série 2171	294,24	294,24	
8.2172 Série 2172	221,49	221,31	
8.2173 Série 2173	59,23	59,24	
8.2174 Série 2174	1.621,59	1.622,89	
8.2175 Série 2175	837,15	837,83	
8.2176 Série 2176	590,00	590,23	
8.2177 Série 2177	209,83	209,66	
8.2178 Série 2178	174,99	174,99	
8.2179 Série 2179	60,95	60,95	
8.2180 Série 2180	214,58	214,65	
8.2181 Série 2181	94,46	94,46	
8.2182 Série 2182	250,08	250,08	
8.2183 Série 2183	2.989,83	2.992,25	
8.2184 Série 2184	470,56	470,75	
8.2185 Série 2185	592,26	592,38	
8.2186 Série 2186	466,30	465,92	
8.2187 Série 2187	594,53	594,05	
8.2188 Série 2188	69,94	69,89	
8.2189 Série 2189	1.188,31	1.188,79	
8.2190 Série 2190	27,98	27,96	
8.2191 Série 2191	233,15	232,96	
8.2192 Série 2192	622,72	622,85	
8.2193 Série 2193	188,82	188,82	
8.2194 Série 2194	62,92	62,87	
8.2195 Série 2195	757,35	756,74	
8.2196 Série 2196	593,86	594,10	
8.2197 Série 2197	366,72	366,86	
8.2198 Série 2198	186,46	186,46	
8.2199 Série 2199	236,03	236,03	
8.2200 Série 2200	188,82	188,82	
8.2201 Série 2201	1.187,70	1.188,19	
8.2202 Série 2202	466,06	465,68	
8.2203 Série 2203	133,12	133,01	
8.2204 Série 2204	116,52	116,42	
8.2205 Série 2205	58,26	58,21	
8.2206 Série 2206	119,46	119,46	
8.2207 Série 2207	66,41	66,36	
8.2209 Série 2209	-	-	

8.2210 Série 2210	186,42	186,27	
8.2211 Série 2211	17,76	17,76	
8.2212 Série 2212	458,72	459,00	
8.2213 Série 2213	590,07	590,07	
8.2214 Série 2214	82,61	82,61	
8.2215 Série 2215	857,87	858,39	
8.2216 Série 2216	470,64	470,92	
8.2217 Série 2217	130,65	130,70	
8.2218 Série 2218	791,52	791,20	
8.2219 Série 2219	5.957,52	5.961,14	
8.2220 Série 2220	250,51	250,31	
8.2221 Série 2221	256,67	256,67	
8.2222 Série 2222	949,67	950,06	
8.2223 Série 2223	23,29	23,27	
8.2224 Série 2224	117,62	117,53	
8.2225 Série 2225	58,23	58,18	
8.2226 Série 2226	3.657,98	3.661,32	
8.2227 Série 2227	378,49	378,18	
8.2228 Série 2228	353,86	353,86	
8.2229 Série 2229	227,09	226,91	
8.2230 Série 2230	258,54	258,33	
8.2231 Série 2231	2.319,61	2.320,55	
8.2232 Série 2232	1.045,91	1.046,34	
8.2233 Série 2233	489,13	488,73	
8.2234 Série 2234	119,09	119,16	
8.2235 Série 2235	131,60	131,49	
8.2236 Série 2236	1.279,84	1.278,81	
8.2237 Série 2237	350,25	350,32	
8.2238 Série 2238	145,57	145,46	
8.2239 Série 2239	681,13	681,54	
8.2240 Série 2240	200,31	200,15	
8.2241 Série 2241	353,86	353,86	
8.2242 Série 2242	87,34	87,27	
8.2243 Série 2243	59,73	59,78	
8.2244 Série 2244	93,17	93,09	
8.2245 Série 2245	349,38	349,09	
8.2246 Série 2246	59,46	59,51	
8.2247 Série 2247	952,72	953,30	
8.2248 Série 2248	194,70	194,78	
8.2249 Série 2249	78,90	78,93	
8.2250 Série 2250	698,41	697,85	
8.2251 Série 2251	235,79	235,79	
8.2252 Série 2252	16.823,58	16.844,04	
8.2253 Série 2253	291,01	290,77	
8.2254 Série 2254	1.399,00	1.399,85	
8.2255 Série 2255	187,58	187,62	
8.2256 Série 2256	58,20	58,15	
8.2257 Série 2257	139,68	139,57	
8.2258 Série 2258	232,80	232,62	
8.2259 Série 2259	146,47	146,54	
8.2260 Série 2260	104,76	104,68	
8.2261 Série 2261	-	-	
8.2262 Série 2262	140,85	140,73	
8.2263 Série 2263	113,39	113,39	
8.2264 Série 2264	139,68	139,57	
8.2265 Série 2265	174,60	174,46	
8.2266 Série 2266	200,42	200,42	
8.2267 Série 2267	295,68	295,74	
8.2268 Série 2268	59,38	59,43	

8.2269 Série 2269	479,83	479,83	
8.2270 Série 2270	118,46	118,49	
8.2271 Série 2271	-	-	
8.2272 Série 2272	1.121,96	1.122,41	
8.2273 Série 2273	395,77	395,45	
8.2274 Série 2274	1.304,48	1.305,01	
8.2275 Série 2275	237,18	237,27	
8.2276 Série 2276	1.189,57	1.190,29	
8.2277 Série 2277	1.074,00	1.074,86	
8.2278 Série 2278	598,22	598,58	
8.2279 Série 2279	-	-	
8.2280 Série 2280	74,47	74,49	
8.2281 Série 2281	127,97	127,87	
8.2282 Série 2282	91,91	91,91	
8.2283 Série 2283	88,38	88,38	
8.2284 Série 2284	1.389,86	1.390,43	
8.2285 Série 2285	600,13	600,13	
8.2286 Série 2286	69,80	69,75	
8.2287 Série 2287	581,70	581,23	
8.2288 Série 2288	260,57	260,73	
8.2289 Série 2289	2.908,50	2.906,13	
8.2290 Série 2290	58,92	58,92	
8.2291 Série 2291	58,17	58,12	
8.2292 Série 2292	4.869,56	4.872,04	
8.2293 Série 2293	587,14	587,25	
8.2294 Série 2294	197,78	197,62	
8.2295 Série 2295	145,89	145,80	
8.2296 Série 2296	80,27	80,21	
8.2297 Série 2297	15,47	15,46	
8.2298 Série 2298	0,11	0,11	
8.2299 Série 2299	2.506,30	2.508,35	
8.2302 Série 2302	447,68	447,32	
8.2303 Série 2303	331,33	331,47	
8.2304 Série 2304	79,50	79,50	
8.2305 Série 2305	232,56	232,37	
8.2306 Série 2306	1.393,59	1.393,88	
8.2307 Série 2307	302,33	302,09	
8.2308 Série 2308	58,89	58,89	
8.2309 Série 2309	122,10	122,00	
8.2310 Série 2310	123,49	123,39	
8.2311 Série 2311	118,53	118,58	
8.2312 Série 2312	237,06	237,15	
8.2313 Série 2313	252,41	252,57	
8.2314 Série 2314	-	-	
8.2315 Série 2315	126,21	126,28	
8.2316 Série 2316	2.524,12	2.525,67	
8.2317 Série 2317	63,95	63,90	
8.2318 Série 2318	308,08	308,14	
8.2319 Série 2319	295,38	295,44	
8.2320 Série 2320	376,21	376,29	
8.2321 Série 2321	473,36	473,50	
8.2322 Série 2322	314,75	314,82	
8.2323 Série 2323	273,46	273,63	
8.2324 Série 2324	1.659,39	1.660,07	
8.2325 Série 2325	348,85	348,56	
8.2326 Série 2326	503,91	504,12	
8.2327 Série 2327	116,28	116,19	
8.2328 Série 2328	73,02	73,02	
8.2329 Série 2329	237,79	237,94	

8.2330 Série 2330	629,02	629,28	
8.2331 Série 2331	3.113,38	3.115,93	
8.2332 Série 2332	69,77	69,71	
8.2333 Série 2333	313,50	313,56	
8.2334 Série 2334	1.659,66	1.660,34	
8.2335 Série 2335	159,31	159,18	
8.2336 Série 2336	597,38	597,93	
8.2337 Série 2337	87,21	87,14	
8.2339 Série 2339	1.261,41	1.262,19	
8.2340 Série 2340	4.215,81	4.219,27	
8.2341 Série 2341	649,30	649,43	
8.2342 Série 2342	295,23	295,29	
8.2343 Série 2343	3.971,77	3.974,17	
8.2344 Série 2344	98,02	97,94	
8.2345 Série 2345	7.173,54	7.173,54	
8.2346 Série 2346	464,89	464,51	
8.2347 Série 2347	200,12	200,12	
8.2348 Série 2348	69,73	69,68	
8.2349 Série 2349	116,22	116,13	
8.2350 Série 2350	139,47	139,35	
8.2351 Série 2351	244,85	244,85	
8.2352 Série 2352	130,17	130,06	
8.2353 Série 2353	118,55	118,45	
8.2354 Série 2354	107,81	107,72	
8.2355 Série 2355	219,68	219,68	
8.2356 Série 2356	472,35	472,44	
8.2357 Série 2357	710,76	711,05	
8.2358 Série 2358	2.376,92	2.378,38	
8.2359 Série 2359	232,45	232,26	
8.2360 Série 2360	571,49	571,61	
8.2361 Série 2361	176,57	176,57	
8.2362 Série 2362	550,47	550,81	
8.2363 Série 2363	354,27	354,34	
8.2364 Série 2364	2.333,81	2.334,77	
8.2365 Série 2365	64,92	64,92	
8.2366 Série 2366	177,16	177,16	
8.2367 Série 2367	117,65	117,65	
8.2368 Série 2368	58,08	58,04	
8.2369 Série 2369	69,70	69,64	
8.2370 Série 2370	290,41	290,17	
8.2371 Série 2371	375,82	375,89	
8.2372 Série 2372	116,17	116,07	
8.2373 Série 2373	2.375,57	2.377,02	
8.2374 Série 2374	441,43	441,07	
8.2375 Série 2375	137,66	137,54	
8.2376 Série 2376	592,04	592,28	
8.2377 Série 2377	81,32	81,25	
8.2378 Série 2378	593,92	594,28	
8.2379 Série 2379	1.781,76	1.782,85	
8.2380 Série 2380	3.414,14	3.415,54	
8.2381 Série 2381	144,98	145,07	
8.2384 Série 2384	69,67	69,61	
8.2385 Série 2385	232,22	232,03	
8.2386 Série 2386	117,60	117,60	
8.2387 Série 2387	130,25	130,25	
8.2389 Série 2389	116,11	116,01	
8.2390 Série 2390	479,05	479,35	
8.2391 Série 2391	133,53	133,42	
8.2392 Série 2392	2.366,90	2.367,87	



8.2393 Série 2393	235,19	235,19	
8.2394 Série 2394	269,72	269,83	
8.2395 Série 2395	255,44	255,23	
8.2396 Série 2396	118,71	118,79	
8.2397 Série 2397	652,65	652,65	
8.2398 Série 2398	1.656,83	1.657,51	
8.2399 Série 2399	1.190,99	1.191,97	
8.2400 Série 2400	293,84	293,84	
8.2401 Série 2401	377,06	377,21	
8.2402 Série 2402	117,54	117,54	
8.2403 Série 2403	116,05	115,95	
8.2404 Série 2404	117,54	117,54	
8.2405 Série 2405	119,83	119,85	
8.2406 Série 2406	928,39	927,62	
8.2407 Série 2407	483,95	483,95	
8.2408 Série 2408	174,07	173,93	
8.2409 Série 2409	317,92	317,99	
8.2410 Série 2410	1.190,42	1.191,40	
8.2411 Série 2411	1.238,03	1.239,06	
8.2412 Série 2412	94,03	94,03	
8.2413 Série 2413	66,75	66,70	
8.2414 Série 2414	1.588,21	1.588,87	
8.2415 Série 2415	1.099,50	1.099,96	
8.2416 Série 2416	173,99	173,84	
8.2417 Série 2417	241,59	241,64	
8.2418 Série 2418	121,79	121,69	
8.2419 Série 2419	115,99	115,89	
8.2420 Série 2420	1.773,43	1.774,17	
8.2421 Série 2421	1.189,81	1.190,79	
8.2422 Série 2422	594,36	594,73	
8.2423 Série 2423	1.449,90	1.450,50	
8.2424 Série 2424	1.172,41	1.172,41	
8.2425 Série 2425	1.181,66	1.182,16	
8.2426 Série 2426	162,03	162,03	
8.2427 Série 2427	1.678,35	1.679,39	
8.2428 Série 2428	117,42	117,42	
8.2429 Série 2429	57,97	57,92	
8.2430 Série 2430	598,69	599,07	
8.2431 Série 2431	127,04	127,04	
8.2432 Série 2432	129,16	129,16	
8.2433 Série 2433	77,30	77,36	
8.2434 Série 2434	1.060,11	1.060,33	
8.2435 Série 2435	711,25	711,70	
8.2436 Série 2436	14.412,66	14.426,19	
8.2437 Série 2437	202,88	202,71	
8.2438 Série 2438	108,02	108,02	
8.2439 Série 2439	117,79	117,81	
8.2440 Série 2440	294,32	294,39	
8.2441 Série 2441	222,98	222,98	
8.2442 Série 2442	811,13	810,45	
8.2443 Série 2443	698,35	698,64	
8.2444 Série 2444	1.125,67	1.125,91	
8.2445 Série 2445	173,81	173,67	
8.2446 Série 2446	162,23	162,09	
8.2447 Série 2447	100,81	100,73	
8.2448 Série 2448	13.646,86	13.656,77	
8.2449 Série 2449	93,89	93,89	
8.2450 Série 2450	115,88	115,78	
8.2451 Série 2451	410,75	410,75	

8.2452 Série 2452	1.345,18	1.345,18	
8.2453 Série 2453	489,73	489,73	
8.2454 Série 2454	586,78	586,78	
8.2455 Série 2455	58,65	58,65	
8.2456 Série 2456	117,30	117,30	
8.2457 Série 2457	4.116,43	4.119,01	
8.2458 Série 2458	206,34	206,17	
8.2459 Série 2459	1.180,46	1.180,95	
8.2460 Série 2460	721,38	721,38	
8.2461 Série 2461	1.184,22	1.184,96	
8.2462 Série 2462	764,84	765,00	
8.2463 Série 2463	208,46	208,29	
8.2464 Série 2464	59,39	59,44	
8.2465 Série 2465	235,34	235,39	
8.2466 Série 2466	218,25	218,38	
8.2467 Série 2467	6.826,63	6.830,83	
8.2468 Série 2468	69,45	69,40	
8.2469 Série 2469	488,09	488,19	
8.2470 Série 2470	477,50	477,60	
8.2471 Série 2471	57,88	57,83	
8.2472 Série 2472	115,76	115,66	
8.2473 Série 2473	86,82	86,74	
8.2474 Série 2474	150,48	150,36	
8.2475 Série 2475	235,60	235,67	
8.2476 Série 2476	59,79	59,79	
8.2477 Série 2477	47.639,63	47.688,62	
8.2478 Série 2478	94,69	94,75	
8.2479 Série 2479	3.277,18	3.279,93	
8.2480 Série 2480	277,81	277,58	
8.2481 Série 2481	64,48	64,48	
8.2482 Série 2482	586,19	586,19	
8.2483 Série 2483	333,64	333,36	
8.2484 Série 2484	118,07	117,97	
8.2485 Série 2485	1.964,61	1.965,43	
8.2486 Série 2486	130,67	130,69	
8.2487 Série 2487	171,01	171,04	
8.2488 Série 2488	256,27	256,33	
8.2489 Série 2489	347,09	346,80	
8.2490 Série 2490	130,23	130,12	
8.2491 Série 2491	448,79	448,41	
8.2492 Série 2492	127,27	127,16	
8.2493 Série 2493	62,10	62,10	
8.2495 Série 2495	650,65	651,06	
8.2496 Série 2496	411,43	411,51	
8.2497 Série 2497	2.869,27	2.870,17	
8.2498 Série 2498	1.175,51	1.175,76	
8.2499 Série 2499	164,05	164,05	
8.2500 Série 2500	962,99	963,59	
8.2501 Série 2501	5.086,94	5.090,14	
8.2503 Série 2503	946,41	947,00	
8.2504 Série 2504	118,30	118,38	
8.2505 Série 2505	703,80	703,80	
8.2506 Série 2506	1.224,76	1.225,90	
8.2507 Série 2507	57,85	57,80	
8.2508 Série 2508	468,71	468,71	
8.2509 Série 2509	98,34	98,26	
8.2510 Série 2510	966,99	966,99	
8.2511 Série 2511	58,56	58,56	
8.2512 Série 2512	2.375,79	2.378,00	

8.2513 Série 2513	173,46	173,32	
8.2514 Série 2514	304,82	304,57	
8.2515 Série 2515	367,74	367,43	
8.2516 Série 2516	667,14	667,56	
8.2517 Série 2517	341,99	341,99	
8.2518 Série 2518	82,77	82,82	
8.2519 Série 2519	176,82	176,85	
8.2520 Série 2520	1.171,19	1.171,19	
8.2521 Série 2521	702,71	702,71	
8.2522 Série 2522	58,81	58,83	
8.2523 Série 2523	78,60	78,53	
8.2524 Série 2524	175,59	175,59	
8.2525 Série 2525	80,91	80,84	
8.2526 Série 2526	280,20	279,96	
8.2527 Série 2527	118,85	118,92	
8.2528 Série 2528	1.074,49	1.074,72	
8.2529 Série 2529	1.061,57	1.061,80	
8.2530 Série 2530	93,05	92,97	
8.2531 Série 2531	115,58	115,49	
8.2532 Série 2532	115,58	115,49	
8.2533 Série 2533	462,34	461,95	
8.2534 Série 2534	1.424,74	1.426,07	
8.2535 Série 2535	763,42	764,13	
8.2536 Série 2536	117,06	117,06	
8.2537 Série 2537	70,64	70,58	
8.2538 Série 2538	579,76	579,39	
8.2539 Série 2539	354,53	354,75	
8.2540 Série 2540	128,77	128,77	
8.2542 Série 2542	288,96	288,72	
8.2543 Série 2543	14.115,36	14.131,67	
8.2544 Série 2544	1.177,98	1.178,47	
8.2545 Série 2545	1.295,84	1.296,38	
8.2546 Série 2546	819,41	819,41	
8.2547 Série 2547	470,98	471,18	
8.2548 Série 2548	236,27	236,37	
8.2549 Série 2549	138,63	138,51	
8.2550 Série 2550	234,00	234,00	
8.2551 Série 2551	857,31	857,49	
8.2552 Série 2552	115,52	115,43	
8.2553 Série 2553	1.501,28	1.501,92	
8.2554 Série 2554	70,20	70,20	
8.2555 Série 2555	139,25	139,25	
8.2556 Série 2556	277,26	277,02	
8.2557 Série 2557	176,06	176,09	
8.2558 Série 2558	115,52	115,43	
8.2559 Série 2559	117,00	117,00	
8.2560 Série 2560	127,08	126,97	
8.2561 Série 2561	174,09	173,94	
8.2562 Série 2562	812,90	813,24	
8.2563 Série 2563	117,00	117,00	
8.2564 Série 2564	105,30	105,30	
8.2565 Série 2565	525,91	526,02	
8.2566 Série 2566	122,85	122,85	
8.2567 Série 2567	236,24	236,39	
8.2568 Série 2568	69,31	69,25	
8.2569 Série 2569	351,00	351,00	
8.2570 Série 2570	1.653,67	1.654,72	
8.2571 Série 2571	1.177,45	1.177,95	
8.2572 Série 2572	0,12	0,12	

8.2573 Série 2573	113,21	113,12	
8.2574 Série 2574	254,15	253,94	
8.2575 Série 2575	315,90	315,90	
8.2576 Série 2576	155,61	155,48	
8.2577 Série 2577	58,92	58,87	
8.2578 Série 2578	352,06	352,14	
8.2579 Série 2579	116,26	116,21	
8.2580 Série 2580	234,69	234,74	
8.2581 Série 2581	70,43	70,37	
8.2582 Série 2582	288,66	288,41	
8.2583 Série 2583	1.453,42	1.454,04	
8.2584 Série 2584	3.749,14	3.751,53	
8.2585 Série 2585	327,43	327,43	
8.2586 Série 2586	116,94	116,94	
8.2587 Série 2587	4.354,37	4.356,22	
8.2588 Série 2588	1.176,86	1.177,36	
8.2589 Série 2589	196,29	196,12	
8.2590 Série 2590	771,81	771,81	
8.2591 Série 2591	98,69	98,61	
8.2592 Série 2592	1.737,47	1.736,36	
8.2593 Série 2593	92,76	92,76	
8.2594 Série 2594	415,71	415,97	
8.2595 Série 2595	69,15	69,09	
8.2596 Série 2596	171,72	171,57	
8.2597 Série 2597	374,21	374,21	
8.2598 Série 2598	115,46	115,37	
8.2599 Série 2599	70,65	70,65	
8.2600 Série 2600	58,44	58,44	
8.2601 Série 2601	92,33	92,25	
8.2602 Série 2602	1.774,96	1.775,71	
8.2603 Série 2603	161,57	161,43	
8.2604 Série 2604	118,37	118,47	
8.2605 Série 2605	230,81	230,62	
8.2606 Série 2606	63,12	63,16	
8.2607 Série 2607	11.856,11	11.867,45	
8.2608 Série 2608	77,92	77,97	
8.2609 Série 2609	70,13	70,13	
8.2610 Série 2610	117,62	117,67	
8.2611 Série 2611	140,26	140,26	
8.2612 Série 2612	173,11	172,96	
8.2613 Série 2613	388,04	388,04	
8.2614 Série 2614	117,25	117,28	
8.2615 Série 2615	257,14	257,14	
8.2616 Série 2616	172,45	172,31	
8.2617 Série 2617	495,55	495,87	
8.2618 Série 2618	58,44	58,44	
8.2619 Série 2619	63,47	63,42	
8.2620 Série 2620	1.721,51	1.723,15	
8.2621 Série 2621	222,88	222,98	
8.2622 Série 2622	115,41	115,31	
8.2623 Série 2623	64,90	64,94	
8.2624 Série 2624	234,70	234,78	
8.2625 Série 2625	589,99	590,37	
8.2626 Série 2626	58,63	58,64	
8.2627 Série 2627	1.415,98	1.416,88	
8.2628 Série 2628	8.259,89	8.265,15	
8.2629 Série 2629	236,00	236,15	
8.2630 Série 2630	1.655,49	1.656,55	
8.2631 Série 2631	119,97	119,86	

8.2632 Série 2632	116,82	116,82	
8.2633 Série 2633	278,67	278,85	
8.2634 Série 2634	387,96	388,13	
8.2635 Série 2635	373,49	373,57	
8.2636 Série 2636	1.401,86	1.401,86	
8.2637 Série 2637	1.800,69	1.802,22	
8.2638 Série 2638	1.184,86	1.185,98	
8.2639 Série 2639	1.298,92	1.299,47	
8.2640 Série 2640	115,35	115,25	
8.2641 Série 2641	232,17	232,07	
8.2642 Série 2642	302,27	302,53	
8.2643 Série 2643	587,82	588,07	
8.2644 Série 2644	3.538,10	3.540,36	
8.2645 Série 2645	86,51	86,44	
8.2646 Série 2646	2.358,73	2.360,24	
8.2647 Série 2647	606,66	607,18	
8.2648 Série 2648	122,66	122,66	
8.2649 Série 2649	722,85	723,45	
8.2650 Série 2650	613,80	614,06	
8.2652 Série 2652	152,76	152,82	
8.2653 Série 2653	686,19	686,63	
8.2654 Série 2654	230,58	230,38	
8.2655 Série 2655	571,02	571,14	
8.2656 Série 2656	1.291,25	1.290,14	
8.2657 Série 2657	322,81	322,54	
8.2658 Série 2658	115,29	115,19	
8.2659 Série 2659	1.426,90	1.428,27	
8.2660 Série 2660	175,14	175,14	
8.2661 Série 2661	1.217,06	1.217,32	
8.2662 Série 2662	350,29	350,29	
8.2663 Série 2663	115,29	115,19	
8.2664 Série 2664	978,40	979,02	
8.2665 Série 2665	119,01	119,01	
8.2666 Série 2666	1.776,62	1.778,33	
8.2667 Série 2667	292,83	292,90	
8.2668 Série 2668	503,49	503,81	
8.2669 Série 2669	337,71	337,92	
8.2670 Série 2670	954,82	955,43	
8.2671 Série 2671	58,57	58,58	
8.2672 Série 2672	121,05	120,95	
8.2673 Série 2673	116,76	116,76	
8.2674 Série 2674	138,35	138,23	
8.2675 Série 2675	1.581,15	1.581,82	
8.2676 Série 2676	261,61	261,67	
8.2677 Série 2677	61,07	61,02	
8.2678 Série 2678	2.592,01	2.593,68	
8.2679 Série 2679	117,82	117,90	
8.2680 Série 2680	3.305,03	3.305,03	
8.2681 Série 2681	1.171,39	1.171,64	
8.2682 Série 2682	2.362,12	2.363,13	
8.2683 Série 2683	-	-	
8.2684 Série 2684	45.185,47	45.226,66	
8.2685 Série 2685	117,07	117,10	
8.2686 Série 2686	287,06	287,12	
8.2687 Série 2687	116,70	116,70	
8.2688 Série 2688	115,23	115,13	
8.2689 Série 2689	265,03	264,81	
8.2690 Série 2690	201,66	201,48	
8.2691 Série 2691	103,71	103,62	

8.2692 Série 2692	9.336,24	9.336,24	
8.2693 Série 2693	58,35	58,35	
8.2694 Série 2694	70,02	70,02	
8.2695 Série 2695	69,14	69,08	
8.2696 Série 2696	430,23	430,23	
8.2697 Série 2697	231,02	231,17	
8.2699 Série 2699	126,76	126,65	
8.2700 Série 2700	650,06	650,62	
8.2701 Série 2701	140,04	140,04	
8.2702 Série 2702	880,84	881,22	
8.2703 Série 2703	351,04	351,12	
8.2704 Série 2704	1.185,51	1.186,02	
8.2705 Série 2705	230,35	230,15	
8.2706 Série 2706	149,73	149,60	
8.2707 Série 2707	69,00	68,94	
8.2708 Série 2708	403,11	402,76	
8.2709 Série 2709	115,17	115,08	
8.2711 Série 2711	732,88	733,55	
8.2712 Série 2712	558,84	559,20	
8.2713 Série 2713	1.032,30	1.032,30	
8.2714 Série 2714	11.830,39	11.841,62	
8.2715 Série 2715	1.173,86	1.174,36	
8.2716 Série 2716	345,52	345,23	
8.2717 Série 2717	468,06	468,16	
8.2718 Série 2718	291,61	291,61	
8.2719 Série 2719	195,96	195,96	
8.2720 Série 2720	706,15	706,60	
8.2721 Série 2721	192,36	192,36	
8.2722 Série 2722	115,12	115,02	
8.2723 Série 2723	520,23	520,56	
8.2724 Série 2724	115,12	115,02	
8.2725 Série 2725	233,91	233,96	
8.2726 Série 2726	1.173,26	1.173,76	
8.2727 Série 2727	2.064,17	2.065,04	
8.2728 Série 2728	58,29	58,29	
8.2729 Série 2729	13.135,53	13.148,24	
8.2730 Série 2730	18.402,99	18.414,67	
8.2731 Série 2731	582,92	582,92	
8.2732 Série 2732	133,78	133,67	
8.2733 Série 2733	116,58	116,58	
8.2734 Série 2734	2.360,15	2.362,18	
8.2735 Série 2735	80,54	80,47	
8.2736 Série 2736	582,63	582,63	
8.2737 Série 2737	198,09	198,09	
8.2738 Série 2738	58,45	58,46	
8.2739 Série 2739	234,53	234,63	
8.2740 Série 2740	61,44	61,39	
8.2741 Série 2741	259,85	259,85	
8.2742 Série 2742	351,79	351,94	
8.2743 Série 2743	230,12	229,93	
8.2744 Série 2744	57,53	57,48	
8.2745 Série 2745	90,89	90,89	
8.2746 Série 2746	586,32	586,57	
8.2747 Série 2747	209,75	209,75	
8.2748 Série 2748	11.824,28	11.834,45	
8.2749 Série 2749	174,79	174,79	
8.2750 Série 2750	174,92	174,92	
8.2751 Série 2751	350,51	350,58	
8.2752 Série 2752	276,00	275,76	

8.2753 Série 2753	116,47	116,47	
8.2754 Série 2754	63,25	63,20	
8.2755 Série 2755	1.164,66	1.164,66	
8.2756 Série 2756	174,70	174,70	
8.2757 Série 2757	230,00	229,80	
8.2758 Série 2758	58,23	58,23	
8.2759 Série 2759	442,57	442,57	
8.2760 Série 2760	284,01	284,13	
8.2761 Série 2761	2.123,10	2.124,02	
8.2762 Série 2762	170,20	170,05	
8.2763 Série 2763	-	-	
8.2765 Série 2765	291,02	291,02	
8.2766 Série 2766	590,43	590,81	
8.2767 Série 2767	145,05	145,02	
8.2768 Série 2768	232,81	232,81	
8.2769 Série 2769	78.912,18	78.980,64	
8.2770 Série 2770	8.773,14	8.780,76	
8.2771 Série 2771	183,91	183,75	
8.2772 Série 2772	69,84	69,84	
8.2773 Série 2773	350,33	350,40	
8.2774 Série 2774	272,00	272,00	
8.2775 Série 2775	151,33	151,33	
8.2776 Série 2776	349,22	349,22	
8.2777 Série 2777	139,08	138,96	
8.2778 Série 2778	585,73	585,98	
8.2779 Série 2779	747,37	747,53	
8.2780 Série 2780	57,47	57,42	
8.2781 Série 2781	149,47	149,51	
8.2782 Série 2782	58,57	58,57	
8.2783 Série 2783	1.582,91	1.584,29	
8.2784 Série 2784	114,89	114,79	
8.2785 Série 2785	238,64	238,74	
8.2786 Série 2786	725,04	725,04	
8.2787 Série 2787	162,89	162,89	
8.2788 Série 2788	287,21	286,96	
8.2789 Série 2789	31,61	31,63	
8.2790 Série 2790	201,05	200,87	
8.2791 Série 2791	151,25	151,25	
8.2792 Série 2792	66,16	66,16	
8.2793 Série 2793	11.745,73	11.753,39	
8.2794 Série 2794	462,46	462,26	
8.2795 Série 2795	1.311,36	1.311,93	
8.2796 Série 2796	65,69	65,65	
8.2797 Série 2797	74,91	74,86	
8.2798 Série 2798	8.818,60	8.825,31	
8.2799 Série 2799	2.564,58	2.566,81	
8.2800 Série 2800	129,90	129,96	
8.2801 Série 2801	1.678,78	1.679,88	
8.2802 Série 2802	51,67	51,63	
8.2803 Série 2803	467,36	467,52	
8.2804 Série 2804	574,15	573,65	
8.2805 Série 2805	72,10	72,10	
8.2806 Série 2806	17.664,81	17.680,14	
8.2807 Série 2807	174,43	174,43	
8.2808 Série 2808	581,44	581,44	
8.2809 Série 2809	57,41	57,36	
8.2810 Série 2810	821,29	821,82	
8.2811 Série 2811	58,11	58,11	
8.2812 Série 2812	114,77	114,67	

8.2813 Série 2813	110,18	110,09	
8.2814 Série 2814	174,34	174,34	
8.2815 Série 2815	99,11	99,13	
8.2816 Série 2816	459,09	458,69	
8.2817 Série 2817	116,23	116,23	
8.2818 Série 2818	17,22	17,20	
8.2819 Série 2819	508,67	508,78	
8.2820 Série 2820	1.883,28	1.884,92	
8.2821 Série 2821	573,87	573,37	
8.2822 Série 2822	1.178,97	1.180,05	
8.2823 Série 2823	235,41	235,61	
8.2824 Série 2824	416,27	416,41	
8.2825 Série 2825	1.177,05	1.178,07	
8.2826 Série 2826	229,42	229,22	
8.2827 Série 2827	212,44	212,44	
8.2828 Série 2828	1.461,34	1.461,98	
8.2829 Série 2829	597,68	598,21	
8.2830 Série 2830	60,81	60,83	
8.2831 Série 2831	9.563,45	9.571,83	
8.2832 Série 2832	728,42	727,79	
8.2833 Série 2833	3.518,31	3.520,62	
8.2834 Série 2834	58,09	58,09	
8.2835 Série 2835	146,37	146,24	
8.2836 Série 2836	174,81	174,85	
8.2837 Série 2837	65.395,89	65.453,15	
8.2838 Série 2838	9.575,22	9.583,60	
8.2839 Série 2839	134,08	134,11	
8.2840 Série 2840	443,44	443,54	
8.2841 Série 2841	1.169,07	1.169,58	
8.2842 Série 2842	2.351,48	2.353,50	
8.2843 Série 2843	407,80	407,98	
8.2844 Série 2844	136,73	136,79	
8.2845 Série 2845	1.291,16	1.291,73	
8.2846 Série 2846	57,33	57,28	
8.2847 Série 2847	1.161,12	1.161,12	
8.2848 Série 2848	1.223,04	1.223,30	
8.2849 Série 2849	259,12	258,89	
8.2850 Série 2850	145,14	145,14	
8.2851 Série 2851	3.527,63	3.530,73	
8.2852 Série 2852	1.763,82	1.765,36	
8.2853 Série 2853	1.272,95	1.274,20	
8.2854 Série 2854	1.168,48	1.168,99	
8.2855 Série 2855	91,72	91,64	
8.2856 Série 2856	349,44	349,51	
8.2857 Série 2857	169,60	169,45	
8.2858 Série 2858	75,43	75,43	
8.2859 Série 2859	467,15	467,36	
8.2860 Série 2860	934,25	934,65	
8.2861 Série 2861	118,78	118,83	
8.2862 Série 2862	19.979,64	19.997,21	
8.2863 Série 2863	587,64	588,15	
8.2864 Série 2864	1.175,27	1.176,31	
8.2865 Série 2865	2.882,72	2.883,96	
8.2866 Série 2866	293,82	294,08	
8.2867 Série 2867	1.184,16	1.185,19	
8.2868 Série 2868	1.167,88	1.168,39	
8.2869 Série 2869	587,33	587,84	
8.2870 Série 2870	1.849,97	1.851,17	
8.2871 Série 2871	104,72	104,75	



8.2872 Série 2872	523,62	523,74	
8.2873 Série 2873	2.701,70	2.704,08	
8.2874 Série 2874	281,92	282,16	
8.2875 Série 2875	59,53	59,48	
8.2876 Série 2876	390,37	390,46	
8.2877 Série 2877	148,83	148,70	
8.2879 Série 2879	452,15	452,15	
8.2880 Série 2880	233,34	233,44	
8.2881 Série 2881	347,81	347,81	
8.2882 Série 2882	3.504,42	3.506,26	
8.2883 Série 2883	231,87	231,87	
8.2884 Série 2884	68,69	68,63	
8.2885 Série 2885	272,71	272,77	
8.2886 Série 2886	560,00	560,25	
8.2887 Série 2887	1.222,00	1.223,08	
8.2888 Série 2888	17,45	17,45	
8.2889 Série 2889	695,61	695,61	
8.2890 Série 2890	288,02	287,89	
8.2891 Série 2891	242,94	242,72	
8.2892 Série 2892	389,25	388,91	
8.2893 Série 2893	1.173,93	1.174,95	
8.2894 Série 2894	583,31	583,56	
8.2895 Série 2895	114,49	114,38	
8.2896 Série 2896	124,79	124,68	
8.2897 Série 2897	401,14	401,31	
8.2898 Série 2898	239,88	240,04	
8.2899 Série 2899	821,43	822,15	
8.2900 Série 2900	374,32	374,48	
8.2901 Série 2901	205,96	205,78	
8.2902 Série 2902	213,17	212,98	
8.2903 Série 2903	343,27	342,97	
8.2904 Série 2904	2.281,06	2.282,57	
8.2905 Série 2905	116,24	116,27	
8.2906 Série 2906	231,75	231,75	
8.2907 Série 2907	217,41	217,21	
8.2908 Série 2908	879,99	880,76	
8.2909 Série 2909	6.218,91	6.224,35	
8.2910 Série 2910	2.764,48	2.766,90	
8.2911 Série 2911	57,21	57,16	
8.2912 Série 2912	247,79	247,89	
8.2913 Série 2913	402,30	402,48	
8.2914 Série 2914	757,96	758,29	
8.2915 Série 2915	63,73	63,73	
8.2916 Série 2916	370,39	370,47	
8.2917 Série 2917	24.653,13	24.674,57	
8.2918 Série 2918	2.112,12	2.113,96	
8.2919 Série 2919	2.111,99	2.113,82	
8.2920 Série 2920	781,28	781,63	
8.2921 Série 2921	2.350,32	2.352,62	
8.2922 Série 2922	1.166,09	1.166,61	
8.2923 Série 2923	7.053,97	7.058,65	
8.2924 Série 2924	57,94	57,94	
8.2925 Série 2925	1.404,05	1.404,97	
8.2926 Série 2926	815,85	816,21	
8.2927 Série 2927	173,73	173,73	
8.2928 Série 2928	582,75	583,01	
8.2929 Série 2929	5.864,31	5.869,52	
8.2930 Série 2930	80,93	80,93	
8.2931 Série 2931	57,18	57,13	

8.2932 Série 2932	122,09	121,98	
8.2933 Série 2933	2.945,53	2.946,18	
8.2934 Série 2934	69,49	69,49	
8.2935 Série 2935	243,22	243,22	
8.2936 Série 2936	145,93	145,93	
8.2937 Série 2937	580,92	581,04	
8.2938 Série 2938	438,03	437,89	
8.2939 Série 2939	36.165,27	36.197,35	
8.2940 Série 2940	85,78	85,70	
8.2941 Série 2941	348,55	348,63	
8.2942 Série 2942	69,49	69,49	
8.2943 Série 2943	58,09	58,10	
8.2944 Série 2944	112,08	111,98	
8.2945 Série 2945	463,27	463,27	
8.2946 Série 2946	1.593,27	1.594,69	
8.2947 Série 2947	586,50	587,05	
8.2948 Série 2948	228,62	228,42	
8.2949 Série 2949	571,55	571,04	
8.2950 Série 2950	440,11	439,97	
8.2951 Série 2951	228,62	228,42	
8.2952 Série 2952	125,74	125,63	
8.2953 Série 2953	189,75	189,59	
8.2954 Série 2954	231,52	231,52	
8.2955 Série 2955	116,12	116,15	
8.2956 Série 2956	584,13	583,94	
8.2957 Série 2957	81,03	81,03	
8.2958 Série 2958	342,93	342,62	
8.2959 Série 2959	116,49	116,54	
8.2960 Série 2960	582,45	582,71	
8.2961 Série 2961	58,06	58,07	
8.2962 Série 2962	859,32	859,51	
8.2963 Série 2963	115,76	115,76	
8.2964 Série 2964	492,57	492,79	
8.2965 Série 2965	57,15	57,10	
8.2966 Série 2966	169,98	170,13	
8.2967 Série 2967	2.344,52	2.346,61	
8.2968 Série 2968	705,29	704,67	
8.2969 Série 2969	586,13	586,65	
8.2970 Série 2970	144,70	144,70	
8.2971 Série 2971	370,43	370,43	
8.2972 Série 2972	348,19	348,27	
8.2973 Série 2973	114,25	114,15	
8.2974 Série 2974	342,76	342,46	
8.2975 Série 2975	3.837,13	3.840,54	
8.2976 Série 2976	468,66	469,08	
8.2977 Série 2977	199,62	199,62	
8.2978 Série 2978	289,25	289,25	
8.2979 Série 2979	68,55	68,49	
8.2980 Série 2980	122,64	122,64	
8.2981 Série 2981	571,27	570,76	
8.2982 Série 2982	91,40	91,32	
8.2983 Série 2983	254,54	254,54	
8.2984 Série 2984	115,70	115,70	
8.2985 Série 2985	163,38	163,24	
8.2986 Série 2986	250,33	250,44	
8.2987 Série 2987	262,78	262,55	
8.2988 Série 2988	92,56	92,56	
8.2989 Série 2989	228,51	228,31	
8.2990 Série 2990	318,01	318,01	

8.2991 Série 2991	228,40	228,19	
8.2992 Série 2992	57,10	57,05	
8.2993 Série 2993	57,10	57,05	
8.2994 Série 2994	1.163,70	1.164,21	
8.2995 Série 2995	239,82	239,60	
8.2997 Série 2997	570,99	570,49	
8.2998 Série 2998	205,97	206,07	
8.2999 Série 2999	165,59	165,44	
8.3000 Série 3000	262,66	262,42	
8.3001 Série 3001	342,60	342,29	
8.3002 Série 3002	58,18	58,21	
8.3003 Série 3003	58,00	58,02	
8.3004 Série 3004	324,08	324,22	
8.3005 Série 3005	127,61	127,63	
8.3006 Série 3006	52.066,69	52.124,57	
8.3007 Série 3007	1.748,28	1.749,26	
8.3008 Série 3008	319,76	319,47	
8.3009 Série 3009	219,72	219,72	
8.3010 Série 3010	1.303,41	1.304,28	
8.3011 Série 3011	346,92	346,92	
8.3012 Série 3012	231,28	231,28	
8.3013 Série 3013	1.889,36	1.890,62	
8.3014 Série 3014	231,28	231,28	
8.3015 Série 3015	194,14	193,96	
8.3016 Série 3016	652,22	652,88	
8.3017 Série 3017	233,47	233,63	
8.3018 Série 3018	989,14	989,58	
8.3019 Série 3019	698,22	698,53	
8.3020 Série 3020	1.171,02	1.172,06	
8.3021 Série 3021	341,91	342,10	
8.3022 Série 3022	871,40	871,98	
8.3023 Série 3023	737,54	738,03	
8.3024 Série 3024	1.740,08	1.740,47	
8.3025 Série 3025	617,05	617,46	
8.3026 Série 3026	350,21	350,44	
8.3027 Série 3027	933,88	934,51	
8.3028 Série 3028	468,41	468,83	
8.3029 Série 3029	294,54	294,74	
8.3030 Série 3030	19.643,72	19.652,46	
8.3031 Série 3031	11.728,62	11.740,36	
8.3032 Série 3032	9.115,71	9.125,84	
8.3033 Série 3033	314,39	314,46	
8.3034 Série 3034	69,38	69,38	
8.3035 Série 3035	66,24	66,18	
8.3036 Série 3036	231,28	231,28	
8.3037 Série 3037	80,95	80,95	
8.3038 Série 3038	1.076,98	1.077,70	
8.3039 Série 3039	377,49	377,66	
8.3040 Série 3040	410,90	410,53	
8.3041 Série 3041	3.530,13	3.534,01	
8.3042 Série 3042	231,89	231,95	
8.3043 Série 3043	201,15	200,97	
8.3044 Série 3044	228,28	228,07	
8.3045 Série 3045	142,22	142,09	
8.3046 Série 3046	228,28	228,07	
8.3047 Série 3047	57,79	57,79	
8.3048 Série 3048	73,97	73,97	
8.3049 Série 3049	69,35	69,35	
8.3050 Série 3050	116,31	116,36	

8.3051 Série 3051	58,67	58,61	
8.3052 Série 3052	893,60	894,00	
8.3053 Série 3053	323,50	323,21	
8.3054 Série 3054	74,19	74,12	
8.3055 Série 3055	75,13	75,13	
8.3056 Série 3056	144,57	144,61	
8.3057 Série 3057	116,31	116,36	
8.3058 Série 3058	3.833,07	3.836,07	
8.3059 Série 3059	115,58	115,58	
8.3060 Série 3060	138,70	138,70	
8.3061 Série 3061	566,35	566,35	
8.3062 Série 3062	3.210,21	3.211,64	
8.3063 Série 3063	924,66	924,66	
8.3064 Série 3064	159,79	159,65	
8.3065 Série 3065	-	-	
8.3066 Série 3066	231,17	231,17	
8.3067 Série 3067	165,97	166,08	
8.3068 Série 3068	404,54	404,54	
8.3069 Série 3069	68,48	68,42	
8.3070 Série 3070	60,65	60,65	
8.3071 Série 3071	115,52	115,52	
8.3072 Série 3072	114,08	113,98	
8.3073 Série 3073	335,02	335,02	
8.3074 Série 3074	220,19	220,24	
8.3075 Série 3075	114,08	113,98	
8.3076 Série 3076	215,74	215,74	
8.3077 Série 3077	4.106,04	4.107,88	
8.3078 Série 3078	2.332,37	2.333,94	
8.3079 Série 3079	109,75	109,75	
8.3080 Série 3080	266,55	266,61	
8.3081 Série 3081	61,23	61,23	
8.3083 Série 3083	1.162,46	1.162,97	
8.3084 Série 3084	1.464,62	1.466,10	
8.3085 Série 3085	463,55	463,65	
8.3086 Série 3086	504,99	504,99	
8.3087 Série 3087	1.236,11	1.236,11	
8.3088 Série 3088	13.482,50	13.496,11	
8.3089 Série 3089	347,99	348,34	
8.3090 Série 3090	2.343,08	2.345,40	
8.3091 Série 3091	91,26	91,18	
8.3092 Série 3092	932,95	933,58	
8.3093 Série 3093	1.749,28	1.750,45	
8.3094 Série 3094	1.284,05	1.283,76	
8.3095 Série 3095	5.860,19	5.866,12	
8.3096 Série 3096	1.166,18	1.166,97	
8.3097 Série 3097	241,84	241,78	
8.3098 Série 3098	499,89	500,11	
8.3099 Série 3099	2.203,50	2.204,49	
8.3100 Série 3100	172,20	172,12	
8.3101 Série 3101	1.107,16	1.107,89	
8.3102 Série 3102	116,62	116,62	
8.3103 Série 3103	91,22	91,14	
8.3104 Série 3104	350,90	351,06	
8.3105 Série 3105	185,91	185,99	
8.3106 Série 3106	127,01	127,01	
8.3108 Série 3108	148,23	148,10	
8.3109 Série 3109	28.563,34	28.592,22	
8.3110 Série 3110	285,06	284,80	
8.3111 Série 3111	1.331,97	1.332,86	

8.3112 Série 3112	1.665,01	1.666,11	
8.3113 Série 3113	499,47	499,81	
8.3114 Série 3114	86,60	86,60	
8.3115 Série 3115	926,60	926,81	
8.3116 Série 3116	66,02	66,04	
8.3117 Série 3117	280,50	280,25	
8.3118 Série 3118	639,06	639,35	
8.3119 Série 3119	114,02	113,92	
8.3120 Série 3120	138,56	138,56	
8.3121 Série 3121	329,08	329,08	
8.3122 Série 3122	5.827,94	5.831,87	
8.3123 Série 3123	347,49	347,56	
8.3124 Série 3124	585,55	586,14	
8.3125 Série 3125	60,43	60,38	
8.3126 Série 3126	3.507,77	3.510,92	
8.3128 Série 3128	57,73	57,73	
8.3129 Série 3129	6.971,59	6.974,72	
8.3130 Série 3130	584,64	585,17	
8.3131 Série 3131	349,67	349,91	
8.3132 Série 3132	13.883,83	13.896,31	
8.3133 Série 3133	5.994,02	5.999,41	
8.3134 Série 3134	10.340,16	10.349,45	
8.3135 Série 3135	115,41	115,41	
8.3136 Série 3136	170,95	170,80	
8.3137 Série 3137	69,24	69,24	
8.3138 Série 3138	3.483,99	3.485,55	
8.3139 Série 3139	56,98	56,93	
8.3140 Série 3140	573,06	573,19	
8.3141 Série 3141	91,17	91,09	
8.3142 Série 3142	173,65	173,69	
8.3143 Série 3143	346,22	346,22	
8.3144 Série 3144	80,03	79,97	
8.3145 Série 3145	57,34	57,32	
8.3146 Série 3146	129,71	129,82	
8.3147 Série 3147	69,46	69,48	
8.3148 Série 3148	47,12	47,12	
8.3149 Série 3149	11.242,63	11.252,59	
8.3150 Série 3150	4.811,59	4.814,83	
8.3151 Série 3151	255,49	255,61	
8.3152 Série 3152	92,62	92,64	
8.3153 Série 3153	523,88	524,12	
8.3154 Série 3154	248,10	248,21	
8.3155 Série 3155	173,11	173,11	
8.3156 Série 3156	450,36	450,56	
8.3157 Série 3157	325,15	325,22	
8.3158 Série 3158	57,67	57,67	
8.3159 Série 3159	4.657,48	4.660,62	
8.3160 Série 3160	931,43	932,05	
8.3161 Série 3161	464,27	464,48	
8.3162 Série 3162	173,02	173,02	
8.3163 Série 3163	170,87	170,71	
8.3164 Série 3164	569,56	569,05	
8.3165 Série 3165	34,60	34,60	
8.3166 Série 3166	102,52	102,43	
8.3167 Série 3167	296,17	295,91	
8.3168 Série 3168	578,55	578,68	
8.3169 Série 3169	1.160,73	1.161,25	
8.3170 Série 3170	113,91	113,81	
8.3171 Série 3171	104,97	104,97	

8.3172 Série 3172	8.165,73	8.174,79	
8.3173 Série 3173	328,71	328,71	
8.3174 Série 3174	471,92	471,92	
8.3175 Série 3175	1.044,69	1.045,16	
8.3176 Série 3176	694,26	694,42	
8.3177 Série 3177	91,13	91,05	
8.3178 Série 3178	495,52	495,07	
8.3180 Série 3180	138,85	138,88	
8.3181 Série 3181	1.162,75	1.163,40	
8.3182 Série 3182	348,22	348,37	
8.3183 Série 3183	56,96	56,90	
8.3184 Série 3184	135,44	135,50	
8.3185 Série 3185	155,69	155,69	
8.3186 Série 3186	205,04	204,86	
8.3187 Série 3187	1.596,00	1.596,72	
8.3188 Série 3188	288,37	288,37	
8.3189 Série 3189	68,35	68,29	
8.3190 Série 3190	452,66	452,86	
8.3191 Série 3191	23.432,84	23.459,06	
8.3193 Série 3193	1.181,54	1.181,54	
8.3194 Série 3194	138,35	138,35	
8.3195 Série 3195	1.008,57	1.008,57	
8.3196 Série 3196	113,85	113,75	
8.3197 Série 3197	1.168,19	1.169,30	
8.3198 Série 3198	386,22	386,22	
8.3199 Série 3199	2.320,31	2.321,36	
8.3200 Série 3200	115,29	115,29	
8.3201 Série 3201	1.369,46	1.370,39	
8.3202 Série 3202	101,75	101,75	
8.3203 Série 3203	1.455,39	1.456,84	
8.3204 Série 3204	11,57	11,57	
8.3205 Série 3205	61,48	61,42	
8.3206 Série 3206	57,64	57,64	
8.3207 Série 3207	619,54	620,03	
8.3208 Série 3208	3.491,40	3.493,77	
8.3209 Série 3209	349,15	349,39	
8.3210 Série 3210	170,78	170,62	
8.3211 Série 3211	132,62	132,75	
8.3212 Série 3212	94,71	94,81	
8.3213 Série 3213	343,70	343,55	
8.3214 Série 3214	449,63	449,63	
8.3215 Série 3215	243,64	243,42	
8.3216 Série 3216	58,01	58,03	
8.3217 Série 3217	92,23	92,23	
8.3218 Série 3218	265,17	265,17	
8.3219 Série 3219	478,90	479,33	
8.3220 Série 3220	233,61	233,67	
8.3221 Série 3221	170,69	170,54	
8.3222 Série 3222	347,08	346,76	
8.3223 Série 3223	117,21	117,10	
8.3224 Série 3224	56,90	56,85	
8.3225 Série 3225	291,53	291,27	
8.3226 Série 3226	113,80	113,69	
8.3227 Série 3227	80,66	80,66	
8.3228 Série 3228	1.326,04	1.326,94	
8.3229 Série 3229	-	-	
8.3230 Série 3230	308,63	308,70	
8.3231 Série 3231	57,62	57,62	
8.3232 Série 3232	124,45	124,45	

