

## DEMONSTRATIVO DA CARTEIRA DE ATIVOS (DCA)

Posição em: 31/03/2024

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)	10.140.894,67	9.088.357,96	
1.1 Montante Elegível (arts. 20 e 24 da Res. 5.001/2022)	10.140.894,67	9.088.357,96	
1.1.1 Aquisição	10.140.894,67	9.088.357,96	
1.1.1.1 Residencial	10.140.894,67	9.088.357,96	
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 TESOUREIRO 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)	10.140.894,67	9.088.357,96	
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)	10.140.894,67	9.088.357,96	
8. OBRIGAÇÕES DE LIG EM CIRCULAÇÃO	8.462.456,27	8.464.616,51	
8.3 Série 3	3.412,89	3.414,49	
8.4 Série 4	1.250,66	1.251,24	
8.5 Série 5	784,85	785,22	
8.6 Série 6	1.674,63	1.675,41	
8.7 Série 7	14.497,61	14.504,40	
8.9 Série 9	0,12	0,12	
8.10 Série 10	1.238,91	1.239,10	
8.11 Série 11	311,99	312,09	
8.13 Série 13	123,48	123,48	

8.14 Série 14	2.494,22	2.495,39	
8.16 Série 16	1.734,16	1.734,43	
8.17 Série 17	148,11	148,11	
8.18 Série 18	2.051,16	2.051,80	
8.19 Série 19	413,47	413,47	
8.20 Série 20	246,84	246,84	
8.21 Série 21	123,63	123,64	
8.22 Série 22	135,76	135,76	
8.23 Série 23	124,03	124,06	
8.24 Série 24	277,12	277,20	
8.25 Série 25	630,88	630,88	
8.26 Série 26	618,84	618,94	
8.27 Série 27	74,02	74,02	
8.28 Série 28	159,50	159,57	
8.29 Série 29	313,04	313,09	
8.30 Série 30	123,36	123,36	
8.31 Série 31	61,68	61,68	
8.32 Série 32	2.491,71	2.492,87	
8.33 Série 33	24.999,16	25.014,78	
8.34 Série 34	1.490,11	1.490,58	
8.35 Série 35	208,48	208,48	
8.36 Série 36	494,83	494,91	
8.37 Série 37	8.716,87	8.720,99	
8.38 Série 38	246,60	246,60	
8.39 Série 39	312,34	312,54	
8.40 Série 40	397,17	397,30	
8.41 Série 41	3.723,51	3.724,68	
8.42 Série 42	303,33	303,38	
8.44 Série 44	605,31	605,40	
8.45 Série 45	3.534,30	3.537,37	
8.46 Série 46	271,95	272,00	
8.47 Série 47	3.587,55	3.588,11	
8.48 Série 48	1.489,40	1.489,87	
8.49 Série 49	583,22	583,22	
8.51 Série 51	678,16	678,16	
8.52 Série 52	8.654,60	8.658,70	
8.53 Série 53	1.861,67	1.862,55	
8.54 Série 54	572,33	572,42	
8.55 Série 55	2.605,17	2.606,00	
8.56 Série 56	246,48	246,48	
8.57 Série 57	618,24	618,34	
8.58 Série 58	124,70	124,70	
8.59 Série 59	1.354,40	1.354,83	
8.60 Série 60	833,27	833,53	
8.61 Série 61	155,28	155,28	
8.62 Série 62	248,95	248,95	
8.63 Série 63	11.201,87	11.207,19	
8.64 Série 64	3.611,75	3.613,46	
8.65 Série 65	2.489,30	2.490,49	
8.66 Série 66	1.866,98	1.867,86	
8.67 Série 67	1.120,19	1.120,72	
8.68 Série 68	508,19	508,27	
8.69 Série 69	204,23	204,33	
8.70 Série 70	391,82	391,82	
8.71 Série 71	295,63	295,63	
8.72 Série 72	-	-	
8.73 Série 73	1.239,95	1.240,34	
8.74 Série 74	2.479,89	2.480,68	
8.75 Série 75	130,94	130,94	

8.76 Série 76	2.847,40	2.849,21	
8.77 Série 77	494,35	494,43	
8.78 Série 78	18.786,56	18.798,48	
8.79 Série 79	123,18	123,18	
8.80 Série 80	1.250,22	1.251,12	
8.81 Série 81	8.708,27	8.712,41	
8.82 Série 82	2.486,82	2.488,00	
8.83 Série 83	308,81	308,86	
8.84 Série 84	123,12	123,12	
8.85 Série 85	129,28	129,28	
8.86 Série 86	246,24	246,24	
8.87 Série 87	4.888,38	4.890,71	
8.88 Série 88	617,33	617,42	
8.89 Série 89	173,71	173,74	
8.90 Série 90	61,84	61,85	
8.91 Série 91	619,35	619,55	
8.92 Série 92	185,81	185,87	
8.93 Série 93	308,66	308,71	
8.94 Série 94	23.968,30	23.979,71	
8.95 Série 95	1.491,34	1.492,05	
8.96 Série 96	416,33	416,53	
8.97 Série 97	1.256,45	1.257,05	
8.98 Série 98	100,37	100,37	
8.99 Série 99	123,87	123,91	
8.100 Série 100	328,09	328,25	
8.101 Série 101	1.017,59	1.018,07	
8.102 Série 102	1.246,87	1.247,66	
8.103 Série 103	369,18	369,18	
8.104 Série 104	246,12	246,12	
8.105 Série 105	308,51	308,56	
8.106 Série 106	518,30	518,38	
8.107 Série 107	691,71	691,82	
8.108 Série 108	2.235,96	2.237,03	
8.109 Série 109	166,05	166,05	
8.110 Série 110	123,00	123,00	
8.111 Série 111	2.258,33	2.259,05	
8.112 Série 112	184,50	184,50	
8.113 Série 113	1.475,99	1.475,99	
8.114 Série 114	350,73	350,78	
8.115 Série 115	623,20	623,29	
8.116 Série 116	124,22	124,28	
8.117 Série 117	104,55	104,55	
8.118 Série 118	147,60	147,60	
8.119 Série 119	740,43	740,55	
8.120 Série 120	169,74	169,74	
8.121 Série 121	277,49	277,49	
8.122 Série 122	1.972,59	1.973,54	
8.123 Série 123	345,53	345,59	
8.124 Série 124	3.930,26	3.931,52	
8.125 Série 125	755,26	755,51	
8.126 Série 126	2.485,03	2.486,23	
8.127 Série 127	1.234,05	1.234,25	
8.128 Série 128	907,69	907,84	
8.129 Série 129	122,94	122,94	
8.130 Série 130	246,69	246,73	
8.131 Série 131	61,47	61,47	
8.132 Série 132	7.889,54	7.894,64	
8.133 Série 133	1.309,30	1.309,30	

8.134 Série 134	4.933,77	4.934,57	
8.135 Série 135	1.738,22	1.739,06	
8.136 Série 136	195,28	195,28	
8.137 Série 137	370,03	370,09	
8.138 Série 138	986,75	986,91	
8.139 Série 139	91,24	91,24	
8.140 Série 140	54,44	54,45	
8.141 Série 141	2.765,18	2.766,06	
8.142 Série 142	516,35	516,35	
8.143 Série 143	1.714,65	1.715,48	
8.144 Série 144	61,88	61,90	
8.145 Série 145	157,36	157,36	
8.146 Série 146	739,70	739,82	
8.147 Série 147	245,76	245,76	
8.150 Série 150	621,54	621,84	
8.151 Série 151	135,61	135,63	
8.152 Série 152	368,64	368,64	
8.153 Série 153	92,16	92,16	
8.154 Série 154	308,21	308,26	
8.155 Série 155	-	-	
8.156 Série 156	128,22	128,24	
8.157 Série 157	643,26	643,37	
8.158 Série 158	122,82	122,82	
8.159 Série 159	1.236,28	1.236,68	
8.160 Série 160	147,38	147,38	
8.161 Série 161	122,82	122,82	
8.162 Série 162	308,06	308,11	
8.164 Série 164	1.473,83	1.473,83	
8.165 Série 165	1.249,92	1.250,53	
8.167 Série 167	1.364,41	1.365,07	
8.168 Série 168	66,58	66,58	
8.170 Série 170	1.806,75	1.807,63	
8.171 Série 171	431,28	431,35	
8.172 Série 172	1.178,17	1.178,55	
8.173 Série 173	93,96	93,99	
8.174 Série 174	1.240,35	1.240,94	
8.175 Série 175	246,45	246,49	
8.176 Série 176	1.586,82	1.586,82	
8.177 Série 177	620,17	620,47	
8.178 Série 178	79,79	79,79	
8.179 Série 179	273,75	273,75	
8.180 Série 180	368,28	368,28	
8.181 Série 181	1.635,14	1.635,14	
8.182 Série 182	61,38	61,38	
8.183 Série 183	843,06	843,06	
8.184 Série 184	386,73	386,79	
8.185 Série 185	571,49	571,49	
8.186 Série 186	6.198,81	6.201,83	
8.187 Série 187	1.231,62	1.231,82	
8.188 Série 188	128,90	128,90	
8.189 Série 189	5.646,90	5.646,90	
8.190 Série 190	296,56	296,65	
8.191 Série 191	2.103,19	2.103,86	
8.192 Série 192	110,48	110,48	
8.193 Série 193	615,81	615,91	
8.194 Série 194	14.823,30	14.832,86	
8.195 Série 195	1.350,34	1.350,34	
8.196 Série 196	925,23	925,45	

8.197 Série 197	600,68	600,98	
8.198 Série 198	573,85	573,94	
8.199 Série 199	344,83	344,88	
8.200 Série 200	172,54	172,58	
8.201 Série 201	323,77	323,77	
8.202 Série 202	308,62	308,72	
8.203 Série 203	2.040,58	2.041,25	
8.204 Série 204	307,60	307,65	
8.205 Série 205	490,55	490,55	
8.206 Série 206	147,17	147,17	
8.207 Série 207	380,20	380,26	
8.208 Série 208	183,96	183,96	
8.209 Série 209	-	-	
8.210 Série 210	502,01	502,09	
8.211 Série 211	704,39	704,51	
8.212 Série 212	3.715,57	3.717,39	
8.213 Série 213	100,56	100,56	
8.214 Série 214	246,08	246,12	
8.215 Série 215	619,01	619,21	
8.216 Série 216	1.353,46	1.353,68	
8.217 Série 217	344,52	344,57	
8.218 Série 218	3.703,39	3.704,60	
8.219 Série 219	589,33	589,52	
8.220 Série 220	619,26	619,57	
8.221 Série 221	367,91	367,91	
8.222 Série 222	3.096,31	3.097,83	
8.223 Série 223	559,59	559,77	
8.224 Série 224	306,60	306,60	
8.225 Série 225	94,43	94,43	
8.226 Série 226	1.238,52	1.239,13	
8.227 Série 227	401,72	401,79	
8.228 Série 228	6.909,68	6.913,11	
8.229 Série 229	61,52	61,53	
8.230 Série 230	6.909,68	6.913,11	
8.231 Série 231	4.111,47	4.113,48	
8.232 Série 232	398,57	398,57	
8.233 Série 233	184,56	184,59	
8.234 Série 234	369,13	369,19	
8.235 Série 235	302,92	302,92	
8.236 Série 236	1.863,90	1.865,11	
8.263 Série 263	147,02	147,02	
8.264 Série 264	1.672,58	1.673,12	
8.265 Série 265	2.726,44	2.727,33	
8.266 Série 266	241,36	241,36	
8.268 Série 268	852,24	852,39	
8.269 Série 269	1.336,83	1.337,27	
8.270 Série 270	3.699,72	3.700,93	
8.272 Série 272	159,53	159,55	
8.273 Série 273	368,16	368,19	
8.274 Série 274	308,32	308,42	
8.275 Série 275	368,16	368,19	
8.276 Série 276	245,04	245,04	
8.277 Série 277	159,80	159,82	
8.278 Série 278	156,82	156,82	
8.279 Série 279	491,68	491,76	
8.280 Série 280	821,15	821,68	
8.281 Série 281	8.397,61	8.403,10	
8.282 Série 282	8.394,82	8.400,31	
8.283 Série 283	8.396,21	8.401,71	

8.284 Série 284	2.756,62	2.757,07	
8.285 Série 285	452,35	452,42	
8.286 Série 286	85,76	85,76	
8.287 Série 287	1.855,93	1.856,84	
8.288 Série 288	67,38	67,38	
8.291 Série 291	-	-	
8.292 Série 292	14.906,25	14.916,12	
8.293 Série 293	245,44	245,46	
8.294 Série 294	3.699,72	3.700,93	
8.295 Série 295	1.437,96	1.438,43	
8.296 Série 296	616,62	616,82	
8.297 Série 297	690,81	690,93	
8.298 Série 298	1.348,64	1.349,31	
8.299 Série 299	158,31	158,32	
8.300 Série 300	367,98	368,10	
8.301 Série 301	633,11	633,32	
8.302 Série 302	157,21	157,21	
8.303 Série 303	115,05	115,05	
8.304 Série 304	340,51	340,51	
8.305 Série 305	61,26	61,26	
8.306 Série 306	-	-	
8.307 Série 307	983,36	983,52	
8.308 Série 308	270,88	270,88	
8.309 Série 309	62.272,48	62.323,57	
8.310 Série 310	1.310,94	1.310,94	
8.311 Série 311	122,46	122,46	
8.312 Série 312	214,30	214,30	
8.313 Série 313	61,23	61,23	
8.314 Série 314	489,83	489,83	
8.316 Série 316	204,64	204,64	
8.317 Série 317	220,42	220,42	
8.318 Série 318	421,26	421,26	
8.319 Série 319	398,06	398,06	
8.321 Série 321	3.697,87	3.699,08	
8.322 Série 322	85,72	85,72	
8.323 Série 323	208,18	208,18	
8.324 Série 324	13.070,56	13.076,98	
8.325 Série 325	153,07	153,07	
8.326 Série 326	491,44	491,52	
8.327 Série 327	195,93	195,93	
8.328 Série 328	281,65	281,65	
8.329 Série 329	159,20	159,20	
8.331 Série 331	105,86	105,86	
8.332 Série 332	0,23	0,23	
8.333 Série 333	62.137,49	62.183,23	
8.334 Série 334	91,84	91,84	
8.335 Série 335	4.015,76	4.018,38	
8.336 Série 336	1.430,88	1.430,88	
8.337 Série 337	336,59	336,59	
8.338 Série 338	614,00	614,10	
8.339 Série 339	64,87	64,87	
8.340 Série 340	507,95	507,95	
8.341 Série 341	45.988,47	46.018,83	
8.342 Série 342	1.685,18	1.686,01	
8.343 Série 343	2.093,88	2.094,57	
8.344 Série 344	2.233,69	2.234,43	
8.345 Série 345	3.720,43	3.722,88	
8.346 Série 346	1.860,21	1.861,44	
8.347 Série 347	75,89	75,89	

8.348 Série 348	3.173,06	3.174,63	
8.349 Série 349	402,69	402,69	
8.350 Série 350	252,97	253,01	
8.351 Série 351	614,22	614,32	
8.352 Série 352	122,40	122,40	
8.353 Série 353	611,99	611,99	
8.354 Série 354	183,60	183,60	
8.355 Série 355	372,44	372,44	
8.356 Série 356	97,92	97,92	
8.357 Série 357	1.240,14	1.240,96	
8.358 Série 358	2.956,88	2.957,86	
8.359 Série 359	245,60	245,64	
8.360 Série 360	122,40	122,40	
8.361 Série 361	1.091,69	1.091,87	
8.362 Série 362	190,70	190,70	
8.363 Série 363	259,41	259,41	
8.364 Série 364	98,56	98,60	
8.365 Série 365	5.685,98	5.688,79	
8.366 Série 366	431,03	431,10	
8.367 Série 367	171,84	171,87	
8.369 Série 369	367,01	367,01	
8.370 Série 370	246,71	246,75	
8.371 Série 371	124,86	124,86	
8.372 Série 372	617,92	618,23	
8.373 Série 373	667,15	667,49	
8.374 Série 374	441,86	441,94	
8.375 Série 375	325,42	325,42	
8.376 Série 376	368,22	368,28	
8.377 Série 377	134,57	134,57	
8.378 Série 378	390,31	390,38	
8.379 Série 379	49,42	49,44	
8.380 Série 380	122,34	122,34	
8.381 Série 381	167,60	167,60	
8.382 Série 382	591,09	591,29	
8.383 Série 383	1.395,47	1.395,93	
8.384 Série 384	97,87	97,87	
8.385 Série 385	170,78	170,78	
8.386 Série 386	1.231,43	1.231,84	
8.387 Série 387	1.507,35	1.507,84	
8.388 Série 388	2.586,00	2.586,86	
8.389 Série 389	80,59	80,59	
8.390 Série 390	981,92	982,08	
8.391 Série 391	1.712,73	1.712,73	
8.392 Série 392	210,22	210,27	
8.393 Série 393	244,56	244,56	
8.394 Série 394	1.103,36	1.103,55	
8.395 Série 395	-	-	
8.396 Série 396	710,51	710,63	
8.397 Série 397	685,97	686,08	
8.398 Série 398	146,73	146,73	
8.399 Série 399	611,39	611,39	
8.400 Série 400	244,56	244,56	
8.401 Série 401	61,14	61,14	
8.402 Série 402	284,02	284,16	
8.403 Série 403	233,83	233,83	
8.404 Série 404	366,83	366,83	
8.405 Série 405	709,21	709,21	
8.406 Série 406	1.238,92	1.239,74	
8.407 Série 407	861,58	861,86	

8.408 Série 408	342,38	342,38	
8.410 Série 410	984,66	984,98	
8.411 Série 411	2.469,75	2.470,99	
8.412 Série 412	615,41	615,62	
8.413 Série 413	146,66	146,66	
8.414 Série 414	192,52	192,55	
8.415 Série 415	144,14	144,16	
8.416 Série 416	369,10	369,10	
8.417 Série 417	855,53	855,53	
8.419 Série 419	366,65	366,65	
8.420 Série 420	367,86	367,92	
8.421 Série 421	27.800,54	27.814,39	
8.422 Série 422	358,14	358,14	
8.423 Série 423	354,43	354,43	
8.424 Série 424	373,99	373,99	
8.425 Série 425	312,88	312,88	
8.426 Série 426	497,78	497,78	
8.427 Série 427	1.230,22	1.230,63	
8.428 Série 428	306,55	306,60	
8.429 Série 429	128,33	128,33	
8.430 Série 430	421,65	421,65	
8.431 Série 431	97,77	97,77	
8.432 Série 432	67,22	67,22	
8.433 Série 433	1.678,60	1.678,60	
8.434 Série 434	232,21	232,21	
8.435 Série 435	889,70	889,85	
8.436 Série 436	256,53	256,53	
8.438 Série 438	122,16	122,16	
8.439 Série 439	221,32	221,40	
8.440 Série 440	146,59	146,59	
8.441 Série 441	244,31	244,31	
8.442 Série 442	92,84	92,84	
8.443 Série 443	481,86	482,02	
8.444 Série 444	63,52	63,52	
8.445 Série 445	136,83	136,83	
8.447 Série 447	680,70	681,15	
8.448 Série 448	2.842,73	2.844,62	
8.449 Série 449	32,50	32,50	
8.450 Série 450	7.377,42	7.379,87	
8.451 Série 451	612,78	612,88	
8.452 Série 452	2.227,73	2.229,21	
8.453 Série 453	307,39	307,49	
8.454 Série 454	614,78	614,99	
8.455 Série 455	1.229,60	1.230,01	
8.456 Série 456	183,23	183,23	
8.457 Série 457	1.530,19	1.530,44	
8.458 Série 458	0,11	0,11	
8.459 Série 459	179,35	179,35	
8.460 Série 460	134,81	134,83	
8.461 Série 461	284,44	284,49	
8.462 Série 462	813,57	813,84	
8.463 Série 463	1.205,06	1.204,25	
8.464 Série 464	956,38	956,70	
8.465 Série 465	61,05	61,05	
8.466 Série 466	66,28	66,23	
8.467 Série 467	244,19	244,19	
8.468 Série 468	353,56	353,56	
8.469 Série 469	108,46	108,38	



8.470 Série 470	2.219,38	2.220,50	
8.471 Série 471	1.536,20	1.536,72	
8.472 Série 472	102,43	102,36	
8.474 Série 474	280,82	280,82	
8.475 Série 475	1.375,51	1.375,51	
8.476 Série 476	752,10	752,10	
8.477 Série 477	1.228,97	1.229,38	
8.478 Série 478	269,49	269,53	
8.479 Série 479	773,64	773,12	
8.480 Série 480	549,42	549,42	
8.481 Série 481	1.424,29	1.424,53	
8.482 Série 482	1.228,96	1.229,37	
8.483 Série 483	428,60	428,67	
8.484 Série 484	1.474,75	1.475,25	
8.486 Série 486	1.411,77	1.412,48	
8.487 Série 487	1.426,53	1.426,77	
8.488 Série 488	336,86	336,92	
8.489 Série 489	170,93	170,93	
8.490 Série 490	1.427,06	1.427,30	
8.491 Série 491	83,02	83,02	
8.492 Série 492	616,50	616,81	
8.493 Série 493	693,49	693,49	
8.494 Série 494	241,01	240,85	
8.495 Série 495	612,47	612,57	
8.496 Série 496	-	-	
8.497 Série 497	2.147,10	2.148,17	
8.498 Série 498	467,62	467,62	
8.499 Série 499	366,28	366,28	
8.500 Série 500	71,43	71,43	
8.501 Série 501	195,35	195,35	
8.502 Série 502	110,25	110,26	
8.503 Série 503	4.020,96	4.022,31	
8.504 Série 504	723,03	722,55	
8.505 Série 505	751,72	751,72	
8.506 Série 506	612,16	612,26	
8.507 Série 507	214,57	214,61	
8.508 Série 508	135,46	135,46	
8.509 Série 509	170,84	170,84	
8.510 Série 510	240,89	240,73	
8.511 Série 511	108,40	108,33	
8.512 Série 512	722,67	722,19	
8.513 Série 513	103,73	103,73	
8.514 Série 514	2.456,67	2.457,49	
8.515 Série 515	122,03	122,03	
8.516 Série 516	378,30	378,30	
8.517 Série 517	494,56	494,89	
8.518 Série 518	361,34	361,09	
8.519 Série 519	132,49	132,40	
8.520 Série 520	119,59	119,59	
8.521 Série 521	102,38	102,31	
8.522 Série 522	772,55	772,68	
8.523 Série 523	183,76	183,76	
8.524 Série 524	66,11	66,06	
8.525 Série 525	6.182,00	6.186,15	
8.526 Série 526	60,22	60,18	
8.527 Série 527	-	-	
8.528 Série 528	184,85	184,95	
8.529 Série 529	7.418,39	7.423,38	
8.530 Série 530	1.609,48	1.610,29	

8.531 Série 531	2.008,77	2.009,78	
8.532 Série 532	168,62	168,51	
8.533 Série 533	-	-	
8.534 Série 534	843,12	842,55	
8.536 Série 536	609,85	609,85	
8.537 Série 537	6.158,65	6.161,76	
8.538 Série 538	121,97	121,97	
8.539 Série 539	506,64	506,72	
8.540 Série 540	109,77	109,77	
8.541 Série 541	-	-	
8.542 Série 542	-	-	
8.543 Série 543	238,93	238,93	
8.544 Série 544	93,90	93,84	
8.545 Série 545	353,71	353,71	
8.546 Série 546	60,19	60,15	
8.547 Série 547	1.223,70	1.223,90	
8.548 Série 548	1.363,31	1.363,76	
8.549 Série 549	150,48	150,38	
8.550 Série 550	365,91	365,91	
8.551 Série 551	228,73	228,58	
8.552 Série 552	219,55	219,55	
8.553 Série 553	305,92	305,98	
8.554 Série 554	3.437,58	3.438,74	
8.555 Série 555	332,85	332,90	
8.556 Série 556	375,26	375,33	
8.557 Série 557	193,14	193,17	
8.558 Série 558	305,96	306,01	
8.560 Série 560	266,98	266,98	
8.561 Série 561	158,48	158,48	
8.562 Série 562	180,49	180,37	
8.563 Série 563	4.908,32	4.909,98	
8.564 Série 564	265,76	265,76	
8.565 Série 565	60,95	60,95	
8.566 Série 566	721,96	721,47	
8.567 Série 567	120,33	120,25	
8.568 Série 568	195,05	195,05	
8.569 Série 569	6.155,43	6.158,54	
8.570 Série 570	164,84	164,73	
8.571 Série 571	61,43	61,46	
8.572 Série 572	150,41	150,31	
8.573 Série 573	175,68	175,56	
8.574 Série 574	305,77	305,82	
8.575 Série 575	121,91	121,91	
8.576 Série 576	79,24	79,24	
8.577 Série 577	365,72	365,72	
8.578 Série 578	365,54	365,54	
8.579 Série 579	-	-	
8.580 Série 580	134,70	134,61	
8.581 Série 581	360,80	360,56	
8.582 Série 582	-	-	
8.583 Série 583	121,85	121,85	
8.584 Série 584	1.683,74	1.682,61	
8.585 Série 585	564,90	564,52	
8.586 Série 586	68,55	68,51	
8.587 Série 587	96,21	96,15	
8.588 Série 588	1.230,44	1.231,06	
8.589 Série 589	294,66	294,46	
8.590 Série 590	2.346,03	2.347,02	
8.591 Série 591	306,83	306,89	

8.592 Série 592	3.428,18	3.429,33	
8.593 Série 593	1.222,44	1.222,65	
8.594 Série 594	740,68	741,18	
8.595 Série 595	120,27	120,19	
8.596 Série 596	1.230,44	1.231,06	
8.597 Série 597	85,29	85,29	
8.598 Série 598	60,13	60,09	
8.599 Série 599	60,92	60,92	
8.600 Série 600	1.349,08	1.349,53	
8.601 Série 601	1.474,13	1.474,75	
8.602 Série 602	348,21	348,35	
8.603 Série 603	-	-	
8.604 Série 604	60,92	60,92	
8.605 Série 605	261,97	261,97	
8.606 Série 606	733,47	733,59	
8.607 Série 607	613,22	613,42	
8.608 Série 608	125,30	125,36	
8.609 Série 609	335,56	335,61	
8.610 Série 610	974,28	974,28	
8.611 Série 611	365,35	365,35	
8.612 Série 612	138,95	138,95	
8.613 Série 613	188,16	188,19	
8.614 Série 614	1.221,83	1.222,04	
8.615 Série 615	60,89	60,89	
8.616 Série 616	7.379,04	7.382,81	
8.617 Série 617	485,55	485,47	
8.618 Série 618	244,37	244,41	
8.619 Série 619	367,82	367,57	
8.620 Série 620	1.466,20	1.466,45	
8.621 Série 621	916,37	916,53	
8.622 Série 622	125,19	125,19	
8.623 Série 623	366,55	366,61	
8.624 Série 624	1.221,83	1.222,04	
8.625 Série 625	176,88	176,88	
8.626 Série 626	1.202,03	1.201,22	
8.627 Série 627	133,96	133,96	
8.628 Série 628	677,51	677,62	
8.629 Série 629	120,20	120,12	
8.630 Série 630	605,11	605,21	
8.631 Série 631	186,32	186,19	
8.632 Série 632	1.110,48	1.111,23	
8.633 Série 633	91,34	91,34	
8.634 Série 634	81,14	81,08	
8.635 Série 635	244,37	244,41	
8.636 Série 636	97,43	97,43	
8.637 Série 637	182,68	182,68	
8.638 Série 638	120,20	120,12	
8.639 Série 639	126,21	126,13	
8.640 Série 640	2.463,70	2.465,17	
8.641 Série 641	273,43	273,53	
8.642 Série 642	433,75	433,83	
8.643 Série 643	360,61	360,37	
8.644 Série 644	103,86	103,87	
8.645 Série 645	293,24	293,29	
8.646 Série 646	158,67	158,56	
8.647 Série 647	194,86	194,86	
8.648 Série 648	416,78	416,92	
8.649 Série 649	611,91	612,07	
8.650 Série 650	2.451,66	2.452,49	

8.651 Série 651	305,46	305,51	
8.652 Série 652	1.359,93	1.359,93	
8.653 Série 653	300,51	300,30	
8.654 Série 654	185,95	185,95	
8.655 Série 655	1.291,54	1.292,20	
8.656 Série 656	865,46	864,88	
8.657 Série 657	150,25	150,15	
8.658 Série 658	197,42	197,55	
8.659 Série 659	6.149,20	6.152,34	
8.660 Série 660	209,76	209,90	
8.661 Série 661	625,06	625,22	
8.662 Série 662	122,38	122,41	
8.663 Série 663	96,16	96,10	
8.664 Série 664	115,75	115,77	
8.665 Série 665	256,44	256,44	
8.666 Série 666	423,81	423,81	
8.668 Série 668	244,24	244,28	
8.669 Série 669	306,30	306,41	
8.670 Série 670	85,76	85,79	
8.671 Série 671	159,46	159,46	
8.672 Série 672	1.472,84	1.472,84	
8.673 Série 673	627,66	627,77	
8.674 Série 674	600,71	600,31	
8.675 Série 675	290,75	290,55	
8.676 Série 676	1.095,11	1.095,30	
8.677 Série 677	736,52	736,65	
8.678 Série 678	570,68	570,29	
8.679 Série 679	95,62	95,62	
8.680 Série 680	540,64	540,27	
8.681 Série 681	1.221,21	1.221,42	
8.682 Série 682	480,57	480,24	
8.683 Série 683	1.233,25	1.234,09	
8.684 Série 684	180,21	180,09	
8.685 Série 685	365,17	365,17	
8.686 Série 686	200,01	200,01	
8.687 Série 687	486,89	486,89	
8.688 Série 688	60,07	60,03	
8.689 Série 689	302,36	302,36	
8.690 Série 690	652,26	651,81	
8.691 Série 691	240,29	240,12	
8.692 Série 692	265,59	265,68	
8.693 Série 693	189,69	189,69	
8.694 Série 694	243,45	243,45	
8.695 Série 695	603,41	603,71	
8.696 Série 696	8.716,49	8.722,43	
8.697 Série 697	192,23	192,10	
8.698 Série 698	324,39	324,16	
8.699 Série 699	360,43	360,18	
8.700 Série 700	99,81	99,81	
8.701 Série 701	206,93	206,93	
8.702 Série 702	267,79	267,79	
8.703 Série 703	156,19	156,08	
8.704 Série 704	60,88	60,88	
8.705 Série 705	378,57	378,64	
8.706 Série 706	549,54	549,64	
8.707 Série 707	207,85	207,71	
8.708 Série 708	183,78	183,84	
8.709 Série 709	1.347,10	1.346,18	
8.710 Série 710	588,70	588,30	

8.711 Série 711	305,30	305,35	
8.712 Série 712	377,34	377,34	
8.713 Série 713	612,60	612,81	
8.714 Série 714	27,13	27,15	
8.715 Série 715	264,31	264,13	
8.716 Série 716	-	-	
8.717 Série 717	296,75	296,55	
8.718 Série 718	3.630,44	3.631,68	
8.719 Série 719	267,61	267,79	
8.720 Série 720	2.054,85	2.055,55	
8.721 Série 721	78,69	78,64	
8.722 Série 722	730,34	730,34	
8.723 Série 723	85,21	85,21	
8.724 Série 724	216,26	216,11	
8.725 Série 725	240,29	240,12	
8.726 Série 726	1.232,56	1.232,98	
8.728 Série 728	488,24	488,32	
8.729 Série 729	1.220,59	1.220,80	
8.730 Série 730	451,62	451,70	
8.731 Série 731	122,06	122,08	
8.732 Série 732	121,66	121,66	
8.733 Série 733	711,72	711,72	
8.734 Série 734	72,05	72,00	
8.735 Série 735	147,65	147,75	
8.736 Série 736	300,21	300,00	
8.737 Série 737	89,46	89,40	
8.738 Série 738	132,09	132,00	
8.739 Série 739	360,25	360,00	
8.740 Série 740	851,63	851,63	
8.741 Série 741	102,07	102,00	
8.742 Série 742	158,51	158,40	
8.743 Série 743	84,06	84,00	
8.744 Série 744	6.163,10	6.167,32	
8.745 Série 745	120,08	120,00	
8.746 Série 746	78,05	78,00	
8.747 Série 747	1.200,83	1.200,01	
8.748 Série 748	596,14	596,14	
8.749 Série 749	135,95	135,86	
8.750 Série 750	328,48	328,48	
8.751 Série 751	180,12	180,00	
8.752 Série 752	237,14	237,14	
8.753 Série 753	244,12	244,16	
8.754 Série 754	1.080,55	1.080,74	
8.755 Série 755	170,33	170,33	
8.756 Série 756	825,37	825,65	
8.757 Série 757	940,48	940,80	
8.758 Série 758	90,06	90,00	
8.759 Série 759	60,83	60,83	
8.760 Série 760	268,53	268,58	
8.761 Série 761	193,44	193,44	
8.762 Série 762	190,93	190,80	
8.763 Série 763	2.316,14	2.317,92	
8.764 Série 764	3.907,13	3.909,14	
8.765 Série 765	3.071,46	3.073,03	
8.766 Série 766	144,10	144,00	
8.767 Série 767	7.371,50	7.375,28	
8.768 Série 768	1.816,85	1.815,61	
8.769 Série 769	1.224,58	1.225,00	
8.770 Série 770	768,52	767,99	

8.771 Série 771	216,15	216,00	
8.772 Série 772	66,04	66,00	
8.773 Série 773	79,22	79,16	
8.774 Série 774	120,02	119,94	
8.775 Série 775	942,19	941,54	
8.776 Série 776	1.217,98	1.218,08	
8.777 Série 777	72,01	71,97	
8.778 Série 778	145,92	145,92	
8.779 Série 779	85,12	85,12	
8.780 Série 780	1.000,38	1.000,55	
8.781 Série 781	240,05	239,88	
8.782 Série 782	180,04	179,91	
8.783 Série 783	131,95	131,95	
8.784 Série 784	158,08	158,08	
8.785 Série 785	85,20	85,20	
8.786 Série 786	283,43	283,57	
8.787 Série 787	192,04	191,91	
8.788 Série 788	201,38	201,24	
8.789 Série 789	1.835,93	1.836,56	
8.790 Série 790	615,98	616,41	
8.791 Série 791	129,60	129,51	
8.792 Série 792	180,04	179,91	
8.793 Série 793	112,06	112,08	
8.794 Série 794	368,38	368,57	
8.795 Série 795	6.013,42	6.017,53	
8.796 Série 796	188,48	188,48	
8.797 Série 797	96,02	95,95	
8.798 Série 798	3.005,32	3.007,37	
8.799 Série 799	874,73	875,18	
8.800 Série 800	726,05	726,42	
8.801 Série 801	449,92	449,92	
8.802 Série 802	1.812,14	1.811,52	
8.803 Série 803	127,23	127,14	
8.804 Série 804	613,99	614,31	
8.805 Série 805	365,99	366,05	
8.806 Série 806	61,21	61,17	
8.807 Série 807	1.231,95	1.232,79	
8.808 Série 808	487,73	487,82	
8.809 Série 809	479,86	479,53	
8.810 Série 810	671,59	671,70	
8.811 Série 811	-	-	
8.812 Série 812	97,23	97,23	
8.813 Série 813	249,96	250,01	
8.814 Série 814	1.439,59	1.438,60	
8.815 Série 815	601,78	601,47	
8.816 Série 816	583,38	583,38	
8.817 Série 817	239,93	239,77	
8.818 Série 818	664,81	664,81	
8.819 Série 819	896,69	896,99	
8.820 Série 820	126,65	126,56	
8.821 Série 821	398,70	398,84	
8.822 Série 822	136,76	136,67	
8.823 Série 823	203,94	203,80	
8.824 Série 824	65,98	65,93	
8.825 Série 825	158,35	158,25	
8.826 Série 826	60,77	60,77	
8.827 Série 827	659,06	659,40	
8.828 Série 828	83,98	83,92	
8.829 Série 829	299,91	299,71	

8.830 Série 830	850,76	850,76
8.831 Série 831	113,97	113,89
8.832 Série 832	573,09	573,19
8.833 Série 833	11.101,18	11.109,71
8.834 Série 834	129,50	129,41
8.835 Série 835	2.454,60	2.455,86
8.836 Série 836	569,03	569,13
8.837 Série 837	-	-
8.838 Série 838	215,64	215,75
8.839 Série 839	121,54	121,54
8.840 Série 840	294,55	294,70
8.841 Série 841	245,46	245,59
8.842 Série 842	306,82	306,98
8.843 Série 843	694,43	694,79
8.844 Série 844	248,09	247,92
8.845 Série 845	179,95	179,83
8.846 Série 846	731,60	731,73
8.847 Série 847	98,45	98,45
8.848 Série 848	-	-
8.849 Série 849	243,87	243,91
8.850 Série 850	3.076,09	3.077,67
8.851 Série 851	613,65	613,96
8.852 Série 852	303,69	303,69
8.853 Série 853	1.105,38	1.105,57
8.854 Série 854	121,87	121,89
8.855 Série 855	183,11	183,15
8.856 Série 856	6.624,17	6.627,60
8.857 Série 857	2.453,40	2.454,67
8.858 Série 858	864,82	865,27
8.859 Série 859	173,86	173,74
8.860 Série 860	72,89	72,89
8.861 Série 861	1.171,03	1.171,03
8.862 Série 862	269,78	269,59
8.863 Série 863	299,75	299,55
8.864 Série 864	242,95	242,95
8.865 Série 865	191,84	191,71
8.866 Série 866	-	-
8.867 Série 867	323,73	323,51
8.868 Série 868	143,88	143,78
8.869 Série 869	529,22	529,59
8.870 Série 870	36.981,41	37.010,09
8.871 Série 871	365,62	365,68
8.872 Série 872	60,94	60,95
8.873 Série 873	485,90	485,90
8.874 Série 874	359,70	359,46
8.875 Série 875	133,62	133,62
8.876 Série 876	386,29	386,29
8.877 Série 877	2.800,31	2.801,28
8.878 Série 878	1.423,24	1.423,73
8.879 Série 879	170,07	170,07
8.880 Série 880	145,04	144,94
8.881 Série 881	159,99	160,10
8.882 Série 882	147,68	147,79
8.883 Série 883	293,76	293,56
8.884 Série 884	60,74	60,74
8.885 Série 885	66,81	66,81
8.886 Série 886	242,88	242,88
8.887 Série 887	25.537,77	25.559,84
8.888 Série 888	1.198,41	1.197,59