8.3233 Série 3233	391,18	391,44	
8.3234 Série 3234	576,16	576,16	
8.3235 Série 3235	163,63	163,63	
8.3236 Série 3236	116,32	116,40	
8.3237 Série 3237	85,35	85,27	
8.3238 Série 3238	230,46	230,46	
8.3239 Série 3239	2.333,09	2.335,20	
8.3241 Série 3241	170,61	170,45	
8.3242 Série 3242	230,35	230,35	
8.3243 Série 3243	88,89	88,81	
8.3244 Série 3244	170,61	170,45	
8.3245 Série 3245	302,90	302,90	
8.3246 Série 3246	115,17	115,17	
8.3247 Série 3247	3.487,79	3.490,16	
8.3248 Série 3248	73,93	73,86	
8.3249 Série 3249	65,65	65,65	
8.3250 Série 3250	69,10	69,10	
8.3251 Série 3251	63,34	63,34	
8.3252 Série 3252	151,76	151,62	
8.3253 Série 3253	4.782,72	4.785,97	
8.3254 Série 3254	161,24	161,24	
8.3255 Série 3255	2.086,13	2.087,07	
8.3256 Série 3256	404,36	404,45	
8.3257 Série 3257	115,17	115,17	
8.3258 Série 3258	441,61	441,76	
8.3259 Série 3259	288,83	288,90	
8.3260 Série 3260	290,03	289,77	
8.3262 Série 3262	345,52	345,52	
8.3263 Série 3263	284,35	284,09	
8.3264 Série 3264	288,83	288,90	
8.3265 Série 3265	1.622,54	1.623,28	
8.3266 Série 3266	92,14	92,14	
8.3267 Série 3267	207,31	207,31	
8.3268 Série 3268	115,47	115,50	
8.3269 Série 3269	238,74	238,52	
8.3270 Série 3270	159,43	159,43	
8.3271 Série 3271	227,37	227,16	
8.3272 Série 3272	430,38	430,48	
8.3273 Série 3273	57,56	57,56	
8.3274 Série 3274	310,63	310,70	
8.3275 Série 3275	70,48	70,42	
8.3276 Série 3276	230,23	230,23	
8.3277 Série 3277	70,45	70,45	
8.3278 Série 3278	612,60	612,60	
8.3279 Série 3279	579,18	579,44	
8.3280 Série 3280	1.151,14	1.151,14	
8.3281 Série 3281	172,67	172,67	
8.3282 Série 3282	315,59	315,66	
8.3283 Série 3283	132,80	132,83	
8.3284 Série 3284	208,50	208,60	
8.3285 Série 3285	231,72	231,72	
8.3286 Série 3286	69,07	69,07	
8.3287 Série 3287	113,68	113,58	
8.3288 Série 3288	115,11	115,11	
8.3289 Série 3289	97,85	97,85	
8.3290 Série 3290	1.398,75	1.400,02	
8.3291 Série 3291	2.321,57	2.323,15	
8.3292 Série 3292	225,39	225,39	
8.3293 Série 3293	109,65	109,55	

8.3294 Série 3294	187,39	187,22	
8.3295 Série 3295	128,33	128,21	
8.3296 Série 3296	-	-	
8.3297 Série 3297	317,99	317,70	
8.3298 Série 3298	170,35	170,20	
8.3299 Série 3299	567,84	567,32	
8.3300 Série 3300	1.160,82	1.161,62	
8.3301 Série 3301	624,62	624,05	
8.3302 Série 3302	126,50	126,50	
8.3303 Série 3303	113,57	113,46	
8.3304 Série 3304	181,71	181,54	
8.3305 Série 3305	720,84	721,25	
8.3306 Série 3306	4.656,14	4.660,94	
8.3307 Série 3307	1.431,07	1.432,05	
8.3308 Série 3308	348,31	348,47	
8.3309 Série 3309	124,92	124,81	
8.3310 Série 3310	1.597,35	1.598,63	
8.3311 Série 3311	957,47	957,68	
8.3312 Série 3312	351,73	351,97	
8.3313 Série 3313	202,15	201,97	
8.3314 Série 3314	115,00	115,00	
8.3315 Série 3315	184,00	184,00	
8.3316 Série 3316	347,16	347,31	
8.3317 Série 3317	57,50	57,50	
8.3318 Série 3318	314,58	314,30	
8.3319 Série 3319	56,78	56,73	
8.3320 Série 3320	653,44	653,29	
8.3321 Série 3321	58.373,54	58.440,14	
8.3323 Série 3323	247,26	247,26	
8.3324 Série 3324	80,46	80,46	
8.3325 Série 3325	114,94	114,94	
8.3326 Série 3326	162,32	162,17	
8.3327 Série 3327	774,85	775,38	
8.3328 Série 3328	1.149,39	1.149,39	
8.3329 Série 3329	137,35	137,22	
8.3330 Série 3330	231,32	231,42	
8.3331 Série 3331	659,25	659,56	
8.3332 Série 3332	170,27	170,11	
8.3333 Série 3333	227,02	226,82	
8.3334 Série 3334	832,79	833,17	
8.3335 Série 3335	380,27	379,92	
8.3336 Série 3336	227,02	226,82	
8.3337 Série 3337	925,27	925,69	
8.3338 Série 3338	431,02	431,02	
8.3339 Série 3339	173,49	173,57	
8.3340 Série 3340	80,46	80,46	
8.3341 Série 3341	693,95	694,27	
8.3342 Série 3342	114,86	114,86	
8.3343 Série 3343	1.638,88	1.639,63	
8.3344 Série 3344	70,95	70,88	
8.3345 Série 3345	287,35	287,35	
8.3346 Série 3346	1.210,63	1.210,91	
8.3347 Série 3347	227,02	226,82	
8.3348 Série 3348	478,30	478,52	
8.3349 Série 3349	149,42	149,42	
8.3350 Série 3350	511,48	511,48	
8.3351 Série 3351	221,83	221,83	
8.3352 Série 3352	72,41	72,41	
8.3353 Série 3353	1.651,08	1.649,95	



8.3354 Série 3354	312,16	311,87
8.3355 Série 3355	684,85	685,40
8.3356 Série 3356	181,62	181,45
8.3358 Série 3358	319,22	319,36
8.3359 Série 3359	11.602,17	11.610,13
8.3360 Série 3360	108,04	108,04
8.3361 Série 3361	57,47	57,47
8.3362 Série 3362	96,72	96,72
8.3363 Série 3363	255,40	255,17
8.3364 Série 3364	229,88	229,88
8.3365 Série 3365	578,29	578,56
8.3366 Série 3366	74,67	74,67
8.3367 Série 3367	7.276,08	7.282,72
8.3368 Série 3368	114,88	114,88
8.3369 Série 3369	1.177,86	1.178,67
8.3370 Série 3370	541,63	541,75
8.3371 Série 3371	79,42	79,35
8.3372 Série 3372	115,24	115,27
8.3373 Série 3373	249,60	249,37
8.3374 Série 3374	627,91	627,62
8.3375 Série 3375	1.665,77	1.665,77
8.3376 Série 3376	410,65	410,93
8.3377 Série 3377	340,37	340,05
8.3378 Série 3378	229,76	229,76
8.3379 Série 3379	300,66	300,38
8.3380 Série 3380	56,73	56,68
8.3381 Série 3381	230,96	231,04
8.3382 Série 3382	604,27	604,27
8.3383 Série 3383	113,46	113,35
8.3384 Série 3384	460,96	461,06
8.3385 Série 3385	404,56	404,74
8.3386 Série 3386	-	-
8.3387 Série 3387	264,23	264,23
8.3388 Série 3388	544,53	544,53
8.3389 Série 3389	25,35	25,36
8.3390 Série 3390	345,72	345,80
8.3391 Série 3391	269,97	269,97
8.3392 Série 3392	5.001,47	5.005,98
8.3393 Série 3393	287,20	287,20
8.3394 Série 3394	1.271,54	1.272,11
8.3395 Série 3395	991,73	992,85
8.3396 Série 3396	1.627,67	1.629,16
8.3397 Série 3397	333,90	334,05
8.3398 Série 3398	1.504,63	1.505,32
8.3399 Série 3399	172,23	172,23
8.3400 Série 3400	186,01	186,01
8.3401 Série 3401	126,30	126,30
8.3402 Série 3402	68,89	68,89
8.3403 Série 3403	114,82	114,82
8.3404 Série 3404	229,64	229,64
8.3405 Série 3405	80,22	80,22
8.3406 Série 3406	230,36	230,41
8.3407 Série 3407	1.069,96	1.070,33
8.3408 Série 3408	693,24	693,56
8.3409 Série 3409	9.243,19	9.247,42
8.3410 Série 3410	3.022,82	3.025,58
8.3411 Série 3411	574,11	574,11
8.3412 Série 3412	111,08	110,98
8.3413 Série 3413	915,26	915,05

8.3414 Série 3414	113,34	113,24	
8.3415 Série 3415	4.687,54	4.691,83	
8.3416 Série 3416	321,34	321,34	
8.3417 Série 3417	232,36	232,14	
8.3418 Série 3418	396,71	396,34	
8.3419 Série 3419	344,29	344,29	
8.3420 Série 3420	1.440,60	1.441,76	
8.3421 Série 3421	121,27	121,24	
8.3422 Série 3422	704,44	704,77	
8.3423 Série 3423	113,34	113,24	
8.3424 Série 3424	116,74	116,64	
8.3425 Série 3425	80,33	80,33	
8.3426 Série 3426	195,10	195,10	
8.3427 Série 3427	299,22	299,49	
8.3428 Série 3428	230,24	230,30	
8.3429 Série 3429	126,95	126,83	
8.3430 Série 3430	141,73	141,73	
8.3431 Série 3431	221,65	221,70	
8.3432 Série 3432	57,38	57,38	
8.3433 Série 3433	240,60	240,66	
8.3434 Série 3434	385,22	385,31	
8.3435 Série 3435	230,13	230,18	
8.3436 Série 3436	489,51	489,63	
8.3437 Série 3437	460,24	460,35	
8.3438 Série 3438	298,23	298,23	
8.3439 Série 3439	1.002,03	1.002,48	
8.3440 Série 3440	63,26	63,20	
8.3441 Série 3441	172,06	172,06	
8.3442 Série 3442	57,35	57,35	
8.3443 Série 3443	119,01	118,90	
8.3444 Série 3444	1.246,05	1.246,89	
8.3445 Série 3445	63,44	63,38	
8.3446 Série 3446	65,03	64,97	
8.3447 Série 3447	237,90	237,68	
8.3448 Série 3448	231,57	231,73	
8.3449 Série 3449	121,86	121,86	
8.3450 Série 3450	2.315,67	2.317,26	
8.3451 Série 3451	518,80	518,80	
8.3452 Série 3452	3.663,53	3.665,21	
8.3453 Série 3453	230,13	230,18	
8.3454 Série 3454	145,00	144,87	
8.3455 Série 3455	114,71	114,71	
8.3456 Série 3456	114,71	114,71	
8.3457 Série 3457	578,92	579,32	
8.3458 Série 3458	3.357,72	3.360,03	
8.3459 Série 3459	195,00	195,00	
8.3460 Série 3460	169,93	169,77	
8.3461 Série 3461	91,76	91,76	
8.3462 Série 3462	4.843,98	4.846,21	
8.3463 Série 3463	753,81	753,98	
8.3464 Série 3464	4.643,41	4.647,69	
8.3465 Série 3465	57,50	57,52	
8.3466 Série 3466	812,60	813,35	
8.3467 Série 3467	114,65	114,65	
8.3468 Série 3468	3.471,72	3.474,13	
8.3469 Série 3469	331.319,07	331.657,80	
8.3470 Série 3470	-	-	
8.3471 Série 3471	258,39	258,39	
8.3472 Série 3472	45,29	45,25	

8.3473 Série 3473	4.674,13	4.677,37	
8.3474 Série 3474	366,65	366,73	
8.3475 Série 3475	92,00	92,03	
8.3476 Série 3476	920,02	920,23	
8.3477 Série 3477	374,82	374,56	
8.3478 Série 3478	57,32	57,32	
8.3479 Série 3479	4.759,50	4.763,89	
8.3480 Série 3480	114,65	114,65	
8.3481 Série 3481	162,80	162,80	
8.3482 Série 3482	289,31	289,51	
8.3483 Série 3483	348,26	348,58	
8.3484 Série 3484	56,61	56,56	
8.3485 Série 3485	114,65	114,65	
8.3486 Série 3486	85,99	85,99	
8.3487 Série 3487	461,46	461,67	
8.3488 Série 3488	6.943,45	6.948,25	
8.3489 Série 3489	207,01	207,06	
8.3490 Série 3490	319,92	319,92	
8.3491 Série 3491	68,79	68,79	
8.3492 Série 3492	161,51	161,58	
8.3493 Série 3493	232,92	233,03	
8.3494 Série 3494	229,89	229,94	
8.3495 Série 3495	576,53	576,79	
8.3496 Série 3496	163,61	163,65	
8.3497 Série 3497	79,22	79,15	
8.3498 Série 3498	226,34	226,13	
8.3499 Série 3499	57,47	57,49	
8.3500 Série 3500	90,54	90,45	
8.3501 Série 3501	91,96	91,98	
8.3502 Série 3502	80,21	80,21	
8.3503 Série 3503	322,35	322,46	
8.3504 Série 3504	57,29	57,29	
8.3505 Série 3505	2.428,96	2.430,65	
8.3506 Série 3506	2.306,09	2.307,15	
8.3507 Série 3507	517,00	517,12	
8.3508 Série 3508	282,79	282,53	
8.3509 Série 3509	88,19	88,19	
8.3510 Série 3510	166,59	166,63	
8.3511 Série 3511	57,27	57,27	
8.3512 Série 3512	13.460,28	13.471,17	
8.3513 Série 3513	2.742,41	2.744,63	
8.3514 Série 3514	1.320,86	1.321,92	
8.3515 Série 3515	124.855,84	124.985,68	
8.3516 Série 3516	113,12	113,01	
8.3517 Série 3517	9.248,25	9.254,65	
8.3518 Série 3518	23.120,63	23.136,62	
8.3519 Série 3519	944,88	944,88	
8.3520 Série 3520	77,88	77,88	
8.3521 Série 3521	226,23	226,02	
8.3522 Série 3522	3.478,94	3.482,15	
8.3523 Série 3523	1.248,10	1.248,96	
8.3524 Série 3524	115,24	115,29	
8.3525 Série 3525	287,22	287,28	
8.3526 Série 3526	705,37	705,70	
8.3527 Série 3527	175,08	175,16	
8.3528 Série 3528	806,26	806,63	
8.3529 Série 3529	9.070,52	9.078,90	
8.3530 Série 3530	9.071,22	9.079,60	
8.3531 Série 3531	9.071,71	9.080,10	

8.3532 Série 3532	9.070,87	9.079,26	
8.3533 Série 3533	869,43	868,63	
8.3534 Série 3534	92,05	92,14	
8.3535 Série 3535	1.929,24	1.930,14	
8.3536 Série 3536	57,24	57,24	
8.3537 Série 3537	20.558,77	20.577,77	
8.3538 Série 3538	226,12	225,91	
8.3539 Série 3539	157.379,30	157.524,78	
8.3540 Série 3540	114,47	114,47	
8.3541 Série 3541	577,72	578,12	
8.3542 Série 3542	684,71	684,55	
8.3544 Série 3544	34.663,21	34.687,24	
8.3545 Série 3545	-	-	
8.3546 Série 3546	1.946,04	1.946,04	
8.3547 Série 3547	96,10	96,01	
8.3548 Série 3548	8.310,30	8.318,03	
8.3549 Série 3549	1.381,55	1.382,19	
8.3550 Série 3550	440,20	440,46	
8.3551 Série 3551	78,47	78,40	
8.3552 Série 3552	116,13	116,13	
8.3553 Série 3553	1.383,70	1.384,50	
8.3554 Série 3554	3.459,24	3.461,25	
8.3555 Série 3555	114,41	114,41	
8.3556 Série 3556	79,10	79,03	
8.3557 Série 3557	677,64	677,95	
8.3558 Série 3558	171,62	171,62	
8.3559 Série 3559	301,96	302,10	
8.3560 Série 3560	575,64	575,91	
8.3561 Série 3561	122,42	122,50	
8.3562 Série 3562	11.657,05	11.673,32	
8.3563 Série 3563	6.414,41	6.417,39	
8.3564 Série 3564	67,80	67,74	
8.3566 Série 3566	4.333,91	4.338,86	
8.3567 Série 3567	2.749,95	2.752,15	
8.3568 Série 3568	564,13	564,39	
8.3569 Série 3569	427,13	427,33	
8.3570 Série 3570	400,20	400,38	
8.3571 Série 3571	425,78	425,97	
8.3572 Série 3572	61,64	61,64	
8.3573 Série 3573	127,38	127,38	
8.3574 Série 3574	406,59	406,22	
8.3575 Série 3575	171,54	171,54	
8.3576 Série 3576	271,87	271,93	
8.3577 Série 3577	160,10	160,10	
8.3578 Série 3578	228,71	228,71	
8.3579 Série 3579	125,79	125,79	
8.3580 Série 3580	171,45	171,45	
8.3581 Série 3581	80,01	80,01	
8.3582 Série 3582	124,17	124,06	
8.3583 Série 3583	112,89	112,78	
8.3584 Série 3584	171,45	171,45	
8.3585 Série 3585	114,30	114,30	
8.3586 Série 3586	182,99	182,82	
8.3587 Série 3587	304,79	304,51	
8.3588 Série 3588	395,10	394,73	
8.3589 Série 3589	112,89	112,78	
8.3590 Série 3590	571,49	571,49	
8.3591 Série 3591	57,15	57,15	
8.3592 Série 3592	283,98	283,84	

8.3593 Série 3593	628,32	628,32	
8.3594 Série 3594	621,52	621,96	
8.3595 Série 3595	7.311,03	7.319,44	
8.3596 Série 3596	631,42	631,57	
8.3597 Série 3597	576,86	577,27	
8.3598 Série 3598	402,33	402,52	
8.3599 Série 3599	3.205,59	3.208,44	
8.3600 Série 3600	4.162,80	4.166,70	
8.3601 Série 3601	691,86	692,34	
8.3602 Série 3602	14.804,13	14.817,96	
8.3603 Série 3603	4.240,65	4.243,63	
8.3604 Série 3604	287,83	287,99	
8.3605 Série 3605	225,66	225,45	
8.3606 Série 3606	94,82	94,82	
8.3607 Série 3607	230,62	230,73	
8.3608 Série 3608	287,54	287,67	
8.3609 Série 3609	1.370,89	1.370,89	
8.3610 Série 3610	461,26	461,58	
8.3611 Série 3611	112,83	112,73	
8.3612 Série 3612	171,36	171,36	
8.3613 Série 3613	159,94	159,94	
8.3614 Série 3614	228,48	228,48	
8.3615 Série 3615	171,36	171,36	
8.3616 Série 3616	91,39	91,39	
8.3617 Série 3617	102,82	102,82	
8.3618 Série 3618	456,96	456,96	
8.3619 Série 3619	67,70	67,64	
8.3620 Série 3620	656,83	657,36	
8.3621 Série 3621	372,60	372,90	
8.3622 Série 3622	171,27	171,27	
8.3623 Série 3623	6.915,18	6.920,05	
8.3624 Série 3624	572,09	572,55	
8.3625 Série 3625	458,15	458,26	
8.3626 Série 3626	413,59	413,78	
8.3627 Série 3627	384,25	384,38	
8.3628 Série 3628	384,51	384,65	
8.3629 Série 3629	916,30	916,51	
8.3630 Série 3630	1.791,90	1.793,58	
8.3631 Série 3631	276,30	276,04	
8.3632 Série 3632	1.157,74	1.158,94	
8.3633 Série 3633	1.286,18	1.287,08	
8.3634 Série 3634	87,97	87,88	
8.3635 Série 3635	157,88	157,74	
8.3636 Série 3636	62,03	61,97	
8.3637 Série 3637	451,10	450,68	
8.3638 Série 3638	804,50	804,69	
8.3639 Série 3639	228,37	228,37	
8.3640 Série 3640	114,18	114,18	
8.3641 Série 3641	180,48	180,48	
8.3642 Série 3642	3.226,97	3.229,23	
8.3643 Série 3643	749,12	749,64	
8.3644 Série 3644	59,77	59,72	
8.3645 Série 3645	56,04	55,96	
8.3646 Série 3646	563,88	563,35	
8.3647 Série 3647	801,76	801,95	
8.3648 Série 3648	226,95	226,85	
8.3649 Série 3649	63,15	63,10	
8.3650 Série 3650	5.400,11	5.402,65	
8.3651 Série 3651	1.849,71	1.851,43	

8.3652 Série 3652	143,87	143,87	
8.3653 Série 3653	62,80	62,80	
8.3654 Série 3654	169,16	169,01	
8.3655 Série 3655	228,37	228,37	
8.3656 Série 3656	850,66	850,66	
8.3657 Série 3657	459,18	459,34	
8.3658 Série 3658	65,41	65,35	
8.3659 Série 3659	461,00	461,32	
8.3660 Série 3660	56,74	56,71	
8.3661 Série 3661	560,09	560,22	
8.3662 Série 3662	2.881,22	2.883,24	
8.3663 Série 3663	60,14	60,11	
8.3664 Série 3664	1.152,49	1.153,30	
8.3665 Série 3665	804,25	804,62	
8.3666 Série 3666	61,28	61,25	
8.3667 Série 3667	825,59	825,59	
8.3668 Série 3668	142,73	142,73	
8.3669 Série 3669	56,39	56,33	
8.3670 Série 3670	5.762,45	5.766,49	
8.3671 Série 3671	56,74	56,71	
8.3672 Série 3672	56,39	56,33	
8.3673 Série 3673	225,43	225,22	
8.3674 Série 3674	34.557,82	34.582,18	
8.3675 Série 3675	146,08	146,08	
8.3676 Série 3676	171,19	171,19	
8.3678 Série 3678	293,83	293,96	
8.3679 Série 3679	114,12	114,12	
8.3680 Série 3680	225,43	225,22	
8.3681 Série 3681	574,18	574,45	
8.3682 Série 3682	516,76	517,00	
8.3683 Série 3683	225,43	225,22	
8.3684 Série 3684	401,92	402,11	
8.3685 Série 3685	510,28	510,40	
8.3686 Série 3686	570,62	570,62	
8.3687 Série 3687	171,19	171,19	
8.3688 Série 3688	171,19	171,19	
8.3689 Série 3689	57,24	57,25	
8.3690 Série 3690	133,00	132,88	
8.3691 Série 3691	5.657,35	5.661,34	
8.3692 Série 3692	99,87	99,78	
8.3693 Série 3693	56,71	56,68	
8.3694 Série 3694	233,96	233,96	
8.3695 Série 3695	676,30	675,66	
8.3696 Série 3696	262,15	262,15	
8.3697 Série 3697	281,79	281,53	
8.3698 Série 3698	228,25	228,25	
8.3699 Série 3699	114,48	114,50	
8.3700 Série 3700	27,05	27,03	
8.3701 Série 3701	2.438,49	2.437,35	
8.3702 Série 3702	65,05	65,05	
8.3703 Série 3703	156,52	156,44	
8.3704 Série 3704	90,17	90,09	
8.3705 Série 3705	208,52	208,33	
8.3706 Série 3706	1.141,25	1.141,25	
8.3707 Série 3707	172,25	172,33	
8.3708 Série 3708	148,82	148,86	
8.3709 Série 3709	1.127,16	1.126,10	
8.3710 Série 3710	563,58	563,05	
8.3711 Série 3711	148,36	148,36	

8.3712 Série 3712	394,31	393,94	
8.3713 Série 3713	204,05	203,95	
8.3714 Série 3714	68,65	68,67	
8.3715 Série 3715	23.079,95	23.096,25	
8.3716 Série 3716	59,83	59,77	
8.3717 Série 3717	119,26	119,15	
8.3718 Série 3718	56,68	56,65	
8.3719 Série 3719	456,27	456,27	
8.3720 Série 3720	85,55	85,55	
8.3721 Série 3721	253,14	252,96	
8.3722 Série 3722	128,15	128,18	
8.3723 Série 3723	76,37	76,28	
8.3724 Série 3724	1.507,04	1.507,04	
8.3725 Série 3725	57,03	57,03	
8.3726 Série 3726	342,20	342,20	
8.3727 Série 3727	130,77	130,74	
8.3728 Série 3728	21.844,72	21.859,89	
8.3729 Série 3729	256,30	256,36	
8.3730 Série 3730	3.443,31	3.444,93	
8.3732 Série 3732	570,33	570,33	
8.3733 Série 3733	4.605,41	4.608,67	
8.3734 Série 3734	-	-	
8.3735 Série 3735	439,37	438,96	
8.3736 Série 3736	1.547,18	1.548,07	
8.3737 Série 3737	450,64	450,21	
8.3738 Série 3738	1.156,71	1.157,94	
8.3739 Série 3739	228,13	228,13	
8.3740 Série 3740	126,98	126,98	
8.3741 Série 3741	1.664,27	1.665,05	
8.3742 Série 3742	136,88	136,88	
8.3743 Série 3743	287,63	287,70	
8.3744 Série 3744	157,72	157,57	
8.3745 Série 3745	11,44	11,44	
8.3746 Série 3746	229,89	230,03	
8.3747 Série 3747	462,69	463,18	
8.3748 Série 3748	225,32	225,11	
8.3749 Série 3749	229,55	229,66	
8.3750 Série 3750	912,53	912,53	
8.3751 Série 3751	832,69	832,69	
8.3752 Série 3752	114,01	114,01	
8.3753 Série 3753	68,41	68,41	
8.3754 Série 3754	114,01	114,01	
8.3755 Série 3755	122,74	122,62	
8.3756 Série 3756	106,97	106,87	
8.3757 Série 3757	118,23	118,12	
8.3758 Série 3758	199,93	199,78	
8.3759 Série 3759	225,21	224,99	
8.3760 Série 3760	112,60	112,50	
8.3761 Série 3761	100,22	100,12	
8.3762 Série 3762	400,87	400,49	
8.3763 Série 3763	547,24	547,24	
8.3764 Série 3764	82,58	82,53	
8.3765 Série 3765	90,08	90,00	
8.3766 Série 3766	602,38	602,23	
8.3767 Série 3767	171,01	171,01	
8.3768 Série 3768	33,78	33,75	
8.3769 Série 3769	234,29	234,29	
8.3770 Série 3770	339,91	339,75	
8.3771 Série 3771	216,62	216,62	

8.3772 Série 3772	180,16	179,99	
8.3773 Série 3773	215,28	215,18	
8.3774 Série 3774	56,36	56,30	
8.3775 Série 3775	1.788,40	1.789,65	
8.3776 Série 3776	172,57	172,69	
8.3777 Série 3777	287,69	287,89	
8.3778 Série 3778	495,79	495,79	
8.3779 Série 3779	8.197,96	8.208,45	
8.3780 Série 3780	1.737,43	1.739,28	
8.3781 Série 3781	11.575,03	11.588,49	
8.3782 Série 3782	673,31	673,95	
8.3783 Série 3783	94,16	94,23	
8.3784 Série 3784	1.289,34	1.289,94	
8.3785 Série 3785	1.146,53	1.147,06	
8.3786 Série 3786	459,32	459,58	
8.3787 Série 3787	153,83	153,83	
8.3788 Série 3788	1.405,10	1.405,77	
8.3789 Série 3789	228,61	228,66	
8.3790 Série 3790	112,55	112,44	
8.3791 Série 3791	113,95	113,95	
8.3792 Série 3792	341,85	341,85	
8.3794 Série 3794	84,41	84,33	
8.3795 Série 3795	227,90	227,90	
8.3796 Série 3796	112,55	112,44	
8.3797 Série 3797	1.038,80	1.039,29	
8.3798 Série 3798	317,27	317,27	
8.3799 Série 3799	56,98	56,98	
8.3800 Série 3800	188,79	188,62	
8.3801 Série 3801	573,30	573,57	
8.3802 Série 3802	154,19	154,04	
8.3803 Série 3803	455,80	455,80	
8.3804 Série 3804	428,64	428,74	
8.3805 Série 3805	756,75	757,11	
8.3806 Série 3806	749,75	749,57	
8.3807 Série 3807	147,68	147,64	
8.3808 Série 3808	169,87	169,79	
8.3809 Série 3809	229,18	229,02	
8.3810 Série 3810	1.146,59	1.147,13	
8.3811 Série 3811	133,25	133,25	
8.3812 Série 3812	209,83	209,93	
8.3813 Série 3813	112,55	112,44	
8.3814 Série 3814	2.641,53	2.644,34	
8.3815 Série 3815	2.311,05	2.313,51	
8.3816 Série 3816	64,99	64,93	
8.3817 Série 3817	112,55	112,44	
8.3818 Série 3818	157,25	157,25	
8.3819 Série 3819	1.125,48	1.124,42	
8.3820 Série 3820	-	-	
8.3821 Série 3821	67,58	67,58	
8.3822 Série 3822	82,16	82,08	
8.3823 Série 3823	90,04	89,95	
8.3824 Série 3824	855,34	854,53	
8.3825 Série 3825	502,12	502,36	
8.3826 Série 3826	2.293,20	2.294,28	
8.3827 Série 3827	2.271,97	2.271,44	
8.3828 Série 3828	315,64	315,64	
8.3829 Série 3829	455,57	455,57	
8.3830 Série 3830	284,73	284,73	
8.3831 Série 3831	450,38	450,59	



8.3832 Série 3832	168,74	168,58	
8.3833 Série 3833	1.154,93	1.156,16	
8.3834 Série 3834	307,51	307,51	
8.3835 Série 3835	169,25	169,25	
8.3836 Série 3836	104,62	104,52	
8.3837 Série 3837	170,84	170,84	
8.3838 Série 3838	1.535,28	1.535,28	
8.3839 Série 3839	112,49	112,39	
8.3840 Série 3840	574,77	575,18	
8.3841 Série 3841	169,79	169,71	
8.3842 Série 3842	145,49	145,36	
8.3843 Série 3843	1.417,87	1.419,37	
8.3844 Série 3844	227,79	227,79	
8.3845 Série 3845	250,56	250,56	
8.3846 Série 3846	127,89	127,89	
8.3847 Série 3847	112,14	112,01	
8.3848 Série 3848	89,99	89,91	
8.3849 Série 3849	168,74	168,58	
8.3850 Série 3850	281,23	280,97	
8.3851 Série 3851	576,59	576,72	
8.3852 Série 3852	229,20	229,31	
8.3853 Série 3853	148,52	148,55	
8.3854 Série 3854	134,99	134,86	
8.3855 Série 3855	137,81	137,81	
8.3856 Série 3856	1.548,44	1.549,54	
8.3857 Série 3857	642,55	642,92	
8.3858 Série 3858	553,59	553,72	
8.3859 Série 3859	1.463,37	1.464,41	
8.3860 Série 3860	911,15	911,15	
8.3861 Série 3861	422,54	422,54	
8.3862 Série 3862	364,46	364,46	
8.3863 Série 3863	1.287,92	1.288,53	
8.3864 Série 3864	343,80	343,96	
8.3865 Série 3865	398,63	398,63	
8.3866 Série 3866	57,12	57,14	
8.3867 Série 3867	134,99	134,86	
8.3868 Série 3868	1.719,01	1.719,82	
8.3869 Série 3869	88,87	88,79	
8.3870 Série 3870	2.186,75	2.186,75	
8.3871 Série 3871	1.146,00	1.146,54	
8.3872 Série 3872	171,90	171,98	
8.3873 Série 3873	569,47	569,47	
8.3874 Série 3874	107,32	107,22	
8.3875 Série 3875	113,19	113,14	
8.3876 Série 3876	122,25	122,19	
8.3877 Série 3877	1.546,53	1.547,64	
8.3878 Série 3878	34,47	34,49	
8.3879 Série 3879	342,57	342,65	
8.3880 Série 3880	1.154,04	1.154,59	
8.3881 Série 3881	556,25	556,39	
8.3882 Série 3882	750,26	750,61	
8.3883 Série 3883	157,41	157,26	
8.3884 Série 3884	3.446,96	3.449,41	
8.3885 Série 3885	181,01	180,93	
8.3886 Série 3886	399,87	399,63	
8.3887 Série 3887	438,49	438,07	
8.3888 Série 3888	173,73	173,53	
8.3889 Série 3889	67,46	67,40	
8.3890 Série 3890	2.290,86	2.291,95	

8.3891 Série 3891	229,09	229,19	
8.3892 Série 3892	-	-	
8.3893 Série 3893	1.707,53	1.707,53	
8.3894 Série 3894	140,98	140,88	
8.3895 Série 3895	-	-	
8.3896 Série 3896	170,75	170,75	
8.3897 Série 3897	337,30	336,98	
8.3898 Série 3898	142,29	142,29	
8.3899 Série 3899	102,45	102,45	
8.3900 Série 3900	61,45	61,37	
8.3902 Série 3902	134,00	134,00	
8.3903 Série 3903	157,41	157,26	
8.3904 Série 3904	74,21	74,14	
8.3905 Série 3905	62,96	62,90	
8.3906 Série 3906	1.138,35	1.138,35	
8.3907 Série 3907	173,19	173,19	
8.3908 Série 3908	856,41	856,62	
8.3909 Série 3909	536,77	536,64	
8.3910 Série 3910	168,65	168,49	
8.3911 Série 3911	59,54	59,54	
8.3912 Série 3912	60,71	60,66	
8.3913 Série 3913	3.668,79	3.671,40	
8.3914 Série 3914	170,75	170,75	
8.3916 Série 3916	284,59	284,59	
8.3917 Série 3917	311,11	310,97	
8.3918 Série 3918	285,47	285,54	
8.3919 Série 3919	-	-	
8.3920 Série 3920	19.010,19	19.027,99	
8.3921 Série 3921	871,26	871,47	
8.3922 Série 3922	352,71	352,71	
8.3923 Série 3923	227,56	227,56	
8.3924 Série 3924	73,96	73,96	
8.3925 Série 3925	284,44	284,44	
8.3926 Série 3926	368,06	367,93	
8.3927 Série 3927	674,26	673,62	
8.3928 Série 3928	359,60	359,26	
8.3929 Série 3929	5.741,66	5.745,71	
8.3930 Série 3930	1.167,24	1.167,24	
8.3931 Série 3931	89,35	89,22	
8.3932 Série 3932	674,26	673,62	
8.3933 Série 3933	269,70	269,45	
8.3935 Série 3935	106,76	106,66	
8.3936 Série 3936	337,13	336,81	
8.3937 Série 3937	337,13	336,81	
8.3938 Série 3938	523,38	523,38	
8.3939 Série 3939	147,21	147,07	
8.3940 Série 3940	157,33	157,18	
8.3941 Série 3941	126,99	126,87	
8.3943 Série 3943	1.944,89	1.943,96	
8.3944 Série 3944	117,58	117,47	
8.3945 Série 3945	174,72	174,60	
8.3946 Série 3946	1.103,64	1.103,64	
8.3947 Série 3947	102,40	102,40	
8.3948 Série 3948	68,69	68,72	
8.3949 Série 3949	83,16	83,08	
8.3950 Série 3950	57,24	57,27	
8.3951 Série 3951	62,19	62,16	
8.3952 Série 3952	2.261,50	2.260,42	
8.3953 Série 3953	2.171,49	2.172,01	

8.3954 Série 3954	114,48	114,54	
8.3955 Série 3955	113,78	113,78	
8.3956 Série 3956	568,89	568,89	
8.3957 Série 3957	1.327,50	1.326,87	
8.3958 Série 3958	1.706,66	1.706,66	
8.3959 Série 3959	5.777,45	5.784,30	
8.3960 Série 3960	280,94	280,67	
8.3961 Série 3961	4.717,35	4.720,68	
8.3962 Série 3962	3.450,53	3.453,41	
8.3963 Série 3963	3.627,28	3.627,71	
8.3964 Série 3964	243,41	243,18	
8.3965 Série 3965	79,63	79,57	
8.3966 Série 3966	44,95	44,91	
8.3967 Série 3967	79,64	79,64	
8.3968 Série 3968	91,02	91,02	
8.3969 Série 3969	11.765,42	11.778,04	
8.3970 Série 3970	4.122,50	4.124,46	
8.3971 Série 3971	188,22	188,26	
8.3973 Série 3973	2.869,56	2.871,62	
8.3974 Série 3974	71,30	71,25	
8.3975 Série 3975	1.151,37	1.152,47	
8.3976 Série 3976	449,28	448,85	
8.3977 Série 3977	168,48	168,32	
8.3978 Série 3978	179,56	179,38	
8.3979 Série 3979	571,25	571,45	
8.3980 Série 3980	341,16	341,16	
8.3981 Série 3981	1.836,50	1.837,81	
8.3982 Série 3982	102,35	102,35	
8.3983 Série 3983	68,23	68,23	
8.3984 Série 3984	454,88	454,88	
8.3985 Série 3985	66,00	65,97	
8.3986 Série 3986	1.144,29	1.144,84	
8.3987 Série 3987	56,16	56,11	
8.3988 Série 3988	564,21	563,88	
8.3989 Série 3989	273,50	273,37	
8.3990 Série 3990	129,30	129,36	
8.3991 Série 3991	62,55	62,55	
8.3992 Série 3992	1.137,20	1.137,20	
8.3993 Série 3993	170,58	170,58	
8.3994 Série 3994	561,60	561,06	
8.3995 Série 3995	56,86	56,86	
8.3996 Série 3996	1.711,09	1.711,49	
8.3997 Série 3997	650,21	650,37	
8.3998 Série 3998	1.126,68	1.125,88	
8.3999 Série 3999	2.274,40	2.274,40	
8.4000 Série 4000	2.288,52	2.289,62	
8.4001 Série 4001	314,50	314,20	
8.4002 Série 4002	662,55	663,03	
8.4003 Série 4003	90,98	90,98	
8.4004 Série 4004	3.028,73	3.031,61	
8.4005 Série 4005	227,44	227,44	
8.4006 Série 4006	144,86	144,73	
8.4007 Série 4007	129,17	129,04	
8.4008 Série 4008	912,55	912,77	
8.4009 Série 4009	1.861,53	1.862,86	
8.4010 Série 4010	84,24	84,16	
8.4011 Série 4011	114,07	114,10	
8.4012 Série 4012	179,22	179,22	
8.4013 Série 4013	457,43	457,54	

8.4014 Série 4014	523,11	523,11	
8.4015 Série 4015	152,59	152,59	
8.4016 Série 4016	63,44	63,44	
8.4018 Série 4018	-	-	
8.4019 Série 4019	11.545,33	11.558,90	
8.4020 Série 4020	304,99	304,85	
8.4021 Série 4021	227,32	227,32	
8.4022 Série 4022	227,32	227,32	
8.4023 Série 4023	2.320,40	2.321,51	
8.4024 Série 4024	56,13	56,08	
8.4025 Série 4025	454,65	454,65	
8.4026 Série 4026	1.286,27	1.286,27	
8.4027 Série 4027	152,56	152,56	
8.4028 Série 4028	252,60	252,36	
8.4029 Série 4029	63,99	63,93	
8.4030 Série 4030	561,32	560,78	
8.4031 Série 4031	169,44	169,36	
8.4032 Série 4032	636,71	636,86	
8.4033 Série 4033	73,88	73,88	
8.4034 Série 4034	180,46	180,35	
8.4035 Série 4035	7.783,70	7.789,19	
8.4036 Série 4036	181,86	181,86	
8.4037 Série 4037	56,83	56,83	
8.4038 Série 4038	284,16	284,16	
8.4039 Série 4039	215,96	215,96	
8.4040 Série 4040	157,17	157,02	
8.4041 Série 4041	170,49	170,49	
8.4042 Série 4042	69,60	69,54	
8.4043 Série 4043	61,38	61,38	
8.4044 Série 4044	409,18	409,18	
8.4045 Série 4045	795,63	795,63	
8.4046 Série 4046	511,48	511,48	
8.4047 Série 4047	123,87	123,79	
8.4048 Série 4048	681,97	681,97	
8.4049 Série 4049	1.022,96	1.022,96	
8.4050 Série 4050	1.623,18	1.623,96	
8.4051 Série 4051	689,78	689,95	
8.4052 Série 4052	275,18	275,18	
8.4053 Série 4053	120,48	120,48	
8.4054 Série 4054	114,01	114,04	
8.4055 Série 4055	675,68	675,19	
8.4056 Série 4056	58,24	58,25	
8.4057 Série 4057	268,76	268,89	
8.4058 Série 4058	106,65	106,55	
8.4059 Série 4059	4.546,48	4.546,48	
8.4060 Série 4060	-	-	
8.4061 Série 4061	492,23	492,46	
8.4062 Série 4062	3.063,87	3.065,33	
8.4063 Série 4063	492,23	492,46	
8.4064 Série 4064	334,17	334,17	
8.4065 Série 4065	1.591,27	1.591,27	
8.4066 Série 4066	285,04	285,10	
8.4067 Série 4067	1.143,05	1.143,59	
8.4068 Série 4068	573,31	573,72	
8.4069 Série 4069	254,36	254,48	
8.4070 Série 4070	67,64	67,60	
8.4071 Série 4071	89,75	89,75	
8.4072 Série 4072	102,24	102,24	
8.4073 Série 4073	45,44	45,44	

8.4074 Série 4074	13.759,33	13.769,17	
8.4075 Série 4075	191,99	191,99	
8.4076 Série 4076	314,19	313,89	
8.4077 Série 4077	60,21	60,21	
8.4078 Série 4078	88,64	88,56	
8.4079 Série 4079	718,96	719,39	
8.4080 Série 4080	63,03	62,99	
8.4081 Série 4081	113,60	113,60	
8.4082 Série 4082	69,57	69,50	
8.4084 Série 4084	170,41	170,41	
8.4085 Série 4085	33,66	33,63	
8.4086 Série 4086	168,32	168,16	
8.4087 Série 4087	6.827,64	6.835,68	
8.4088 Série 4088	191,76	191,76	
8.4089 Série 4089	2.307,15	2.309,87	
8.4090 Série 4090	375,65	375,29	
8.4091 Série 4091	1.143,02	1.143,56	
8.4092 Série 4092	372,62	372,62	
8.4093 Série 4093	112,21	112,10	
8.4094 Série 4094	215,85	215,85	
8.4095 Série 4095	306,12	305,83	
8.4096 Série 4096	170,41	170,41	
8.4097 Série 4097	1.143,08	1.143,62	
8.4098 Série 4098	63,38	63,38	
8.4099 Série 4099	56,37	56,33	
8.4100 Série 4100	371,49	371,49	
8.4101 Série 4101	279,19	279,26	
8.4102 Série 4102	685,85	686,17	
8.4103 Série 4103	185,15	184,97	
8.4104 Série 4104	962,47	962,93	
8.4105 Série 4105	113,96	113,98	
8.4106 Série 4106	891,60	892,03	
8.4109 Série 4109	4.585,29	4.588,59	
8.4110 Série 4110	168,23	168,06	
8.4111 Série 4111	117,76	117,65	
8.4112 Série 4112	141,76	141,63	
8.4113 Série 4113	56,77	56,77	
8.4114 Série 4114	84,11	84,03	
8.4115 Série 4115	672,90	672,26	
8.4116 Série 4116	1.198,28	1.197,14	
8.4117 Série 4117	227,09	227,09	
8.4118 Série 4118	56,77	56,77	
8.4119 Série 4119	148,07	148,10	
8.4120 Série 4120	227,09	227,09	
8.4121 Série 4121	56,34	56,30	
8.4122 Série 4122	6.907,95	6.912,92	
8.4123 Série 4123	227,09	227,09	
8.4124 Série 4124	63,29	63,29	
8.4125 Série 4125	60,31	60,31	
8.4126 Série 4126	100,62	100,50	
8.4127 Série 4127	228,37	228,21	
8.4128 Série 4128	304,31	304,31	
8.4129 Série 4129	150,67	150,74	
8.4130 Série 4130	74,94	74,94	
8.4131 Série 4131	124,90	124,90	
8.4132 Série 4132	12.771,77	12.783,83	
8.4133 Série 4133	231,06	231,06	
8.4134 Série 4134	25.543,54	25.567,65	
8.4135 Série 4135	100,94	100,84	

8.4136 Série 4136	113,90	113,93	
8.4137 Série 4137	227,09	227,09	
8.4138 Série 4138	744,86	745,39	
8.4139 Série 4139	19.157,66	19.175,74	
8.4140 Série 4140	119,96	120,02	
8.4141 Série 4141	56,08	56,02	
8.4142 Série 4142	1.687,47	1.686,26	
8.4143 Série 4143	112,15	112,04	
8.4144 Série 4144	110,14	110,14	
8.4145 Série 4145	880,08	880,50	
8.4146 Série 4146	225,34	225,21	
8.4147 Série 4147	145,35	145,17	
8.4148 Série 4148	69,53	69,47	
8.4149 Série 4149	187,87	187,74	
8.4150 Série 4150	170,32	170,32	
8.4151 Série 4151	2.843,07	2.843,41	
8.4153 Série 4153	399,06	399,16	
8.4154 Série 4154	56,74	56,74	
8.4155 Série 4155	448,38	447,95	
8.4156 Série 4156	226,98	226,98	
8.4157 Série 4157	73,77	73,77	
8.4158 Série 4158	170,23	170,23	
8.4159 Série 4159	183,04	182,86	
8.4160 Série 4160	979,08	979,08	
8.4161 Série 4161	723,26	723,26	
8.4162 Série 4162	281,54	281,37	
8.4163 Série 4163	449,77	449,44	
8.4164 Série 4164	235,40	235,17	
8.4165 Série 4165	227,66	227,66	
8.4166 Série 4166	59,41	59,35	
8.4167 Série 4167	83,98	83,98	
8.4168 Série 4168	61,65	61,59	
8.4169 Série 4169	2.858,83	2.860,51	
8.4170 Série 4170	192,93	192,93	
8.4171 Série 4171	56,05	55,99	
8.4172 Série 4172	70,36	70,36	
8.4173 Série 4173	79,44	79,44	
8.4174 Série 4174	170,23	170,23	
8.4175 Série 4175	391,54	391,54	
8.4176 Série 4176	170,23	170,23	
8.4177 Série 4177	62,42	62,42	
8.4178 Série 4178	87,43	87,35	
8.4179 Série 4179	1.376,30	1.374,98	
8.4180 Série 4180	224,19	223,97	
8.4181 Série 4181	176,47	176,36	
8.4182 Série 4182	512,07	511,58	
8.4183 Série 4183	283,72	283,72	
8.4184 Série 4184	67,85	67,73	
8.4185 Série 4185	1.278,43	1.278,74	
8.4186 Série 4186	564,82	564,62	
8.4187 Série 4187	687,42	687,74	
8.4188 Série 4188	1.131,39	1.131,12	
8.4189 Série 4189	784,04	784,69	
8.4190 Série 4190	1.712,89	1.713,72	
8.4191 Série 4191	226,98	226,98	
8.4192 Série 4192	1.195,32	1.195,61	
8.4193 Série 4193	563,95	563,68	
8.4194 Série 4194	338,37	338,21	
8.4195 Série 4195	226,98	226,98	

8.4196 Série 4196	68,09	68,09	
8.4197 Série 4197	61,54	61,48	
8.4198 Série 4198	432,59	432,70	
8.4199 Série 4199	631,15	631,61	
8.4200 Série 4200	1.141,96	1.142,51	
8.4201 Série 4201	249,68	249,68	
8.4202 Série 4202	1.145,47	1.146,29	
8.4204 Série 4204	4.579,10	4.582,35	
8.4205 Série 4205	181,49	181,49	
8.4206 Série 4206	315,16	314,97	
8.4207 Série 4207	280,09	279,83	
8.4208 Série 4208	226,86	226,86	
8.4209 Série 4209	197,28	197,19	
8.4210 Série 4210	179,26	179,09	
8.4211 Série 4211	1.336,35	1.336,67	
8.4212 Série 4212	148,93	148,89	
8.4213 Série 4213	268,89	268,63	
8.4214 Série 4214	798,94	799,33	
8.4215 Série 4215	913,08	913,52	
8.4216 Série 4216	49,98	50,01	
8.4217 Série 4217	103,13	103,18	
8.4218 Série 4218	58,26	58,20	
8.4219 Série 4219	89,63	89,54	
8.4220 Série 4220	98,59	98,50	
8.4221 Série 4221	90,75	90,75	
8.4222 Série 4222	202,29	202,15	
8.4223 Série 4223	59,53	59,47	
8.4224 Série 4224	84,03	83,95	
8.4225 Série 4225	224,08	223,86	
8.4226 Série 4226	1.125,58	1.124,91	
8.4227 Série 4227	56,02	55,96	
8.4228 Série 4228	168,06	167,90	
8.4229 Série 4229	284,46	284,52	
8.4230 Série 4230	226,86	226,86	
8.4231 Série 4231	242,74	242,74	
8.4232 Série 4232	226,86	226,86	
8.4233 Série 4233	2.282,68	2.283,77	
8.4234 Série 4234	6.363,50	6.363,50	
8.4235 Série 4235	124,77	124,77	
8.4236 Série 4236	6.410,88	6.414,58	
8.4237 Série 4237	56,28	56,25	
8.4238 Série 4238	33,72	33,69	
8.4239 Série 4239	1.142,76	1.143,42	
8.4240 Série 4240	432,99	433,20	
8.4241 Série 4241	701,01	701,01	
8.4242 Série 4242	224,77	224,61	
8.4243 Série 4243	112,73	112,68	
8.4244 Série 4244	603,05	603,19	
8.4245 Série 4245	72,82	72,75	
8.4246 Série 4246	336,11	335,79	
8.4247 Série 4247	168,32	168,17	
8.4248 Série 4248	228,15	228,26	
8.4249 Série 4249	1.196,62	1.197,20	
8.4250 Série 4250	570,38	570,65	
8.4251 Série 4251	1.133,74	1.133,74	
8.4252 Série 4252	113,37	113,37	
8.4253 Série 4253	99,66	99,57	
8.4254 Série 4254	429,49	429,39	
8.4255 Série 4255	226,75	226,75	