8.889 Série 889	23,97	23,95	
8.890 Série 890	400,67	400,67	
8.891 Série 891	239,68	239,52	
8.892 Série 892	66,78	66,78	
8.893 Série 893	239,19	239,19	
8.894 Série 894	364,24	364,24	
8.895 Série 895	80,96	80,90	
8.896 Série 896	107,86	107,78	
8.897 Série 897	117,44	117,36	
8.898 Série 898	185,76	185,76	
8.899 Série 899	-	-	
8.900 Série 900	4.701,75	4.703,38	
8.901 Série 901	63,52	63,47	
8.902 Série 902	607,07	607,07	
8.903 Série 903	123,64	123,64	
8.904 Série 904	59,92	59,88	
8.905 Série 905	105,39	105,39	
8.906 Série 906	813,47	813,47	
8.907 Série 907	582,00	582,21	
8.908 Série 908	2.511,62	2.512,92	
8.909 Série 909	167,78	167,66	
8.910 Série 910	123,44	123,35	
8.912 Série 912	12.320,81	12.330,39	
8.913 Série 913	121,41	121,41	
8.914 Série 914	1.939,04	1.940,39	
8.915 Série 915	123,01	123,09	
8.916 Série 916	129,43	129,34	
8.917 Série 917	707,06	706,58	
8.918 Série 918	287,62	287,42	
8.919 Série 919	-	-	
8.920 Série 920	60,71	60,71	
8.921 Série 921	-	-	
8.922 Série 922	-	-	
8.923 Série 923	107,80	107,73	
8.924 Série 924	84,95	84,95	
8.926 Série 926	60,68	60,68	
8.927 Série 927	47,91	47,88	
8.928 Série 928	304,37	304,42	
8.929 Série 929	122,54	122,61	
8.930 Série 930	4.656,69	4.659,11	
8.931 Série 931	179,67	179,55	
8.932 Série 932	1.197,81	1.196,98	
8.933 Série 933	779,29	779,29	
8.934 Série 934	63,10	63,10	
8.935 Série 935	239,56	239,40	
8.936 Série 936	490,18	490,43	
8.937 Série 937	171,00	171,06	
8.938 Série 938	364,06	364,06	
8.939 Série 939	263,52	263,34	
8.940 Série 940	75,46	75,41	
8.941 Série 941	185,66	185,53	
8.942 Série 942	606,76	606,76	
8.943 Série 943	241,96	241,79	
8.944 Série 944	73,07	73,02	
8.945 Série 945	145,62	145,62	
8.946 Série 946	-	-	
8.947 Série 947	-	-	
8.948 Série 948	1.916,50	1.915,17	
8.949 Série 949	303,38	303,38	



8.950 Série 950	2.088,69	2.089,42	
8.951 Série 951	245,70	245,83	
8.952 Série 952	1.286,72	1.287,39	
8.953 Série 953	179,67	179,55	
8.954 Série 954	101,81	101,74	
8.955 Série 955	610,73	610,94	
8.956 Série 956	119,78	119,70	
8.957 Série 957	121,35	121,35	
8.958 Série 958	200,49	200,52	
8.959 Série 959	1.217,48	1.217,70	
8.960 Série 960	281,49	281,29	
8.961 Série 961	1.197,81	1.196,98	
8.962 Série 962	164,00	164,00	
8.963 Série 963	-	-	
8.964 Série 964	68,28	68,23	
8.965 Série 965	-	-	
8.966 Série 966	150,46	150,49	
8.967 Série 967	646,76	647,04	
8.968 Série 968	419,03	418,74	
8.969 Série 969	-	-	
8.970 Série 970	72,77	72,77	
8.971 Série 971	256,76	256,80	
8.972 Série 972	467,82	467,82	
8.973 Série 973	-	-	
8.974 Série 974	47,89	47,86	
8.975 Série 975	60,84	60,85	
8.976 Série 976	32,92	32,90	
8.977 Série 977	47,89	47,86	
8.978 Série 978	251,42	251,24	
8.979 Série 979	66,71	66,71	
8.980 Série 980	1.263,55	1.263,99	
8.981 Série 981	167,61	167,50	
8.982 Série 982	212,95	212,99	
8.983 Série 983	407,06	406,78	
8.984 Série 984	72,56	72,56	
8.985 Série 985	34,68	34,69	
8.987 Série 987	126,55	126,46	
8.988 Série 988	547,59	547,68	
8.989 Série 989	363,87	363,87	
8.990 Série 990	65,85	65,80	
8.991 Série 991	103,43	103,45	
8.992 Série 992	442,97	442,67	
8.993 Série 993	193,95	193,82	
8.994 Série 994	616,57	616,14	
8.995 Série 995	239,45	239,28	
8.996 Série 996	304,22	304,27	
8.997 Série 997	11,97	11,96	
8.998 Série 998	38,31	38,28	
8.999 Série 999	78,84	78,84	
8.1000 Série 1000	122,48	122,54	
8.1001 Série 1001	243,37	243,41	
8.1002 Série 1002	119,72	119,64	
8.1003 Série 1003	88,59	88,53	
8.1004 Série 1004	343,60	343,37	
8.1005 Série 1005	1.030,97	1.030,97	
8.1006 Série 1006	1.212,91	1.212,91	
8.1007 Série 1007	73,01	73,02	
8.1008 Série 1008	185,57	185,44	

8.1009 Série 1009	14,37	14,36	
8.1010 Série 1010	344,05	344,29	
8.1011 Série 1011	70,58	70,59	
8.1013 Série 1013	60,65	60,65	
8.1014 Série 1014	70.620,84	70.675,93	
8.1015 Série 1015	380,29	380,02	
8.1016 Série 1016	80,81	80,76	
8.1017 Série 1017	252,50	252,54	
8.1018 Série 1018	-	-	
8.1019 Série 1019	553,67	553,77	
8.1020 Série 1020	50,28	50,25	
8.1021 Série 1021	36.844,38	36.869,92	
8.1022 Série 1022	72,97	72,99	
8.1023 Série 1023	363,69	363,69	
8.1024 Série 1024	14,36	14,35	
8.1025 Série 1025	154,37	154,26	
8.1026 Série 1026	218,99	218,83	
8.1027 Série 1027	119,66	119,58	
8.1028 Série 1028	987,23	986,55	
8.1029 Série 1029	163,66	163,66	
8.1030 Série 1030	239,33	239,16	
8.1031 Série 1031	257,28	257,10	
8.1032 Série 1032	121,62	121,64	
8.1033 Série 1033	265,38	265,20	
8.1034 Série 1034	25,13	25,11	
8.1035 Série 1035	1.461,60	1.462,62	
8.1036 Série 1036	96,93	96,86	
8.1037 Série 1037	21,89	21,90	
8.1038 Série 1038	598,32	597,91	
8.1039 Série 1039	1.212,29	1.212,29	
8.1040 Série 1040	478,66	478,33	
8.1041 Série 1041	138,81	138,71	
8.1042 Série 1042	130,43	130,34	
8.1043 Série 1043	83,77	83,71	
8.1044 Série 1044	198,64	198,51	
8.1045 Série 1045	606,15	606,15	
8.1046 Série 1046	671,11	671,34	
8.1047 Série 1047	608,12	608,22	
8.1048 Série 1048	1.281,20	1.281,65	
8.1049 Série 1049	293,18	292,97	
8.1050 Série 1050	122,02	122,06	
8.1051 Série 1051	64,62	64,57	
8.1052 Série 1052	1.172,61	1.173,01	
8.1053 Série 1053	803,93	804,07	
8.1055 Série 1055	598,30	597,89	
8.1056 Série 1056	-	-	
8.1057 Série 1057	242,34	242,34	
8.1058 Série 1058	1.823,44	1.823,76	
8.1059 Série 1059	258,10	257,92	
8.1060 Série 1060	51,43	51,39	
8.1061 Série 1061	121,56	121,58	
8.1062 Série 1062	59,80	59,76	
8.1063 Série 1063	60,58	60,58	
8.1064 Série 1064	63,39	63,34	
8.1065 Série 1065	239,20	239,03	
8.1066 Série 1066	574,08	573,68	
8.1067 Série 1067	76,58	76,60	
8.1068 Série 1068	95,68	95,61	

8.1069 Série 1069	2.081,05	2.079,60	
8.1070 Série 1070	52.296,94	52.333,50	
8.1071 Série 1071	478,40	478,07	
8.1072 Série 1072	272,63	272,63	
8.1073 Série 1073	1.853,78	1.854,42	
8.1074 Série 1074	229,01	229,17	
8.1075 Série 1075	321,09	321,09	
8.1076 Série 1076	84,82	84,82	
8.1077 Série 1077	142,32	142,23	
8.1078 Série 1078	358,80	358,55	
8.1079 Série 1079	418,60	418,31	
8.1080 Série 1080	120,80	120,71	
8.1081 Série 1081	668,60	668,71	
8.1082 Série 1082	-	-	
8.1083 Série 1083	83,72	83,66	
8.1084 Série 1084	1.219,59	1.220,02	
8.1085 Série 1085	1.219,59	1.220,02	
8.1086 Série 1086	121,96	122,00	
8.1087 Série 1087	182,94	183,00	
8.1088 Série 1088	3.068,88	3.071,03	
8.1089 Série 1089	215,17	215,02	
8.1090 Série 1090	1.607,51	1.608,07	
8.1091 Série 1091	478,16	477,83	
8.1092 Série 1092	239,08	238,91	
8.1093 Série 1093	179,31	179,19	
8.1094 Série 1094	145,33	145,33	
8.1095 Série 1095	37,06	37,03	
8.1096 Série 1096	-	-	
8.1097 Série 1097	346,67	346,42	
8.1098 Série 1098	302,54	302,54	
8.1099 Série 1099	445,21	445,53	
8.1100 Série 1100	98,82	98,75	
8.1101 Série 1101	77,70	77,65	
8.1102 Série 1102	75,31	75,26	
8.1103 Série 1103	363,32	363,32	
8.1104 Série 1104	66,24	66,20	
8.1105 Série 1105	181,66	181,66	
8.1106 Série 1106	-	-	
8.1107 Série 1107	242,21	242,21	
8.1108 Série 1108	60,75	60,76	
8.1109 Série 1109	191,26	191,13	
8.1110 Série 1110	297,13	296,92	
8.1111 Série 1111	975,17	975,52	
8.1112 Série 1112	212,63	212,66	
8.1113 Série 1113	23,09	23,09	
8.1114 Série 1114	2.437,94	2.438,79	
8.1115 Série 1115	32,28	32,25	
8.1116 Série 1116	254,32	254,32	
8.1117 Série 1117	364,32	364,38	
8.1118 Série 1118	418,52	418,59	
8.1119 Série 1119	316,77	316,88	
8.1120 Série 1120	2.674,95	2.676,36	
8.1121 Série 1121	363,13	363,13	
8.1122 Série 1122	3.510,30	3.510,30	
8.1123 Série 1123	57,35	57,31	
8.1124 Série 1124	84,73	84,73	
8.1125 Série 1125	418,18	417,89	
8.1126 Série 1126	87,22	87,16	
8.1127 Série 1127	219,84	219,69	

8.1128 Série 1128	28,68	28,66	
8.1129 Série 1129	716,88	716,38	
8.1130 Série 1130	358,44	358,19	
8.1131 Série 1131	131,43	131,34	
8.1132 Série 1132	3.655,04	3.656,32	
8.1133 Série 1133	194,30	194,34	
8.1134 Série 1134	248,52	248,34	
8.1135 Série 1135	121,84	121,88	
8.1136 Série 1136	418,71	418,42	
8.1137 Série 1137	2.183,28	2.184,04	
8.1138 Série 1138	252,10	251,93	
8.1139 Série 1139	19,12	19,10	
8.1140 Série 1140	12,14	12,15	
8.1141 Série 1141	645,19	644,74	
8.1142 Série 1142	338,93	338,93	
8.1143 Série 1143	72,63	72,63	
8.1144 Série 1144	238,96	238,79	
8.1145 Série 1145	215,46	215,46	
8.1146 Série 1146	212,09	211,94	
8.1147 Série 1147	-	-	
8.1148 Série 1148	262,86	262,67	
8.1149 Série 1149	2.420,90	2.420,90	
8.1150 Série 1150	310,65	310,43	
8.1151 Série 1151	490,52	490,86	
8.1152 Série 1152	1.222,31	1.222,96	
8.1153 Série 1153	334,55	334,31	
8.1154 Série 1154	977,85	978,37	
8.1155 Série 1155	115,90	115,81	
8.1156 Série 1156	1.955,70	1.956,73	
8.1157 Série 1157	597,40	596,98	
8.1158 Série 1158	1.214,39	1.214,60	
8.1159 Série 1159	621,30	620,86	
8.1161 Série 1161	485,51	485,59	
8.1162 Série 1162	64,49	64,44	
8.1163 Série 1163	298,56	298,35	
8.1164 Série 1164	604,92	604,92	
8.1165 Série 1165	453,80	453,49	
8.1166 Série 1166	60,49	60,49	
8.1167 Série 1167	111,30	111,30	
8.1168 Série 1168	188,69	188,55	
8.1169 Série 1169	303,44	303,50	
8.1170 Série 1170	1.024,03	1.024,03	
8.1171 Série 1171	214,96	214,81	
8.1172 Série 1172	790,72	790,72	
8.1173 Série 1173	248,02	248,02	
8.1174 Série 1174	109,99	109,91	
8.1175 Série 1175	36,41	36,42	
8.1176 Série 1176	710,56	710,06	
8.1177 Série 1177	154,63	154,52	
8.1178 Série 1178	61,74	61,70	
8.1179 Série 1179	587,14	587,14	
8.1180 Série 1180	238,84	238,68	
8.1181 Série 1181	1.221,67	1.222,32	
8.1182 Série 1182	478,47	478,17	
8.1183 Série 1183	179,13	179,01	
8.1184 Série 1184	107,68	107,68	
8.1185 Série 1185	179,13	179,01	
8.1186 Série 1186	316,47	316,25	
8.1187 Série 1187	666,44	666,44	

8.1188 Série 1188		360,53		360,53	
8.1189 Série 1189		105,29		105,21	
8.1190 Série 1190		60,49		60,49	
8.1191 Série 1191		91,72		91,65	
8.1192 Série 1192		238,84		238,68	
8.1193 Série 1193		967,87		967,87	
8.1194 Série 1194		167,19		167,07	
8.1195 Série 1195		121,38		121,40	
8.1196 Série 1196		133,08		133,08	
8.1197 Série 1197		6.223,41		6.227,79	
8.1198 Série 1198		2.160,09		2.159,15	
8.1199 Série 1199		808,97		809,54	
8.1201 Série 1201		-		-	
8.1202 Série 1202		107,43		107,35	
8.1203 Série 1203		242,63		242,67	
8.1204 Série 1204		846,45		846,45	
8.1205 Série 1205		131,30		131,21	
8.1206 Série 1206		-		-	
8.1207 Série 1207		8.575,01		8.581,03	
8.1208 Série 1208		298,41		298,20	
8.1209 Série 1209		131,80		131,80	
8.1210 Série 1210		179,05		178,92	
8.1211 Série 1211		134,79		134,84	
8.1212 Série 1212		78,60		78,60	
8.1213 Série 1213		85,94		85,88	
8.1214 Série 1214		818,09		818,53	
8.1215 Série 1215		266,03		266,03	
8.1216 Série 1216		1.213,51		1.213,73	
8.1217 Série 1217		362,77		362,77	
8.1218 Série 1218		132,64		132,64	
8.1219 Série 1219		241,84		241,84	
8.1220 Série 1220		157,20		157,20	
8.1221 Série 1221		83,55		83,50	
8.1222 Série 1222		2.940,00		2.942,07	
8.1223 Série 1223		167,11		166,99	
8.1224 Série 1224		1.217,08		1.217,51	
8.1225 Série 1225		274,54		274,34	
8.1226 Série 1226		71,62		71,57	
8.1227 Série 1227		243,42		243,50	
8.1228 Série 1228		730,25		730,51	
8.1229 Série 1229		176,55		176,55	
8.1230 Série 1230		477,46		477,12	
8.1231 Série 1231	-	0,00	-	0,00	
8.1232 Série 1232		119,36		119,28	
8.1233 Série 1233		1.822,67		1.823,15	
8.1234 Série 1234	-	0,00	-	0,00	
8.1235 Série 1235		241,84		241,84	
8.1236 Série 1236		85,96		85,96	
8.1237 Série 1237		596,82		596,40	
8.1238 Série 1238		-		-	
8.1239 Série 1239		125,98		125,98	
8.1240 Série 1240		286,47		286,27	
8.1241 Série 1241		1.937,19		1.938,21	
8.1242 Série 1242		238,73		238,56	
8.1243 Série 1243		30,23		30,23	
8.1244 Série 1244		14,51		14,51	
8.1245 Série 1245		143,24		143,14	
8.1246 Série 1246		316,31		316,09	
8.1247 Série 1247		306,41		306,19	

8.1248 Série 1248	-	-	
8.1249 Série 1249	202,92	202,78	
8.1250 Série 1250	60,46	60,46	
8.1251 Série 1251	2.450,00	2.451,72	
8.1252 Série 1252	32.341,65	32.358,84	
8.1253 Série 1253	366,13	366,33	
8.1254 Série 1254	1.212,54	1.212,75	
8.1255 Série 1255	410,93	410,93	
8.1256 Série 1256	357,90	357,65	
8.1257 Série 1257	137,20	137,10	
8.1258 Série 1258	24,25	24,26	
8.1259 Série 1259	417,55	417,26	
8.1260 Série 1260	606,27	606,38	
8.1261 Série 1261	221,37	221,21	
8.1262 Série 1262	33,40	33,38	
8.1263 Série 1263	767,45	767,58	
8.1264 Série 1264	65,64	65,60	
8.1265 Série 1265	166,96	166,85	
8.1266 Série 1266	190,88	190,74	
8.1267 Série 1267	62,04	61,99	
8.1268 Série 1268	83,51	83,45	
8.1269 Série 1269	83,78	83,74	
8.1270 Série 1270	28,63	28,61	
8.1271 Série 1271	158,33	158,33	
8.1272 Série 1272	90,94	90,96	
8.1273 Série 1273	18,19	18,19	
8.1274 Série 1274	238,60	238,43	
8.1275 Série 1275	364,94	365,07	
8.1276 Série 1276	83,12	83,12	
8.1277 Série 1277	11,93	11,92	
8.1278 Série 1278	476,19	476,19	
8.1279 Série 1279	1.312,30	1.311,38	
8.1280 Série 1280	78,14	78,09	
8.1281 Série 1281	242,38	242,43	
8.1282 Série 1282	116,26	116,18	
8.1283 Série 1283	211,06	210,91	
8.1284 Série 1284	112,71	112,73	
8.1285 Série 1285	116,86	116,77	
8.1286 Série 1286	398,64	398,64	
8.1287 Série 1287	61,61	61,61	
8.1288 Série 1288	487,69	487,35	
8.1289 Série 1289	119,24	119,16	
8.1291 Série 1291	896,69	896,05	
8.1292 Série 1292	525,85	525,48	
8.1293 Série 1293	178,86	178,73	
8.1294 Série 1294	357,72	357,47	
8.1295 Série 1295	42,42	42,42	
8.1296 Série 1296	143,09	142,99	
8.1297 Série 1297	1.111,35	1.111,35	
8.1298 Série 1298	83,47	83,41	
8.1299 Série 1299	84,56	84,56	
8.1300 Série 1300	241,60	241,60	
8.1301 Série 1301	128,78	128,69	
8.1302 Série 1302	362,40	362,40	
8.1303 Série 1303	82,23	82,17	
8.1304 Série 1304	6.099,08	6.102,33	
8.1305 Série 1305	325,53	325,30	
8.1306 Série 1306	125,20	125,11	

8.1307 Série 1307	60,60	60,61	
8.1308 Série 1308	17,89	17,87	
8.1309 Série 1309	1.328,79	1.328,79	
8.1310 Série 1310	26,66	26,67	
8.1311 Série 1311	23,61	23,59	
8.1312 Série 1312	243,17	243,26	
8.1313 Série 1313	919,33	920,06	
8.1314 Série 1314	241,60	241,60	
8.1315 Série 1315	92,05	92,05	
8.1316 Série 1316	113,28	113,20	
8.1317 Série 1317	921,68	921,03	
8.1318 Série 1318	-	-	
8.1319 Série 1319	108,72	108,72	
8.1320 Série 1320	280,22	280,02	
8.1321 Série 1321	266,90	266,90	
8.1322 Série 1322	77,51	77,45	
8.1323 Série 1323	2.430,48	2.431,35	
8.1324 Série 1324	238,36	238,19	
8.1325 Série 1325	603,69	603,69	
8.1326 Série 1326	181,70	181,73	
8.1327 Série 1327	12,11	12,12	
8.1328 Série 1328	117,99	117,91	
8.1329 Série 1329	83,43	83,37	
8.1330 Série 1330	107,26	107,19	
8.1331 Série 1331	60,57	60,58	
8.1332 Série 1332	893,94	894,10	
8.1333 Série 1333	357,54	357,29	
8.1334 Série 1334	302,97	303,05	
8.1335 Série 1335	79,69	79,69	
8.1336 Série 1336	54,82	54,78	
8.1337 Série 1337	581,43	581,53	
8.1338 Série 1338	70,58	70,53	
8.1339 Série 1339	238,36	238,19	
8.1340 Série 1340	160,60	160,49	
8.1341 Série 1341	606,64	606,80	
8.1342 Série 1342	362,21	362,21	
8.1343 Série 1343	64,72	64,67	
8.1344 Série 1344	184,73	184,60	
8.1345 Série 1345	86,32	86,26	
8.1346 Série 1346	190,69	190,55	
8.1347 Série 1347	595,90	595,48	
8.1348 Série 1348	1.072,62	1.071,86	
8.1349 Série 1349	229,40	229,40	
8.1350 Série 1350	730,33	730,65	
8.1351 Série 1351	179,30	179,30	
8.1352 Série 1352	63,17	63,12	
8.1353 Série 1353	1.129,15	1.129,55	
8.1354 Série 1354	-	-	
8.1355 Série 1355	858,73	858,12	
8.1356 Série 1356	486,10	486,27	
8.1357 Série 1357	77,47	77,41	
8.1358 Série 1358	-	-	
8.1359 Série 1359	120,74	120,74	
8.1360 Série 1360	184,12	184,15	
8.1361 Série 1361	737,44	738,03	
8.1362 Série 1362	283,76	283,86	
8.1363 Série 1363	205,15	205,15	
8.1364 Série 1364	198,91	198,96	
8.1365 Série 1365	120,31	120,23	

8.1366 Série 1366	58,25	58,21	
8.1367 Série 1367	1.816,04	1.816,36	
8.1368 Série 1368	65,52	65,47	
8.1369 Série 1369	303,40	303,19	
8.1370 Série 1370	83,27	83,27	
8.1371 Série 1371	71,47	71,42	
8.1372 Série 1372	64,33	64,28	
8.1373 Série 1373	238,24	238,08	
8.1374 Série 1374	129,84	129,75	
8.1375 Série 1375	393,10	392,82	
8.1376 Série 1376	290,56	290,62	
8.1377 Série 1377	65,17	65,17	
8.1378 Série 1378	338,19	337,95	
8.1379 Série 1379	119,12	119,04	
8.1380 Série 1380	460,06	460,14	
8.1381 Série 1381	495,04	494,69	
8.1382 Série 1382	425,29	425,44	
8.1383 Série 1383	437,82	437,97	
8.1384 Série 1384	179,87	179,75	
8.1385 Série 1385	297,81	297,59	
8.1386 Série 1386	66,37	66,37	
8.1387 Série 1387	541,83	542,02	
8.1388 Série 1388	357,37	357,11	
8.1389 Série 1389	307,73	307,73	
8.1390 Série 1390	129,00	128,91	
8.1391 Série 1391	1.833,76	1.835,07	
8.1392 Série 1392	844,74	844,74	
8.1393 Série 1393	-	-	
8.1394 Série 1394	522,55	522,18	
8.1395 Série 1395	120,68	120,68	
8.1396 Série 1396	607,01	607,22	
8.1397 Série 1397	297,65	297,43	
8.1398 Série 1398	84,43	84,43	
8.1399 Série 1399	156,80	156,80	
8.1400 Série 1400	178,59	178,46	
8.1401 Série 1401	32,38	32,36	
8.1402 Série 1402	238,12	237,95	
8.1403 Série 1403	476,24	475,89	
8.1404 Série 1404	357,18	356,92	
8.1405 Série 1405	171,90	171,78	
8.1406 Série 1406	90,48	90,42	
8.1407 Série 1407	131,68	131,58	
8.1408 Série 1408	132,15	132,06	
8.1409 Série 1409	410,75	410,46	
8.1410 Série 1410	60,50	60,51	
8.1411 Série 1411	488,14	487,79	
8.1412 Série 1412	439,26	439,34	
8.1413 Série 1413	1.194,46	1.193,82	
8.1414 Série 1414	121,01	121,03	
8.1415 Série 1415	211,08	211,08	
8.1416 Série 1416	92,87	92,80	
8.1417 Série 1417	214,31	214,15	
8.1418 Série 1418	365,30	365,30	
8.1419 Série 1419	160,73	160,61	
8.1420 Série 1420	127,85	127,85	
8.1421 Série 1421	77,39	77,33	
8.1422 Série 1422	852,57	853,03	
8.1423 Série 1423	595,29	594,87	
8.1424 Série 1424	84,71	84,72	



8.1425 Série 1425	1.214,01	1.214,45	
8.1426 Série 1426	71,44	71,38	
8.1427 Série 1427	238,00	237,83	
8.1428 Série 1428	3.286,81	3.288,58	
8.1429 Série 1429	297,50	297,28	
8.1430 Série 1430	72,33	72,33	
8.1431 Série 1431	78,54	78,48	
8.1432 Série 1432	67,21	67,22	
8.1433 Série 1433	170,08	170,11	
8.1434 Série 1434	302,26	302,04	
8.1435 Série 1435	104,54	104,46	
8.1436 Série 1436	60,69	60,65	
8.1437 Série 1437	120,55	120,55	
8.1438 Série 1438	95,20	95,13	
8.1439 Série 1439	476,00	475,65	
8.1440 Série 1440	274,89	274,69	
8.1441 Série 1441	65,45	65,40	
8.1442 Série 1442	178,50	178,37	
8.1443 Série 1443	120,55	120,55	
8.1444 Série 1444	483,78	483,87	
8.1445 Série 1445	211,85	211,75	
8.1446 Série 1446	108,85	108,87	
8.1447 Série 1447	131,26	131,16	
8.1448 Série 1448	98,14	98,07	
8.1449 Série 1449	0,00	0,00	
8.1450 Série 1450	83,30	83,24	
8.1451 Série 1451	136,85	136,75	
8.1452 Série 1452	145,18	145,07	
8.1453 Série 1453	-	-	
8.1454 Série 1454	486,16	486,33	
8.1455 Série 1455	69,89	69,90	
8.1456 Série 1456	479,43	479,08	
8.1458 Série 1458	409,68	409,68	
8.1459 Série 1459	180,74	180,74	
8.1460 Série 1460	237,88	237,71	
8.1461 Série 1461	195,08	194,94	
8.1462 Série 1462	361,48	361,48	
8.1463 Série 1463	190,30	190,17	
8.1464 Série 1464	892,05	891,40	
8.1465 Série 1465	66,61	66,56	
8.1466 Série 1466	241,77	241,81	
8.1467 Série 1467	208,14	207,99	
8.1468 Série 1468	374,66	374,39	
8.1469 Série 1469	237,88	237,71	
8.1470 Série 1470	71,36	71,31	
8.1471 Série 1471	344,92	344,68	
8.1472 Série 1472	275,94	275,74	
8.1473 Série 1473	149,86	149,76	
8.1474 Série 1474	148,67	148,57	
8.1475 Série 1475	101,10	101,03	
8.1476 Série 1476	240,99	240,99	
8.1477 Série 1477	156,64	156,64	
8.1478 Série 1478	237,88	237,71	
8.1479 Série 1479	3.418,96	3.420,82	
8.1480 Série 1480	362,66	362,72	
8.1481 Série 1481	2.237,56	2.238,37	
8.1482 Série 1482	1.610,56	1.611,14	
8.1484 Série 1484	34,24	34,21	
8.1485 Série 1485	362,47	362,54	

8.1486 Série 1486	1.996,40	1.996,76	
8.1487 Série 1487	772,73	772,17	
8.1488 Série 1488	-	-	
8.1489 Série 1489	313,12	313,12	
8.1490 Série 1490	641,96	641,50	
8.1491 Série 1491	1.046,16	1.045,40	
8.1492 Série 1492	237,76	237,59	
8.1493 Série 1493	475,53	475,18	
8.1494 Série 1494	237,76	237,59	
8.1495 Série 1495	142,66	142,55	
8.1496 Série 1496	124,04	124,04	
8.1497 Série 1497	180,65	180,65	
8.1498 Série 1498	101,05	100,98	
8.1499 Série 1499	190,21	190,07	
8.1500 Série 1500	879,72	879,09	
8.1501 Série 1501	121,21	121,26	
8.1502 Série 1502	443,16	443,16	
8.1503 Série 1503	35,66	35,64	
8.1504 Série 1504	48,33	48,34	
8.1505 Série 1505	416,08	415,78	
8.1506 Série 1506	96,35	96,35	
8.1508 Série 1508	2.942,91	2.944,50	
8.1509 Série 1509	-	-	
8.1510 Série 1510	3.648,23	3.650,21	
8.1511 Série 1511	60,22	60,22	
8.1512 Série 1512	-	-	
8.1513 Série 1513	475,53	475,18	
8.1514 Série 1514	89,16	89,10	
8.1515 Série 1515	169,15	169,18	
8.1516 Série 1516	66,57	66,53	
8.1517 Série 1517	362,47	362,53	
8.1518 Série 1518	309,09	308,87	
8.1520 Série 1520	65,38	65,34	
8.1521 Série 1521	261,54	261,35	
8.1523 Série 1523	291,91	291,96	
8.1524 Série 1524	-	-	
8.1525 Série 1525	209,13	208,98	
8.1526 Série 1526	276,85	276,85	
8.1527 Série 1527	332,71	332,47	
8.1528 Série 1528	92,92	92,92	
8.1529 Série 1529	659,81	660,05	
8.1530 Série 1530	717,57	717,31	
8.1531 Série 1531	59,41	59,37	
8.1532 Série 1532	741,09	741,35	
8.1533 Série 1533	145,72	145,72	
8.1534 Série 1534	831,76	831,16	
8.1535 Série 1535	1.207,61	1.207,83	
8.1536 Série 1536	59,41	59,37	
8.1537 Série 1537	541,67	541,67	
8.1538 Série 1538	1.453,82	1.454,35	
8.1539 Série 1539	142,59	142,49	
8.1540 Série 1540	60,19	60,19	
8.1541 Série 1541	313,98	314,03	
8.1542 Série 1542	126,80	126,82	
8.1543 Série 1543	1.211,52	1.211,95	
8.1544 Série 1544	60,19	60,19	
8.1545 Série 1545	483,04	483,13	
8.1546 Série 1546	233,73	233,56	
8.1547 Série 1547	65,00	65,00	

8.1548 Série 1548	355,09	355,09	
8.1549 Série 1549	240,74	240,74	
8.1550 Série 1550	356,47	356,21	
8.1551 Série 1551	594,12	593,69	
8.1552 Série 1552	257,85	257,66	
8.1553 Série 1553	2.673,97	2.675,42	
8.1554 Série 1554	607,72	608,05	
8.1555 Série 1555	207,94	207,79	
8.1556 Série 1556	953,66	953,14	
8.1557 Série 1557	4.251,96	4.254,29	
8.1558 Série 1558	356,28	356,02	
8.1559 Série 1559	593,80	593,37	
8.1560 Série 1560	60,15	60,15	
8.1561 Série 1561	178,14	178,01	
8.1562 Série 1562	136,57	136,47	
8.1563 Série 1563	296,90	296,68	
8.1564 Série 1564	120,31	120,31	
8.1565 Série 1565	122,40	122,31	
8.1566 Série 1566	595,73	595,40	
8.1567 Série 1567	289,77	289,56	
8.1568 Série 1568	475,04	474,69	
8.1569 Série 1569	356,28	356,02	
8.1570 Série 1570	215,80	215,80	
8.1571 Série 1571	156,91	156,94	
8.1572 Série 1572	300,77	300,77	
8.1573 Série 1573	463,63	463,29	
8.1574 Série 1574	380,03	379,76	
8.1575 Série 1575	142,51	142,41	
8.1576 Série 1576	364,39	364,46	
8.1577 Série 1577	-	-	
8.1578 Série 1578	593,80	593,37	
8.1579 Série 1579	45.778,73	45.816,25	
8.1580 Série 1580	339,65	339,41	
8.1581 Série 1581	240,62	240,62	
8.1582 Série 1582	140,80	140,70	
8.1583 Série 1583	301,75	301,80	
8.1584 Série 1584	-	-	
8.1585 Série 1585	62,94	62,90	
8.1586 Série 1586	150,83	150,72	
8.1587 Série 1587	193,02	193,06	
8.1588 Série 1588	106,51	106,55	
8.1589 Série 1589	20.534,95	20.551,82	
8.1590 Série 1590	237,40	237,23	
8.1591 Série 1591	83,09	83,03	
8.1592 Série 1592	100,90	100,82	
8.1593 Série 1593	39,81	39,82	
8.1594 Série 1594	607,34	607,00	
8.1595 Série 1595	178,05	177,92	
8.1596 Série 1596	3.619,16	3.619,82	
8.1597 Série 1597	147,91	147,91	
8.1598 Série 1598	232,65	232,48	
8.1599 Série 1599	154,31	154,20	
8.1600 Série 1600	119,89	119,80	
8.1601 Série 1601	514,89	515,26	
8.1602 Série 1602	1.008,95	1.008,22	
8.1603 Série 1603	71,89	71,84	
8.1604 Série 1604	237,40	237,23	
8.1605 Série 1605	3.642,68	3.644,67	
8.1606 Série 1606	221,38	221,21	

8.1607 Série 1607	2.428,45	2.429,78	
8.1608 Série 1608	1.575,13	1.575,85	
8.1609 Série 1609	480,75	480,75	
8.1610 Série 1610	60,09	60,09	
8.1611 Série 1611	3.642,43	3.644,43	
8.1612 Série 1612	118,64	118,55	
8.1613 Série 1613	616,38	616,38	
8.1614 Série 1614	240,37	240,37	
8.1615 Série 1615	70,00	69,95	
8.1616 Série 1616	153,60	153,60	
8.1617 Série 1617	355,92	355,66	
8.1618 Série 1618	336,05	335,80	
8.1619 Série 1619	77,37	77,32	
8.1620 Série 1620	144,69	144,72	
8.1621 Série 1621	124,57	124,48	
8.1622 Série 1622	296,60	296,38	
8.1623 Série 1623	391,51	391,23	
8.1624 Série 1624	1.217,54	1.218,43	
8.1625 Série 1625	272,87	272,67	
8.1626 Série 1626	157,86	157,89	
8.1627 Série 1627	593,20	592,77	
8.1628 Série 1628	258,40	258,40	
8.1629 Série 1629	30.487,21	30.509,54	
8.1630 Série 1630	4.862,28	4.865,40	
8.1631 Série 1631	0,12	0,12	
8.1633 Série 1633	360,38	360,38	
8.1634 Série 1634	367,61	367,34	
8.1635 Série 1635	1.214,25	1.214,91	
8.1636 Série 1636	241,02	241,07	
8.1637 Série 1637	373,58	373,31	
8.1638 Série 1638	71,15	71,10	
8.1639 Série 1639	242,59	242,73	
8.1640 Série 1640	237,17	236,99	
8.1641 Série 1641	120,52	120,54	
8.1642 Série 1642	90,12	90,06	
8.1643 Série 1643	106,72	106,65	
8.1644 Série 1644	3.529,00	3.531,59	
8.1645 Série 1645	2.425,94	2.427,27	
8.1646 Série 1646	72,08	72,08	
8.1647 Série 1647	1.334,27	1.335,00	
8.1648 Série 1648	142,30	142,20	
8.1649 Série 1649	249,83	249,69	
8.1650 Série 1650	355,75	355,49	
8.1651 Série 1651	1.212,97	1.213,64	
8.1652 Série 1652	6.064,85	6.068,18	
8.1653 Série 1653	485,19	485,45	
8.1654 Série 1654	303,24	303,41	
8.1655 Série 1655	72,08	72,08	
8.1656 Série 1656	41,86	41,83	
8.1657 Série 1657	474,33	473,98	
8.1658 Série 1658	-	-	
8.1659 Série 1659	296,46	296,24	
8.1660 Série 1660	118,53	118,44	
8.1661 Série 1661	301,13	301,19	
8.1662 Série 1662	1.022,99	1.022,24	
8.1663 Série 1663	120,07	120,07	
8.1664 Série 1664	361,36	361,43	
8.1665 Série 1665	-	-	
8.1666 Série 1666	578,22	577,80	

8.1667 Série 1667	224,52	224,52	
8.1668 Série 1668	4.857,18	4.860,29	
8.1669 Série 1669	342,19	342,19	
8.1670 Série 1670	916,10	916,10	
8.1671 Série 1671	489,51	489,15	
8.1672 Série 1672	72,04	72,04	
8.1673 Série 1673	752,83	752,97	
8.1674 Série 1674	315,28	315,05	
8.1675 Série 1675	122,47	122,47	
8.1676 Série 1676	157,64	157,52	
8.1677 Série 1677	-	-	
8.1678 Série 1678	240,91	240,95	
8.1679 Série 1679	2.018,08	2.018,82	
8.1680 Série 1680	67,10	67,05	
8.1681 Série 1681	80,18	80,12	
8.1682 Série 1682	1.311,81	1.312,54	
8.1683 Série 1683	1.422,30	1.421,26	
8.1684 Série 1684	130,38	130,28	
8.1685 Série 1685	237,05	236,88	
8.1686 Série 1686	257,93	257,93	
8.1687 Série 1687	138,08	138,08	
8.1688 Série 1688	320,57	320,69	
8.1689 Série 1689	240,13	240,13	
8.1690 Série 1690	416,64	416,71	
8.1691 Série 1691	272,61	272,41	
8.1692 Série 1692	896,30	895,64	
8.1693 Série 1693	296,31	296,10	
8.1694 Série 1694	72,47	72,50	
8.1695 Série 1695	468,93	469,11	
8.1696 Série 1696	97,79	97,83	
8.1697 Série 1697	127,94	127,84	
8.1698 Série 1698	177,69	177,56	
8.1699 Série 1699	207,83	207,68	
8.1700 Série 1700	120,00	120,00	
8.1701 Série 1701	850,28	850,87	
8.1702 Série 1702	720,03	720,03	
8.1703 Série 1703	-	-	
8.1704 Série 1704	6.125,05	6.128,44	
8.1705 Série 1705	473,85	473,50	
8.1706 Série 1706	248,77	248,59	
8.1707 Série 1707	132,00	132,00	
8.1708 Série 1708	1.386,01	1.384,98	
8.1709 Série 1709	125,57	125,48	
8.1710 Série 1710	969,43	969,97	
8.1711 Série 1711	71,08	71,02	
8.1712 Série 1712	651,54	651,06	
8.1713 Série 1713	120,00	120,00	
8.1714 Série 1714	272,46	272,26	
8.1715 Série 1715	7.164,77	7.170,06	
8.1716 Série 1716	782,56	782,70	
8.1717 Série 1717	66,00	66,00	
8.1718 Série 1718	663,39	662,90	
8.1719 Série 1719	135,61	135,60	
8.1720 Série 1720	1.191,19	1.191,41	
8.1721 Série 1721	1.757,03	1.758,00	
8.1722 Série 1722	63,60	63,60	
8.1723 Série 1723	4.779,38	4.783,35	
8.1724 Série 1724	106,62	106,54	
8.1725 Série 1725	118,46	118,37	