8.4256 Série 4256	73,35	73,28	
8.4257 Série 4257	170,06	170,06	
8.4258 Série 4258	223,97	223,75	
8.4259 Série 4259	218,37	218,16	
8.4260 Série 4260	232,42	232,42	
8.4261 Série 4261	85,03	85,03	
8.4262 Série 4262	92,95	92,86	
8.4264 Série 4264	133,78	133,78	
8.4265 Série 4265	204,07	204,07	
8.4266 Série 4266	111,98	111,88	
8.4267 Série 4267	79,36	79,36	
8.4268 Série 4268	55,99	55,94	
8.4269 Série 4269	371,54	371,62	
8.4270 Série 4270	223,97	223,75	
8.4271 Série 4271	2.289,82	2.291,48	
8.4272 Série 4272	67,88	67,81	
8.4273 Série 4273	61,59	61,53	
8.4274 Série 4274	335,95	335,63	
8.4275 Série 4275	56,51	56,50	
8.4276 Série 4276	121,28	121,37	
8.4277 Série 4277	56,69	56,69	
8.4278 Série 4278	340,70	340,94	
8.4279 Série 4279	68,02	68,02	
8.4280 Série 4280	68,07	68,07	
8.4281 Série 4281	113,37	113,37	
8.4282 Série 4282	-	-	
8.4283 Série 4283	5.721,41	5.725,54	
8.4284 Série 4284	58,23	58,17	
8.4285 Série 4285	228,16	228,27	
8.4286 Série 4286	226,75	226,75	
8.4287 Série 4287	491,67	491,91	
8.4288 Série 4288	249,42	249,42	
8.4289 Série 4289	303,75	303,57	
8.4290 Série 4290	167,97	167,81	
8.4291 Série 4291	192,39	192,39	
8.4292 Série 4292	123,56	123,47	
8.4293 Série 4293	2.267,48	2.267,48	
8.4294 Série 4294	1.704,89	1.705,71	
8.4295 Série 4295	963,68	963,68	
8.4296 Série 4296	123,18	123,06	
8.4297 Série 4297	223,96	223,75	
8.4298 Série 4298	112,33	112,25	
8.4299 Série 4299	640,27	640,42	
8.4300 Série 4300	1.140,17	1.140,71	
8.4301 Série 4301	255,75	255,81	
8.4302 Série 4302	169,97	169,97	
8.4304 Série 4304	10.822,30	10.830,07	
8.4305 Série 4305	335,79	335,46	
8.4306 Série 4306	72,98	72,93	
8.4307 Série 4307	112,27	112,19	
8.4308 Série 4308	36,94	36,90	
8.4309 Série 4309	111,93	111,82	
8.4310 Série 4310	250,04	249,92	
8.4311 Série 4311	259,02	258,90	
8.4312 Série 4312	578,86	579,14	
8.4313 Série 4313	1.119,29	1.118,21	
8.4314 Série 4314	67,16	67,09	
8.4315 Série 4315	342,05	342,21	
8.4316 Série 4316	2.266,33	2.266,33	



8.4317 Série 4317	602,48	602,77	
8.4318 Série 4318	201,47	201,28	
8.4319 Série 4319	1.881,27	1.882,18	
8.4320 Série 4320	905,23	905,23	
8.4321 Série 4321	113,32	113,32	
8.4322 Série 4322	1.507,11	1.507,11	
8.4323 Série 4323	395,39	395,29	
8.4324 Série 4324	226,63	226,63	
8.4325 Série 4325	6.459,03	6.459,03	
8.4326 Série 4326	283,29	283,29	
8.4327 Série 4327	1.834,31	1.835,64	
8.4328 Série 4328	204,83	204,63	
8.4329 Série 4329	100,74	100,64	
8.4330 Série 4330	167,89	167,73	
8.4332 Série 4332	79,32	79,32	
8.4333 Série 4333	55,96	55,91	
8.4334 Série 4334	56,14	56,10	
8.4335 Série 4335	112,45	112,38	
8.4336 Série 4336	69,40	69,33	
8.4337 Série 4337	447,71	447,28	
8.4338 Série 4338	112,62	112,57	
8.4339 Série 4339	2.403,49	2.404,65	
8.4340 Série 4340	58,16	58,19	
8.4341 Série 4341	246,24	246,01	
8.4342 Série 4342	151,10	150,96	
8.4343 Série 4343	101,20	101,14	
8.4344 Série 4344	82,83	82,75	
8.4345 Série 4345	174,05	173,88	
8.4346 Série 4346	112,27	112,19	
8.4347 Série 4347	67,57	67,54	
8.4348 Série 4348	138,79	138,66	
8.4349 Série 4349	675,18	675,34	
8.4350 Série 4350	-	-	
8.4351 Série 4351	67,16	67,09	
8.4352 Série 4352	147,31	147,31	
8.4353 Série 4353	1.139,60	1.140,15	
8.4354 Série 4354	81,66	81,59	
8.4355 Série 4355	505,47	505,76	
8.4356 Série 4356	80,98	80,98	
8.4357 Série 4357	246,11	245,87	
8.4358 Série 4358	503,41	502,92	
8.4359 Série 4359	339,78	339,78	
8.4360 Série 4360	226,52	226,52	
8.4361 Série 4361	179,54	179,41	
8.4362 Série 4362	56,11	56,07	
8.4363 Série 4363	226,52	226,52	
8.4364 Série 4364	100,68	100,58	
8.4365 Série 4365	55,93	55,88	
8.4366 Série 4366	168,58	168,48	
8.4367 Série 4367	33,98	33,98	
8.4368 Série 4368	223,74	223,52	
8.4369 Série 4369	1.025,52	1.024,65	
8.4370 Série 4370	67,12	67,06	
8.4371 Série 4371	2.970,78	2.970,78	
8.4372 Série 4372	111,87	111,76	
8.4373 Série 4373	253,55	253,39	
8.4374 Série 4374	458,66	458,22	
8.4375 Série 4375	112,39	112,32	
8.4376 Série 4376	562,81	562,54	

8.4377 Série 4377	120,82	120,70	
8.4378 Série 4378	566,29	566,29	
8.4379 Série 4379	304,46	304,09	
8.4380 Série 4380	261,30	261,36	
8.4381 Série 4381	125,29	125,17	
8.4382 Série 4382	618,13	617,76	
8.4383 Série 4383	78,31	78,23	
8.4384 Série 4384	1.132,59	1.132,59	
8.4385 Série 4385	186,45	186,27	
8.4386 Série 4386	56,63	56,63	
8.4387 Série 4387	61,91	61,88	
8.4388 Série 4388	857,37	858,00	
8.4389 Série 4389	4.572,66	4.576,00	
8.4390 Série 4390	350,29	350,49	
8.4391 Série 4391	145,43	145,29	
8.4392 Série 4392	113,61	113,64	
8.4393 Série 4393	906,07	906,07	
8.4394 Série 4394	83,90	83,82	
8.4395 Série 4395	1.938,97	1.939,91	
8.4396 Série 4396	69,06	68,99	
8.4397 Série 4397	826,79	826,79	
8.4398 Série 4398	90,61	90,61	
8.4399 Série 4399	608,90	609,04	
8.4400 Série 4400	279,67	279,40	
8.4401 Série 4401	112,39	112,32	
8.4402 Série 4402	113,21	113,27	
8.4403 Série 4403	56,63	56,63	
8.4405 Série 4405	283,87	283,94	
8.4406 Série 4406	67,09	67,02	
8.4407 Série 4407	227,10	227,16	
8.4408 Série 4408	223,63	223,41	
8.4409 Série 4409	68.552,43	68.602,35	
8.4410 Série 4410	61,69	61,64	
8.4411 Série 4411	268,35	268,09	
8.4412 Série 4412	447,25	446,82	
8.4413 Série 4413	415,94	415,54	
8.4414 Série 4414	168,24	168,11	
8.4415 Série 4415	-	-	
8.4416 Série 4416	210,68	210,48	
8.4417 Série 4417	62,62	62,55	
8.4418 Série 4418	226,40	226,40	
8.4419 Série 4419	259,65	259,46	
8.4420 Série 4420	196,62	196,71	
8.4421 Série 4421	122,99	122,87	
8.4422 Série 4422	118,59	118,62	
8.4423 Série 4423	339,60	339,60	
8.4424 Série 4424	283,00	283,00	
8.4425 Série 4425	100,63	100,53	
8.4426 Série 4426	279,53	279,26	
8.4427 Série 4427	249,83	249,59	
8.4428 Série 4428	139,34	139,17	
8.4429 Série 4429	225,01	224,90	
8.4430 Série 4430	668,81	668,00	
8.4431 Série 4431	11.460,71	11.471,84	
8.4432 Série 4432	112,33	112,26	
8.4433 Série 4433	193,03	193,08	
8.4434 Série 4434	227,80	227,91	
8.4435 Série 4435	342,76	343,01	
8.4436 Série 4436	169,80	169,80	

8.4437 Série 4437	146,03	145,94	
8.4438 Série 4438	252,75	252,59	
8.4439 Série 4439	90,57	90,48	
8.4440 Série 4440	114,07	114,14	
8.4441 Série 4441	41.574,25	41.594,43	
8.4442 Série 4442	223,63	223,41	
8.4443 Série 4443	41.540,08	41.560,24	
8.4444 Série 4444	1.430,23	1.431,42	
8.4445 Série 4445	144,24	144,10	
8.4446 Série 4446	57,02	56,97	
8.4447 Série 4447	685,52	686,02	
8.4448 Série 4448	1.480,73	1.481,45	
8.4449 Série 4449	128,26	128,19	
8.4450 Série 4450	257,17	256,92	
8.4451 Série 4451	169,80	169,80	
8.4452 Série 4452	447,25	446,82	
8.4453 Série 4453	67,92	67,92	
8.4454 Série 4454	-	-	
8.4455 Série 4455	1.822,43	1.823,32	
8.4456 Série 4456	961,50	962,09	
8.4457 Série 4457	69,88	69,82	
8.4458 Série 4458	2.061,48	2.062,73	
8.4459 Série 4459	56,25	56,23	
8.4460 Série 4460	41,37	41,33	
8.4461 Série 4461	149,83	149,68	
8.4462 Série 4462	56,60	56,60	
8.4463 Série 4463	140,20	140,10	
8.4464 Série 4464	157,51	157,43	
8.4466 Série 4466	5.562,55	5.566,60	
8.4467 Série 4467	1.131,44	1.131,44	
8.4468 Série 4468	1.268,34	1.268,34	
8.4469 Série 4469	83,73	83,73	
8.4470 Série 4470	134,52	134,42	
8.4471 Série 4471	111,93	111,83	
8.4472 Série 4472	222,45	222,50	
8.4473 Série 4473	128,52	128,40	
8.4474 Série 4474	83,48	83,40	
8.4475 Série 4475	3.425,87	3.428,37	
8.4476 Série 4476	55,71	55,64	
8.4477 Série 4477	111,76	111,65	
8.4478 Série 4478	141,43	141,43	
8.4479 Série 4479	2.248,96	2.247,87	
8.4480 Série 4480	145,28	145,14	
8.4481 Série 4481	3.029,72	3.029,72	
8.4482 Série 4482	226,29	226,29	
8.4483 Série 4483	429,95	429,95	
8.4484 Série 4484	104,54	104,54	
8.4485 Série 4485	135,77	135,77	
8.4486 Série 4486	156,94	156,83	
8.4487 Série 4487	216,30	216,41	
8.4488 Série 4488	101,83	101,83	
8.4489 Série 4489	411,01	411,21	
8.4490 Série 4490	62,23	62,23	
8.4491 Série 4491	296,51	296,29	
8.4492 Série 4492	392,36	392,07	
8.4493 Série 4493	-	-	
8.4494 Série 4494	118,10	117,95	
8.4495 Série 4495	339,43	339,43	
8.4496 Série 4496	293,67	293,38	

8.4497 Série 4497	2.290,68	2.292,88	
8.4498 Série 4498	452,58	452,58	
8.4499 Série 4499	203,66	203,66	
8.4500 Série 4500	913,55	914,22	
8.4501 Série 4501	67,05	66,99	
8.4502 Série 4502	5.730,07	5.735,85	
8.4503 Série 4503	226,29	226,29	
8.4504 Série 4504	291,39	291,70	
8.4505 Série 4505	570,98	571,39	
8.4506 Série 4506	113,49	113,52	
8.4507 Série 4507	122,93	122,81	
8.4508 Série 4508	70,58	70,62	
8.4509 Série 4509	56,05	56,01	
8.4510 Série 4510	16.036,78	16.052,38	
8.4511 Série 4511	575,64	576,13	
8.4512 Série 4512	169,72	169,72	
8.4513 Série 4513	56,75	56,76	
8.4514 Série 4514	1.138,45	1.139,00	
8.4515 Série 4515	3.419,66	3.422,12	
8.4516 Série 4516	5.252,94	5.256,76	
8.4517 Série 4517	124,84	124,87	
8.4518 Série 4518	1.457,32	1.456,79	
8.4519 Série 4519	117,97	118,00	
8.4520 Série 4520	1.897,91	1.899,27	
8.4521 Série 4521	172,60	172,60	
8.4522 Série 4522	798,94	799,52	
8.4523 Série 4523	145,21	145,07	
8.4524 Série 4524	169,63	169,63	
8.4525 Série 4525	55,85	55,80	
8.4526 Série 4526	113,09	113,09	
8.4527 Série 4527	856,01	856,63	
8.4528 Série 4528	79,16	79,16	
8.4529 Série 4529	72,61	72,54	
8.4530 Série 4530	280,72	280,65	
8.4531 Série 4531	264,62	264,62	
8.4532 Série 4532	84,29	84,25	
8.4533 Série 4533	249,99	249,74	
8.4534 Série 4534	111,70	111,59	
8.4535 Série 4535	303,46	303,31	
8.4536 Série 4536	123,63	123,57	
8.4537 Série 4537	93,83	93,74	
8.4538 Série 4538	814,22	814,22	
8.4539 Série 4539	248,79	248,79	
8.4540 Série 4540	170,15	170,19	
8.4541 Série 4541	736,19	736,28	
8.4542 Série 4542	5.428,15	5.428,15	
8.4543 Série 4543	112,05	111,96	
8.4544 Série 4544	150,33	150,15	
8.4545 Série 4545	117,29	117,17	
8.4546 Série 4546	248,79	248,79	
8.4547 Série 4547	62,36	62,29	
8.4548 Série 4548	113,09	113,09	
8.4549 Série 4549	335,11	334,78	
8.4550 Série 4550	223,40	223,19	
8.4551 Série 4551	84,89	84,81	
8.4552 Série 4552	112,74	112,71	
8.4553 Série 4553	62,55	62,49	
8.4554 Série 4554	2.489,03	2.489,03	
8.4555 Série 4555	71,71	71,66	

8.4556 Série 4556	11.413,59	11.421,92	
8.4557 Série 4557	90,47	90,47	
8.4558 Série 4558	153,14	153,17	
8.4559 Série 4559	1.757,69	1.758,98	
8.4560 Série 4560	226,87	226,93	
8.4561 Série 4561	623,89	624,04	
8.4562 Série 4562	1.712,04	1.713,29	
8.4563 Série 4563	290,63	290,63	
8.4564 Série 4564	362,99	363,08	
8.4565 Série 4565	961,23	961,23	
8.4566 Série 4566	134,04	133,91	
8.4567 Série 4567	126,81	126,73	
8.4568 Série 4568	227,57	227,68	
8.4569 Série 4569	1.820,96	1.821,41	
8.4570 Série 4570	1.297,15	1.297,78	
8.4571 Série 4571	54,20	54,11	
8.4572 Série 4572	340,32	340,40	
8.4573 Série 4573	111,70	111,59	
8.4574 Série 4574	305,33	305,33	
8.4575 Série 4575	110,14	110,09	
8.4576 Série 4576	130,05	130,05	
8.4577 Série 4577	589,79	589,21	
8.4578 Série 4578	449,57	449,35	
8.4579 Série 4579	61,44	61,38	
8.4580 Série 4580	140,22	140,29	
8.4581 Série 4581	122,87	122,75	
8.4582 Série 4582	308,19	307,89	
8.4583 Série 4583	33,51	33,48	
8.4584 Série 4584	3.538,21	3.540,80	
8.4585 Série 4585	300,47	300,47	
8.4586 Série 4586	206,35	206,55	
8.4587 Série 4587	250,21	249,97	
8.4588 Série 4588	237,48	237,48	
8.4589 Série 4589	112,05	111,96	
8.4590 Série 4590	896,37	895,72	
8.4591 Série 4591	405,36	405,36	
8.4592 Série 4592	4.054,07	4.056,04	
8.4593 Série 4593	139,03	139,03	
8.4594 Série 4594	291,82	291,89	
8.4595 Série 4595	339,09	339,09	
8.4596 Série 4596	6.855,10	6.860,94	
8.4597 Série 4597	123,93	123,81	
8.4598 Série 4598	69,78	69,71	
8.4599 Série 4599	446,59	446,16	
8.4600 Série 4600	65,87	65,81	
8.4601 Série 4601	884,79	884,79	
8.4602 Série 4602	47,47	47,47	
8.4603 Série 4603	290,48	290,48	
8.4604 Série 4604	452,12	452,12	
8.4605 Série 4605	254,32	254,32	
8.4606 Série 4606	144,78	144,64	
8.4607 Série 4607	101,73	101,73	
8.4608 Série 4608	339,09	339,09	
8.4609 Série 4609	159,65	159,50	
8.4610 Série 4610	75,15	75,10	
8.4611 Série 4611	167,47	167,31	
8.4612 Série 4612	89,55	89,55	
8.4613 Série 4613	94,44	94,44	
8.4614 Série 4614	240,57	240,34	

8.4615 Série 4615	111,99	111,91	
8.4616 Série 4616	143,99	144,02	
8.4617 Série 4617	1.132,03	1.132,17	
8.4619 Série 4619	436,42	436,74	
8.4620 Série 4620	1.194,12	1.194,70	
8.4621 Série 4621	55,82	55,77	
8.4622 Série 4622	2.281,52	2.283,19	
8.4623 Série 4623	93,81	93,81	
8.4624 Série 4624	82,62	82,54	
8.4625 Série 4625	58,06	58,00	
8.4626 Série 4626	134,39	134,29	
8.4627 Série 4627	223,30	223,08	
8.4628 Série 4628	339,09	339,09	
8.4629 Série 4629	623,71	624,16	
8.4630 Série 4630	62,36	62,37	
8.4631 Série 4631	1.080,40	1.080,92	
8.4632 Série 4632	439,89	439,46	
8.4633 Série 4633	1.137,26	1.137,81	
8.4634 Série 4634	200,22	200,22	
8.4635 Série 4635	226,06	226,06	
8.4636 Série 4636	62,79	62,73	
8.4637 Série 4637	395,60	395,60	
8.4638 Série 4638	191,15	190,96	
8.4639 Série 4639	113,03	113,03	
8.4640 Série 4640	122,81	122,69	
8.4641 Série 4641	955,03	955,49	
8.4642 Série 4642	234,27	234,39	
8.4643 Série 4643	79,00	78,99	
8.4644 Série 4644	158,24	158,24	
8.4645 Série 4645	2.267,56	2.268,11	
8.4646 Série 4646	57,43	57,46	
8.4647 Série 4647	1.097,49	1.096,69	
8.4648 Série 4648	237,65	237,42	
8.4649 Série 4649	565,14	565,14	
8.4650 Série 4650	78,75	78,67	
8.4651 Série 4651	134,80	134,74	
8.4652 Série 4652	1.546,67	1.547,43	
8.4653 Série 4653	3.422,21	3.424,70	
8.4654 Série 4654	282,57	282,57	
8.4655 Série 4655	2.281,52	2.283,19	
8.4656 Série 4656	239,56	239,73	
8.4657 Série 4657	248,25	248,43	
8.4658 Série 4658	581,04	581,46	
8.4659 Série 4659	327,96	327,96	
8.4660 Série 4660	148,28	148,21	
8.4661 Série 4661	3.061,96	3.061,96	
8.4662 Série 4662	117,23	117,12	
8.4663 Série 4663	61,41	61,35	
8.4664 Série 4664	110,53	110,42	
8.4665 Série 4665	112,34	112,28	
8.4666 Série 4666	155,98	155,98	
8.4667 Série 4667	377,74	377,83	
8.4668 Série 4668	561,68	561,41	
8.4669 Série 4669	56,86	56,89	
8.4670 Série 4670	66,99	66,92	
8.4671 Série 4671	2.388,27	2.389,43	
8.4672 Série 4672	1.091,86	1.091,86	
8.4673 Série 4673	226,06	226,06	
8.4674 Série 4674	56,93	56,97	

8.4675 Série 4675	775,38	775,38	
8.4676 Série 4676	56,08	56,05	
8.4677 Série 4677	170,07	170,11	
8.4678 Série 4678	56,51	56,51	
8.4679 Série 4679	5.651,45	5.651,45	
8.4680 Série 4680	302,84	302,65	
8.4681 Série 4681	78,15	78,08	
8.4682 Série 4682	123,19	123,10	
8.4683 Série 4683	1.356,35	1.356,35	
8.4685 Série 4685	8.006,07	8.013,90	
8.4686 Série 4686	1.477,71	1.478,43	
8.4687 Série 4687	777,95	778,14	
8.4688 Série 4688	813,88	814,27	
8.4689 Série 4689	4.468,01	4.471,79	
8.4690 Série 4690	75,88	75,81	
8.4691 Série 4691	58,35	58,35	
8.4692 Série 4692	101,67	101,67	
8.4693 Série 4693	202,10	202,00	
8.4694 Série 4694	123,51	123,45	
8.4695 Série 4695	158,16	158,16	
8.4696 Série 4696	90,38	90,38	
8.4697 Série 4697	167,38	167,22	
8.4698 Série 4698	112,97	112,97	
8.4700 Série 4700	844,72	843,89	
8.4701 Série 4701	13.670,26	13.680,27	
8.4702 Série 4702	129,92	129,92	
8.4703 Série 4703	341,45	341,12	
8.4704 Série 4704	8.138,32	8.144,28	
8.4705 Série 4705	5.571,25	5.575,33	
8.4706 Série 4706	225,94	225,94	
8.4707 Série 4707	-	-	
8.4708 Série 4708	1.852,73	1.852,73	
8.4709 Série 4709	84,73	84,73	
8.4710 Série 4710	565,89	566,36	
8.4711 Série 4711	112,97	112,97	
8.4712 Série 4712	62,33	62,34	
8.4713 Série 4713	154,43	154,43	
8.4714 Série 4714	133,91	133,77	
8.4715 Série 4715	169,46	169,46	
8.4716 Série 4716	134,32	134,22	
8.4717 Série 4717	148,41	148,27	
8.4718 Série 4718	89,27	89,18	
8.4719 Série 4719	65,52	65,52	
8.4720 Série 4720	140,08	140,08	
8.4721 Série 4721	790,80	790,80	
8.4722 Série 4722	129,12	129,06	
8.4723 Série 4723	223,18	222,96	
8.4724 Série 4724	67,78	67,78	
8.4725 Série 4725	923,27	923,95	
8.4726 Série 4726	570,57	570,71	
8.4727 Série 4727	319,99	319,83	
8.4728 Série 4728	158,65	158,69	
8.4729 Série 4729	895,46	894,80	
8.4730 Série 4730	544,55	544,28	
8.4731 Série 4731	282,43	282,43	
8.4732 Série 4732	1.129,72	1.129,72	
8.4733 Série 4733	161,80	161,64	
8.4734 Série 4734	56,05	56,02	
8.4735 Série 4735	55,79	55,74	

8.4736 Série 4736	45,75	45,71	
8.4737 Série 4737	6.156,68	6.161,15	
8.4738 Série 4738	237,24	237,24	
8.4739 Série 4739	79,08	79,08	
8.4740 Série 4740	453,28	453,39	
8.4741 Série 4741	970,72	970,25	
8.4742 Série 4742	564,86	564,86	
8.4743 Série 4743	95,97	95,87	
8.4744 Série 4744	1.136,11	1.136,67	
8.4745 Série 4745	1.249,73	1.250,34	
8.4746 Série 4746	1.261,09	1.261,71	
8.4747 Série 4747	234,22	233,99	
8.4748 Série 4748	3.677,55	3.679,80	
8.4749 Série 4749	449,58	449,41	
8.4750 Série 4750	100,38	100,28	
8.4751 Série 4751	225,83	225,83	
8.4752 Série 4752	169,37	169,37	
8.4753 Série 4753	124,92	124,80	
8.4754 Série 4754	167,30	167,14	
8.4755 Série 4755	117,78	117,66	
8.4756 Série 4756	169,37	169,37	
8.4757 Série 4757	169,37	169,37	
8.4758 Série 4758	223,07	222,85	
8.4759 Série 4759	167,30	167,14	
8.4760 Série 4760	235,34	235,11	
8.4761 Série 4761	136,33	136,40	
8.4762 Série 4762	90,33	90,33	
8.4763 Série 4763	336,67	336,50	
8.4764 Série 4764	166,18	166,02	
8.4765 Série 4765	90,89	90,93	
8.4766 Série 4766	75,84	75,77	
8.4767 Série 4767	282,29	282,29	
8.4768 Série 4768	235,22	235,25	
8.4769 Série 4769	225,83	225,83	
8.4770 Série 4770	167,30	167,13	
8.4771 Série 4771	315,19	315,11	
8.4772 Série 4772	235,67	235,55	
8.4773 Série 4773	478,76	478,76	
8.4774 Série 4774	166,79	166,58	
8.4775 Série 4775	299,55	299,63	
8.4776 Série 4776	56,46	56,46	
8.4777 Série 4777	562,31	562,31	
8.4778 Série 4778	1.129,14	1.129,14	
8.4779 Série 4779	369,69	369,91	
8.4780 Série 4780	562,84	562,70	
8.4781 Série 4781	184,03	183,85	
8.4782 Série 4782	113,26	113,29	
8.4783 Série 4783	204,94	204,94	
8.4784 Série 4784	2.718,91	2.720,24	
8.4785 Série 4785	56,46	56,46	
8.4786 Série 4786	433,63	433,37	
8.4787 Série 4787	284,03	284,17	
8.4788 Série 4788	83,65	83,57	
8.4789 Série 4789	372,62	372,62	
8.4790 Série 4790	1.223,30	1.224,20	
8.4791 Série 4791	45.584,38	45.617,84	
8.4792 Série 4792	338,74	338,74	
8.4793 Série 4793	5.161,77	5.165,53	
8.4794 Série 4794	73,28	73,21	



8.4795 Série 4795	219,81	219,81	
8.4796 Série 4796	55,77	55,71	
8.4797 Série 4797	1.872,31	1.873,23	
8.4798 Série 4798	111,19	111,06	
8.4799 Série 4799	635,74	635,12	
8.4800 Série 4800	5.698,05	5.702,23	
8.4801 Série 4801	911,63	912,30	
8.4802 Série 4802	128,20	128,07	
8.4803 Série 4803	3.455,48	3.457,18	
8.4804 Série 4804	55,74	55,68	
8.4805 Série 4805	99,31	99,31	
8.4806 Série 4806	282,14	282,14	
8.4807 Série 4807	1.467,14	1.467,14	
8.4808 Série 4808	177,77	177,72	
8.4809 Série 4809	184,79	184,68	
8.4810 Série 4810	120,40	120,28	
8.4811 Série 4811	55,74	55,68	
8.4812 Série 4812	106,39	106,33	
8.4813 Série 4813	773,29	773,47	
8.4814 Série 4814	445,89	445,45	
8.4815 Série 4815	133,78	133,64	
8.4816 Série 4816	328,80	328,92	
8.4817 Série 4817	118,09	118,15	
8.4818 Série 4818	1.715,88	1.716,72	
8.4819 Série 4819	338,57	338,57	
8.4820 Série 4820	257,71	257,74	
8.4821 Série 4821	567,43	566,87	
8.4822 Série 4822	215,09	215,14	
8.4823 Série 4823	96,61	96,61	
8.4824 Série 4824	167,22	167,06	
8.4825 Série 4825	317,22	317,29	
8.4826 Série 4826	56,60	56,61	
8.4828 Série 4828	63,20	63,20	
8.4829 Série 4829	56,08	56,06	
8.4830 Série 4830	90,30	90,21	
8.4831 Série 4831	112,86	112,86	
8.4832 Série 4832	59,08	59,03	
8.4833 Série 4833	339,61	339,70	
8.4834 Série 4834	136,68	136,78	
8.4835 Série 4835	89,18	89,09	
8.4836 Série 4836	306,96	306,66	
8.4837 Série 4837	5.275,75	5.280,23	
8.4838 Série 4838	90,29	90,29	
8.4839 Série 4839	203,14	203,14	
8.4840 Série 4840	452,82	452,93	
8.4841 Série 4841	169,29	169,29	
8.4842 Série 4842	334,44	334,11	
8.4843 Série 4843	66,89	66,82	
8.4844 Série 4844	107,68	107,63	
8.4845 Série 4845	119,63	119,63	
8.4846 Série 4846	268,41	268,47	
8.4847 Série 4847	226,41	226,46	
8.4848 Série 4848	56,60	56,62	
8.4849 Série 4849	40,13	40,09	
8.4850 Série 4850	209,91	209,91	
8.4851 Série 4851	58,42	58,42	
8.4852 Série 4852	500,40	500,70	
8.4853 Série 4853	79,15	79,07	
8.4854 Série 4854	577,74	577,74	

8.4855 Série 4855	133,78	133,64	
8.4856 Série 4856	2.645,83	2.647,13	
8.4857 Série 4857	150,95	150,99	
8.4858 Série 4858	2.281,40	2.283,34	
8.4859 Série 4859	454,21	454,43	
8.4860 Série 4860	135,84	135,88	
8.4861 Série 4861	5.378,41	5.382,98	
8.4862 Série 4862	825,52	825,93	
8.4863 Série 4863	168,25	168,17	
8.4864 Série 4864	5.695,27	5.699,47	
8.4865 Série 4865	50,17	50,12	
8.4866 Série 4866	567,76	568,04	
8.4867 Série 4867	3.417,04	3.419,55	
8.4868 Série 4868	311,03	310,72	
8.4869 Série 4869	216,46	216,46	
8.4870 Série 4870	430,77	431,09	
8.4871 Série 4871	89,18	89,10	
8.4872 Série 4872	44,73	44,70	
8.4873 Série 4873	145,37	145,26	
8.4874 Série 4874	90,58	90,51	
8.4875 Série 4875	224,33	224,22	
8.4876 Série 4876	334,44	334,11	
8.4877 Série 4877	6.417,46	6.422,91	
8.4878 Série 4878	11.390,14	11.398,50	
8.4879 Série 4879	691,17	691,67	
8.4880 Série 4880	444,54	444,00	
8.4881 Série 4881	174,93	174,93	
8.4882 Série 4882	107,21	107,21	
8.4883 Série 4883	111,48	111,37	
8.4884 Série 4884	112,86	112,86	
8.4885 Série 4885	111,48	111,37	
8.4886 Série 4886	122,63	122,51	
8.4887 Série 4887	139,94	139,94	
8.4888 Série 4888	224,33	224,22	
8.4889 Série 4889	151,19	151,10	
8.4890 Série 4890	586,86	586,86	
8.4891 Série 4891	678,88	679,05	
8.4892 Série 4892	244,37	244,07	
8.4893 Série 4893	620,40	620,40	
8.4894 Série 4894	167,13	166,97	
8.4895 Série 4895	67,52	67,52	
8.4896 Série 4896	222,84	222,62	
8.4897 Série 4897	186,07	185,88	
8.4898 Série 4898	223,53	223,36	
8.4899 Série 4899	209,47	209,26	
8.4900 Série 4900	238,07	237,84	
8.4901 Série 4901	66,85	66,79	
8.4902 Série 4902	112,80	112,80	
8.4903 Série 4903	82,34	82,34	
8.4904 Série 4904	56,05	56,03	
8.4905 Série 4905	122,56	122,44	
8.4906 Série 4906	792,03	792,23	
8.4907 Série 4907	222,84	222,62	
8.4908 Série 4908	167,64	167,52	
8.4909 Série 4909	114,49	114,49	
8.4910 Série 4910	226,42	226,25	
8.4911 Série 4911	133,70	133,57	
8.4912 Série 4912	183,84	183,66	
8.4913 Série 4913	61,28	61,22	

8.4914 Série 4914	338,40	338,40	
8.4915 Série 4915	59,05	58,99	
8.4916 Série 4916	37,22	37,22	
8.4917 Série 4917	147,54	147,62	
8.4918 Série 4918	4.539,84	4.542,07	
8.4919 Série 4919	314,87	314,79	
8.4920 Série 4920	63,51	63,45	
8.4921 Série 4921	116,30	116,19	
8.4922 Série 4922	730,95	730,77	
8.4923 Série 4923	255,76	255,92	
8.4924 Série 4924	101,52	101,52	
8.4925 Série 4925	113,50	113,55	
8.4926 Série 4926	63,51	63,45	
8.4927 Série 4927	55,71	55,66	
8.4928 Série 4928	490,68	490,68	
8.4929 Série 4929	245,87	245,69	
8.4932 Série 4932	341,36	341,62	
8.4933 Série 4933	1.934,39	1.935,82	
8.4934 Série 4934	676,45	676,45	
8.4935 Série 4935	17.032,75	17.051,66	
8.4936 Série 4936	113,44	113,49	
8.4937 Série 4937	156,87	156,79	
8.4938 Série 4938	512,48	512,73	
8.4939 Série 4939	2.268,76	2.269,88	
8.4940 Série 4940	249,34	249,10	
8.4941 Série 4941	407,20	407,30	
8.4942 Série 4942	184,88	184,79	
8.4943 Série 4943	85,08	85,12	
8.4944 Série 4944	377,15	377,25	
8.4945 Série 4945	156,87	156,79	
8.4946 Série 4946	334,09	333,76	
8.4947 Série 4947	44,82	44,80	
8.4948 Série 4948	62,36	62,30	
8.4949 Série 4949	169,11	169,11	
8.4950 Série 4950	391,50	391,31	
8.4951 Série 4951	124,78	124,84	
8.4952 Série 4952	179,28	179,19	
8.4953 Série 4953	68,06	68,10	
8.4954 Série 4954	267,27	267,01	
8.4955 Série 4955	549,33	549,53	
8.4956 Série 4956	638,66	638,82	
8.4957 Série 4957	281,86	281,86	
8.4958 Série 4958	3.373,67	3.376,17	
8.4959 Série 4959	1.426,57	1.427,96	
8.4960 Série 4960	135,29	135,29	
8.4961 Série 4961	112,05	112,00	
8.4962 Série 4962	48,18	48,16	
8.4963 Série 4963	214,93	214,72	
8.4964 Série 4964	622,49	622,19	
8.4965 Série 4965	338,23	338,23	
8.4966 Série 4966	137,65	137,51	
8.4967 Série 4967	148,11	147,97	
8.4968 Série 4968	145,67	145,59	
8.4969 Série 4969	334,09	333,76	
8.4970 Série 4970	180,39	180,39	
8.4971 Série 4971	134,46	134,39	
8.4972 Série 4972	1.691,14	1.691,14	
8.4973 Série 4973	45,94	45,92	
8.4974 Série 4974	68,06	68,10	

8.4975 Série 4975	90,75	90,80	
8.4976 Série 4976	260,91	261,04	
8.4977 Série 4977	7.964,48	7.970,30	
8.4978 Série 4978	158,81	158,89	
8.4979 Série 4979	445,45	445,02	
8.4980 Série 4980	113,44	113,49	
8.4981 Série 4981	1.020,94	1.021,45	
8.4982 Série 4982	13,61	13,62	
8.4983 Série 4983	676,45	676,45	
8.4984 Série 4984	56,20	56,18	
8.4985 Série 4985	122,89	122,89	
8.4986 Série 4986	134,46	134,39	
8.4987 Série 4987	89,64	89,60	
8.4988 Série 4988	152,20	152,20	
8.4989 Série 4989	22,69	22,70	
8.4990 Série 4990	453,75	453,98	
8.4991 Série 4991	487,78	488,02	
8.4992 Série 4992	448,20	447,98	
8.4993 Série 4993	146,57	146,57	
8.4994 Série 4994	504,23	503,98	
8.4995 Série 4995	168,08	167,99	
8.4997 Série 4997	56,72	56,75	
8.4998 Série 4998	448,20	447,98	
8.4999 Série 4999	11,21	11,20	
8.5000 Série 5000	45,10	45,10	
8.5001 Série 5001	156,63	156,53	
8.5002 Série 5002	96,42	96,47	
8.5003 Série 5003	112,74	112,74	
8.5004 Série 5004	111,71	111,62	
8.5005 Série 5005	270,58	270,58	
8.5006 Série 5006	17,02	17,02	
8.5007 Série 5007	340,31	340,48	
8.5008 Série 5008	122,14	122,08	
8.5009 Série 5009	226,18	226,24	
8.5010 Série 5010	565,45	565,59	
8.5011 Série 5011	78,44	78,40	
8.5012 Série 5012	161,14	161,18	
8.5013 Série 5013	340,31	340,48	
8.5014 Série 5014	338,23	338,23	
8.5015 Série 5015	23,19	23,18	
8.5016 Série 5016	341,36	341,62	
8.5017 Série 5017	106,45	106,40	
8.5018 Série 5018	445,45	445,02	
8.5019 Série 5019	111,36	111,25	
8.5020 Série 5020	223,41	223,25	
8.5021 Série 5021	90,75	90,80	
8.5022 Série 5022	155,91	155,76	
8.5023 Série 5023	192,84	192,94	
8.5024 Série 5024	113,44	113,50	
8.5025 Série 5025	586,26	586,26	
8.5027 Série 5027	16,81	16,80	
8.5028 Série 5028	453,75	453,98	
8.5029 Série 5029	95,24	95,20	
8.5030 Série 5030	105,79	105,69	
8.5031 Série 5031	964,22	964,70	
8.5032 Série 5032	1.475,64	1.476,37	
8.5033 Série 5033	450,97	450,97	
8.5034 Série 5034	26,89	26,88	
8.5035 Série 5035	89,50	89,45	

8.5036 Série 5036	169,11	169,11	
8.5037 Série 5037	145,67	145,59	
8.5038 Série 5038	67,13	67,09	
8.5039 Série 5039	556,81	556,26	
8.5040 Série 5040	794,07	794,46	
8.5041 Série 5041	336,15	335,99	
8.5042 Série 5042	67,23	67,20	
8.5043 Série 5043	89,49	89,49	
8.5044 Série 5044	337,19	337,11	
8.5045 Série 5045	129,65	129,65	
8.5046 Série 5046	55,94	55,90	
8.5047 Série 5047	39,70	39,72	
8.5048 Série 5048	642,63	642,63	
8.5049 Série 5049	18,15	18,16	
8.5050 Série 5050	96,89	96,79	
8.5051 Série 5051	56,54	56,56	
8.5052 Série 5052	89,09	89,00	
8.5053 Série 5053	655,92	656,08	
8.5054 Série 5054	72,83	72,80	
8.5055 Série 5055	89,37	89,30	
8.5056 Série 5056	791,63	791,82	
8.5057 Série 5057	250,68	250,81	
8.5058 Série 5058	2.258,32	2.258,60	
8.5059 Série 5059	225,48	225,48	
8.5060 Série 5060	79,41	79,45	
8.5062 Série 5062	97,67	97,74	
8.5063 Série 5063	170,59	170,72	
8.5064 Série 5064	568,63	569,05	
8.5065 Série 5065	114,08	114,16	
8.5066 Série 5066	352,29	352,38	
8.5067 Série 5067	135,16	135,19	
8.5068 Série 5068	107,05	107,05	
8.5069 Série 5069	113,73	113,81	
8.5070 Série 5070	55,65	55,60	
8.5071 Série 5071	278,27	277,99	
8.5072 Série 5072	671,97	671,63	
8.5073 Série 5073	167,99	167,91	
8.5074 Série 5074	178,64	178,51	
8.5075 Série 5075	111,99	111,94	
8.5076 Série 5076	45,35	45,37	
8.5077 Série 5077	2.267,61	2.268,73	
8.5078 Série 5078	1.904,34	1.905,28	
8.5079 Série 5079	113,73	113,81	
8.5080 Série 5080	603,88	603,28	
8.5081 Série 5081	233,75	233,52	
8.5082 Série 5082	28,00	27,98	
8.5083 Série 5083	57,88	57,82	
8.5084 Série 5084	111,65	111,57	
8.5085 Série 5085	670,93	670,52	
8.5086 Série 5086	168,25	168,19	
8.5087 Série 5087	177,37	177,37	
8.5088 Série 5088	28,35	28,36	
8.5089 Série 5089	129,59	129,59	
8.5090 Série 5090	22,54	22,54	
8.5091 Série 5091	226,76	226,87	
8.5092 Série 5092	338,06	338,06	
8.5093 Série 5093	396,83	397,03	
8.5094 Série 5094	235,19	235,07	
8.5095 Série 5095	391,98	391,79	

8.5096 Série 5096	447,98	447,76	
8.5097 Série 5097	1.062,50	1.062,76	
8.5098 Série 5098	33,60	33,58	
8.5099 Série 5099	306,13	306,28	
8.5100 Série 5100	55,56	55,58	
8.5101 Série 5101	46,49	46,51	
8.5102 Série 5102	1,13	1,13	
8.5103 Série 5103	292,98	292,98	
8.5104 Série 5104	39,52	39,50	
8.5105 Série 5105	34,01	34,03	
8.5106 Série 5106	170,07	170,15	
8.5107 Série 5107	335,98	335,82	
8.5108 Série 5108	145,59	145,52	
8.5109 Série 5109	895,95	895,51	
8.5110 Série 5110	664,84	664,84	
8.5111 Série 5111	47,04	47,01	
8.5112 Série 5112	90,70	90,75	
8.5113 Série 5113	124,34	124,37	
8.5114 Série 5114	113,03	113,06	
8.5115 Série 5115	111,31	111,20	
8.5116 Série 5116	350,50	350,41	
8.5117 Série 5117	117,99	117,87	
8.5118 Série 5118	160,01	160,01	
8.5119 Série 5119	530,62	530,88	
8.5120 Série 5120	130,39	130,45	
8.5121 Série 5121	14,16	14,17	
8.5122 Série 5122	70,12	70,05	
8.5123 Série 5123	1.137,29	1.138,14	
8.5124 Série 5124	100,79	100,75	
8.5125 Série 5125	357,30	356,94	
8.5126 Série 5126	45,35	45,37	
8.5127 Série 5127	1.927,46	1.928,42	
8.5128 Série 5128	155,83	155,68	
8.5129 Série 5129	90,70	90,75	
8.5130 Série 5130	61,60	61,57	
8.5131 Série 5131	383,85	383,95	
8.5132 Série 5132	657,72	657,07	
8.5133 Série 5133	1.076,14	1.076,14	
8.5134 Série 5134	1.133,79	1.134,34	
8.5135 Série 5135	113,38	113,44	
8.5136 Série 5136	116,87	116,76	
8.5137 Série 5137	563,43	563,43	
8.5138 Série 5138	78,40	78,36	
8.5139 Série 5139	1.130,32	1.130,60	
8.5140 Série 5140	1.140,12	1.140,68	
8.5141 Série 5141	165,75	165,67	
8.5142 Série 5142	67,61	67,61	
8.5143 Série 5143	338,06	338,06	
8.5144 Série 5144	55,91	55,88	
8.5145 Série 5145	558,25	557,84	
8.5146 Série 5146	84,00	83,95	
8.5147 Série 5147	452,13	452,24	
8.5148 Série 5148	62,36	62,39	
8.5149 Série 5149	788,80	788,80	
8.5150 Série 5150	113,73	113,81	
8.5151 Série 5151	22,68	22,69	
8.5152 Série 5152	282,58	282,65	
8.5153 Série 5153	1.126,85	1.126,85	
8.5154 Série 5154	282,58	282,65	

8.5155 Série 5155	55,91	55,88	
8.5156 Série 5156	973,21	973,45	
8.5157 Série 5157	225,37	225,37	
8.5158 Série 5158	142,23	142,16	
8.5159 Série 5159	61,22	61,16	
8.5160 Série 5160	247,91	247,91	
8.5161 Série 5161	22,40	22,39	
8.5162 Série 5162	44,73	44,70	
8.5163 Série 5163	676,11	676,11	
8.5164 Série 5164	1.580,84	1.582,01	
8.5165 Série 5165	180,30	180,30	
8.5166 Série 5166	155,43	155,34	
8.5167 Série 5167	1.133,80	1.134,36	
8.5168 Série 5168	153,15	153,19	
8.5169 Série 5169	149,66	149,74	
8.5170 Série 5170	3.339,23	3.335,93	
8.5171 Série 5171	226,76	226,87	
8.5172 Série 5172	3.020,00	3.020,75	
8.5173 Série 5173	59,72	59,72	
8.5174 Série 5174	246,39	246,27	
8.5175 Série 5175	223,64	223,51	
8.5176 Série 5176	267,17	267,27	
8.5177 Série 5177	34,01	34,03	
8.5178 Série 5178	61,60	61,57	
8.5179 Série 5179	60,48	60,45	
8.5180 Série 5180	503,20	502,89	
8.5181 Série 5181	90,15	90,15	
8.5182 Série 5182	56,00	55,97	
8.5183 Série 5183	16,80	16,79	
8.5184 Série 5184	122,44	122,32	
8.5186 Série 5186	462,13	462,47	
8.5187 Série 5187	342,69	342,77	
8.5188 Série 5188	67,99	68,03	
8.5189 Série 5189	505,27	505,15	
8.5190 Série 5190	264,59	264,65	
8.5191 Série 5191	183,57	183,39	
8.5192 Série 5192	84,99	85,03	
8.5193 Série 5193	122,38	122,26	
8.5194 Série 5194	54,56	54,60	
8.5195 Série 5195	113,67	113,75	
8.5196 Série 5196	2.832,89	2.834,27	
8.5197 Série 5197	142,15	142,15	
8.5198 Série 5198	45,33	45,35	
8.5199 Série 5199	502,87	502,37	
8.5200 Série 5200	257,46	257,33	
8.5201 Série 5201	44,78	44,75	
8.5202 Série 5202	204,98	204,98	
8.5203 Série 5203	225,26	225,26	
8.5204 Série 5204	261,45	261,19	
8.5205 Série 5205	90,66	90,70	
8.5206 Série 5206	699,16	699,50	
8.5207 Série 5207	333,76	333,43	
8.5208 Série 5208	564,87	565,01	
8.5209 Série 5209	1.668,80	1.667,15	
8.5210 Série 5210	107,00	107,00	
8.5211 Série 5211	167,91	167,82	
8.5212 Série 5212	105,69	105,59	
8.5213 Série 5213	111,25	111,14	
8.5214 Série 5214	14,55	14,54	

8.5215 Série 5215	134,33	134,26	
8.5216 Série 5216	45,33	45,35	
8.5217 Série 5217	47,35	47,33	
8.5218 Série 5218	61,57	61,54	
8.5219 Série 5219	89,00	88,91	
8.5220 Série 5220	90,66	90,70	
8.5221 Série 5221	16,34	16,33	
8.5222 Série 5222	679,93	680,27	
8.5223 Série 5223	337,88	337,88	
8.5224 Série 5224	11,19	11,19	
8.5225 Série 5225	335,82	335,65	
8.5226 Série 5226	2.162,46	2.162,46	
8.5227 Série 5227	56,66	56,69	
8.5228 Série 5228	453,84	454,11	
8.5229 Série 5229	16,79	16,78	
8.5230 Série 5230	62,20	62,14	
8.5231 Série 5231	167,91	167,82	
8.5233 Série 5233	1.133,22	1.133,79	
8.5234 Série 5234	671,63	671,30	
8.5235 Série 5235	194,69	194,50	
8.5236 Série 5236	133,50	133,37	
8.5237 Série 5237	342,06	342,40	
8.5238 Série 5238	34,00	34,01	
8.5239 Série 5239	45,05	45,05	
8.5240 Série 5240	587,47	587,61	
8.5241 Série 5241	222,51	222,29	
8.5242 Série 5242	135,15	135,15	
8.5243 Série 5243	95,73	95,73	
8.5244 Série 5244	100,13	100,03	
8.5245 Série 5245	405,21	405,01	
8.5246 Série 5246	338,92	339,01	
8.5247 Série 5247	112,97	113,00	
8.5248 Série 5248	445,01	444,57	
8.5249 Série 5249	873,12	872,69	
8.5250 Série 5250	734,45	734,45	
8.5251 Série 5251	44,78	44,75	
8.5252 Série 5252	337,88	337,88	
8.5253 Série 5253	339,17	339,01	
8.5254 Série 5254	17,00	17,01	
8.5255 Série 5255	66,75	66,69	
8.5256 Série 5256	22,66	22,68	
8.5257 Série 5257	11,19	11,19	
8.5258 Série 5258	284,43	284,58	
8.5259 Série 5259	28,33	28,34	
8.5260 Série 5260	475,95	476,19	
8.5261 Série 5261	867,77	867,81	
8.5262 Série 5262	279,85	279,71	
8.5263 Série 5263	44,78	44,75	
8.5264 Série 5264	45,33	45,35	
8.5265 Série 5265	332,74	332,33	
8.5266 Série 5266	283,70	283,42	
8.5267 Série 5267	89,83	89,80	
8.5268 Série 5268	112,28	112,25	
8.5269 Série 5269	27,28	27,30	
8.5270 Série 5270	247,78	247,78	
8.5271 Série 5271	675,77	675,77	
8.5273 Série 5273	551,88	551,88	
8.5274 Série 5274	62,30	62,24	
8.5275 Série 5275	55,97	55,94	



8.5276 Série 5276	87,26	87,30
8.5277 Série 5277	72,76	72,72
8.5278 Série 5278	315,36	315,36
8.5279 Série 5279	89,55	89,51
8.5280 Série 5280	675,77	675,77
8.5281 Série 5281	111,25	111,14
8.5282 Série 5282	113,27	113,19
8.5283 Série 5283	675,77	675,77
8.5284 Série 5284	22,39	22,38
8.5285 Série 5285	100,74	100,70
8.5286 Série 5286	224,57	224,51
8.5287 Série 5287	55,88	55,85
8.5288 Série 5288	56.834,97	56.877,10
8.5289 Série 5289	112,63	112,63
8.5290 Série 5290	33,58	33,56
8.5291 Série 5291	1.473,19	1.473,92
8.5292 Série 5292	371,67	371,67
8.5293 Série 5293	203,98	204,08
8.5294 Série 5294	360,41	360,41
8.5295 Série 5295	478,67	478,67
8.5296 Série 5296	55,60	55,54
8.5297 Série 5297	1.136,73	1.137,57
8.5298 Série 5298	113,61	113,69
8.5299 Série 5299	111,88	111,83
8.5300 Série 5300	45,87	45,85
8.5301 Série 5301	62,27	62,21
8.5302 Série 5302	134,26	134,19
8.5303 Série 5303	122,32	122,20
8.5304 Série 5304	22,65	22,66
8.5305 Série 5305	315,87	315,87
8.5306 Série 5306	90,61	90,66
8.5307 Série 5307	33,56	33,55
8.5308 Série 5308	70,36	70,36
8.5309 Série 5309	222,40	222,18
8.5310 Série 5310	84,67	84,63
8.5311 Série 5311	333,60	333,27
8.5312 Série 5312	1.132,63	1.133,19
8.5313 Série 5313	67,13	67,10
8.5314 Série 5314	241,30	241,06
8.5315 Série 5315	11,19	11,18
8.5316 Série 5316	225,73	225,51
8.5317 Série 5317	22,65	22,66
8.5318 Série 5318	389,20	388,81
8.5320 Série 5320	169,89	169,98
8.5321 Série 5321	22,65	22,66
8.5322 Série 5322	507,67	507,80
8.5323 Série 5323	11,33	11,33
8.5324 Série 5324	78,80	78,80
8.5325 Série 5325	446,16	445,83
8.5327 Série 5327	1.751,94	1.752,81
8.5328 Série 5328	225,14	225,14
8.5329 Série 5329	279,27	279,09
8.5330 Série 5330	338,75	338,84
8.5331 Série 5331	339,88	340,05
8.5332 Série 5332	161,24	161,08
8.5333 Série 5333	179,01	178,92
8.5334 Série 5334	98,71	98,64
8.5335 Série 5335	45,03	45,03
8.5336 Série 5336	360,23	360,23

8.5337 Série 5337	22,38	22,37	
8.5338 Série 5338	225,14	225,14	
8.5339 Série 5339	13,59	13,60	
8.5340 Série 5340	585,36	584,78	
8.5341 Série 5341	16,99	17,00	
8.5342 Série 5342	136,50	136,43	
8.5343 Série 5343	157,60	157,60	
8.5344 Série 5344	197,38	197,18	
8.5345 Série 5345	44,75	44,73	
8.5346 Série 5346	56,29	56,29	
8.5347 Série 5347	55,94	55,91	
8.5348 Série 5348	84,43	84,43	
8.5349 Série 5349	50,66	50,66	
8.5350 Série 5350	135,92	135,98	
8.5351 Série 5351	88,96	88,87	
8.5353 Série 5353	80,06	79,98	
8.5354 Série 5354	113,61	113,70	
8.5355 Série 5355	89,51	89,46	
8.5356 Série 5356	1.350,85	1.350,85	
8.5357 Série 5357	155,76	155,76	
8.5358 Série 5358	447,53	447,31	
8.5359 Série 5359	111,54	111,46	
8.5360 Série 5360	1.125,71	1.125,71	
8.5361 Série 5361	481,37	481,61	
8.5362 Série 5362	1.137,75	1.138,73	
8.5363 Série 5363	363,62	363,44	
8.5364 Série 5364	5.697,96	5.703,59	
8.5365 Série 5365	6.313,06	6.317,68	
8.5366 Série 5366	140,71	140,71	
8.5367 Série 5367	222,40	222,18	
8.5368 Série 5368	15,29	15,30	
8.5369 Série 5369	3.855,34	3.858,20	
8.5370 Série 5370	11,19	11,18	
8.5371 Série 5371	285,30	285,16	
8.5372 Série 5372	1.187,23	1.188,11	
8.5373 Série 5373	24,92	24,93	
8.5374 Série 5374	458,02	458,13	
8.5375 Série 5375	457,26	456,69	
8.5376 Série 5376	189,04	188,85	
8.5377 Série 5377	16,78	16,77	
8.5378 Série 5378	226,53	226,64	
8.5379 Série 5379	66,72	66,65	
8.5380 Série 5380	61,16	61,10	
8.5381 Série 5381	222,40	222,18	
8.5382 Série 5382	110,86	110,72	
8.5383 Série 5383	16,99	17,00	
8.5384 Série 5384	112,57	112,57	
8.5385 Série 5385	44,48	44,44	
8.5386 Série 5386	216,00	216,08	
8.5387 Série 5387	752,34	752,89	
8.5388 Série 5388	113,26	113,32	
8.5389 Série 5389	87,25	87,17	
8.5391 Série 5391	333,42	333,09	
8.5392 Série 5392	484,91	485,09	
8.5393 Série 5393	11,32	11,33	
8.5394 Série 5394	371,30	371,30	
8.5395 Série 5395	382,63	382,82	
8.5396 Série 5396	168,77	168,77	
8.5397 Série 5397	631,49	631,80	

8.5399 Série 5399	5.258,40	5.262,32	
8.5400 Série 5400	166,71	166,54	
8.5401 Série 5401	22,64	22,65	
8.5402 Série 5402	22,36	22,35	
8.5403 Série 5403	2.267,62	2.269,03	
8.5404 Série 5404	65,06	65,04	
8.5405 Série 5405	190,10	190,01	
8.5406 Série 5406	158,49	158,57	
8.5407 Série 5407	125,05	124,97	
8.5408 Série 5408	1.256,13	1.256,44	
8.5409 Série 5409	83,35	83,27	
8.5410 Série 5410	56,08	56,07	
8.5411 Série 5411	333,42	333,09	
8.5412 Série 5412	126,02	126,02	
8.5413 Série 5413	270,03	270,03	
8.5414 Série 5414	225,03	225,03	
8.5415 Série 5415	393,80	393,80	
8.5416 Série 5416	225,03	225,03	
8.5417 Série 5417	123,77	123,77	
8.5418 Série 5418	56,93	56,93	
8.5419 Série 5419	332,62	332,29	
8.5420 Série 5420	44,73	44,71	
8.5421 Série 5421	1.344,65	1.345,32	
8.5422 Série 5422	589,00	589,00	
8.5423 Série 5423	126,36	126,30	
8.5424 Série 5424	157,52	157,52	
8.5425 Série 5425	167,74	167,65	
8.5426 Série 5426	77,80	77,72	
8.5427 Série 5427	1.811,31	1.812,21	
8.5428 Série 5428	722,31	722,49	
8.5430 Série 5430	77,55	77,59	
8.5431 Série 5431	83,87	83,83	
8.5432 Série 5432	2.786,91	2.787,26	
8.5433 Série 5433	330,56	330,73	
8.5434 Série 5434	88,91	88,82	
8.5435 Série 5435	100,02	99,92	
8.5436 Série 5436	138,92	138,79	
8.5437 Série 5437	560,42	560,14	
8.5438 Série 5438	90,57	90,61	
8.5439 Série 5439	355,66	355,75	
8.5440 Série 5440	212,47	212,36	
8.5441 Série 5441	111,82	111,77	
8.5442 Série 5442	61,88	61,88	
8.5443 Série 5443	50,17	50,13	
8.5444 Série 5444	127,81	127,68	
8.5445 Série 5445	61,13	61,07	
8.5446 Série 5446	44,73	44,71	
8.5447 Série 5447	2.616,39	2.616,39	
8.5448 Série 5448	112,51	112,51	
8.5449 Série 5449	56,60	56,63	
8.5450 Série 5450	6.776,07	6.781,13	
8.5451 Série 5451	6.775,76	6.780,82	
8.5452 Série 5452	222,96	222,80	
8.5453 Série 5453	45,01	45,01	
8.5454 Série 5454	93,39	93,39	
8.5455 Série 5455	186,46	186,34	
8.5456 Série 5456	55,91	55,88	
8.5457 Série 5457	90,35	90,31	
8.5458 Série 5458	338,57	338,65	

8.5459 Série 5459	549,07	549,07	
8.5460 Série 5460	11,18	11,18	
8.5461 Série 5461	300,08	299,78	
8.5462 Série 5462	45,28	45,31	
8.5463 Série 5463	50,63	50,63	
8.5464 Série 5464	1.121,69	1.121,41	
8.5465 Série 5465	151,70	151,77	
8.5466 Série 5466	738,78	739,42	
8.5467 Série 5467	721,73	722,35	
8.5468 Série 5468	133,30	133,17	
8.5469 Série 5469	112,46	112,46	
8.5470 Série 5470	337,37	337,37	
8.5471 Série 5471	564,01	564,15	
8.5472 Série 5472	56,65	56,60	
8.5473 Série 5473	76,17	76,12	
8.5474 Série 5474	223,54	223,43	
8.5475 Série 5475	112,11	112,08	
8.5476 Série 5476	28,29	28,30	
8.5477 Série 5477	33,94	33,96	
8.5478 Série 5478	13,97	13,96	
8.5479 Série 5479	14,14	14,15	
8.5480 Série 5480	11.247,12	11.255,40	
8.5481 Série 5481	111,77	111,71	
8.5482 Série 5482	55,54	55,49	
8.5483 Série 5483	333,25	332,92	
8.5484 Série 5484	141,44	141,51	
8.5485 Série 5485	156,48	156,40	
8.5486 Série 5486	67,47	67,47	
8.5487 Série 5487	225,60	225,66	
8.5488 Série 5488	138,94	138,85	
8.5489 Série 5489	27,94	27,93	
8.5490 Série 5490	125,52	125,40	
8.5491 Série 5491	111,08	110,97	
8.5492 Série 5492	95,59	95,59	
8.5493 Série 5493	222,85	222,68	
8.5494 Série 5494	84,47	84,48	
8.5495 Série 5495	337,37	337,37	
8.5496 Série 5496	62,84	62,79	
8.5497 Série 5497	16,97	16,98	
8.5498 Série 5498	44,71	44,69	
8.5499 Série 5499	113,15	113,21	
8.5500 Série 5500	124,95	124,82	
8.5501 Série 5501	59,32	59,26	
8.5502 Série 5502	99,98	99,88	
8.5503 Série 5503	79,20	79,24	
8.5504 Série 5504	66,96	66,92	
8.5505 Série 5505	71,37	71,37	
8.5506 Série 5506	89,97	89,97	
8.5507 Série 5507	583,19	582,61	
8.5508 Série 5508	389,99	389,70	
8.5509 Série 5509	333,25	332,92	
8.5510 Série 5510	269,90	269,90	
8.5511 Série 5511	113,14	113,20	
8.5512 Série 5512	118,26	118,28	
8.5513 Série 5513	122,95	122,88	
8.5514 Série 5514	133,82	133,82	
8.5515 Série 5515	282,87	283,01	
8.5516 Série 5516	414,63	414,84	
8.5517 Série 5517	220,67	220,45	

8.5518 Série 5518	133,30	133,17	
8.5519 Série 5519	55,80	55,76	
8.5520 Série 5520	177,73	177,56	
8.5521 Série 5521	688,72	688,04	
8.5522 Série 5522	33,84	33,85	
8.5523 Série 5523	338,41	338,49	
8.5524 Série 5524	362,08	362,26	
8.5525 Série 5525	221,49	221,21	
8.5526 Série 5526	112,46	112,46	
8.5527 Série 5527	166,63	166,46	
8.5528 Série 5528	112,46	112,46	
8.5529 Série 5529	67,89	67,92	
8.5530 Série 5530	352,72	352,72	
8.5531 Série 5531	294,19	294,33	
8.5532 Série 5532	2.192,90	2.192,90	
8.5533 Série 5533	72,54	72,49	
8.5534 Série 5534	866,46	865,59	
8.5535 Série 5535	132,89	132,73	
8.5536 Série 5536	2.130,13	2.129,59	
8.5537 Série 5537	344,12	344,12	
8.5538 Série 5538	22,63	22,64	
8.5539 Série 5539	110,74	110,61	
8.5540 Série 5540	623,98	623,52	
8.5541 Série 5541	226,30	226,41	
8.5542 Série 5542	86,98	86,89	
8.5543 Série 5543	155,52	155,36	
8.5544 Série 5544	64,63	64,58	
8.5545 Série 5545	66,65	66,58	
8.5546 Série 5546	1.255,25	1.254,00	
8.5547 Série 5547	85,53	85,45	
8.5548 Série 5548	737,66	738,20	
8.5549 Série 5549	404,35	403,94	
8.5550 Série 5550	1.887,33	1.888,27	
8.5551 Série 5551	60,04	59,99	
8.5552 Série 5552	6.903,50	6.905,22	
8.5553 Série 5553	431,83	431,83	
8.5554 Série 5554	39,60	39,62	
8.5555 Série 5555	3.900,91	3.903,78	
8.5556 Série 5556	5.992,06	5.993,55	
8.5557 Série 5557	167,98	167,98	
8.5558 Série 5558	111,77	111,71	
8.5559 Série 5559	100,44	100,37	
8.5560 Série 5560	168,17	168,13	
8.5561 Série 5561	50,92	50,94	
8.5562 Série 5562	143,38	143,38	
8.5563 Série 5563	1.134,97	1.135,82	
8.5564 Série 5564	140,57	140,57	
8.5565 Série 5565	179,59	179,59	
8.5566 Série 5566	61,10	61,04	
8.5567 Série 5567	58,12	58,09	
8.5568 Série 5568	371,11	371,11	
8.5569 Série 5569	1.170,38	1.171,26	
8.5570 Série 5570	53,30	53,30	
8.5571 Série 5571	464,41	464,06	
8.5572 Série 5572	333,08	332,75	
8.5573 Série 5573	210,95	210,74	
8.5574 Série 5574	112,53	112,53	
8.5575 Série 5575	172,09	171,92	
8.5576 Série 5576	116,94	116,85	

8.5577 Série 5577	1.117,12	1.116,56	
8.5578 Série 5578	786,80	786,80	
8.5579 Série 5579	191,08	191,08	
8.5580 Série 5580	112,06	112,03	
8.5581 Série 5581	40,73	40,69	
8.5582 Série 5582	2.529,44	2.529,44	
8.5583 Série 5583	444,11	443,67	
8.5584 Série 5584	45,24	45,26	
8.5585 Série 5585	115,47	115,35	
8.5586 Série 5586	45,24	45,26	
8.5587 Série 5587	44,68	44,66	
8.5588 Série 5588	177,65	177,47	
8.5589 Série 5589	278,42	278,22	
8.5590 Série 5590	2.374,92	2.376,10	
8.5591 Série 5591	333,08	332,75	
8.5592 Série 5592	3.417,20	3.420,18	
8.5593 Série 5593	786,80	786,80	
8.5594 Série 5594	168,60	168,60	
8.5595 Série 5595	418,41	418,62	
8.5596 Série 5596	663,11	663,11	
8.5597 Série 5597	1.691,17	1.691,60	
8.5598 Série 5598	133,23	133,10	
8.5599 Série 5599	612,53	612,07	
8.5600 Série 5600	77,72	77,64	
8.5601 Série 5601	215,60	215,50	
8.5602 Série 5602	335,14	334,97	
8.5603 Série 5603	423,38	423,38	
8.5604 Série 5604	113,09	113,15	
8.5605 Série 5605	399,70	399,30	
8.5606 Série 5606	1.154,17	1.153,88	
8.5607 Série 5607	223,42	223,31	
8.5608 Série 5608	145,23	145,15	
8.5609 Série 5609	146,12	146,12	
8.5610 Série 5610	255,36	255,11	
8.5611 Série 5611	33,51	33,50	
8.5612 Série 5612	50,27	50,25	
8.5613 Série 5613	56,55	56,57	
8.5614 Série 5614	366,39	366,03	
8.5615 Série 5615	89,23	89,18	
8.5616 Série 5616	63,78	63,81	
8.5617 Série 5617	70,47	70,47	
8.5618 Série 5618	28,10	28,10	
8.5619 Série 5619	357,47	357,30	
8.5620 Série 5620	168,60	168,60	
8.5621 Série 5621	157,36	157,36	
8.5622 Série 5622	56,20	56,20	
8.5623 Série 5623	213,56	213,56	
8.5624 Série 5624	112,40	112,40	
8.5625 Série 5625	61,07	61,00	
8.5626 Série 5626	901,96	902,18	
8.5627 Série 5627	72,17	72,10	
8.5628 Série 5628	901,96	902,18	
8.5629 Série 5629	111,37	111,29	
8.5630 Série 5630	101,78	101,83	
8.5631 Série 5631	880,09	880,09	
8.5632 Série 5632	275,38	275,38	
8.5633 Série 5633	55,17	55,09	
8.5634 Série 5634	33,93	33,94	
8.5635 Série 5635	146,12	146,12	

8.5636 Série 5636	132,63	132,63	
8.5637 Série 5637	67,44	67,44	
8.5638 Série 5638	312,79	312,64	
8.5639 Série 5639	93,29	93,29	
8.5640 Série 5640	33,31	33,27	
8.5641 Série 5641	2.230,81	2.229,42	
8.5642 Série 5642	111,54	111,47	
8.5643 Série 5643	89,92	89,92	
8.5644 Série 5644	67,65	67,66	
8.5645 Série 5645	282,73	282,87	
8.5646 Série 5646	1.793,81	1.794,26	
8.5647 Série 5647	226,18	226,30	
8.5648 Série 5648	1.132,65	1.133,36	
8.5649 Série 5649	283,16	283,34	
8.5650 Série 5650	566,33	566,68	
8.5651 Série 5651	1.470,18	1.470,91	
8.5652 Série 5652	3.946,07	3.947,06	
8.5653 Série 5653	155,92	155,80	
8.5654 Série 5654	107,22	107,28	
8.5655 Série 5655	559,42	559,21	
8.5656 Série 5656	393,40	393,40	
8.5657 Série 5657	62,18	62,11	
8.5658 Série 5658	55,49	55,43	
8.5659 Série 5659	1.123,42	1.123,42	
8.5660 Série 5660	334,46	334,25	
8.5661 Série 5661	336,00	335,91	
8.5662 Série 5662	24,01	23,99	
8.5663 Série 5663	11,23	11,23	
8.5664 Série 5664	70,90	70,87	
8.5665 Série 5665	11,17	11,16	
8.5666 Série 5666	18,98	18,97	
8.5667 Série 5667	182,52	182,52	
8.5668 Série 5668	339,10	339,27	
8.5669 Série 5669	221,95	221,73	
8.5670 Série 5670	56,26	56,26	
8.5671 Série 5671	84,26	84,26	
8.5672 Série 5672	169,55	169,63	
8.5673 Série 5673	112,34	112,34	
8.5674 Série 5674	100,49	100,44	
8.5675 Série 5675	111,66	111,60	
8.5676 Série 5676	55,83	55,80	
8.5677 Série 5677	56,52	56,55	
8.5678 Série 5678	33,91	33,93	
8.5679 Série 5679	44,66	44,64	
8.5680 Série 5680	180,89	180,71	
8.5681 Série 5681	221,95	221,73	
8.5682 Série 5682	22,33	22,32	
8.5683 Série 5683	167,48	167,40	
8.5684 Série 5684	189,82	189,72	
8.5685 Série 5685	339,10	339,27	
8.5686 Série 5686	31,26	31,25	
8.5687 Série 5687	280,86	280,86	
8.5688 Série 5688	183,11	182,92	
8.5689 Série 5689	446,62	446,40	
8.5690 Série 5690	11,72	11,72	
8.5691 Série 5691	89,89	89,80	
8.5692 Série 5692	161,90	161,82	
8.5693 Série 5693	25,98	26,00	
8.5694 Série 5694	16,74	16,73	

8.5695 Série 5695	101,68	101,73	
8.5696 Série 5696	2.245,71	2.245,71	
8.5697 Série 5697	830,79	829,96	
8.5698 Série 5698	665,52	664,86	
8.5699 Série 5699	169,46	169,55	
8.5700 Série 5700	554,60	554,05	
8.5701 Série 5701	679,72	679,29	
8.5702 Série 5702	443,68	443,24	
8.5703 Série 5703	337,89	337,97	
8.5704 Série 5704	66,76	66,71	
8.5705 Série 5705	33,69	33,69	
8.5706 Série 5706	221,16	220,88	
8.5707 Série 5707	110,92	110,81	
8.5708 Série 5708	145,59	145,45	
8.5709 Série 5709	122,57	122,50	
8.5710 Série 5710	388,22	387,83	
8.5711 Série 5711	1.468,63	1.467,53	
8.5712 Série 5712	223,20	223,09	
8.5713 Série 5713	44,64	44,62	
8.5714 Série 5714	269,48	269,48	
8.5715 Série 5715	256,66	256,66	
8.5716 Série 5716	78,12	78,08	
8.5717 Série 5717	89,55	89,53	
8.5718 Série 5718	1.684,28	1.684,28	
8.5719 Série 5719	83,19	83,11	
8.5720 Série 5720	112,29	112,29	
8.5721 Série 5721	1.107,06	1.106,51	
8.5722 Série 5722	213,34	213,34	
8.5723 Série 5723	477,21	477,21	
8.5724 Série 5724	66,96	66,93	
8.5725 Série 5725	135,04	134,97	
8.5726 Série 5726	111,94	111,91	
8.5727 Série 5727	191,37	191,22	
8.5728 Série 5728	22,60	22,61	
8.5729 Série 5729	113,14	113,02	
8.5730 Série 5730	376,16	376,16	
8.5731 Série 5731	34,60	34,58	
8.5732 Série 5732	157,52	157,52	
8.5733 Série 5733	260,52	260,39	
8.5734 Série 5734	119,79	119,67	
8.5735 Série 5735	16,95	16,95	
8.5736 Série 5736	36,83	36,81	
8.5737 Série 5737	44,78	44,77	
8.5738 Série 5738	58,97	58,92	
8.5739 Série 5739	55,46	55,40	
8.5740 Série 5740	558,00	557,72	
8.5741 Série 5741	39,30	39,30	
8.5742 Série 5742	892,80	892,36	
8.5743 Série 5743	110,92	110,81	
8.5744 Série 5744	64,84	64,84	
8.5745 Série 5745	333,78	333,53	
8.5746 Série 5746	166,38	166,21	
8.5747 Série 5747	167,40	167,32	
8.5748 Série 5748	446,40	446,18	
8.5749 Série 5749	112,97	113,03	
8.5750 Série 5750	175,65	175,78	
8.5751 Série 5751	55,80	55,77	
8.5752 Série 5752	106,58	106,53	
8.5753 Série 5753	1.347,42	1.347,42	



8.5754 Série 5754	146,87	146,94	
8.5756 Série 5756	22,59	22,61	
8.5757 Série 5757	77,64	77,57	
8.5758 Série 5758	241,41	241,41	
8.5759 Série 5759	222,98	222,87	
8.5760 Série 5760	390,60	390,41	
8.5761 Série 5761	11,16	11,15	
8.5762 Série 5762	168,43	168,43	
8.5763 Série 5763	52,13	52,08	
8.5764 Série 5764	89,28	89,24	
8.5765 Série 5765	111,43	111,36	
8.5766 Série 5766	202,79	202,89	
8.5767 Série 5767	138,11	138,11	
8.5768 Série 5768	277,30	277,02	
8.5769 Série 5769	56,14	56,14	
8.5770 Série 5770	44,64	44,62	
8.5771 Série 5771	96,03	96,08	
8.5772 Série 5772	808,45	808,45	
8.5773 Série 5773	931,87	931,40	
8.5774 Série 5774	200,27	200,12	
8.5775 Série 5775	1.376,89	1.376,55	
8.5776 Série 5776	155,29	155,13	
8.5777 Série 5777	78,60	78,60	
8.5778 Série 5778	56,49	56,52	
8.5779 Série 5779	90,34	90,30	
8.5780 Série 5780	28,24	28,26	
8.5781 Série 5781	188,56	188,38	
8.5782 Série 5782	280,71	280,71	
8.5783 Série 5783	166,37	166,21	
8.5784 Série 5784	56,14	56,14	
8.5785 Série 5785	348,08	348,08	
8.5786 Série 5786	94,28	94,19	
8.5787 Série 5787	29,37	29,39	
8.5788 Série 5788	111,60	111,54	
8.5789 Série 5789	303,17	303,17	
8.5790 Série 5790	174,04	174,04	
8.5791 Série 5791	895,54	895,32	
8.5792 Série 5792	1.037,89	1.037,37	
8.5793 Série 5793	134,33	134,30	
8.5794 Série 5794	110,92	110,81	
8.5795 Série 5795	45,19	45,21	
8.5796 Série 5796	133,10	132,97	
8.5797 Série 5797	61,76	61,76	
8.5798 Série 5798	126,88	126,88	
8.5799 Série 5799	235,80	235,80	
8.5800 Série 5800	890,08	889,41	
8.5803 Série 5803	682,02	682,70	
8.5804 Série 5804	277,92	278,05	
8.5805 Série 5805	33.883,53	33.900,54	
8.5806 Série 5806	646,25	646,41	
8.5807 Série 5807	2.317,28	2.317,86	
8.5808 Série 5808	1.109,83	1.110,11	
8.5809 Série 5809	2.702,91	2.704,27	
8.5810 Série 5810	169,88	170,01	
8.5811 Série 5811	112,23	112,23	
8.5812 Série 5812	5.645,92	5.648,76	
8.5813 Série 5813	125,18	125,21	
8.5814 Série 5814	2.564,60	2.565,89	
8.5815 Série 5815	1.478,09	1.478,46	

8.5816 Série 5816	1.129,18	1.129,75	
8.5817 Série 5817	107,27	107,32	
8.5818 Série 5818	891,60	891,60	
8.5819 Série 5819	173,49	173,49	
8.5820 Série 5820	184,61	184,56	
8.5821 Série 5821	1.132,65	1.133,50	
8.5822 Série 5822	56,12	56,12	
8.5823 Série 5823	145,90	145,90	
8.5824 Série 5824	423,47	423,58	
8.5825 Série 5825	55,77	55,74	
8.5826 Série 5826	82,04	81,95	
8.5827 Série 5827	265,99	265,99	
8.5828 Série 5828	388,01	387,62	
8.5829 Série 5829	439,03	439,14	
8.5830 Série 5830	290,01	289,87	
8.5831 Série 5831	221,72	221,50	
8.5832 Série 5832	56,64	56,58	
8.5833 Série 5833	1.297,87	1.297,54	
8.5834 Série 5834	223,09	222,97	
8.5835 Série 5835	112,23	112,23	
8.5836 Série 5836	28,23	28,24	
8.5837 Série 5837	669,26	668,92	
8.5838 Série 5838	123,45	123,45	
8.5839 Série 5839	166,80	166,68	
8.5840 Série 5840	125,27	125,15	
8.5841 Série 5841	56,11	56,11	
8.5842 Série 5842	259,10	258,90	
8.5843 Série 5843	168,34	168,34	
8.5844 Série 5844	514,86	514,47	
8.5845 Série 5845	56,11	56,11	
8.5846 Série 5846	332,58	332,25	
8.5847 Série 5847	55,60	55,56	
8.5848 Série 5848	167,31	167,23	
8.5849 Série 5849	168,34	168,34	
8.5850 Série 5850	111,20	111,12	
8.5851 Série 5851	249,44	249,19	
8.5852 Série 5852	416,83	416,41	
8.5853 Série 5853	223,09	222,97	
8.5854 Série 5854	117,84	117,84	
8.5855 Série 5855	112,57	112,60	
8.5856 Série 5856	335,65	335,57	
8.5857 Série 5857	370,35	370,35	
8.5858 Série 5858	190,79	190,79	
8.5859 Série 5859	199,55	199,35	
8.5860 Série 5860	144,12	143,97	
8.5861 Série 5861	1.129,18	1.129,75	
8.5862 Série 5862	586,43	586,72	
8.5863 Série 5863	126,38	126,25	
8.5864 Série 5864	226,53	226,70	
8.5865 Série 5865	66,52	66,45	
8.5866 Série 5866	63,55	63,48	
8.5867 Série 5867	247,22	246,97	
8.5868 Série 5868	435,02	434,80	
8.5869 Série 5869	378,26	378,17	
8.5870 Série 5870	88,69	88,60	
8.5871 Série 5871	133,44	133,34	
8.5872 Série 5872	2.658,43	2.659,76	
8.5873 Série 5873	78,56	78,56	

8.5874 Série 5874	63,04	63,03	
8.5875 Série 5875	656,53	655,87	
8.5876 Série 5876	166,29	166,12	
8.5877 Série 5877	9.401,71	9.406,43	
8.5878 Série 5878	13.202,42	13.209,05	
8.5879 Série 5879	674,36	673,68	
8.5880 Série 5880	112,23	112,23	
8.5881 Série 5881	942,87	943,34	
8.5882 Série 5882	248,02	248,02	
8.5883 Série 5883	219,50	219,28	
8.5884 Série 5884	2.609,55	2.610,86	
8.5885 Série 5885	66,72	66,67	
8.5886 Série 5886	2.828,61	2.830,03	
8.5887 Série 5887	1.950,10	1.951,08	
8.5888 Série 5888	43,50	43,48	
8.5889 Série 5889	258,92	258,98	
8.5890 Série 5890	576,67	576,39	
8.5891 Série 5891	123,45	123,45	
8.5892 Série 5892	76,96	76,93	
8.5893 Série 5893	222,40	222,23	
8.5894 Série 5894	22,58	22,60	
8.5895 Série 5895	111,20	111,12	
8.5896 Série 5896	77,60	77,52	
8.5897 Série 5897	334,63	334,46	
8.5898 Série 5898	99,77	99,67	
8.5899 Série 5899	26,05	26,03	
8.5900 Série 5900	55,94	55,93	
8.5901 Série 5901	167,74	167,70	
8.5903 Série 5903	72,24	72,19	
8.5904 Série 5904	79,78	79,70	
8.5905 Série 5905	250,84	250,72	
8.5906 Série 5906	171,53	171,35	
8.5907 Série 5907	176,30	176,26	
8.5908 Série 5908	443,22	442,77	
8.5909 Série 5909	1.141,93	1.140,93	
8.5910 Série 5910	177,29	177,11	
8.5911 Série 5911	150,51	150,43	
8.5912 Série 5912	138,51	138,37	
8.5913 Série 5913	443,22	442,77	
8.5914 Série 5914	498,62	498,12	
8.5915 Série 5915	309,93	309,78	
8.5916 Série 5916	222,63	222,49	
8.5917 Série 5917	380,12	379,83	
8.5918 Série 5918	223,66	223,60	
8.5919 Série 5919	559,14	559,00	
8.5920 Série 5920	166,21	166,04	
8.5921 Série 5921	100,34	100,29	
8.5922 Série 5922	2.252,02	2.250,89	
8.5923 Série 5923	85,51	85,53	
8.5924 Série 5924	765,79	765,21	
8.5925 Série 5925	234,44	234,44	
8.5926 Série 5926	125,21	125,08	
8.5927 Série 5927	111,83	111,80	
8.5928 Série 5928	56,26	56,27	
8.5929 Série 5929	111,32	111,25	
8.5930 Série 5930	222,97	222,86	
8.5931 Série 5931	332,42	332,08	
8.5932 Série 5932	166,97	166,87	
8.5933 Série 5933	390,20	390,01	

8.5934 Série 5934	53,19	53,13	
8.5935 Série 5935	115,24	115,12	
8.5936 Série 5936	62,58	62,53	
8.5938 Série 5938	172,54	172,43	
8.5939 Série 5939	557,43	557,15	
8.5940 Série 5940	366,80	366,70	
8.5941 Série 5941	63,74	63,73	
8.5942 Série 5942	288,53	288,28	
8.5943 Série 5943	293,63	293,34	
8.5944 Série 5944	673,03	673,03	
8.5945 Série 5945	55,74	55,72	
8.5946 Série 5946	55,91	55,90	
8.5947 Série 5947	69,31	69,29	
8.5948 Série 5948	144,05	143,90	
8.5949 Série 5949	156,24	156,08	
8.5950 Série 5950	696,48	695,87	
8.5951 Série 5951	64,92	64,94	
8.5952 Série 5952	156,56	156,52	
8.5953 Série 5953	83,61	83,57	
8.5954 Série 5954	178,38	178,29	
8.5955 Série 5955	55,40	55,35	
8.5956 Série 5956	222,29	222,12	
8.5957 Série 5957	180,61	180,43	
8.5958 Série 5958	1.118,28	1.118,00	
8.5959 Série 5959	313,58	313,26	
8.5960 Série 5960	590,88	590,58	
8.5961 Série 5961	560,86	560,86	
8.5962 Série 5962	55,74	55,71	
8.5963 Série 5963	55,74	55,72	
8.5964 Série 5964	170,97	170,80	
8.5965 Série 5965	94,18	94,09	
8.5966 Série 5966	111,49	111,43	
8.5967 Série 5967	63,16	63,10	
8.5968 Série 5968	166,63	166,51	
8.5969 Série 5969	100,13	100,07	
8.5970 Série 5970	166,12	165,96	
8.5971 Série 5971	86,33	86,33	
8.5972 Série 5972	177,74	177,61	
8.5973 Série 5973	334,29	334,12	
8.5974 Série 5974	75,77	75,73	
8.5975 Série 5975	66,45	66,38	
8.5976 Série 5976	222,18	222,01	
8.5977 Série 5977	222,33	222,13	
8.5978 Série 5978	378,02	377,93	
8.5979 Série 5979	996,74	995,74	
8.5980 Série 5980	343,00	343,08	
8.5981 Série 5981	254,72	254,46	
8.5982 Série 5982	332,25	331,91	
8.5983 Série 5983	132,90	132,76	
8.5984 Série 5984	99,98	99,90	
8.5985 Série 5985	626,48	626,16	
8.5986 Série 5986	177,20	177,02	
8.5987 Série 5987	288,83	288,61	
8.5988 Série 5988	56,23	56,24	
8.5989 Série 5989	112,11	112,11	
8.5990 Série 5990	229,83	229,83	
8.5991 Série 5991	1.196,76	1.196,46	
8.5992 Série 5992	221,50	221,28	

8.5993 Série 5993	224,23	224,23	
8.5994 Série 5994	47,50	47,49	
8.5995 Série 5995	161,08	160,96	
8.5996 Série 5996	598,05	597,44	
8.5997 Série 5997	222,18	222,01	
8.5998 Série 5998	564,71	565,05	
8.5999 Série 5999	55,71	55,69	
8.6000 Série 6000	86,38	86,30	
8.6001 Série 6001	124,69	124,57	
8.6002 Série 6002	332,25	331,91	
8.6003 Série 6003	624,09	623,46	
8.6004 Série 6004	89,14	89,10	
8.6005 Série 6005	558,86	558,72	
8.6006 Série 6006	33,43	33,41	
8.6007 Série 6007	387,62	387,23	
8.6008 Série 6008	110,74	110,63	
8.6009 Série 6009	127,36	127,23	
8.6010 Série 6010	226,54	226,48	
8.6011 Série 6011	75,31	75,23	
8.6012 Série 6012	609,16	609,00	
8.6013 Série 6013	165,62	165,41	
8.6014 Série 6014	155,05	154,89	
8.6015 Série 6015	11,07	11,06	
8.6016 Série 6016	82,46	82,42	
8.6017 Série 6017	55,37	55,32	
8.6018 Série 6018	312,00	311,85	
8.6019 Série 6019	71,25	71,21	
8.6020 Série 6020	829,65	829,65	
8.6021 Série 6021	290,61	290,53	
8.6022 Série 6022	331,05	330,80	
8.6023 Série 6023	172,77	172,60	
8.6024 Série 6024	409,90	409,59	
8.6025 Série 6025	161,57	161,49	
8.6026 Série 6026	232,57	232,34	
8.6027 Série 6027	55,89	55,87	
8.6028 Série 6028	69,09	69,05	
8.6029 Série 6029	183,86	183,77	
8.6030 Série 6030	88,60	88,51	
8.6031 Série 6031	390,00	389,81	
8.6032 Série 6032	557,15	556,87	
8.6033 Série 6033	254,85	254,72	
8.6034 Série 6034	376,55	376,17	
8.6035 Série 6035	112,46	112,49	
8.6036 Série 6036	110,92	110,82	
8.6037 Série 6037	435,91	435,80	
8.6038 Série 6038	256,29	256,16	
8.6039 Série 6039	167,14	167,06	
8.6040 Série 6040	133,72	133,65	
8.6041 Série 6041	177,20	177,02	
8.6042 Série 6042	276,87	276,59	
8.6043 Série 6043	67,27	67,27	
8.6044 Série 6044	300,86	300,56	
8.6045 Série 6045	591,40	590,81	
8.6046 Série 6046	92,98	92,89	
8.6048 Série 6048	55,52	55,47	
8.6049 Série 6049	361,97	361,70	
8.6050 Série 6050	279,29	279,22	
8.6051 Série 6051	158,29	158,14	
8.6052 Série 6052	160,51	160,35	

8.6053 Série 6053	332,09	331,75	
8.6054 Série 6054	86,61	86,54	
8.6055 Série 6055	2.023,21	2.023,72	
8.6056 Série 6056	222,07	221,90	
8.6057 Série 6057	1.061,30	1.061,03	
8.6058 Série 6058	265,67	265,40	
8.6059 Série 6059	154,97	154,82	
8.6060 Série 6060	149,44	149,29	
8.6061 Série 6061	376,36	375,99	
8.6062 Série 6062	91,88	91,78	
8.6063 Série 6063	116,23	116,11	
8.6064 Série 6064	508,19	507,68	
8.6065 Série 6065	89,65	89,65	
8.6066 Série 6066	298,88	298,58	
8.6067 Série 6067	55,69	55,66	
8.6068 Série 6068	289,57	289,43	
8.6069 Série 6069	212,91	212,91	
8.6070 Série 6070	15,39	15,37	
8.6071 Série 6071	334,12	333,95	
8.6073 Série 6073	72,39	72,36	
8.6074 Série 6074	55,35	55,29	
8.6076 Série 6076	83,27	83,21	
8.6077 Série 6077	498,13	497,63	
8.6078 Série 6078	885,56	884,67	
8.6079 Série 6079	66,82	66,79	
8.6080 Série 6080	64,20	64,14	
8.6081 Série 6081	256,16	256,03	
8.6082 Série 6082	117,66	117,66	
8.6083 Série 6083	606,99	606,68	
8.6084 Série 6084	154,33	154,21	
8.6085 Série 6085	1.117,15	1.116,87	
8.6086 Série 6086	249,06	248,81	
8.6087 Série 6087	558,58	558,44	
8.6088 Série 6088	78,20	78,18	
8.6089 Série 6089	70,38	70,36	
8.6090 Série 6090	309,95	309,64	
8.6091 Série 6091	152,58	152,51	
8.6092 Série 6092	223,43	223,37	
8.6093 Série 6093	78,59	78,51	
8.6094 Série 6094	1.110,33	1.109,49	
8.6095 Série 6095	333,10	332,85	
8.6096 Série 6096	79,70	79,62	
8.6097 Série 6097	111,20	111,13	
8.6098 Série 6098	112,06	112,06	
8.6099 Série 6099	117,34	117,22	
8.6100 Série 6100	121,76	121,64	
8.6101 Série 6101	55,52	55,48	
8.6102 Série 6102	221,39	221,16	
8.6103 Série 6103	84,39	84,32	
8.6104 Série 6104	111,37	111,32	
8.6105 Série 6105	1.029,63	1.028,59	
8.6106 Série 6106	222,75	222,64	
8.6107 Série 6107	74,62	74,58	
8.6108 Série 6108	893,72	893,50	
8.6109 Série 6109	893,72	893,49	
8.6110 Série 6110	365,29	364,93	
8.6111 Série 6111	224,12	224,12	
8.6113 Série 6113	144,79	144,71	
8.6114 Série 6114	620,02	619,86	

8.6115 Série 6115	91,20	91,16	
8.6116 Série 6116	404,03	403,62	
8.6117 Série 6117	1.110,34	1.109,51	
8.6118 Série 6118	60,88	60,82	
8.6119 Série 6119	332,09	331,75	
8.6120 Série 6120	271,20	270,93	
8.6121 Série 6121	111,37	111,32	
8.6122 Série 6122	305,41	305,26	
8.6123 Série 6123	250,59	250,46	
8.6124 Série 6124	89,10	89,05	
8.6125 Série 6125	88,93	88,89	
8.6126 Série 6126	187,65	187,51	
8.6127 Série 6127	75,27	75,20	
8.6128 Série 6128	218,73	218,56	
8.6129 Série 6129	73,06	72,99	
8.6130 Série 6130	199,25	199,05	
8.6131 Série 6131	546,28	545,73	
8.6132 Série 6132	55,35	55,29	
8.6133 Série 6133	125,09	124,96	
8.6134 Série 6134	144,10	144,13	
8.6135 Série 6135	446,86	446,75	
8.6136 Série 6136	161,99	161,95	
8.6137 Série 6137	79,70	79,62	
8.6138 Série 6138	240,19	240,13	
8.6139 Série 6139	78,44	78,44	
8.6140 Série 6140	111,03	110,95	
8.6141 Série 6141	55,86	55,84	
8.6142 Série 6142	276,73	276,46	
8.6143 Série 6143	83,79	83,77	
8.6144 Série 6144	123,40	123,34	
8.6145 Série 6145	90,20	90,24	
8.6147 Série 6147	663,85	663,18	
8.6149 Série 6149	122,07	121,98	
8.6150 Série 6150	370,42	370,33	
8.6151 Série 6151	204,69	204,48	
8.6152 Série 6152	3.259,22	3.259,22	
8.6154 Série 6154	75,24	75,16	
8.6155 Série 6155	577,09	576,66	
8.6156 Série 6156	82,98	82,90	
8.6157 Série 6157	66,79	66,76	
8.6158 Série 6158	134,81	134,85	
8.6160 Série 6160	652,69	652,04	
8.6161 Série 6161	72,14	72,08	
8.6162 Série 6162	221,28	221,06	
8.6163 Série 6163	168,51	168,56	
8.6164 Série 6164	110,98	110,90	
8.6165 Série 6165	56,17	56,19	
8.6166 Série 6166	165,96	165,79	
8.6167 Série 6167	446,64	446,52	
8.6168 Série 6168	55,66	55,63	
8.6169 Série 6169	166,47	166,34	
8.6170 Série 6170	112,00	112,00	
8.6171 Série 6171	221,28	221,05	
8.6172 Série 6172	110,98	110,90	
8.6173 Série 6173	110,21	110,15	
8.6174 Série 6174	120,60	120,48	
8.6175 Série 6175	144,49	144,40	
8.6176 Série 6176	188,67	188,52	

8.6177 Série 6177	1.672,34	1.671,70	
8.6178 Série 6178	189,24	189,15	
8.6179 Série 6179	442,57	442,12	
8.6180 Série 6180	917,45	916,52	
8.6181 Série 6181	893,27	893,05	
8.6182 Série 6182	553,20	552,64	
8.6183 Série 6183	56,17	56,19	
8.6184 Série 6184	154,90	154,74	
8.6185 Série 6185	55,66	55,63	
8.6186 Série 6186	110,64	110,53	
8.6187 Série 6187	121,71	121,58	
8.6188 Série 6188	222,64	222,52	
8.6189 Série 6189	446,64	446,52	
8.6190 Série 6190	167,49	167,45	
8.6191 Série 6191	111,19	111,08	
8.6192 Série 6192	251,23	251,17	
8.6193 Série 6193	208,94	208,62	
8.6194 Série 6194	122,45	122,39	
8.6195 Série 6195	458,83	458,37	
8.6196 Série 6196	80,77	80,69	
8.6197 Série 6197	637,21	636,57	
8.6198 Série 6198	138,30	138,16	
8.6199 Série 6199	246,40	246,40	
8.6200 Série 6200	77,92	77,88	
8.6201 Série 6201	1.116,59	1.116,31	
8.6202 Série 6202	67,00	66,98	
8.6203 Série 6203	204,73	204,67	
8.6204 Série 6204	183,01	182,92	
8.6205 Série 6205	283,36	283,36	
8.6206 Série 6206	222,64	222,53	
8.6207 Série 6207	450,75	450,97	
8.6208 Série 6208	387,25	386,86	
8.6209 Série 6209	81,34	81,25	
8.6210 Série 6210	73,02	73,04	
8.6211 Série 6211	445,28	445,05	
8.6212 Série 6212	265,99	265,92	
8.6213 Série 6213	136,92	136,85	
8.6214 Série 6214	277,32	277,32	
8.6215 Série 6215	101,92	101,92	
8.6217 Série 6217	380,66	380,37	
8.6218 Série 6218	62,75	62,74	
8.6219 Série 6219	212,74	212,69	
8.6220 Série 6220	55,66	55,63	
8.6221 Série 6221	693,62	693,10	
8.6222 Série 6222	57,53	57,48	
8.6223 Série 6223	331,92	331,59	
8.6224 Série 6224	840,01	840,01	
8.6225 Série 6225	1.074,28	1.074,01	
8.6226 Série 6226	553,21	552,65	
8.6227 Série 6227	258,47	258,21	
8.6228 Série 6228	201,60	201,60	
8.6229 Série 6229	121,71	121,58	
8.6230 Série 6230	137,83	137,74	
8.6231 Série 6231	89,05	89,01	
8.6232 Série 6232	94,62	94,57	
8.6233 Série 6233	67,41	67,42	
8.6234 Série 6234	145,60	145,60	
8.6235 Série 6235	132,77	132,64	
8.6236 Série 6236	3.360,02	3.360,02	



8.6237 Série 6237	69,70	69,63
8.6238 Série 6238	100,68	100,58
8.6239 Série 6239	95,49	95,52
8.6240 Série 6240	556,59	556,31
8.6241 Série 6241	399,79	399,38
8.6242 Série 6242	133,18	133,08
8.6243 Série 6243	136,73	136,62
8.6244 Série 6244	66,79	66,76
8.6245 Série 6245	247,52	247,52
8.6246 Série 6246	608,52	607,90
8.6247 Série 6247	178,11	178,02
8.6248 Série 6248	424,31	424,20
8.6249 Série 6249	331,92	331,59
8.6251 Série 6251	83,19	83,13
8.6252 Série 6252	66,35	66,28
8.6253 Série 6253	74,32	74,26
8.6254 Série 6254	86,78	86,74
8.6255 Série 6255	6.307,32	6.310,52
8.6256 Série 6256	60,82	60,76
8.6257 Série 6257	77,41	77,33
8.6258 Série 6258	375,98	375,60
8.6259 Série 6259	86,25	86,17
8.6260 Série 6260	310,58	310,34
8.6261 Série 6261	200,15	199,95
8.6262 Série 6262	387,04	386,65
8.6263 Série 6263	132,70	132,56
8.6264 Série 6264	552,91	552,35
8.6265 Série 6265	554,61	554,18
8.6266 Série 6266	254,34	254,08
8.6267 Série 6267	210,75	210,59
8.6268 Série 6268	189,72	189,68
8.6269 Série 6269	44,23	44,19
8.6270 Série 6270	464,45	463,98
8.6271 Série 6271	146,65	146,65
8.6272 Série 6272	134,91	134,77
8.6273 Série 6273	5.614,34	5.615,76
8.6274 Série 6274	144,20	144,09
8.6275 Série 6275	499,15	498,77
8.6276 Série 6276	189,56	189,56
8.6277 Série 6277	189,56	189,56
8.6278 Série 6278	1.109,21	1.108,37
8.6279 Série 6279	82,94	82,85
8.6280 Série 6280	236,22	235,99
8.6281 Série 6281	167,92	167,92
8.6282 Série 6282	167,92	167,92
8.6283 Série 6283	111,60	111,57
8.6284 Série 6284	71,88	71,80
8.6285 Série 6285	379,45	379,35
8.6286 Série 6286	55,54	55,51
8.6287 Série 6287	156,24	156,20
8.6288 Série 6288	111,26	111,20
8.6289 Série 6289	55,46	55,42
8.6290 Série 6290	336,86	336,95
8.6291 Série 6291	22,12	22,09
8.6292 Série 6292	160,08	160,08
8.6293 Série 6293	55,46	55,42
8.6294 Série 6294	221,16	220,94
8.6295 Série 6295	99,52	99,42
8.6296 Série 6296	55,97	55,97

8.6297 Série 6297	159,79	159,63	
8.6298 Série 6298	165,87	165,71	
8.6299 Série 6299	166,66	166,62	
8.6300 Série 6300	348,33	347,98	
8.6301 Série 6301	102,84	102,74	
8.6302 Série 6302	331,75	331,41	
8.6303 Série 6303	138,23	138,09	
8.6304 Série 6304	176,93	176,75	
8.6305 Série 6305	222,52	222,41	
8.6306 Série 6306	136,02	135,88	
8.6307 Série 6307	47,55	47,50	
8.6308 Série 6308	223,20	223,15	
8.6309 Série 6309	1.116,01	1.115,73	
8.6310 Série 6310	2.423,21	2.422,59	
8.6311 Série 6311	80,73	80,64	
8.6312 Série 6312	71,88	71,81	
8.6313 Série 6313	112,72	112,69	
8.6314 Série 6314	56,14	56,16	
8.6315 Série 6315	120,15	120,18	
8.6316 Série 6316	241,06	240,88	
8.6317 Série 6317	235,54	235,30	
8.6318 Série 6318	417,56	417,14	
8.6319 Série 6319	259,24	259,11	
8.6320 Série 6320	884,66	883,76	
8.6321 Série 6321	276,68	276,40	
8.6322 Série 6322	505,29	505,42	
8.6323 Série 6323	221,16	220,94	
8.6324 Série 6324	74,64	74,57	
8.6325 Série 6325	55,29	55,23	
8.6326 Série 6326	265,40	265,13	
8.6327 Série 6327	55,55	55,51	
8.6328 Série 6328	254,92	254,72	
8.6329 Série 6329	66,76	66,72	
8.6330 Série 6330	278,15	278,01	
8.6331 Série 6331	203,99	203,84	
8.6332 Série 6332	277,16	276,95	
8.6333 Série 6333	166,81	166,72	
8.6334 Série 6334	108,07	107,96	
8.6335 Série 6335	331,58	331,24	
8.6336 Série 6336	392,37	391,97	
8.6337 Série 6337	447,55	447,55	
8.6338 Série 6338	93,95	93,85	
8.6339 Série 6339	68,95	68,91	
8.6340 Série 6340	60,98	60,93	
8.6341 Série 6341	800,67	800,27	
8.6342 Série 6342	386,84	386,45	
8.6343 Série 6343	265,07	264,80	
8.6344 Série 6344	141,47	141,33	
8.6345 Série 6345	222,07	221,93	
8.6346 Série 6346	62,12	62,05	
8.6347 Série 6347	278,86	278,79	
8.6349 Série 6349	111,20	111,15	
8.6350 Série 6350	61,90	61,83	
8.6351 Série 6351	1.326,32	1.324,98	
8.6352 Série 6352	344,73	344,56	
8.6353 Série 6353	886,92	886,25	
8.6354 Série 6354	828,95	828,11	
8.6355 Série 6355	442,11	441,66	
8.6356 Série 6356	165,79	165,62	

8.6357 Série 6357	143,68	143,54	
8.6358 Série 6358	110,09	110,04	
8.6359 Série 6359	111,20	111,15	
8.6360 Série 6360	194,01	193,87	
8.6361 Série 6361	280,83	280,54	
8.6362 Série 6362	1.657,90	1.656,22	
8.6363 Série 6363	1.112,05	1.111,48	
8.6364 Série 6364	214,17	214,11	
8.6365 Série 6365	106,11	106,00	
8.6366 Série 6366	331,58	331,24	
8.6367 Série 6367	72,95	72,87	
8.6368 Série 6368	442,11	441,66	
8.6369 Série 6369	198,95	198,75	
8.6370 Série 6370	77,37	77,29	
8.6371 Série 6371	487,81	487,44	
8.6372 Série 6372	60,79	60,73	
8.6373 Série 6373	66,72	66,69	
8.6374 Série 6374	149,21	149,06	
8.6375 Série 6375	56,59	56,58	
8.6376 Série 6376	2.217,31	2.215,62	
8.6377 Série 6377	700,59	700,23	
8.6378 Série 6378	55,26	55,20	
8.6379 Série 6379	600,73	600,43	
8.6380 Série 6380	364,74	364,37	
8.6381 Série 6381	55,43	55,39	
8.6382 Série 6382	243,90	243,72	
8.6383 Série 6383	211,11	210,89	
8.6384 Série 6384	554,33	553,90	
8.6385 Série 6385	1.115,45	1.115,17	
8.6386 Série 6386	415,74	415,43	
8.6387 Série 6387	180,15	180,06	
8.6388 Série 6388	221,05	220,83	
8.6389 Série 6389	99,47	99,37	
8.6390 Série 6390	130,42	130,29	
8.6391 Série 6391	64,11	64,04	
8.6392 Série 6392	254,99	254,80	
8.6393 Série 6393	332,60	332,34	
8.6394 Série 6394	376,94	376,66	
8.6395 Série 6395	198,95	198,75	
8.6396 Série 6396	60,42	60,42	
8.6397 Série 6397	62,50	62,44	
8.6398 Série 6398	33,16	33,12	
8.6399 Série 6399	271,90	271,62	
8.6400 Série 6400	124,79	124,66	
8.6401 Série 6401	67,42	67,35	
8.6402 Série 6402	161,86	161,74	
8.6403 Série 6403	223,77	223,77	
8.6404 Série 6404	137,65	137,51	
8.6405 Série 6405	106,10	105,99	
8.6406 Série 6406	110,87	110,78	
8.6408 Série 6408	55,60	55,57	
8.6409 Série 6409	99,78	99,70	
8.6410 Série 6410	-	-	
8.6411 Série 6411	78,47	78,39	
8.6412 Série 6412	556,02	555,74	
8.6413 Série 6413	138,79	138,71	
8.6414 Série 6414	63,05	63,05	
8.6415 Série 6415	443,24	442,90	
8.6416 Série 6416	773,30	772,51	