8.1726 Série 1726	36,12	36,12	
8.1727 Série 1727	79,37	79,31	
8.1728 Série 1728	510,02	510,02	
8.1729 Série 1729	601,97	602,08	
8.1730 Série 1730	135,86	135,86	
8.1731 Série 1731	1.211,63	1.212,29	
8.1732 Série 1732	12.153,32	12.162,32	
8.1733 Série 1733	526,91	527,01	
8.1734 Série 1734	890,70	890,87	
8.1735 Série 1735	461,77	461,43	
8.1736 Série 1736	153,92	153,81	
8.1737 Série 1737	87,62	87,55	
8.1738 Série 1738	177,60	177,47	
8.1739 Série 1739	1.128,75	1.129,16	
8.1740 Série 1740	59,97	59,97	
8.1742 Série 1742	118,40	118,31	
8.1743 Série 1743	439,05	438,72	
8.1744 Série 1744	136,16	136,06	
8.1745 Série 1745	642,90	642,90	
8.1746 Série 1746	69,45	69,45	
8.1747 Série 1747	520,97	520,59	
8.1748 Série 1748	655,48	655,12	
8.1749 Série 1749	356,36	356,16	
8.1750 Série 1750	601,66	601,77	
8.1751 Série 1751	601,66	601,77	
8.1753 Série 1753	78,15	78,09	
8.1754 Série 1754	593,93	593,60	
8.1755 Série 1755	180,50	180,53	
8.1756 Série 1756	106,56	106,48	
8.1757 Série 1757	4.852,33	4.855,47	
8.1758 Série 1758	211,35	211,35	
8.1759 Série 1759	240,96	240,96	
8.1760 Série 1760	3.549,80	3.549,14	
8.1761 Série 1761	236,69	236,51	
8.1762 Série 1762	142,01	141,91	
8.1763 Série 1763	137,87	137,87	
8.1764 Série 1764	69,82	69,77	
8.1765 Série 1765	177,51	177,38	
8.1766 Série 1766	236,69	236,51	
8.1767 Série 1767	835,50	834,88	
8.1768 Série 1768	21,30	21,29	
8.1769 Série 1769	191,81	191,81	
8.1770 Série 1770	340,47	340,22	
8.1771 Série 1771	60,41	60,41	
8.1772 Série 1772	137,40	137,30	
8.1773 Série 1773	260,35	260,16	
8.1774 Série 1774	473,37	473,02	
8.1775 Série 1775	180,41	180,44	
8.1776 Série 1776	47,95	47,95	
8.1777 Série 1777	62,72	62,68	
8.1778 Série 1778	132,54	132,45	
8.1779 Série 1779	151,48	151,37	
8.1780 Série 1780	139,06	139,06	
8.1781 Série 1781	2.801,63	2.800,59	
8.1782 Série 1782	179,82	179,82	
8.1783 Série 1783	121,44	121,53	
8.1784 Série 1784	94,67	94,60	
8.1785 Série 1785	526,74	526,35	
8.1787 Série 1787	532,54	532,15	

8.1788 Série 1788	359,65	359,65	
8.1791 Série 1791	313,02	312,79	
8.1792 Série 1792	226,04	225,87	
8.1793 Série 1793	1.000,14	1.000,32	
8.1794 Série 1794	579,43	579,75	
8.1795 Série 1795	568,41	568,72	
8.1796 Série 1796	861,12	860,48	
8.1797 Série 1797	-	-	
8.1798 Série 1798	-	-	
8.1799 Série 1799	2.129,14	2.127,56	
8.1800 Série 1800	242,48	242,31	
8.1801 Série 1801	881,23	880,57	
8.1802 Série 1802	1.182,85	1.181,98	
8.1803 Série 1803	360,63	360,69	
8.1805 Série 1805	207,29	207,29	
8.1806 Série 1806	236,57	236,40	
8.1807 Série 1807	118,29	118,20	
8.1808 Série 1808	70,97	70,92	
8.1809 Série 1809	606,89	607,34	
8.1810 Série 1810	354,86	354,59	
8.1811 Série 1811	610,06	609,60	
8.1812 Série 1812	910,91	911,24	
8.1813 Série 1813	356,72	356,85	
8.1814 Série 1814	354,86	354,59	
8.1815 Série 1815	82,80	82,74	
8.1816 Série 1816	328,55	328,30	
8.1817 Série 1817	102,20	102,12	
8.1818 Série 1818	69,02	69,02	
8.1819 Série 1819	674,03	673,66	
8.1820 Série 1820	59,14	59,10	
8.1821 Série 1821	362,96	363,16	
8.1822 Série 1822	179,73	179,73	
8.1823 Série 1823	240,29	240,38	
8.1824 Série 1824	295,71	295,49	
8.1825 Série 1825	72,32	72,35	
8.1826 Série 1826	70,94	70,88	
8.1827 Série 1827	83,03	82,98	
8.1828 Série 1828	66,42	66,38	
8.1829 Série 1829	77,04	77,06	
8.1830 Série 1830	84,37	84,41	
8.1831 Série 1831	360,44	360,51	
8.1832 Série 1832	94,89	94,83	
8.1833 Série 1833	256,29	256,29	
8.1834 Série 1834	60,27	60,29	
8.1835 Série 1835	188,03	188,10	
8.1836 Série 1836	84,37	84,41	
8.1837 Série 1837	816,98	817,13	
8.1838 Série 1838	59,30	59,27	
8.1839 Série 1839	51,83	51,85	
8.1840 Série 1840	118,23	118,14	
8.1841 Série 1841	-	-	
8.1842 Série 1842	174,11	173,98	
8.1843 Série 1843	239,52	239,52	
8.1844 Série 1844	130,05	129,95	
8.1845 Série 1845	591,14	590,70	
8.1846 Série 1846	1.852,73	1.853,76	
8.1847 Série 1847	239,52	239,52	
8.1848 Série 1848	2.395,22	2.395,22	
8.1849 Série 1849	845,52	844,89	

8.1850 Série 1850	472,91	472,56	
8.1851 Série 1851	482,14	482,32	
8.1852 Série 1852	156,06	155,94	
8.1853 Série 1853	72,32	72,35	
8.1854 Série 1854	135,96	135,86	
8.1855 Série 1855	143,71	143,71	
8.1856 Série 1856	143,71	143,71	
8.1857 Série 1857	50,96	50,92	
8.1858 Série 1858	76,85	76,79	
8.1859 Série 1859	2.111,05	2.111,05	
8.1860 Série 1860	479,04	479,04	
8.1861 Série 1861	841,03	841,19	
8.1862 Série 1862	99,40	99,40	
8.1863 Série 1863	36,16	36,17	
8.1864 Série 1864	17,79	17,78	
8.1865 Série 1865	4.037,95	4.039,46	
8.1866 Série 1866	240,30	240,34	
8.1867 Série 1867	110,90	110,82	
8.1868 Série 1868	148,86	148,89	
8.1869 Série 1869	12.877,49	12.887,04	
8.1870 Série 1870	2.423,49	2.425,06	
8.1871 Série 1871	12.092,39	12.099,12	
8.1872 Série 1872	179,64	179,64	
8.1873 Série 1873	134,56	134,46	
8.1874 Série 1874	362,19	362,36	
8.1875 Série 1875	48,21	48,23	
8.1876 Série 1876	2.660,14	2.661,60	
8.1877 Série 1877	11,86	11,85	
8.1878 Série 1878	59,88	59,88	
8.1879 Série 1879	413,80	413,49	
8.1880 Série 1880	5.365,25	5.368,24	
8.1881 Série 1881	5.062,83	5.065,65	
8.1882 Série 1882	354,68	354,42	
8.1883 Série 1883	115,86	115,78	
8.1884 Série 1884	-	-	
8.1885 Série 1885	121,03	121,06	
8.1886 Série 1886	236,33	236,15	
8.1887 Série 1887	236,33	236,15	
8.1888 Série 1888	14,23	14,22	
8.1889 Série 1889	-	-	
8.1890 Série 1890	155,61	155,61	
8.1891 Série 1891	1.840,60	1.841,28	
8.1892 Série 1892	71,13	71,09	
8.1893 Série 1893	792,89	792,29	
8.1894 Série 1894	514,03	514,17	
8.1895 Série 1895	23,71	23,70	
8.1896 Série 1896	2.451,74	2.452,65	
8.1897 Série 1897	284,51	284,35	
8.1898 Série 1898	803,37	803,52	
8.1899 Série 1899	61,44	61,47	
8.1900 Série 1900	61,71	61,71	
8.1901 Série 1901	1.818,83	1.820,19	
8.1902 Série 1902	81,64	81,64	
8.1903 Série 1903	71,82	71,82	
8.1904 Série 1904	59,85	59,85	
8.1905 Série 1905	2.128,83	2.130,82	
8.1906 Série 1906	53,01	53,03	
8.1907 Série 1907	279,00	279,03	
8.1908 Série 1908	119,70	119,70	



8.1909 Série 1909	445,53	445,19	
8.1910 Série 1910	478,80	478,80	
8.1911 Série 1911	59,85	59,85	
8.1912 Série 1912	74,15	74,09	
8.1913 Série 1913	108,43	108,47	
8.1914 Série 1914	6.370,53	6.374,10	
8.1915 Série 1915	2.916,27	2.917,91	
8.1916 Série 1916	126,44	126,34	
8.1917 Série 1917	513,66	513,28	
8.1918 Série 1918	1.730,95	1.731,61	
8.1919 Série 1919	10.321,95	10.330,46	
8.1920 Série 1920	95,76	95,76	
8.1921 Série 1921	444,71	444,80	
8.1922 Série 1922	106,35	106,27	
8.1923 Série 1923	459,43	459,51	
8.1925 Série 1925	3.818,64	3.821,51	
8.1926 Série 1926	465,92	466,14	
8.1927 Série 1927	336,62	336,71	
8.1928 Série 1928	6.042,65	6.046,05	
8.1929 Série 1929	191,48	191,48	
8.1930 Série 1930	48,17	48,18	
8.1931 Série 1931	197,40	197,40	
8.1932 Série 1932	324,79	324,55	
8.1933 Série 1933	30,10	30,11	
8.1934 Série 1934	252,75	252,56	
8.1935 Série 1935	106,29	106,22	
8.1936 Série 1936	236,97	236,84	
8.1937 Série 1937	590,53	590,08	
8.1938 Série 1938	171,25	171,12	
8.1939 Série 1939	35,55	35,53	
8.1940 Série 1940	240,83	240,92	
8.1941 Série 1941	168,04	168,07	
8.1942 Série 1942	1.204,14	1.204,59	
8.1943 Série 1943	65,80	65,80	
8.1944 Série 1944	59,82	59,82	
8.1945 Série 1945	419,39	419,47	
8.1946 Série 1946	61,31	61,31	
8.1947 Série 1947	14,22	14,21	
8.1948 Série 1948	118,11	118,02	
8.1949 Série 1949	300,07	300,13	
8.1950 Série 1950	2.362,11	2.360,34	
8.1951 Série 1951	188,97	188,83	
8.1952 Série 1952	1.352,25	1.352,75	
8.1953 Série 1953	144,96	145,05	
8.1954 Série 1954	1.208,04	1.208,72	
8.1955 Série 1955	90,05	90,00	
8.1956 Série 1956	64,96	64,91	
8.1957 Série 1957	815,42	815,88	
8.1958 Série 1958	550,18	550,28	
8.1959 Série 1959	724,82	725,23	
8.1960 Série 1960	815,42	815,88	
8.1961 Série 1961	6.049,90	6.053,87	
8.1962 Série 1962	59,24	59,21	
8.1963 Série 1963	605,97	606,42	
8.1964 Série 1964	5.482,32	5.485,41	
8.1965 Série 1965	3.008,79	3.009,92	
8.1966 Série 1966	601,77	601,99	
8.1967 Série 1967	60,18	60,20	
8.1968 Série 1968	-	-	

8.1969 Série 1969	224,29	224,12	
8.1970 Série 1970	177,07	176,94	
8.1971 Série 1971	70,83	70,77	
8.1972 Série 1972	118,43	118,36	
8.1973 Série 1973	674,78	674,91	
8.1974 Série 1974	3.541,38	3.538,72	
8.1975 Série 1975	65,14	65,10	
8.1976 Série 1976	-	-	
8.1977 Série 1977	118,05	117,96	
8.1978 Série 1978	299,91	299,97	
8.1979 Série 1979	118,05	117,96	
8.1980 Série 1980	35,53	35,51	
8.1981 Série 1981	400,84	400,99	
8.1982 Série 1982	164,80	164,80	
8.1983 Série 1983	59,79	59,79	
8.1984 Série 1984	475,39	475,48	
8.1985 Série 1985	839,75	839,91	
8.1986 Série 1986	179,37	179,37	
8.1987 Série 1987	374,29	374,36	
8.1988 Série 1988	962,82	963,18	
8.1989 Série 1989	722,11	722,39	
8.1990 Série 1990	4.687,73	4.689,49	
8.1991 Série 1991	240,70	240,80	
8.1992 Série 1992	177,64	177,54	
8.1993 Série 1993	1.203,52	1.203,98	
8.1994 Série 1994	531,21	530,81	
8.1995 Série 1995	153,46	153,34	
8.1996 Série 1996	280,41	280,41	
8.1997 Série 1997	360,29	360,39	
8.1998 Série 1998	262,99	262,99	
8.1999 Série 1999	1.094,39	1.094,59	
8.2000 Série 2000	2.058,18	2.059,73	
8.2001 Série 2001	34,50	34,48	
8.2002 Série 2002	544,81	545,22	
8.2003 Série 2003	731,96	732,23	
8.2004 Série 2004	1.970,85	1.970,85	
8.2005 Série 2005	77,69	77,69	
8.2006 Série 2006	108,26	108,30	
8.2007 Série 2007	1.183,69	1.183,02	
8.2008 Série 2008	88,49	88,42	
8.2009 Série 2009	188,78	188,64	
8.2010 Série 2010	117,99	117,90	
8.2011 Série 2011	717,37	717,37	
8.2012 Série 2012	80,23	80,17	
8.2013 Série 2013	2.390,36	2.390,36	
8.2014 Série 2014	11,84	11,83	
8.2015 Série 2015	1.430,25	1.430,79	
8.2016 Série 2016	64,89	64,84	
8.2017 Série 2017	599,51	599,63	
8.2018 Série 2018	60,15	60,17	
8.2019 Série 2019	601,45	601,68	
8.2020 Série 2020	12,03	12,03	
8.2022 Série 2022	77,28	77,22	
8.2023 Série 2023	58,99	58,95	
8.2024 Série 2024	176,98	176,85	
8.2026 Série 2026	24,06	24,07	
8.2027 Série 2027	59,76	59,76	
8.2028 Série 2028	427,03	427,19	
8.2030 Série 2030	471,72	471,37	

8.2031 Série 2031	-	-	
8.2032 Série 2032	241,04	241,16	
8.2033 Série 2033	206,38	206,22	
8.2034 Série 2034	2.195,19	2.196,43	
8.2035 Série 2035	481,34	481,53	
8.2036 Série 2036	82,55	82,49	
8.2037 Série 2037	176,90	176,76	
8.2038 Série 2038	11,83	11,82	
8.2039 Série 2039	19,24	19,24	
8.2040 Série 2040	145,74	145,74	
8.2041 Série 2041	119,46	119,46	
8.2042 Série 2042	1.720,18	1.720,18	
8.2043 Série 2043	306,62	306,39	
8.2044 Série 2044	132,18	132,18	
8.2045 Série 2045	624,18	624,36	
8.2046 Série 2046	70,76	70,71	
8.2047 Série 2047	53,24	53,21	
8.2048 Série 2048	294,83	294,61	
8.2049 Série 2049	674,37	673,99	
8.2050 Série 2050	299,61	299,67	
8.2051 Série 2051	645,07	645,07	
8.2052 Série 2052	2.043,87	2.044,64	
8.2053 Série 2053	59,92	59,93	
8.2054 Série 2054	12,02	12,03	
8.2055 Série 2055	30,06	30,07	
8.2056 Série 2056	228,43	228,47	
8.2058 Série 2058	419,24	419,32	
8.2059 Série 2059	2.411,12	2.412,49	
8.2060 Série 2060	107,80	107,82	
8.2061 Série 2061	603,61	603,72	
8.2062 Série 2062	59,70	59,70	
8.2063 Série 2063	417,89	417,89	
8.2064 Série 2064	128,21	128,12	
8.2065 Série 2065	100,19	100,11	
8.2066 Série 2066	370,13	370,13	
8.2067 Série 2067	707,21	706,67	
8.2068 Série 2068	73,08	73,02	
8.2069 Série 2069	1.201,68	1.202,14	
8.2070 Série 2070	1,11	1,11	
8.2071 Série 2071	1.086,25	1.087,07	
8.2072 Série 2072	315,89	315,65	
8.2073 Série 2073	58,93	58,89	
8.2074 Série 2074	111,97	111,89	
8.2075 Série 2075	83,78	83,72	
8.2076 Série 2076	1.261,36	1.261,83	
8.2077 Série 2077	315,20	315,20	
8.2078 Série 2078	119,34	119,34	
8.2079 Série 2079	176,71	176,58	
8.2080 Série 2080	37,70	37,67	
8.2081 Série 2081	790,12	790,12	
8.2082 Série 2082	1.178,09	1.177,19	
8.2083 Série 2083	358,01	358,01	
8.2084 Série 2084	1.201,60	1.202,05	
8.2085 Série 2085	-	-	
8.2086 Série 2086	-	-	
8.2087 Série 2087	318,08	317,84	
8.2088 Série 2088	418,87	418,87	
8.2089 Série 2089	2.179,52	2.181,18	
8.2090 Série 2090	94,25	94,18	

8.2091 Série 2091	840,75	841,07	
8.2092 Série 2092	391,78	391,93	
8.2093 Série 2093	598,59	598,70	
8.2094 Série 2094	294,59	294,76	
8.2095 Série 2095	1.969,78	1.970,91	
8.2096 Série 2096	212,06	211,89	
8.2097 Série 2097	394,66	394,36	
8.2098 Série 2098	238,67	238,67	
8.2099 Série 2099	235,62	235,44	
8.2100 Série 2100	167,52	167,55	
8.2101 Série 2101	800,70	800,09	
8.2102 Série 2102	94,20	94,13	
8.2103 Série 2103	282,60	282,38	
8.2104 Série 2104	58,87	58,83	
8.2105 Série 2105	75,36	75,30	
8.2106 Série 2106	474,69	474,78	
8.2107 Série 2107	117,75	117,66	
8.2108 Série 2108	1.204,30	1.204,98	
8.2109 Série 2109	588,74	588,29	
8.2110 Série 2110	59,83	59,84	
8.2111 Série 2111	387,67	387,82	
8.2112 Série 2112	945,32	945,50	
8.2113 Série 2113	353,25	352,98	
8.2114 Série 2114	117,69	117,60	
8.2115 Série 2115	3.611,09	3.613,16	
8.2116 Série 2116	235,38	235,21	
8.2117 Série 2117	872,10	871,44	
8.2118 Série 2118	3.400,94	3.402,23	
8.2119 Série 2119	419,94	420,10	
8.2120 Série 2120	59,61	59,61	
8.2121 Série 2121	1.199,84	1.200,29	
8.2122 Série 2122	470,77	470,41	
8.2123 Série 2123	588,46	588,01	
8.2124 Série 2124	67,95	67,95	
8.2125 Série 2125	141,23	141,12	
8.2126 Série 2126	129,46	129,36	
8.2127 Série 2127	173,42	173,45	
8.2128 Série 2128	58,85	58,80	
8.2129 Série 2129	60,05	60,00	
8.2130 Série 2130	247,40	247,40	
8.2131 Série 2131	309,03	309,15	
8.2132 Série 2132	478,39	478,49	
8.2133 Série 2133	190,18	190,29	
8.2134 Série 2134	196,55	196,40	
8.2135 Série 2135	1.200,67	1.201,13	
8.2136 Série 2136	479,93	480,12	
8.2137 Série 2137	479,70	479,89	
8.2138 Série 2138	1.203,11	1.203,80	
8.2139 Série 2139	117,63	117,54	
8.2140 Série 2140	23,53	23,51	
8.2141 Série 2141	470,52	470,16	
8.2142 Série 2142	129,39	129,29	
8.2143 Série 2143	238,79	238,60	
8.2144 Série 2144	6.034,95	6.039,58	
8.2145 Série 2145	117,63	117,54	
8.2146 Série 2146	599,63	599,86	
8.2147 Série 2147	101,77	101,80	
8.2148 Série 2148	2.413,98	2.415,83	
8.2149 Série 2149	2.398,48	2.399,40	

8.2150 Série 2150	211,73	211,57	
8.2151 Série 2151	597,69	597,81	
8.2152 Série 2152	220,44	220,44	
8.2153 Série 2153	65,53	65,53	
8.2154 Série 2154	603,50	603,96	
8.2155 Série 2155	211,73	211,57	
8.2156 Série 2156	3.609,33	3.611,41	
8.2157 Série 2157	839,05	839,38	
8.2158 Série 2158	105,81	105,73	
8.2159 Série 2159	322,55	322,61	
8.2160 Série 2160	176,36	176,22	
8.2161 Série 2161	263,71	263,51	
8.2162 Série 2162	183,62	183,48	
8.2163 Série 2163	259,24	259,04	
8.2164 Série 2164	94,06	93,98	
8.2165 Série 2165	476,38	476,38	
8.2166 Série 2166	176,36	176,22	
8.2167 Série 2167	99,93	99,86	
8.2168 Série 2168	672,48	672,87	
8.2169 Série 2169	1.202,49	1.203,19	
8.2170 Série 2170	102,29	102,21	
8.2171 Série 2171	296,78	296,78	
8.2172 Série 2172	223,38	223,21	
8.2173 Série 2173	59,74	59,75	
8.2174 Série 2174	1.635,74	1.636,99	
8.2175 Série 2175	844,46	845,11	
8.2176 Série 2176	595,12	595,35	
8.2177 Série 2177	211,63	211,46	
8.2178 Série 2178	176,50	176,50	
8.2179 Série 2179	61,47	61,47	
8.2180 Série 2180	216,44	216,51	
8.2181 Série 2181	95,28	95,28	
8.2182 Série 2182	252,24	252,24	
8.2183 Série 2183	3.015,93	3.018,25	
8.2184 Série 2184	474,65	474,83	
8.2185 Série 2185	597,39	597,50	
8.2186 Série 2186	470,28	469,92	
8.2187 Série 2187	599,61	599,15	
8.2188 Série 2188	70,54	70,49	
8.2189 Série 2189	1.198,63	1.199,09	
8.2190 Série 2190	28,22	28,20	
8.2191 Série 2191	235,14	234,96	
8.2192 Série 2192	628,11	628,23	
8.2193 Série 2193	190,45	190,45	
8.2194 Série 2194	63,46	63,41	
8.2195 Série 2195	763,82	763,23	
8.2196 Série 2196	599,01	599,25	
8.2197 Série 2197	369,90	370,04	
8.2198 Série 2198	188,07	188,07	
8.2199 Série 2199	238,07	238,07	
8.2200 Série 2200	190,45	190,45	
8.2201 Série 2201	1.198,02	1.198,48	
8.2202 Série 2202	470,05	469,68	
8.2203 Série 2203	134,25	134,15	
8.2204 Série 2204	117,51	117,42	
8.2205 Série 2205	58,76	58,71	
8.2206 Série 2206	120,50	120,50	
8.2207 Série 2207	66,98	66,93	
8.2209 Série 2209	-	-	

8.2210 Série 2210	188,02	187,87	
8.2211 Série 2211	17,91	17,92	
8.2212 Série 2212	462,72	462,99	
8.2213 Série 2213	595,17	595,17	
8.2214 Série 2214	83,32	83,32	
8.2215 Série 2215	865,34	865,84	
8.2216 Série 2216	474,74	475,01	
8.2217 Série 2217	131,78	131,83	
8.2218 Série 2218	798,32	798,01	
8.2219 Série 2219	6.009,40	6.012,87	
8.2220 Série 2220	252,65	252,45	
8.2221 Série 2221	258,89	258,89	
8.2222 Série 2222	957,92	958,29	
8.2223 Série 2223	23,49	23,47	
8.2224 Série 2224	118,63	118,54	
8.2225 Série 2225	58,73	58,68	
8.2226 Série 2226	3.689,96	3.693,16	
8.2227 Série 2227	381,73	381,43	
8.2228 Série 2228	356,92	356,92	
8.2229 Série 2229	229,03	228,85	
8.2230 Série 2230	260,75	260,55	
8.2231 Série 2231	2.339,75	2.340,66	
8.2232 Série 2232	1.055,00	1.055,41	
8.2233 Série 2233	493,31	492,93	
8.2234 Série 2234	120,13	120,19	
8.2235 Série 2235	132,72	132,62	
8.2236 Série 2236	1.290,78	1.289,79	
8.2237 Série 2237	353,28	353,35	
8.2238 Série 2238	146,82	146,70	
8.2239 Série 2239	687,06	687,45	
8.2240 Série 2240	202,02	201,87	
8.2241 Série 2241	356,92	356,92	
8.2242 Série 2242	88,09	88,02	
8.2243 Série 2243	60,26	60,30	
8.2244 Série 2244	93,96	93,89	
8.2245 Série 2245	352,36	352,09	
8.2246 Série 2246	59,98	60,03	
8.2247 Série 2247	961,01	961,57	
8.2248 Série 2248	196,39	196,47	
8.2249 Série 2249	79,59	79,62	
8.2250 Série 2250	704,38	703,84	
8.2251 Série 2251	237,83	237,83	
8.2252 Série 2252	16.971,24	16.990,87	
8.2253 Série 2253	293,49	293,27	
8.2254 Série 2254	1.411,18	1.412,00	
8.2255 Série 2255	189,20	189,24	
8.2256 Série 2256	58,70	58,65	
8.2257 Série 2257	140,88	140,77	
8.2258 Série 2258	234,79	234,61	
8.2259 Série 2259	147,74	147,81	
8.2260 Série 2260	105,66	105,58	
8.2261 Série 2261	-	-	
8.2262 Série 2262	142,05	141,94	
8.2263 Série 2263	114,37	114,37	
8.2264 Série 2264	140,88	140,77	
8.2265 Série 2265	176,10	175,96	
8.2266 Série 2266	202,15	202,15	
8.2267 Série 2267	298,24	298,29	
8.2268 Série 2268	59,90	59,95	

8.2269 Série 2269	483,97	483,97	
8.2270 Série 2270	119,49	119,52	
8.2271 Série 2271	-	-	
8.2272 Série 2272	1.131,70	1.132,14	
8.2273 Série 2273	399,15	398,84	
8.2274 Série 2274	1.315,81	1.316,32	
8.2275 Série 2275	239,24	239,33	
8.2276 Série 2276	1.199,93	1.200,61	
8.2277 Série 2277	1.083,38	1.084,20	
8.2278 Série 2278	603,42	603,77	
8.2279 Série 2279	-	-	
8.2280 Série 2280	75,12	75,13	
8.2281 Série 2281	129,07	128,97	
8.2282 Série 2282	92,70	92,70	
8.2283 Série 2283	89,14	89,14	
8.2284 Série 2284	1.401,93	1.402,48	
8.2285 Série 2285	605,31	605,31	
8.2286 Série 2286	70,40	70,35	
8.2287 Série 2287	586,67	586,22	
8.2288 Série 2288	262,84	262,99	
8.2289 Série 2289	2.933,36	2.931,08	
8.2290 Série 2290	59,43	59,43	
8.2291 Série 2291	58,67	58,62	
8.2292 Série 2292	4.911,91	4.914,30	
8.2293 Série 2293	592,22	592,33	
8.2294 Série 2294	199,47	199,31	
8.2295 Série 2295	147,14	147,05	
8.2296 Série 2296	80,96	80,90	
8.2297 Série 2297	15,61	15,59	
8.2298 Série 2298	0,12	0,11	
8.2299 Série 2299	2.528,19	2.530,15	
8.2302 Série 2302	451,51	451,16	
8.2303 Série 2303	334,21	334,34	
8.2304 Série 2304	80,18	80,18	
8.2305 Série 2305	234,55	234,37	
8.2306 Série 2306	1.405,66	1.405,94	
8.2307 Série 2307	304,92	304,68	
8.2308 Série 2308	59,40	59,40	
8.2309 Série 2309	123,14	123,04	
8.2310 Série 2310	124,55	124,45	
8.2311 Série 2311	119,56	119,60	
8.2312 Série 2312	239,12	239,21	
8.2313 Série 2313	254,61	254,76	
8.2314 Série 2314	-	-	
8.2315 Série 2315	127,31	127,38	
8.2316 Série 2316	2.546,11	2.547,59	
8.2317 Série 2317	64,50	64,45	
8.2318 Série 2318	310,75	310,81	
8.2319 Série 2319	297,94	297,99	
8.2320 Série 2320	379,47	379,55	
8.2321 Série 2321	477,46	477,60	
8.2322 Série 2322	317,48	317,54	
8.2323 Série 2323	275,84	276,00	
8.2324 Série 2324	1.673,81	1.674,46	
8.2325 Série 2325	351,83	351,55	
8.2326 Série 2326	508,29	508,49	
8.2327 Série 2327	117,28	117,18	
8.2328 Série 2328	73,65	73,65	
8.2329 Série 2329	239,86	240,00	

8.2330 Série 2330	634,48	634,73	
8.2331 Série 2331	3.140,57	3.143,01	
8.2332 Série 2332	70,37	70,31	
8.2333 Série 2333	316,22	316,28	
8.2334 Série 2334	1.674,07	1.674,73	
8.2335 Série 2335	160,67	160,54	
8.2336 Série 2336	602,61	603,14	
8.2337 Série 2337	87,96	87,89	
8.2339 Série 2339	1.272,40	1.273,15	
8.2340 Série 2340	4.252,62	4.255,95	
8.2341 Série 2341	654,92	655,05	
8.2342 Série 2342	297,78	297,84	
8.2343 Série 2343	4.006,36	4.008,66	
8.2344 Série 2344	98,86	98,78	
8.2345 Série 2345	7.235,51	7.235,51	
8.2346 Série 2346	468,87	468,50	
8.2347 Série 2347	201,84	201,84	
8.2348 Série 2348	70,33	70,27	
8.2349 Série 2349	117,22	117,12	
8.2350 Série 2350	140,66	140,55	
8.2351 Série 2351	246,96	246,96	
8.2352 Série 2352	131,28	131,18	
8.2353 Série 2353	119,56	119,47	
8.2354 Série 2354	108,73	108,65	
8.2355 Série 2355	221,57	221,57	
8.2356 Série 2356	476,44	476,53	
8.2357 Série 2357	716,94	717,21	
8.2358 Série 2358	2.397,62	2.399,02	
8.2359 Série 2359	234,43	234,25	
8.2360 Série 2360	576,44	576,55	
8.2361 Série 2361	178,10	178,10	
8.2362 Série 2362	555,27	555,59	
8.2363 Série 2363	357,34	357,41	
8.2364 Série 2364	2.354,08	2.355,00	
8.2365 Série 2365	65,48	65,48	
8.2366 Série 2366	178,69	178,69	
8.2367 Série 2367	118,67	118,67	
8.2368 Série 2368	58,58	58,53	
8.2369 Série 2369	70,30	70,24	
8.2370 Série 2370	292,89	292,66	
8.2371 Série 2371	379,07	379,14	
8.2372 Série 2372	117,16	117,07	
8.2373 Série 2373	2.396,26	2.397,65	
8.2374 Série 2374	445,20	444,86	
8.2375 Série 2375	138,83	138,73	
8.2376 Série 2376	597,18	597,42	
8.2377 Série 2377	82,01	81,95	
8.2378 Série 2378	599,09	599,44	
8.2379 Série 2379	1.797,27	1.798,33	
8.2380 Série 2380	3.443,80	3.445,14	
8.2381 Série 2381	146,24	146,32	
8.2384 Série 2384	70,26	70,21	
8.2385 Série 2385	234,20	234,02	
8.2386 Série 2386	118,61	118,61	
8.2387 Série 2387	131,37	131,37	
8.2389 Série 2389	117,10	117,01	
8.2390 Série 2390	483,23	483,51	
8.2391 Série 2391	134,67	134,56	
8.2392 Série 2392	2.387,46	2.388,39	



8.2393 Série 2393	237,22	237,22	
8.2394 Série 2394	272,07	272,17	
8.2395 Série 2395	257,62	257,42	
8.2396 Série 2396	119,75	119,82	
8.2397 Série 2397	658,29	658,29	
8.2398 Série 2398	1.671,22	1.671,87	
8.2399 Série 2399	1.201,40	1.202,33	
8.2400 Série 2400	296,38	296,38	
8.2401 Série 2401	380,33	380,48	
8.2402 Série 2402	118,55	118,55	
8.2403 Série 2403	117,04	116,95	
8.2404 Série 2404	-	-	
8.2405 Série 2405	120,87	120,89	
8.2406 Série 2406	936,32	935,58	
8.2407 Série 2407	488,13	488,13	
8.2408 Série 2408	175,56	175,42	
8.2409 Série 2409	320,68	320,74	
8.2410 Série 2410	1.200,82	1.201,76	
8.2411 Série 2411	-	-	
8.2412 Série 2412	94,84	94,84	
8.2413 Série 2413	67,32	67,27	
8.2414 Série 2414	1.602,01	1.602,63	
8.2415 Série 2415	1.109,05	1.109,49	
8.2416 Série 2416	175,47	175,33	
8.2417 Série 2417	243,69	243,73	
8.2418 Série 2418	122,83	122,73	
8.2419 Série 2419	116,98	116,89	
8.2420 Série 2420	1.788,84	1.789,55	
8.2421 Série 2421	1.200,20	1.201,15	
8.2422 Série 2422	599,54	599,90	
8.2423 Série 2423	1.462,49	1.463,07	
8.2424 Série 2424	1.182,54	1.182,54	
8.2425 Série 2425	1.191,93	1.192,40	
8.2426 Série 2426	163,43	163,43	
8.2427 Série 2427	1.692,97	1.693,97	
8.2428 Série 2428	118,43	118,43	
8.2429 Série 2429	58,46	58,41	
8.2430 Série 2430	603,91	604,27	
8.2431 Série 2431	128,14	128,14	
8.2432 Série 2432	130,27	130,27	
8.2433 Série 2433	77,97	78,03	
8.2434 Série 2434	1.069,30	1.069,51	
8.2435 Série 2435	717,45	717,87	
8.2436 Série 2436	14.538,76	14.551,76	
8.2437 Série 2437	204,61	204,45	
8.2438 Série 2438	108,96	108,96	
8.2439 Série 2439	118,81	118,83	
8.2440 Série 2440	296,87	296,93	
8.2441 Série 2441	224,90	224,90	
8.2442 Série 2442	818,06	817,41	
8.2443 Série 2443	704,42	704,70	
8.2444 Série 2444	1.135,42	1.135,65	
8.2445 Série 2445	175,30	175,16	
8.2446 Série 2446	163,61	163,48	
8.2447 Série 2447	101,67	101,59	
8.2448 Série 2448	13.765,91	13.775,43	
8.2449 Série 2449	94,70	94,70	
8.2450 Série 2450	116,87	116,77	
8.2451 Série 2451	414,30	414,30	

8.2452 Série 2452	1.356,80	1.356,80	
8.2453 Série 2453	493,96	493,96	
8.2454 Série 2454	591,85	591,85	
8.2455 Série 2455	59,16	59,16	
8.2456 Série 2456	118,31	118,31	
8.2457 Série 2457	4.152,29	4.154,77	
8.2458 Série 2458	208,11	207,94	
8.2459 Série 2459	1.190,71	1.191,19	
8.2460 Série 2460	727,61	727,61	
8.2461 Série 2461	1.194,54	1.195,25	
8.2462 Série 2462	771,46	771,61	
8.2463 Série 2463	210,25	210,08	
8.2464 Série 2464	59,91	59,96	
8.2465 Série 2465	237,38	237,43	
8.2466 Série 2466	220,15	220,28	
8.2467 Série 2467	6.886,09	6.890,12	
8.2468 Série 2468	70,05	69,99	
8.2469 Série 2469	492,31	492,41	
8.2470 Série 2470	481,64	481,73	
8.2471 Série 2471	58,37	58,33	
8.2472 Série 2472	116,74	116,65	
8.2473 Série 2473	87,56	87,49	
8.2474 Série 2474	151,77	151,65	
8.2475 Série 2475	237,64	237,71	
8.2476 Série 2476	60,31	60,31	
8.2477 Série 2477	48.056,85	48.103,89	
8.2478 Série 2478	95,51	95,57	
8.2479 Série 2479	3.305,82	3.308,46	
8.2480 Série 2480	280,19	279,96	
8.2481 Série 2481	65,04	65,04	
8.2482 Série 2482	591,25	591,25	
8.2483 Série 2483	336,49	336,22	
8.2484 Série 2484	119,08	118,98	
8.2485 Série 2485	1.981,68	1.982,47	
8.2486 Série 2486	131,80	131,82	
8.2487 Série 2487	172,49	172,52	
8.2488 Série 2488	258,49	258,55	
8.2489 Série 2489	350,06	349,78	
8.2490 Série 2490	131,34	131,24	
8.2491 Série 2491	452,62	452,26	
8.2492 Série 2492	128,35	128,25	
8.2493 Série 2493	62,64	62,64	
8.2495 Série 2495	656,32	656,72	
8.2496 Série 2496	414,99	415,07	
8.2497 Série 2497	2.894,16	2.895,03	
8.2498 Série 2498	1.185,70	1.185,93	
8.2499 Série 2499	165,47	165,47	
8.2500 Série 2500	971,38	971,96	
8.2501 Série 2501	5.131,26	5.134,34	
8.2503 Série 2503	954,65	955,23	
8.2504 Série 2504	119,33	119,40	
8.2505 Série 2505	709,87	709,87	
8.2506 Série 2506	1.235,48	1.236,57	
8.2507 Série 2507	58,34	58,30	
8.2508 Série 2508	472,76	472,76	
8.2509 Série 2509	99,18	99,10	
8.2510 Série 2510	975,34	975,34	
8.2511 Série 2511	59,07	59,07	
8.2512 Série 2512	2.396,57	2.398,69	