8.6417 Série 6417	132,97	132,87	
8.6418 Série 6418	333,45	333,28	
8.6419 Série 6419	397,70	397,29	
8.6420 Série 6420	497,12	496,62	
8.6421 Série 6421	187,80	187,61	
8.6422 Série 6422	60,95	60,90	
8.6423 Série 6423	499,75	499,37	
8.6424 Série 6424	277,02	276,81	
8.6425 Série 6425	95,56	95,46	
8.6426 Série 6426	221,62	221,45	
8.6427 Série 6427	103,01	102,91	
8.6428 Série 6428	302,69	302,38	
8.6429 Série 6429	99,73	99,65	
8.6430 Série 6430	99,42	99,32	
8.6431 Série 6431	441,89	441,44	
8.6432 Série 6432	332,43	332,17	
8.6433 Série 6433	155,13	155,01	
8.6434 Série 6434	165,70	165,53	
8.6435 Série 6435	332,43	332,17	
8.6436 Série 6436	88,38	88,29	
8.6437 Série 6437	276,17	275,88	
8.6438 Série 6438	574,45	573,87	
8.6439 Série 6439	120,83	120,80	
8.6440 Série 6440	77,09	77,00	
8.6441 Série 6441	443,24	442,90	
8.6442 Série 6442	66,28	66,22	
8.6443 Série 6443	3.227,02	3.225,38	
8.6444 Série 6444	77,33	77,25	
8.6445 Série 6445	318,72	318,72	
8.6446 Série 6446	402,67	402,26	
8.6447 Série 6447	701,42	700,89	
8.6448 Série 6448	552,36	551,79	
8.6449 Série 6449	221,62	221,45	
8.6450 Série 6450	231,99	231,75	
8.6451 Série 6451	334,47	334,38	
8.6452 Série 6452	249,01	248,82	
8.6453 Série 6453	55,92	55,92	
8.6454 Série 6454	61,13	61,10	
8.6455 Série 6455	106,38	106,30	
8.6456 Série 6456	1.063,77	1.062,96	
8.6457 Série 6457	55,57	55,55	
8.6458 Série 6458	409,59	409,28	
8.6459 Série 6459	55,74	55,73	
8.6460 Série 6460	93,90	93,81	
8.6461 Série 6461	118,18	118,15	
8.6462 Série 6462	279,58	279,58	
8.6463 Série 6463	331,41	331,08	
8.6464 Série 6464	331,41	331,08	
8.6465 Série 6465	684,92	684,23	
8.6466 Série 6466	116,88	116,84	
8.6467 Série 6467	111,49	111,46	
8.6468 Série 6468	294,75	294,53	
8.6469 Série 6469	60,76	60,70	
8.6470 Série 6470	222,30	222,18	
8.6471 Série 6471	27,40	27,37	
8.6472 Série 6472	100,40	100,30	
8.6473 Série 6473	929,20	928,73	
8.6474 Série 6474	2.236,60	2.236,60	
8.6475 Série 6475	222,54	222,54	

8.6476 Série 6476	61,86	61,80	
8.6477 Série 6477	226,04	225,87	
8.6478 Série 6478	220,83	220,61	
8.6479 Série 6479	281,56	281,28	
8.6480 Série 6480	58,70	58,66	
8.6481 Série 6481	82,81	82,73	
8.6482 Série 6482	441,67	441,22	
8.6483 Série 6483	132,50	132,37	
8.6484 Série 6484	124,42	124,36	
8.6485 Série 6485	165,63	165,46	
8.6486 Série 6486	795,01	794,20	
8.6487 Série 6487	111,09	111,04	
8.6488 Série 6488	553,77	553,34	
8.6489 Série 6489	128,08	127,95	
8.6490 Série 6490	33,23	33,20	
8.6491 Série 6491	220,83	220,61	
8.6492 Série 6492	166,13	166,00	
8.6493 Série 6493	162,09	161,93	
8.6494 Série 6494	88,33	88,24	
8.6495 Série 6495	331,25	330,92	
8.6496 Série 6496	55,89	55,89	
8.6497 Série 6497	203,17	202,96	
8.6498 Série 6498	55,21	55,15	
8.6499 Série 6499	390,02	389,92	
8.6500 Série 6500	231,87	231,64	
8.6501 Série 6501	132,50	132,36	
8.6502 Série 6502	66,04	65,96	
8.6503 Série 6503	129,19	129,06	
8.6504 Série 6504	443,02	442,68	
8.6505 Série 6505	111,09	111,04	
8.6506 Série 6506	112,63	112,51	
8.6507 Série 6507	111,77	111,77	
8.6508 Série 6508	60,73	60,67	
8.6509 Série 6509	58,19	58,13	
8.6510 Série 6510	77,76	77,72	
8.6511 Série 6511	331,25	330,91	
8.6512 Série 6512	165,62	165,45	
8.6513 Série 6513	60,84	60,78	
8.6514 Série 6514	664,53	664,02	
8.6515 Série 6515	309,64	309,37	
8.6516 Série 6516	176,67	176,49	
8.6517 Série 6517	60,73	60,72	
8.6518 Série 6518	243,66	243,47	
8.6519 Série 6519	58,52	58,46	
8.6520 Série 6520	222,87	222,81	
8.6521 Série 6521	276,89	276,68	
8.6522 Série 6522	662,50	661,83	
8.6523 Série 6523	1.107,55	1.106,70	
8.6524 Série 6524	55,72	55,70	
8.6525 Série 6525	249,20	249,01	
8.6526 Série 6526	221,51	221,34	
8.6527 Série 6527	56,98	56,98	
8.6528 Série 6528	66,86	66,84	
8.6529 Série 6529	136,23	136,12	
8.6530 Série 6530	130,69	130,59	
8.6531 Série 6531	166,13	166,01	
8.6532 Série 6532	104,89	104,79	
8.6533 Série 6533	419,76	419,44	
8.6534 Série 6534	77,77	77,73	

8.6535 Série 6535	276,04	275,75	
8.6536 Série 6536	494,76	494,63	
8.6537 Série 6537	114,08	113,99	
8.6538 Série 6538	121,83	121,74	
8.6539 Série 6539	16,56	16,55	
8.6540 Série 6540	57,42	57,36	
8.6541 Série 6541	309,17	308,85	
8.6542 Série 6542	96,83	96,73	
8.6543 Série 6543	118,12	118,09	
8.6544 Série 6544	118,48	118,48	
8.6545 Série 6545	221,51	221,34	
8.6546 Série 6546	251,49	251,49	
8.6547 Série 6547	201,19	201,19	
8.6548 Série 6548	112,46	112,51	
8.6549 Série 6549	56,23	56,26	
8.6550 Série 6550	11,04	11,03	
8.6551 Série 6551	132,50	132,37	
8.6553 Série 6553	310,27	309,96	
8.6554 Série 6554	89,71	89,64	
8.6555 Série 6555	111,43	111,40	
8.6556 Série 6556	176,10	175,96	
8.6557 Série 6557	75,54	75,51	
8.6558 Série 6558	77,29	77,21	
8.6559 Série 6559	71,77	71,70	
8.6560 Série 6560	363,26	363,26	
8.6561 Série 6561	221,50	221,34	
8.6562 Série 6562	165,62	165,45	
8.6563 Série 6563	67,35	67,29	
8.6564 Série 6564	110,70	110,62	
8.6565 Série 6565	387,45	387,16	
8.6566 Série 6566	66,22	66,15	
8.6567 Série 6567	131,73	131,63	
8.6568 Série 6568	144,58	144,43	
8.6569 Série 6569	165,54	165,37	
8.6570 Série 6570	332,10	331,85	
8.6571 Série 6571	77,25	77,18	
8.6572 Série 6572	386,27	385,88	
8.6573 Série 6573	184,82	184,68	
8.6574 Série 6574	353,16	352,80	
8.6575 Série 6575	459,41	459,06	
8.6576 Série 6576	198,65	198,45	
8.6577 Série 6577	126,92	126,79	
8.6578 Série 6578	427,49	427,28	
8.6579 Série 6579	221,40	221,23	
8.6580 Série 6580	55,52	55,49	
8.6581 Série 6581	132,44	132,30	
8.6582 Série 6582	166,05	165,92	
8.6583 Série 6583	132,84	132,74	
8.6584 Série 6584	82,77	82,69	
8.6585 Série 6585	264,87	264,60	
8.6586 Série 6586	220,72	220,50	
8.6587 Série 6587	165,55	165,38	
8.6588 Série 6588	555,19	554,90	
8.6589 Série 6589	489,96	489,59	
8.6590 Série 6590	22,14	22,12	
8.6591 Série 6591	220,73	220,50	
8.6592 Série 6592	106,11	106,05	
8.6593 Série 6593	160,03	159,86	
8.6594 Série 6594	1.328,40	1.327,39	

8.6595 Série 6595	139,00	138,96	
8.6596 Série 6596	245,03	244,97	
8.6597 Série 6597	118,09	117,97	
8.6598 Série 6598	55,86	55,86	
8.6599 Série 6599	102,95	102,87	
8.6600 Série 6600	1.123,10	1.122,39	
8.6601 Série 6601	55,52	55,49	
8.6602 Série 6602	193,14	192,94	
8.6603 Série 6603	55,18	55,12	
8.6604 Série 6604	662,18	661,51	
8.6605 Série 6605	233,97	233,73	
8.6606 Série 6606	13,24	13,23	
8.6607 Série 6607	157,82	157,66	
8.6608 Série 6608	156,40	156,40	
8.6609 Série 6609	2.798,21	2.795,37	
8.6610 Série 6610	354,24	353,97	
8.6611 Série 6611	1.832,04	1.830,17	
8.6612 Série 6612	1.064,51	1.063,43	
8.6613 Série 6613	1.675,75	1.675,75	
8.6614 Série 6614	43,90	43,89	
8.6615 Série 6615	1.673,20	1.672,99	
8.6616 Série 6616	333,11	332,94	
8.6617 Série 6617	286,95	286,65	
8.6618 Série 6618	297,98	297,68	
8.6619 Série 6619	664,20	663,70	
8.6620 Série 6620	436,82	436,55	
8.6621 Série 6621	77,49	77,43	
8.6622 Série 6622	116,59	116,53	
8.6623 Série 6623	128,41	128,31	
8.6624 Série 6624	277,60	277,45	
8.6625 Série 6625	88,56	88,49	
8.6626 Série 6626	198,09	197,89	
8.6627 Série 6627	662,18	661,51	
8.6628 Série 6628	73,94	73,87	
8.6629 Série 6629	123,98	123,89	
8.6630 Série 6630	331,09	330,75	
8.6631 Série 6631	116,99	116,87	
8.6632 Série 6632	394,71	394,41	
8.6633 Série 6633	75,49	75,42	
8.6634 Série 6634	3.874,51	3.871,56	
8.6635 Série 6635	72,84	72,77	
8.6636 Série 6636	83,02	82,96	
8.6637 Série 6637	55,69	55,67	
8.6638 Série 6638	553,50	553,08	
8.6639 Série 6639	89,10	89,08	
8.6640 Série 6640	113,91	113,82	
8.6641 Série 6641	264,87	264,60	
8.6642 Série 6642	78,36	78,28	
8.6643 Série 6643	69,26	69,26	
8.6644 Série 6644	334,13	334,05	
8.6645 Série 6645	137,95	137,81	
8.6646 Série 6646	223,43	223,43	
8.6647 Série 6647	220,72	220,50	
8.6648 Série 6648	57,39	57,33	
8.6649 Série 6649	206,55	206,39	
8.6650 Série 6650	419,16	418,73	
8.6651 Série 6651	176,49	176,31	
8.6652 Série 6652	441,22	440,77	
8.6653 Série 6653	165,46	165,29	

8.6654 Série 6654	386,07	385,67
8.6655 Série 6655	260,10	259,83
8.6656 Série 6656	551,52	550,96
8.6657 Série 6657	167,58	167,49
8.6658 Série 6658	263,85	263,58
8.6659 Série 6659	276,18	275,94
8.6660 Série 6660	222,64	222,58
8.6661 Série 6661	135,67	135,54
8.6662 Série 6662	77,21	77,13
8.6663 Série 6663	54,98	54,91
8.6664 Série 6664	454,46	453,99
8.6665 Série 6665	248,19	247,93
8.6666 Série 6666	71,81	71,73
8.6667 Série 6667	88,24	88,15
8.6668 Série 6668	96,26	96,18
8.6669 Série 6669	292,31	292,01
8.6670 Série 6670	66,18	66,11
8.6671 Série 6671	111,75	111,66
8.6672 Série 6672	333,65	333,40
8.6673 Série 6673	115,82	115,70
8.6674 Série 6674	132,77	132,67
8.6675 Série 6675	110,30	110,19
8.6676 Série 6676	66,18	66,12
8.6677 Série 6677	837,45	837,45
8.6678 Série 6678	110,64	110,56
8.6679 Série 6679	215,75	215,59
8.6680 Série 6680	331,93	331,67
8.6681 Série 6681	560,01	560,15
8.6682 Série 6682	400,89	400,48
8.6683 Série 6683	221,28	221,11
8.6685 Série 6685	116,92	116,80
8.6687 Série 6687	56,07	56,01
8.6688 Série 6688	774,49	773,90
8.6689 Série 6689	151,86	151,86
8.6690 Série 6690	132,37	132,23
8.6691 Série 6691	1.106,42	1.105,57
8.6692 Série 6692	1.001,88	1.001,62
8.6693 Série 6693	398,31	398,01
8.6694 Série 6694	110,30	110,19
8.6695 Série 6695	177,03	176,89
8.6696 Série 6696	123,71	123,67
8.6697 Série 6697	111,32	111,29
8.6698 Série 6698	103,21	103,16
8.6699 Série 6699	111,08	110,96
8.6700 Série 6700	55,32	55,28
8.6701 Série 6701	55,66	55,65
8.6702 Série 6702	77,45	77,39
8.6703 Série 6703	111,66	111,66
8.6704 Série 6704	188,09	187,94
8.6705 Série 6705	1.006,84	1.006,07
8.6706 Série 6706	276,60	276,39
8.6707 Série 6707	74,64	74,64
8.6708 Série 6708	60,67	60,61
8.6709 Série 6709	530,57	530,02
8.6710 Série 6710	141,84	141,75
8.6711 Série 6711	41,37	41,33
8.6712 Série 6712	55,24	55,19
8.6713 Série 6713	82,98	82,92
8.6714 Série 6714	1.103,05	1.101,92



8.6715 Série 6715	110,98	110,92	
8.6716 Série 6716	38,61	38,57	
8.6717 Série 6717	264,73	264,46	
8.6718 Série 6718	193,03	192,83	
8.6719 Série 6719	188,09	187,95	
8.6720 Série 6720	433,33	433,22	
8.6721 Série 6721	3.602,87	3.604,71	
8.6724 Série 6724	329,63	329,54	
8.6725 Série 6725	285,91	285,61	
8.6726 Série 6726	253,57	253,31	
8.6727 Série 6727	132,30	132,16	
8.6728 Série 6728	313,68	313,36	
8.6729 Série 6729	259,88	259,68	
8.6730 Série 6730	143,32	143,18	
8.6731 Série 6731	753,06	752,29	
8.6732 Série 6732	63,79	63,72	
8.6733 Série 6733	551,25	550,68	
8.6734 Série 6734	663,52	663,01	
8.6735 Série 6735	330,75	330,41	
8.6736 Série 6736	254,35	254,15	
8.6737 Série 6737	88,47	88,40	
8.6738 Série 6738	1.093,71	1.093,71	
8.6739 Série 6739	132,30	132,16	
8.6740 Série 6740	752,21	752,21	
8.6741 Série 6741	551,25	550,68	
8.6742 Série 6742	61,79	61,73	
8.6743 Série 6743	573,64	573,64	
8.6744 Série 6744	220,50	220,27	
8.6745 Série 6745	584,24	584,24	
8.6746 Série 6746	552,93	552,51	
8.6747 Série 6747	137,81	137,67	
8.6748 Série 6748	446,41	446,41	
8.6749 Série 6749	104,91	104,91	
8.6750 Série 6750	99,22	99,12	
8.6751 Série 6751	1.857,98	1.857,03	
8.6752 Série 6752	55,46	55,43	
8.6753 Série 6753	94,00	93,93	
8.6754 Série 6754	2.211,72	2.210,02	
8.6755 Série 6755	330,75	330,41	
8.6756 Série 6756	115,76	115,64	
8.6757 Série 6757	78,76	78,72	
8.6758 Série 6758	65,05	64,98	
8.6759 Série 6759	378,78	378,54	
8.6760 Série 6760	244,03	243,91	
8.6761 Série 6761	580,30	579,86	
8.6762 Série 6762	165,37	165,20	
8.6763 Série 6763	235,55	235,37	
8.6764 Série 6764	405,85	405,54	
8.6765 Série 6765	275,62	275,34	
8.6766 Série 6766	444,18	444,18	
8.6767 Série 6767	987,53	986,78	
8.6768 Série 6768	13,62	13,60	
8.6769 Série 6769	88,20	88,11	
8.6770 Série 6770	221,17	221,00	
8.6771 Série 6771	1.227,64	1.227,64	
8.6772 Série 6772	182,19	182,03	
8.6773 Série 6773	92,63	92,63	
8.6774 Série 6774	108,26	108,26	
8.6775 Série 6775	55,29	55,25	

8.6776 Série 6776	3.870,11	3.866,15	
8.6777 Série 6777	111,60	111,60	
8.6778 Série 6778	259,08	258,94	
8.6779 Série 6779	256,69	256,69	
8.6780 Série 6780	78,12	78,12	
8.6781 Série 6781	1.116,03	1.116,03	
8.6782 Série 6782	127,89	127,76	
8.6783 Série 6783	137,70	137,56	
8.6784 Série 6784	192,94	192,74	
8.6785 Série 6785	398,72	398,46	
8.6786 Série 6786	149,29	149,18	
8.6787 Série 6787	778,36	777,56	
8.6788 Série 6788	187,42	187,23	
8.6789 Série 6789	884,69	884,01	
8.6790 Série 6790	66,76	66,74	
8.6791 Série 6791	71,88	71,83	
8.6792 Série 6792	144,64	144,61	
8.6793 Série 6793	892,83	892,83	
8.6794 Série 6794	198,45	198,25	
8.6795 Série 6795	1.109,24	1.108,67	
8.6796 Série 6796	298,58	298,35	
8.6797 Série 6797	166,30	166,22	
8.6798 Série 6798	121,58	121,49	
8.6799 Série 6799	771,36	770,56	
8.6800 Série 6800	38,02	37,98	
8.6801 Série 6801	198,35	198,15	
8.6802 Série 6802	661,16	660,48	
8.6803 Série 6803	165,54	165,39	
8.6804 Série 6804	93,66	93,57	
8.6805 Série 6805	332,60	332,43	
8.6806 Série 6806	55,43	55,41	
8.6807 Série 6807	110,53	110,44	
8.6808 Série 6808	88,42	88,36	
8.6809 Série 6809	55,60	55,59	
8.6810 Série 6810	79,34	79,26	
8.6811 Série 6811	2.210,61	2.208,91	
8.6812 Série 6812	440,78	440,32	
8.6813 Série 6813	132,23	132,10	
8.6814 Série 6814	88,16	88,06	
8.6815 Série 6815	276,32	276,11	
8.6816 Série 6816	436,60	436,26	
8.6817 Série 6817	617,09	616,45	
8.6818 Série 6818	80,99	80,91	
8.6819 Série 6819	171,32	171,19	
8.6820 Série 6820	222,41	222,36	
8.6821 Série 6821	386,84	386,54	
8.6822 Série 6822	2.217,36	2.216,23	
8.6823 Série 6823	83,66	83,66	
8.6824 Série 6824	331,58	331,32	
8.6825 Série 6825	805,02	804,71	
8.6826 Série 6826	248,69	248,50	
8.6827 Série 6827	66,72	66,71	
8.6828 Série 6828	72,06	72,03	
8.6829 Série 6829	273,28	273,00	
8.6830 Série 6830	116,06	115,97	
8.6831 Série 6831	1.804,08	1.802,69	
8.6832 Série 6832	156,48	156,31	
8.6833 Série 6833	2.103,28	2.101,94	
8.6834 Série 6834	537,75	537,19	

8.6835 Série 6835	162,86	162,86	
8.6836 Série 6836	221,06	220,89	
8.6837 Série 6837	223,09	223,09	
8.6838 Série 6838	94,77	94,67	
8.6839 Série 6839	111,55	111,55	
8.6840 Série 6840	105,00	104,92	
8.6841 Série 6841	133,45	133,41	
8.6842 Série 6842	55,77	55,77	
8.6843 Série 6843	936,65	935,69	
8.6844 Série 6844	738,30	737,54	
8.6845 Série 6845	249,81	249,62	
8.6846 Série 6846	319,56	319,23	
8.6847 Série 6847	82,65	82,56	
8.6848 Série 6848	275,48	275,19	
8.6849 Série 6849	49,74	49,70	
8.6850 Série 6850	45,56	45,52	
8.6851 Série 6851	208,93	208,71	
8.6852 Série 6852	77,37	77,31	
8.6853 Série 6853	219,01	218,79	
8.6854 Série 6854	145,46	145,31	
8.6855 Série 6855	632,91	632,67	
8.6856 Série 6856	309,54	309,30	
8.6857 Série 6857	550,97	550,40	
8.6858 Série 6858	77,14	77,06	
8.6859 Série 6859	110,70	110,62	
8.6860 Série 6860	202,76	202,55	
8.6861 Série 6861	331,59	331,34	
8.6862 Série 6862	276,33	276,11	
8.6863 Série 6863	250,69	250,43	
8.6864 Série 6864	236,92	236,67	
8.6865 Série 6865	55,27	55,22	
8.6866 Série 6866	118,27	118,18	
8.6867 Série 6867	83,71	83,62	
8.6868 Série 6868	62,97	62,92	
8.6869 Série 6869	77,10	77,02	
8.6870 Série 6870	165,71	165,58	
8.6871 Série 6871	176,76	176,63	
8.6872 Série 6872	110,47	110,39	
8.6873 Série 6873	111,15	111,12	
8.6874 Série 6874	440,56	440,11	
8.6875 Série 6875	1.356,79	1.355,57	
8.6876 Série 6876	331,43	331,17	
8.6877 Série 6877	110,31	110,21	
8.6878 Série 6878	111,15	111,12	
8.6879 Série 6879	275,35	275,06	
8.6881 Série 6881	88,38	88,31	
8.6882 Série 6882	97,60	97,50	
8.6883 Série 6883	171,17	171,00	
8.6884 Série 6884	146,49	146,34	
8.6885 Série 6885	172,09	171,91	
8.6886 Série 6886	246,71	246,46	
8.6887 Série 6887	110,14	110,03	
8.6888 Série 6888	132,17	132,03	
8.6889 Série 6889	55,41	55,38	
8.6890 Série 6890	662,86	662,35	
8.6891 Série 6891	265,14	264,94	
8.6892 Série 6892	63,88	63,82	
8.6893 Série 6893	110,14	110,03	
8.6894 Série 6894	83,11	83,07	

8.6895 Série 6895	83,62	83,62	
8.6896 Série 6896	55,24	55,20	
8.6897 Série 6897	441,89	441,55	
8.6898 Série 6898	195,29	195,14	
8.6899 Série 6899	2.202,80	2.200,54	
8.6900 Série 6900	583,31	582,86	
8.6901 Série 6901	68,97	68,90	
8.6902 Série 6902	1.103,08	1.102,09	
8.6903 Série 6903	331,43	331,17	
8.6904 Série 6904	574,91	574,47	
8.6905 Série 6905	99,13	99,02	
8.6906 Série 6906	286,36	286,07	
8.6907 Série 6907	268,74	268,47	
8.6908 Série 6908	2.778,78	2.778,06	
8.6909 Série 6909	339,16	338,90	
8.6910 Série 6910	660,84	660,16	
8.6911 Série 6911	187,24	187,05	
8.6912 Série 6912	205,52	205,31	
8.6913 Série 6913	462,59	462,11	
8.6914 Série 6914	229,64	229,41	
8.6915 Série 6915	165,71	165,59	
8.6916 Série 6916	377,91	377,82	
8.6917 Série 6917	73,57	73,50	
8.6918 Série 6918	111,49	111,49	
8.6920 Série 6920	944,78	944,54	
8.6921 Série 6921	66,08	66,02	
8.6922 Série 6922	397,71	397,40	
8.6923 Série 6923	164,61	164,48	
8.6924 Série 6924	89,19	89,19	
8.6925 Série 6925	291,87	291,57	
8.6926 Série 6926	185,03	184,84	
8.6927 Série 6927	154,20	154,04	
8.6928 Série 6928	71,59	71,52	
8.6929 Série 6929	256,12	255,92	
8.6930 Série 6930	334,47	334,47	
8.6931 Série 6931	363,46	363,09	
8.6932 Série 6932	220,28	220,05	
8.6933 Série 6933	55,24	55,19	
8.6934 Série 6934	684,74	684,03	
8.6935 Série 6935	66,35	66,31	
8.6936 Série 6936	190,45	190,25	
8.6937 Série 6937	330,26	329,92	
8.6938 Série 6938	242,19	241,94	
8.6939 Série 6939	363,29	362,91	
8.6940 Série 6940	385,30	384,91	
8.6941 Série 6941	90,27	90,18	
8.6942 Série 6942	1.068,81	1.068,26	
8.6943 Série 6943	77,06	76,98	
8.6944 Série 6944	88,34	88,27	
8.6945 Série 6945	1.100,86	1.099,73	
8.6946 Série 6946	1.210,95	1.209,71	
8.6947 Série 6947	61,65	61,59	
8.6948 Série 6948	135,54	135,50	
8.6949 Série 6949	3.881,70	3.884,66	
8.6950 Série 6950	111,10	111,07	
8.6951 Série 6951	247,34	247,15	
8.6952 Série 6952	14.618,06	14.629,20	
8.6953 Série 6953	111,09	111,07	
8.6954 Série 6954	33.733,99	33.759,69	

8.6955 Série 6955	128,25	128,19	
8.6956 Série 6956	441,68	441,34	
8.6957 Série 6957	387,65	387,45	
8.6958 Série 6958	443,03	442,80	
8.6959 Série 6959	69,35	69,28	
8.6960 Série 6960	110,08	109,97	
8.6961 Série 6961	99,08	98,97	
8.6962 Série 6962	3.373,40	3.375,97	
8.6963 Série 6963	524,93	524,66	
8.6964 Série 6964	57,69	57,63	
8.6965 Série 6965	110,08	109,97	
8.6966 Série 6966	170,63	170,46	
8.6967 Série 6967	276,05	275,83	
8.6968 Série 6968	693,12	693,12	
8.6969 Série 6969	323,16	323,16	
8.6970 Série 6970	187,72	187,57	
8.6971 Série 6971	660,52	659,84	
8.6972 Série 6972	1.686,70	1.687,98	
8.6973 Série 6973	594,47	593,86	
8.6974 Série 6974	132,10	131,97	
8.6975 Série 6975	99,07	98,97	
8.6976 Série 6976	165,12	164,95	
8.6977 Série 6977	82,42	82,34	
8.6978 Série 6978	144,86	144,86	
8.6979 Série 6979	660,52	659,84	
8.6980 Série 6980	63,50	63,44	
8.6981 Série 6981	110,76	110,70	
8.6982 Série 6982	4.247,93	4.247,93	
8.6983 Série 6983	155,53	155,49	
8.6984 Série 6984	123,67	123,58	
8.6985 Série 6985	584,80	584,50	
8.6986 Série 6986	735,46	735,46	
8.6987 Série 6987	1.138,96	1.139,26	
8.6988 Série 6988	3.823,19	3.826,10	
8.6989 Série 6989	38,53	38,49	
8.6990 Série 6990	13.493,59	13.503,87	
8.6991 Série 6991	330,25	329,91	
8.6992 Série 6992	99,08	98,98	
8.6993 Série 6993	33,25	33,21	
8.6994 Série 6994	735,38	734,62	
8.6995 Série 6995	220,17	219,94	
8.6996 Série 6996	550,43	549,87	
8.6997 Série 6997	27,52	27,49	
8.6998 Série 6998	333,29	333,20	
8.6999 Série 6999	565,60	565,09	
8.7000 Série 7000	165,63	165,50	
8.7001 Série 7001	110,42	110,34	
8.7002 Série 7002	1.005,95	1.006,21	
8.7003 Série 7003	110,08	109,97	
8.7004 Série 7004	1.104,22	1.103,37	
8.7005 Série 7005	660,52	659,84	
8.7007 Série 7007	772,95	772,36	
8.7008 Série 7008	385,30	384,91	
8.7009 Série 7009	222,19	222,13	
8.7010 Série 7010	163,66	163,57	
8.7011 Série 7011	136,23	136,16	
8.7012 Série 7012	209,80	209,64	
8.7013 Série 7013	247,69	247,44	
8.7014 Série 7014	297,23	296,93	

8.7015 Série 7015	276,05	275,84	
8.7016 Série 7016	309,18	308,94	
8.7017 Série 7017	222,87	222,87	
8.7018 Série 7018	886,05	885,59	
8.7019 Série 7019	111,43	111,43	
8.7020 Série 7020	89,15	89,15	
8.7021 Série 7021	66,05	65,98	
8.7022 Série 7022	55,55	55,53	
8.7023 Série 7023	187,15	186,95	
8.7024 Série 7024	3.171,73	3.170,91	
8.7025 Série 7025	441,69	441,35	
8.7026 Série 7026	102,69	102,61	
8.7027 Série 7027	55,29	55,26	
8.7028 Série 7028	75,86	75,80	
8.7029 Série 7029	139,81	139,66	
8.7030 Série 7030	77,30	77,24	
8.7031 Série 7031	58,52	58,48	
8.7032 Série 7032	66,25	66,20	
8.7033 Série 7033	936,01	936,72	
8.7034 Série 7034	440,11	439,66	
8.7035 Série 7035	445,51	445,51	
8.7036 Série 7036	164,54	164,33	
8.7037 Série 7037	128,08	128,08	
8.7038 Série 7038	440,11	439,66	
8.7039 Série 7039	311,44	311,20	
8.7040 Série 7040	1.146,37	1.147,24	
8.7041 Série 7041	72,39	72,39	
8.7042 Série 7042	608,45	607,82	
8.7043 Série 7043	61,26	61,26	
8.7044 Série 7044	993,27	992,50	
8.7045 Série 7045	3.845,28	3.848,22	
8.7046 Série 7046	124,71	124,61	
8.7047 Série 7047	385,10	384,70	
8.7048 Série 7048	245,36	245,10	
8.7049 Série 7049	63,82	63,75	
8.7050 Série 7050	23,03	23,01	
8.7051 Série 7051	242,06	241,81	
8.7052 Série 7052	242,06	241,81	
8.7053 Série 7053	1.798,23	1.799,60	
8.7054 Série 7054	407,10	406,68	
8.7055 Série 7055	1.100,28	1.099,14	
8.7056 Série 7056	75,04	74,96	
8.7057 Série 7057	33,01	32,97	
8.7058 Série 7058	60,52	60,45	
8.7059 Série 7059	115,88	115,79	
8.7060 Série 7060	110,36	110,28	
8.7061 Série 7061	550,14	549,57	
8.7062 Série 7062	122,13	122,00	
8.7063 Série 7063	12.326,34	12.332,71	
8.7064 Série 7064	1.103,63	1.102,78	
8.7065 Série 7065	214,55	214,33	
8.7066 Série 7066	495,12	494,61	
8.7067 Série 7067	270,39	270,18	
8.7068 Série 7068	551,82	551,39	
8.7069 Série 7069	575,97	575,97	
8.7070 Série 7070	109,69	109,55	
8.7071 Série 7071	234,68	234,56	
8.7072 Série 7072	200,92	200,92	
8.7073 Série 7073	687,66	686,95	

8.7074 Série 7074	194,16	193,91	
8.7075 Série 7075	77,02	76,94	
8.7076 Série 7076	439,56	439,11	
8.7077 Série 7077	143,47	143,36	
8.7078 Série 7078	58,02	58,00	
8.7079 Série 7079	55,73	55,66	
8.7080 Série 7080	123,23	123,10	
8.7081 Série 7081	137,53	137,39	
8.7082 Série 7082	555,19	555,05	
8.7083 Série 7083	60,09	60,02	
8.7084 Série 7084	132,03	131,90	
8.7085 Série 7085	82,77	82,71	
8.7086 Série 7086	66,22	66,17	
8.7087 Série 7087	6.224,04	6.226,45	
8.7088 Série 7088	83,88	83,81	
8.7089 Série 7089	215,87	215,75	
8.7090 Série 7090	110,03	109,91	
8.7091 Série 7091	55,69	55,69	
8.7092 Série 7092	58,31	58,25	
8.7093 Série 7093	331,09	330,83	
8.7094 Série 7094	119,19	119,10	
8.7095 Série 7095	124,33	124,20	
8.7096 Série 7096	59,96	59,95	
8.7097 Série 7097	111,38	111,38	
8.7098 Série 7098	374,23	374,23	
8.7099 Série 7099	38,51	38,47	
8.7100 Série 7100	62,66	62,60	
8.7101 Série 7101	1.027,48	1.026,69	
8.7102 Série 7102	1.423,69	1.422,59	
8.7103 Série 7103	898,25	897,32	
8.7104 Série 7104	84,72	84,63	
8.7105 Série 7105	132,44	132,33	
8.7106 Série 7106	440,11	439,66	
8.7107 Série 7107	55,52	55,50	
8.7108 Série 7108	222,75	222,75	
8.7109 Série 7109	110,19	110,09	
8.7110 Série 7110	62,72	62,65	
8.7111 Série 7111	311,22	310,89	
8.7112 Série 7112	66,18	66,13	
8.7113 Série 7113	110,64	110,59	
8.7114 Série 7114	274,93	274,65	
8.7115 Série 7115	166,47	166,43	
8.7116 Série 7116	423,39	422,96	
8.7117 Série 7117	534,47	533,91	
8.7118 Série 7118	934,77	933,80	
8.7119 Série 7119	549,86	549,29	
8.7120 Série 7120	66,08	66,02	
8.7121 Série 7121	981,74	980,98	
8.7122 Série 7122	253,71	253,51	
8.7123 Série 7123	882,46	881,78	
8.7124 Série 7124	1.323,69	1.322,67	
8.7125 Série 7125	131,97	131,83	
8.7126 Série 7126	349,26	348,99	
8.7127 Série 7127	2.770,93	2.768,78	
8.7129 Série 7129	315,34	315,17	
8.7130 Série 7130	96,78	96,68	
8.7131 Série 7131	1.339,92	1.340,27	
8.7132 Série 7132	266,13	265,86	
8.7133 Série 7133	61,07	61,02	

8.7134 Série 7134	140,52	140,45	
8.7135 Série 7135	175,96	175,77	
8.7136 Série 7136	99,28	99,20	
8.7137 Série 7137	373,91	373,52	
8.7138 Série 7138	661,85	661,33	
8.7139 Série 7139	330,92	330,67	
8.7140 Série 7140	198,55	198,40	
8.7141 Série 7141	55,66	55,66	
8.7142 Série 7142	109,97	109,86	
8.7143 Série 7143	104,47	104,36	
8.7144 Série 7144	134,17	134,03	
8.7145 Série 7145	86,04	85,97	
8.7146 Série 7146	275,77	275,56	
8.7147 Série 7147	577,40	576,95	
8.7148 Série 7148	750,09	749,51	
8.7149 Série 7149	6.618,47	6.613,33	
8.7150 Série 7150	72,58	72,51	
8.7151 Série 7151	121,34	121,24	
8.7152 Série 7152	110,31	110,22	
8.7153 Série 7153	250,74	250,48	
8.7154 Série 7154	68,81	68,79	
8.7155 Série 7155	329,92	329,58	
8.7156 Série 7156	4.212,44	4.215,66	
8.7157 Série 7157	93,48	93,38	
8.7158 Série 7158	1.103,08	1.102,22	
8.7159 Série 7159	1.169,26	1.168,36	
8.7160 Série 7160	110,64	110,59	
8.7161 Série 7161	160,56	160,39	
8.7162 Série 7162	109,64	109,50	
8.7163 Série 7163	329,92	329,58	
8.7164 Série 7164	77,22	77,16	
8.7165 Série 7165	351,91	351,55	
8.7166 Série 7166	59,39	59,32	
8.7167 Série 7167	2.592,23	2.590,22	
8.7168 Série 7168	545,19	544,70	
8.7169 Série 7169	247,44	247,18	
8.7170 Série 7170	76,75	76,65	
8.7171 Série 7171	332,12	331,77	
8.7172 Série 7172	1.116,60	1.116,89	
8.7173 Série 7173	219,94	219,72	
8.7174 Série 7174	330,92	330,67	
8.7175 Série 7175	60,48	60,42	
8.7176 Série 7176	106,67	106,56	
8.7177 Série 7177	88,25	88,18	
8.7178 Série 7178	82,48	82,39	
8.7179 Série 7179	554,91	554,77	
8.7180 Série 7180	709,28	708,73	
8.7181 Série 7181	714,47	713,73	
8.7183 Série 7183	439,68	439,22	
8.7184 Série 7184	139,60	139,45	
8.7185 Série 7185	55.885,89	55.907,54	
8.7186 Série 7186	661,52	661,01	
8.7187 Série 7187	989,27	988,25	
8.7188 Série 7188	197,85	197,65	
8.7189 Série 7189	330,76	330,50	
8.7190 Série 7190	584,34	583,89	
8.7191 Série 7191	71,45	71,37	
8.7192 Série 7192	70,35	70,28	
8.7193 Série 7193	178,83	178,78	



8.7194 Série 7194	824,39	823,54	
8.7195 Série 7195	396,91	396,60	
8.7196 Série 7196	148,39	148,24	
8.7197 Série 7197	88,20	88,13	
8.7198 Série 7198	143,33	143,22	
8.7199 Série 7199	132,30	132,20	
8.7200 Série 7200	116,51	116,39	
8.7201 Série 7201	43,97	43,92	
8.7202 Série 7202	118,71	118,59	
8.7203 Série 7203	351,74	351,38	
8.7204 Série 7204	68,15	68,08	
8.7205 Série 7205	64,30	64,23	
8.7206 Série 7206	59,36	59,29	
8.7207 Série 7207	268,48	268,14	
8.7208 Série 7208	549,59	549,02	
8.7209 Série 7209	43,05	42,98	
8.7210 Série 7210	76,94	76,86	
8.7211 Série 7211	2.198,27	2.195,99	
8.7212 Série 7212	65,75	65,67	
8.7213 Série 7213	88,74	88,72	
8.7214 Série 7214	1.747,52	1.746,16	
8.7215 Série 7215	551,27	550,84	
8.7216 Série 7216	277,00	276,71	
8.7217 Série 7217	417,69	417,26	
8.7218 Série 7218	177,48	177,44	
8.7219 Série 7219	77,41	77,37	
8.7220 Série 7220	165,38	165,25	
8.7221 Série 7221	120,91	120,79	
8.7222 Série 7222	146,64	146,52	
8.7223 Série 7223	274,80	274,51	
8.7224 Série 7224	88,47	88,43	
8.7225 Série 7225	595,37	594,91	
8.7226 Série 7226	229,33	229,15	
8.7227 Série 7227	87,94	87,84	
8.7228 Série 7228	1.146,64	1.145,75	
8.7229 Série 7229	55,29	55,27	
8.7230 Série 7230	55,29	55,27	
8.7231 Série 7231	180,26	180,08	
8.7232 Série 7232	132,30	132,20	
8.7233 Série 7233	109,92	109,80	
8.7234 Série 7234	62,46	62,38	
8.7235 Série 7235	1.102,54	1.101,68	
8.7236 Série 7236	255,01	254,75	
8.7237 Série 7237	476,98	476,86	
8.7238 Série 7238	424,91	424,58	
8.7239 Série 7239	659,51	658,83	
8.7240 Série 7240	60,64	60,59	
8.7241 Série 7241	100,33	100,25	
8.7242 Série 7242	98,93	98,82	
8.7243 Série 7243	200,10	200,05	
8.7244 Série 7244	250,83	250,63	
8.7245 Série 7245	110,09	109,99	
8.7246 Série 7246	55,13	55,08	
8.7247 Série 7247	275,63	275,42	
8.7248 Série 7248	109,59	109,44	
8.7249 Série 7249	143,09	143,06	
8.7250 Série 7250	65,95	65,88	
8.7251 Série 7251	149,94	149,83	
8.7252 Série 7252	260,43	260,43	

8.7253 Série 7253	131,90	131,77	
8.7254 Série 7254	209,48	209,32	
8.7255 Série 7255	73,65	73,57	
8.7256 Série 7256	683,57	683,04	
8.7258 Série 7258	220,51	220,34	
8.7259 Série 7259	804,85	804,23	
8.7260 Série 7260	29,77	29,75	
8.7261 Série 7261	81,30	81,22	
8.7262 Série 7262	8.031,30	8.033,38	
8.7263 Série 7263	2.617,37	2.618,04	
8.7264 Série 7264	231,42	231,24	
8.7265 Série 7265	110,20	110,11	
8.7266 Série 7266	261,09	261,16	
8.7267 Série 7267	55,27	55,24	
8.7268 Série 7268	253,46	253,26	
8.7269 Série 7269	494,39	493,88	
8.7270 Série 7270	98,88	98,77	
8.7271 Série 7271	274,66	274,37	
8.7272 Série 7272	2.203,98	2.202,27	
8.7273 Série 7273	110,03	109,93	
8.7274 Série 7274	395,51	395,11	
8.7275 Série 7275	74,71	74,63	
8.7276 Série 7276	330,60	330,34	
8.7277 Série 7277	608,85	608,38	
8.7278 Série 7278	771,39	770,80	
8.7279 Série 7279	332,61	332,52	
8.7280 Série 7280	1.101,98	1.101,12	
8.7281 Série 7281	615,73	615,89	
8.7282 Série 7282	439,46	439,01	
8.7283 Série 7283	43,95	43,90	
8.7284 Série 7284	58,86	58,80	
8.7285 Série 7285	192,26	192,07	
8.7286 Série 7286	69,21	69,14	
8.7287 Série 7287	4.407,97	4.404,55	
8.7288 Série 7288	177,93	177,93	
8.7289 Série 7289	439,46	439,01	
8.7290 Série 7290	166,81	166,81	
8.7291 Série 7291	56,37	56,34	
8.7292 Série 7292	13.304,43	13.300,99	
8.7293 Série 7293	330,60	330,34	
8.7294 Série 7294	221,07	220,95	
8.7295 Série 7295	313,11	312,79	
8.7296 Série 7296	580,74	580,29	
8.7297 Série 7297	220,40	220,23	
8.7298 Série 7298	166,31	166,26	
8.7299 Série 7299	98,88	98,78	
8.7300 Série 7300	1.608,91	1.607,66	
8.7301 Série 7301	116,90	116,78	
8.7302 Série 7302	275,49	275,28	
8.7303 Série 7303	220,40	220,23	
8.7304 Série 7304	87,89	87,80	
8.7305 Série 7305	57,13	57,07	
8.7306 Série 7306	78,26	78,18	
8.7307 Série 7307	286,52	286,30	
8.7308 Série 7308	694,26	693,72	
8.7309 Série 7309	357,06	356,69	
8.7310 Série 7310	275,50	275,28	
8.7311 Série 7311	83,50	83,41	
8.7312 Série 7312	393,99	393,59	

8.7313 Série 7313	55,27	55,24	
8.7315 Série 7315	110,20	110,11	
8.7316 Série 7316	71,63	71,57	
8.7317 Série 7317	114,61	114,52	
8.7318 Série 7318	439,46	439,01	
8.7319 Série 7319	495,89	495,51	
8.7320 Série 7320	137,33	137,19	
8.7321 Série 7321	126,73	126,63	
8.7322 Série 7322	440,79	440,44	
8.7323 Série 7323	230,72	230,48	
8.7324 Série 7324	219,72	219,50	
8.7325 Série 7325	99,18	99,10	
8.7326 Série 7326	110,53	110,48	
8.7327 Série 7327	55,10	55,06	
8.7328 Série 7328	198,36	198,20	
8.7330 Série 7330	16,53	16,52	
8.7331 Série 7331	76,91	76,83	
8.7332 Série 7332	385,70	385,40	
8.7334 Série 7334	325,09	324,84	
8.7335 Série 7335	120,85	120,73	
8.7337 Série 7337	138,43	138,29	
8.7338 Série 7338	440,80	440,45	
8.7339 Série 7339	120,49	120,33	
8.7340 Série 7340	604,26	603,63	
8.7341 Série 7341	352,64	352,36	
8.7343 Série 7343	55,44	55,42	
8.7344 Série 7344	165,80	165,72	
8.7345 Série 7345	55,43	55,42	
8.7346 Série 7346	131,84	131,70	
8.7347 Série 7347	49,44	49,39	
8.7348 Série 7348	78,31	78,25	
8.7349 Série 7349	45,35	45,31	
8.7350 Série 7350	153,81	153,65	
8.7351 Série 7351	1.652,99	1.651,71	
8.7352 Série 7352	186,77	186,58	
8.7353 Série 7353	406,50	406,08	
8.7354 Série 7354	450,45	449,98	
8.7356 Série 7356	549,03	548,46	
8.7357 Série 7357	103,69	103,71	
8.7358 Série 7358	171,30	171,12	
8.7359 Série 7359	658,84	658,15	
8.7360 Série 7360	549,03	548,46	
8.7361 Série 7361	148,51	148,36	
8.7362 Série 7362	2.068,84	2.069,92	
8.7363 Série 7363	110,14	110,05	
8.7364 Série 7364	88,11	88,04	
8.7365 Série 7365	486,44	485,94	
8.7366 Série 7366	308,40	308,15	
8.7367 Série 7367	384,32	383,92	
8.7368 Série 7368	4.405,64	4.402,21	
8.7369 Série 7369	153,26	153,06	
8.7370 Série 7370	235,19	234,95	
8.7371 Série 7371	44,06	44,02	
8.7372 Série 7372	208,63	208,41	
8.7373 Série 7373	219,61	219,38	
8.7374 Série 7374	82,35	82,27	
8.7375 Série 7375	431,54	431,09	
8.7376 Série 7376	658,84	658,15	
8.7377 Série 7377	207,53	207,32	

8.7378 Série 7378	67,10	67,13
8.7379 Série 7379	30,38	30,37
8.7380 Série 7380	1.266,62	1.265,63
8.7381 Série 7381	280,00	279,71
8.7382 Série 7382	97,52	97,49
8.7383 Série 7383	197,65	197,45
8.7384 Série 7384	125,56	125,46
8.7385 Série 7385	362,36	361,98
8.7386 Série 7386	131,77	131,63
8.7387 Série 7387	367,03	366,65
8.7388 Série 7388	82,61	82,54
8.7389 Série 7389	685,19	684,48
8.7390 Série 7390	192,01	191,86
8.7391 Série 7391	60,39	60,33
8.7392 Série 7392	59,48	59,43
8.7393 Série 7393	186,67	186,48
8.7394 Série 7394	936,20	935,47
8.7395 Série 7395	994,29	993,77
8.7396 Série 7396	142,75	142,60
8.7397 Série 7397	304,55	304,55
8.7398 Série 7398	80,89	80,87
8.7399 Série 7399	165,21	165,08
8.7400 Série 7400	267,26	266,99
8.7401 Série 7401	82,00	81,98
8.7402 Série 7402	302,89	302,65
8.7403 Série 7403	44,19	44,17
8.7404 Série 7404	143,18	143,07
8.7405 Série 7405	135,47	135,37
8.7406 Série 7406	574,32	573,72
8.7407 Série 7407	247,82	247,62
8.7408 Série 7408	219,61	219,38
8.7409 Série 7409	430,44	429,99
8.7410 Série 7410	303,24	303,01
8.7411 Série 7411	220,28	220,11
8.7412 Série 7412	605,78	605,30
8.7413 Série 7413	823,55	822,69
8.7414 Série 7414	487,58	487,45
8.7415 Série 7415	280,86	280,64
8.7416 Série 7416	74,67	74,59
8.7417 Série 7417	55,41	55,39
8.7418 Série 7418	71,37	71,30
8.7419 Série 7419	660,85	660,33
8.7420 Série 7420	75,73	75,65
8.7421 Série 7421	439,01	438,55
8.7422 Série 7422	220,84	220,73
8.7423 Série 7423	99,87	99,77
8.7424 Série 7424	680,46	679,75
8.7425 Série 7425	768,26	767,46
8.7426 Série 7426	60,55	60,50
8.7427 Série 7427	118,15	118,09
8.7428 Série 7428	109,75	109,64
8.7429 Série 7429	43,90	43,85
8.7430 Série 7430	197,55	197,35
8.7431 Série 7431	60,98	60,95
8.7432 Série 7432	690,13	689,77
8.7433 Série 7433	329,25	328,91
8.7434 Série 7434	439,01	438,55
8.7435 Série 7435	264,21	264,00
8.7436 Série 7436	493,88	493,37

8.7437 Série 7437	382,96	382,46	
8.7438 Série 7438	440,34	440,00	
8.7439 Série 7439	88,07	88,00	
8.7440 Série 7440	264,21	264,00	
8.7441 Série 7441	330,26	330,00	
8.7442 Série 7442	252,43	252,17	
8.7443 Série 7443	353,35	353,16	
8.7444 Série 7444	267,79	267,51	
8.7445 Série 7445	82,31	82,23	
8.7446 Série 7446	129,51	129,37	
8.7447 Série 7447	431,85	431,40	
8.7448 Série 7448	241,45	241,20	
8.7449 Série 7449	112,60	112,49	
8.7450 Série 7450	143,11	143,00	
8.7451 Série 7451	176,14	176,00	
8.7452 Série 7452	517,40	517,00	
8.7453 Série 7453	2.642,05	2.639,99	
8.7454 Série 7454	55,97	55,91	
8.7455 Série 7455	274,38	274,09	
8.7456 Série 7456	13,17	13,16	
8.7457 Série 7457	332,27	332,18	
8.7458 Série 7458	330,26	330,00	
8.7459 Série 7459	65,70	65,63	
8.7460 Série 7460	605,47	605,00	
8.7461 Série 7461	157,75	157,75	
8.7462 Série 7462	314,65	314,33	
8.7463 Série 7463	106,78	106,70	
8.7464 Série 7464	120,95	120,82	
8.7465 Série 7465	215,11	214,89	
8.7466 Série 7466	672,78	672,07	
8.7467 Série 7467	235,97	235,72	
8.7468 Série 7468	99,08	99,00	
8.7469 Série 7469	57,42	57,39	
8.7470 Série 7470	683,75	683,04	
8.7471 Série 7471	230,48	230,24	
8.7472 Série 7472	1.100,86	1.100,00	
8.7473 Série 7473	98,78	98,67	
8.7474 Série 7474	100,24	100,15	
8.7475 Série 7475	354,50	354,13	
8.7476 Série 7476	2.533,98	2.534,64	
8.7477 Série 7477	55,13	55,09	
8.7478 Série 7478	550,43	550,00	
8.7479 Série 7479	275,21	275,00	
8.7480 Série 7480	142,60	142,46	
8.7481 Série 7481	660,18	659,66	
8.7482 Série 7482	383,94	383,54	
8.7483 Série 7483	197,45	197,25	
8.7484 Série 7484	117,92	117,80	
8.7485 Série 7485	233,62	233,44	
8.7486 Série 7486	383,94	383,54	
8.7487 Série 7487	877,57	876,65	
8.7488 Série 7488	165,05	164,92	
8.7489 Série 7489	176,05	175,91	
8.7490 Série 7490	438,78	438,33	
8.7491 Série 7491	88,85	88,76	
8.7492 Série 7492	222,08	222,08	
8.7493 Série 7493	230,36	230,12	
8.7494 Série 7494	329,09	328,74	
8.7495 Série 7495	134,92	134,78	

8.7496 Série 7496	385,10	384,80	
8.7497 Série 7497	55,18	55,15	
8.7498 Série 7498	220,06	219,89	
8.7499 Série 7499	230,36	230,12	
8.7500 Série 7500	369,74	369,64	
8.7501 Série 7501	530,35	529,93	
8.7502 Série 7502	1.397,38	1.396,29	
8.7503 Série 7503	71,30	71,23	
8.7504 Série 7504	964,23	963,22	
8.7505 Série 7505	77,73	77,73	
8.7506 Série 7506	88,43	88,39	
8.7507 Série 7507	170,03	169,85	
8.7508 Série 7508	220,73	220,61	
8.7509 Série 7509	2.775,95	2.775,95	
8.7510 Série 7510	175,51	175,33	
8.7511 Série 7511	65,82	65,75	
8.7512 Série 7512	555,19	555,19	
8.7513 Série 7513	2.988,93	2.988,15	
8.7514 Série 7514	66,22	66,18	
8.7515 Série 7515	131,64	131,50	
8.7516 Série 7516	544,09	544,09	
8.7517 Série 7517	548,48	547,91	
8.7518 Série 7518	57,04	56,98	
8.7519 Série 7519	550,15	549,72	
8.7520 Série 7520	104,21	104,10	
8.7521 Série 7521	288,05	287,90	
8.7522 Série 7522	286,08	285,85	
8.7523 Série 7523	54,68	54,61	
8.7524 Série 7524	208,42	208,21	
8.7525 Série 7525	143,04	142,93	
8.7526 Série 7526	110,70	110,67	
8.7527 Série 7527	132,04	131,93	
8.7528 Série 7528	82,27	82,19	
8.7529 Série 7529	137,27	137,23	
8.7530 Série 7530	175,51	175,33	
8.7532 Série 7532	329,08	328,73	
8.7533 Série 7533	231,06	230,88	
8.7534 Série 7534	110,03	109,94	
8.7535 Série 7535	109,86	109,76	
8.7536 Série 7536	325,80	325,46	
8.7537 Série 7537	119,73	119,61	
8.7538 Série 7538	66,79	66,76	
8.7539 Série 7539	833,62	832,96	
8.7540 Série 7540	312,48	312,16	
8.7541 Série 7541	219,28	219,05	
8.7542 Série 7542	122,80	122,67	
8.7543 Série 7543	164,96	164,83	
8.7544 Série 7544	659,86	659,34	
8.7545 Série 7545	548,21	547,64	
8.7546 Série 7546	219,95	219,78	
8.7547 Série 7547	366,24	366,24	
8.7548 Série 7548	203,94	203,72	
8.7549 Série 7549	328,93	328,58	
8.7550 Série 7550	1.200,59	1.199,33	
8.7551 Série 7551	482,43	481,92	
8.7552 Série 7552	87,71	87,62	
8.7553 Série 7553	127,19	127,05	
8.7554 Série 7554	124,65	124,59	
8.7555 Série 7555	219,95	219,77	

8.7556 Série 7556	111,29	111,17	
8.7557 Série 7557	74,50	74,45	
8.7558 Série 7558	636,21	636,05	
8.7559 Série 7559	394,71	394,30	
8.7560 Série 7560	879,81	879,12	
8.7561 Série 7561	76,75	76,67	
8.7562 Série 7562	329,92	329,67	
8.7563 Série 7563	274,94	274,72	
8.7564 Série 7564	143,40	143,33	
8.7565 Série 7565	2.305,71	2.305,71	
8.7566 Série 7566	276,61	276,54	
8.7567 Série 7567	626,86	626,37	
8.7568 Série 7568	879,81	879,12	
8.7569 Série 7569	110,31	110,25	
8.7570 Série 7570	663,22	662,96	
8.7571 Série 7571	65,78	65,72	
8.7572 Série 7572	57,01	56,95	
8.7573 Série 7573	116,27	116,15	
8.7574 Série 7574	137,47	137,36	
8.7575 Série 7575	699,63	699,63	
8.7576 Série 7576	142,97	142,85	
8.7577 Série 7577	114,03	113,91	
8.7578 Série 7578	109,64	109,52	
8.7579 Série 7579	175,43	175,25	
8.7580 Série 7580	219,29	219,06	
8.7581 Série 7581	174,33	174,15	
8.7582 Série 7582	155,69	155,53	
8.7583 Série 7583	54,82	54,76	
8.7584 Série 7584	221,96	221,96	
8.7585 Série 7585	150,65	150,49	
8.7586 Série 7586	93,19	93,10	
8.7587 Série 7587	58,11	58,05	
8.7588 Série 7588	77,51	77,45	
8.7589 Série 7589	164,46	164,29	
8.7590 Série 7590	54,82	54,76	
8.7591 Série 7591	1.011,78	1.010,99	
8.7592 Série 7592	877,13	876,21	
8.7593 Série 7593	328,93	328,58	
8.7594 Série 7594	3.559,78	3.556,99	
8.7595 Série 7595	442,71	442,13	
8.7596 Série 7596	177,03	176,99	
8.7597 Série 7597	235,73	235,49	
8.7598 Série 7598	175,43	175,25	
8.7599 Série 7599	285,07	284,77	
8.7600 Série 7600	146,05	146,01	
8.7601 Série 7601	164,46	164,29	
8.7602 Série 7602	383,75	383,35	
8.7603 Série 7603	71,70	71,66	
8.7604 Série 7604	112,93	112,81	
8.7605 Série 7605	241,21	240,96	
8.7606 Série 7606	220,62	220,50	
8.7607 Série 7607	100,87	100,77	
8.7610 Série 7610	138,50	138,39	
8.7611 Série 7611	111,60	111,66	
8.7612 Série 7612	663,54	663,37	
8.7613 Série 7613	20,82	20,80	
8.7614 Série 7614	98,93	98,85	
8.7615 Série 7615	3.635,51	3.634,56	
8.7617 Série 7617	112,88	112,76	

8.7618 Série 7618	1.315,07	1.313,70	
8.7619 Série 7619	309,04	308,72	
8.7620 Série 7620	54,79	54,74	
8.7621 Série 7621	438,36	437,90	
8.7622 Série 7622	122,93	122,81	
8.7623 Série 7623	93,15	93,05	
8.7624 Série 7624	135,89	135,75	
8.7625 Série 7625	273,97	273,69	
8.7626 Série 7626	55,13	55,10	
8.7628 Série 7628	328,77	328,42	
8.7629 Série 7629	164,38	164,21	
8.7630 Série 7630	100,82	100,72	
8.7631 Série 7631	138,38	138,23	
8.7632 Série 7632	438,36	437,90	
8.7633 Série 7633	91,76	91,66	
8.7634 Série 7634	175,34	175,16	
8.7635 Série 7635	331,77	331,68	
8.7636 Série 7636	219,84	219,67	
8.7637 Série 7637	186,30	186,10	
8.7638 Série 7638	1.847,94	1.846,01	
8.7639 Série 7639	49,32	49,26	
8.7640 Série 7640	109,92	109,84	
8.7641 Série 7641	191,78	191,58	
8.7642 Série 7642	87,67	87,58	
8.7643 Série 7643	276,47	276,40	
8.7644 Série 7644	69,15	69,10	
8.7645 Série 7645	110,26	110,20	
8.7646 Série 7646	109,92	109,84	
8.7647 Série 7647	175,61	175,45	
8.7648 Série 7648	197,26	197,05	
8.7649 Série 7649	54,79	54,74	
8.7650 Série 7650	308,71	308,55	
8.7651 Série 7651	98,93	98,85	
8.7652 Série 7652	87,94	87,87	
8.7653 Série 7653	140,27	140,13	
8.7654 Série 7654	36,16	36,13	
8.7655 Série 7655	87,67	87,58	
8.7656 Série 7656	101,13	101,05	
8.7657 Série 7657	82,19	82,11	
8.7658 Série 7658	131,51	131,37	
8.7659 Série 7659	68,15	68,10	
8.7660 Série 7660	98,63	98,53	
8.7661 Série 7661	164,38	164,21	
8.7662 Série 7662	547,95	547,37	
8.7663 Série 7663	128,61	128,51	
8.7664 Série 7664	549,61	549,18	
8.7665 Série 7665	230,14	229,90	
8.7666 Série 7666	663,20	663,02	
8.7667 Série 7667	2.224,12	2.224,71	
8.7668 Série 7668	438,12	437,66	
8.7669 Série 7669	439,46	439,11	
8.7670 Série 7670	438,12	437,66	
8.7671 Série 7671	142,82	142,71	
8.7672 Série 7672	233,76	233,52	
8.7673 Série 7673	331,60	331,51	
8.7674 Série 7674	243,16	242,90	
8.7675 Série 7675	153,34	153,18	
8.7676 Série 7676	438,12	437,66	
8.7677 Série 7677	55,85	55,80	



8.7678 Série 7678	164,30	164,12	
8.7679 Série 7679	494,39	494,00	
8.7680 Série 7680	219,73	219,55	
8.7681 Série 7681	220,40	220,28	
8.7682 Série 7682	147,87	147,71	
8.7683 Série 7683	197,16	196,95	
8.7684 Série 7684	607,75	607,51	
8.7685 Série 7685	1.098,64	1.097,77	
8.7686 Série 7686	240,97	240,71	
8.7687 Série 7687	55,07	55,03	
8.7688 Série 7688	686,76	686,04	
8.7689 Série 7689	109,86	109,78	
8.7690 Série 7690	2.197,28	2.195,55	
8.7691 Série 7691	547,65	547,08	
8.7692 Série 7692	110,53	110,50	
8.7694 Série 7694	395,51	395,20	
8.7695 Série 7695	178,43	178,24	
8.7696 Série 7696	89,82	89,72	
8.7697 Série 7697	121,59	121,55	
8.7698 Série 7698	85,87	85,78	
8.7699 Série 7699	263,67	263,46	
8.7700 Série 7700	703,13	702,57	
8.7701 Série 7701	219,73	219,55	
8.7702 Série 7702	511,51	510,97	
8.7703 Série 7703	55,10	55,07	
8.7704 Série 7704	528,81	528,67	
8.7705 Série 7705	234,01	233,76	
8.7706 Série 7706	547,65	547,08	
8.7707 Série 7707	137,84	137,70	
8.7708 Série 7708	76,90	76,84	
8.7709 Série 7709	125,96	125,83	
8.7710 Série 7710	438,12	437,66	
8.7711 Série 7711	81,69	81,61	
8.7712 Série 7712	1.208,50	1.207,55	
8.7713 Série 7713	58,05	57,99	
8.7714 Série 7714	306,69	306,36	
8.7715 Série 7715	329,59	329,33	
8.7716 Série 7716	143,69	143,66	
8.7717 Série 7717	100,77	100,66	
8.7718 Série 7718	60,24	60,18	
8.7719 Série 7719	56,16	56,12	
8.7720 Série 7720	54,76	54,71	
8.7721 Série 7721	111.146,14	111.174,95	
8.7722 Série 7722	138,52	138,52	
8.7723 Série 7723	329,43	329,17	
8.7724 Série 7724	109,81	109,72	
8.7725 Série 7725	236,81	236,68	
8.7726 Série 7726	170,78	170,60	
8.7727 Série 7727	220,95	220,90	
8.7728 Série 7728	218,95	218,72	
8.7729 Série 7729	115,30	115,21	
8.7730 Série 7730	54,74	54,68	
8.7731 Série 7731	109,14	109,00	
8.7732 Série 7732	240,85	240,59	
8.7733 Série 7733	164,71	164,58	
8.7734 Série 7734	109,81	109,72	
8.7735 Série 7735	1.107,57	1.107,57	
8.7736 Série 7736	5.536,54	5.536,54	

8.7737 Série 7737	332,10	332,10	
8.7739 Série 7739	5.542,12	5.542,86	
8.7740 Série 7740	610,39	610,55	
8.7741 Série 7741	258,69	258,69	
8.7742 Série 7742	30.451,85	30.449,84	
8.7743 Série 7743	9.947,86	9.947,86	
8.7744 Série 7744	182,93	182,93	
8.7745 Série 7745	280,72	280,72	
8.7746 Série 7746	125,77	125,67	
8.7747 Série 7747	1.315,94	1.314,89	
8.7748 Série 7748	79,84	79,77	
8.7749 Série 7749	248,98	248,74	
8.7750 Série 7750	545,17	544,59	
8.7751 Série 7751	76,32	76,24	
8.7752 Série 7752	109,86	109,82	
8.7753 Série 7753	65,52	65,46	
8.7754 Série 7754	54,85	54,82	
8.7755 Série 7755	218,07	217,84	
8.7756 Série 7756	65,82	65,78	
8.7757 Série 7757	100,13	100,10	
8.7758 Série 7758	219,39	219,28	
8.7759 Série 7759	114,79	114,76	
8.7760 Série 7760	272,59	272,29	
8.7761 Série 7761	54,52	54,46	
8.7762 Série 7762	638,17	638,00	
8.7763 Série 7763	76,56	76,49	
8.7764 Série 7764	141,74	141,59	
8.7765 Série 7765	109,70	109,64	
8.7766 Série 7766	550,15	550,00	
8.7767 Série 7767	219,73	219,64	
8.7768 Série 7768	164,05	163,92	
8.7769 Série 7769	403,43	403,00	
8.7770 Série 7770	87,76	87,71	
8.7771 Série 7771	57,79	57,73	
8.7772 Série 7772	92,15	92,10	
8.7773 Série 7773	65,62	65,57	
8.7774 Série 7774	373,48	373,18	
8.7775 Série 7775	109,37	109,28	
8.7776 Série 7776	1.093,65	1.092,77	
8.7777 Série 7777	273,28	273,06	
8.7778 Série 7778	327,93	327,67	
8.7779 Série 7779	120,97	120,94	
8.7780 Série 7780	1.099,74	1.099,45	
8.7781 Série 7781	1.849,84	1.848,35	
8.7782 Série 7782	95,97	95,90	
8.7784 Série 7784	130,98	130,85	
8.7785 Série 7785	217,30	217,01	
8.7786 Série 7786	54,99	54,97	
8.7787 Série 7787	272,87	272,61	
8.7789 Série 7789	131,17	131,07	
8.7790 Série 7790	220,26	220,09	
8.7791 Série 7791	120,79	120,74	
8.7792 Série 7792	92,77	92,69	
8.7793 Série 7793	195,49	195,31	
8.7794 Série 7794	217,96	217,73	
8.7795 Série 7795	65,59	65,53	
8.7796 Série 7796	219,62	219,53	
8.7797 Série 7797	85,98	85,93	

8.7798 Série 7798	219,95	219,89	
8.7799 Série 7799	245,58	245,35	
8.7800 Série 7800	196,46	196,28	
8.7801 Série 7801	327,44	327,13	
8.7802 Série 7802	169,18	169,02	
8.7803 Série 7803	224,94	224,70	
8.7804 Série 7804	655,87	655,34	
8.7805 Série 7805	523,11	522,55	
8.7806 Série 7806	227,12	226,87	
8.7807 Série 7807	217,96	217,73	
8.7808 Série 7808	96,59	96,50	
8.7809 Série 7809	218,29	218,09	
8.7810 Série 7810	185,55	185,37	
8.7811 Série 7811	163,97	163,83	
8.7812 Série 7812	54,66	54,61	
8.7813 Série 7813	73,13	73,06	
8.7814 Série 7814	35,32	35,29	
8.7815 Série 7815	242,61	242,38	
8.7816 Série 7816	294,69	294,42	
8.7817 Série 7817	65,39	65,32	
8.7818 Série 7818	327,93	327,67	
8.7819 Série 7819	65,79	65,75	
8.7820 Série 7820	34,93	34,89	
8.7821 Série 7821	327,44	327,13	
8.7822 Série 7822	181,18	181,11	
8.7823 Série 7823	108,98	108,86	
8.7824 Série 7824	612,14	611,65	
8.7825 Série 7825	54,82	54,79	
8.7826 Série 7826	81,86	81,78	
8.7827 Série 7827	148,66	148,54	
8.7828 Série 7828	163,47	163,29	
8.7829 Série 7829	153,80	153,68	
8.7830 Série 7830	414,13	413,69	
8.7831 Série 7831	437,25	436,89	
8.7832 Série 7832	27,45	27,44	
8.7833 Série 7833	131,77	131,72	
8.7834 Série 7834	437,24	436,89	
8.7835 Série 7835	70,94	70,88	
8.7836 Série 7836	840,43	839,64	
8.7837 Série 7837	54,82	54,79	
8.7838 Série 7838	120,06	119,95	
8.7839 Série 7839	80,77	80,69	
8.7840 Série 7840	365,10	364,81	
8.7841 Série 7841	164,71	164,65	
8.7842 Série 7842	116,96	116,83	
8.7843 Série 7843	54,33	54,25	
8.7844 Série 7844	768,66	768,35	
8.7845 Série 7845	163,64	163,48	
8.7846 Série 7846	384,72	384,61	
8.7847 Série 7847	989,18	988,12	
8.7848 Série 7848	163,89	163,75	
8.7849 Série 7849	108,93	108,81	
8.7850 Série 7850	382,40	382,09	
8.7851 Série 7851	764,80	764,19	
8.7852 Série 7852	1.254,28	1.253,27	
8.7853 Série 7853	436,37	435,96	
8.7854 Série 7854	89,46	89,37	
8.7855 Série 7855	82,53	82,42	
8.7856 Série 7856	610,92	610,35	

8.7857 Série 7857	108,93	108,81	
8.7858 Série 7858	217,42	217,22	
8.7859 Série 7859	70,91	70,84	
8.7860 Série 7860	327,77	327,51	
8.7861 Série 7861	87,41	87,34	
8.7862 Série 7862	436,37	435,96	
8.7863 Série 7863	108,93	108,81	
8.7864 Série 7864	227,25	227,07	
8.7865 Série 7865	327,28	326,97	
8.7866 Série 7866	196,66	196,50	
8.7867 Série 7867	163,64	163,49	
8.7868 Série 7868	125,65	125,55	
8.7869 Série 7869	250,91	250,68	
8.7870 Série 7870	109,09	108,99	
8.7871 Série 7871	183,55	183,38	
8.7872 Série 7872	57,82	57,76	
8.7873 Série 7873	142,03	141,92	
8.7874 Série 7874	7.925,14	7.923,02	
8.7875 Série 7875	112,53	112,44	
8.7876 Série 7876	87,80	87,77	
8.7877 Série 7877	159,52	159,39	
8.7878 Série 7878	219,84	219,78	
8.7879 Série 7879	69,82	69,75	
8.7880 Série 7880	549,60	549,45	
8.7881 Série 7881	62,28	62,23	
8.7882 Série 7882	655,54	655,02	
8.7883 Série 7883	68,83	68,78	
8.7884 Série 7884	54,54	54,49	
8.7885 Série 7885	92,73	92,64	
8.7886 Série 7886	164,88	164,83	
8.7887 Série 7887	66,00	65,94	
8.7888 Série 7888	108,92	108,81	
8.7889 Série 7889	330,75	330,75	
8.7890 Série 7890	1.748,12	1.746,72	
8.7891 Série 7891	545,46	544,95	
8.7892 Série 7892	142,03	141,92	
8.7893 Série 7893	62,18	62,12	
8.7894 Série 7894	327,76	327,50	
8.7895 Série 7895	109,26	109,17	
8.7896 Série 7896	1.902,04	1.902,54	
8.7897 Série 7897	81,82	81,74	
8.7898 Série 7898	131,11	131,00	
8.7899 Série 7899	381,82	381,47	
8.7900 Série 7900	209,70	209,50	
8.7901 Série 7901	274,80	274,72	
8.7902 Série 7902	567,00	566,47	
8.7903 Série 7903	588,81	588,26	
8.7904 Série 7904	209,04	208,82	
8.7905 Série 7905	261,69	261,45	
8.7906 Série 7906	838,68	838,01	
8.7907 Série 7907	141,75	141,62	
8.7908 Série 7908	163,81	163,67	
8.7909 Série 7909	981,35	980,43	
8.7911 Série 7911	65,32	65,25	
8.7912 Série 7912	381,64	381,28	
8.7913 Série 7913	501,58	501,11	
8.7914 Série 7914	9.318,14	9.318,14	
8.7915 Série 7915	545,20	544,69	
8.7916 Série 7916	377,28	376,92	

8.7917 Série 7917	163,31	163,14	
8.7918 Série 7918	109,86	109,83	
8.7919 Série 7919	261,69	261,45	
8.7920 Série 7920	394,23	394,13	
8.7921 Série 7921	147,42	147,30	
8.7922 Série 7922	327,11	326,81	
8.7923 Série 7923	436,16	435,75	
8.7924 Série 7924	326,63	326,28	
8.7925 Série 7925	58,79	58,73	
8.7926 Série 7926	109,70	109,65	
8.7927 Série 7927	327,61	327,35	
8.7928 Série 7928	682,52	681,98	
8.7929 Série 7929	218,41	218,23	
8.7930 Série 7930	93,38	93,36	
8.7931 Série 7931	76,33	76,26	
8.7932 Série 7932	163,56	163,41	
8.7933 Série 7933	65,42	65,36	
8.7934 Série 7934	217,75	217,52	
8.7935 Série 7935	145,02	144,89	
8.7936 Série 7936	109,04	108,94	
8.7937 Série 7937	273,00	272,78	
8.7938 Série 7938	218,40	218,22	
8.7939 Série 7939	77,42	77,35	
8.7940 Série 7940	165,74	165,58	
8.7941 Série 7941	382,21	381,91	
8.7942 Série 7942	4.839,79	4.839,79	
8.7943 Série 7943	3.929,57	3.929,57	
8.7944 Série 7944	109,70	109,65	
8.7945 Série 7945	163,56	163,41	
8.7946 Série 7946	295,05	294,74	
8.7947 Série 7947	273,01	272,79	
8.7948 Série 7948	348,93	348,60	
8.7949 Série 7949	108,88	108,76	
8.7950 Série 7950	547,67	547,37	
8.7951 Série 7951	327,61	327,35	
8.7952 Série 7952	26,21	26,19	
8.7954 Série 7954	546,02	545,58	
8.7955 Série 7955	130,65	130,51	
8.7956 Série 7956	1.196,87	1.195,91	
8.7957 Série 7957	72,40	72,37	
8.7958 Série 7958	141,75	141,62	
8.7959 Série 7959	27,26	27,23	
8.7960 Série 7960	76,44	76,38	
8.7961 Série 7961	114,49	114,38	
8.7962 Série 7962	164,30	164,21	
8.7963 Série 7963	151,12	150,98	
8.7964 Série 7964	76,21	76,13	
8.7965 Série 7965	54,60	54,56	
8.7966 Série 7966	68,59	68,52	
8.7967 Série 7967	316,68	316,43	
8.7968 Série 7968	110,30	110,21	
8.7969 Série 7969	328,60	328,42	
8.7970 Série 7970	876,91	876,20	
8.7971 Série 7971	651,28	650,41	
8.7972 Série 7972	71,96	71,89	
8.7973 Série 7973	67,50	67,43	
8.7974 Série 7974	109,03	108,93	
8.7975 Série 7975	108,82	108,70	
8.7976 Série 7976	174,37	174,21	

8.7977 Série 7977	217,63	217,40	
8.7978 Série 7978	164,46	164,40	
8.7979 Série 7979	435,93	435,52	
8.7980 Série 7980	435,93	435,52	
8.7981 Série 7981	272,45	272,20	
8.7982 Série 7982	326,94	326,64	
8.7983 Série 7983	130,78	130,65	
8.7984 Série 7984	152,57	152,43	
8.7985 Série 7985	68,66	68,59	
8.7986 Série 7986	180,91	180,74	
8.7987 Série 7987	63,21	63,15	
8.7988 Série 7988	65,39	65,33	
8.7989 Série 7989	545,73	545,29	
8.7990 Série 7990	59,94	59,88	
8.7991 Série 7991	71,27	71,24	
8.7992 Série 7992	82,70	82,61	
8.7993 Série 7993	272,87	272,65	
8.7994 Série 7994	54,49	54,44	
8.7995 Série 7995	84,04	83,97	
8.7997 Série 7997	653,89	653,27	
8.7998 Série 7998	272,45	272,20	
8.7999 Série 7999	369,80	369,71	
8.8000 Série 8000	65,69	65,65	
8.8001 Série 8001	97,94	97,83	
8.8002 Série 8002	131,77	131,73	
8.8003 Série 8003	549,04	548,89	
8.8004 Série 8004	66,08	66,08	
8.8005 Série 8005	76,29	76,21	
8.8006 Série 8006	327,44	327,17	
8.8007 Série 8007	108,82	108,70	
8.8008 Série 8008	109,14	109,06	
8.8009 Série 8009	136,23	136,10	
8.8010 Série 8010	58,94	58,89	
8.8011 Série 8011	353,64	353,26	
8.8012 Série 8012	68,76	68,71	
8.8013 Série 8013	133,16	133,05	
8.8014 Série 8014	189,91	189,76	
8.8015 Série 8015	65,29	65,22	
8.8016 Série 8016	22,92	22,90	
8.8017 Série 8017	67,00	66,94	
8.8018 Série 8018	76,87	76,84	
8.8019 Série 8019	1.089,81	1.088,79	
8.8020 Série 8020	152,57	152,43	
8.8021 Série 8021	175,60	175,56	
8.8022 Série 8022	147,05	146,91	
8.8023 Série 8023	136,16	136,03	
8.8024 Série 8024	157,71	157,54	
8.8025 Série 8025	68,62	68,56	
8.8026 Série 8026	818,18	817,52	
8.8027 Série 8027	164,63	164,58	
8.8028 Série 8028	328,26	328,09	
8.8029 Série 8029	326,78	326,47	
8.8030 Série 8030	218,18	218,01	
8.8031 Série 8031	126,79	126,67	
8.8032 Série 8032	169,93	169,77	
8.8033 Série 8033	174,55	174,40	
8.8034 Série 8034	196,36	196,21	
8.8035 Série 8035	218,18	218,01	

8.8036 Série 8036	63,32	63,26	
8.8037 Série 8037	217,52	217,29	
8.8038 Série 8038	435,71	435,30	
8.8039 Série 8039	169,92	169,76	
8.8040 Série 8040	438,35	438,17	
8.8041 Série 8041	172,10	171,94	
8.8042 Série 8042	55,24	55,20	
8.8043 Série 8043	203,06	202,97	
8.8044 Série 8044	65,36	65,29	
8.8045 Série 8045	87,14	87,06	
8.8046 Série 8046	130,91	130,80	
8.8047 Série 8047	653,56	652,94	
8.8048 Série 8048	980,34	979,41	
8.8049 Série 8049	485,45	485,06	
8.8050 Série 8050	1.200,00	1.199,03	
8.8051 Série 8051	157,94	157,79	
8.8052 Série 8052	131,50	131,45	
8.8053 Série 8053	141,60	141,47	
8.8054 Série 8054	590,87	590,55	
8.8055 Série 8055	1.094,21	1.093,62	
8.8056 Série 8056	653,56	652,94	
8.8057 Série 8057	109,09	109,00	
8.8058 Série 8058	103,64	103,55	
8.8059 Série 8059	81,69	81,62	
8.8060 Série 8060	1.097,52	1.097,22	
8.8061 Série 8061	384,13	384,03	
8.8062 Série 8062	76,36	76,30	
8.8063 Série 8063	56,64	56,59	
8.8064 Série 8064	90,55	90,47	
8.8065 Série 8065	54,38	54,32	
8.8066 Série 8066	163,39	163,23	
8.8067 Série 8067	120,00	119,90	
8.8068 Série 8068	43,50	43,46	
8.8069 Série 8069	777,72	776,99	
8.8070 Série 8070	201,51	201,32	
8.8071 Série 8071	54,22	54,14	
8.8072 Série 8072	78,55	78,48	
8.8073 Série 8073	54,54	54,50	
8.8075 Série 8075	39,19	39,16	
8.8076 Série 8076	163,55	163,42	
8.8077 Série 8077	544,36	543,84	
8.8078 Série 8078	146,76	146,60	
8.8079 Série 8079	108,71	108,59	
8.8080 Série 8080	109,53	109,49	
8.8081 Série 8081	128,66	128,56	
8.8082 Série 8082	58,79	58,74	
8.8083 Série 8083	65,22	65,15	
8.8084 Série 8084	59,88	59,82	
8.8085 Série 8085	195,17	195,02	
8.8086 Série 8086	381,63	381,32	
8.8087 Série 8087	169,01	168,87	
8.8088 Série 8088	155,68	155,54	
8.8089 Série 8089	163,06	162,89	
8.8090 Série 8090	279,80	279,54	
8.8091 Série 8091	107,78	107,68	
8.8092 Série 8092	217,74	217,54	
8.8093 Série 8093	544,36	543,84	
8.8094 Série 8094	109,53	109,49	
8.8095 Série 8095	1.633,07	1.631,53	

8.8096 Série 8096	163,06	162,89
8.8097 Série 8097	416,85	416,73
8.8098 Série 8098	107,56	107,46
8.8099 Série 8099	62,15	62,10
8.8100 Série 8100	653,23	652,61
8.8101 Série 8101	278,04	277,82
8.8102 Série 8102	218,07	217,90
8.8103 Série 8103	545,18	544,74
8.8104 Série 8104	109,03	108,95
8.8105 Série 8105	152,75	152,62
8.8106 Série 8106	177,71	177,66
8.8107 Série 8107	85,23	85,21
8.8108 Série 8108	207,17	207,00
8.8109 Série 8109	119,76	119,65
8.8110 Série 8110	654,22	653,69
8.8111 Série 8111	130,65	130,52
8.8112 Série 8112	109,70	109,67
8.8113 Série 8113	48,92	48,86
8.8114 Série 8114	175,51	175,47
8.8115 Série 8115	439,88	439,76
8.8116 Série 8116	114,49	114,40
8.8117 Série 8117	326,61	326,31
8.8118 Série 8118	102,54	102,50
8.8119 Série 8119	150,79	150,64
8.8120 Série 8120	130,84	130,74
8.8121 Série 8121	93,63	93,54
8.8122 Série 8122	54,52	54,47
8.8123 Série 8123	108,29	108,18
8.8124 Série 8124	81,65	81,58
8.8125 Série 8125	987,27	987,00
8.8126 Série 8126	1.635,54	1.634,22
8.8127 Série 8127	686,93	686,37
8.8128 Série 8128	545,18	544,74
8.8129 Série 8129	217,74	217,54
8.8130 Série 8130	38,36	38,30
8.8131 Série 8131	131,44	131,38
8.8132 Série 8132	732,72	732,13
8.8133 Série 8133	43,81	43,79
8.8134 Série 8134	64,64	64,51
8.8135 Série 8135	1.181,26	1.180,14
8.8136 Série 8136	151,10	150,94
8.8137 Série 8137	327,11	326,84
8.8138 Série 8138	54,85	54,83
8.8139 Série 8139	86,97	86,87
8.8140 Série 8140	152,57	152,45
8.8141 Série 8141	82,28	82,22
8.8142 Série 8142	933,35	933,23
8.8143 Série 8143	218,95	218,86
8.8144 Série 8144	290,10	289,79
8.8145 Série 8145	77,38	77,31
8.8146 Série 8146	103,53	103,45
8.8147 Série 8147	435,27	434,86
8.8148 Série 8148	311,84	311,50
8.8149 Série 8149	76,75	76,73
8.8150 Série 8150	90,45	90,38
8.8151 Série 8151	125,33	125,23
8.8152 Série 8152	272,05	271,79
8.8153 Série 8153	87,05	86,97
8.8154 Série 8154	217,96	217,79



8.8155 Série 8155	272,04	271,78	
8.8156 Série 8156	174,37	174,23	
8.8158 Série 8158	54,49	54,45	
8.8159 Série 8159	218,95	218,86	
8.8160 Série 8160	109,31	109,25	
8.8161 Série 8161	163,47	163,34	
8.8162 Série 8162	328,92	328,83	
8.8163 Série 8163	170,96	170,80	
8.8164 Série 8164	126,42	126,32	
8.8165 Série 8165	326,45	326,15	
8.8166 Série 8166	272,05	271,79	
8.8167 Série 8167	217,96	217,79	
8.8168 Série 8168	380,86	380,50	
8.8169 Série 8169	544,09	543,58	
8.8170 Série 8170	283,35	283,12	
8.8171 Série 8171	824,85	824,07	
8.8172 Série 8172	607,72	607,15	
8.8173 Série 8173	588,50	588,02	
8.8174 Série 8174	326,95	326,68	
8.8175 Série 8175	54,82	54,81	
8.8176 Série 8176	65,39	65,34	
8.8177 Série 8177	115,52	115,43	
8.8178 Série 8178	254,37	254,30	
8.8179 Série 8179	130,38	130,24	
8.8180 Série 8180	598,50	597,94	
8.8181 Série 8181	59,85	59,79	
8.8182 Série 8182	108,82	108,71	
8.8183 Série 8183	730,18	729,59	
8.8184 Série 8184	109,48	109,43	
8.8185 Série 8185	32,60	32,56	
8.8186 Série 8186	108,82	108,71	
8.8187 Série 8187	63,11	63,06	
8.8188 Série 8188	272,45	272,23	
8.8189 Série 8189	543,27	542,69	
8.8190 Série 8190	163,97	163,88	
8.8191 Série 8191	252,17	252,11	
8.8192 Série 8192	66,38	66,32	
8.8193 Série 8193	59,76	59,70	
8.8194 Série 8194	760,63	759,91	
8.8195 Série 8195	217,31	217,07	
8.8196 Série 8196	163,23	163,07	
8.8197 Série 8197	87,05	86,97	
8.8198 Série 8198	272,46	272,24	
8.8199 Série 8199	54,49	54,45	
8.8200 Série 8200	34,75	34,71	
8.8201 Série 8201	109,26	109,20	
8.8202 Série 8202	76,13	76,06	
8.8203 Série 8203	174,29	174,14	
8.8204 Série 8204	129,93	129,76	
8.8205 Série 8205	54,71	54,69	
8.8206 Série 8206	244,38	244,31	
8.8207 Série 8207	217,53	217,32	
8.8208 Série 8208	180,55	180,47	
8.8209 Série 8209	163,39	163,26	
8.8210 Série 8210	198,62	198,30	
8.8211 Série 8211	140,27	140,23	
8.8212 Série 8212	89,19	89,10	
8.8213 Série 8213	151,59	151,38	
8.8214 Série 8214	54,30	54,24	

8.8215 Série 8215	653,57	653,04	
8.8216 Série 8216	125,27	125,17	
8.8217 Série 8217	652,59	651,97	
8.8218 Série 8218	1.087,65	1.086,62	
8.8219 Série 8219	217,53	217,32	
8.8220 Série 8220	152,50	152,38	
8.8221 Série 8221	131,11	131,04	
8.8222 Série 8222	130,52	130,39	
8.8223 Série 8223	435,71	435,36	
8.8224 Série 8224	81,57	81,50	
8.8225 Série 8225	195,78	195,59	
8.8226 Série 8226	1.205,45	1.205,12	
8.8227 Série 8227	231,57	231,35	
8.8228 Série 8228	135,95	135,82	
8.8229 Série 8229	163,28	163,24	
8.8230 Série 8230	54,38	54,33	
8.8231 Série 8231	32,63	32,60	
8.8232 Série 8232	301,27	300,98	
8.8233 Série 8233	1.089,29	1.088,41	
8.8234 Série 8234	146,83	146,69	
8.8235 Série 8235	652,59	651,97	
8.8236 Série 8236	76,14	76,06	
8.8237 Série 8237	1.089,29	1.088,41	
8.8238 Série 8238	217,86	217,68	
8.8239 Série 8239	1.087,65	1.086,62	
8.8240 Série 8240	152,50	152,37	
8.8241 Série 8241	98,63	98,60	
8.8242 Série 8242	62,00	61,94	
8.8243 Série 8243	427,62	427,27	
8.8244 Série 8244	584,73	584,26	
8.8245 Série 8245	1.087,62	1.086,59	
8.8246 Série 8246	217,20	216,97	
8.8247 Série 8247	54,38	54,33	
8.8248 Série 8248	65,75	65,73	
8.8249 Série 8249	791,40	791,40	
8.8250 Série 8250	162,90	162,73	
8.8251 Série 8251	358,92	358,59	
8.8253 Série 8253	153,42	153,38	
8.8254 Série 8254	163,39	163,26	
8.8255 Série 8255	58,43	58,41	
8.8256 Série 8256	54,36	54,32	
8.8257 Série 8257	76,48	76,44	
8.8258 Série 8258	154,44	154,29	
8.8259 Série 8259	1.114,84	1.113,93	
8.8260 Série 8260	318,51	318,21	
8.8261 Série 8261	329,58	329,58	
8.8262 Série 8262	613,79	613,79	
8.8263 Série 8263	79,24	79,15	
8.8264 Série 8264	1.087,07	1.086,04	
8.8265 Série 8265	271,36	271,06	
8.8266 Série 8266	129,66	129,46	
8.8267 Série 8267	1.977,49	1.977,49	
8.8268 Série 8268	79,36	79,28	
8.8269 Série 8269	239,16	238,93	
8.8270 Série 8270	111,97	111,86	
8.8271 Série 8271	435,49	435,13	
8.8272 Série 8272	435,49	435,13	
8.8273 Série 8273	163,31	163,17	
8.8274 Série 8274	217,74	217,56	

8.8275 Série 8275	108,54	108,43	
8.8276 Série 8276	489,18	488,72	
8.8277 Série 8277	190,52	190,37	
8.8278 Série 8278	293,95	293,71	
8.8279 Série 8279	869,66	868,83	
8.8280 Série 8280	291,34	291,06	
8.8281 Série 8281	304,38	304,09	
8.8282 Série 8282	221,76	221,55	
8.8283 Série 8283	478,31	477,86	
8.8284 Série 8284	121,94	121,84	
8.8285 Série 8285	126,10	125,98	
8.8286 Série 8286	228,29	228,07	
8.8287 Série 8287	174,19	174,05	
8.8288 Série 8288	54,27	54,21	
8.8289 Série 8289	369,60	369,25	
8.8290 Série 8290	71,19	71,17	
8.8291 Série 8291	346,78	346,45	
8.8292 Série 8292	195,67	195,49	
8.8293 Série 8293	435,49	435,13	
8.8294 Série 8294	126,81	126,69	
8.8295 Série 8295	217,74	217,57	
8.8296 Série 8296	54,68	54,66	
8.8297 Série 8297	2.240,57	2.238,75	
8.8298 Série 8298	589,42	588,94	
8.8299 Série 8299	163,06	162,91	
8.8300 Série 8300	76,10	76,02	
8.8301 Série 8301	54,35	54,30	
8.8302 Série 8302	119,76	119,66	
8.8303 Série 8303	434,82	434,40	
8.8304 Série 8304	1.524,20	1.522,96	
8.8305 Série 8305	326,12	325,81	
8.8306 Série 8306	294,21	293,93	
8.8307 Série 8307	125,20	125,10	
8.8308 Série 8308	678,33	677,69	
8.8309 Série 8309	273,00	272,85	
8.8310 Série 8310	544,36	543,91	
8.8311 Série 8311	338,65	338,28	
8.8312 Série 8312	74,26	74,22	
8.8313 Série 8313	146,97	146,85	
8.8314 Série 8314	117,23	117,10	
8.8315 Série 8315	135,88	135,76	
8.8316 Série 8316	762,10	761,48	
8.8317 Série 8317	140,23	140,10	
8.8318 Série 8318	179,37	179,20	
8.8319 Série 8319	271,77	271,51	
8.8320 Série 8320	259,81	259,56	
8.8321 Série 8321	63,15	63,09	
8.8322 Série 8322	245,70	245,57	
8.8323 Série 8323	172,02	171,88	
8.8324 Série 8324	279,30	279,22	
8.8325 Série 8325	459,44	459,06	
8.8326 Série 8326	197,15	197,10	
8.8327 Série 8327	199,56	199,40	
8.8328 Série 8328	230,81	230,62	
8.8329 Série 8329	97,98	97,90	
8.8330 Série 8330	86,83	86,74	
8.8331 Série 8331	758,04	758,04	
8.8332 Série 8332	65,42	65,38	
8.8333 Série 8333	65,72	65,70	

8.8334 Série 8334	76,21	76,15
8.8335 Série 8335	114,31	114,22
8.8336 Série 8336	90,36	90,29
8.8337 Série 8337	434,05	433,64
8.8338 Série 8338	127,00	126,86
8.8339 Série 8339	57,70	57,65
8.8340 Série 8340	375,61	375,30
8.8341 Série 8341	97,84	97,74
8.8342 Série 8342	260,90	260,65
8.8343 Série 8343	65,32	65,27
8.8344 Série 8344	282,64	282,37
8.8345 Série 8345	228,28	228,07
8.8346 Série 8346	135,00	134,89
8.8347 Série 8347	168,50	168,34
8.8348 Série 8348	109,96	109,87
8.8349 Série 8349	434,83	434,42
8.8350 Série 8350	244,59	244,36
8.8351 Série 8351	109,53	109,50
8.8352 Série 8352	60,88	60,82
8.8353 Série 8353	62,60	62,55
8.8354 Série 8354	71,09	71,06
8.8355 Série 8355	54,76	54,75
8.8356 Série 8356	65,22	65,16
8.8357 Série 8357	103,27	103,17
8.8358 Série 8358	73,38	73,31
8.8359 Série 8359	122,84	122,72
8.8360 Série 8360	75,98	75,90
8.8361 Série 8361	119,40	119,27
8.8362 Série 8362	164,29	164,25
8.8363 Série 8363	162,82	162,64
8.8364 Série 8364	316,68	316,51
8.8365 Série 8365	54,93	54,93
8.8366 Série 8366	43,48	43,44
8.8367 Série 8367	416,21	416,10
8.8368 Série 8368	114,31	114,22
8.8369 Série 8369	212,81	212,64
8.8370 Série 8370	65,22	65,16
8.8371 Série 8371	162,81	162,64
8.8372 Série 8372	152,19	152,05
8.8373 Série 8373	83,70	83,63
8.8374 Série 8374	82,15	82,12
8.8375 Série 8375	985,77	985,50
8.8376 Série 8376	382,78	382,62
8.8377 Série 8377	136,97	136,84
8.8378 Série 8378	252,20	251,96
8.8379 Série 8379	158,58	158,51
8.8380 Série 8380	59,79	59,73
8.8381 Série 8381	546,00	545,70
8.8382 Série 8382	176,37	176,23
8.8383 Série 8383	1.633,07	1.631,74
8.8384 Série 8384	326,61	326,34
8.8385 Série 8385	413,09	412,70
8.8386 Série 8386	260,50	260,22
8.8387 Série 8387	117,40	117,29
8.8388 Série 8388	315,73	315,47
8.8389 Série 8389	564,43	563,81
8.8390 Série 8390	251,49	251,29
8.8391 Série 8391	543,26	542,75
8.8392 Série 8392	869,22	868,39

8.8393 Série 8393	130,38	130,26	
8.8394 Série 8394	380,28	379,92	
8.8395 Série 8395	340,39	340,39	
8.8396 Série 8396	1.086,53	1.085,49	
8.8397 Série 8397	269,86	269,64	
8.8398 Série 8398	543,26	542,75	
8.8400 Série 8400	68,45	68,39	
8.8401 Série 8401	272,04	271,82	
8.8402 Série 8402	130,38	130,26	
8.8403 Série 8403	543,26	542,75	
8.8404 Série 8404	701,87	701,29	
8.8405 Série 8405	81,49	81,41	
8.8406 Série 8406	108,49	108,37	
8.8407 Série 8407	208,61	208,41	
8.8408 Série 8408	65,09	65,02	
8.8409 Série 8409	141,25	141,11	
8.8410 Série 8410	651,92	651,30	
8.8411 Série 8411	228,17	227,95	
8.8412 Série 8412	62,40	62,38	
8.8413 Série 8413	41,99	41,94	
8.8414 Série 8414	536,74	536,23	
8.8415 Série 8415	532,40	531,89	
8.8416 Série 8416	173,48	173,34	
8.8418 Série 8418	336,82	336,50	
8.8419 Série 8419	652,90	652,37	
8.8420 Série 8420	870,53	869,82	
8.8421 Série 8421	217,63	217,46	
8.8422 Série 8422	874,48	874,12	
8.8423 Série 8423	118,78	118,66	
8.8424 Série 8424	57,59	57,53	
8.8425 Série 8425	63,11	63,06	
8.8426 Série 8426	128,99	128,93	
8.8427 Série 8427	544,08	543,64	
8.8428 Série 8428	114,08	113,97	
8.8429 Série 8429	60,21	60,19	
8.8430 Série 8430	222,74	222,53	
8.8431 Série 8431	59,85	59,80	
8.8432 Série 8432	435,27	434,91	
8.8433 Série 8433	67,36	67,30	
8.8434 Série 8434	345,52	345,19	
8.8435 Série 8435	425,21	425,04	
8.8436 Série 8436	156,70	156,57	
8.8437 Série 8437	488,18	487,64	
8.8438 Série 8438	678,74	678,56	
8.8439 Série 8439	135,82	135,69	
8.8440 Série 8440	87,47	87,38	
8.8441 Série 8441	121,87	121,78	
8.8442 Série 8442	298,79	298,51	
8.8443 Série 8443	662,81	663,17	
8.8444 Série 8444	186,88	186,70	
8.8445 Série 8445	162,73	162,55	
8.8446 Série 8446	101,20	101,12	
8.8447 Série 8447	565,49	565,49	
8.8448 Série 8448	75,94	75,86	
8.8449 Série 8449	124,95	124,83	
8.8450 Série 8450	108,65	108,55	
8.8451 Série 8451	206,44	206,24	
8.8452 Série 8452	150,62	150,54	
8.8453 Série 8453	119,52	119,40	

8.8454 Série 8454	581,08	580,61	
8.8455 Série 8455	2.167,62	2.165,86	
8.8456 Série 8456	7.118,50	7.118,50	
8.8457 Série 8457	108,49	108,37	
8.8458 Série 8458	126,04	125,92	
8.8459 Série 8459	136,02	135,91	
8.8460 Série 8460	65,29	65,24	
8.8461 Série 8461	173,84	173,68	
8.8462 Série 8462	32,60	32,56	
8.8463 Série 8463	87,05	86,98	
8.8464 Série 8464	224,91	224,70	
8.8465 Série 8465	61,93	61,87	
8.8466 Série 8466	109,31	109,26	
8.8467 Série 8467	544,08	543,63	
8.8468 Série 8468	184,99	184,84	
8.8469 Série 8469	54,74	54,72	
8.8470 Série 8470	195,87	195,71	
8.8471 Série 8471	59,76	59,70	
8.8472 Série 8472	3.198,78	3.198,35	
8.8473 Série 8473	87,58	87,56	
8.8474 Série 8474	69,54	69,47	
8.8475 Série 8475	386,30	385,98	
8.8476 Série 8476	127,32	127,21	
8.8477 Série 8477	137,11	137,00	
8.8478 Série 8478	218,95	218,89	
8.8479 Série 8479	326,45	326,18	
8.8480 Série 8480	306,53	306,44	
8.8481 Série 8481	228,51	228,33	
8.8482 Série 8482	19.101,24	19.111,64	
8.8483 Série 8483	24,88	24,84	
8.8484 Série 8484	19.298,98	19.309,49	
8.8485 Série 8485	9.545,65	9.550,85	
8.8486 Série 8486	9.574,37	9.579,59	
8.8487 Série 8487	12.854,20	12.861,20	
8.8488 Série 8488	6.428,21	6.431,71	
8.8489 Série 8489	159,50	159,35	
8.8490 Série 8490	158,74	158,69	
8.8491 Série 8491	325,96	325,65	
8.8492 Série 8492	104,46	104,38	
8.8494 Série 8494	977,38	976,45	
8.8495 Série 8495	249,78	249,54	
8.8496 Série 8496	190,05	189,87	
8.8497 Série 8497	217,20	216,99	
8.8498 Série 8498	326,28	326,02	
8.8499 Série 8499	327,27	327,09	
8.8500 Série 8500	271,49	271,24	
8.8501 Série 8501	217,52	217,35	
8.8502 Série 8502	347,51	347,18	
8.8503 Série 8503	436,36	436,12	
8.8504 Série 8504	750,45	749,84	
8.8505 Série 8505	32,58	32,55	
8.8506 Série 8506	130,32	130,19	
8.8507 Série 8507	83,62	83,54	
8.8508 Série 8508	309,03	308,70	
8.8509 Série 8509	72,76	72,69	
8.8510 Série 8510	184,89	184,74	
8.8511 Série 8511	214,70	214,47	
8.8512 Série 8512	86,75	86,65	
8.8513 Série 8513	147,96	147,82	

8.8514 Série 8514	652,57	652,04	
8.8515 Série 8515	271,49	271,23	
8.8516 Série 8516	364,35	364,05	
8.8517 Série 8517	542,99	542,47	
8.8518 Série 8518	163,63	163,55	
8.8519 Série 8519	661,33	660,70	
8.8520 Série 8520	163,88	163,81	
8.8521 Série 8521	132,49	132,36	
8.8522 Série 8522	86,88	86,80	
8.8523 Série 8523	228,06	227,84	
8.8524 Série 8524	25,52	25,50	
8.8525 Série 8525	1.036,35	1.035,79	
8.8526 Série 8526	163,14	163,01	
8.8527 Série 8527	184,62	184,44	
8.8528 Série 8528	119,46	119,34	
8.8529 Série 8529	76,48	76,45	
8.8530 Série 8530	144,44	144,30	
8.8531 Série 8531	65,16	65,10	
8.8532 Série 8532	43,77	43,76	
8.8533 Série 8533	108,43	108,32	
8.8534 Série 8534	146,61	146,47	
8.8535 Série 8535	293,66	293,42	
8.8536 Série 8536	380,67	380,35	
8.8537 Série 8537	214,27	213,81	
8.8538 Série 8538	218,84	218,78	
8.8539 Série 8539	176,19	176,05	
8.8540 Série 8540	492,38	492,25	
8.8541 Série 8541	652,57	652,04	
8.8542 Série 8542	84,83	84,76	
8.8543 Série 8543	87,01	86,94	
8.8544 Série 8544	128,44	128,32	
8.8545 Série 8545	54,84	54,79	
8.8546 Série 8546	114,20	114,11	
8.8547 Série 8547	173,50	173,31	
8.8548 Série 8548	103,32	103,24	
8.8549 Série 8549	91,36	91,29	
8.8550 Série 8550	108,76	108,67	
8.8551 Série 8551	761,33	760,71	
8.8552 Série 8552	61,18	61,16	
8.8553 Série 8553	79,16	79,07	
8.8554 Série 8554	360,54	360,39	
8.8555 Série 8555	115,29	115,19	
8.8556 Série 8556	119,64	119,54	
8.8557 Série 8557	59,82	59,77	
8.8558 Série 8558	109,42	109,39	
8.8559 Série 8559	542,99	542,47	
8.8560 Série 8560	110,23	110,12	
8.8561 Série 8561	65,65	65,63	
8.8562 Série 8562	152,27	152,14	
8.8563 Série 8563	67,33	67,27	
8.8564 Série 8564	60,91	60,86	
8.8565 Série 8565	76,48	76,45	
8.8566 Série 8566	63,08	63,03	
8.8567 Série 8567	12.971,06	12.971,06	
8.8568 Série 8568	3.072,97	3.072,97	
8.8569 Série 8569	543,81	543,36	
8.8570 Série 8570	116,73	116,66	
8.8571 Série 8571	163,06	162,93	
8.8572 Série 8572	362,54	362,19	