8.2513 Série 2513	174,94	174,80	
8.2514 Série 2514	307,42	307,18	
8.2515 Série 2515	370,88	370,58	
8.2516 Série 2516	672,96	673,36	
8.2517 Série 2517	344,94	344,94	
8.2518 Série 2518	83,49	83,54	
8.2519 Série 2519	178,35	178,39	
8.2520 Série 2520	1.181,30	1.181,30	
8.2521 Série 2521	708,78	708,78	
8.2522 Série 2522	59,32	59,34	
8.2523 Série 2523	79,27	79,21	
8.2524 Série 2524	177,11	177,11	
8.2525 Série 2525	81,60	81,53	
8.2526 Série 2526	282,59	282,37	
8.2527 Série 2527	119,88	119,96	
8.2528 Série 2528	1.083,80	1.084,02	
8.2529 Série 2529	1.070,77	1.070,98	
8.2530 Série 2530	93,84	93,77	
8.2531 Série 2531	116,57	116,48	
8.2532 Série 2532	116,57	116,48	
8.2533 Série 2533	466,29	465,91	
8.2534 Série 2534	1.437,20	1.438,48	
8.2535 Série 2535	770,10	770,79	
8.2536 Série 2536	118,07	118,07	
8.2537 Série 2537	71,24	71,18	
8.2538 Série 2538	584,72	584,37	
8.2539 Série 2539	357,62	357,84	
8.2540 Série 2540	129,88	129,88	
8.2542 Série 2542	291,43	291,20	
8.2543 Série 2543	14.239,24	14.254,92	
8.2544 Série 2544	1.188,21	1.188,68	
8.2545 Série 2545	1.307,10	1.307,62	
8.2546 Série 2546	826,49	826,49	
8.2547 Série 2547	475,07	475,26	
8.2548 Série 2548	238,33	238,42	
8.2549 Série 2549	139,81	139,70	
8.2550 Série 2550	236,02	236,02	
8.2551 Série 2551	864,73	864,91	
8.2552 Série 2552	116,51	116,42	
8.2553 Série 2553	1.514,33	1.514,94	
8.2554 Série 2554	70,81	70,81	
8.2555 Série 2555	140,45	140,45	
8.2556 Série 2556	279,62	279,40	
8.2557 Série 2557	177,58	177,62	
8.2558 Série 2558	116,51	116,42	
8.2559 Série 2559	118,01	118,01	
8.2560 Série 2560	128,16	128,06	
8.2561 Série 2561	175,57	175,43	
8.2562 Série 2562	819,96	820,29	
8.2563 Série 2563	118,01	118,01	
8.2564 Série 2564	106,21	106,21	
8.2565 Série 2565	530,46	530,57	
8.2566 Série 2566	123,91	123,91	
8.2567 Série 2567	238,30	238,45	
8.2568 Série 2568	69,90	69,85	
8.2569 Série 2569	354,03	354,03	
8.2570 Série 2570	1.668,08	1.669,09	
8.2571 Série 2571	1.187,68	1.188,16	
8.2572 Série 2572	0,12	0,12	

8.2573 Série 2573	114,18	114,09	
8.2574 Série 2574	256,32	256,11	
8.2575 Série 2575	318,63	318,63	
8.2576 Série 2576	156,94	156,81	
8.2577 Série 2577	59,42	59,37	
8.2578 Série 2578	355,11	355,19	
8.2579 Série 2579	117,26	117,21	
8.2580 Série 2580	236,72	236,77	
8.2581 Série 2581	71,03	70,98	
8.2582 Série 2582	291,12	290,89	
8.2583 Série 2583	1.466,05	1.466,64	
8.2584 Série 2584	3.781,82	3.784,11	
8.2585 Série 2585	330,26	330,26	
8.2586 Série 2586	117,95	117,95	
8.2587 Série 2587	4.392,21	4.393,99	
8.2588 Série 2588	1.187,08	1.187,56	
8.2589 Série 2589	197,96	197,80	
8.2590 Série 2590	778,47	778,47	
8.2591 Série 2591	99,53	99,45	
8.2592 Série 2592	1.752,34	1.751,28	
8.2593 Série 2593	93,56	93,56	
8.2594 Série 2594	419,33	419,59	
8.2595 Série 2595	69,74	69,69	
8.2596 Série 2596	173,18	173,04	
8.2597 Série 2597	377,44	377,44	
8.2598 Série 2598	116,45	116,36	
8.2599 Série 2599	71,26	71,26	
8.2600 Série 2600	58,95	58,95	
8.2601 Série 2601	93,11	93,04	
8.2602 Série 2602	1.790,38	1.791,11	
8.2603 Série 2603	162,95	162,82	
8.2604 Série 2604	119,41	119,50	
8.2605 Série 2605	232,79	232,60	
8.2606 Série 2606	63,67	63,71	
8.2607 Série 2607	11.959,90	11.970,80	
8.2608 Série 2608	78,60	78,65	
8.2609 Série 2609	70,73	70,73	
8.2610 Série 2610	118,65	118,69	
8.2611 Série 2611	141,47	141,47	
8.2612 Série 2612	174,59	174,45	
8.2613 Série 2613	391,40	391,40	
8.2614 Série 2614	118,27	118,29	
8.2615 Série 2615	259,36	259,36	
8.2616 Série 2616	173,93	173,78	
8.2617 Série 2617	499,87	500,17	
8.2618 Série 2618	58,95	58,95	
8.2619 Série 2619	64,02	63,96	
8.2620 Série 2620	1.736,58	1.738,16	
8.2621 Série 2621	224,82	224,91	
8.2622 Série 2622	116,39	116,30	
8.2623 Série 2623	65,46	65,50	
8.2624 Série 2624	236,74	236,81	
8.2625 Série 2625	595,13	595,50	
8.2626 Série 2626	59,13	59,15	
8.2627 Série 2627	1.428,32	1.429,19	
8.2628 Série 2628	8.331,88	8.336,94	
8.2629 Série 2629	238,05	238,20	
8.2630 Série 2630	1.669,92	1.670,94	
8.2631 Série 2631	120,99	120,89	

8.2632 Série 2632	117,83	117,83	
8.2633 Série 2633	281,10	281,27	
8.2634 Série 2634	391,33	391,49	
8.2635 Série 2635	376,73	376,80	
8.2636 Série 2636	1.413,97	1.413,97	
8.2637 Série 2637	1.816,43	1.817,90	
8.2638 Série 2638	1.195,23	1.196,31	
8.2639 Série 2639	1.310,21	1.310,74	
8.2640 Série 2640	116,34	116,24	
8.2641 Série 2641	234,16	234,07	
8.2642 Série 2642	304,91	305,16	
8.2643 Série 2643	592,93	593,17	
8.2644 Série 2644	3.568,94	3.571,11	
8.2645 Série 2645	87,25	87,18	
8.2646 Série 2646	2.379,29	2.380,74	
8.2647 Série 2647	611,96	612,46	
8.2648 Série 2648	123,72	123,72	
8.2649 Série 2649	729,16	729,74	
8.2650 Série 2650	619,13	619,39	
8.2652 Série 2652	154,08	154,15	
8.2653 Série 2653	692,17	692,59	
8.2654 Série 2654	232,55	232,36	
8.2655 Série 2655	575,96	576,08	
8.2656 Série 2656	1.302,27	1.301,20	
8.2657 Série 2657	325,57	325,30	
8.2658 Série 2658	116,27	116,18	
8.2659 Série 2659	1.439,39	1.440,71	
8.2660 Série 2660	176,66	176,66	
8.2661 Série 2661	1.227,60	1.227,85	
8.2662 Série 2662	353,31	353,31	
8.2663 Série 2663	116,27	116,18	
8.2664 Série 2664	986,92	987,53	
8.2665 Série 2665	120,04	120,04	
8.2666 Série 2666	1.792,17	1.793,82	
8.2667 Série 2667	295,37	295,43	
8.2668 Série 2668	507,88	508,19	
8.2669 Série 2669	340,65	340,86	
8.2670 Série 2670	963,14	963,73	
8.2671 Série 2671	59,07	59,09	
8.2672 Série 2672	122,09	121,99	
8.2673 Série 2673	117,77	117,77	
8.2674 Série 2674	139,53	139,41	
8.2675 Série 2675	1.594,89	1.595,54	
8.2676 Série 2676	263,88	263,94	
8.2677 Série 2677	61,59	61,54	
8.2678 Série 2678	2.614,60	2.616,21	
8.2679 Série 2679	118,85	118,92	
8.2680 Série 2680	3.333,58	3.333,58	
8.2681 Série 2681	1.181,54	1.181,78	
8.2682 Série 2682	2.382,64	2.383,62	
8.2683 Série 2683	-	-	
8.2684 Série 2684	45.580,83	45.620,45	
8.2685 Série 2685	118,09	118,11	
8.2686 Série 2686	289,55	289,60	
8.2687 Série 2687	117,71	117,71	
8.2688 Série 2688	116,22	116,12	
8.2689 Série 2689	267,30	267,08	
8.2690 Série 2690	203,38	203,21	
8.2691 Série 2691	104,59	104,51	

8.2692 Série 2692	9.416,90	9.416,90	
8.2693 Série 2693	58,86	58,86	
8.2694 Série 2694	70,63	70,63	
8.2695 Série 2695	69,73	69,67	
8.2696 Série 2696	433,95	433,95	
8.2697 Série 2697	233,04	233,18	
8.2699 Série 2699	127,84	127,73	
8.2700 Série 2700	655,74	656,28	
8.2701 Série 2701	141,25	141,25	
8.2702 Série 2702	888,50	888,86	
8.2703 Série 2703	354,08	354,16	
8.2704 Série 2704	1.195,81	1.196,30	
8.2705 Série 2705	232,31	232,12	
8.2706 Série 2706	151,00	150,88	
8.2707 Série 2707	69,59	69,53	
8.2708 Série 2708	406,55	406,22	
8.2709 Série 2709	116,16	116,06	
8.2711 Série 2711	739,30	739,93	
8.2712 Série 2712	563,71	564,06	
8.2713 Série 2713	1.041,22	1.041,22	
8.2714 Série 2714	11.933,93	11.944,73	
8.2715 Série 2715	1.184,06	1.184,54	
8.2716 Série 2716	348,47	348,19	
8.2717 Série 2717	472,11	472,21	
8.2718 Série 2718	294,13	294,13	
8.2719 Série 2719	197,65	197,65	
8.2720 Série 2720	712,30	712,74	
8.2721 Série 2721	194,03	194,03	
8.2722 Série 2722	116,10	116,01	
8.2723 Série 2723	524,76	525,09	
8.2724 Série 2724	116,10	116,01	
8.2725 Série 2725	235,94	235,98	
8.2726 Série 2726	1.183,45	1.183,94	
8.2727 Série 2727	2.082,10	2.082,94	
8.2728 Série 2728	58,80	58,80	
8.2729 Série 2729	13.250,55	13.262,78	
8.2730 Série 2730	18.563,37	18.574,60	
8.2731 Série 2731	587,96	587,96	
8.2732 Série 2732	134,93	134,82	
8.2733 Série 2733	117,59	117,59	
8.2734 Série 2734	2.380,79	2.382,74	
8.2735 Série 2735	81,23	81,16	
8.2736 Série 2736	587,66	587,66	
8.2737 Série 2737	199,80	199,80	
8.2738 Série 2738	58,95	58,97	
8.2739 Série 2739	236,57	236,66	
8.2740 Série 2740	61,97	61,92	
8.2741 Série 2741	262,10	262,10	
8.2742 Série 2742	354,85	355,00	
8.2743 Série 2743	232,09	231,90	
8.2744 Série 2744	58,02	57,97	
8.2745 Série 2745	91,67	91,67	
8.2746 Série 2746	591,42	591,66	
8.2747 Série 2747	211,56	211,56	
8.2748 Série 2748	11.927,67	11.937,45	
8.2749 Série 2749	176,30	176,30	
8.2750 Série 2750	176,43	176,43	
8.2751 Série 2751	353,54	353,62	
8.2752 Série 2752	278,36	278,13	

8.2753 Série 2753	117,47	117,47	
8.2754 Série 2754	63,79	63,74	
8.2755 Série 2755	1.174,72	1.174,72	
8.2756 Série 2756	176,21	176,21	
8.2757 Série 2757	231,96	231,77	
8.2758 Série 2758	58,74	58,74	
8.2759 Série 2759	446,39	446,39	
8.2760 Série 2760	286,48	286,60	
8.2761 Série 2761	2.141,56	2.142,44	
8.2762 Série 2762	171,65	171,51	
8.2763 Série 2763	-	-	
8.2765 Série 2765	293,53	293,53	
8.2766 Série 2766	595,58	595,95	
8.2767 Série 2767	146,30	146,27	
8.2768 Série 2768	234,83	234,83	
8.2769 Série 2769	79.602,31	79.668,21	
8.2770 Série 2770	8.849,87	8.857,20	
8.2771 Série 2771	185,48	185,32	
8.2772 Série 2772	70,45	70,45	
8.2773 Série 2773	353,36	353,44	
8.2774 Série 2774	274,35	274,35	
8.2775 Série 2775	152,64	152,64	
8.2776 Série 2776	352,24	352,24	
8.2777 Série 2777	140,27	140,15	
8.2778 Série 2778	590,82	591,07	
8.2779 Série 2779	753,84	754,00	
8.2780 Série 2780	57,96	57,91	
8.2781 Série 2781	150,77	150,80	
8.2782 Série 2782	59,07	59,07	
8.2783 Série 2783	1.596,76	1.598,08	
8.2784 Série 2784	115,87	115,77	
8.2785 Série 2785	240,71	240,81	
8.2786 Série 2786	731,30	731,30	
8.2787 Série 2787	164,29	164,29	
8.2788 Série 2788	289,66	289,42	
8.2789 Série 2789	31,89	31,90	
8.2790 Série 2790	202,76	202,60	
8.2791 Série 2791	152,56	152,56	
8.2792 Série 2792	66,73	66,73	
8.2793 Série 2793	11.848,14	11.855,51	
8.2794 Série 2794	466,43	466,23	
8.2795 Série 2795	1.322,76	1.323,30	
8.2796 Série 2796	66,25	66,21	
8.2797 Série 2797	75,55	75,51	
8.2798 Série 2798	8.895,61	8.902,07	
8.2799 Série 2799	2.587,01	2.589,16	
8.2800 Série 2800	131,03	131,08	
8.2801 Série 2801	1.693,42	1.694,47	
8.2802 Série 2802	-	-	
8.2803 Série 2803	471,42	471,57	
8.2804 Série 2804	579,04	578,56	
8.2805 Série 2805	72,72	72,72	
8.2806 Série 2806	17.819,30	17.834,05	
8.2807 Série 2807	175,94	175,94	
8.2808 Série 2808	586,47	586,47	
8.2809 Série 2809	57,90	57,86	
8.2810 Série 2810	828,45	828,95	
8.2811 Série 2811	58,62	58,62	
8.2812 Série 2812	115,75	115,66	

8.2813 Série 2813	111,12	111,03	
8.2814 Série 2814	175,85	175,85	
8.2815 Série 2815	99,97	99,99	
8.2816 Série 2816	463,01	462,63	
8.2817 Série 2817	117,23	117,23	
8.2818 Série 2818	17,36	17,35	
8.2819 Série 2819	513,08	513,19	
8.2820 Série 2820	1.899,75	1.901,33	
8.2821 Série 2821	578,76	578,28	
8.2822 Série 2822	1.189,29	1.190,33	
8.2823 Série 2823	237,47	237,67	
8.2824 Série 2824	419,89	420,02	
8.2825 Série 2825	1.187,34	1.188,33	
8.2826 Série 2826	231,38	231,19	
8.2827 Série 2827	214,28	214,28	
8.2828 Série 2828	1.474,04	1.474,66	
8.2829 Série 2829	602,91	603,41	
8.2830 Série 2830	61,34	61,35	
8.2831 Série 2831	9.647,11	9.655,17	
8.2832 Série 2832	734,64	734,02	
8.2833 Série 2833	3.548,99	3.551,22	
8.2834 Série 2834	58,59	58,59	
8.2835 Série 2835	147,62	147,50	
8.2836 Série 2836	176,32	176,36	
8.2837 Série 2837	65.967,95	66.023,08	
8.2838 Série 2838	9.658,98	9.667,05	
8.2839 Série 2839	135,24	135,27	
8.2840 Série 2840	447,28	447,37	
8.2841 Série 2841	1.179,23	1.179,73	
8.2842 Série 2842	2.372,04	2.373,99	
8.2843 Série 2843	411,34	411,52	
8.2844 Série 2844	137,92	137,98	
8.2845 Série 2845	1.302,39	1.302,93	
8.2846 Série 2846	57,82	57,77	
8.2847 Série 2847	1.171,15	1.171,15	
8.2848 Série 2848	1.233,63	1.233,89	
8.2849 Série 2849	261,33	261,11	
8.2850 Série 2850	146,39	146,39	
8.2851 Série 2851	3.558,49	3.561,47	
8.2852 Série 2852	1.779,25	1.780,74	
8.2853 Série 2853	1.284,10	1.285,31	
8.2854 Série 2854	1.178,63	1.179,13	
8.2855 Série 2855	92,51	92,43	
8.2856 Série 2856	352,47	352,54	
8.2857 Série 2857	171,05	170,91	
8.2858 Série 2858	76,09	76,09	
8.2859 Série 2859	471,21	471,41	
8.2860 Série 2860	942,37	942,76	
8.2861 Série 2861	119,81	119,86	
8.2862 Série 2862	20.154,44	20.171,36	
8.2863 Série 2863	592,78	593,28	
8.2864 Série 2864	1.185,56	1.186,55	
8.2865 Série 2865	2.907,77	2.908,97	
8.2866 Série 2866	296,39	296,64	
8.2867 Série 2867	1.194,52	1.195,50	
8.2868 Série 2868	1.178,03	1.178,53	
8.2869 Série 2869	592,46	592,96	
8.2870 Série 2870	1.866,10	1.867,25	
8.2871 Série 2871	105,63	105,65	



8.2872 Série 2872	528,16	528,27	
8.2873 Série 2873	2.725,34	2.727,63	
8.2874 Série 2874	284,38	284,62	
8.2875 Série 2875	60,04	59,99	
8.2876 Série 2876	393,75	393,84	
8.2877 Série 2877	150,10	149,97	
8.2879 Série 2879	456,05	456,05	
8.2880 Série 2880	235,37	235,47	
8.2881 Série 2881	350,81	350,81	
8.2882 Série 2882	3.534,92	3.536,70	
8.2883 Série 2883	233,87	233,87	
8.2884 Série 2884	69,28	69,22	
8.2885 Série 2885	275,08	275,13	
8.2886 Série 2886	564,87	565,11	
8.2887 Série 2887	1.232,69	1.233,73	
8.2888 Série 2888	17,60	17,60	
8.2889 Série 2889	701,62	701,62	
8.2890 Série 2890	290,49	290,37	
8.2891 Série 2891	245,01	244,80	
8.2892 Série 2892	392,57	392,24	
8.2893 Série 2893	1.184,20	1.185,18	
8.2894 Série 2894	588,38	588,62	
8.2895 Série 2895	115,46	115,37	
8.2896 Série 2896	125,85	125,75	
8.2897 Série 2897	404,62	404,79	
8.2898 Série 2898	241,98	242,13	
8.2899 Série 2899	828,61	829,31	
8.2900 Série 2900	377,57	377,73	
8.2901 Série 2901	207,72	207,55	
8.2902 Série 2902	214,99	214,81	
8.2903 Série 2903	346,20	345,91	
8.2904 Série 2904	2.300,95	2.302,41	
8.2905 Série 2905	117,25	117,27	
8.2906 Série 2906	233,75	233,75	
8.2907 Série 2907	219,26	219,08	
8.2908 Série 2908	887,69	888,43	
8.2909 Série 2909	6.273,31	6.278,55	
8.2910 Série 2910	2.788,66	2.790,99	
8.2911 Série 2911	57,70	57,65	
8.2912 Série 2912	249,94	250,05	
8.2913 Série 2913	405,80	405,97	
8.2914 Série 2914	764,55	764,87	
8.2915 Série 2915	64,28	64,28	
8.2916 Série 2916	373,60	373,68	
8.2917 Série 2917	24.868,75	24.889,39	
8.2918 Série 2918	2.130,60	2.132,37	
8.2919 Série 2919	2.130,46	2.132,23	
8.2920 Série 2920	788,07	788,41	
8.2921 Série 2921	2.370,91	2.373,12	
8.2922 Série 2922	1.176,23	1.176,73	
8.2923 Série 2923	7.115,50	7.120,01	
8.2924 Série 2924	58,44	58,44	
8.2925 Série 2925	1.416,30	1.417,18	
8.2926 Série 2926	822,94	823,29	
8.2927 Série 2927	175,23	175,23	
8.2928 Série 2928	587,81	588,06	
8.2929 Série 2929	5.915,63	5.920,64	
8.2930 Série 2930	81,63	81,63	
8.2931 Série 2931	57,67	57,62	

8.2932 Série 2932	123,13	123,02	
8.2933 Série 2933	2.971,05	2.971,68	
8.2934 Série 2934	70,09	70,09	
8.2935 Série 2935	245,32	245,32	
8.2936 Série 2936	108,04	108,04	
8.2937 Série 2937	585,95	586,07	
8.2938 Série 2938	441,80	441,66	
8.2939 Série 2939	36.481,74	36.512,65	
8.2940 Série 2940	86,51	86,43	
8.2941 Série 2941	351,57	351,64	
8.2942 Série 2942	70,09	70,09	
8.2943 Série 2943	58,59	58,61	
8.2944 Série 2944	113,04	112,94	
8.2945 Série 2945	467,27	467,27	
8.2946 Série 2946	1.607,21	1.608,58	
8.2947 Série 2947	591,64	592,16	
8.2948 Série 2948	230,57	230,37	
8.2949 Série 2949	576,42	575,93	
8.2950 Série 2950	443,90	443,76	
8.2951 Série 2951	230,57	230,37	
8.2952 Série 2952	126,81	126,71	
8.2953 Série 2953	191,37	191,21	
8.2954 Série 2954	233,52	233,52	
8.2955 Série 2955	117,13	117,16	
8.2956 Série 2956	589,15	588,97	
8.2957 Série 2957	81,73	81,73	
8.2958 Série 2958	345,85	345,56	
8.2959 Série 2959	117,50	117,55	
8.2960 Série 2960	587,51	587,76	
8.2961 Série 2961	58,57	58,58	
8.2962 Série 2962	866,76	866,95	
8.2963 Série 2963	116,76	116,76	
8.2964 Série 2964	496,85	497,06	
8.2965 Série 2965	57,64	57,59	
8.2966 Série 2966	171,47	171,61	
8.2967 Série 2967	2.365,04	2.367,05	
8.2968 Série 2968	711,31	710,70	
8.2969 Série 2969	591,26	591,76	
8.2970 Série 2970	145,95	145,95	
8.2971 Série 2971	373,63	373,63	
8.2972 Série 2972	351,21	351,29	
8.2973 Série 2973	115,23	115,13	
8.2974 Série 2974	288,07	287,83	
8.2975 Série 2975	3.870,71	3.873,99	
8.2976 Série 2976	472,77	473,17	
8.2977 Série 2977	201,35	201,35	
8.2978 Série 2978	291,75	291,75	
8.2979 Série 2979	69,14	69,08	
8.2980 Série 2980	123,70	123,70	
8.2981 Série 2981	576,14	575,65	
8.2982 Série 2982	92,18	92,10	
8.2983 Série 2983	256,74	256,74	
8.2984 Série 2984	116,70	116,70	
8.2985 Série 2985	164,78	164,64	
8.2986 Série 2986	252,50	252,61	
8.2987 Série 2987	265,03	264,80	
8.2988 Série 2988	93,36	93,36	
8.2989 Série 2989	230,46	230,26	
8.2990 Série 2990	320,76	320,76	

8.2991 Série 2991	230,34	230,15	
8.2992 Série 2992	57,58	57,54	
8.2993 Série 2993	57,59	57,54	
8.2994 Série 2994	1.173,81	1.174,31	
8.2995 Série 2995	241,86	241,66	
8.2997 Série 2997	575,86	575,37	
8.2998 Série 2998	207,76	207,85	
8.2999 Série 2999	167,00	166,86	
8.3000 Série 3000	264,90	264,67	
8.3001 Série 3001	345,52	345,22	
8.3002 Série 3002	58,69	58,72	
8.3003 Série 3003	58,51	58,52	
8.3004 Série 3004	326,90	327,04	
8.3005 Série 3005	128,71	128,74	
8.3006 Série 3006	52.523,82	52.579,58	
8.3007 Série 3007	1.763,51	1.764,45	
8.3008 Série 3008	322,48	322,21	
8.3009 Série 3009	221,62	221,62	
8.3010 Série 3010	1.314,78	1.315,62	
8.3011 Série 3011	349,92	349,92	
8.3012 Série 3012	233,28	233,28	
8.3013 Série 3013	1.905,84	1.907,05	
8.3014 Série 3014	233,28	233,28	
8.3015 Série 3015	195,79	195,63	
8.3016 Série 3016	657,94	658,57	
8.3017 Série 3017	235,51	235,66	
8.3018 Série 3018	997,74	998,16	
8.3019 Série 3019	704,29	704,59	
8.3020 Série 3020	1.181,27	1.182,27	
8.3021 Série 3021	344,89	345,07	
8.3022 Série 3022	879,00	879,56	
8.3023 Série 3023	743,97	744,44	
8.3024 Série 3024	1.755,16	1.755,53	
8.3025 Série 3025	622,43	622,83	
8.3026 Série 3026	353,26	353,49	
8.3027 Série 3027	942,03	942,63	
8.3028 Série 3028	472,51	472,91	
8.3029 Série 3029	297,11	297,30	
8.3030 Série 3030	19.814,52	19.822,94	
8.3031 Série 3031	11.831,43	11.842,73	
8.3032 Série 3032	9.195,74	9.205,50	
8.3033 Série 3033	317,12	317,18	
8.3034 Série 3034	69,98	69,98	
8.3035 Série 3035	66,80	66,74	
8.3036 Série 3036	233,28	233,28	
8.3037 Série 3037	81,65	81,65	
8.3038 Série 3038	1.086,38	1.087,07	
8.3039 Série 3039	-	-	
8.3040 Série 3040	414,40	414,04	
8.3041 Série 3041	3.561,11	3.564,85	
8.3042 Série 3042	233,90	233,95	
8.3043 Série 3043	202,86	202,69	
8.3044 Série 3044	230,22	230,02	
8.3045 Série 3045	143,43	143,31	
8.3046 Série 3046	230,22	230,02	
8.3047 Série 3047	58,29	58,29	
8.3048 Série 3048	74,61	74,61	
8.3049 Série 3049	69,95	69,95	
8.3050 Série 3050	117,32	117,37	

8.3051 Série 3051	59,17	59,12	
8.3052 Série 3052	901,37	901,76	
8.3053 Série 3053	326,26	325,98	
8.3054 Série 3054	74,82	74,76	
8.3055 Série 3055	75,78	75,78	
8.3056 Série 3056	145,83	145,86	
8.3057 Série 3057	117,32	117,37	
8.3058 Série 3058	3.866,56	3.869,45	
8.3059 Série 3059	116,58	116,58	
8.3060 Série 3060	139,90	139,90	
8.3061 Série 3061	571,25	571,25	
8.3062 Série 3062	3.238,12	3.239,51	
8.3063 Série 3063	932,65	932,65	
8.3064 Série 3064	161,16	161,02	
8.3065 Série 3065	-	-	
8.3066 Série 3066	233,16	233,16	
8.3067 Série 3067	167,42	167,53	
8.3068 Série 3068	408,03	408,03	
8.3069 Série 3069	69,07	69,01	
8.3070 Série 3070	61,17	61,17	
8.3071 Série 3071	116,52	116,52	
8.3072 Série 3072	115,05	114,95	
8.3073 Série 3073	337,91	337,91	
8.3074 Série 3074	222,09	222,14	
8.3075 Série 3075	115,05	114,95	
8.3076 Série 3076	217,60	217,60	
8.3077 Série 3077	4.141,74	4.143,52	
8.3078 Série 3078	2.352,72	2.354,23	
8.3079 Série 3079	110,70	110,70	
8.3080 Série 3080	268,86	268,92	
8.3081 Série 3081	61,76	61,76	
8.3083 Série 3083	1.172,56	1.173,06	
8.3084 Série 3084	1.477,46	1.478,89	
8.3085 Série 3085	467,57	467,67	
8.3086 Série 3086	509,36	509,36	
8.3087 Série 3087	1.246,78	1.246,78	
8.3088 Série 3088	13.600,71	13.613,83	
8.3089 Série 3089	351,04	351,38	
8.3090 Série 3090	2.363,61	2.365,85	
8.3091 Série 3091	92,04	91,96	
8.3092 Série 3092	941,09	941,69	
8.3093 Série 3093	1.764,54	1.765,67	
8.3094 Série 3094	1.295,10	1.294,83	
8.3095 Série 3095	5.911,58	5.917,29	
8.3096 Série 3096	1.176,36	1.177,12	
8.3097 Série 3097	243,92	243,87	
8.3098 Série 3098	504,23	504,45	
8.3099 Série 3099	2.222,66	2.223,61	
8.3100 Série 3100	173,68	173,60	
8.3101 Série 3101	1.116,81	1.117,52	
8.3102 Série 3102	117,63	117,63	
8.3103 Série 3103	92,00	91,92	
8.3104 Série 3104	353,95	354,10	
8.3105 Série 3105	187,53	187,61	
8.3106 Série 3106	128,11	128,11	
8.3108 Série 3108	-	-	
8.3109 Série 3109	28.813,79	28.841,64	
8.3110 Série 3110	287,49	287,24	
8.3111 Série 3111	1.343,59	1.344,44	

8.3112 Série 3112	1.679,53	1.680,60	
8.3113 Série 3113	503,83	504,15	
8.3114 Série 3114	87,35	87,35	
8.3115 Série 3115	934,63	934,83	
8.3116 Série 3116	66,59	66,61	
8.3117 Série 3117	282,89	282,65	
8.3118 Série 3118	644,62	644,90	
8.3119 Série 3119	115,00	114,90	
8.3120 Série 3120	139,76	139,76	
8.3121 Série 3121	331,92	331,92	
8.3122 Série 3122	5.878,79	5.882,57	
8.3123 Série 3123	350,50	350,57	
8.3124 Série 3124	590,68	591,25	
8.3125 Série 3125	60,95	60,90	
8.3126 Série 3126	3.538,47	3.541,51	
8.3128 Série 3128	58,23	58,23	
8.3129 Série 3129	7.032,21	7.035,23	
8.3130 Série 3130	589,76	590,27	
8.3131 Série 3131	352,72	352,95	
8.3132 Série 3132	14.005,37	14.017,40	
8.3133 Série 3133	6.046,49	6.051,69	
8.3134 Série 3134	10.430,67	10.439,63	
8.3135 Série 3135	116,40	116,40	
8.3136 Série 3136	172,41	172,26	
8.3137 Série 3137	69,84	69,84	
8.3138 Série 3138	3.514,29	3.515,80	
8.3139 Série 3139	57,47	57,42	
8.3140 Série 3140	578,03	578,15	
8.3141 Série 3141	91,95	91,87	
8.3142 Série 3142	175,16	175,20	
8.3143 Série 3143	349,21	349,21	
8.3144 Série 3144	80,71	80,66	
8.3145 Série 3145	57,83	57,81	
8.3146 Série 3146	130,84	130,95	
8.3147 Série 3147	70,06	70,08	
8.3148 Série 3148	47,52	47,52	
8.3149 Série 3149	11.341,01	11.350,60	
8.3150 Série 3150	4.853,57	4.856,70	
8.3151 Série 3151	257,71	257,83	
8.3152 Série 3152	93,42	93,44	
8.3153 Série 3153	528,44	528,66	
8.3154 Série 3154	250,25	250,36	
8.3155 Série 3155	174,61	174,61	
8.3156 Série 3156	454,28	454,47	
8.3157 Série 3157	327,97	328,04	
8.3158 Série 3158	58,17	58,17	
8.3159 Série 3159	4.698,11	4.701,14	
8.3160 Série 3160	939,56	940,16	
8.3161 Série 3161	468,31	468,51	
8.3162 Série 3162	174,52	174,52	
8.3163 Série 3163	172,32	172,18	
8.3164 Série 3164	574,42	573,92	
8.3165 Série 3165	34,90	34,90	
8.3166 Série 3166	103,39	103,31	
8.3167 Série 3167	298,70	298,44	
8.3168 Série 3168	583,56	583,69	
8.3169 Série 3169	1.170,82	1.171,33	
8.3170 Série 3170	114,88	114,78	
8.3171 Série 3171	105,87	105,87	

8.3172 Série 3172	8.237,41	8.246,14	
8.3173 Série 3173	331,55	331,55	
8.3174 Série 3174	476,00	476,00	
8.3175 Série 3175	1.053,77	1.054,23	
8.3176 Série 3176	700,28	700,43	
8.3177 Série 3177	91,91	91,83	
8.3178 Série 3178	499,74	499,31	
8.3180 Série 3180	140,06	140,09	
8.3181 Série 3181	1.172,88	1.173,51	
8.3182 Série 3182	351,25	351,40	
8.3183 Série 3183	57,44	57,39	
8.3184 Série 3184	136,62	136,67	
8.3185 Série 3185	157,03	157,03	
8.3186 Série 3186	206,79	206,61	
8.3187 Série 3187	1.609,88	1.610,57	
8.3188 Série 3188	290,86	290,86	
8.3189 Série 3189	68,93	68,87	
8.3190 Série 3190	456,60	456,79	
8.3191 Série 3191	23.638,61	23.663,88	
8.3193 Série 3193	1.191,75	1.191,75	
8.3194 Série 3194	139,54	139,54	
8.3195 Série 3195	1.017,28	1.017,28	
8.3196 Série 3196	114,82	114,72	
8.3197 Série 3197	1.178,42	1.179,49	
8.3198 Série 3198	389,56	389,56	
8.3199 Série 3199	2.340,49	2.341,50	
8.3200 Série 3200	116,29	116,29	
8.3201 Série 3201	1.381,41	1.382,31	
8.3202 Série 3202	102,63	102,63	
8.3203 Série 3203	1.468,14	1.469,55	
8.3204 Série 3204	11,67	11,67	
8.3205 Série 3205	62,00	61,95	
8.3206 Série 3206	58,14	58,14	
8.3207 Série 3207	624,95	625,43	
8.3208 Série 3208	3.521,86	3.524,15	
8.3209 Série 3209	352,19	352,42	
8.3210 Série 3210	172,23	172,08	
8.3211 Série 3211	133,78	133,91	
8.3212 Série 3212	95,54	95,63	
8.3213 Série 3213	346,65	346,50	
8.3214 Série 3214	453,51	453,51	
8.3215 Série 3215	245,72	245,51	
8.3216 Série 3216	58,51	58,54	
8.3217 Série 3217	93,03	93,03	
8.3218 Série 3218	267,46	267,46	
8.3219 Série 3219	483,09	483,51	
8.3220 Série 3220	235,64	235,69	
8.3221 Série 3221	172,15	172,00	
8.3222 Série 3222	350,04	349,73	
8.3223 Série 3223	118,21	118,11	
8.3224 Série 3224	57,38	57,33	
8.3225 Série 3225	294,01	293,76	
8.3226 Série 3226	114,77	114,67	
8.3227 Série 3227	81,36	81,36	
8.3228 Série 3228	1.337,61	1.338,48	
8.3229 Série 3229	-	-	
8.3230 Série 3230	311,31	311,37	
8.3231 Série 3231	58,11	58,11	
8.3232 Série 3232	125,52	125,52	

8.3233 Série 3233	394,59	394,85	
8.3234 Série 3234	581,13	581,13	
8.3235 Série 3235	165,04	165,04	
8.3236 Série 3236	117,33	117,41	
8.3237 Série 3237	86,07	86,00	
8.3238 Série 3238	232,45	232,45	
8.3239 Série 3239	2.353,52	2.355,55	
8.3241 Série 3241	172,06	171,91	
8.3242 Série 3242	232,33	232,33	
8.3243 Série 3243	89,64	89,57	
8.3244 Série 3244	172,06	171,91	
8.3245 Série 3245	305,52	305,52	
8.3246 Série 3246	116,17	116,17	
8.3247 Série 3247	3.518,22	3.520,51	
8.3248 Série 3248	74,56	74,50	
8.3249 Série 3249	66,22	66,22	
8.3250 Série 3250	69,70	69,70	
8.3251 Série 3251	63,89	63,89	
8.3252 Série 3252	153,05	152,92	
8.3253 Série 3253	4.824,46	4.827,59	
8.3254 Série 3254	162,63	162,63	
8.3255 Série 3255	2.104,27	2.105,18	
8.3256 Série 3256	407,86	407,95	
8.3257 Série 3257	116,17	116,17	
8.3258 Série 3258	445,44	445,59	
8.3259 Série 3259	291,34	291,40	
8.3260 Série 3260	292,51	292,25	
8.3262 Série 3262	348,50	348,50	
8.3263 Série 3263	286,77	286,52	
8.3264 Série 3264	291,34	291,40	
8.3265 Série 3265	1.636,66	1.637,37	
8.3266 Série 3266	92,93	92,93	
8.3267 Série 3267	209,10	209,10	
8.3268 Série 3268	116,48	116,50	
8.3269 Série 3269	240,77	240,56	
8.3270 Série 3270	160,81	160,81	
8.3271 Série 3271	229,30	229,11	
8.3272 Série 3272	434,11	434,20	
8.3273 Série 3273	58,05	58,05	
8.3274 Série 3274	313,32	313,39	
8.3275 Série 3275	71,08	71,02	
8.3276 Série 3276	232,22	232,22	
8.3277 Série 3277	71,06	71,06	
8.3278 Série 3278	617,89	617,89	
8.3279 Série 3279	584,22	584,47	
8.3280 Série 3280	1.161,08	1.161,08	
8.3281 Série 3281	174,16	174,16	
8.3282 Série 3282	318,33	318,40	
8.3283 Série 3283	133,95	133,98	
8.3284 Série 3284	210,32	210,41	
8.3285 Série 3285	233,72	233,72	
8.3286 Série 3286	69,67	69,67	
8.3287 Série 3287	114,65	114,55	
8.3288 Série 3288	116,11	116,11	
8.3289 Série 3289	98,69	98,69	
8.3290 Série 3290	1.411,00	1.412,22	
8.3291 Série 3291	2.341,83	2.343,36	
8.3292 Série 3292	227,34	227,34	
8.3293 Série 3293	110,58	110,49	