8.8573 Série 8573	260,51	260,26	
8.8574 Série 8574	325,63	325,32	
8.8575 Série 8575	65,42	65,39	
8.8576 Série 8576	651,27	650,65	
8.8577 Série 8577	108,54	108,44	
8.8578 Série 8578	266,62	266,33	
8.8579 Série 8579	4.983,54	4.982,86	
8.8580 Série 8580	211,66	211,46	
8.8581 Série 8581	260,90	260,69	
8.8582 Série 8582	151,96	151,82	
8.8583 Série 8583	650,29	649,58	
8.8584 Série 8584	367,97	367,62	
8.8585 Série 8585	108,54	108,44	
8.8586 Série 8586	65,03	64,96	
8.8587 Série 8587	218,40	218,31	
8.8588 Série 8588	108,38	108,26	
8.8589 Série 8589	119,40	119,29	
8.8590 Série 8590	137,41	137,29	
8.8591 Série 8591	134,30	134,17	
8.8592 Série 8592	978,37	977,57	
8.8593 Série 8593	97,84	97,76	
8.8594 Série 8594	145,45	145,31	
8.8595 Série 8595	108,38	108,26	
8.8596 Série 8596	315,25	314,99	
8.8597 Série 8597	184,52	184,35	
8.8598 Série 8598	210,58	210,38	
8.8599 Série 8599	274,23	274,23	
8.8600 Série 8600	162,82	162,66	
8.8601 Série 8601	87,36	87,32	
8.8602 Série 8602	61,96	61,91	
8.8603 Série 8603	238,80	238,57	
8.8604 Série 8604	217,41	217,24	
8.8605 Série 8605	124,83	124,71	
8.8606 Série 8606	228,29	228,10	
8.8607 Série 8607	130,25	130,13	
8.8608 Série 8608	141,82	141,70	
8.8609 Série 8609	820,23	820,01	
8.8610 Série 8610	76,10	76,03	
8.8611 Série 8611	54,68	54,67	
8.8612 Série 8612	163,06	162,92	
8.8613 Série 8613	63,05	63,00	
8.8614 Série 8614	90,23	90,15	
8.8615 Série 8615	184,53	184,35	
8.8616 Série 8616	207,48	207,39	
8.8617 Série 8617	195,38	195,19	
8.8618 Série 8618	109,04	108,98	
8.8619 Série 8619	69,47	69,40	
8.8620 Série 8620	92,26	92,18	
8.8621 Série 8621	359,82	359,62	
8.8622 Série 8622	135,68	135,55	
8.8623 Série 8623	546,82	546,67	
8.8624 Série 8624	130,25	130,13	
8.8625 Série 8625	86,97	86,90	
8.8626 Série 8626	217,09	216,88	
8.8627 Série 8627	260,12	259,83	
8.8628 Série 8628	382,20	382,04	
8.8629 Série 8629	1.090,32	1.089,72	
8.8630 Série 8630	760,58	759,96	
8.8631 Série 8631	325,95	325,68	



8.8632 Série 8632	77,61	77,59
8.8633 Série 8633	95,47	95,38
8.8634 Série 8634	140,83	140,67
8.8635 Série 8635	907,26	906,52
8.8636 Série 8636	108,49	108,38
8.8637 Série 8637	184,45	184,38
8.8638 Série 8638	650,95	650,33
8.8639 Série 8639	135,61	135,49
8.8640 Série 8640	32,50	32,46
8.8641 Série 8641	325,47	325,16
8.8642 Série 8642	65,19	65,14
8.8643 Série 8643	141,25	141,14
8.8644 Série 8644	434,62	434,26
8.8645 Série 8645	208,47	208,38
8.8646 Série 8646	76,81	76,74
8.8647 Série 8647	295,10	294,82
8.8648 Série 8648	435,92	435,69
8.8649 Série 8649	109,31	109,28
8.8650 Série 8650	128,21	128,11
8.8651 Série 8651	78,11	78,04
8.8652 Série 8652	101,62	101,52
8.8653 Série 8653	344,43	344,15
8.8654 Série 8654	109,31	109,28
8.8655 Série 8655	433,97	433,55
8.8656 Série 8656	1.093,09	1.092,79
8.8657 Série 8657	433,97	433,55
8.8658 Série 8658	1.093,09	1.092,79
8.8659 Série 8659	362,36	362,21
8.8660 Série 8660	59,67	59,61
8.8661 Série 8661	54,57	54,55
8.8662 Série 8662	130,19	130,07
8.8663 Série 8663	325,96	325,70
8.8664 Série 8664	119,34	119,22
8.8665 Série 8665	72,69	72,62
8.8666 Série 8666	108,65	108,57
8.8667 Série 8667	109,31	109,28
8.8669 Série 8669	195,28	195,10
8.8670 Série 8670	86,79	86,71
8.8671 Série 8671	86,92	86,85
8.8672 Série 8672	108,49	108,38
8.8673 Série 8673	759,44	758,72
8.8674 Série 8674	488,21	487,75
8.8675 Série 8675	146,68	146,54
8.8676 Série 8676	136,64	136,60
8.8677 Série 8677	76,29	76,25
8.8678 Série 8678	76,29	76,24
8.8679 Série 8679	171,41	171,25
8.8680 Série 8680	249,53	249,29
8.8681 Série 8681	158,64	158,51
8.8682 Série 8682	325,96	325,70
8.8683 Série 8683	188,78	188,62
8.8684 Série 8684	100,07	99,97
8.8685 Série 8685	181,45	181,20
8.8686 Série 8686	977,89	977,09
8.8687 Série 8687	923,56	922,81
8.8688 Série 8688	437,24	437,12
8.8689 Série 8689	239,04	238,84
8.8690 Série 8690	54,24	54,19
8.8691 Série 8691	89,40	89,38

8.8692 Série 8692	128,21	128,11	
8.8693 Série 8693	108,33	108,21	
8.8694 Série 8694	224,46	224,24	
8.8695 Série 8695	867,47	866,64	
8.8696 Série 8696	249,40	249,16	
8.8697 Série 8697	163,88	163,83	
8.8698 Série 8698	56,47	56,42	
8.8699 Série 8699	16.437,27	16.437,27	
8.8700 Série 8700	793,08	792,64	
8.8701 Série 8701	54,63	54,61	
8.8702 Série 8702	162,90	162,76	
8.8703 Série 8703	141,18	141,06	
8.8704 Série 8704	445,25	444,88	
8.8705 Série 8705	98,03	97,98	
8.8706 Série 8706	961,42	961,16	
8.8707 Série 8707	76,02	75,96	
8.8708 Série 8708	434,39	434,03	
8.8709 Série 8709	105,18	105,08	
8.8710 Série 8710	433,74	433,32	
8.8711 Série 8711	796,99	796,23	
8.8712 Série 8712	556,89	556,58	
8.8713 Série 8713	375,79	375,58	
8.8714 Série 8714	760,18	759,56	
8.8715 Série 8715	433,74	433,32	
8.8716 Série 8716	378,95	378,53	
8.8717 Série 8717	108,27	108,15	
8.8718 Série 8718	110,24	110,30	
8.8719 Série 8719	244,34	244,14	
8.8720 Série 8720	162,41	162,23	
8.8721 Série 8721	90,65	90,56	
8.8722 Série 8722	117,11	117,00	
8.8723 Série 8723	75,90	75,83	
8.8724 Série 8724	117,64	117,57	
8.8725 Série 8725	159,40	159,25	
8.8726 Série 8726	54,13	54,08	
8.8727 Série 8727	248,31	248,08	
8.8728 Série 8728	135,54	135,41	
8.8729 Série 8729	108,27	108,15	
8.8730 Série 8730	217,85	217,73	
8.8731 Série 8731	324,81	324,46	
8.8732 Série 8732	217,19	217,02	
8.8733 Série 8733	217,95	217,74	
8.8734 Série 8734	1.524,06	1.523,64	
8.8735 Série 8735	653,55	653,19	
8.8736 Série 8736	542,99	542,54	
8.8737 Série 8737	240,57	240,34	
8.8738 Série 8738	217,19	217,02	
8.8739 Série 8739	1.433,48	1.432,31	
8.8740 Série 8740	260,23	259,98	
8.8741 Série 8741	57,47	57,41	
8.8742 Série 8742	1.385,70	1.384,56	
8.8743 Série 8743	81,33	81,25	
8.8744 Série 8744	97,74	97,66	
8.8746 Série 8746	379,33	378,96	
8.8747 Série 8747	433,52	433,10	
8.8748 Série 8748	111,63	111,52	
8.8749 Série 8749	130,25	130,14	
8.8750 Série 8750	2.836,39	2.836,39	
8.8751 Série 8751	135,68	135,57	

8.8752 Série 8752	544,35	544,05	
8.8753 Série 8753	542,71	542,27	
8.8754 Série 8754	325,63	325,36	
8.8755 Série 8755	958,57	958,57	
8.8756 Série 8756	76,67	76,67	
8.8758 Série 8758	121,38	121,27	
8.8759 Série 8759	1.828,37	1.828,37	
8.8760 Série 8760	301,29	301,01	
8.8761 Série 8761	108,22	108,10	
8.8762 Série 8762	293,41	293,09	
8.8763 Série 8763	65,03	64,97	
8.8764 Série 8764	325,63	325,36	
8.8765 Série 8765	651,25	650,72	
8.8766 Série 8766	108,87	108,81	
8.8767 Série 8767	140,89	140,76	
8.8768 Série 8768	162,57	162,41	
8.8769 Série 8769	108,87	108,81	
8.8770 Série 8770	163,30	163,21	
8.8771 Série 8771	94,83	94,74	
8.8772 Série 8772	134,11	134,06	
8.8773 Série 8773	59,61	59,55	
8.8774 Série 8774	162,81	162,68	
8.8775 Série 8775	443,81	443,69	
8.8777 Série 8777	218,17	217,99	
8.8778 Série 8778	75,87	75,79	
8.8779 Série 8779	54,43	54,40	
8.8780 Série 8780	217,08	216,91	
8.8781 Série 8781	82,00	81,89	
8.8782 Série 8782	86,57	86,48	
8.8783 Série 8783	304,83	304,67	
8.8784 Série 8784	119,40	119,30	
8.8785 Série 8785	434,17	433,81	
8.8786 Série 8786	79,77	79,72	
8.8787 Série 8787	913,93	913,18	
8.8788 Série 8788	651,25	650,72	
8.8789 Série 8789	354,93	354,64	
8.8790 Série 8790	99,37	99,34	
8.8791 Série 8791	67,02	66,97	
8.8792 Série 8792	219,05	219,05	
8.8793 Série 8793	54,11	54,05	
8.8794 Série 8794	54,60	54,58	
8.8795 Série 8795	531,79	531,64	
8.8796 Série 8796	516,97	516,47	
8.8797 Série 8797	315,21	314,95	
8.8798 Série 8798	216,76	216,55	
8.8799 Série 8799	327,10	326,97	
8.8800 Série 8800	577,01	576,69	
8.8801 Série 8801	229,31	229,25	
8.8802 Série 8802	433,52	433,10	
8.8803 Série 8803	726,14	725,44	
8.8804 Série 8804	141,53	141,45	
8.8805 Série 8805	3.285,79	3.285,79	
8.8806 Série 8806	195,08	194,90	
8.8807 Série 8807	162,57	162,41	
8.8808 Série 8808	86,83	86,76	
8.8809 Série 8809	488,19	487,79	
8.8810 Série 8810	568,71	568,16	
8.8811 Série 8811	145,16	145,02	
8.8812 Série 8812	435,26	435,02	

8.8813 Série 8813	595,79	595,21	
8.8814 Série 8814	140,82	140,69	
8.8815 Série 8815	65,49	65,47	
8.8816 Série 8816	126,52	126,39	
8.8817 Série 8817	282,07	281,84	
8.8818 Série 8818	511,79	511,30	
8.8819 Série 8819	427,88	427,47	
8.8820 Série 8820	73,77	73,71	
8.8821 Série 8821	436,40	436,04	
8.8822 Série 8822	54,24	54,20	
8.8823 Série 8823	433,30	432,88	
8.8824 Série 8824	229,20	229,14	
8.8825 Série 8825	97,64	97,56	
8.8826 Série 8826	216,65	216,44	
8.8827 Série 8827	32,50	32,47	
8.8828 Série 8828	86,79	86,72	
8.8829 Série 8829	260,37	260,16	
8.8830 Série 8830	108,49	108,40	
8.8831 Série 8831	185,54	185,49	
8.8832 Série 8832	62,29	62,23	
8.8833 Série 8833	445,95	445,83	
8.8834 Série 8834	76,40	76,38	
8.8835 Série 8835	92,08	91,99	
8.8836 Série 8836	214,48	214,28	
8.8837 Série 8837	436,57	436,45	
8.8838 Série 8838	196,16	196,08	
8.8839 Série 8839	54,08	54,02	
8.8840 Série 8840	110,49	110,39	
8.8841 Série 8841	75,83	75,75	
8.8842 Série 8842	216,98	216,80	
8.8843 Série 8843	108,16	108,04	
8.8844 Série 8844	368,30	367,95	
8.8845 Série 8845	217,96	217,87	
8.8846 Série 8846	639,12	638,50	
8.8848 Série 8848	766,29	766,29	
8.8849 Série 8849	512,97	512,83	
8.8850 Série 8850	86,66	86,58	
8.8851 Série 8851	113,91	113,82	
8.8852 Série 8852	179,54	179,44	
8.8853 Série 8853	100,20	100,10	
8.8854 Série 8854	270,81	270,55	
8.8855 Série 8855	324,97	324,66	
8.8856 Série 8856	390,56	390,23	
8.8857 Série 8857	216,65	216,44	
8.8858 Série 8858	108,98	108,93	
8.8859 Série 8859	379,71	379,39	
8.8860 Série 8860	108,49	108,40	
8.8861 Série 8861	108,98	108,93	
8.8862 Série 8862	197,15	196,96	
8.8863 Série 8863	274,47	274,25	
8.8864 Série 8864	97,49	97,40	
8.8865 Série 8865	58,49	58,44	
8.8866 Série 8866	119,34	119,24	
8.8867 Série 8867	654,85	654,67	
8.8868 Série 8868	216,32	216,08	
8.8869 Série 8869	68,24	68,18	
8.8871 Série 8871	124,51	124,39	
8.8872 Série 8872	86,75	86,68	
8.8873 Série 8873	368,12	367,77	

8.8874 Série 8874	433,74	433,38	
8.8875 Série 8875	88,92	88,84	
8.8876 Série 8876	867,47	866,76	
8.8877 Série 8877	108,76	108,70	
8.8878 Série 8878	92,03	91,94	
8.8879 Série 8879	151,58	151,43	
8.8880 Série 8880	300,27	299,98	
8.8881 Série 8881	487,95	487,55	
8.8882 Série 8882	650,61	650,07	
8.8883 Série 8883	324,81	324,50	
8.8884 Série 8884	541,36	540,84	
8.8885 Série 8885	813,26	812,59	
8.8886 Série 8886	108,11	107,99	
8.8887 Série 8887	324,82	324,50	
8.8888 Série 8888	149,11	148,98	
8.8889 Série 8889	129,93	129,80	
8.8890 Série 8890	108,27	108,17	
8.8891 Série 8891	433,08	432,66	
8.8892 Série 8892	324,82	324,50	
8.8893 Série 8893	109,09	109,06	
8.8894 Série 8894	657,43	656,89	
8.8895 Série 8895	217,85	217,76	
8.8896 Série 8896	54,38	54,35	
8.8897 Série 8897	60,00	59,98	
8.8898 Série 8898	5.470,75	5.470,75	
8.8899 Série 8899	65,06	65,01	
8.8900 Série 8900	151,81	151,68	
8.8901 Série 8901	86,62	86,53	
8.8902 Série 8902	216,87	216,69	
8.8903 Série 8903	163,63	163,59	
8.8904 Série 8904	125,60	125,47	
8.8905 Série 8905	218,17	218,11	
8.8906 Série 8906	97,44	97,35	
8.8907 Série 8907	216,54	216,34	
8.8908 Série 8908	68,75	68,69	
8.8909 Série 8909	1.192,76	1.191,78	
8.8910 Série 8910	650,60	650,06	
8.8911 Série 8911	54,14	54,08	
8.8912 Série 8912	140,75	140,62	
8.8913 Série 8913	390,35	390,03	
8.8914 Série 8914	1.596,11	1.594,79	
8.8915 Série 8915	59,55	59,49	
8.8916 Série 8916	163,14	163,05	
8.8917 Série 8917	86,16	86,08	
8.8918 Série 8918	259,85	259,60	
8.8919 Série 8919	108,27	108,17	
8.8920 Série 8920	272,72	272,64	
8.8921 Série 8921	272,31	272,19	
8.8922 Série 8922	162,65	162,52	
8.8923 Série 8923	216,54	216,33	
8.8924 Série 8924	650,29	649,75	
8.8925 Série 8925	162,33	162,17	
8.8926 Série 8926	218,72	218,72	
8.8927 Série 8927	216,76	216,58	
8.8928 Série 8928	195,09	194,92	
8.8929 Série 8929	1.188,62	1.187,32	
8.8930 Série 8930	108,22	108,11	
8.8931 Série 8931	124,45	124,33	
8.8932 Série 8932	167,99	167,85	

8.8933 Série 8933	541,09	540,57	
8.8934 Série 8934	1.281,73	1.280,67	
8.8935 Série 8935	86,20	86,16	
8.8936 Série 8936	324,66	324,34	
8.8937 Série 8937	803,83	802,95	
8.8938 Série 8938	141,74	141,70	
8.8939 Série 8939	189,38	189,20	
8.8940 Série 8940	325,14	324,87	
8.8941 Série 8941	67,10	67,03	
8.8942 Série 8942	435,48	435,30	
8.8943 Série 8943	238,08	237,85	
8.8944 Série 8944	650,29	649,75	
8.8945 Série 8945	157,15	157,02	
8.8946 Série 8946	1.192,19	1.191,21	
8.8947 Série 8947	140,90	140,78	
8.8948 Série 8948	163,30	163,24	
8.8949 Série 8949	108,22	108,11	
8.8950 Série 8950	56,70	56,68	
8.8951 Série 8951	218,06	218,00	
8.8952 Série 8952	378,77	378,40	
8.8953 Série 8953	118,05	117,99	
8.8954 Série 8954	346,20	346,06	
8.8955 Série 8955	108,38	108,29	
8.8956 Série 8956	603,86	603,28	
8.8957 Série 8957	325,14	324,87	
8.8958 Série 8958	324,66	324,34	
8.8959 Série 8959	108,22	108,11	
8.8960 Série 8960	173,41	173,27	
8.8961 Série 8961	56,27	56,22	
8.8962 Série 8962	414,32	414,21	
8.8963 Série 8963	32,51	32,49	
8.8964 Série 8964	159,08	158,93	
8.8965 Série 8965	1.544,39	1.543,12	
8.8966 Série 8966	65,42	65,40	
8.8967 Série 8967	243,13	242,86	
8.8968 Série 8968	108,54	108,47	
8.8969 Série 8969	260,89	260,75	
8.8970 Série 8970	56,11	56,06	
8.8971 Série 8971	529,44	528,86	
8.8972 Série 8972	133,11	132,98	
8.8973 Série 8973	963,15	962,22	
8.8974 Série 8974	185,35	185,30	
8.8975 Série 8975	54,11	54,06	
8.8976 Série 8976	57,36	57,30	
8.8977 Série 8977	218,06	218,00	
8.8978 Série 8978	54,19	54,14	
8.8979 Série 8979	108,05	107,93	
8.8980 Série 8980	54,03	53,97	
8.8981 Série 8981	151,73	151,61	
8.8982 Série 8982	1.640,39	1.640,39	
8.8983 Série 8983	525,64	525,21	
8.8984 Série 8984	277,97	277,71	
8.8985 Série 8985	200,40	200,23	
8.8986 Série 8986	270,81	270,59	
8.8987 Série 8987	540,81	540,28	
8.8988 Série 8988	200,10	199,90	
8.8989 Série 8989	187,40	187,24	
8.8990 Série 8990	214,36	214,27	
8.8991 Série 8991	250,65	250,58	

8.8992 Série 8992	108,16	108,06	
8.8993 Série 8993	129,99	129,88	
8.8994 Série 8994	72,21	72,18	
8.8995 Série 8995	65,29	65,26	
8.8996 Série 8996	63,98	63,96	
8.8997 Série 8997	546,52	546,52	
8.8998 Série 8998	185,26	185,21	
8.8999 Série 8999	433,30	432,94	
8.9000 Série 9000	61,74	61,69	
8.9001 Série 9001	157,53	157,40	
8.9002 Série 9002	54,34	54,30	
8.9003 Série 9003	32,45	32,42	
8.9004 Série 9004	109,30	109,30	
8.9005 Série 9005	97,93	97,89	
8.9006 Série 9006	108,98	108,95	
8.9007 Série 9007	183,89	183,73	
8.9008 Série 9008	64,90	64,83	
8.9009 Série 9009	357,47	357,17	
8.9010 Série 9010	324,48	324,17	
8.9011 Série 9011	64,80	64,73	
8.9012 Série 9012	725,77	725,17	
8.9013 Série 9013	108,32	108,23	
8.9014 Série 9014	540,81	540,28	
8.9015 Série 9015	54,00	53,94	
8.9016 Série 9016	272,44	272,37	
8.9017 Série 9017	147,65	147,49	
8.9018 Série 9018	276,23	276,00	
8.9019 Série 9019	84,87	84,84	
8.9020 Série 9020	124,57	124,47	
8.9021 Série 9021	127,63	127,51	
8.9022 Série 9022	367,20	366,79	
8.9023 Série 9023	216,32	216,11	
8.9024 Série 9024	59,40	59,33	
8.9025 Série 9025	337,32	337,18	
8.9026 Série 9026	124,38	124,26	
8.9027 Série 9027	1.362,20	1.361,83	
8.9028 Série 9028	287,92	287,76	
8.9029 Série 9029	216,65	216,47	
8.9030 Série 9030	544,06	543,84	
8.9031 Série 9031	108,98	108,95	
8.9032 Série 9032	414,11	414,00	
8.9033 Série 9033	81,12	81,04	
8.9034 Série 9034	135,81	135,74	
8.9035 Série 9035	75,71	75,64	
8.9036 Série 9036	270,81	270,59	
8.9037 Série 9037	270,00	269,70	
8.9038 Série 9038	434,60	434,36	
8.9039 Série 9039	164,41	164,25	
8.9040 Série 9040	60,57	60,51	
8.9041 Série 9041	866,59	865,87	
8.9042 Série 9042	140,61	140,47	
8.9043 Série 9043	92,08	92,00	
8.9044 Série 9044	1.263,87	1.263,00	
8.9047 Série 9047	648,64	648,01	
8.9048 Série 9048	216,54	216,36	
8.9049 Série 9049	216,21	216,00	
8.9050 Série 9050	58,38	58,32	
8.9051 Série 9051	270,67	270,45	
8.9052 Série 9052	416,84	416,49	

8.9053 Série 9053	541,35	540,90	
8.9054 Série 9054	162,16	162,00	
8.9055 Série 9055	1.397,61	1.396,84	
8.9056 Série 9056	107,03	106,92	
8.9057 Série 9057	270,67	270,45	
8.9058 Série 9058	217,52	217,43	
8.9059 Série 9059	21,65	21,64	
8.9060 Série 9060	183,78	183,60	
8.9061 Série 9061	24,90	24,88	
8.9062 Série 9062	324,81	324,54	
8.9063 Série 9063	10,83	10,82	
8.9064 Série 9064	540,53	540,01	
8.9065 Série 9065	371,60	371,19	
8.9066 Série 9066	75,67	75,60	
8.9067 Série 9067	129,73	129,60	
8.9069 Série 9069	756,75	756,02	
8.9070 Série 9070	64,86	64,80	
8.9071 Série 9071	54,05	54,00	
8.9072 Série 9072	195,47	195,36	
8.9073 Série 9073	139,49	139,26	
8.9074 Série 9074	725,40	724,80	
8.9075 Série 9075	1.099,07	1.099,68	
8.9076 Série 9076	172,97	172,80	
8.9077 Série 9077	217,19	217,07	
8.9078 Série 9078	70,80	70,78	
8.9079 Série 9079	86,49	86,40	
8.9080 Série 9080	174,80	174,80	
8.9081 Série 9081	540,53	540,01	
8.9082 Série 9082	41,08	41,04	
8.9083 Série 9083	135,34	135,22	
8.9084 Série 9084	270,67	270,44	
8.9085 Série 9085	165,18	165,02	
8.9086 Série 9086	1.092,48	1.092,48	
8.9087 Série 9087	92,03	91,95	
8.9088 Série 9088	37,78	37,74	
8.9089 Série 9089	483,24	482,77	
8.9090 Série 9090	54,46	54,45	
8.9091 Série 9091	101,71	101,71	
8.9092 Série 9092	544,61	544,45	
8.9093 Série 9093	21,62	21,60	
8.9094 Série 9094	237,83	237,60	
8.9095 Série 9095	325,78	325,60	
8.9096 Série 9096	81,20	81,13	
8.9097 Série 9097	184,06	183,90	
8.9098 Série 9098	27,03	27,00	
8.9099 Série 9099	54,05	54,00	
8.9100 Série 9100	107,94	107,83	
8.9101 Série 9101	244,85	244,64	
8.9102 Série 9102	108,92	108,89	
8.9103 Série 9103	32,48	32,45	
8.9104 Série 9104	278,58	278,58	
8.9107 Série 9107	103,88	103,80	
8.9108 Série 9108	54,60	54,60	
8.9109 Série 9109	756,37	755,63	
8.9110 Série 9110	107,89	107,77	
8.9111 Série 9111	68,17	68,12	
8.9112 Série 9112	324,16	323,84	
8.9113 Série 9113	431,56	431,08	
8.9114 Série 9114	258,94	258,65	



8.9115 Série 9115	643,40	643,22	
8.9116 Série 9116	21,64	21,62	
8.9117 Série 9117	196,95	196,79	
8.9118 Série 9118	302,55	302,25	
8.9119 Série 9119	756,37	755,63	
8.9120 Série 9120	280,94	280,66	
8.9121 Série 9121	64,83	64,77	
8.9122 Série 9122	108,54	108,48	
8.9123 Série 9123	161,84	161,66	
8.9124 Série 9124	324,64	324,37	
8.9125 Série 9125	82,12	82,04	
8.9126 Série 9126	163,05	162,99	
8.9127 Série 9127	75,75	75,69	
8.9128 Série 9128	226,91	226,69	
8.9129 Série 9129	270,13	269,87	
8.9131 Série 9131	173,14	173,00	
8.9132 Série 9132	323,67	323,31	
8.9133 Série 9133	182,53	182,38	
8.9134 Série 9134	141,76	141,64	
8.9135 Série 9135	86,83	86,78	
8.9136 Série 9136	59,43	59,37	
8.9137 Série 9137	54,11	54,06	
8.9138 Série 9138	325,62	325,44	
8.9140 Série 9140	216,43	216,25	
8.9141 Série 9141	865,72	865,00	
8.9142 Série 9142	648,31	647,69	
8.9143 Série 9143	34,68	34,66	
8.9144 Série 9144	3.798,89	3.796,79	
8.9145 Série 9145	302,09	301,76	
8.9146 Série 9146	172,88	172,72	
8.9147 Série 9147	648,31	647,69	
8.9148 Série 9148	43,29	43,25	
8.9149 Série 9149	86,57	86,50	
8.9150 Série 9150	217,08	216,96	
8.9151 Série 9151	59,52	59,47	
8.9152 Série 9152	378,75	378,44	
8.9154 Série 9154	601,29	600,79	
8.9155 Série 9155	153,66	153,54	
8.9156 Série 9156	128,47	128,36	
8.9157 Série 9157	254,30	254,09	
8.9158 Série 9158	55,11	55,05	
8.9159 Série 9159	97,25	97,15	
8.9160 Série 9160	273,78	273,56	
8.9161 Série 9161	216,10	215,90	
8.9162 Série 9162	75,64	75,56	
8.9163 Série 9163	91,71	91,61	
8.9164 Série 9164	83,83	83,80	
8.9165 Série 9165	113,45	113,34	
8.9166 Série 9166	258,32	258,18	
8.9167 Série 9167	291,74	291,46	
8.9169 Série 9169	108,16	108,07	
8.9170 Série 9170	130,38	130,32	
8.9171 Série 9171	269,99	269,73	
8.9172 Série 9172	162,00	161,84	
8.9173 Série 9173	324,00	323,68	
8.9174 Série 9174	162,00	161,84	
8.9175 Série 9175	129,60	129,47	
8.9176 Série 9176	54,65	54,59	
8.9177 Série 9177	542,43	542,13	

8.9178 Série 9178	237,95	237,75	
8.9179 Série 9179	432,00	431,58	
8.9180 Série 9180	110,16	110,05	
8.9181 Série 9181	54,41	54,39	
8.9182 Série 9182	971,99	971,05	
8.9183 Série 9183	784,08	783,32	
8.9184 Série 9184	86,40	86,31	
8.9185 Série 9185	1.175,16	1.174,84	
8.9186 Série 9186	108,65	108,60	
8.9187 Série 9187	216,32	216,14	
8.9188 Série 9188	540,00	539,47	
8.9189 Série 9189	54,24	54,21	
8.9190 Série 9190	1.946,90	1.945,29	
8.9191 Série 9191	107,84	107,72	
8.9192 Série 9192	654,83	654,83	
8.9193 Série 9193	466,49	466,23	
8.9194 Série 9194	78,74	78,66	
8.9195 Série 9195	324,48	324,21	
8.9196 Série 9196	323,51	323,15	
8.9197 Série 9197	108,16	108,07	
8.9198 Série 9198	97,20	97,11	
8.9199 Série 9199	974,49	974,22	
8.9200 Série 9200	129,79	129,68	
8.9201 Série 9201	216,32	216,14	
8.9202 Série 9202	43,26	43,23	
8.9203 Série 9203	270,00	269,74	
8.9204 Série 9204	129,40	129,26	
8.9205 Série 9205	108,16	108,07	
8.9206 Série 9206	195,57	195,48	
8.9207 Série 9207	457,01	456,88	
8.9208 Série 9208	454,27	453,89	
8.9209 Série 9209	66,96	66,89	
8.9210 Série 9210	86,40	86,32	
8.9211 Série 9211	120,06	119,96	
8.9212 Série 9212	54,41	54,39	
8.9213 Série 9213	54,62	54,58	
8.9214 Série 9214	216,97	216,85	
8.9215 Série 9215	406,52	406,41	
8.9216 Série 9216	151,43	151,30	
8.9217 Série 9217	366,69	366,59	
8.9218 Série 9218	141,45	141,42	
8.9219 Série 9219	86,53	86,46	
8.9220 Série 9220	348,20	348,10	
8.9221 Série 9221	107,52	107,37	
8.9222 Série 9222	70,69	70,67	
8.9223 Série 9223	1.297,30	1.296,22	
8.9224 Série 9224	1.079,47	1.078,42	
8.9225 Série 9225	340,84	340,75	
8.9226 Série 9226	108,11	108,02	
8.9227 Série 9227	108,59	108,55	
8.9228 Série 9228	54,38	54,36	
8.9229 Série 9229	1.187,41	1.186,26	
8.9230 Série 9230	65,16	65,13	
8.9231 Série 9231	323,84	323,53	
8.9232 Série 9232	69,50	69,47	
8.9233 Série 9233	108,59	108,55	
8.9234 Série 9234	129,54	129,41	
8.9235 Série 9235	97,15	97,06	
8.9236 Série 9236	194,70	194,51	

8.9237 Série 9237	18,38	18,36
8.9238 Série 9238	450,53	450,09
8.9239 Série 9239	269,87	269,60
8.9240 Série 9240	75,56	75,49
8.9241 Série 9241	122,71	122,66
8.9242 Série 9242	126,81	126,69
8.9243 Série 9243	108,76	108,73
8.9244 Série 9244	1.079,47	1.078,42
8.9245 Série 9245	269,87	269,60
8.9246 Série 9246	97,73	97,69
8.9247 Série 9247	45,41	45,37
8.9248 Série 9248	1.081,08	1.080,18
8.9249 Série 9249	54,05	54,01
8.9250 Série 9250	108,11	108,02
8.9251 Série 9251	232,43	232,24
8.9252 Série 9252	91,75	91,67
8.9253 Série 9253	2.162,16	2.160,36
8.9254 Série 9254	494,98	494,57
8.9255 Série 9255	107,95	107,84
8.9256 Série 9256	237,84	237,64
8.9257 Série 9257	64,77	64,71
8.9258 Série 9258	224,53	224,31
8.9259 Série 9259	161,20	160,97
8.9260 Série 9260	13.018,16	13.014,55
8.9261 Série 9261	323,84	323,53
8.9262 Série 9262	54,30	54,27
8.9263 Série 9263	64,77	64,70
8.9264 Série 9264	216,22	216,04
8.9265 Série 9265	378,38	378,06
8.9266 Série 9266	217,19	217,10
8.9267 Série 9267	377,81	377,45
8.9268 Série 9268	217,51	217,45
8.9269 Série 9269	318,08	317,95
8.9270 Série 9270	21,56	21,53
8.9271 Série 9271	102,70	102,61
8.9272 Série 9272	97,30	97,22
8.9273 Série 9273	102,55	102,45
8.9274 Série 9274	819,43	818,75
8.9275 Série 9275	1.071,44	1.070,40
8.9276 Série 9276	2.188,18	2.188,78
8.9277 Série 9277	1.079,42	1.078,37
8.9278 Série 9278	89,59	89,51
8.9280 Série 9280	162,81	162,74
8.9281 Série 9281	145,65	145,51
8.9282 Série 9282	357,11	356,77
8.9283 Série 9283	237,71	237,51
8.9284 Série 9284	540,26	539,80
8.9285 Série 9285	75,18	75,08
8.9286 Série 9286	430,91	430,43
8.9287 Série 9287	161,83	161,68
8.9288 Série 9288	150,82	150,65
8.9289 Série 9289	129,27	129,13
8.9290 Série 9290	53,70	53,63
8.9291 Série 9291	183,69	183,53
8.9292 Série 9292	124,07	123,95
8.9293 Série 9293	652,20	652,02
8.9294 Série 9294	197,14	196,92
8.9295 Série 9295	646,37	645,65
8.9296 Série 9296	75,52	75,45

8.9297 Série 9297	183,14	182,93	
8.9298 Série 9298	107,73	107,61	
8.9299 Série 9299	269,32	269,02	
8.9300 Série 9300	323,18	322,82	
8.9301 Série 9301	56,02	55,96	
8.9302 Série 9302	388,40	388,02	
8.9303 Série 9303	539,45	538,92	
8.9304 Série 9304	59,25	59,18	
8.9305 Série 9305	270,12	269,90	
8.9306 Série 9306	538,64	538,04	
8.9307 Série 9307	404,91	404,80	
8.9308 Série 9308	216,10	215,92	
8.9309 Série 9309	86,44	86,37	
8.9310 Série 9310	102,34	102,23	
8.9311 Série 9311	133,98	133,87	
8.9312 Série 9312	183,13	182,93	
8.9313 Série 9313	221,17	220,96	
8.9314 Série 9314	386,97	386,87	
8.9315 Série 9315	156,44	156,29	
8.9316 Série 9316	269,32	269,02	
8.9317 Série 9317	204,68	204,45	
8.9318 Série 9318	869,60	869,36	
8.9319 Série 9319	324,15	323,88	
8.9320 Série 9320	56,19	56,14	
8.9322 Série 9322	646,05	645,33	
8.9323 Série 9323	51,84	51,80	
8.9324 Série 9324	161,51	161,33	
8.9325 Série 9325	97,20	97,12	
8.9326 Série 9326	161,51	161,32	
8.9327 Série 9327	269,99	269,77	
8.9328 Série 9328	129,40	129,28	
8.9329 Série 9329	161,75	161,60	
8.9330 Série 9330	108,65	108,62	
8.9331 Série 9331	107,68	107,56	
8.9332 Série 9332	430,69	430,21	
8.9333 Série 9333	163,18	162,95	
8.9334 Série 9334	265,67	265,45	
8.9336 Série 9336	86,92	86,89	
8.9337 Série 9337	129,21	129,07	
8.9338 Série 9338	108,65	108,62	
8.9339 Série 9339	269,99	269,77	
8.9340 Série 9340	59,26	59,21	
8.9341 Série 9341	59,22	59,16	
8.9342 Série 9342	377,99	377,67	
8.9343 Série 9343	97,64	97,59	
8.9344 Série 9344	1.079,98	1.079,08	
8.9345 Série 9345	216,00	215,82	
8.9346 Série 9346	162,00	161,86	
8.9347 Série 9347	380,62	380,30	
8.9348 Série 9348	570,68	570,04	
8.9349 Série 9349	150,75	150,58	
8.9350 Série 9350	646,05	645,33	
8.9351 Série 9351	115,75	115,62	
8.9352 Série 9352	24,84	24,82	
8.9353 Série 9353	431,99	431,63	
8.9354 Série 9354	430,70	430,22	
8.9355 Série 9355	53,92	53,87	
8.9356 Série 9356	145,58	145,44	
8.9357 Série 9357	230,42	230,17	

8.9358 Série 9358	547,49	546,88	
8.9359 Série 9359	624,75	624,57	
8.9360 Série 9360	236,89	236,62	
8.9361 Série 9361	479,51	479,11	
8.9362 Série 9362	172,28	172,09	
8.9363 Série 9363	69,12	69,06	
8.9364 Série 9364	94,75	94,65	
8.9365 Série 9365	108,32	108,26	
8.9366 Série 9366	306,60	306,26	
8.9367 Série 9367	2.318,71	2.316,78	
8.9368 Série 9368	1.500,25	1.499,42	
8.9369 Série 9369	1.307,69	1.307,69	
8.9370 Série 9370	323,41	323,05	
8.9371 Série 9371	377,99	377,68	
8.9372 Série 9372	12,96	12,95	
8.9373 Série 9373	269,99	269,77	
8.9374 Série 9374	411,07	410,73	
8.9375 Série 9375	215,67	215,46	
8.9376 Série 9376	755,98	755,35	
8.9377 Série 9377	53,68	53,60	
8.9378 Série 9378	653,50	653,50	
8.9379 Série 9379	649,60	649,24	
8.9380 Série 9380	73,40	73,34	
8.9381 Série 9381	150,67	150,50	
8.9382 Série 9382	99,31	99,22	
8.9383 Série 9383	126,68	126,54	
8.9384 Série 9384	376,67	376,25	
8.9385 Série 9385	269,05	268,75	
8.9386 Série 9386	161,43	161,25	
8.9387 Série 9387	207,55	207,32	
8.9388 Série 9388	163,37	163,37	
8.9389 Série 9389	430,48	430,00	
8.9390 Série 9390	43,67	43,62	
8.9391 Série 9391	126,67	126,60	
8.9392 Série 9392	194,01	193,82	
8.9393 Série 9393	200,18	199,95	
8.9394 Série 9394	538,11	537,50	
8.9395 Série 9395	89,33	89,23	
8.9396 Série 9396	172,19	172,00	
8.9397 Série 9397	324,80	324,62	
8.9398 Série 9398	322,86	322,50	
8.9399 Série 9399	323,35	323,03	
8.9400 Série 9400	326,75	326,75	
8.9401 Série 9401	139,91	139,75	
8.9402 Série 9402	2.158,87	2.157,06	
8.9403 Série 9403	115,15	115,03	
8.9404 Série 9404	55,96	55,90	
8.9405 Série 9405	863,55	862,82	
8.9406 Série 9406	66,73	66,65	
8.9407 Série 9407	139,91	139,75	
8.9408 Série 9408	215,89	215,71	
8.9409 Série 9409	108,59	108,56	
8.9410 Série 9410	124,13	124,03	
8.9411 Série 9411	323,83	323,56	
8.9412 Série 9412	145,72	145,60	
8.9413 Série 9413	32,58	32,57	
8.9414 Série 9414	1.335,13	1.335,32	
8.9415 Série 9415	337,86	337,58	
8.9416 Série 9416	207,71	207,48	

8.9417 Série 9417	430,48	430,00	
8.9418 Série 9418	63,81	63,76	
8.9419 Série 9419	269,86	269,63	
8.9420 Série 9420	107,94	107,85	
8.9421 Série 9421	355,68	355,33	
8.9422 Série 9422	269,46	269,19	
8.9423 Série 9423	183,50	183,35	
8.9424 Série 9424	140,79	140,52	
8.9425 Série 9425	107,94	107,85	
8.9426 Série 9426	561,31	560,84	
8.9427 Série 9427	1.463,71	1.462,49	
8.9428 Série 9428	53,81	53,75	
8.9429 Série 9429	83,12	83,05	
8.9430 Série 9430	53,89	53,84	
8.9431 Série 9431	1.001,71	1.000,88	
8.9432 Série 9432	82,87	82,78	
8.9433 Série 9433	102,55	102,46	
8.9434 Série 9434	156,05	155,88	
8.9435 Série 9435	93,63	93,53	
8.9436 Série 9436	97,44	97,38	
8.9437 Série 9437	194,20	194,04	
8.9438 Série 9438	322,71	322,35	
8.9439 Série 9439	86,05	85,96	
8.9440 Série 9440	59,52	59,48	
8.9441 Série 9441	430,27	429,79	
8.9442 Série 9442	539,45	539,00	
8.9443 Série 9443	1.078,90	1.078,00	
8.9444 Série 9444	87,13	87,03	
8.9445 Série 9445	133,39	133,24	
8.9446 Série 9446	86,83	86,80	
8.9447 Série 9447	91,16	91,03	
8.9448 Série 9448	1.075,69	1.074,49	
8.9449 Série 9449	64,73	64,68	
8.9450 Série 9450	138,76	138,61	
8.9451 Série 9451	115,44	115,35	
8.9452 Série 9452	53,86	53,81	
8.9453 Série 9453	77,77	77,69	
8.9454 Série 9454	107,89	107,80	
8.9455 Série 9455	140,26	140,14	
8.9456 Série 9456	107,89	107,80	
8.9457 Série 9457	221,17	220,99	
8.9458 Série 9458	197,87	197,65	
8.9459 Série 9459	47,47	47,43	
8.9460 Série 9460	484,06	483,52	
8.9461 Série 9461	562,95	562,63	
8.9462 Série 9462	561,27	560,80	
8.9463 Série 9463	86,05	85,96	
8.9464 Série 9464	75,09	75,03	
8.9465 Série 9465	96,81	96,70	
8.9466 Série 9466	80,68	80,59	
8.9467 Série 9467	430,27	429,79	
8.9468 Série 9468	63,14	63,07	
8.9469 Série 9469	215,78	215,59	
8.9470 Série 9470	53,78	53,72	
8.9471 Série 9471	54,11	54,08	
8.9472 Série 9472	116,17	116,04	
8.9473 Série 9473	140,26	140,14	
8.9474 Série 9474	1.204,41	1.203,74	
8.9475 Série 9475	161,84	161,70	

8.9476 Série 9476	1.834,13	1.832,60	
8.9477 Série 9477	215,46	215,25	
8.9478 Série 9478	64,64	64,57	
8.9479 Série 9479	54,27	54,25	
8.9480 Série 9480	202,27	202,16	
8.9481 Série 9481	184,24	184,16	
8.9482 Série 9482	237,36	237,16	
8.9483 Série 9483	204,37	204,15	
8.9484 Série 9484	75,30	75,21	
8.9485 Série 9485	705,49	705,29	
8.9486 Série 9486	138,55	138,39	
8.9487 Série 9487	539,17	538,71	
8.9488 Série 9488	220,39	220,15	
8.9489 Série 9489	1.088,06	1.088,06	
8.9490 Série 9490	175,51	175,33	
8.9491 Série 9491	82,45	82,36	
8.9492 Série 9492	256,95	256,66	
8.9493 Série 9493	58,06	57,99	
8.9494 Série 9494	36,83	36,81	
8.9495 Série 9495	86,01	85,91	
8.9496 Série 9496	215,02	214,78	
8.9497 Série 9497	284,25	283,98	
8.9498 Série 9498	537,56	536,95	
8.9499 Série 9499	162,23	162,14	
8.9500 Série 9500	55,90	55,84	
8.9501 Série 9501	297,24	297,15	
8.9502 Série 9502	161,75	161,61	
8.9503 Série 9503	430,04	429,56	
8.9504 Série 9504	62,54	62,49	
8.9505 Série 9505	249,43	249,15	
8.9506 Série 9506	99,21	99,12	
8.9507 Série 9507	1.014,27	1.013,28	
8.9508 Série 9508	68,81	68,73	
8.9509 Série 9509	108,16	108,10	
8.9510 Série 9510	215,02	214,78	
8.9511 Série 9511	267,48	267,18	
8.9512 Série 9512	161,27	161,09	
8.9513 Série 9513	1.084,81	1.084,50	
8.9514 Série 9514	107,67	107,57	
8.9515 Série 9515	168,79	168,60	
8.9516 Série 9516	60,83	60,78	
8.9517 Série 9517	91,52	91,43	
8.9518 Série 9518	200,57	200,40	
8.9519 Série 9519	88,56	88,47	
8.9520 Série 9520	161,75	161,61	
8.9521 Série 9521	152,43	152,28	
8.9522 Série 9522	1.114,41	1.113,31	
8.9523 Série 9523	78,48	78,40	
8.9524 Série 9524	37,63	37,59	
8.9525 Série 9525	96,76	96,65	
8.9526 Série 9526	150,52	150,35	
8.9527 Série 9527	622,27	621,58	
8.9528 Série 9528	74,41	74,34	
8.9529 Série 9529	59,22	59,16	
8.9530 Série 9530	33,50	33,46	
8.9531 Série 9531	65,78	65,72	
8.9532 Série 9532	501,43	501,00	
8.9533 Série 9533	165,86	165,86	
8.9534 Série 9534	53,76	53,70	

8.9535 Série 9535	325,44	325,35	
8.9536 Série 9536	170,38	170,23	
8.9537 Série 9537	291,15	290,91	
8.9538 Série 9538	915,21	914,31	
8.9539 Série 9539	64,51	64,43	
8.9540 Série 9540	215,02	214,78	
8.9541 Série 9541	323,50	323,22	
8.9542 Série 9542	1.078,33	1.077,43	
8.9543 Série 9543	2.937,75	2.937,75	
8.9544 Série 9544	63,54	63,47	
8.9545 Série 9545	53,84	53,78	
8.9546 Série 9546	870,44	870,44	
8.9547 Série 9547	134,32	134,17	
8.9548 Série 9548	5.108,84	5.104,53	
8.9549 Série 9549	112,83	112,70	
8.9550 Série 9550	7.436,97	7.430,70	
8.9551 Série 9551	3.783,56	3.781,44	
8.9552 Série 9552	269,45	269,22	
8.9553 Série 9553	540,51	540,21	
8.9554 Série 9554	402,02	401,68	
8.9555 Série 9555	356,74	356,54	
8.9556 Série 9556	215,56	215,38	
8.9557 Série 9557	223,51	223,26	
8.9558 Série 9558	409,40	409,00	
8.9559 Série 9559	311,26	310,96	
8.9562 Série 9562	129,27	129,16	
8.9563 Série 9563	354,43	354,03	
8.9564 Série 9564	214,81	214,56	
8.9565 Série 9565	4.380,06	4.376,37	
8.9566 Série 9566	216,09	215,97	
8.9567 Série 9567	107,35	107,23	
8.9568 Série 9568	107,13	107,02	
8.9569 Série 9569	153,47	153,32	
8.9570 Série 9570	2.046,27	2.044,23	
8.9571 Série 9571	2.046,27	2.044,23	
8.9572 Série 9572	2.535,72	2.533,18	
8.9573 Série 9573	1.534,70	1.533,17	
8.9574 Série 9574	511,57	511,06	
8.9575 Série 9575	5.115,68	5.110,57	
8.9576 Série 9576	548,31	547,76	
8.9577 Série 9577	3.526,75	3.523,22	
8.9578 Série 9578	306,94	306,63	
8.9579 Série 9579	574,06	573,49	
8.9580 Série 9580	61,39	61,33	
8.9581 Série 9581	204,63	204,42	
8.9582 Série 9582	256,34	256,08	
8.9583 Série 9583	686,46	685,77	
8.9584 Série 9584	381,04	380,66	
8.9585 Série 9585	511,57	511,06	
8.9586 Série 9586	11.691,68	11.680,00	
8.9587 Série 9587	153,48	153,33	
8.9588 Série 9588	670,59	669,92	
8.9589 Série 9589	511,57	511,06	
8.9590 Série 9590	279,32	279,04	
8.9591 Série 9591	2.558,08	2.555,55	
8.9592 Série 9592	511,62	511,11	
8.9594 Série 9594	1.289,27	1.288,00	
8.9595 Série 9595	320,05	319,73	
8.9596 Série 9596	60,11	60,05	



8.9597 Série 9597	19,57	19,55	
8.9598 Série 9598	306,80	306,49	
8.9599 Série 9599	2.372,63	2.370,26	
8.9600 Série 9600	205,35	205,15	
8.9601 Série 9601	102,27	102,16	
8.9602 Série 9602	487,66	487,17	
8.9603 Série 9603	2.619,03	2.616,41	
8.9604 Série 9604	827,24	826,42	
8.9605 Série 9605	511,38	510,87	
8.9606 Série 9606	3.221,15	3.217,93	
8.9607 Série 9607	204,55	204,35	
8.9608 Série 9608	1.522,56	1.521,04	
8.9609 Série 9609	2.556,68	2.554,12	
8.9610 Série 9610	684,19	683,51	
8.9611 Série 9611	128,46	128,33	
8.9612 Série 9612	153,40	153,25	
8.9613 Série 9613	204,53	204,33	
8.9614 Série 9614	12.267,51	12.255,34	
8.9615 Série 9615	222,47	222,25	
8.9616 Série 9616	2.247,09	2.244,84	
8.9617 Série 9617	1.769,76	1.767,99	
8.9618 Série 9618	354,14	353,79	
8.9619 Série 9619	51,11	51,06	
8.9620 Série 9620	572,44	571,87	
8.9621 Série 9621	51,62	51,57	
8.9622 Série 9622	102,22	102,12	
8.9623 Série 9623	319,21	318,90	
8.9624 Série 9624	1.022,22	1.021,20	
8.9625 Série 9625	4.089,17	4.085,11	
8.9626 Série 9626	699,50	698,80	
8.9627 Série 9627	0,10	0,10	
8.9628 Série 9628	61,33	61,27	
8.9629 Série 9629	163,56	163,39	
8.9630 Série 9630	400,71	400,31	
8.9631 Série 9631	511,15	510,64	
8.9633 Série 9633	204,46	204,26	
8.9634 Série 9634	2.607,46	2.604,87	
8.9635 Série 9635	51,11	51,06	
8.9636 Série 9636	71,52	71,45	
8.9637 Série 9637	14,22	14,19	
8.9638 Série 9638	10,16	10,14	
8.9639 Série 9639	354,51	353,80	
8.9640 Série 9640	73,93	73,79	
8.9641 Série 9641	711,09	709,90	
8.9642 Série 9642	303,88	303,27	
8.9644 Série 9644	50,65	50,55	
8.9645 Série 9645	66,37	66,26	
8.9646 Série 9646	50,80	50,71	
8.9647 Série 9647	151,94	151,64	
8.9648 Série 9648	60,96	60,86	
8.9649 Série 9649	510,87	510,35	
8.9650 Série 9650	74,96	74,81	
8.9651 Série 9651	52,67	52,57	
8.9652 Série 9652	121,55	121,31	
8.9653 Série 9653	101,29	101,09	
8.9654 Série 9654	609,54	608,53	
8.9655 Série 9655	57,04	56,95	
8.9656 Série 9656	50,65	50,55	
8.9657 Série 9657	40,52	40,44	