8.3294 Série 3294	188,98	188,82	
8.3295 Série 3295	129,42	129,31	
8.3296 Série 3296	-	-	
8.3297 Série 3297	320,70	320,42	
8.3298 Série 3298	171,80	171,65	
8.3299 Série 3299	572,68	572,18	
8.3300 Série 3300	1.170,96	1.171,72	
8.3301 Série 3301	629,94	629,39	
8.3302 Série 3302	127,59	127,59	
8.3303 Série 3303	114,54	114,44	
8.3304 Série 3304	183,26	183,10	
8.3305 Série 3305	727,12	727,51	
8.3306 Série 3306	4.697,11	4.701,80	
8.3307 Série 3307	1.443,56	1.444,50	
8.3308 Série 3308	351,34	351,50	
8.3309 Série 3309	125,99	125,88	
8.3310 Série 3310	1.611,32	1.612,55	
8.3311 Série 3311	965,77	965,98	
8.3312 Série 3312	354,80	355,03	
8.3313 Série 3313	203,87	203,70	
8.3314 Série 3314	115,99	115,99	
8.3315 Série 3315	185,58	185,58	
8.3316 Série 3316	350,18	350,33	
8.3317 Série 3317	58,00	58,00	
8.3318 Série 3318	317,26	316,99	
8.3319 Série 3319	57,27	57,22	
8.3320 Série 3320	659,06	658,92	
8.3321 Série 3321	58.886,49	58.950,73	
8.3323 Série 3323	249,40	249,40	
8.3324 Série 3324	81,15	81,15	
8.3325 Série 3325	115,93	115,93	
8.3326 Série 3326	163,71	163,56	
8.3327 Série 3327	781,61	782,12	
8.3328 Série 3328	1.159,32	1.159,32	
8.3329 Série 3329	138,52	138,40	
8.3330 Série 3330	233,33	233,43	
8.3331 Série 3331	664,99	665,28	
8.3332 Série 3332	171,72	171,57	
8.3333 Série 3333	228,96	228,76	
8.3334 Série 3334	840,04	840,40	
8.3335 Série 3335	383,51	383,17	
8.3336 Série 3336	228,96	228,76	
8.3337 Série 3337	933,32	933,73	
8.3338 Série 3338	434,74	434,74	
8.3339 Série 3339	175,00	175,07	
8.3340 Série 3340	81,15	81,15	
8.3341 Série 3341	699,99	700,29	
8.3342 Série 3342	115,85	115,85	
8.3343 Série 3343	-	-	
8.3344 Série 3344	71,55	71,49	
8.3345 Série 3345	289,83	289,83	
8.3346 Série 3346	1.221,13	1.221,39	
8.3347 Série 3347	228,96	228,76	
8.3348 Série 3348	482,46	482,67	
8.3349 Série 3349	150,71	150,71	
8.3350 Série 3350	515,90	515,90	
8.3351 Série 3351	223,75	223,75	
8.3352 Série 3352	73,04	73,04	
8.3353 Série 3353	1.665,19	1.664,10	



8.3354 Série 3354	314,82	314,54	
8.3355 Série 3355	690,84	691,37	
8.3356 Série 3356	183,17	183,01	
8.3358 Série 3358	321,99	322,14	
8.3359 Série 3359	11.703,44	11.711,12	
8.3360 Série 3360	108,98	108,98	
8.3361 Série 3361	57,97	57,97	
8.3362 Série 3362	97,55	97,55	
8.3363 Série 3363	257,58	257,35	
8.3364 Série 3364	231,86	231,86	
8.3365 Série 3365	583,32	583,58	
8.3366 Série 3366	75,32	75,32	
8.3367 Série 3367	7.339,80	7.346,20	
8.3368 Série 3368	115,87	115,87	
8.3369 Série 3369	1.188,14	1.188,92	
8.3370 Série 3370	546,32	546,44	
8.3371 Série 3371	80,10	80,03	
8.3372 Série 3372	116,24	116,26	
8.3373 Série 3373	251,73	251,51	
8.3374 Série 3374	633,30	633,02	
8.3375 Série 3375	1.680,16	1.680,16	
8.3376 Série 3376	414,23	414,51	
8.3377 Série 3377	343,27	342,97	
8.3378 Série 3378	231,75	231,75	
8.3379 Série 3379	303,22	302,95	
8.3380 Série 3380	57,21	57,16	
8.3381 Série 3381	232,96	233,04	
8.3382 Série 3382	609,49	609,49	
8.3383 Série 3383	114,42	114,32	
8.3384 Série 3384	464,95	465,06	
8.3385 Série 3385	408,07	408,25	
8.3386 Série 3386	-	-	
8.3387 Série 3387	266,51	266,51	
8.3388 Série 3388	549,24	549,24	
8.3389 Série 3389	25,57	25,58	
8.3390 Série 3390	348,72	348,79	
8.3391 Série 3391	272,30	272,30	
8.3392 Série 3392	5.045,25	5.049,61	
8.3393 Série 3393	289,68	289,68	
8.3394 Série 3394	1.282,60	1.283,15	
8.3395 Série 3395	1.000,44	1.001,52	
8.3396 Série 3396	1.641,92	1.643,36	
8.3397 Série 3397	336,80	336,95	
8.3398 Série 3398	1.517,72	1.518,38	
8.3399 Série 3399	173,72	173,72	
8.3400 Série 3400	187,62	187,62	
8.3401 Série 3401	127,40	127,40	
8.3402 Série 3402	69,49	69,49	
8.3403 Série 3403	115,81	115,81	
8.3404 Série 3404	231,63	231,63	
8.3405 Série 3405	80,91	80,91	
8.3406 Série 3406	232,36	232,41	
8.3407 Série 3407	1.079,26	1.079,61	
8.3408 Série 3408	699,27	699,58	
8.3409 Série 3409	9.323,59	9.327,67	
8.3410 Série 3410	3.049,29	3.051,96	
8.3411 Série 3411	579,07	579,07	
8.3412 Série 3412	112,02	111,93	
8.3413 Série 3413	923,14	922,94	

8.3414 Série 3414	114,31	114,21	
8.3415 Série 3415	4.728,59	4.732,73	
8.3416 Série 3416	324,11	324,11	
8.3417 Série 3417	234,34	234,13	
8.3418 Série 3418	400,09	399,74	
8.3419 Série 3419	347,27	347,27	
8.3420 Série 3420	1.453,20	1.454,32	
8.3421 Série 3421	122,32	122,29	
8.3422 Série 3422	710,57	710,89	
8.3423 Série 3423	114,31	114,21	
8.3424 Série 3424	117,74	117,63	
8.3425 Série 3425	81,03	81,03	
8.3426 Série 3426	196,78	196,78	
8.3427 Série 3427	301,84	302,11	
8.3428 Série 3428	232,24	232,29	
8.3429 Série 3429	128,03	127,92	
8.3430 Série 3430	142,96	142,96	
8.3431 Série 3431	223,57	223,62	
8.3432 Série 3432	57,88	57,88	
8.3433 Série 3433	242,69	242,74	
8.3434 Série 3434	388,56	388,64	
8.3435 Série 3435	232,12	232,17	
8.3436 Série 3436	493,76	493,86	
8.3437 Série 3437	464,23	464,33	
8.3438 Série 3438	300,81	300,81	
8.3439 Série 3439	1.010,75	1.011,18	
8.3440 Série 3440	63,80	63,74	
8.3441 Série 3441	173,54	173,54	
8.3442 Série 3442	57,85	57,85	
8.3443 Série 3443	120,03	119,92	
8.3444 Série 3444	1.256,92	1.257,74	
8.3445 Série 3445	63,98	63,92	
8.3446 Série 3446	65,58	65,52	
8.3447 Série 3447	239,92	239,71	
8.3448 Série 3448	233,59	233,74	
8.3449 Série 3449	122,91	122,91	
8.3450 Série 3450	2.335,88	2.337,42	
8.3451 Série 3451	523,28	523,28	
8.3452 Série 3452	3.695,39	3.697,02	
8.3453 Série 3453	232,12	232,17	
8.3454 Série 3454	146,24	146,11	
8.3455 Série 3455	115,70	115,70	
8.3456 Série 3456	115,70	115,70	
8.3457 Série 3457	583,97	584,36	
8.3458 Série 3458	3.387,03	3.389,26	
8.3459 Série 3459	196,68	196,68	
8.3460 Série 3460	171,37	171,22	
8.3461 Série 3461	92,56	92,56	
8.3462 Série 3462	4.886,12	4.888,27	
8.3463 Série 3463	760,34	760,51	
8.3464 Série 3464	4.684,08	4.688,22	
8.3465 Série 3465	58,00	58,01	
8.3466 Série 3466	819,71	820,44	
8.3467 Série 3467	115,64	115,64	
8.3468 Série 3468	3.502,03	3.504,35	
8.3469 Série 3469	334.225,16	334.551,84	
8.3470 Série 3470	-	-	
8.3471 Série 3471	260,62	260,62	
8.3472 Série 3472	45,68	45,64	

8.3473 Série 3473	4.714,93	4.718,05	
8.3474 Série 3474	369,83	369,91	
8.3475 Série 3475	92,80	92,82	
8.3476 Série 3476	927,99	928,19	
8.3477 Série 3477	378,02	377,77	
8.3478 Série 3478	57,82	57,82	
8.3479 Série 3479	4.801,19	4.805,42	
8.3480 Série 3480	115,64	115,64	
8.3481 Série 3481	164,21	164,21	
8.3482 Série 3482	291,84	292,03	
8.3483 Série 3483	351,31	351,62	
8.3484 Série 3484	57,10	57,05	
8.3485 Série 3485	115,64	115,64	
8.3486 Série 3486	86,73	86,73	
8.3487 Série 3487	465,47	465,68	
8.3488 Série 3488	7.004,06	7.008,69	
8.3489 Série 3489	208,80	208,85	
8.3490 Série 3490	322,69	322,69	
8.3491 Série 3491	69,38	69,38	
8.3492 Série 3492	162,91	162,99	
8.3493 Série 3493	234,94	235,05	
8.3494 Série 3494	231,88	231,93	
8.3495 Série 3495	581,54	581,80	
8.3496 Série 3496	165,03	165,06	
8.3497 Série 3497	79,89	79,82	
8.3498 Série 3498	228,27	228,07	
8.3499 Série 3499	57,97	57,98	
8.3500 Série 3500	91,31	91,23	
8.3501 Série 3501	92,75	92,78	
8.3502 Série 3502	80,91	80,91	
8.3503 Série 3503	325,15	325,26	
8.3504 Série 3504	57,79	57,79	
8.3505 Série 3505	2.450,17	2.451,79	
8.3506 Série 3506	2.326,15	2.327,17	
8.3507 Série 3507	521,48	521,59	
8.3508 Série 3508	285,20	284,94	
8.3509 Série 3509	88,95	88,95	
8.3510 Série 3510	168,03	168,07	
8.3511 Série 3511	57,76	57,76	
8.3512 Série 3512	13.577,99	13.588,49	
8.3513 Série 3513	2.766,39	2.768,53	
8.3514 Série 3514	1.332,41	1.333,44	
8.3515 Série 3515	125.951,43	126.076,74	
8.3516 Série 3516	114,08	113,98	
8.3517 Série 3517	9.328,98	9.335,15	
8.3518 Série 3518	23.322,45	23.337,88	
8.3519 Série 3519	953,04	953,04	
8.3520 Série 3520	78,55	78,55	
8.3521 Série 3521	228,16	227,96	
8.3522 Série 3522	3.509,41	3.512,51	
8.3523 Série 3523	1.258,99	1.259,82	
8.3524 Série 3524	116,24	116,29	
8.3525 Série 3525	289,71	289,77	
8.3526 Série 3526	711,51	711,82	
8.3527 Série 3527	176,61	176,68	
8.3528 Série 3528	813,28	813,63	
8.3529 Série 3529	9.149,97	9.158,06	
8.3530 Série 3530	9.150,68	9.158,77	
8.3531 Série 3531	9.151,18	9.159,27	

8.3532 Série 3532	9.150,33	9.158,42	
8.3533 Série 3533	876,84	876,06	
8.3534 Série 3534	92,85	92,95	
8.3535 Série 3535	1.946,03	1.946,89	
8.3536 Série 3536	57,73	57,73	
8.3537 Série 3537	20.434,76	20.452,83	
8.3538 Série 3538	228,05	227,84	
8.3539 Série 3539	158.757,90	158.898,29	
8.3540 Série 3540	115,46	115,46	
8.3541 Série 3541	582,76	583,15	
8.3542 Série 3542	690,60	690,45	
8.3544 Série 3544	34.965,80	34.988,99	
8.3545 Série 3545	-	-	
8.3546 Série 3546	1.962,85	1.962,85	
8.3547 Série 3547	96,92	96,83	
8.3548 Série 3548	8.383,10	8.390,56	
8.3549 Série 3549	1.393,57	1.394,19	
8.3550 Série 3550	444,04	444,29	
8.3551 Série 3551	79,14	79,07	
8.3552 Série 3552	117,13	117,13	
8.3553 Série 3553	1.395,76	1.396,53	
8.3554 Série 3554	3.489,39	3.491,33	
8.3555 Série 3555	115,40	115,40	
8.3556 Série 3556	79,77	79,70	
8.3557 Série 3557	683,53	683,84	
8.3558 Série 3558	173,10	173,10	
8.3559 Série 3559	304,59	304,72	
8.3560 Série 3560	580,65	580,91	
8.3561 Série 3561	123,49	123,57	
8.3562 Série 3562	11.759,89	11.775,60	
8.3563 Série 3563	6.470,21	6.473,09	
8.3564 Série 3564	68,38	68,32	
8.3566 Série 3566	4.371,99	4.376,77	
8.3567 Série 3567	2.773,99	2.776,12	
8.3568 Série 3568	569,04	569,29	
8.3569 Série 3569	430,85	431,04	
8.3570 Série 3570	403,68	403,86	
8.3571 Série 3571	429,48	429,67	
8.3572 Série 3572	62,17	62,17	
8.3573 Série 3573	128,48	128,48	
8.3574 Série 3574	410,06	409,69	
8.3575 Série 3575	173,02	173,02	
8.3576 Série 3576	274,23	274,29	
8.3577 Série 3577	161,48	161,48	
8.3578 Série 3578	230,69	230,69	
8.3579 Série 3579	126,88	126,88	
8.3580 Série 3580	172,93	172,93	
8.3581 Série 3581	80,70	80,70	
8.3582 Série 3582	125,23	125,12	
8.3583 Série 3583	113,85	113,75	
8.3584 Série 3584	172,93	172,93	
8.3585 Série 3585	115,29	115,29	
8.3586 Série 3586	184,55	184,38	
8.3587 Série 3587	307,39	307,11	
8.3588 Série 3588	398,47	398,11	
8.3589 Série 3589	113,85	113,75	
8.3590 Série 3590	576,43	576,43	
8.3591 Série 3591	57,64	57,64	
8.3592 Série 3592	286,41	286,28	

8.3593 Série 3593	633,75	633,75	
8.3594 Série 3594	626,95	627,37	
8.3595 Série 3595	7.375,29	7.383,40	
8.3596 Série 3596	636,90	637,04	
8.3597 Série 3597	581,90	582,29	
8.3598 Série 3598	405,83	406,01	
8.3599 Série 3599	3.233,66	3.236,41	
8.3600 Série 3600	4.199,28	4.203,04	
8.3601 Série 3601	697,90	698,36	
8.3602 Série 3602	14.933,84	14.947,19	
8.3603 Série 3603	4.277,67	4.280,55	
8.3604 Série 3604	290,33	290,50	
8.3605 Série 3605	227,58	227,38	
8.3606 Série 3606	95,64	95,64	
8.3607 Série 3607	232,62	232,73	
8.3608 Série 3608	290,04	290,17	
8.3609 Série 3609	1.382,73	1.382,73	
8.3610 Série 3610	465,29	465,60	
8.3611 Série 3611	113,79	113,69	
8.3612 Série 3612	172,84	172,84	
8.3613 Série 3613	161,32	161,32	
8.3614 Série 3614	230,46	230,46	
8.3615 Série 3615	172,84	172,84	
8.3616 Série 3616	92,18	92,18	
8.3617 Série 3617	103,70	103,70	
8.3618 Série 3618	460,91	460,91	
8.3619 Série 3619	68,28	68,21	
8.3620 Série 3620	662,58	663,09	
8.3621 Série 3621	375,85	376,14	
8.3622 Série 3622	172,75	172,75	
8.3623 Série 3623	6.975,56	6.980,27	
8.3624 Série 3624	577,10	577,54	
8.3625 Série 3625	462,13	462,23	
8.3626 Série 3626	417,19	417,38	
8.3627 Série 3627	387,58	387,71	
8.3628 Série 3628	387,85	387,98	
8.3629 Série 3629	924,24	924,45	
8.3630 Série 3630	1.807,60	1.809,22	
8.3631 Série 3631	278,65	278,41	
8.3632 Série 3632	1.167,90	1.169,06	
8.3633 Série 3633	1.297,41	1.298,28	
8.3634 Série 3634	88,71	88,64	
8.3635 Série 3635	159,23	159,09	
8.3636 Série 3636	62,56	62,50	
8.3637 Série 3637	454,95	454,54	
8.3638 Série 3638	811,48	811,66	
8.3639 Série 3639	230,34	230,34	
8.3640 Série 3640	115,17	115,17	
8.3641 Série 3641	182,04	182,04	
8.3642 Série 3642	3.255,15	3.257,33	
8.3643 Série 3643	755,66	756,17	
8.3644 Série 3644	60,28	60,23	
8.3645 Série 3645	56,51	56,44	
8.3646 Série 3646	568,68	568,17	
8.3647 Série 3647	808,71	808,89	
8.3648 Série 3648	228,90	228,80	
8.3649 Série 3649	63,69	63,64	
8.3650 Série 3650	5.447,10	5.449,55	
8.3651 Série 3651	1.865,91	1.867,58	

8.3652 Série 3652	145,11	145,11	
8.3653 Série 3653	63,34	63,34	
8.3654 Série 3654	170,60	170,45	
8.3655 Série 3655	230,34	230,34	
8.3656 Série 3656	858,01	858,01	
8.3657 Série 3657	463,17	463,33	
8.3658 Série 3658	65,97	65,91	
8.3659 Série 3659	465,02	465,33	
8.3660 Série 3660	57,23	57,20	
8.3661 Série 3661	564,95	565,08	
8.3662 Série 3662	2.906,38	2.908,33	
8.3663 Série 3663	60,66	60,63	
8.3664 Série 3664	1.162,55	1.163,33	
8.3665 Série 3665	811,24	811,61	
8.3666 Série 3666	61,80	61,78	
8.3667 Série 3667	832,72	832,72	
8.3668 Série 3668	143,96	143,96	
8.3669 Série 3669	56,87	56,82	
8.3670 Série 3670	5.812,76	5.816,66	
8.3671 Série 3671	57,22	57,20	
8.3672 Série 3672	56,87	56,82	
8.3673 Série 3673	227,35	227,14	
8.3674 Série 3674	34.859,56	34.883,08	
8.3675 Série 3675	147,34	147,34	
8.3676 Série 3676	172,67	172,67	
8.3678 Série 3678	296,38	296,52	
8.3679 Série 3679	115,11	115,11	
8.3680 Série 3680	227,35	227,15	
8.3681 Série 3681	579,17	579,43	
8.3682 Série 3682	521,26	521,49	
8.3683 Série 3683	227,35	227,15	
8.3684 Série 3684	405,42	405,60	
8.3685 Série 3685	514,71	514,82	
8.3686 Série 3686	575,55	575,55	
8.3687 Série 3687	172,67	172,67	
8.3688 Série 3688	172,67	172,67	
8.3689 Série 3689	57,74	57,75	
8.3690 Série 3690	134,14	134,02	
8.3691 Série 3691	5.706,75	5.710,60	
8.3692 Série 3692	100,72	100,63	
8.3693 Série 3693	57,20	57,17	
8.3694 Série 3694	235,98	235,98	
8.3695 Série 3695	682,05	681,44	
8.3696 Série 3696	264,41	264,41	
8.3697 Série 3697	284,19	283,93	
8.3698 Série 3698	230,22	230,22	
8.3699 Série 3699	115,47	115,49	
8.3700 Série 3700	27,28	27,26	
8.3701 Série 3701	2.459,40	2.458,30	
8.3702 Série 3702	65,61	65,61	
8.3703 Série 3703	157,86	157,79	
8.3704 Série 3704	90,94	90,86	
8.3705 Série 3705	210,30	210,11	
8.3706 Série 3706	1.151,11	1.151,11	
8.3707 Série 3707	173,75	173,83	
8.3708 Série 3708	150,11	150,15	
8.3709 Série 3709	1.136,76	1.135,74	
8.3710 Série 3710	568,38	567,87	
8.3711 Série 3711	149,64	149,64	

8.3712 Série 3712	397,66	397,31	
8.3713 Série 3713	205,80	205,71	
8.3714 Série 3714	69,25	69,26	
8.3715 Série 3715	23.281,48	23.297,23	
8.3716 Série 3716	60,34	60,29	
8.3717 Série 3717	120,27	120,17	
8.3718 Série 3718	57,17	57,14	
8.3719 Série 3719	460,21	460,21	
8.3720 Série 3720	86,29	86,29	
8.3721 Série 3721	255,30	255,13	
8.3722 Série 3722	129,26	129,29	
8.3723 Série 3723	77,02	76,93	
8.3724 Série 3724	1.520,05	1.520,05	
8.3725 Série 3725	57,53	57,53	
8.3726 Série 3726	345,16	345,16	
8.3727 Série 3727	131,90	131,87	
8.3728 Série 3728	22.035,41	22.050,06	
8.3729 Série 3729	258,53	258,58	
8.3730 Série 3730	3.473,27	3.474,84	
8.3732 Série 3732	575,26	575,26	
8.3733 Série 3733	4.645,62	4.648,77	
8.3734 Série 3734	-	-	
8.3735 Série 3735	443,11	442,71	
8.3736 Série 3736	1.560,66	1.561,53	
8.3737 Série 3737	454,47	454,06	
8.3738 Série 3738	1.166,87	1.168,05	
8.3739 Série 3739	230,10	230,10	
8.3740 Série 3740	128,08	128,08	
8.3741 Série 3741	1.678,75	1.679,50	
8.3742 Série 3742	138,06	138,06	
8.3743 Série 3743	290,13	290,19	
8.3744 Série 3744	159,07	158,92	
8.3745 Série 3745	11,54	11,54	
8.3746 Série 3746	231,90	232,02	
8.3747 Série 3747	466,75	467,23	
8.3748 Série 3748	227,24	227,03	
8.3749 Série 3749	231,55	231,66	
8.3750 Série 3750	920,42	920,42	
8.3751 Série 3751	839,88	839,88	
8.3752 Série 3752	114,99	114,99	
8.3753 Série 3753	69,00	69,00	
8.3754 Série 3754	114,99	114,99	
8.3755 Série 3755	123,78	123,67	
8.3756 Série 3756	107,88	107,79	
8.3757 Série 3757	119,24	119,13	
8.3758 Série 3758	201,63	201,50	
8.3759 Série 3759	227,12	226,92	
8.3760 Série 3760	113,56	113,46	
8.3761 Série 3761	101,07	100,98	
8.3762 Série 3762	404,28	403,91	
8.3763 Série 3763	551,97	551,97	
8.3764 Série 3764	83,29	83,24	
8.3765 Série 3765	90,85	90,77	
8.3766 Série 3766	557,32	557,20	
8.3767 Série 3767	172,49	172,49	
8.3768 Série 3768	34,07	34,04	
8.3769 Série 3769	236,31	236,31	
8.3770 Série 3770	342,83	342,67	
8.3771 Série 3771	218,49	218,49	

8.3772 Série 3772	181,70	181,53	
8.3773 Série 3773	217,12	217,03	
8.3774 Série 3774	56,84	56,79	
8.3775 Série 3775	1.804,01	1.805,22	
8.3776 Série 3776	174,08	174,19	
8.3777 Série 3777	290,20	290,40	
8.3778 Série 3778	500,07	500,07	
8.3779 Série 3779	8.270,16	8.280,28	
8.3780 Série 3780	1.752,68	1.754,47	
8.3781 Série 3781	11.676,79	11.689,78	
8.3782 Série 3782	679,21	679,83	
8.3783 Série 3783	94,98	95,05	
8.3784 Série 3784	1.300,55	1.301,14	
8.3785 Série 3785	1.156,50	1.157,02	
8.3786 Série 3786	463,32	463,58	
8.3787 Série 3787	155,16	155,16	
8.3788 Série 3788	1.417,33	1.417,97	
8.3789 Série 3789	230,59	230,64	
8.3790 Série 3790	113,51	113,40	
8.3791 Série 3791	114,94	114,94	
8.3792 Série 3792	344,81	344,81	
8.3794 Série 3794	85,13	85,05	
8.3795 Série 3795	229,87	229,87	
8.3796 Série 3796	113,50	113,40	
8.3797 Série 3797	1.047,84	1.048,31	
8.3798 Série 3798	320,01	320,01	
8.3799 Série 3799	57,47	57,47	
8.3800 Série 3800	190,40	190,23	
8.3801 Série 3801	578,28	578,54	
8.3802 Série 3802	155,50	155,36	
8.3803 Série 3803	459,74	459,74	
8.3804 Série 3804	432,36	432,45	
8.3805 Série 3805	763,33	763,68	
8.3806 Série 3806	756,20	756,03	
8.3807 Série 3807	148,95	148,92	
8.3808 Série 3808	171,33	171,25	
8.3809 Série 3809	231,14	230,98	
8.3810 Série 3810	1.156,57	1.157,09	
8.3811 Série 3811	134,40	134,40	
8.3812 Série 3812	211,65	211,75	
8.3813 Série 3813	113,51	113,40	
8.3814 Série 3814	2.664,72	2.667,43	
8.3815 Série 3815	2.331,34	2.333,71	
8.3816 Série 3816	65,54	65,48	
8.3817 Série 3817	113,50	113,40	
8.3818 Série 3818	158,61	158,61	
8.3819 Série 3819	1.135,06	1.134,04	
8.3820 Série 3820	-	-	
8.3821 Série 3821	68,17	68,17	
8.3822 Série 3822	82,86	82,78	
8.3823 Série 3823	90,80	90,72	
8.3824 Série 3824	862,62	861,84	
8.3825 Série 3825	506,49	506,72	
8.3826 Série 3826	2.313,15	2.314,20	
8.3827 Série 3827	2.291,53	2.291,01	
8.3828 Série 3828	318,37	318,37	
8.3829 Série 3829	459,51	459,51	
8.3830 Série 3830	287,19	287,19	
8.3831 Série 3831	454,30	454,50	



8.3832 Série 3832	170,18	170,02	
8.3833 Série 3833	1.165,07	1.166,26	
8.3834 Série 3834	310,17	310,17	
8.3835 Série 3835	170,71	170,71	
8.3836 Série 3836	105,51	105,41	
8.3837 Série 3837	172,32	172,32	
8.3838 Série 3838	1.548,54	1.548,54	
8.3839 Série 3839	113,45	113,35	
8.3840 Série 3840	579,79	580,19	
8.3841 Série 3841	171,24	171,17	
8.3842 Série 3842	146,73	146,60	
8.3843 Série 3843	1.430,31	1.431,77	
8.3844 Série 3844	229,75	229,75	
8.3845 Série 3845	252,73	252,73	
8.3846 Série 3846	129,00	129,00	
8.3847 Série 3847	113,09	112,96	
8.3848 Série 3848	90,76	90,68	
8.3849 Série 3849	170,18	170,02	
8.3850 Série 3850	283,63	283,37	
8.3851 Série 3851	581,58	581,72	
8.3852 Série 3852	231,19	231,30	
8.3853 Série 3853	149,81	149,84	
8.3854 Série 3854	136,14	136,02	
8.3855 Série 3855	139,00	139,00	
8.3856 Série 3856	1.561,96	1.563,02	
8.3857 Série 3857	648,15	648,50	
8.3858 Série 3858	558,39	558,51	
8.3859 Série 3859	1.476,15	1.477,15	
8.3860 Série 3860	919,02	919,02	
8.3861 Série 3861	426,19	426,19	
8.3862 Série 3862	367,61	367,61	
8.3863 Série 3863	1.299,13	1.299,71	
8.3864 Série 3864	346,79	346,95	
8.3865 Série 3865	402,07	402,07	
8.3866 Série 3866	57,62	57,63	
8.3867 Série 3867	136,14	136,02	
8.3868 Série 3868	1.733,97	1.734,75	
8.3869 Série 3869	89,63	89,55	
8.3870 Série 3870	2.205,64	2.205,64	
8.3871 Série 3871	1.155,97	1.156,49	
8.3872 Série 3872	173,40	173,47	
8.3873 Série 3873	574,39	574,39	
8.3874 Série 3874	108,23	108,13	
8.3875 Série 3875	114,16	114,11	
8.3876 Série 3876	123,29	123,24	
8.3877 Série 3877	1.560,04	1.561,10	
8.3878 Série 3878	34,77	34,79	
8.3879 Série 3879	345,54	345,61	
8.3880 Série 3880	1.164,09	1.164,61	
8.3881 Série 3881	561,08	561,20	
8.3882 Série 3882	756,79	757,13	
8.3883 Série 3883	158,75	158,61	
8.3884 Série 3884	3.477,06	3.479,43	
8.3885 Série 3885	182,56	182,48	
8.3886 Série 3886	403,29	403,06	
8.3887 Série 3887	442,22	441,82	
8.3888 Série 3888	-	-	
8.3889 Série 3889	68,03	67,97	
8.3890 Série 3890	2.310,79	2.311,85	

8.3891 Série 3891	231,08	231,18	
8.3892 Série 3892	-	-	
8.3893 Série 3893	1.722,28	1.722,28	
8.3894 Série 3894	142,18	142,08	
8.3895 Série 3895	-	-	
8.3896 Série 3896	172,23	172,23	
8.3897 Série 3897	340,17	339,86	
8.3898 Série 3898	143,52	143,52	
8.3899 Série 3899	103,34	103,34	
8.3900 Série 3900	61,97	61,89	
8.3902 Série 3902	135,16	135,16	
8.3903 Série 3903	158,75	158,60	
8.3904 Série 3904	74,84	74,77	
8.3905 Série 3905	63,50	63,44	
8.3906 Série 3906	1.148,19	1.148,19	
8.3907 Série 3907	174,69	174,69	
8.3908 Série 3908	863,84	864,04	
8.3909 Série 3909	541,39	541,26	
8.3910 Série 3910	170,09	169,93	
8.3911 Série 3911	60,05	60,05	
8.3912 Série 3912	61,23	61,17	
8.3913 Série 3913	3.700,83	3.703,35	
8.3914 Série 3914	172,23	172,23	
8.3916 Série 3916	287,05	287,05	
8.3917 Série 3917	313,78	313,64	
8.3918 Série 3918	287,95	288,01	
8.3919 Série 3919	-	-	
8.3920 Série 3920	19.176,75	19.193,94	
8.3921 Série 3921	878,81	879,01	
8.3922 Série 3922	355,76	355,76	
8.3923 Série 3923	229,52	229,52	
8.3924 Série 3924	74,59	74,59	
8.3925 Série 3925	286,90	286,90	
8.3926 Série 3926	371,22	371,10	
8.3927 Série 3927	680,00	679,38	
8.3928 Série 3928	362,67	362,34	
8.3929 Série 3929	5.791,79	5.795,71	
8.3930 Série 3930	1.177,32	1.177,32	
8.3931 Série 3931	90,10	89,98	
8.3932 Série 3932	680,00	679,38	
8.3933 Série 3933	272,00	271,75	
8.3935 Série 3935	107,67	107,57	
8.3936 Série 3936	340,00	339,69	
8.3937 Série 3937	340,00	339,69	
8.3938 Série 3938	527,90	527,90	
8.3939 Série 3939	148,46	148,33	
8.3940 Série 3940	158,67	158,52	
8.3941 Série 3941	128,07	127,96	
8.3943 Série 3943	1.961,57	1.960,67	
8.3944 Série 3944	118,58	118,47	
8.3945 Série 3945	176,22	176,10	
8.3946 Série 3946	1.113,18	1.113,18	
8.3947 Série 3947	103,28	103,28	
8.3948 Série 3948	69,29	69,32	
8.3949 Série 3949	83,87	83,79	
8.3950 Série 3950	57,74	57,77	
8.3951 Série 3951	62,72	62,70	
8.3952 Série 3952	2.280,89	2.279,85	
8.3953 Série 3953	2.190,32	2.190,82	

8.3954 Série 3954	115,48	115,53	
8.3955 Série 3955	114,76	114,76	
8.3956 Série 3956	573,80	573,80	
8.3957 Série 3957	1.338,88	1.338,27	
8.3958 Série 3958	1.721,41	1.721,41	
8.3959 Série 3959	5.828,27	5.834,88	
8.3960 Série 3960	283,33	283,07	
8.3961 Série 3961	4.758,54	4.761,76	
8.3962 Série 3962	3.480,72	3.483,50	
8.3963 Série 3963	3.658,67	3.659,09	
8.3964 Série 3964	245,49	245,26	
8.3965 Série 3965	80,31	80,26	
8.3966 Série 3966	45,33	45,29	
8.3967 Série 3967	80,33	80,33	
8.3968 Série 3968	91,81	91,81	
8.3969 Série 3969	11.868,73	11.880,93	
8.3970 Série 3970	4.158,37	4.160,27	
8.3971 Série 3971	189,85	189,89	
8.3973 Série 3973	2.894,62	2.896,61	
8.3974 Série 3974	71,91	71,86	
8.3975 Série 3975	1.161,46	1.162,52	
8.3976 Série 3976	453,10	452,69	
8.3977 Série 3977	169,91	169,76	
8.3978 Série 3978	181,08	180,92	
8.3979 Série 3979	576,21	576,41	
8.3980 Série 3980	344,11	344,11	
8.3981 Série 3981	1.852,54	1.853,81	
8.3982 Série 3982	103,23	103,23	
8.3983 Série 3983	68,82	68,82	
8.3984 Série 3984	458,81	458,81	
8.3985 Série 3985	66,57	66,54	
8.3986 Série 3986	1.154,25	1.154,78	
8.3987 Série 3987	56,64	56,59	
8.3988 Série 3988	569,04	568,72	
8.3989 Série 3989	275,85	275,72	
8.3990 Série 3990	130,43	130,49	
8.3991 Série 3991	63,09	63,09	
8.3992 Série 3992	1.147,02	1.147,02	
8.3993 Série 3993	172,05	172,05	
8.3994 Série 3994	566,38	565,86	
8.3995 Série 3995	57,35	57,35	
8.3996 Série 3996	1.725,92	1.726,32	
8.3997 Série 3997	655,85	656,00	
8.3998 Série 3998	1.136,31	1.135,53	
8.3999 Série 3999	2.294,04	2.294,04	
8.4000 Série 4000	2.308,44	2.309,49	
8.4001 Série 4001	317,17	316,88	
8.4002 Série 4002	668,34	668,80	
8.4003 Série 4003	91,76	91,76	
8.4004 Série 4004	3.055,27	3.058,06	
8.4005 Série 4005	229,40	229,40	
8.4006 Série 4006	-	-	
8.4007 Série 4007	130,27	130,15	
8.4008 Série 4008	920,46	920,67	
8.4009 Série 4009	1.877,79	1.879,08	
8.4010 Série 4010	84,96	84,88	
8.4011 Série 4011	115,06	115,09	
8.4012 Série 4012	180,77	180,77	
8.4013 Série 4013	461,40	461,50	

8.4014 Série 4014	527,63	527,63	
8.4015 Série 4015	153,91	153,91	
8.4016 Série 4016	63,99	63,99	
8.4018 Série 4018	-	-	
8.4019 Série 4019	11.646,86	11.659,96	
8.4020 Série 4020	307,61	307,47	
8.4021 Série 4021	229,29	229,29	
8.4022 Série 4022	229,29	229,29	
8.4023 Série 4023	2.340,59	2.341,66	
8.4024 Série 4024	56,61	56,56	
8.4025 Série 4025	458,58	458,58	
8.4026 Série 4026	1.297,38	1.297,38	
8.4027 Série 4027	153,88	153,88	
8.4028 Série 4028	254,75	254,51	
8.4029 Série 4029	64,54	64,48	
8.4030 Série 4030	566,09	565,58	
8.4031 Série 4031	170,90	170,82	
8.4032 Série 4032	642,23	642,38	
8.4033 Série 4033	74,52	74,52	
8.4034 Série 4034	182,00	181,90	
8.4035 Série 4035	7.851,67	7.856,97	
8.4036 Série 4036	183,43	183,43	
8.4037 Série 4037	57,32	57,32	
8.4038 Série 4038	286,61	286,61	
8.4039 Série 4039	217,82	217,82	
8.4040 Série 4040	158,51	158,36	
8.4041 Série 4041	171,97	171,97	
8.4042 Série 4042	70,20	70,13	
8.4043 Série 4043	61,91	61,91	
8.4044 Série 4044	412,72	412,72	
8.4045 Série 4045	802,51	802,51	
8.4046 Série 4046	515,90	515,90	
8.4047 Série 4047	124,93	124,85	
8.4048 Série 4048	687,86	687,86	
8.4049 Série 4049	1.031,80	1.031,80	
8.4050 Série 4050	1.637,31	1.638,06	
8.4051 Série 4051	695,77	695,92	
8.4052 Série 4052	277,56	277,56	
8.4053 Série 4053	121,52	121,52	
8.4054 Série 4054	115,00	115,03	
8.4055 Série 4055	681,45	680,98	
8.4056 Série 4056	58,75	58,75	
8.4057 Série 4057	271,10	271,23	
8.4058 Série 4058	107,56	107,46	
8.4059 Série 4059	4.585,76	4.585,76	
8.4060 Série 4060	-	-	
8.4061 Série 4061	496,51	496,74	
8.4062 Série 4062	3.090,53	3.091,94	
8.4063 Série 4063	496,51	496,74	
8.4064 Série 4064	337,05	337,05	
8.4065 Série 4065	1.605,02	1.605,01	
8.4066 Série 4066	287,51	287,57	
8.4067 Série 4067	1.153,00	1.153,52	
8.4068 Série 4068	578,31	578,71	
8.4069 Série 4069	256,57	256,69	
8.4070 Série 4070	68,22	68,18	
8.4071 Série 4071	90,52	90,52	
8.4072 Série 4072	103,13	103,13	
8.4073 Série 4073	45,83	45,83	

8.4074 Série 4074	13.879,50	13.889,01	
8.4075 Série 4075	193,65	193,65	
8.4076 Série 4076	316,86	316,57	
8.4077 Série 4077	60,73	60,73	
8.4078 Série 4078	89,40	89,32	
8.4079 Série 4079	725,23	725,64	
8.4080 Série 4080	63,57	63,53	
8.4081 Série 4081	114,59	114,59	
8.4082 Série 4082	70,16	70,10	
8.4084 Série 4084	171,88	171,88	
8.4085 Série 4085	33,95	33,92	
8.4086 Série 4086	169,75	169,59	
8.4087 Série 4087	6.887,68	6.895,45	
8.4088 Série 4088	193,42	193,42	
8.4089 Série 4089	2.327,44	2.330,07	
8.4090 Série 4090	378,84	378,50	
8.4091 Série 4091	1.152,97	1.153,49	
8.4092 Série 4092	375,84	375,84	
8.4093 Série 4093	113,17	113,06	
8.4094 Série 4094	217,71	217,71	
8.4095 Série 4095	308,72	308,44	
8.4096 Série 4096	171,88	171,88	
8.4097 Série 4097	1.153,02	1.153,55	
8.4098 Série 4098	63,93	63,93	
8.4099 Série 4099	56,85	56,82	
8.4100 Série 4100	374,70	374,70	
8.4101 Série 4101	281,61	281,68	
8.4102 Série 4102	691,81	692,13	
8.4103 Série 4103	186,72	186,55	
8.4104 Série 4104	970,85	971,29	
8.4105 Série 4105	114,94	114,97	
8.4106 Série 4106	899,36	899,77	
8.4109 Série 4109	4.625,34	4.628,53	
8.4110 Série 4110	169,66	169,50	
8.4111 Série 4111	118,76	118,65	
8.4112 Série 4112	142,97	142,84	
8.4113 Série 4113	57,26	57,26	
8.4114 Série 4114	84,83	84,75	
8.4115 Série 4115	678,63	678,01	
8.4116 Série 4116	1.208,48	1.207,37	
8.4117 Série 4117	229,06	229,06	
8.4118 Série 4118	57,26	57,26	
8.4119 Série 4119	149,35	149,39	
8.4120 Série 4120	229,06	229,06	
8.4121 Série 4121	56,82	56,79	
8.4122 Série 4122	6.968,29	6.973,09	
8.4123 Série 4123	229,06	229,06	
8.4124 Série 4124	63,84	63,84	
8.4125 Série 4125	60,83	60,83	
8.4126 Série 4126	101,48	101,36	
8.4127 Série 4127	230,32	230,16	
8.4128 Série 4128	306,93	306,93	
8.4129 Série 4129	-	-	
8.4130 Série 4130	75,59	75,59	
8.4131 Série 4131	125,98	125,98	
8.4132 Série 4132	12.883,69	12.895,34	
8.4133 Série 4133	233,05	233,05	
8.4134 Série 4134	25.767,39	25.790,67	
8.4135 Série 4135	101,79	101,70	

8.4136 Série 4136	114,89	114,91	
8.4137 Série 4137	229,06	229,06	
8.4138 Série 4138	751,37	751,88	
8.4139 Série 4139	19.325,54	19.343,01	
8.4140 Série 4140	121,01	121,06	
8.4141 Série 4141	56,55	56,50	
8.4142 Série 4142	1.701,89	1.700,71	
8.4143 Série 4143	113,11	113,00	
8.4144 Série 4144	111,09	111,09	
8.4145 Série 4145	887,74	888,15	
8.4146 Série 4146	227,27	227,14	
8.4147 Série 4147	146,58	146,41	
8.4148 Série 4148	70,13	70,06	
8.4149 Série 4149	189,48	189,35	
8.4150 Série 4150	171,79	171,79	
8.4151 Série 4151	2.867,67	2.868,00	
8.4153 Série 4153	402,52	402,62	
8.4154 Série 4154	57,23	57,23	
8.4155 Série 4155	452,19	451,78	
8.4156 Série 4156	228,94	228,94	
8.4157 Série 4157	74,41	74,41	
8.4158 Série 4158	171,70	171,70	
8.4159 Série 4159	184,60	184,43	
8.4160 Série 4160	987,53	987,53	
8.4161 Série 4161	729,51	729,51	
8.4162 Série 4162	283,95	283,78	
8.4163 Série 4163	453,61	453,29	
8.4164 Série 4164	237,40	237,18	
8.4165 Série 4165	229,63	229,63	
8.4166 Série 4166	59,92	59,86	
8.4167 Série 4167	84,71	84,71	
8.4168 Série 4168	62,18	62,12	
8.4169 Série 4169	2.883,75	2.885,38	
8.4170 Série 4170	194,60	194,60	
8.4171 Série 4171	56,52	56,47	
8.4172 Série 4172	70,97	70,97	
8.4173 Série 4173	80,13	80,13	
8.4174 Série 4174	171,70	171,70	
8.4175 Série 4175	394,92	394,92	
8.4176 Série 4176	171,70	171,70	
8.4177 Série 4177	62,96	62,96	
8.4178 Série 4178	88,18	88,10	
8.4179 Série 4179	1.388,02	1.386,74	
8.4180 Série 4180	226,10	225,89	
8.4181 Série 4181	177,98	177,88	
8.4182 Série 4182	516,43	515,95	
8.4183 Série 4183	286,17	286,17	
8.4184 Série 4184	68,42	68,31	
8.4185 Série 4185	1.289,51	1.289,81	
8.4186 Série 4186	569,67	569,48	
8.4187 Série 4187	693,40	693,71	
8.4188 Série 4188	1.141,12	1.140,86	
8.4189 Série 4189	790,90	791,53	
8.4190 Série 4190	1.727,80	1.728,60	
8.4191 Série 4191	228,94	228,94	
8.4192 Série 4192	1.205,69	1.205,97	
8.4193 Série 4193	568,78	568,52	
8.4194 Série 4194	341,27	341,11	
8.4195 Série 4195	228,94	228,94	

8.4196 Série 4196	68,68	68,68	
8.4197 Série 4197	62,06	62,01	
8.4198 Série 4198	436,34	436,45	
8.4199 Série 4199	636,66	637,10	
8.4200 Série 4200	1.151,89	1.152,43	
8.4201 Série 4201	251,83	251,83	
8.4202 Série 4202	1.155,47	1.156,27	
8.4204 Série 4204	4.619,08	4.622,23	
8.4205 Série 4205	183,06	183,06	
8.4206 Série 4206	317,86	317,68	
8.4207 Série 4207	282,48	282,22	
8.4208 Série 4208	228,82	228,82	
8.4209 Série 4209	198,97	198,88	
8.4210 Série 4210	180,79	180,62	
8.4211 Série 4211	1.347,94	1.348,25	
8.4212 Série 4212	150,21	150,18	
8.4213 Série 4213	271,18	270,93	
8.4214 Série 4214	805,90	806,27	
8.4215 Série 4215	921,02	921,45	
8.4216 Série 4216	50,42	50,44	
8.4217 Série 4217	104,02	104,07	
8.4218 Série 4218	58,75	58,70	
8.4219 Série 4219	90,39	90,31	
8.4220 Série 4220	99,43	99,34	
8.4221 Série 4221	91,53	91,53	
8.4222 Série 4222	204,02	203,88	
8.4223 Série 4223	60,04	59,98	
8.4224 Série 4224	84,74	84,67	
8.4225 Série 4225	225,98	225,77	
8.4226 Série 4226	1.135,22	1.134,56	
8.4227 Série 4227	56,49	56,44	
8.4228 Série 4228	169,49	169,33	
8.4229 Série 4229	286,92	286,99	
8.4230 Série 4230	228,82	228,82	
8.4231 Série 4231	244,84	244,84	
8.4232 Série 4232	228,82	228,82	
8.4233 Série 4233	2.302,54	2.303,60	
8.4234 Série 4234	6.418,48	6.418,48	
8.4235 Série 4235	125,85	125,85	
8.4236 Série 4236	6.466,75	6.470,33	
8.4237 Série 4237	56,76	56,73	
8.4238 Série 4238	34,00	33,98	
8.4239 Série 4239	1.152,72	1.153,36	
8.4240 Série 4240	436,76	436,96	
8.4241 Série 4241	707,06	707,06	
8.4242 Série 4242	226,69	226,53	
8.4243 Série 4243	113,70	113,65	
8.4244 Série 4244	608,28	608,42	
8.4245 Série 4245	73,44	73,38	
8.4246 Série 4246	338,97	338,66	
8.4247 Série 4247	169,75	169,61	
8.4248 Série 4248	230,14	230,24	
8.4249 Série 4249	1.207,03	1.207,59	
8.4250 Série 4250	575,34	575,61	
8.4251 Série 4251	1.093,19	1.093,19	
8.4252 Série 4252	114,35	114,35	
8.4253 Série 4253	100,51	100,42	
8.4254 Série 4254	433,19	433,09	
8.4255 Série 4255	228,71	228,71	

8.4256 Série 4256	73,97	73,90	
8.4257 Série 4257	171,53	171,53	
8.4258 Série 4258	225,87	225,66	
8.4259 Série 4259	220,23	220,02	
8.4260 Série 4260	234,42	234,42	
8.4261 Série 4261	85,76	85,76	
8.4262 Série 4262	93,74	93,65	
8.4264 Série 4264	134,94	134,94	
8.4265 Série 4265	205,84	205,84	
8.4266 Série 4266	112,94	112,83	
8.4267 Série 4267	80,05	80,05	
8.4268 Série 4268	56,47	56,42	
8.4269 Série 4269	374,76	374,84	
8.4270 Série 4270	225,87	225,66	
8.4271 Série 4271	2.309,82	2.311,43	
8.4272 Série 4272	68,45	68,39	
8.4273 Série 4273	62,11	62,06	
8.4274 Série 4274	338,81	338,50	
8.4275 Série 4275	57,00	56,99	
8.4276 Série 4276	122,34	122,43	
8.4277 Série 4277	57,18	57,18	
8.4278 Série 4278	343,67	343,91	
8.4279 Série 4279	68,61	68,61	
8.4280 Série 4280	68,66	68,66	
8.4281 Série 4281	114,35	114,35	
8.4282 Série 4282	-	-	
8.4283 Série 4283	5.771,38	5.775,38	
8.4284 Série 4284	58,73	58,67	
8.4285 Série 4285	230,14	230,25	
8.4286 Série 4286	228,71	228,71	
8.4287 Série 4287	495,95	496,18	
8.4288 Série 4288	251,58	251,58	
8.4289 Série 4289	306,35	306,18	
8.4290 Série 4290	169,40	169,24	
8.4291 Série 4291	194,05	194,05	
8.4292 Série 4292	124,62	124,53	
8.4293 Série 4293	2.287,06	2.287,06	
8.4294 Série 4294	1.719,72	1.720,52	
8.4295 Série 4295	972,00	972,00	
8.4296 Série 4296	124,23	124,12	
8.4297 Série 4297	225,87	225,66	
8.4298 Série 4298	113,29	113,21	
8.4299 Série 4299	645,82	645,97	
8.4300 Série 4300	1.150,09	1.150,62	
8.4301 Série 4301	257,97	258,03	
8.4302 Série 4302	171,44	171,44	
8.4304 Série 4304	10.916,82	10.924,33	
8.4305 Série 4305	338,64	338,33	
8.4306 Série 4306	73,60	73,55	
8.4307 Série 4307	113,23	113,15	
8.4308 Série 4308	37,25	37,22	
8.4309 Série 4309	-	-	
8.4310 Série 4310	252,18	252,07	
8.4311 Série 4311	261,24	261,12	
8.4312 Série 4312	583,89	584,16	
8.4313 Série 4313	1.128,81	1.127,77	
8.4314 Série 4314	67,73	67,67	
8.4315 Série 4315	345,03	345,19	
8.4316 Série 4316	2.285,90	2.285,90	



8.4317 Série 4317	607,72	608,00	
8.4318 Série 4318	203,19	203,00	
8.4319 Série 4319	1.897,65	1.898,52	
8.4320 Série 4320	913,05	913,05	
8.4321 Série 4321	114,30	114,30	
8.4322 Série 4322	1.520,13	1.520,13	
8.4323 Série 4323	398,79	398,70	
8.4324 Série 4324	228,59	228,59	
8.4325 Série 4325	6.514,83	6.514,83	
8.4326 Série 4326	285,74	285,74	
8.4327 Série 4327	1.850,33	1.851,62	
8.4328 Série 4328	206,57	206,38	
8.4329 Série 4329	101,59	101,50	
8.4330 Série 4330	169,32	169,17	
8.4332 Série 4332	80,01	80,01	
8.4333 Série 4333	56,44	56,38	
8.4334 Série 4334	56,62	56,58	
8.4335 Série 4335	113,41	113,34	
8.4336 Série 4336	69,99	69,92	
8.4337 Série 4337	451,52	451,11	
8.4338 Série 4338	113,59	113,53	
8.4339 Série 4339	2.424,41	2.425,53	
8.4340 Série 4340	58,66	58,69	
8.4341 Série 4341	248,34	248,11	
8.4342 Série 4342	152,39	152,25	
8.4343 Série 4343	102,07	102,01	
8.4344 Série 4344	83,53	83,46	
8.4345 Série 4345	175,53	175,37	
8.4346 Série 4346	113,23	113,15	
8.4347 Série 4347	68,15	68,12	
8.4348 Série 4348	139,97	139,84	
8.4349 Série 4349	681,03	681,19	
8.4350 Série 4350	-	-	
8.4351 Série 4351	67,73	67,67	
8.4352 Série 4352	148,58	148,58	
8.4353 Série 4353	1.149,52	1.150,05	
8.4354 Série 4354	82,36	82,28	
8.4355 Série 4355	509,87	510,16	
8.4356 Série 4356	81,68	81,68	
8.4357 Série 4357	248,21	247,98	
8.4358 Série 4358	507,69	507,22	
8.4359 Série 4359	342,71	342,71	
8.4360 Série 4360	228,47	228,47	
8.4361 Série 4361	181,08	180,95	
8.4362 Série 4362	56,59	56,55	
8.4363 Série 4363	228,47	228,47	
8.4364 Série 4364	101,54	101,44	
8.4365 Série 4365	56,41	56,36	
8.4366 Série 4366	170,02	169,93	
8.4367 Série 4367	34,27	34,27	
8.4368 Série 4368	112,82	112,72	
8.4369 Série 4369	1.034,26	1.033,42	
8.4370 Série 4370	67,69	67,63	
8.4371 Série 4371	2.996,44	2.996,44	
8.4372 Série 4372	112,82	112,72	
8.4373 Série 4373	255,72	255,57	
8.4374 Série 4374	462,57	462,14	
8.4375 Série 4375	113,35	113,28	
8.4376 Série 4376	567,63	567,37	

8.4377 Série 4377	121,85	121,73	
8.4378 Série 4378	571,19	571,19	
8.4379 Série 4379	307,04	306,69	
8.4380 Série 4380	263,57	263,63	
8.4381 Série 4381	126,36	126,24	
8.4382 Série 4382	623,42	623,06	
8.4383 Série 4383	78,97	78,90	
8.4384 Série 4384	1.142,37	1.142,37	
8.4385 Série 4385	188,04	187,86	
8.4386 Série 4386	57,12	57,12	
8.4387 Série 4387	62,44	62,41	
8.4388 Série 4388	864,86	865,47	
8.4389 Série 4389	4.612,61	4.615,84	
8.4390 Série 4390	353,34	353,54	
8.4391 Série 4391	146,67	146,53	
8.4392 Série 4392	114,59	114,62	
8.4393 Série 4393	913,90	913,90	
8.4394 Série 4394	84,62	84,54	
8.4395 Série 4395	1.955,84	1.956,75	
8.4396 Série 4396	69,65	69,58	
8.4397 Série 4397	833,93	833,93	
8.4398 Série 4398	91,39	91,39	
8.4399 Série 4399	614,18	614,32	
8.4400 Série 4400	282,05	281,79	
8.4401 Série 4401	113,35	113,28	
8.4402 Série 4402	114,20	114,25	
8.4403 Série 4403	57,12	57,12	
8.4405 Série 4405	286,33	286,40	
8.4406 Série 4406	67,66	67,60	
8.4407 Série 4407	229,07	229,12	
8.4408 Série 4408	225,53	225,32	
8.4409 Série 4409	69.151,28	69.199,56	
8.4410 Série 4410	62,21	62,17	
8.4411 Série 4411	270,63	270,38	
8.4412 Série 4412	451,06	450,64	
8.4413 Série 4413	419,48	419,09	
8.4414 Série 4414	169,67	169,56	
8.4415 Série 4415	-	-	
8.4416 Série 4416	212,48	212,28	
8.4417 Série 4417	63,15	63,09	
8.4418 Série 4418	228,36	228,36	
8.4419 Série 4419	261,86	261,68	
8.4420 Série 4420	198,33	198,42	
8.4421 Série 4421	124,04	123,93	
8.4422 Série 4422	119,62	119,65	
8.4423 Série 4423	342,54	342,54	
8.4424 Série 4424	285,45	285,45	
8.4425 Série 4425	101,49	101,39	
8.4426 Série 4426	281,91	281,65	
8.4427 Série 4427	251,96	251,73	
8.4428 Série 4428	140,52	140,35	
8.4429 Série 4429	226,94	226,83	
8.4430 Série 4430	674,48	673,69	
8.4431 Série 4431	11.561,20	11.571,97	
8.4432 Série 4432	113,29	113,23	
8.4433 Série 4433	194,71	194,75	
8.4434 Série 4434	229,79	229,89	
8.4435 Série 4435	345,76	346,00	
8.4436 Série 4436	171,27	171,27	

8.4437 Série 4437	147,28	147,19	
8.4438 Série 4438	254,91	254,76	
8.4439 Série 4439	91,34	91,25	
8.4440 Série 4440	115,06	115,13	
8.4441 Série 4441	41.936,08	41.955,60	
8.4442 Série 4442	225,53	225,32	
8.4443 Série 4443	41.901,61	41.921,11	
8.4444 Série 4444	1.442,74	1.443,90	
8.4445 Série 4445	145,47	145,33	
8.4446 Série 4446	57,51	57,46	
8.4447 Série 4447	691,51	692,00	
8.4448 Série 4448	1.493,61	1.494,31	
8.4449 Série 4449	129,36	129,29	
8.4450 Série 4450	259,36	259,12	
8.4451 Série 4451	171,27	171,27	
8.4452 Série 4452	451,06	450,64	
8.4453 Série 4453	68,51	68,51	
8.4454 Série 4454	-	-	
8.4455 Série 4455	1.838,29	1.839,15	
8.4456 Série 4456	969,89	970,45	
8.4457 Série 4457	70,48	70,41	
8.4458 Série 4458	2.079,46	2.080,67	
8.4459 Série 4459	56,73	56,71	
8.4460 Série 4460	41,72	41,68	
8.4461 Série 4461	151,10	150,96	
8.4462 Série 4462	57,09	57,09	
8.4463 Série 4463	141,40	141,30	
8.4464 Série 4464	158,86	158,78	
8.4466 Série 4466	5.611,14	5.615,06	
8.4467 Série 4467	1.141,21	1.141,21	
8.4468 Série 4468	1.279,30	1.279,30	
8.4469 Série 4469	84,45	84,45	
8.4470 Série 4470	135,67	135,58	
8.4471 Série 4471	112,88	112,79	
8.4472 Série 4472	224,38	224,43	
8.4473 Série 4473	129,61	129,49	
8.4474 Série 4474	84,19	84,11	
8.4475 Série 4475	3.455,80	3.458,21	
8.4476 Série 4476	56,18	56,11	
8.4477 Série 4477	112,71	112,60	
8.4478 Série 4478	142,65	142,65	
8.4479 Série 4479	2.268,24	2.267,18	
8.4480 Série 4480	146,52	146,38	
8.4481 Série 4481	3.055,89	3.055,89	
8.4482 Série 4482	228,24	228,24	
8.4483 Série 4483	433,66	433,66	
8.4484 Série 4484	105,44	105,44	
8.4485 Série 4485	136,95	136,95	
8.4486 Série 4486	158,28	158,17	
8.4487 Série 4487	218,18	218,29	
8.4488 Série 4488	102,71	102,71	
8.4489 Série 4489	414,59	414,78	
8.4490 Série 4490	62,77	62,77	
8.4491 Série 4491	299,04	298,83	
8.4492 Série 4492	335,99	335,75	
8.4493 Série 4493	-	-	
8.4494 Série 4494	119,10	118,96	
8.4495 Série 4495	342,36	342,36	
8.4496 Série 4496	296,16	295,89	

8.4497 Série 4497	2.310,76	2.312,88	
8.4498 Série 4498	456,48	456,48	
8.4499 Série 4499	205,42	205,42	
8.4500 Série 4500	921,54	922,18	
8.4501 Série 4501	67,62	67,56	
8.4502 Série 4502	5.780,34	5.785,94	
8.4503 Série 4503	228,24	228,24	
8.4504 Série 4504	293,95	294,25	
8.4505 Série 4505	575,97	576,37	
8.4506 Série 4506	114,48	114,50	
8.4507 Série 4507	123,98	123,86	
8.4508 Série 4508	71,20	71,23	
8.4509 Série 4509	56,53	56,49	
8.4510 Série 4510	16.177,39	16.192,49	
8.4511 Série 4511	580,68	581,15	
8.4512 Série 4512	171,18	171,18	
8.4513 Série 4513	57,24	57,25	
8.4514 Série 4514	1.148,36	1.148,89	
8.4515 Série 4515	3.449,53	3.451,90	
8.4516 Série 4516	5.298,83	5.302,53	
8.4517 Série 4517	125,93	125,96	
8.4518 Série 4518	1.469,84	1.469,33	
8.4519 Série 4519	119,00	119,02	
8.4520 Série 4520	1.914,49	1.915,81	
8.4521 Série 4521	174,09	174,09	
8.4522 Série 4522	805,92	806,48	
8.4523 Série 4523	146,45	146,31	
8.4524 Série 4524	171,09	171,09	
8.4525 Série 4525	56,33	56,27	
8.4526 Série 4526	114,06	114,06	
8.4527 Série 4527	863,49	864,09	
8.4528 Série 4528	79,84	79,84	
8.4529 Série 4529	73,22	73,16	
8.4530 Série 4530	283,14	283,07	
8.4531 Série 4531	266,91	266,91	
8.4532 Série 4532	85,02	84,98	
8.4533 Série 4533	252,11	251,88	
8.4534 Série 4534	112,65	112,54	
8.4535 Série 4535	306,06	305,92	
8.4536 Série 4536	124,69	124,63	
8.4537 Série 4537	94,63	94,54	
8.4538 Série 4538	821,26	821,26	
8.4539 Série 4539	250,94	250,94	
8.4540 Série 4540	171,62	171,66	
8.4541 Série 4541	742,57	742,65	
8.4542 Série 4542	5.475,04	5.475,04	
8.4543 Série 4543	113,00	112,92	
8.4544 Série 4544	151,61	151,43	
8.4545 Série 4545	118,29	118,17	
8.4546 Série 4546	250,94	250,94	
8.4547 Série 4547	62,89	62,82	
8.4548 Série 4548	114,06	114,06	
8.4549 Série 4549	337,96	337,64	
8.4550 Série 4550	225,30	225,09	
8.4551 Série 4551	85,62	85,54	
8.4552 Série 4552	113,71	113,68	
8.4553 Série 4553	63,09	63,03	
8.4554 Série 4554	2.510,53	2.510,53	
8.4555 Série 4555	72,32	72,27	

8.4556 Série 4556	11.513,30	11.521,36	
8.4557 Série 4557	91,25	91,25	
8.4558 Série 4558	-	-	
8.4559 Série 4559	1.773,05	1.774,29	
8.4560 Série 4560	228,84	228,89	
8.4561 Série 4561	629,30	629,45	
8.4562 Série 4562	1.727,00	1.728,20	
8.4563 Série 4563	293,14	293,14	
8.4564 Série 4564	366,14	366,23	
8.4565 Série 4565	969,54	969,54	
8.4566 Série 4566	-	-	
8.4567 Série 4567	127,89	127,82	
8.4568 Série 4568	229,55	229,66	
8.4569 Série 4569	1.836,75	1.837,18	
8.4570 Série 4570	1.308,44	1.309,05	
8.4571 Série 4571	54,65	54,56	
8.4572 Série 4572	343,27	343,35	
8.4573 Série 4573	112,65	112,55	
8.4574 Série 4574	307,97	307,97	
8.4575 Série 4575	111,09	111,04	
8.4576 Série 4576	131,17	131,17	
8.4577 Série 4577	594,80	594,25	
8.4578 Série 4578	453,42	453,21	
8.4579 Série 4579	61,96	61,90	
8.4580 Série 4580	141,45	141,51	
8.4581 Série 4581	123,92	123,80	
8.4582 Série 4582	310,81	310,52	
8.4583 Série 4583	33,80	33,76	
8.4584 Série 4584	3.569,12	3.571,62	
8.4585 Série 4585	303,07	303,07	
8.4586 Série 4586	208,16	208,36	
8.4587 Série 4587	252,34	252,11	
8.4588 Série 4588	239,53	239,53	
8.4589 Série 4589	-	-	
8.4590 Série 4590	904,03	903,40	
8.4591 Série 4591	408,86	408,86	
8.4592 Série 4592	4.089,36	4.091,26	
8.4593 Série 4593	140,23	140,23	
8.4594 Série 4594	294,35	294,41	
8.4595 Série 4595	342,02	342,02	
8.4596 Série 4596	6.915,10	6.920,75	
8.4597 Série 4597	124,98	124,87	
8.4598 Série 4598	70,37	70,31	
8.4599 Série 4599	450,39	449,97	
8.4600 Série 4600	66,43	66,37	
8.4601 Série 4601	892,43	892,43	
8.4602 Série 4602	47,88	47,88	
8.4603 Série 4603	292,99	292,99	
8.4604 Série 4604	456,02	456,02	
8.4605 Série 4605	256,51	256,51	
8.4606 Série 4606	146,02	145,88	
8.4607 Série 4607	102,60	102,60	
8.4608 Série 4608	342,02	342,02	
8.4609 Série 4609	161,01	160,86	
8.4610 Série 4610	75,79	75,75	
8.4611 Série 4611	168,90	168,74	
8.4612 Série 4612	90,33	90,33	
8.4613 Série 4613	95,25	95,25	
8.4614 Série 4614	242,62	242,39	

8.4615 Série 4615	-	-	
8.4616 Série 4616	145,24	145,27	
8.4617 Série 4617	1.141,83	1.141,96	
8.4619 Série 4619	440,23	440,54	
8.4620 Série 4620	1.204,52	1.205,08	
8.4621 Série 4621	56,30	56,24	
8.4622 Série 4622	2.301,46	2.303,07	
8.4623 Série 4623	94,62	94,62	
8.4624 Série 4624	83,32	83,24	
8.4625 Série 4625	58,55	58,50	
8.4626 Série 4626	135,54	135,44	
8.4627 Série 4627	225,20	224,99	
8.4628 Série 4628	342,02	342,02	
8.4629 Série 4629	629,16	629,60	
8.4630 Série 4630	62,90	62,91	
8.4631 Série 4631	1.089,80	1.090,31	
8.4632 Série 4632	443,63	443,22	
8.4633 Série 4633	1.147,16	1.147,69	
8.4634 Série 4634	201,95	201,95	
8.4635 Série 4635	228,01	228,01	
8.4636 Série 4636	63,32	63,26	
8.4637 Série 4637	399,02	399,02	
8.4638 Série 4638	192,78	192,60	
8.4639 Série 4639	114,01	114,01	
8.4640 Série 4640	123,86	123,74	
8.4641 Série 4641	963,34	963,79	
8.4642 Série 4642	236,31	236,42	
8.4643 Série 4643	79,68	79,67	
8.4644 Série 4644	159,61	159,61	
8.4645 Série 4645	2.287,22	2.287,76	
8.4646 Série 4646	57,93	57,96	
8.4647 Série 4647	1.106,86	1.106,09	
8.4648 Série 4648	239,68	239,45	
8.4649 Série 4649	570,03	570,03	
8.4650 Série 4650	79,42	79,34	
8.4651 Série 4651	135,96	135,90	
8.4652 Série 4652	1.560,14	1.560,86	
8.4653 Série 4653	3.452,10	3.454,51	
8.4654 Série 4654	285,01	285,01	
8.4655 Série 4655	2.301,46	2.303,07	
8.4656 Série 4656	241,65	241,82	
8.4657 Série 4657	250,42	250,59	
8.4658 Série 4658	586,12	586,53	
8.4659 Série 4659	330,79	330,79	
8.4660 Série 4660	149,56	149,49	
8.4661 Série 4661	3.088,41	3.088,41	
8.4662 Série 4662	118,23	118,12	
8.4663 Série 4663	61,93	61,87	
8.4664 Série 4664	111,47	111,37	
8.4665 Série 4665	113,30	113,25	
8.4666 Série 4666	157,33	157,33	
8.4667 Série 4667	381,02	381,11	
8.4668 Série 4668	566,50	566,23	
8.4669 Série 4669	57,36	57,39	
8.4670 Série 4670	67,56	67,50	
8.4671 Série 4671	2.409,05	2.410,18	
8.4672 Série 4672	1.101,29	1.101,29	
8.4673 Série 4673	228,01	228,01	
8.4674 Série 4674	57,43	57,46	

8.4675 Série 4675	782,08	782,08	
8.4676 Série 4676	56,56	56,53	
8.4677 Série 4677	171,54	171,58	
8.4678 Série 4678	57,00	57,00	
8.4679 Série 4679	5.700,27	5.700,27	
8.4680 Série 4680	305,43	305,25	
8.4681 Série 4681	78,82	78,74	
8.4682 Série 4682	124,24	124,16	
8.4683 Série 4683	1.368,06	1.368,06	
8.4685 Série 4685	8.076,28	8.083,86	
8.4686 Série 4686	1.490,57	1.491,27	
8.4687 Série 4687	784,70	784,88	
8.4688 Série 4688	820,96	821,35	
8.4689 Série 4689	4.507,11	4.510,76	
8.4690 Série 4690	76,53	76,45	
8.4691 Série 4691	58,85	58,85	
8.4692 Série 4692	102,55	102,55	
8.4693 Série 4693	74,12	74,09	
8.4694 Série 4694	124,56	124,51	
8.4695 Série 4695	159,53	159,53	
8.4696 Série 4696	91,16	91,16	
8.4697 Série 4697	168,81	168,65	
8.4698 Série 4698	113,95	113,95	
8.4700 Série 4700	851,91	851,11	
8.4701 Série 4701	13.789,69	13.799,38	
8.4702 Série 4702	131,04	131,04	
8.4703 Série 4703	344,36	344,04	
8.4704 Série 4704	8.209,42	8.215,19	
8.4705 Série 4705	5.619,92	5.623,87	
8.4706 Série 4706	227,90	227,90	
8.4707 Série 4707	-	-	
8.4708 Série 4708	1.868,74	1.868,74	
8.4709 Série 4709	85,46	85,46	
8.4710 Série 4710	570,84	571,30	
8.4711 Série 4711	113,95	113,95	
8.4712 Série 4712	62,87	62,88	
8.4713 Série 4713	155,76	155,76	
8.4714 Série 4714	135,04	134,92	
8.4715 Série 4715	170,92	170,92	
8.4716 Série 4716	135,47	135,37	
8.4717 Série 4717	149,67	149,53	
8.4718 Série 4718	90,03	89,95	
8.4719 Série 4719	66,09	66,09	
8.4720 Série 4720	141,29	141,29	
8.4721 Série 4721	797,63	797,63	
8.4722 Série 4722	130,23	130,17	
8.4723 Série 4723	225,07	224,86	
8.4724 Série 4724	68,37	68,37	
8.4725 Série 4725	931,34	931,99	
8.4726 Série 4726	575,51	575,65	
8.4727 Série 4727	322,73	322,58	
8.4728 Série 4728	160,02	160,06	
8.4729 Série 4729	903,11	902,47	
8.4730 Série 4730	549,22	548,96	
8.4731 Série 4731	284,87	284,87	
8.4732 Série 4732	1.139,48	1.139,48	
8.4733 Série 4733	163,18	163,03	
8.4734 Série 4734	56,53	56,50	
8.4735 Série 4735	56,27	56,21	

8.4736 Série 4736	46,14	46,10	
8.4737 Série 4737	6.210,46	6.214,78	
8.4738 Série 4738	239,29	239,29	
8.4739 Série 4739	79,76	79,76	
8.4740 Série 4740	457,21	457,32	
8.4741 Série 4741	150,75	150,68	
8.4742 Série 4742	569,74	569,74	
8.4743 Série 4743	96,78	96,69	
8.4744 Série 4744	1.146,00	1.146,54	
8.4745 Série 4745	1.260,61	1.261,20	
8.4746 Série 4746	1.272,07	1.272,67	
8.4747 Série 4747	236,21	235,99	
8.4748 Série 4748	3.709,62	3.711,80	
8.4749 Série 4749	453,44	453,28	
8.4750 Série 4750	101,23	101,14	
8.4751 Série 4751	227,78	227,78	
8.4752 Série 4752	170,83	170,83	
8.4753 Série 4753	125,98	125,86	
8.4754 Série 4754	168,72	168,57	
8.4755 Série 4755	118,78	118,67	
8.4756 Série 4756	170,83	170,83	
8.4757 Série 4757	170,83	170,83	
8.4758 Série 4758	224,96	224,75	
8.4759 Série 4759	168,72	168,57	
8.4760 Série 4760	237,34	237,12	
8.4761 Série 4761	137,52	137,58	
8.4762 Série 4762	91,11	91,11	
8.4763 Série 4763	339,55	339,39	
8.4764 Série 4764	167,60	167,44	
8.4765 Série 4765	91,68	91,72	
8.4766 Série 4766	76,49	76,42	
8.4767 Série 4767	284,72	284,72	
8.4768 Série 4768	237,26	237,29	
8.4769 Série 4769	227,78	227,78	
8.4770 Série 4770	168,72	168,56	
8.4771 Série 4771	317,90	317,83	
8.4772 Série 4772	237,69	237,57	
8.4773 Série 4773	482,89	482,89	
8.4774 Série 4774	168,20	168,00	
8.4775 Série 4775	302,15	302,22	
8.4776 Série 4776	56,94	56,94	
8.4777 Série 4777	567,17	567,17	
8.4778 Série 4778	1.138,90	1.138,90	
8.4779 Série 4779	372,91	373,12	
8.4780 Série 4780	567,68	567,55	
8.4781 Série 4781	185,60	185,42	
8.4782 Série 4782	114,24	114,27	
8.4783 Série 4783	206,71	206,71	
8.4784 Série 4784	2.742,57	2.743,86	
8.4785 Série 4785	56,94	56,94	
8.4786 Série 4786	437,34	437,09	
8.4787 Série 4787	286,50	286,63	
8.4788 Série 4788	-	-	
8.4789 Série 4789	375,84	375,84	
8.4790 Série 4790	1.233,99	1.234,86	
8.4791 Série 4791	45.982,64	46.015,01	
8.4792 Série 4792	341,67	341,67	
8.4793 Série 4793	1.458,18	1.459,20	
8.4794 Série 4794	73,91	73,84	



8.4795 Série 4795	221,71	221,71	
8.4796 Série 4796	56,24	56,19	
8.4797 Série 4797	1.888,61	1.889,49	
8.4798 Série 4798	112,13	112,00	
8.4799 Série 4799	641,15	640,55	
8.4800 Série 4800	5.747,83	5.751,88	
8.4801 Série 4801	919,60	920,24	
8.4802 Série 4802	129,29	129,17	
8.4803 Série 4803	3.485,56	3.487,20	
8.4804 Série 4804	56,21	56,16	
8.4805 Série 4805	100,17	100,17	
8.4806 Série 4806	284,58	284,58	
8.4807 Série 4807	1.479,81	1.479,81	
8.4808 Série 4808	179,30	179,26	
8.4809 Série 4809	186,37	186,26	
8.4810 Série 4810	121,42	121,31	
8.4811 Série 4811	56,21	56,16	
8.4812 Série 4812	107,30	107,24	
8.4813 Série 4813	779,99	780,17	
8.4814 Série 4814	449,68	449,26	
8.4815 Série 4815	134,91	134,79	
8.4816 Série 4816	331,65	331,77	
8.4817 Série 4817	119,12	119,18	
8.4818 Série 4818	1.730,81	1.731,62	
8.4819 Série 4819	341,50	341,50	
8.4820 Série 4820	259,94	259,97	
8.4821 Série 4821	572,26	571,72	
8.4822 Série 4822	216,95	217,00	
8.4823 Série 4823	97,44	97,44	
8.4824 Série 4824	168,64	168,48	
8.4825 Série 4825	319,97	320,04	
8.4826 Série 4826	57,09	57,11	
8.4828 Série 4828	63,75	63,75	
8.4829 Série 4829	56,56	56,54	
8.4830 Série 4830	91,07	90,98	
8.4831 Série 4831	113,83	113,83	
8.4832 Série 4832	59,59	59,53	
8.4833 Série 4833	342,56	342,64	
8.4834 Série 4834	137,88	137,97	
8.4835 Série 4835	89,94	89,86	
8.4836 Série 4836	309,57	309,28	
8.4837 Série 4837	5.321,92	5.326,26	
8.4838 Série 4838	91,07	91,07	
8.4839 Série 4839	204,90	204,90	
8.4840 Série 4840	456,74	456,85	
8.4841 Série 4841	170,75	170,75	
8.4842 Série 4842	337,28	336,97	
8.4843 Série 4843	67,45	67,39	
8.4844 Série 4844	108,60	108,55	
8.4845 Série 4845	120,66	120,66	
8.4846 Série 4846	270,74	270,80	
8.4847 Série 4847	228,37	228,42	
8.4848 Série 4848	57,09	57,11	
8.4849 Série 4849	40,47	40,44	
8.4850 Série 4850	211,73	211,73	
8.4851 Série 4851	58,93	58,93	
8.4852 Série 4852	504,76	505,06	
8.4853 Série 4853	79,82	79,75	
8.4854 Série 4854	582,73	582,73	