8.9658 Série 9658	60,95	60,85	
8.9659 Série 9659	220,32	219,88	
8.9660 Série 9660	126,62	126,37	
8.9661 Série 9661	13,78	13,75	
8.9662 Série 9662	202,59	202,18	
8.9663 Série 9663	203,18	202,84	
8.9664 Série 9664	35,44	35,37	
8.9665 Série 9665	382,48	382,10	
8.9666 Série 9666	510,64	510,12	
8.9667 Série 9667	394,20	393,80	
8.9668 Série 9668	83,02	82,85	
8.9669 Série 9669	60,75	60,63	
8.9670 Série 9670	304,63	304,13	
8.9671 Série 9671	354,36	353,65	
8.9672 Série 9672	45,62	45,53	
8.9673 Série 9673	1.534,07	1.532,52	
8.9674 Série 9674	11,21	11,19	
8.9675 Série 9675	315,89	315,25	
8.9676 Série 9676	254,56	254,30	
8.9677 Série 9677	81,00	80,84	
8.9678 Série 9678	455,60	454,69	
8.9679 Série 9679	106,31	106,09	
8.9680 Série 9680	101,54	101,37	
8.9681 Série 9681	125,92	125,71	
8.9682 Série 9682	145,21	144,97	
8.9683 Série 9683	113,49	113,38	
8.9684 Série 9684	40,62	40,55	
8.9685 Série 9685	809,96	808,34	
8.9686 Série 9686	151,88	151,57	
8.9687 Série 9687	50,62	50,52	
8.9688 Série 9688	95,28	95,18	
8.9689 Série 9689	52,47	52,37	
8.9690 Série 9690	101,25	101,04	
8.9691 Série 9691	445,48	444,58	
8.9692 Série 9692	14,17	14,15	
8.9693 Série 9693	765,94	765,17	
8.9694 Série 9694	29,72	29,66	
8.9695 Série 9695	30,38	30,31	
8.9696 Série 9696	354,55	353,84	
8.9697 Série 9697	627,05	626,41	
8.9698 Série 9698	101,55	101,38	
8.9699 Série 9699	69,05	68,94	
8.9700 Série 9700	259,20	258,68	
8.9701 Série 9701	70,87	70,73	
8.9702 Série 9702	217,68	217,24	
8.9703 Série 9703	556,88	555,76	
8.9704 Série 9704	59,73	59,61	
8.9705 Série 9705	230,51	230,12	
8.9706 Série 9706	656,18	655,52	
8.9707 Série 9707	198,53	198,14	
8.9708 Série 9708	104,59	104,42	
8.9709 Série 9709	99,22	99,02	
8.9710 Série 9710	281,14	280,85	
8.9711 Série 9711	50,63	50,52	
8.9712 Série 9712	313,88	313,25	
8.9713 Série 9713	75,93	75,78	
8.9714 Série 9714	45,56	45,47	
8.9715 Série 9715	50,77	50,69	
8.9716 Série 9716	17,21	17,18	

8.9717 Série 9717	379,67	378,91	
8.9718 Série 9718	384,73	383,96	
8.9719 Série 9719	15,19	15,16	
8.9720 Série 9720	40,50	40,42	
8.9721 Série 9721	85,30	85,13	
8.9722 Série 9722	152,75	152,54	
8.9723 Série 9723	303,74	303,13	
8.9724 Série 9724	911,21	909,38	
8.9725 Série 9725	12,19	12,16	
8.9726 Série 9726	60,75	60,63	
8.9727 Série 9727	215,66	215,23	
8.9728 Série 9728	38,59	38,52	
8.9729 Série 9729	214,46	214,25	
8.9730 Série 9730	60,75	60,63	
8.9731 Série 9731	101,55	101,38	
8.9732 Série 9732	263,24	262,71	
8.9733 Série 9733	68,34	68,20	
8.9734 Série 9734	25,31	25,26	
8.9735 Série 9735	189,99	189,79	
8.9736 Série 9736	81,00	80,83	
8.9737 Série 9737	192,38	191,99	
8.9738 Série 9738	23,36	23,32	
8.9739 Série 9739	202,50	202,09	
8.9740 Série 9740	172,12	171,78	
8.9741 Série 9741	303,74	303,13	
8.9742 Série 9742	232,86	232,40	
8.9743 Série 9743	197,44	197,04	
8.9744 Série 9744	30,37	30,31	
8.9745 Série 9745	101,25	101,05	
8.9746 Série 9746	60,93	60,83	
8.9747 Série 9747	274,05	273,59	
8.9748 Série 9748	402,83	402,43	
8.9749 Série 9749	1.615,90	1.614,27	
8.9750 Série 9750	231,72	231,49	
8.9751 Série 9751	1.020,80	1.019,77	
8.9752 Série 9752	60,72	60,60	
8.9753 Série 9753	1.982,84	1.980,83	
8.9754 Série 9754	161,92	161,60	
8.9755 Série 9755	209,49	209,07	
8.9756 Série 9756	12,59	12,57	
8.9757 Série 9757	253,75	253,32	
8.9758 Série 9758	20,24	20,20	
8.9759 Série 9759	663,52	662,85	
8.9760 Série 9760	607,21	605,99	
8.9761 Série 9761	81,66	81,58	
8.9762 Série 9762	101,20	101,00	
8.9763 Série 9763	227,71	227,25	
8.9764 Série 9764	30,36	30,30	
8.9765 Série 9765	132,38	132,11	
8.9766 Série 9766	222,64	222,19	
8.9767 Série 9767	1.163,35	1.162,17	
8.9768 Série 9768	202,40	202,00	
8.9769 Série 9769	303,61	303,00	
8.9770 Série 9770	441,25	440,37	
8.9771 Série 9771	303,60	302,99	
8.9772 Série 9772	50,60	50,50	
8.9773 Série 9773	303,61	303,00	
8.9774 Série 9774	202,41	202,00	
8.9775 Série 9775	70,84	70,70	

8.9776 Série 9776	25,37	25,33	
8.9777 Série 9777	884,49	882,71	
8.9778 Série 9778	303,61	303,00	
8.9779 Série 9779	243,97	243,72	
8.9780 Série 9780	40,48	40,40	
8.9781 Série 9781	120,43	120,19	
8.9782 Série 9782	121,45	121,20	
8.9783 Série 9783	30,45	30,40	
8.9784 Série 9784	101,50	101,33	
8.9785 Série 9785	111,33	111,10	
8.9786 Série 9786	151,80	151,49	
8.9787 Série 9787	1.012,00	1.009,96	
8.9788 Série 9788	90,22	90,13	
8.9789 Série 9789	87,04	86,86	
8.9790 Série 9790	362,51	362,14	
8.9791 Série 9791	202,40	201,99	
8.9792 Série 9792	53,42	53,37	
8.9793 Série 9793	101,50	101,33	
8.9794 Série 9794	54,65	54,54	
8.9795 Série 9795	26,82	26,76	
8.9796 Série 9796	404,81	404,00	
8.9797 Série 9797	151,81	151,50	
8.9798 Série 9798	1.084,09	1.082,99	
8.9799 Série 9799	406,01	405,33	
8.9800 Série 9800	20,24	20,20	
8.9801 Série 9801	60,72	60,60	
8.9802 Série 9802	39,47	39,39	
8.9803 Série 9803	45,54	45,45	
8.9804 Série 9804	50,75	50,67	
8.9805 Série 9805	450,35	449,44	
8.9806 Série 9806	303,60	302,99	
8.9807 Série 9807	612,47	611,85	
8.9808 Série 9808	80,96	80,80	
8.9809 Série 9809	35,42	35,35	
8.9810 Série 9810	50,60	50,50	
8.9811 Série 9811	334,82	334,48	
8.9812 Série 9812	60,72	60,60	
8.9813 Série 9813	138,65	138,37	
8.9814 Série 9814	1.012,02	1.009,99	
8.9815 Série 9815	408,32	407,91	
8.9816 Série 9816	429,35	428,92	
8.9817 Série 9817	131,57	131,30	
8.9818 Série 9818	203,01	202,67	
8.9819 Série 9819	40,48	40,40	
8.9820 Série 9820	131,56	131,29	
8.9821 Série 9821	60,90	60,80	
8.9822 Série 9822	30,36	30,30	
8.9823 Série 9823	32,06	32,03	
8.9824 Série 9824	510,17	509,65	
8.9825 Série 9825	1.553,45	1.551,88	
8.9826 Série 9826	202,31	201,90	
8.9827 Série 9827	151,73	151,43	
8.9828 Série 9828	15,17	15,14	
8.9829 Série 9829	936,39	935,45	
8.9830 Série 9830	12,17	12,15	
8.9831 Série 9831	2.668,17	2.665,48	
8.9832 Série 9832	2.976,31	2.973,31	
8.9833 Série 9833	758,69	757,17	
8.9834 Série 9834	303,46	302,85	

8.9835 Série 9835	20,23	20,19	
8.9836 Série 9836	50,73	50,64	
8.9837 Série 9837	126,45	126,19	
8.9838 Série 9838	25,29	25,24	
8.9839 Série 9839	75,87	75,72	
8.9840 Série 9840	136,56	136,29	
8.9841 Série 9841	46,73	46,63	
8.9842 Série 9842	273,92	273,46	
8.9843 Série 9843	171,97	171,62	
8.9844 Série 9844	12,64	12,62	
8.9845 Série 9845	60,69	60,57	
8.9846 Série 9846	242,78	242,29	
8.9847 Série 9847	30,35	30,29	
8.9848 Série 9848	202,32	201,91	
8.9849 Série 9849	91,04	90,86	
8.9850 Série 9850	319,26	318,94	
8.9851 Série 9851	303,47	302,86	
8.9852 Série 9852	35,51	35,45	
8.9853 Série 9853	30,35	30,29	
8.9854 Série 9854	60,70	60,57	
8.9855 Série 9855	161,85	161,53	
8.9856 Série 9856	10,12	10,10	
8.9857 Série 9857	24,28	24,23	
8.9858 Série 9858	422,25	421,82	
8.9859 Série 9859	55,63	55,52	
8.9860 Série 9860	30,44	30,38	
8.9861 Série 9861	12,14	12,11	
8.9862 Série 9862	95,29	95,10	
8.9863 Série 9863	306,10	305,79	
8.9864 Série 9864	42,33	42,25	
8.9865 Série 9865	809,25	807,62	
8.9866 Série 9866	204,07	203,86	
8.9867 Série 9867	20,23	20,19	
8.9868 Série 9868	164,38	164,05	
8.9869 Série 9869	51,02	50,96	
8.9870 Série 9870	15,17	15,14	
8.9871 Série 9871	50,72	50,64	
8.9872 Série 9872	102,03	101,93	
8.9873 Série 9873	197,13	196,74	
8.9874 Série 9874	153,05	152,90	
8.9875 Série 9875	40,46	40,38	
8.9876 Série 9876	510,17	509,65	
8.9877 Série 9877	510,17	509,65	
8.9878 Série 9878	121,77	121,52	
8.9879 Série 9879	42,49	42,40	
8.9880 Série 9880	101,16	100,96	
8.9881 Série 9881	117,43	117,19	
8.9882 Série 9882	156,80	156,48	
8.9883 Série 9883	30,35	30,29	
8.9884 Série 9884	23,27	23,22	
8.9885 Série 9885	202,32	201,91	
8.9886 Série 9886	60,69	60,57	
8.9887 Série 9887	232,65	232,19	
8.9888 Série 9888	151,74	151,43	
8.9889 Série 9889	442,82	442,38	
8.9890 Série 9890	270,73	270,46	
8.9891 Série 9891	189,78	189,59	
8.9892 Série 9892	835,65	834,81	
8.9893 Série 9893	470,37	469,90	

8.9894 Série 9894	100,15	99,94
8.9895 Série 9895	359,11	358,38
8.9896 Série 9896	121,39	121,15
8.9897 Série 9897	135,28	135,01
8.9898 Série 9898	159,83	159,51
8.9900 Série 9900	1.061,66	1.060,59
8.9901 Série 9901	101,16	100,95
8.9902 Série 9902	425,48	425,05
8.9904 Série 9904	505,57	504,55
8.9905 Série 9905	2.425,52	2.423,06
8.9906 Série 9906	509,93	509,41
8.9907 Série 9907	1.019,87	1.018,84
8.9908 Série 9908	404,45	403,64
8.9909 Série 9909	106,70	106,49
8.9910 Série 9910	365,06	364,45
8.9911 Série 9911	202,23	201,82
8.9912 Série 9912	101,41	101,24
8.9913 Série 9913	5.048,37	5.043,26
8.9914 Série 9914	662,92	662,25
8.9915 Série 9915	55,77	55,68
8.9916 Série 9916	1.011,13	1.009,10
8.9917 Série 9917	75,84	75,68
8.9918 Série 9918	141,56	141,27
8.9919 Série 9919	425,29	424,86
8.9920 Série 9920	450,78	450,33
8.9921 Série 9921	515,04	514,51
8.9922 Série 9922	697,68	696,28
8.9923 Série 9923	80,89	80,73
8.9924 Série 9924	91,00	90,82
8.9925 Série 9925	324,50	323,96
8.9926 Série 9926	10,11	10,09
8.9927 Série 9927	91,00	90,82
8.9928 Série 9928	45,50	45,41
8.9929 Série 9929	121,34	121,09
8.9930 Série 9930	80,89	80,73
8.9931 Série 9931	121,34	121,09
8.9932 Série 9932	10,14	10,12
8.9933 Série 9933	30,42	30,37
8.9934 Série 9934	190,09	189,71
8.9935 Série 9935	65,72	65,59
8.9936 Série 9936	222,45	222,00
8.9937 Série 9937	232,56	232,09
8.9938 Série 9938	50,70	50,62
8.9939 Série 9939	20,22	20,18
8.9940 Série 9940	85,95	85,77
8.9941 Série 9941	30,42	30,37
8.9942 Série 9942	384,23	383,46
8.9943 Série 9943	68,76	68,62
8.9944 Série 9944	222,45	222,00
8.9945 Série 9945	30,42	30,37
8.9946 Série 9946	203,97	203,76
8.9947 Série 9947	15,17	15,14
8.9948 Série 9948	355,92	355,20
8.9949 Série 9949	277,41	277,12
8.9950 Série 9950	32,36	32,29
8.9951 Série 9951	21,23	21,19
8.9952 Série 9952	202,83	202,49
8.9953 Série 9953	22,24	22,20
8.9954 Série 9954	713,91	713,19

8.9955 Série 9955	249,87	249,62	
8.9956 Série 9956	141,56	141,27	
8.9957 Série 9957	365,25	364,88	
8.9958 Série 9958	150,31	150,01	
8.9959 Série 9959	152,98	152,83	
8.9960 Série 9960	1.790,43	1.788,62	
8.9961 Série 9961	279,07	278,51	
8.9962 Série 9962	203,97	203,77	
8.9963 Série 9963	222,09	221,72	
8.9964 Série 9964	151,96	151,81	
8.9965 Série 9965	104,85	104,68	
8.9966 Série 9966	152,11	151,86	
8.9967 Série 9967	202,23	201,82	
8.9968 Série 9968	25,28	25,23	
8.9969 Série 9969	10,11	10,09	
8.9970 Série 9970	12,13	12,10	
8.9971 Série 9971	202,13	201,72	
8.9972 Série 9972	151,59	151,29	
8.9973 Série 9973	608,19	607,17	
8.9974 Série 9974	70,74	70,60	
8.9975 Série 9975	60,64	60,52	
8.9976 Série 9976	101,06	100,86	
8.9977 Série 9977	145,97	145,68	
8.9978 Série 9978	222,34	221,89	
8.9979 Série 9979	808,54	806,91	
8.9980 Série 9980	50,68	50,60	
8.9981 Série 9981	196,06	195,67	
8.9983 Série 9983	251,53	251,27	
8.9984 Série 9984	60,64	60,52	
8.9985 Série 9985	84,13	83,99	
8.9986 Série 9986	80,85	80,69	
8.9987 Série 9987	203,88	203,67	
8.9988 Série 9988	71,36	71,28	
8.9989 Série 9989	50,53	50,43	
8.9990 Série 9990	102,29	102,18	
8.9991 Série 9991	16,17	16,14	
8.9992 Série 9992	327,44	326,78	
8.9993 Série 9993	11,12	11,09	
8.9994 Série 9994	202,14	201,73	
8.9995 Série 9995	25,27	25,21	
8.9996 Série 9996	25,27	25,21	
8.9997 Série 9997	55,58	55,47	
8.9998 Série 9998	33,35	33,29	
8.9999 Série 9999	36,89	36,82	
8.10000 Série 10000	20,21	20,17	
8.10001 Série 10001	59,63	59,51	
8.10002 Série 10002	2.343,55	2.341,17	
8.10003 Série 10003	33,36	33,32	
8.10004 Série 10004	1.018,95	1.017,91	
8.10005 Série 10005	32,42	32,37	
8.10006 Série 10006	303,05	302,44	
8.10007 Série 10007	94,79	94,60	
8.10008 Série 10008	217,20	216,76	
8.10009 Série 10009	73,66	73,59	
8.10011 Série 10011	4.585,27	4.580,61	
8.10012 Série 10012	769,64	768,86	
8.10014 Série 10014	51,52	51,41	
8.10015 Série 10015	121,22	120,98	
8.10016 Série 10016	91,70	91,61	

8.10017 Série 10017	20,20	20,16	
8.10018 Série 10018	202,64	202,30	
8.10019 Série 10019	540,04	539,49	
8.10020 Série 10020	45,46	45,37	
8.10021 Série 10021	70,71	70,57	
8.10022 Série 10022	101,32	101,15	
8.10023 Série 10023	253,29	252,86	
8.10024 Série 10024	148,71	148,41	
8.10025 Série 10025	202,04	201,64	
8.10026 Série 10026	27,27	27,22	
8.10027 Série 10027	254,74	254,48	
8.10028 Série 10028	151,53	151,22	
8.10029 Série 10029	303,05	302,44	
8.10031 Série 10031	724,47	723,74	
8.10032 Série 10032	50,66	50,57	
8.10033 Série 10033	193,96	193,57	
8.10034 Série 10034	151,53	151,23	
8.10035 Série 10035	45,46	45,37	
8.10036 Série 10036	386,18	385,79	
8.10037 Série 10037	10,13	10,11	
8.10038 Série 10038	90,92	90,73	
8.10039 Série 10039	53,70	53,61	
8.10040 Série 10040	75,99	75,86	
8.10042 Série 10042	48,62	48,52	
8.10043 Série 10043	202,55	202,21	
8.10044 Série 10044	144,29	144,00	
8.10045 Série 10045	123,19	122,94	
8.10046 Série 10046	50,64	50,55	
8.10047 Série 10047	255,47	254,95	
8.10048 Série 10048	40,39	40,31	
8.10049 Série 10049	178,72	178,36	
8.10050 Série 10050	151,46	151,15	
8.10051 Série 10051	201,94	201,53	
8.10052 Série 10052	207,61	207,26	
8.10053 Série 10053	353,42	352,70	
8.10054 Série 10054	126,22	125,96	
8.10055 Série 10055	151,46	151,16	
8.10056 Série 10056	15,19	15,16	
8.10057 Série 10057	101,27	101,10	
8.10058 Série 10058	30,38	30,33	
8.10059 Série 10059	15,15	15,12	
8.10060 Série 10060	50,49	50,38	
8.10061 Série 10061	1.115,24	1.114,11	
8.10062 Série 10062	43,87	43,78	
8.10063 Série 10063	100,97	100,77	
8.10064 Série 10064	60,59	60,46	
8.10065 Série 10065	81,02	80,88	
8.10066 Série 10066	302,79	302,17	
8.10067 Série 10067	80,74	80,58	
8.10068 Série 10068	40,49	40,42	
8.10069 Série 10069	308,73	308,21	
8.10070 Série 10070	100,93	100,72	
8.10071 Série 10071	50,47	50,36	
8.10072 Série 10072	298,78	298,48	
8.10073 Série 10073	10,09	10,07	
8.10074 Série 10074	540,11	539,56	
8.10075 Série 10075	62,76	62,66	
8.10076 Série 10076	132,34	132,21	
8.10077 Série 10077	750,21	749,45	



8.10078 Série 10078	60,56	60,44	
8.10079 Série 10079	90,84	90,65	
8.10080 Série 10080	70,65	70,51	
8.10081 Série 10081	5.090,13	5.084,95	
8.10082 Série 10082	103,36	103,25	
8.10083 Série 10083	100,93	100,73	
8.10084 Série 10084	337,23	336,88	
8.10085 Série 10085	100,89	100,68	
8.10086 Série 10086	610,53	609,91	
8.10087 Série 10087	736,61	735,86	
8.10088 Série 10088	643,60	642,94	
8.10089 Série 10089	407,03	406,61	
8.10090 Série 10090	55,49	55,37	
8.10091 Série 10091	356,15	355,78	
8.10092 Série 10092	2.017,62	2.013,51	
8.10093 Série 10093	100,88	100,68	
8.10094 Série 10094	15,13	15,10	
8.10095 Série 10095	23,38	23,34	
8.10096 Série 10096	171,50	171,15	
8.10097 Série 10097	85,75	85,58	
8.10098 Série 10098	313,65	313,12	
8.10099 Série 10099	364,24	363,63	
8.10100 Série 10100	28,25	28,19	
8.10101 Série 10101	101,76	101,65	
8.10102 Série 10102	215,51	215,15	
8.10103 Série 10103	151,77	151,51	
8.10104 Série 10104	105,64	105,46	
8.10105 Série 10105	504,43	503,40	
8.10106 Série 10106	2.273,51	2.271,19	
8.10107 Série 10107	101,76	101,65	
8.10108 Série 10108	35,40	35,34	
8.10109 Série 10109	50,42	50,31	
8.10110 Série 10110	10,08	10,06	
8.10111 Série 10111	151,25	150,94	
8.10112 Série 10112	105,88	105,66	
8.10113 Série 10113	126,05	125,79	
8.10114 Série 10114	50,42	50,32	
8.10115 Série 10115	70,79	70,67	
8.10116 Série 10116	152,56	152,41	
8.10117 Série 10117	421,74	421,03	
8.10118 Série 10118	10,08	10,06	
8.10119 Série 10119	7.633,78	7.626,64	
8.10120 Série 10120	7.633,78	7.626,64	
8.10121 Série 10121	80,91	80,77	
8.10123 Série 10123	7.552,36	7.545,29	
8.10124 Série 10124	213,49	213,28	
8.10125 Série 10125	12.456,94	12.444,21	
8.10126 Série 10126	62,49	62,37	
8.10127 Série 10127	19.574,11	19.554,11	
8.10128 Série 10128	1.779,56	1.777,74	
8.10129 Série 10129	889,78	888,87	
8.10130 Série 10130	50,40	50,29	
8.10131 Série 10131	100,79	100,58	
8.10132 Série 10132	113,60	113,41	
8.10133 Série 10133	889,56	888,65	
8.10134 Série 10134	50,39	50,29	
8.10135 Série 10135	713,12	711,67	
8.10136 Série 10136	60,47	60,35	
8.10137 Série 10137	614,82	613,56	

8.10138 Série 10138	10,11	10,09	
8.10139 Série 10139	75,59	75,44	
8.10140 Série 10140	15,12	15,09	
8.10141 Série 10141	252,72	252,29	
8.10142 Série 10142	675,11	674,42	
8.10143 Série 10143	80,63	80,47	
8.10144 Série 10144	11,79	11,77	
8.10145 Série 10145	30,24	30,18	
8.10146 Série 10146	201,58	201,17	
8.10147 Série 10147	256,76	256,33	
8.10148 Série 10148	80,64	80,47	
8.10150 Série 10150	2.541,61	2.539,01	
8.10151 Série 10151	7.543,85	7.536,78	
8.10152 Série 10152	20,16	20,12	
8.10153 Série 10153	65,51	65,38	
8.10154 Série 10154	161,26	160,93	
8.10155 Série 10155	70,52	70,38	
8.10156 Série 10156	30,22	30,16	
8.10157 Série 10157	81,29	81,21	
8.10158 Série 10158	302,24	301,62	
8.10159 Série 10159	152,43	152,27	
8.10160 Série 10160	20,15	20,11	
8.10161 Série 10161	201,50	201,09	
8.10162 Série 10162	100,75	100,54	
8.10163 Série 10163	30,22	30,16	
8.10164 Série 10164	203,23	203,03	
8.10165 Série 10165	176,31	175,95	
8.10167 Série 10167	5.171,04	5.165,73	
8.10168 Série 10168	27,69	27,64	
8.10169 Série 10169	50,50	50,41	
8.10170 Série 10170	980,63	979,62	
8.10171 Série 10171	241,69	241,20	
8.10172 Série 10172	91,07	90,89	
8.10173 Série 10173	73,51	73,36	
8.10174 Série 10174	1.625,15	1.623,49	
8.10175 Série 10175	1.122,93	1.121,78	
8.10176 Série 10176	25,25	25,21	
8.10177 Série 10177	712,29	711,08	
8.10178 Série 10178	28,28	28,23	
8.10179 Série 10179	1.523,58	1.522,02	
8.10180 Série 10180	203,14	202,94	
8.10181 Série 10181	50,35	50,25	
8.10182 Série 10182	31,51	31,46	
8.10183 Série 10183	302,11	301,49	
8.10184 Série 10184	193,82	193,49	
8.10185 Série 10185	507,63	507,11	
8.10186 Série 10186	125,82	125,57	
8.10187 Série 10187	80,76	80,62	
8.10188 Série 10188	201,32	200,91	
8.10189 Série 10189	201,32	200,91	
8.10190 Série 10190	241,58	241,09	
8.10191 Série 10191	23,15	23,10	
8.10192 Série 10192	111,88	111,66	
8.10193 Série 10193	35,23	35,16	
8.10194 Série 10194	50,47	50,39	
8.10195 Série 10195	100,65	100,45	
8.10196 Série 10196	251,65	251,13	
8.10197 Série 10197	85,56	85,38	
8.10198 Série 10198	184,74	184,42	

8.10199 Série 10199	50,76	50,71	
8.10200 Série 10200	1.006,58	1.004,53	
8.10201 Série 10201	80,53	80,36	
8.10202 Série 10202	40,24	40,16	
8.10203 Série 10203	9.279,79	9.270,24	
8.10204 Série 10204	194,17	193,78	
8.10205 Série 10205	326,98	326,31	
8.10206 Série 10206	231,40	230,92	
8.10207 Série 10207	50,31	50,20	
8.10208 Série 10208	15,09	15,06	
8.10209 Série 10209	49,39	49,29	
8.10210 Série 10210	150,91	150,60	
8.10211 Série 10211	123,30	123,17	
8.10212 Série 10212	427,23	426,79	
8.10213 Série 10213	83,89	83,72	
8.10214 Série 10214	706,33	705,13	
8.10215 Série 10215	100,90	100,73	
8.10216 Série 10216	30,18	30,12	
8.10217 Série 10217	79,48	79,32	
8.10218 Série 10218	42,25	42,17	
8.10219 Série 10219	101,48	101,38	
8.10220 Série 10220	60,37	60,24	
8.10221 Série 10221	804,50	802,85	
8.10222 Série 10222	201,13	200,71	
8.10223 Série 10223	199,32	198,91	
8.10224 Série 10224	130,73	130,46	
8.10225 Série 10225	150,84	150,53	
8.10226 Série 10226	545,47	544,54	
8.10227 Série 10227	50,28	50,18	
8.10228 Série 10228	86,76	86,67	
8.10229 Série 10229	81,56	81,48	
8.10230 Série 10230	156,38	156,05	
8.10231 Série 10231	56,82	56,70	
8.10232 Série 10232	101,43	101,33	
8.10233 Série 10233	73,41	73,26	
8.10234 Série 10234	1.014,33	1.013,28	
8.10235 Série 10235	87,70	87,52	
8.10236 Série 10236	83,43	83,26	
8.10237 Série 10237	46,24	46,14	
8.10238 Série 10238	130,68	130,41	
8.10239 Série 10239	0,10	0,10	
8.10240 Série 10240	0,10	0,10	
8.10242 Série 10242	50,41	50,32	
8.10243 Série 10243	678,29	677,59	
8.10244 Série 10244	50,26	50,16	
8.10245 Série 10245	581,52	580,92	
8.10246 Série 10246	100,52	100,31	
8.10247 Série 10247	20,10	20,06	
8.10248 Série 10248	2.211,38	2.206,83	
8.10249 Série 10249	156,81	156,48	
8.10250 Série 10250	50,26	50,16	
8.10251 Série 10251	2.377,30	2.374,85	
8.10252 Série 10252	325,65	325,31	
8.10253 Série 10253	200,95	200,54	
8.10254 Série 10254	70,33	70,19	
8.10255 Série 10255	1.004,82	1.003,79	
8.10256 Série 10256	451,83	451,36	
8.10257 Série 10257	200,95	200,54	
8.10258 Série 10258	200,95	200,54	

8.10259 Série 10259	75,36	75,20	
8.10260 Série 10260	50,24	50,14	
8.10261 Série 10261	75,36	75,20	
8.10262 Série 10262	15,12	15,09	
8.10263 Série 10263	40,19	40,11	
8.10264 Série 10264	170,74	170,39	
8.10265 Série 10265	2.156,13	2.153,89	
8.10266 Série 10266	150,87	150,71	
8.10267 Série 10267	60,08	59,95	
8.10268 Série 10268	58,25	58,13	
8.10269 Série 10269	95,69	95,53	
8.10270 Série 10270	30,13	30,07	
8.10271 Série 10271	253,25	252,98	
8.10272 Série 10272	241,74	241,32	
8.10273 Série 10273	50,22	50,11	
8.10274 Série 10274	258,66	258,39	
8.10275 Série 10275	100,43	100,23	
8.10276 Série 10276	192,47	192,27	
8.10277 Série 10277	19,08	19,04	
8.10278 Série 10278	101,30	101,19	
8.10279 Série 10279	1.073,76	1.072,65	
8.10280 Série 10280	120,52	120,27	
8.10281 Série 10281	581,98	581,38	
8.10282 Série 10282	202,51	202,30	
8.10283 Série 10283	251,70	251,27	
8.10284 Série 10284	53,36	53,27	
8.10285 Série 10285	22,09	22,04	
8.10286 Série 10286	112,31	112,20	
8.10287 Série 10287	361,39	360,64	
8.10288 Série 10288	10,04	10,02	
8.10289 Série 10289	370,59	370,20	
8.10290 Série 10290	257,28	256,75	
8.10291 Série 10291	111,68	111,49	
8.10292 Série 10292	268,93	268,65	
8.10293 Série 10293	120,27	120,14	
8.10294 Série 10294	58,22	58,10	
8.10295 Série 10295	46,40	46,30	
8.10296 Série 10296	409,56	408,71	
8.10297 Série 10297	136,52	136,37	
8.10298 Série 10298	404,29	403,81	
8.10299 Série 10299	121,28	121,14	
8.10300 Série 10300	70,75	70,66	
8.10301 Série 10301	90,57	90,42	
8.10302 Série 10302	176,10	175,80	
8.10303 Série 10303	34,36	34,32	
8.10304 Série 10304	40,43	40,38	
8.10305 Série 10305	98,62	98,45	
8.10306 Série 10306	43,27	43,20	
8.10307 Série 10307	105,67	105,48	
8.10308 Série 10308	11,07	11,05	
8.10309 Série 10309	50,54	50,48	
8.10310 Série 10310	60,38	60,27	
8.10311 Série 10311	201,27	200,92	
8.10312 Série 10312	106,13	106,00	
8.10313 Série 10313	171,07	170,78	
8.10314 Série 10314	70,44	70,32	
8.10315 Série 10315	150,95	150,69	
8.10316 Série 10316	33,21	33,15	
8.10317 Série 10317	55,59	55,52	

8.10318 Série 10318	71,63	71,54	
8.10319 Série 10319	141,50	141,33	
8.10320 Série 10320	202,14	201,90	
8.10321 Série 10321	301,89	301,37	
8.10322 Série 10322	95,82	95,66	
8.10323 Série 10323	50,53	50,47	
8.10324 Série 10324	120,76	120,55	
8.10325 Série 10325	150,95	150,69	
8.10326 Série 10326	202,14	201,90	
8.10327 Série 10327	442,77	442,01	
8.10328 Série 10328	281,76	281,28	
8.10329 Série 10329	206,29	205,94	
8.10330 Série 10330	85,95	85,85	
8.10331 Série 10331	5.060,49	5.055,25	
8.10332 Série 10332	86,21	86,11	
8.10333 Série 10333	270,49	270,12	
8.10334 Série 10334	241,51	241,10	
8.10335 Série 10335	167,77	167,59	
8.10336 Série 10336	202,42	202,21	
8.10337 Série 10337	140,89	140,65	
8.10338 Série 10338	352,21	351,61	
8.10339 Série 10339	25,16	25,11	
8.10340 Série 10340	10,57	10,55	
8.10341 Série 10341	311,95	311,42	
8.10342 Série 10342	60,38	60,28	
8.10343 Série 10343	70,44	70,32	
8.10344 Série 10344	60,64	60,57	
8.10345 Série 10345	150,95	150,69	
8.10346 Série 10346	4.149,61	4.145,30	
8.10347 Série 10347	60,38	60,27	
8.10348 Série 10348	28,18	28,13	
8.10349 Série 10349	510,18	509,57	
8.10350 Série 10350	277,75	277,27	
8.10351 Série 10351	1.922,68	1.920,69	
8.10352 Série 10352	402,52	401,83	
8.10353 Série 10353	253,59	253,15	
8.10354 Série 10354	150,95	150,69	
8.10355 Série 10355	221,40	221,01	
8.10356 Série 10356	83,14	83,04	
8.10357 Série 10357	235,37	235,09	
8.10358 Série 10358	910,49	909,55	
8.10359 Série 10359	70,41	70,29	
8.10360 Série 10360	67,40	67,28	
8.10361 Série 10361	522,55	521,64	
8.10362 Série 10362	100,59	100,42	
8.10363 Série 10363	25,15	25,10	
8.10364 Série 10364	35,21	35,15	
8.10365 Série 10365	375,19	374,54	
8.10366 Série 10366	202,05	201,81	
8.10367 Série 10367	277,82	277,49	
8.10368 Série 10368	40,24	40,17	
8.10369 Série 10369	100,59	100,42	
8.10370 Série 10370	90,53	90,37	
8.10371 Série 10371	140,82	140,58	
8.10372 Série 10372	20,21	20,18	
8.10373 Série 10373	251,48	251,04	
8.10374 Série 10374	136,39	136,22	
8.10375 Série 10375	80,82	80,72	
8.10376 Série 10376	130,77	130,54	

8.10377 Série 10377	10,09	10,07	
8.10378 Série 10378	40,24	40,17	
8.10379 Série 10379	60,70	60,64	
8.10380 Série 10380	442,60	441,84	
8.10381 Série 10381	128,10	127,95	
8.10382 Série 10382	402,35	401,65	
8.10383 Série 10383	50,51	50,45	
8.10384 Série 10384	55,32	55,23	
8.10385 Série 10385	34,93	34,86	
8.10386 Série 10386	117,69	117,49	
8.10387 Série 10387	40,23	40,17	
8.10388 Série 10388	80,47	80,34	
8.10389 Série 10389	80,47	80,33	
8.10390 Série 10390	311,82	311,29	
8.10391 Série 10391	10,10	10,09	
8.10392 Série 10392	18,11	18,07	
8.10393 Série 10393	55,57	55,50	
8.10394 Série 10394	51,30	51,21	
8.10395 Série 10395	60,70	60,64	
8.10396 Série 10396	50,51	50,45	
8.10397 Série 10397	70,41	70,29	
8.10398 Série 10398	291,71	291,21	
8.10399 Série 10399	10,06	10,04	
8.10400 Série 10400	70,41	70,29	
8.10401 Série 10401	311,97	311,43	
8.10402 Série 10402	30,18	30,13	
8.10403 Série 10403	707,84	707,11	
8.10404 Série 10404	191,04	190,71	
8.10405 Série 10405	100,98	100,86	
8.10406 Série 10406	10,05	10,04	
8.10407 Série 10407	62,34	62,23	
8.10408 Série 10408	170,93	170,63	
8.10409 Série 10409	100,54	100,37	
8.10410 Série 10410	14,08	14,05	
8.10411 Série 10411	36,20	36,13	
8.10412 Série 10412	100,54	100,37	
8.10413 Série 10413	20,11	20,07	
8.10414 Série 10414	60,33	60,22	
8.10415 Série 10415	100,98	100,86	
8.10416 Série 10416	150,81	150,55	
8.10417 Série 10417	227,22	226,94	
8.10418 Série 10418	472,57	471,75	
8.10419 Série 10419	201,09	200,75	
8.10420 Série 10420	45,24	45,17	
8.10421 Série 10421	10,10	10,09	
8.10422 Série 10422	164,43	164,23	
8.10423 Série 10423	84,46	84,31	
8.10424 Série 10424	135,73	135,50	
8.10425 Série 10425	132,73	132,60	
8.10426 Série 10426	30,29	30,26	
8.10427 Série 10427	50,13	50,02	
8.10428 Série 10428	1.115,68	1.114,52	
8.10429 Série 10429	656,39	655,71	
8.10430 Série 10430	30,16	30,11	
8.10431 Série 10431	241,31	240,90	
8.10432 Série 10432	10,05	10,04	
8.10433 Série 10433	25,25	25,21	
8.10434 Série 10434	100,55	100,37	
8.10435 Série 10435	165,92	165,63	

8.10436 Série 10436	67,26	67,18	
8.10437 Série 10437	20,20	20,17	
8.10438 Série 10438	235,29	235,00	
8.10439 Série 10439	25,14	25,09	
8.10440 Série 10440	90,49	90,33	
8.10441 Série 10441	150,75	150,49	
8.10442 Série 10442	49,24	49,16	
8.10443 Série 10443	236,18	235,77	
8.10444 Série 10444	40,20	40,13	
8.10445 Série 10445	20,04	20,00	
8.10446 Série 10446	55,28	55,18	
8.10447 Série 10447	201,01	200,66	
8.10448 Série 10448	30,28	30,24	
8.10449 Série 10449	33,16	33,11	
8.10450 Série 10450	94,47	94,31	
8.10451 Série 10451	20,10	20,07	
8.10452 Série 10452	3.335,56	3.332,09	
8.10453 Série 10453	25,23	25,20	
8.10454 Série 10454	233,17	232,76	
8.10455 Série 10455	150,75	150,49	
8.10456 Série 10456	351,76	351,15	
8.10457 Série 10457	173,47	173,17	
8.10458 Série 10458	18,17	18,15	
8.10459 Série 10459	252,36	252,06	
8.10460 Série 10460	251,26	250,82	
8.10461 Série 10461	100,94	100,82	
8.10462 Série 10462	301,51	300,99	
8.10463 Série 10463	10,05	10,03	
8.10465 Série 10465	45,23	45,15	
8.10466 Série 10466	75,38	75,25	
8.10467 Série 10467	35,18	35,12	
8.10468 Série 10468	105,52	105,34	
8.10469 Série 10469	240,23	239,94	
8.10470 Série 10470	100,50	100,33	
8.10471 Série 10471	341,70	341,11	
8.10472 Série 10472	18,17	18,15	
8.10473 Série 10473	60,30	60,20	
8.10474 Série 10474	100,50	100,33	
8.10475 Série 10475	60,30	60,20	
8.10476 Série 10476	422,10	421,37	
8.10478 Série 10478	505,16	504,63	
8.10479 Série 10479	90,93	90,83	
8.10480 Série 10480	150,68	150,42	
8.10481 Série 10481	127,58	127,36	
8.10482 Série 10482	12,81	12,80	
8.10483 Série 10483	150,69	150,43	
8.10484 Série 10484	25,22	25,19	
8.10485 Série 10485	200,91	200,57	
8.10486 Série 10486	92,42	92,26	
8.10487 Série 10487	200,91	200,56	
8.10488 Série 10488	70,32	70,20	
8.10489 Série 10489	110,50	110,31	
8.10490 Série 10490	27,01	26,97	
8.10491 Série 10491	146,29	146,12	
8.10492 Série 10492	301,37	300,85	
8.10493 Série 10493	341,56	340,96	
8.10494 Série 10494	150,69	150,43	
8.10495 Série 10495	101,03	100,93	
8.10496 Série 10496	100,89	100,77	

8.10497 Série 10497	556,94	556,27	
8.10498 Série 10498	527,56	527,01	
8.10499 Série 10499	120,55	120,34	
8.10500 Série 10500	50,23	50,14	
8.10501 Série 10501	401,83	401,13	
8.10502 Série 10502	30,14	30,08	
8.10503 Série 10503	95,69	95,52	
8.10504 Série 10504	60,25	60,14	
8.10505 Série 10505	125,51	125,30	
8.10506 Série 10506	151,27	151,09	
8.10507 Série 10507	62,26	62,15	
8.10508 Série 10508	55,23	55,13	
8.10510 Série 10510	544,58	543,92	
8.10511 Série 10511	90,37	90,21	
8.10512 Série 10512	20,08	20,05	
8.10513 Série 10513	40,34	40,29	
8.10514 Série 10514	420,54	420,03	
8.10515 Série 10515	406,67	405,96	
8.10516 Série 10516	100,41	100,24	
8.10517 Série 10517	80,33	80,19	
8.10518 Série 10518	100,85	100,73	
8.10519 Série 10519	35,30	35,26	
8.10520 Série 10520	100,41	100,24	
8.10521 Série 10521	46,19	46,11	
8.10522 Série 10522	60,25	60,14	
8.10523 Série 10523	200,82	200,47	
8.10524 Série 10524	60,08	59,95	
8.10525 Série 10525	37,74	37,67	
8.10526 Série 10526	252,13	251,82	
8.10527 Série 10527	252,02	251,71	
8.10528 Série 10528	401,48	400,78	
8.10529 Série 10529	3.028,37	3.025,20	
8.10530 Série 10530	181,45	181,23	
8.10532 Série 10532	201,61	201,36	
8.10533 Série 10533	92,34	92,18	
8.10534 Série 10534	120,44	120,23	
8.10535 Série 10535	1.218,30	1.217,03	
8.10536 Série 10536	50,40	50,34	
8.10537 Série 10537	190,70	190,37	
8.10538 Série 10538	70,26	70,14	
8.10539 Série 10539	682,52	681,33	
8.10540 Série 10540	43,68	43,60	
8.10541 Série 10541	91,61	91,50	
8.10542 Série 10542	527,55	527,00	
8.10543 Série 10543	85,31	85,17	
8.10544 Série 10544	95,76	95,65	
8.10545 Série 10545	609,17	608,53	
8.10546 Série 10546	75,28	75,15	
8.10547 Série 10547	47,17	47,09	
8.10548 Série 10548	30,24	30,20	
8.10549 Série 10549	70,26	70,14	
8.10550 Série 10550	200,74	200,39	
8.10551 Série 10551	141,52	141,27	
8.10552 Série 10552	50,40	50,34	
8.10553 Série 10553	100,37	100,20	
8.10554 Série 10554	151,21	151,02	
8.10555 Série 10555	4.744,44	4.739,48	
8.10556 Série 10556	385,75	385,28	
8.10557 Série 10557	305,86	305,33	



8.10559 Série 10559	387,76	387,29	
8.10560 Série 10560	1.253,53	1.251,35	
8.10561 Série 10561	641,81	640,69	
8.10562 Série 10562	302,77	302,24	
8.10563 Série 10563	401,13	400,43	
8.10564 Série 10564	340,96	340,37	
8.10565 Série 10565	68,83	68,71	
8.10566 Série 10566	317,26	316,87	
8.10567 Série 10567	40,11	40,04	
8.10568 Série 10568	412,39	411,67	
8.10569 Série 10569	301,15	300,78	
8.10570 Série 10570	842,38	840,91	
8.10571 Série 10571	200,57	200,22	
8.10572 Série 10572	115,33	115,12	
8.10573 Série 10573	120,34	120,13	
8.10574 Série 10574	105,30	105,11	
8.10575 Série 10575	349,99	349,38	
8.10576 Série 10576	387,40	386,93	
8.10577 Série 10577	302,15	301,78	
8.10578 Série 10578	445,26	444,48	
8.10579 Série 10579	25,07	25,03	
8.10580 Série 10580	313,11	312,73	
8.10581 Série 10581	604,30	603,56	
8.10582 Série 10582	449,56	448,78	
8.10583 Série 10583	151,08	150,89	
8.10584 Série 10584	735,60	734,32	
8.10585 Série 10585	657,85	656,71	
8.10586 Série 10586	27,19	27,16	
8.10587 Série 10587	65,18	65,07	
8.10588 Série 10588	477,55	476,71	
8.10589 Série 10589	189,56	189,36	
8.10590 Série 10590	130,28	130,14	
8.10591 Série 10591	622,43	621,67	
8.10592 Série 10592	246,21	245,78	
8.10593 Série 10593	300,85	300,32	
8.10594 Série 10594	491,39	490,53	
8.10595 Série 10595	413,77	413,05	
8.10596 Série 10596	307,87	307,33	
8.10597 Série 10597	100,28	100,11	
8.10598 Série 10598	245,69	245,26	
8.10599 Série 10599	198,56	198,21	
8.10600 Série 10600	60,43	60,36	
8.10601 Série 10601	150,42	150,16	
8.10602 Série 10602	117,33	117,13	
8.10603 Série 10603	599,69	598,65	
8.10604 Série 10604	72,20	72,08	
8.10605 Série 10605	322,80	322,24	
8.10606 Série 10606	320,76	320,20	
8.10607 Série 10607	451,07	450,28	
8.10608 Série 10608	350,83	350,22	
8.10609 Série 10609	99,95	99,74	
8.10610 Série 10610	302,02	301,65	
8.10611 Série 10611	300,71	300,19	
8.10612 Série 10612	70,17	70,04	
8.10613 Série 10613	390,93	390,24	
8.10614 Série 10614	100,24	100,06	
8.10615 Série 10615	60,40	60,33	
8.10616 Série 10616	23,86	23,81	
8.10617 Série 10617	23,76	23,71	

8.10618 Série 10618	400,95	400,25	
8.10619 Série 10619	400,37	399,67	
8.10620 Série 10620	160,38	160,10	
8.10621 Série 10621	300,71	300,19	
8.10622 Série 10622	66,16	66,04	
8.10623 Série 10623	539,04	538,38	
8.10624 Série 10624	116,28	116,07	
8.10625 Série 10625	60,14	60,04	
8.10626 Série 10626	98,80	98,69	
8.10627 Série 10627	120,28	120,07	
8.10628 Série 10628	250,59	250,16	
8.10629 Série 10629	80,54	80,44	
8.10630 Série 10630	50,34	50,27	
8.10631 Série 10631	90,21	90,06	
8.10632 Série 10632	626,20	625,44	
8.10633 Série 10633	20,05	20,01	
8.10634 Série 10634	427,01	426,26	
8.10635 Série 10635	202,48	202,13	
8.10636 Série 10636	53,60	53,51	
8.10637 Série 10637	265,52	265,05	
8.10638 Série 10638	158,06	157,78	
8.10639 Série 10639	434,48	434,03	
8.10640 Série 10640	70,14	70,01	
8.10641 Série 10641	40,08	40,01	
8.10642 Série 10642	110,22	110,02	
8.10643 Série 10643	624,22	623,13	
8.10644 Série 10644	22,04	22,00	
8.10645 Série 10645	337,65	337,06	
8.10646 Série 10646	25,16	25,13	
8.10647 Série 10647	10,02	10,00	
8.10648 Série 10648	100,63	100,51	
8.10649 Série 10649	290,56	290,05	
8.10650 Série 10650	200,39	200,04	
8.10651 Série 10651	489,67	489,15	
8.10652 Série 10652	200,39	200,04	
8.10653 Série 10653	30,06	30,01	
8.10654 Série 10654	604,62	603,98	
8.10655 Série 10655	60,12	60,01	
8.10656 Série 10656	10,06	10,05	
8.10657 Série 10657	50,32	50,26	
8.10658 Série 10658	671,22	670,41	
8.10659 Série 10659	20,04	20,00	
8.10660 Série 10660	704,43	703,58	
8.10661 Série 10661	18,03	18,00	
8.10662 Série 10662	185,36	185,04	
8.10663 Série 10663	50,10	50,01	
8.10664 Série 10664	51,10	51,01	
8.10665 Série 10665	16,03	16,00	
8.10666 Série 10666	301,90	301,53	
8.10667 Série 10667	107,21	107,02	
8.10668 Série 10668	201,54	201,33	
8.10669 Série 10669	400,78	400,08	
8.10670 Série 10670	100,59	100,47	
8.10671 Série 10671	10,01	10,00	
8.10672 Série 10672	50,07	49,99	
8.10673 Série 10673	40,06	39,99	
8.10674 Série 10674	286,06	285,76	
8.10675 Série 10675	35,05	34,99	
8.10677 Série 10677	220,33	219,94	

8.10678 Série 10678	150,89	150,70	
8.10679 Série 10679	30,18	30,14	
8.10680 Série 10680	409,40	408,91	
8.10681 Série 10681	201,18	200,94	
8.10682 Série 10682	67,40	67,31	
8.10683 Série 10683	337,98	337,57	
8.10684 Série 10684	13,02	13,00	
8.10685 Série 10685	80,12	79,98	
8.10686 Série 10686	404,01	403,51	
8.10687 Série 10687	60,09	59,98	
8.10688 Série 10688	187,79	187,46	
8.10689 Série 10689	27,82	27,78	
8.10690 Série 10690	150,23	149,97	
8.10691 Série 10691	160,94	160,74	
8.10692 Série 10692	140,21	139,97	
8.10693 Série 10693	4.378,76	4.373,42	
8.10694 Série 10694	211,32	210,96	
8.10695 Série 10695	15,09	15,07	
8.10696 Série 10696	62,69	62,58	
8.10697 Série 10697	50,29	50,23	
8.10698 Série 10698	120,71	120,56	
8.10699 Série 10699	10,06	10,05	
8.10700 Série 10700	200,30	199,95	
8.10701 Série 10701	520,78	519,87	
8.10702 Série 10702	150,22	149,96	
8.10703 Série 10703	40,06	39,99	
8.10704 Série 10704	300,45	299,92	
8.10705 Série 10705	30,05	29,99	
8.10706 Série 10706	50,08	49,99	
8.10707 Série 10707	54,68	54,62	
8.10708 Série 10708	90,14	89,98	
8.10709 Série 10709	20,03	20,00	
8.10710 Série 10710	201,18	200,93	
8.10711 Série 10711	20,12	20,09	
8.10712 Série 10712	120,71	120,56	
8.10713 Série 10713	201,36	201,15	
8.10714 Série 10714	100,59	100,49	
8.10715 Série 10715	301,78	301,46	
9. REMUNERAÇÃO DO AGENTE FIDUCIÁRIO (arts. 27 e 61 da Res. 5.001/2022)	491,76	487,90	

Tabela 2: Verificação dos requisitos de composição e suficiência

REQUISITOS	RESULTADO (%)
10. COMPOSIÇÃO (art. 25 da Res. 5.001/2022)	100,00%
11. SUFICIÊNCIA	
11.1 Nominal (art. 28, I, da Res. 5.001/2022)	120,39%
11.2 Valor Presente sob Estresse (art. 28, II, da Res. 5.001/2022)	108,69%

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)	22

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, 31 de março 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