8.4855 Série 4855	134,91	134,79	
8.4856 Série 4856	2.668,86	2.670,12	
8.4857 Série 4857	152,26	152,29	
8.4858 Série 4858	2.301,37	2.303,25	
8.4859 Série 4859	458,16	458,38	
8.4860 Série 4860	137,02	137,05	
8.4861 Série 4861	5.425,48	5.429,90	
8.4862 Série 4862	832,71	833,10	
8.4863 Série 4863	169,69	169,61	
8.4864 Série 4864	5.745,03	5.749,10	
8.4865 Série 4865	50,59	50,54	
8.4866 Série 4866	572,70	572,97	
8.4867 Série 4867	3.446,90	3.449,32	
8.4868 Série 4868	313,67	313,38	
8.4869 Série 4869	218,33	218,33	
8.4870 Série 4870	434,54	434,84	
8.4871 Série 4871	89,94	89,86	
8.4872 Série 4872	45,11	45,08	
8.4873 Série 4873	146,61	146,51	
8.4874 Série 4874	91,35	91,29	
8.4875 Série 4875	226,26	226,15	
8.4876 Série 4876	200,25	200,06	
8.4877 Série 4877	6.473,62	6.478,90	
8.4878 Série 4878	11.489,65	11.497,74	
8.4879 Série 4879	697,21	697,70	
8.4880 Série 4880	448,31	447,78	
8.4881 Série 4881	176,44	176,44	
8.4882 Série 4882	108,14	108,14	
8.4883 Série 4883	112,43	112,32	
8.4884 Série 4884	113,83	113,83	
8.4885 Série 4885	-	-	
8.4886 Série 4886	123,67	123,55	
8.4887 Série 4887	141,15	141,15	
8.4888 Série 4888	226,25	226,15	
8.4889 Série 4889	152,49	152,40	
8.4890 Série 4890	591,93	591,93	
8.4891 Série 4891	684,77	684,93	
8.4892 Série 4892	246,44	246,15	
8.4893 Série 4893	625,76	625,76	
8.4894 Série 4894	168,55	168,39	
8.4895 Série 4895	68,10	68,10	
8.4896 Série 4896	224,74	224,52	
8.4897 Série 4897	187,65	187,47	
8.4898 Série 4898	225,44	225,28	
8.4899 Série 4899	211,25	211,05	
8.4900 Série 4900	240,09	239,87	
8.4901 Série 4901	67,42	67,36	
8.4902 Série 4902	113,77	113,77	
8.4903 Série 4903	83,06	83,06	
8.4904 Série 4904	56,53	56,51	
8.4905 Série 4905	123,60	123,49	
8.4906 Série 4906	798,90	799,09	
8.4907 Série 4907	224,73	224,52	
8.4908 Série 4908	169,08	168,96	
8.4909 Série 4909	115,48	115,48	
8.4910 Série 4910	228,35	228,19	
8.4911 Série 4911	134,84	134,71	
8.4912 Série 4912	185,41	185,23	
8.4913 Série 4913	61,80	61,74	

8.4914 Série 4914	341,32	341,32	
8.4915 Série 4915	59,55	59,50	
8.4916 Série 4916	37,55	37,55	
8.4917 Série 4917	148,83	148,90	
8.4918 Série 4918	4.579,36	4.581,52	
8.4919 Série 4919	317,58	317,50	
8.4920 Série 4920	64,05	63,99	
8.4921 Série 4921	117,29	117,18	
8.4922 Série 4922	737,24	737,06	
8.4923 Série 4923	257,99	258,14	
8.4924 Série 4924	102,40	102,40	
8.4925 Série 4925	114,48	114,54	
8.4926 Série 4926	64,05	63,99	
8.4927 Série 4927	56,18	56,13	
8.4928 Série 4928	494,92	494,92	
8.4929 Série 4929	247,97	247,79	
8.4932 Série 4932	344,35	344,59	
8.4933 Série 4933	1.951,29	1.952,68	
8.4934 Série 4934	682,30	682,30	
8.4935 Série 4935	17.182,43	17.200,73	
8.4936 Série 4936	114,43	114,48	
8.4937 Série 4937	158,22	158,14	
8.4938 Série 4938	516,94	517,19	
8.4939 Série 4939	2.288,51	2.289,59	
8.4940 Série 4940	251,46	251,23	
8.4941 Série 4941	410,73	410,83	
8.4942 Série 4942	186,47	186,38	
8.4943 Série 4943	85,82	85,86	
8.4944 Série 4944	380,42	380,51	
8.4945 Série 4945	158,22	158,14	
8.4946 Série 4946	336,93	336,61	
8.4947 Série 4947	45,20	45,18	
8.4948 Série 4948	62,89	62,83	
8.4949 Série 4949	170,57	170,57	
8.4950 Série 4950	394,86	394,67	
8.4951 Série 4951	125,87	125,93	
8.4952 Série 4952	180,82	180,73	
8.4953 Série 4953	68,66	68,69	
8.4954 Série 4954	269,55	269,29	
8.4955 Série 4955	554,10	554,30	
8.4956 Série 4956	644,20	644,35	
8.4957 Série 4957	284,29	284,29	
8.4958 Série 4958	-	-	
8.4959 Série 4959	1.439,08	1.440,42	
8.4960 Série 4960	136,46	136,46	
8.4961 Série 4961	113,01	112,96	
8.4962 Série 4962	48,59	48,57	
8.4963 Série 4963	216,76	216,56	
8.4964 Série 4964	627,83	627,53	
8.4965 Série 4965	341,15	341,15	
8.4966 Série 4966	138,82	138,69	
8.4967 Série 4967	149,37	149,23	
8.4968 Série 4968	146,91	146,85	
8.4969 Série 4969	336,93	336,61	
8.4970 Série 4970	181,95	181,95	
8.4971 Série 4971	135,61	135,55	
8.4972 Série 4972	1.705,74	1.705,74	
8.4973 Série 4973	46,33	46,31	
8.4974 Série 4974	68,66	68,69	

8.4975 Série 4975	91,54	91,58	
8.4976 Série 4976	263,18	263,30	
8.4977 Série 4977	8.034,06	8.039,68	
8.4978 Série 4978	160,20	160,27	
8.4979 Série 4979	449,24	448,82	
8.4980 Série 4980	114,43	114,48	
8.4981 Série 4981	1.029,83	1.030,32	
8.4982 Série 4982	13,73	13,74	
8.4983 Série 4983	682,30	682,30	
8.4984 Série 4984	56,68	56,67	
8.4985 Série 4985	123,95	123,95	
8.4986 Série 4986	135,61	135,55	
8.4987 Série 4987	90,41	90,37	
8.4988 Série 4988	153,52	153,52	
8.4989 Série 4989	22,89	22,90	
8.4990 Série 4990	457,70	457,92	
8.4991 Série 4991	492,03	492,26	
8.4992 Série 4992	452,05	451,83	
8.4993 Série 4993	147,83	147,83	
8.4994 Série 4994	508,55	508,31	
8.4995 Série 4995	169,52	169,44	
8.4997 Série 4997	57,21	57,24	
8.4998 Série 4998	452,05	451,83	
8.4999 Série 4999	11,30	11,30	
8.5000 Série 5000	45,49	45,49	
8.5001 Série 5001	157,97	157,88	
8.5002 Série 5002	97,26	97,31	
8.5003 Série 5003	113,72	113,72	
8.5004 Série 5004	112,66	112,58	
8.5005 Série 5005	272,92	272,92	
8.5006 Série 5006	17,16	17,17	
8.5007 Série 5007	343,28	343,44	
8.5008 Série 5008	123,18	123,12	
8.5009 Série 5009	228,14	228,19	
8.5010 Série 5010	570,35	570,49	
8.5011 Série 5011	79,11	79,07	
8.5012 Série 5012	162,54	162,57	
8.5013 Série 5013	343,28	343,44	
8.5014 Série 5014	341,15	341,15	
8.5015 Série 5015	23,39	23,38	
8.5016 Série 5016	344,35	344,59	
8.5017 Série 5017	107,36	107,31	
8.5018 Série 5018	449,24	448,82	
8.5019 Série 5019	112,31	112,20	
8.5020 Série 5020	225,32	225,16	
8.5021 Série 5021	91,54	91,58	
8.5022 Série 5022	157,24	157,09	
8.5023 Série 5023	194,52	194,62	
8.5024 Série 5024	114,43	114,48	
8.5025 Série 5025	591,32	591,32	
8.5027 Série 5027	16,95	16,94	
8.5028 Série 5028	457,70	457,92	
8.5029 Série 5029	96,06	96,01	
8.5030 Série 5030	106,69	106,59	
8.5031 Série 5031	972,62	973,08	
8.5032 Série 5032	1.488,48	1.489,19	
8.5033 Série 5033	454,87	454,87	
8.5034 Série 5034	27,12	27,11	
8.5035 Série 5035	90,27	90,22	

8.5036 Série 5036	170,57	170,57	
8.5037 Série 5037	146,91	146,85	
8.5038 Série 5038	67,70	67,66	
8.5039 Série 5039	561,55	561,01	
8.5040 Série 5040	800,98	801,36	
8.5041 Série 5041	339,03	338,87	
8.5042 Série 5042	67,81	67,77	
8.5043 Série 5043	90,27	90,27	
8.5044 Série 5044	340,09	340,01	
8.5045 Série 5045	130,77	130,77	
8.5046 Série 5046	56,42	56,38	
8.5047 Série 5047	40,05	40,07	
8.5048 Série 5048	648,18	648,18	
8.5049 Série 5049	18,31	18,32	
8.5050 Série 5050	97,71	97,62	
8.5051 Série 5051	57,04	57,05	
8.5052 Série 5052	89,85	89,76	
8.5053 Série 5053	661,61	661,76	
8.5054 Série 5054	73,46	73,42	
8.5055 Série 5055	90,13	90,06	
8.5056 Série 5056	798,49	798,68	
8.5057 Série 5057	252,87	252,98	
8.5058 Série 5058	2.277,86	2.278,13	
8.5059 Série 5059	227,43	227,43	
8.5060 Série 5060	80,10	80,14	
8.5062 Série 5062	98,52	98,59	
8.5063 Série 5063	172,08	172,20	
8.5064 Série 5064	573,60	574,01	
8.5065 Série 5065	115,07	115,16	
8.5066 Série 5066	355,34	355,43	
8.5067 Série 5067	136,33	136,37	
8.5068 Série 5068	107,98	107,98	
8.5069 Série 5069	114,72	114,80	
8.5070 Série 5070	56,13	56,07	
8.5071 Série 5071	280,64	280,37	
8.5072 Série 5072	677,73	677,41	
8.5073 Série 5073	169,43	169,35	
8.5074 Série 5074	180,17	180,04	
8.5075 Série 5075	112,95	112,90	
8.5076 Série 5076	45,75	45,77	
8.5077 Série 5077	2.287,34	2.288,43	
8.5078 Série 5078	1.920,92	1.921,83	
8.5079 Série 5079	114,72	114,80	
8.5080 Série 5080	109,35	109,25	
8.5081 Série 5081	235,73	235,51	
8.5082 Série 5082	28,24	28,23	
8.5083 Série 5083	58,37	58,32	
8.5084 Série 5084	112,60	112,52	
8.5085 Série 5085	676,67	676,27	
8.5086 Série 5086	169,70	169,63	
8.5087 Série 5087	178,91	178,91	
8.5088 Série 5088	28,59	28,61	
8.5089 Série 5089	130,71	130,71	
8.5090 Série 5090	22,73	22,73	
8.5091 Série 5091	228,73	228,84	
8.5092 Série 5092	340,98	340,98	
8.5093 Série 5093	400,29	400,48	
8.5094 Série 5094	237,20	237,09	
8.5095 Série 5095	395,34	395,15	

8.5096 Série 5096	451,82	451,60	
8.5097 Série 5097	1.071,72	1.071,97	
8.5098 Série 5098	33,89	33,87	
8.5099 Série 5099	308,79	308,94	
8.5100 Série 5100	56,04	56,07	
8.5101 Série 5101	46,89	46,91	
8.5102 Série 5102	1,14	1,14	
8.5103 Série 5103	295,51	295,51	
8.5104 Série 5104	39,86	39,84	
8.5105 Série 5105	34,31	34,33	
8.5106 Série 5106	171,55	171,63	
8.5107 Série 5107	338,86	338,70	
8.5108 Série 5108	146,84	146,77	
8.5109 Série 5109	903,64	903,21	
8.5110 Série 5110	670,59	670,59	
8.5111 Série 5111	47,44	47,42	
8.5112 Série 5112	91,49	91,54	
8.5113 Série 5113	125,41	125,44	
8.5114 Série 5114	114,01	114,04	
8.5115 Série 5115	112,25	112,15	
8.5116 Série 5116	353,51	353,43	
8.5117 Série 5117	118,99	118,88	
8.5118 Série 5118	161,40	161,40	
8.5119 Série 5119	535,24	535,49	
8.5120 Série 5120	131,52	131,58	
8.5121 Série 5121	14,28	14,29	
8.5122 Série 5122	70,72	70,65	
8.5123 Série 5123	1.147,23	1.148,05	
8.5124 Série 5124	101,66	101,61	
8.5125 Série 5125	360,34	360,00	
8.5126 Série 5126	45,75	45,77	
8.5127 Série 5127	1.944,24	1.945,16	
8.5128 Série 5128	157,16	157,01	
8.5129 Série 5129	91,49	91,54	
8.5130 Série 5130	62,12	62,10	
8.5131 Série 5131	387,18	387,27	
8.5132 Série 5132	663,31	662,68	
8.5133 Série 5133	1.085,44	1.085,44	
8.5134 Série 5134	1.143,65	1.144,19	
8.5135 Série 5135	114,37	114,42	
8.5136 Série 5136	117,87	117,76	
8.5137 Série 5137	568,29	568,29	
8.5138 Série 5138	79,07	79,03	
8.5139 Série 5139	1.140,12	1.140,39	
8.5140 Série 5140	1.150,04	1.150,58	
8.5141 Série 5141	167,17	167,09	
8.5142 Série 5142	68,20	68,20	
8.5143 Série 5143	340,98	340,98	
8.5144 Série 5144	56,39	56,36	
8.5145 Série 5145	563,02	562,62	
8.5146 Série 5146	84,72	84,68	
8.5147 Série 5147	456,05	456,16	
8.5148 Série 5148	62,90	62,93	
8.5149 Série 5149	795,61	795,61	
8.5150 Série 5150	114,72	114,80	
8.5151 Série 5151	22,87	22,88	
8.5152 Série 5152	285,03	285,10	
8.5153 Série 5153	1.136,59	1.136,59	
8.5154 Série 5154	285,03	285,10	

8.5155 Série 5155	56,39	56,36	
8.5156 Série 5156	981,65	981,88	
8.5157 Série 5157	227,32	227,32	
8.5158 Série 5158	143,45	143,38	
8.5159 Série 5159	61,74	61,68	
8.5160 Série 5160	250,05	250,05	
8.5161 Série 5161	22,59	22,58	
8.5162 Série 5162	45,11	45,08	
8.5163 Série 5163	681,95	681,95	
8.5164 Série 5164	1.594,65	1.595,79	
8.5165 Série 5165	181,85	181,85	
8.5166 Série 5166	156,76	156,67	
8.5167 Série 5167	1.143,67	1.144,21	
8.5168 Série 5168	154,48	154,51	
8.5169 Série 5169	150,96	151,04	
8.5170 Série 5170	3.367,64	3.364,44	
8.5171 Série 5171	228,73	228,84	
8.5172 Série 5172	3.046,19	3.046,91	
8.5173 Série 5173	60,24	60,24	
8.5174 Série 5174	248,50	248,38	
8.5175 Série 5175	225,56	225,42	
8.5176 Série 5176	269,49	269,58	
8.5177 Série 5177	34,31	34,33	
8.5178 Série 5178	62,12	62,09	
8.5179 Série 5179	61,00	60,97	
8.5180 Série 5180	507,51	507,20	
8.5181 Série 5181	90,93	90,93	
8.5182 Série 5182	56,48	56,45	
8.5183 Série 5183	16,94	16,94	
8.5184 Série 5184	123,48	123,36	
8.5186 Série 5186	466,17	466,50	
8.5187 Série 5187	345,66	345,74	
8.5188 Série 5188	68,58	68,62	
8.5189 Série 5189	509,62	509,50	
8.5190 Série 5190	266,88	266,95	
8.5191 Série 5191	185,13	184,95	
8.5192 Série 5192	85,73	85,77	
8.5193 Série 5193	123,42	123,30	
8.5194 Série 5194	55,04	55,08	
8.5195 Série 5195	114,66	114,74	
8.5196 Série 5196	2.857,54	2.858,88	
8.5197 Série 5197	143,38	143,38	
8.5198 Série 5198	45,72	45,75	
8.5199 Série 5199	507,14	506,66	
8.5200 Série 5200	259,67	259,54	
8.5201 Série 5201	45,16	45,14	
8.5202 Série 5202	206,75	206,75	
8.5203 Série 5203	227,20	227,20	
8.5204 Série 5204	-	-	
8.5205 Série 5205	91,45	91,49	
8.5206 Série 5206	705,24	705,57	
8.5207 Série 5207	336,60	336,28	
8.5208 Série 5208	569,77	569,90	
8.5209 Série 5209	1.683,00	1.681,40	
8.5210 Série 5210	107,92	107,92	
8.5211 Série 5211	169,35	169,27	
8.5212 Série 5212	106,59	106,49	
8.5213 Série 5213	112,20	112,09	
8.5214 Série 5214	14,68	14,67	

8.5215 Série 5215	135,48	135,41	
8.5216 Série 5216	45,72	45,74	
8.5217 Série 5217	47,76	47,73	
8.5218 Série 5218	62,09	62,06	
8.5219 Série 5219	89,76	89,67	
8.5220 Série 5220	91,45	91,49	
8.5221 Série 5221	16,48	16,48	
8.5222 Série 5222	685,85	686,17	
8.5223 Série 5223	340,80	340,80	
8.5224 Série 5224	11,29	11,28	
8.5225 Série 5225	338,69	338,53	
8.5226 Série 5226	2.181,14	2.181,14	
8.5227 Série 5227	57,15	57,18	
8.5228 Série 5228	457,80	458,06	
8.5229 Série 5229	16,93	16,93	
8.5230 Série 5230	62,73	62,67	
8.5231 Série 5231	169,34	169,26	
8.5233 Série 5233	1.143,09	1.143,63	
8.5234 Série 5234	677,39	677,07	
8.5235 Série 5235	196,35	196,16	
8.5236 Série 5236	134,64	134,51	
8.5237 Série 5237	345,06	345,39	
8.5238 Série 5238	34,29	34,31	
8.5239 Série 5239	45,44	45,44	
8.5240 Série 5240	592,56	592,70	
8.5241 Série 5241	224,40	224,19	
8.5242 Série 5242	136,32	136,32	
8.5243 Série 5243	96,56	96,56	
8.5244 Série 5244	100,98	100,88	
8.5245 Série 5245	408,68	408,49	
8.5246 Série 5246	341,86	341,94	
8.5247 Série 5247	113,95	113,98	
8.5248 Série 5248	448,80	448,37	
8.5249 Série 5249	880,61	880,19	
8.5250 Série 5250	740,79	740,79	
8.5251 Série 5251	45,16	45,14	
8.5252 Série 5252	340,80	340,80	
8.5253 Série 5253	342,08	341,92	
8.5254 Série 5254	17,15	17,15	
8.5255 Série 5255	67,32	67,26	
8.5256 Série 5256	22,86	22,87	
8.5257 Série 5257	11,29	11,28	
8.5258 Série 5258	286,91	287,05	
8.5259 Série 5259	28,58	28,59	
8.5260 Série 5260	480,09	480,32	
8.5261 Série 5261	875,27	875,31	
8.5262 Série 5262	282,25	282,11	
8.5263 Série 5263	45,16	45,14	
8.5264 Série 5264	45,72	45,75	
8.5265 Série 5265	335,56	335,16	
8.5266 Série 5266	286,11	285,84	
8.5267 Série 5267	90,60	90,58	
8.5268 Série 5268	113,25	113,22	
8.5269 Série 5269	27,52	27,54	
8.5270 Série 5270	249,92	249,92	
8.5271 Série 5271	681,61	681,61	
8.5273 Série 5273	556,64	556,64	
8.5274 Série 5274	62,83	62,77	
8.5275 Série 5275	56,45	56,42	



8.5276 Série 5276	88,02	88,06	
8.5277 Série 5277	73,38	73,35	
8.5278 Série 5278	318,08	318,08	
8.5279 Série 5279	90,32	90,28	
8.5280 Série 5280	681,61	681,61	
8.5281 Série 5281	112,19	112,09	
8.5282 Série 5282	114,24	114,16	
8.5283 Série 5283	681,61	681,61	
8.5284 Série 5284	22,58	22,57	
8.5285 Série 5285	101,61	101,56	
8.5286 Série 5286	226,50	226,44	
8.5287 Série 5287	56,36	56,33	
8.5288 Série 5288	57.331,60	57.372,38	
8.5289 Série 5289	113,60	113,60	
8.5290 Série 5290	33,87	33,85	
8.5291 Série 5291	1.486,02	1.486,72	
8.5292 Série 5292	374,88	374,88	
8.5293 Série 5293	205,76	205,85	
8.5294 Série 5294	363,52	363,52	
8.5295 Série 5295	482,80	482,80	
8.5296 Série 5296	56,07	56,02	
8.5297 Série 5297	1.146,66	1.147,48	
8.5298 Série 5298	114,60	114,68	
8.5299 Série 5299	112,84	112,79	
8.5300 Série 5300	46,27	46,24	
8.5301 Série 5301	62,80	62,74	
8.5302 Série 5302	135,41	135,35	
8.5303 Série 5303	123,36	123,24	
8.5304 Série 5304	22,85	22,86	
8.5305 Série 5305	318,60	318,60	
8.5306 Série 5306	91,40	91,44	
8.5307 Série 5307	33,85	33,84	
8.5308 Série 5308	70,96	70,96	
8.5309 Série 5309	224,29	224,08	
8.5310 Série 5310	85,39	85,35	
8.5311 Série 5311	336,44	336,12	
8.5312 Série 5312	1.142,49	1.143,03	
8.5313 Série 5313	67,71	67,67	
8.5314 Série 5314	243,35	243,12	
8.5315 Série 5315	-	-	
8.5316 Série 5316	227,65	227,44	
8.5317 Série 5317	22,85	22,86	
8.5318 Série 5318	392,51	392,14	
8.5320 Série 5320	171,37	171,45	
8.5321 Série 5321	22,85	22,86	
8.5322 Série 5322	512,07	512,19	
8.5323 Série 5323	11,43	11,43	
8.5324 Série 5324	79,48	79,48	
8.5325 Série 5325	449,97	449,65	
8.5327 Série 5327	1.767,19	1.768,03	
8.5328 Série 5328	227,09	227,09	
8.5329 Série 5329	281,66	281,49	
8.5330 Série 5330	341,69	341,77	
8.5331 Série 5331	342,84	343,00	
8.5332 Série 5332	162,61	162,46	
8.5333 Série 5333	180,55	180,46	
8.5334 Série 5334	99,56	99,49	
8.5335 Série 5335	45,42	45,42	
8.5336 Série 5336	363,34	363,34	

8.5337 Série 5337	22,57	22,56	
8.5338 Série 5338	227,09	227,09	
8.5339 Série 5339	13,71	13,72	
8.5340 Série 5340	590,34	589,78	
8.5341 Série 5341	17,14	17,15	
8.5342 Série 5342	137,67	137,60	
8.5343 Série 5343	158,96	158,96	
8.5344 Série 5344	199,06	198,87	
8.5345 Série 5345	45,14	45,11	
8.5346 Série 5346	56,77	56,77	
8.5347 Série 5347	56,42	56,39	
8.5348 Série 5348	85,16	85,16	
8.5349 Série 5349	51,09	51,09	
8.5350 Série 5350	137,10	137,16	
8.5351 Série 5351	89,72	89,63	
8.5353 Série 5353	80,74	80,67	
8.5354 Série 5354	114,61	114,69	
8.5355 Série 5355	90,27	90,23	
8.5356 Série 5356	1.362,52	1.362,52	
8.5357 Série 5357	157,10	157,10	
8.5358 Série 5358	451,37	451,15	
8.5359 Série 5359	112,49	112,41	
8.5360 Série 5360	1.135,43	1.135,43	
8.5361 Série 5361	485,56	485,79	
8.5362 Série 5362	1.147,71	1.148,65	
8.5363 Série 5363	366,74	366,56	
8.5364 Série 5364	5.747,94	5.753,39	
8.5365 Série 5365	6.368,21	6.372,68	
8.5366 Série 5366	141,93	141,93	
8.5367 Série 5367	224,29	224,08	
8.5368 Série 5368	15,42	15,43	
8.5369 Série 5369	3.889,03	3.891,80	
8.5370 Série 5370	11,28	11,28	
8.5371 Série 5371	287,74	287,61	
8.5372 Série 5372	1.197,60	1.198,46	
8.5373 Série 5373	25,13	25,15	
8.5374 Série 5374	461,99	462,10	
8.5375 Série 5375	461,13	460,58	
8.5376 Série 5376	190,65	190,47	
8.5377 Série 5377	16,93	16,92	
8.5378 Série 5378	228,50	228,61	
8.5379 Série 5379	67,29	67,22	
8.5380 Série 5380	61,68	61,62	
8.5381 Série 5381	224,29	224,07	
8.5382 Série 5382	111,80	111,67	
8.5383 Série 5383	17,14	17,15	
8.5384 Série 5384	113,54	113,54	
8.5385 Série 5385	44,86	44,82	
8.5386 Série 5386	217,88	217,96	
8.5387 Série 5387	758,91	759,45	
8.5388 Série 5388	114,25	114,31	
8.5389 Série 5389	88,00	87,91	
8.5391 Série 5391	336,26	335,93	
8.5392 Série 5392	489,13	489,30	
8.5393 Série 5393	11,42	11,42	
8.5394 Série 5394	374,50	374,50	
8.5395 Série 5395	385,96	386,15	
8.5396 Série 5396	170,23	170,23	
8.5397 Série 5397	636,98	637,29	

8.5399 Série 5399	5.304,35	5.308,15	
8.5400 Série 5400	168,13	167,97	
8.5401 Série 5401	22,84	22,85	
8.5402 Série 5402	22,56	22,55	
8.5403 Série 5403	2.287,39	2.288,76	
8.5404 Série 5404	65,62	65,60	
8.5405 Série 5405	191,73	191,64	
8.5406 Série 5406	159,87	159,95	
8.5407 Série 5407	126,12	126,05	
8.5408 Série 5408	1.267,02	1.267,32	
8.5409 Série 5409	84,06	83,98	
8.5410 Série 5410	56,57	56,55	
8.5411 Série 5411	336,26	335,93	
8.5412 Série 5412	127,10	127,10	
8.5413 Série 5413	222,17	222,17	
8.5414 Série 5414	226,97	226,97	
8.5415 Série 5415	397,20	397,20	
8.5416 Série 5416	226,97	226,97	
8.5417 Série 5417	124,83	124,83	
8.5418 Série 5418	57,42	57,42	
8.5419 Série 5419	335,45	335,13	
8.5420 Série 5420	45,11	45,09	
8.5421 Série 5421	1.356,35	1.357,00	
8.5422 Série 5422	594,09	594,09	
8.5423 Série 5423	127,45	127,38	
8.5424 Série 5424	158,88	158,88	
8.5425 Série 5425	169,17	169,09	
8.5426 Série 5426	78,46	78,38	
8.5427 Série 5427	1.827,08	1.827,95	
8.5428 Série 5428	728,57	728,75	
8.5430 Série 5430	78,22	78,26	
8.5431 Série 5431	84,59	84,55	
8.5432 Série 5432	2.811,04	2.811,37	
8.5433 Série 5433	333,44	333,60	
8.5434 Série 5434	89,67	89,58	
8.5435 Série 5435	100,88	100,78	
8.5436 Série 5436	140,11	139,97	
8.5437 Série 5437	565,22	564,95	
8.5438 Série 5438	91,35	91,40	
8.5439 Série 5439	358,74	358,83	
8.5440 Série 5440	214,29	214,19	
8.5441 Série 5441	112,78	112,73	
8.5442 Série 5442	62,42	62,42	
8.5443 Série 5443	50,60	50,56	
8.5444 Série 5444	128,90	128,78	
8.5445 Série 5445	61,65	61,59	
8.5446 Série 5446	45,11	45,09	
8.5447 Série 5447	2.638,99	2.638,99	
8.5448 Série 5448	113,49	113,49	
8.5449 Série 5449	57,10	57,12	
8.5450 Série 5450	6.835,29	6.840,18	
8.5451 Série 5451	6.834,98	6.839,87	
8.5452 Série 5452	224,87	224,71	
8.5453 Série 5453	45,39	45,39	
8.5454 Série 5454	94,19	94,19	
8.5455 Série 5455	87,88	87,83	
8.5456 Série 5456	56,39	56,36	
8.5457 Série 5457	91,13	91,09	
8.5458 Série 5458	341,50	341,58	

8.5459 Série 5459	553,81	553,81	
8.5460 Série 5460	11,28	11,27	
8.5461 Série 5461	302,63	302,34	
8.5462 Série 5462	45,68	45,70	
8.5463 Série 5463	51,07	51,07	
8.5464 Série 5464	1.131,34	1.131,07	
8.5465 Série 5465	153,02	153,09	
8.5466 Série 5466	745,25	745,86	
8.5467 Série 5467	728,05	728,65	
8.5468 Série 5468	134,43	134,31	
8.5469 Série 5469	113,43	113,43	
8.5470 Série 5470	340,28	340,28	
8.5471 Série 5471	568,90	569,04	
8.5472 Série 5472	57,13	57,08	
8.5473 Série 5473	76,82	76,77	
8.5474 Série 5474	225,45	225,34	
8.5475 Série 5475	113,08	113,05	
8.5476 Série 5476	28,53	28,55	
8.5477 Série 5477	34,24	34,26	
8.5478 Série 5478	14,09	14,08	
8.5479 Série 5479	14,27	14,27	
8.5480 Série 5480	11.345,39	11.353,39	
8.5481 Série 5481	112,73	112,67	
8.5482 Série 5482	56,01	55,96	
8.5483 Série 5483	336,09	335,77	
8.5484 Série 5484	142,67	142,74	
8.5485 Série 5485	157,82	157,74	
8.5486 Série 5486	68,06	68,06	
8.5487 Série 5487	227,56	227,62	
8.5488 Série 5488	140,13	140,04	
8.5489 Série 5489	28,18	28,17	
8.5490 Série 5490	126,59	126,47	
8.5491 Série 5491	112,03	111,92	
8.5492 Série 5492	96,41	96,41	
8.5493 Série 5493	224,75	224,59	
8.5494 Série 5494	85,20	85,21	
8.5495 Série 5495	340,28	340,28	
8.5496 Série 5496	63,37	63,33	
8.5497 Série 5497	17,12	17,13	
8.5498 Série 5498	45,09	45,07	
8.5499 Série 5499	114,13	114,19	
8.5500 Série 5500	126,01	125,89	
8.5501 Série 5501	59,82	59,77	
8.5502 Série 5502	100,83	100,73	
8.5503 Série 5503	79,89	79,93	
8.5504 Série 5504	67,53	67,49	
8.5505 Série 5505	71,99	71,99	
8.5506 Série 5506	90,74	90,74	
8.5507 Série 5507	468,67	468,22	
8.5508 Série 5508	340,34	340,10	
8.5509 Série 5509	336,09	335,77	
8.5510 Série 5510	272,23	272,23	
8.5511 Série 5511	114,13	114,18	
8.5512 Série 5512	119,28	119,30	
8.5513 Série 5513	124,00	123,94	
8.5514 Série 5514	134,98	134,98	
8.5515 Série 5515	285,34	285,47	
8.5516 Série 5516	418,24	418,44	
8.5517 Série 5517	222,55	222,33	

8.5518 Série 5518	134,43	134,31	
8.5519 Série 5519	56,27	56,24	
8.5520 Série 5520	179,25	179,07	
8.5521 Série 5521	694,58	693,91	
8.5522 Série 5522	34,13	34,14	
8.5523 Série 5523	341,34	341,42	
8.5524 Série 5524	365,23	365,40	
8.5525 Série 5525	-	-	
8.5526 Série 5526	113,43	113,43	
8.5527 Série 5527	168,04	167,88	
8.5528 Série 5528	113,43	113,43	
8.5529 Série 5529	68,48	68,51	
8.5530 Série 5530	355,76	355,76	
8.5531 Série 5531	296,75	296,89	
8.5532 Série 5532	2.211,85	2.211,85	
8.5533 Série 5533	73,16	73,11	
8.5534 Série 5534	873,82	872,99	
8.5535 Série 5535	134,02	133,86	
8.5536 Série 5536	2.148,45	2.147,94	
8.5537 Série 5537	347,09	347,09	
8.5538 Série 5538	22,83	22,84	
8.5539 Série 5539	111,68	111,55	
8.5540 Série 5540	629,31	628,86	
8.5541 Série 5541	228,27	228,38	
8.5542 Série 5542	87,72	87,63	
8.5543 Série 5543	156,84	156,69	
8.5544 Série 5544	65,18	65,13	
8.5545 Série 5545	67,22	67,15	
8.5546 Série 5546	1.265,93	1.264,72	
8.5547 Série 5547	86,26	86,18	
8.5548 Série 5548	744,11	744,63	
8.5549 Série 5549	407,78	407,40	
8.5550 Série 5550	1.903,76	1.904,67	
8.5551 Série 5551	60,56	60,51	
8.5552 Série 5552	6.963,37	6.965,03	
8.5553 Série 5553	435,56	435,56	
8.5554 Série 5554	39,95	39,97	
8.5555 Série 5555	3.935,00	3.937,77	
8.5556 Série 5556	6.044,02	6.045,47	
8.5557 Série 5557	169,43	169,43	
8.5558 Série 5558	112,73	112,67	
8.5559 Série 5559	101,30	101,24	
8.5560 Série 5560	169,61	169,57	
8.5561 Série 5561	51,36	51,38	
8.5562 Série 5562	144,62	144,62	
8.5563 Série 5563	1.144,89	1.145,71	
8.5564 Série 5564	141,79	141,78	
8.5565 Série 5565	181,14	181,14	
8.5566 Série 5566	61,62	61,56	
8.5567 Série 5567	58,62	58,59	
8.5568 Série 5568	374,31	374,31	
8.5569 Série 5569	1.180,61	1.181,46	
8.5570 Série 5570	53,76	53,76	
8.5571 Série 5571	468,38	468,04	
8.5572 Série 5572	335,92	335,60	
8.5573 Série 5573	212,75	212,54	
8.5574 Série 5574	113,50	113,50	
8.5575 Série 5575	173,56	173,39	
8.5576 Série 5576	117,94	117,85	

8.5577 Série 5577	1.126,69	1.126,15	
8.5578 Série 5578	793,59	793,59	
8.5579 Série 5579	192,73	192,73	
8.5580 Série 5580	113,02	112,99	
8.5581 Série 5581	41,08	41,04	
8.5582 Série 5582	2.551,29	2.551,29	
8.5583 Série 5583	447,89	447,46	
8.5584 Série 5584	45,63	45,65	
8.5585 Série 5585	116,45	116,34	
8.5586 Série 5586	45,63	45,65	
8.5587 Série 5587	45,07	45,05	
8.5588 Série 5588	179,16	178,98	
8.5589 Série 5589	280,80	280,60	
8.5590 Série 5590	2.395,60	2.396,74	
8.5591 Série 5591	335,92	335,60	
8.5592 Série 5592	3.447,12	3.450,01	
8.5593 Série 5593	793,59	793,59	
8.5594 Série 5594	170,06	170,06	
8.5595 Série 5595	422,05	422,25	
8.5596 Série 5596	668,84	668,84	
8.5597 Série 5597	1.705,84	1.706,25	
8.5598 Série 5598	134,37	134,24	
8.5599 Série 5599	617,76	617,32	
8.5600 Série 5600	78,38	78,31	
8.5601 Série 5601	217,45	217,35	
8.5602 Série 5602	338,01	337,85	
8.5603 Série 5603	427,04	427,04	
8.5604 Série 5604	114,08	114,13	
8.5605 Série 5605	403,10	402,71	
8.5606 Série 5606	1.164,10	1.163,82	
8.5607 Série 5607	225,34	225,23	
8.5608 Série 5608	146,47	146,40	
8.5609 Série 5609	147,38	147,38	
8.5610 Série 5610	257,54	257,29	
8.5611 Série 5611	33,80	33,78	
8.5612 Série 5612	50,70	50,68	
8.5613 Série 5613	57,04	57,07	
8.5614 Série 5614	369,51	369,16	
8.5615 Série 5615	90,00	89,94	
8.5616 Série 5616	64,33	64,36	
8.5617 Série 5617	71,08	71,08	
8.5618 Série 5618	28,34	28,34	
8.5619 Série 5619	360,54	360,37	
8.5620 Série 5620	170,06	170,06	
8.5621 Série 5621	158,72	158,72	
8.5622 Série 5622	56,69	56,69	
8.5623 Série 5623	215,40	215,40	
8.5624 Série 5624	113,37	113,37	
8.5625 Série 5625	61,58	61,53	
8.5626 Série 5626	909,78	910,00	
8.5627 Série 5627	72,78	72,71	
8.5628 Série 5628	909,78	910,00	
8.5629 Série 5629	112,32	112,24	
8.5630 Série 5630	102,67	102,72	
8.5631 Série 5631	887,69	887,69	
8.5632 Série 5632	277,76	277,76	
8.5633 Série 5633	55,64	55,56	
8.5634 Série 5634	34,22	34,24	
8.5635 Série 5635	147,38	147,38	

8.5636 Série 5636	133,78	133,78	
8.5637 Série 5637	68,02	68,02	
8.5638 Série 5638	315,47	315,32	
8.5639 Série 5639	94,10	94,10	
8.5640 Série 5640	33,59	33,56	
8.5641 Série 5641	2.249,89	2.248,55	
8.5642 Série 5642	112,49	112,43	
8.5643 Série 5643	90,70	90,70	
8.5644 Série 5644	68,23	68,25	
8.5645 Série 5645	-	-	
8.5646 Série 5646	-	-	
8.5647 Série 5647	228,15	228,26	
8.5648 Série 5648	1.142,53	1.143,21	
8.5649 Série 5649	285,63	285,80	
8.5650 Série 5650	571,27	571,61	
8.5651 Série 5651	1.482,98	1.483,68	
8.5652 Série 5652	3.980,29	3.981,25	
8.5653 Série 5653	157,25	157,14	
8.5654 Série 5654	108,16	108,21	
8.5655 Série 5655	564,22	564,02	
8.5656 Série 5656	396,80	396,80	
8.5657 Série 5657	62,70	62,64	
8.5658 Série 5658	55,96	55,91	
8.5659 Série 5659	1.133,13	1.133,13	
8.5660 Série 5660	337,32	337,12	
8.5661 Série 5661	338,89	338,81	
8.5662 Série 5662	24,21	24,20	
8.5663 Série 5663	11,33	11,33	
8.5664 Série 5664	71,51	71,48	
8.5665 Série 5665	11,26	11,26	
8.5666 Série 5666	19,14	19,14	
8.5667 Série 5667	184,10	184,10	
8.5668 Série 5668	342,05	342,21	
8.5669 Série 5669	223,84	223,62	
8.5670 Série 5670	56,74	56,75	
8.5671 Série 5671	84,98	84,98	
8.5672 Série 5672	171,03	171,11	
8.5673 Série 5673	113,31	113,31	
8.5674 Série 5674	101,35	101,30	
8.5675 Série 5675	112,61	112,56	
8.5676 Série 5676	56,31	56,28	
8.5677 Série 5677	57,01	57,04	
8.5678 Série 5678	34,21	34,22	
8.5679 Série 5679	45,05	45,02	
8.5680 Série 5680	182,43	182,25	
8.5681 Série 5681	223,84	223,62	
8.5682 Série 5682	22,52	22,51	
8.5683 Série 5683	168,92	168,84	
8.5684 Série 5684	191,44	191,35	
8.5685 Série 5685	342,06	342,22	
8.5686 Série 5686	31,53	31,52	
8.5687 Série 5687	283,28	283,28	
8.5688 Série 5688	184,66	184,49	
8.5689 Série 5689	450,45	450,24	
8.5690 Série 5690	11,82	11,82	
8.5691 Série 5691	90,65	90,57	
8.5692 Série 5692	163,29	163,21	
8.5693 Série 5693	26,21	26,22	
8.5694 Série 5694	16,88	16,88	

8.5695 Série 5695	102,56	102,61	
8.5696 Série 5696	2.265,11	2.265,11	
8.5697 Série 5697	837,86	837,05	
8.5698 Série 5698	671,18	670,54	
8.5699 Série 5699	170,94	171,02	
8.5700 Série 5700	559,32	558,78	
8.5701 Série 5701	685,53	685,12	
8.5702 Série 5702	447,45	447,02	
8.5703 Série 5703	340,82	340,90	
8.5704 Série 5704	67,33	67,28	
8.5705 Série 5705	33,98	33,98	
8.5706 Série 5706	223,03	222,76	
8.5707 Série 5707	111,86	111,76	
8.5708 Série 5708	146,83	146,69	
8.5709 Série 5709	123,62	123,55	
8.5710 Série 5710	391,52	391,15	
8.5711 Série 5711	1.481,17	1.480,10	
8.5712 Série 5712	225,11	225,01	
8.5713 Série 5713	45,02	45,00	
8.5714 Série 5714	271,81	271,81	
8.5715 Série 5715	258,88	258,88	
8.5716 Série 5716	78,79	78,75	
8.5717 Série 5717	90,32	90,30	
8.5718 Série 5718	1.698,83	1.698,83	
8.5719 Série 5719	83,90	83,82	
8.5720 Série 5720	113,26	113,26	
8.5721 Série 5721	1.116,55	1.116,01	
8.5722 Série 5722	215,19	215,19	
8.5723 Série 5723	481,34	481,34	
8.5724 Série 5724	67,53	67,50	
8.5725 Série 5725	136,19	136,13	
8.5726 Série 5726	112,91	112,88	
8.5727 Série 5727	193,00	192,86	
8.5728 Série 5728	22,79	22,80	
8.5729 Série 5729	114,10	113,99	
8.5730 Série 5730	379,41	379,41	
8.5731 Série 5731	34,89	34,88	
8.5732 Série 5732	158,88	158,88	
8.5733 Série 5733	262,76	262,63	
8.5734 Série 5734	120,81	120,70	
8.5735 Série 5735	17,09	17,10	
8.5736 Série 5736	37,14	37,13	
8.5737 Série 5737	45,16	45,15	
8.5738 Série 5738	59,47	59,43	
8.5739 Série 5739	55,93	55,88	
8.5740 Série 5740	562,79	562,52	
8.5741 Série 5741	39,64	39,64	
8.5742 Série 5742	900,46	900,03	
8.5743 Série 5743	111,86	111,75	
8.5744 Série 5744	65,40	65,40	
8.5745 Série 5745	336,63	336,39	
8.5746 Série 5746	167,79	167,63	
8.5747 Série 5747	168,84	168,75	
8.5748 Série 5748	450,23	450,01	
8.5749 Série 5749	113,96	114,01	
8.5750 Série 5750	177,18	177,31	
8.5751 Série 5751	56,28	56,25	
8.5752 Série 5752	107,49	107,44	
8.5753 Série 5753	1.359,06	1.359,06	



8.5754 Série 5754	148,15	148,22	
8.5756 Série 5756	22,79	22,80	
8.5757 Série 5757	78,30	78,23	
8.5758 Série 5758	243,50	243,50	
8.5759 Série 5759	224,89	224,78	
8.5760 Série 5760	393,95	393,76	
8.5761 Série 5761	11,26	11,25	
8.5762 Série 5762	169,88	169,88	
8.5763 Série 5763	52,58	52,53	
8.5764 Série 5764	90,05	90,00	
8.5765 Série 5765	112,38	112,32	
8.5766 Série 5766	204,55	204,65	
8.5767 Série 5767	139,30	139,30	
8.5768 Série 5768	279,66	279,39	
8.5769 Série 5769	56,63	56,63	
8.5770 Série 5770	45,02	45,00	
8.5771 Série 5771	96,86	96,91	
8.5772 Série 5772	815,44	815,44	
8.5773 Série 5773	939,85	939,40	
8.5774 Série 5774	201,98	201,83	
8.5775 Série 5775	1.388,74	1.388,41	
8.5776 Série 5776	99,72	99,62	
8.5777 Série 5777	79,28	79,28	
8.5778 Série 5778	56,98	57,01	
8.5779 Série 5779	91,12	91,07	
8.5780 Série 5780	28,49	28,50	
8.5781 Série 5781	190,17	189,99	
8.5782 Série 5782	283,14	283,14	
8.5783 Série 5783	167,79	167,63	
8.5784 Série 5784	56,63	56,63	
8.5785 Série 5785	351,09	351,09	
8.5786 Série 5786	95,08	94,99	
8.5787 Série 5787	29,63	29,64	
8.5788 Série 5788	112,56	112,50	
8.5789 Série 5789	305,79	305,79	
8.5790 Série 5790	175,55	175,55	
8.5791 Série 5791	903,25	903,03	
8.5792 Série 5792	1.046,78	1.046,28	
8.5793 Série 5793	135,49	135,45	
8.5794 Série 5794	111,86	111,75	
8.5795 Série 5795	45,58	45,60	
8.5796 Série 5796	134,24	134,11	
8.5797 Série 5797	62,29	62,29	
8.5798 Série 5798	127,98	127,98	
8.5799 Série 5799	237,84	237,84	
8.5800 Série 5800	897,68	897,03	
8.5803 Série 5803	688,00	688,66	
8.5804 Série 5804	280,33	280,47	
8.5805 Série 5805	34.178,54	34.195,01	
8.5806 Série 5806	651,85	652,01	
8.5807 Série 5807	2.337,38	2.337,94	
8.5808 Série 5808	1.119,46	1.119,73	
8.5809 Série 5809	2.726,44	2.727,76	
8.5810 Série 5810	171,37	171,49	
8.5811 Série 5811	113,20	113,20	
8.5812 Série 5812	5.695,08	5.697,82	
8.5813 Série 5813	126,27	126,30	
8.5814 Série 5814	2.586,93	2.588,18	
8.5815 Série 5815	1.490,91	1.491,27	

8.5816 Série 5816	1.139,02	1.139,56	
8.5817 Série 5817	108,20	108,25	
8.5818 Série 5818	899,31	899,31	
8.5819 Série 5819	174,99	174,99	
8.5820 Série 5820	186,20	186,15	
8.5821 Série 5821	1.142,55	1.143,38	
8.5822 Série 5822	56,61	56,61	
8.5823 Série 5823	147,16	147,16	
8.5824 Série 5824	427,15	427,25	
8.5825 Série 5825	56,25	56,22	
8.5826 Série 5826	82,73	82,65	
8.5827 Série 5827	268,29	268,29	
8.5828 Série 5828	391,31	390,94	
8.5829 Série 5829	442,84	442,95	
8.5830 Série 5830	292,50	292,36	
8.5831 Série 5831	223,61	223,39	
8.5832 Série 5832	57,12	57,06	
8.5833 Série 5833	1.309,03	1.308,72	
8.5834 Série 5834	225,00	224,89	
8.5835 Série 5835	113,20	113,20	
8.5836 Série 5836	28,48	28,49	
8.5837 Série 5837	674,99	674,67	
8.5838 Série 5838	124,52	124,52	
8.5839 Série 5839	168,23	168,10	
8.5840 Série 5840	126,34	126,22	
8.5841 Série 5841	56,60	56,60	
8.5842 Série 5842	261,31	261,12	
8.5843 Série 5843	169,80	169,80	
8.5844 Série 5844	519,25	518,87	
8.5845 Série 5845	56,60	56,60	
8.5846 Série 5846	335,41	335,09	
8.5847 Série 5847	56,08	56,03	
8.5848 Série 5848	168,75	168,67	
8.5849 Série 5849	169,80	169,80	
8.5850 Série 5850	112,15	112,07	
8.5851 Série 5851	251,56	251,32	
8.5852 Série 5852	420,37	419,97	
8.5853 Série 5853	225,00	224,89	
8.5854 Série 5854	118,86	118,86	
8.5855 Série 5855	113,55	113,58	
8.5856 Série 5856	338,54	338,46	
8.5857 Série 5857	373,55	373,55	
8.5858 Série 5858	192,44	192,44	
8.5859 Série 5859	201,25	201,05	
8.5860 Série 5860	145,34	145,20	
8.5861 Série 5861	1.139,02	1.139,56	
8.5862 Série 5862	591,53	591,82	
8.5863 Série 5863	127,46	127,33	
8.5864 Série 5864	228,51	228,68	
8.5865 Série 5865	67,08	67,02	
8.5866 Série 5866	64,09	64,02	
8.5867 Série 5867	249,32	249,08	
8.5868 Série 5868	438,74	438,53	
8.5869 Série 5869	381,52	381,43	
8.5870 Série 5870	89,44	89,36	
8.5871 Série 5871	134,58	134,48	
8.5872 Série 5872	2.681,57	2.682,87	
8.5873 Série 5873	79,24	79,24	

8.5874 Série 5874	63,59	63,57
8.5875 Série 5875	662,11	661,47
8.5876 Série 5876	167,71	167,54
8.5877 Série 5877	9.483,56	9.488,13
8.5878 Série 5878	13.317,37	13.323,79
8.5879 Série 5879	680,09	679,44
8.5880 Série 5880	113,20	113,20
8.5881 Série 5881	951,08	951,54
8.5882 Série 5882	250,17	250,17
8.5883 Série 5883	221,37	221,16
8.5884 Série 5884	2.632,26	2.633,53
8.5885 Série 5885	67,29	67,24
8.5886 Série 5886	2.853,23	2.854,61
8.5887 Série 5887	1.967,08	1.968,03
8.5888 Série 5888	43,87	43,85
8.5889 Série 5889	261,16	261,23
8.5890 Série 5890	581,62	581,34
8.5891 Série 5891	124,52	124,52
8.5892 Série 5892	77,62	77,59
8.5893 Série 5893	224,30	224,14
8.5894 Série 5894	22,78	22,79
8.5895 Série 5895	-	-
8.5896 Série 5896	78,26	78,19
8.5897 Série 5897	337,50	337,33
8.5898 Série 5898	100,62	100,53
8.5899 Série 5899	26,27	26,25
8.5900 Série 5900	56,42	56,41
8.5901 Série 5901	169,19	169,14
8.5903 Série 5903	72,86	72,81
8.5904 Série 5904	80,46	80,38
8.5905 Série 5905	252,99	252,87
8.5906 Série 5906	172,98	172,82
8.5907 Série 5907	177,82	177,78
8.5908 Série 5908	446,99	446,56
8.5909 Série 5909	1.151,66	1.150,69
8.5910 Série 5910	178,80	178,62
8.5911 Série 5911	151,80	151,72
8.5912 Série 5912	139,68	139,55
8.5913 Série 5913	446,99	446,56
8.5914 Série 5914	502,86	502,38
8.5915 Série 5915	312,59	312,44
8.5916 Série 5916	224,54	224,40
8.5917 Série 5917	383,36	383,08
8.5918 Série 5918	225,58	225,53
8.5919 Série 5919	563,95	563,82
8.5920 Série 5920	111,75	111,64
8.5921 Série 5921	101,20	101,15
8.5922 Série 5922	2.271,32	2.270,23
8.5923 Série 5923	86,25	86,27
8.5924 Série 5924	772,33	771,77
8.5925 Série 5925	236,46	236,46
8.5926 Série 5926	126,27	126,15
8.5927 Série 5927	112,79	112,76
8.5928 Série 5928	56,75	56,76
8.5929 Série 5929	112,27	112,20
8.5930 Série 5930	224,88	224,77
8.5931 Série 5931	335,24	334,92
8.5932 Série 5932	168,40	168,30
8.5933 Série 5933	393,55	393,36

8.5934 Série 5934	53,64	53,59	
8.5935 Série 5935	116,22	116,10	
8.5936 Série 5936	63,11	63,07	
8.5938 Série 5938	174,01	173,91	
8.5939 Série 5939	562,21	561,94	
8.5940 Série 5940	369,95	369,86	
8.5941 Série 5941	64,29	64,28	
8.5942 Série 5942	290,99	290,75	
8.5943 Série 5943	296,13	295,84	
8.5944 Série 5944	678,84	678,84	
8.5945 Série 5945	56,22	56,19	
8.5946 Série 5946	56,40	56,38	
8.5947 Série 5947	69,91	69,89	
8.5948 Série 5948	145,27	145,13	
8.5949 Série 5949	157,56	157,41	
8.5950 Série 5950	702,41	701,82	
8.5951 Série 5951	65,48	65,50	
8.5952 Série 5952	157,91	157,87	
8.5953 Série 5953	84,33	84,29	
8.5954 Série 5954	179,91	179,82	
8.5955 Série 5955	55,87	55,82	
8.5956 Série 5956	224,19	224,03	
8.5957 Série 5957	182,15	181,97	
8.5958 Série 5958	1.127,90	1.127,63	
8.5959 Série 5959	316,24	315,94	
8.5960 Série 5960	595,94	595,65	
8.5961 Série 5961	565,70	565,70	
8.5962 Série 5962	56,22	56,19	
8.5963 Série 5963	56,22	56,19	
8.5964 Série 5964	172,43	172,26	
8.5965 Série 5965	94,99	94,89	
8.5966 Série 5966	112,44	112,39	
8.5967 Série 5967	63,70	63,63	
8.5968 Série 5968	168,06	167,93	
8.5969 Série 5969	100,99	100,93	
8.5970 Série 5970	167,54	167,37	
8.5971 Série 5971	87,07	87,07	
8.5972 Série 5972	179,26	179,13	
8.5973 Série 5973	337,15	336,99	
8.5974 Série 5974	76,42	76,38	
8.5975 Série 5975	67,01	66,95	
8.5976 Série 5976	224,07	223,91	
8.5977 Série 5977	224,22	224,03	
8.5978 Série 5978	381,28	381,18	
8.5979 Série 5979	1.005,22	1.004,25	
8.5980 Série 5980	345,97	346,06	
8.5981 Série 5981	256,89	256,64	
8.5982 Série 5982	335,07	334,75	
8.5983 Série 5983	134,03	133,90	
8.5984 Série 5984	100,83	100,76	
8.5985 Série 5985	631,85	631,54	
8.5986 Série 5986	178,71	178,53	
8.5987 Série 5987	291,30	291,09	
8.5988 Série 5988	56,72	56,73	
8.5989 Série 5989	113,08	113,08	
8.5990 Série 5990	231,82	231,82	
8.5991 Série 5991	1.207,06	1.206,76	
8.5992 Série 5992	223,38	223,17	

8.5993 Série 5993	226,17	226,17	
8.5994 Série 5994	-	-	
8.5995 Série 5995	162,45	162,34	
8.5996 Série 5996	603,13	602,55	
8.5997 Série 5997	224,07	223,91	
8.5998 Série 5998	569,63	569,96	
8.5999 Série 5999	56,19	56,16	
8.6000 Série 6000	87,12	87,03	
8.6001 Série 6001	125,75	125,63	
8.6002 Série 6002	335,07	334,75	
8.6003 Série 6003	629,39	628,78	
8.6004 Série 6004	89,91	89,86	
8.6005 Série 6005	563,67	563,53	
8.6006 Série 6006	33,72	33,70	
8.6007 Série 6007	390,92	390,54	
8.6008 Série 6008	111,69	111,58	
8.6009 Série 6009	128,44	128,32	
8.6010 Série 6010	228,49	228,43	
8.6011 Série 6011	75,95	75,88	
8.6012 Série 6012	614,40	614,25	
8.6013 Série 6013	167,02	166,82	
8.6014 Série 6014	156,37	156,22	
8.6015 Série 6015	11,17	11,16	
8.6016 Série 6016	83,16	83,12	
8.6017 Série 6017	55,84	55,79	
8.6018 Série 6018	314,68	314,53	
8.6019 Série 6019	71,86	71,83	
8.6020 Série 6020	836,81	836,81	
8.6021 Série 6021	293,11	293,04	
8.6022 Série 6022	333,87	333,63	
8.6023 Série 6023	174,24	174,07	
8.6024 Série 6024	413,40	413,10	
8.6025 Série 6025	162,96	162,88	
8.6026 Série 6026	234,55	234,32	
8.6027 Série 6027	56,37	56,35	
8.6028 Série 6028	69,68	69,64	
8.6029 Série 6029	185,43	185,35	
8.6030 Série 6030	89,35	89,26	
8.6031 Série 6031	393,35	393,16	
8.6032 Série 6032	561,92	561,65	
8.6033 Série 6033	257,04	256,91	
8.6034 Série 6034	379,75	379,38	
8.6035 Série 6035	113,43	113,46	
8.6036 Série 6036	111,86	111,77	
8.6037 Série 6037	439,66	439,55	
8.6038 Série 6038	258,49	258,36	
8.6039 Série 6039	168,58	168,50	
8.6040 Série 6040	134,86	134,80	
8.6041 Série 6041	178,71	178,53	
8.6042 Série 6042	279,23	278,96	
8.6043 Série 6043	67,85	67,85	
8.6044 Série 6044	303,42	303,13	
8.6045 Série 6045	596,43	595,85	
8.6046 Série 6046	93,77	93,68	
8.6048 Série 6048	55,99	55,95	
8.6049 Série 6049	365,06	364,80	
8.6050 Série 6050	281,69	281,62	
8.6051 Série 6051	159,64	159,49	
8.6052 Série 6052	161,87	161,72	

8.6053 Série 6053	334,91	334,59	
8.6054 Série 6054	87,35	87,28	
8.6055 Série 6055	2.040,76	2.041,25	
8.6056 Série 6056	223,96	223,80	
8.6057 Série 6057	1.070,43	1.070,17	
8.6058 Série 6058	267,93	267,67	
8.6059 Série 6059	156,29	156,14	
8.6060 Série 6060	150,71	150,56	
8.6061 Série 6061	379,56	379,20	
8.6062 Série 6062	92,66	92,57	
8.6063 Série 6063	117,22	117,11	
8.6064 Série 6064	512,51	512,02	
8.6065 Série 6065	90,42	90,42	
8.6066 Série 6066	301,42	301,13	
8.6067 Série 6067	56,16	56,14	
8.6068 Série 6068	292,06	291,91	
8.6069 Série 6069	214,75	214,75	
8.6070 Série 6070	15,52	15,50	
8.6071 Série 6071	336,99	336,82	
8.6073 Série 6073	73,01	72,98	
8.6074 Série 6074	55,82	55,76	
8.6076 Série 6076	83,98	83,92	
8.6077 Série 6077	502,36	501,88	
8.6078 Série 6078	893,09	892,23	
8.6079 Série 6079	67,40	67,36	
8.6080 Série 6080	64,75	64,69	
8.6081 Série 6081	258,36	258,23	
8.6082 Série 6082	118,68	118,68	
8.6083 Série 6083	612,19	611,90	
8.6084 Série 6084	155,65	155,53	
8.6085 Série 6085	1.126,77	1.126,49	
8.6086 Série 6086	251,18	250,94	
8.6087 Série 6087	-	-	
8.6088 Série 6088	78,87	78,85	
8.6089 Série 6089	70,99	70,97	
8.6090 Série 6090	312,58	312,28	
8.6091 Série 6091	153,89	153,82	
8.6092 Série 6092	225,35	225,30	
8.6093 Série 6093	79,26	79,18	
8.6094 Série 6094	1.119,81	1.119,00	
8.6095 Série 6095	335,95	335,70	
8.6096 Série 6096	80,38	80,30	
8.6097 Série 6097	112,15	112,09	
8.6098 Série 6098	113,03	113,03	
8.6099 Série 6099	118,33	118,22	
8.6100 Série 6100	122,80	122,68	
8.6101 Série 6101	-	-	
8.6102 Série 6102	223,27	223,05	
8.6103 Série 6103	85,11	85,04	
8.6104 Série 6104	112,33	112,27	
8.6105 Série 6105	1.038,38	1.037,38	
8.6106 Série 6106	224,66	224,55	
8.6107 Série 6107	75,26	75,22	
8.6108 Série 6108	901,41	901,20	
8.6109 Série 6109	901,41	901,19	
8.6110 Série 6110	368,40	368,04	
8.6111 Série 6111	226,05	226,05	
8.6113 Série 6113	146,03	145,96	
8.6114 Série 6114	625,35	625,20	

8.6115 Série 6115	91,98	91,94	
8.6116 Série 6116	407,47	407,07	
8.6117 Série 6117	1.119,82	1.119,01	
8.6118 Série 6118	61,40	61,34	
8.6119 Série 6119	334,91	334,59	
8.6120 Série 6120	273,51	273,25	
8.6121 Série 6121	112,33	112,27	
8.6122 Série 6122	308,03	307,88	
8.6123 Série 6123	252,74	252,62	
8.6124 Série 6124	89,86	89,82	
8.6125 Série 6125	89,69	89,65	
8.6126 Série 6126	189,25	189,11	
8.6127 Série 6127	75,91	75,84	
8.6128 Série 6128	220,60	220,44	
8.6129 Série 6129	73,68	73,61	
8.6130 Série 6130	200,95	200,75	
8.6131 Série 6131	550,93	550,39	
8.6132 Série 6132	55,82	55,76	
8.6133 Série 6133	126,15	126,03	
8.6134 Série 6134	145,35	145,38	
8.6135 Série 6135	450,71	450,60	
8.6136 Série 6136	163,38	163,34	
8.6137 Série 6137	80,38	80,30	
8.6138 Série 6138	242,25	242,20	
8.6139 Série 6139	79,12	79,12	
8.6140 Série 6140	111,98	111,90	
8.6141 Série 6141	56,34	56,32	
8.6142 Série 6142	279,09	278,82	
8.6143 Série 6143	84,51	84,49	
8.6144 Série 6144	124,46	124,40	
8.6145 Série 6145	90,98	91,03	
8.6147 Série 6147	669,49	668,85	
8.6149 Série 6149	123,11	123,02	
8.6150 Série 6150	303,58	303,50	
8.6151 Série 6151	206,43	206,23	
8.6152 Série 6152	3.287,37	3.287,37	
8.6154 Série 6154	75,88	75,80	
8.6155 Série 6155	582,02	581,60	
8.6156 Série 6156	83,69	83,61	
8.6157 Série 6157	67,36	67,33	
8.6158 Série 6158	135,98	136,01	
8.6160 Série 6160	658,24	657,61	
8.6161 Série 6161	72,75	72,70	
8.6162 Série 6162	223,16	222,95	
8.6163 Série 6163	169,98	170,02	
8.6164 Série 6164	111,93	111,85	
8.6165 Série 6165	56,66	56,67	
8.6166 Série 6166	167,37	167,21	
8.6167 Série 6167	450,48	450,37	
8.6168 Série 6168	56,14	56,11	
8.6169 Série 6169	167,89	167,77	
8.6170 Série 6170	112,97	112,97	
8.6171 Série 6171	223,16	222,94	
8.6172 Série 6172	111,93	111,85	
8.6173 Série 6173	111,15	111,10	
8.6174 Série 6174	121,62	121,51	
8.6175 Série 6175	145,73	145,64	
8.6176 Série 6176	190,28	190,14	

8.6177 Série 6177	1.686,70	1.686,08	
8.6178 Série 6178	190,86	190,77	
8.6179 Série 6179	446,33	445,90	
8.6180 Série 6180	925,25	924,35	
8.6181 Série 6181	900,96	900,74	
8.6182 Série 6182	557,90	557,36	
8.6183 Série 6183	56,66	56,67	
8.6184 Série 6184	156,22	156,06	
8.6185 Série 6185	56,14	56,11	
8.6186 Série 6186	111,58	111,47	
8.6187 Série 6187	122,74	122,62	
8.6188 Série 6188	224,54	224,44	
8.6189 Série 6189	450,48	450,37	
8.6190 Série 6190	168,93	168,89	
8.6191 Série 6191	112,14	112,03	
8.6192 Série 6192	253,40	253,33	
8.6193 Série 6193	210,70	210,40	
8.6194 Série 6194	123,50	123,44	
8.6195 Série 6195	462,73	462,29	
8.6196 Série 6196	81,45	81,38	
8.6197 Série 6197	642,63	642,00	
8.6198 Série 6198	139,48	139,34	
8.6199 Série 6199	248,53	248,53	
8.6200 Série 6200	78,59	78,55	
8.6201 Série 6201	1.126,20	1.125,93	
8.6202 Série 6202	67,57	67,56	
8.6203 Série 6203	206,49	206,44	
8.6204 Série 6204	184,58	184,49	
8.6205 Série 6205	285,81	285,81	
8.6206 Série 6206	224,55	224,44	
8.6207 Série 6207	454,67	454,89	
8.6208 Série 6208	390,54	390,16	
8.6209 Série 6209	82,03	81,95	
8.6210 Série 6210	73,66	73,67	
8.6211 Série 6211	449,09	448,87	
8.6212 Série 6212	268,28	268,22	
8.6213 Série 6213	138,09	138,03	
8.6214 Série 6214	279,72	279,72	
8.6215 Série 6215	102,80	102,80	
8.6217 Série 6217	383,91	383,63	
8.6218 Série 6218	63,29	63,28	
8.6219 Série 6219	214,57	214,52	
8.6220 Série 6220	56,14	56,11	
8.6221 Série 6221	699,54	699,04	
8.6222 Série 6222	58,02	57,97	
8.6223 Série 6223	334,75	334,42	
8.6224 Série 6224	847,26	847,26	
8.6225 Série 6225	1.083,53	1.083,26	
8.6226 Série 6226	557,91	557,37	
8.6227 Série 6227	260,67	260,42	
8.6228 Série 6228	203,34	203,34	
8.6229 Série 6229	122,74	122,62	
8.6230 Série 6230	139,00	138,92	
8.6231 Série 6231	89,82	89,77	
8.6232 Série 6232	95,43	95,39	
8.6233 Série 6233	67,99	68,01	
8.6234 Série 6234	146,86	146,86	
8.6235 Série 6235	133,90	133,77	
8.6236 Série 6236	3.389,05	3.389,05	



8.6237 Série 6237	70,30	70,23	
8.6238 Série 6238	101,54	101,44	
8.6239 Série 6239	96,32	96,34	
8.6240 Série 6240	561,37	561,09	
8.6241 Série 6241	403,19	402,80	
8.6242 Série 6242	134,31	134,22	
8.6243 Série 6243	137,89	137,79	
8.6244 Série 6244	67,36	67,33	
8.6245 Série 6245	249,66	249,66	
8.6246 Série 6246	613,69	613,10	
8.6247 Série 6247	179,64	179,55	
8.6248 Série 6248	427,96	427,85	
8.6249 Série 6249	334,75	334,42	
8.6251 Série 6251	83,90	83,84	
8.6252 Série 6252	66,91	66,85	
8.6253 Série 6253	74,95	74,90	
8.6254 Série 6254	87,53	87,48	
8.6255 Série 6255	6.362,24	6.365,34	
8.6256 Série 6256	61,34	61,28	
8.6257 Série 6257	78,07	77,99	
8.6258 Série 6258	379,18	378,81	
8.6259 Série 6259	86,99	86,90	
8.6260 Série 6260	313,23	313,00	
8.6261 Série 6261	201,86	201,66	
8.6262 Série 6262	390,33	389,95	
8.6263 Série 6263	133,83	133,70	
8.6264 Série 6264	557,61	557,07	
8.6265 Série 6265	559,34	558,93	
8.6266 Série 6266	256,50	256,25	
8.6267 Série 6267	212,55	212,39	
8.6268 Série 6268	191,36	191,31	
8.6269 Série 6269	44,61	44,57	
8.6270 Série 6270	468,39	467,94	
8.6271 Série 6271	147,91	147,91	
8.6272 Série 6272	136,06	135,93	
8.6273 Série 6273	5.663,03	5.664,41	
8.6274 Série 6274	145,43	145,32	
8.6275 Série 6275	503,41	503,04	
8.6276 Série 6276	191,20	191,20	
8.6277 Série 6277	191,20	191,20	
8.6278 Série 6278	1.118,68	1.117,86	
8.6279 Série 6279	83,64	83,56	
8.6280 Série 6280	238,23	238,00	
8.6281 Série 6281	169,37	169,37	
8.6282 Série 6282	169,37	169,37	
8.6283 Série 6283	112,56	112,53	
8.6284 Série 6284	72,49	72,42	
8.6285 Série 6285	382,71	382,62	
8.6286 Série 6286	56,02	55,99	
8.6287 Série 6287	157,59	157,55	
8.6288 Série 6288	112,21	112,16	
8.6289 Série 6289	55,93	55,89	
8.6290 Série 6290	339,78	339,86	
8.6291 Série 6291	22,30	22,28	
8.6292 Série 6292	161,46	161,46	
8.6293 Série 6293	55,93	55,89	
8.6294 Série 6294	223,04	222,83	
8.6295 Série 6295	100,37	100,27	
8.6296 Série 6296	56,46	56,46	

8.6297 Série 6297	161,15	160,99	
8.6298 Série 6298	167,28	167,12	
8.6299 Série 6299	168,09	168,05	
8.6300 Série 6300	351,30	350,95	
8.6301 Série 6301	103,72	103,62	
8.6302 Série 6302	334,57	334,24	
8.6303 Série 6303	139,40	139,27	
8.6304 Série 6304	178,44	178,26	
8.6305 Série 6305	224,43	224,32	
8.6306 Série 6306	137,17	137,04	
8.6307 Série 6307	47,95	47,91	
8.6308 Série 6308	225,12	225,07	
8.6309 Série 6309	1.125,62	1.125,34	
8.6310 Série 6310	2.444,06	2.443,46	
8.6311 Série 6311	81,41	81,33	
8.6312 Série 6312	72,49	72,42	
8.6313 Série 6313	113,69	113,66	
8.6314 Série 6314	56,63	56,64	
8.6315 Série 6315	121,19	121,22	
8.6316 Série 6316	243,12	242,94	
8.6317 Série 6317	237,54	237,31	
8.6318 Série 6318	421,11	420,70	
8.6319 Série 6319	261,46	261,33	
8.6320 Série 6320	892,18	891,31	
8.6321 Série 6321	279,03	278,76	
8.6322 Série 6322	509,67	509,80	
8.6323 Série 6323	223,05	222,83	
8.6324 Série 6324	75,28	75,20	
8.6325 Série 6325	55,76	55,71	
8.6326 Série 6326	267,65	267,39	
8.6327 Série 6327	56,02	55,99	
8.6328 Série 6328	257,09	256,91	
8.6329 Série 6329	67,33	67,30	
8.6330 Série 6330	280,54	280,40	
8.6331 Série 6331	205,73	205,58	
8.6332 Série 6332	279,53	279,32	
8.6333 Série 6333	168,24	168,15	
8.6334 Série 6334	-	-	
8.6335 Série 6335	334,40	334,07	
8.6336 Série 6336	395,71	395,32	
8.6337 Série 6337	451,41	451,41	
8.6338 Série 6338	94,75	94,65	
8.6339 Série 6339	69,54	69,50	
8.6340 Série 6340	61,50	61,45	
8.6341 Série 6341	89,12	89,08	
8.6342 Série 6342	390,13	389,75	
8.6343 Série 6343	267,32	267,06	
8.6344 Série 6344	142,68	142,54	
8.6345 Série 6345	174,17	174,06	
8.6346 Série 6346	62,64	62,58	
8.6347 Série 6347	281,26	281,19	
8.6349 Série 6349	112,16	112,10	
8.6350 Série 6350	62,42	62,36	
8.6351 Série 6351	1.337,60	1.336,29	
8.6352 Série 6352	347,69	347,52	
8.6353 Série 6353	894,49	893,84	
8.6354 Série 6354	836,00	835,18	
8.6355 Série 6355	445,87	445,43	
8.6356 Série 6356	167,20	167,03	

8.6357 Série 6357	144,91	144,77	
8.6358 Série 6358	111,04	110,98	
8.6359 Série 6359	112,16	112,10	
8.6360 Série 6360	195,67	195,53	
8.6361 Série 6361	283,21	282,94	
8.6362 Série 6362	1.672,00	1.670,37	
8.6363 Série 6363	1.121,58	1.121,03	
8.6364 Série 6364	216,01	215,96	
8.6365 Série 6365	107,01	106,90	
8.6366 Série 6366	334,40	334,07	
8.6367 Série 6367	73,57	73,50	
8.6368 Série 6368	445,87	445,43	
8.6369 Série 6369	200,64	200,44	
8.6370 Série 6370	78,03	77,95	
8.6371 Série 6371	491,97	491,61	
8.6372 Série 6372	61,31	61,25	
8.6373 Série 6373	67,29	67,26	
8.6374 Série 6374	150,48	150,33	
8.6375 Série 6375	57,08	57,07	
8.6376 Série 6376	2.236,23	2.234,60	
8.6377 Série 6377	706,59	706,25	
8.6378 Série 6378	55,73	55,68	
8.6379 Série 6379	605,88	605,59	
8.6380 Série 6380	367,84	367,48	
8.6381 Série 6381	55,91	55,86	
8.6382 Série 6382	245,99	245,81	
8.6383 Série 6383	212,90	212,69	
8.6384 Série 6384	559,06	558,65	
8.6385 Série 6385	1.125,05	1.124,78	
8.6386 Série 6386	419,29	418,99	
8.6387 Série 6387	181,70	181,61	
8.6388 Série 6388	222,93	222,72	
8.6389 Série 6389	100,32	100,22	
8.6390 Série 6390	131,53	131,40	
8.6391 Série 6391	64,65	64,59	
8.6392 Série 6392	257,17	256,98	
8.6393 Série 6393	335,43	335,19	
8.6394 Série 6394	330,29	330,05	
8.6395 Série 6395	200,64	200,44	
8.6396 Série 6396	60,94	60,94	
8.6397 Série 6397	63,03	62,97	
8.6398 Série 6398	33,44	33,41	
8.6399 Série 6399	274,21	273,94	
8.6400 Série 6400	125,85	125,73	
8.6401 Série 6401	67,99	67,93	
8.6402 Série 6402	163,24	163,13	
8.6403 Série 6403	225,71	225,71	
8.6404 Série 6404	138,82	138,68	
8.6405 Série 6405	107,00	106,90	
8.6406 Série 6406	111,81	111,73	
8.6408 Série 6408	56,08	56,05	
8.6409 Série 6409	100,63	100,56	
8.6410 Série 6410	-	-	
8.6411 Série 6411	79,14	79,06	
8.6412 Série 6412	560,79	560,52	
8.6413 Série 6413	139,98	139,90	
8.6414 Série 6414	63,59	63,59	
8.6415 Série 6415	447,02	446,69	
8.6416 Série 6416	779,87	779,11	

8.6417 Série 6417	134,11	134,01	
8.6418 Série 6418	336,30	336,14	
8.6419 Série 6419	401,08	400,69	
8.6420 Série 6420	501,35	500,86	
8.6421 Série 6421	189,40	189,21	
8.6422 Série 6422	61,47	61,42	
8.6423 Série 6423	504,02	503,65	
8.6424 Série 6424	279,39	279,18	
8.6425 Série 6425	96,37	96,28	
8.6426 Série 6426	223,51	223,35	
8.6427 Série 6427	103,89	103,79	
8.6428 Série 6428	305,26	304,97	
8.6429 Série 6429	100,58	100,51	
8.6430 Série 6430	100,27	100,17	
8.6431 Série 6431	445,64	445,21	
8.6432 Série 6432	335,27	335,02	
8.6433 Série 6433	156,46	156,34	
8.6434 Série 6434	167,11	166,95	
8.6435 Série 6435	335,27	335,02	
8.6436 Série 6436	89,13	89,04	
8.6437 Série 6437	278,51	278,24	
8.6438 Série 6438	579,33	578,77	
8.6439 Série 6439	121,87	121,84	
8.6440 Série 6440	77,75	77,65	
8.6441 Série 6441	447,02	446,69	
8.6442 Série 6442	66,85	66,78	
8.6443 Série 6443	3.254,67	3.253,08	
8.6444 Série 6444	77,99	77,91	
8.6445 Série 6445	321,47	321,47	
8.6446 Série 6446	406,09	405,69	
8.6447 Série 6447	707,41	706,89	
8.6448 Série 6448	557,05	556,51	
8.6449 Série 6449	223,51	223,34	
8.6450 Série 6450	233,96	233,73	
8.6451 Série 6451	337,34	337,26	
8.6452 Série 6452	251,13	250,95	
8.6453 Série 6453	56,40	56,40	
8.6454 Série 6454	61,66	61,63	
8.6455 Série 6455	107,28	107,21	
8.6456 Série 6456	1.072,85	1.072,06	
8.6457 Série 6457	56,05	56,02	
8.6458 Série 6458	413,09	412,78	
8.6459 Série 6459	-	-	
8.6460 Série 6460	94,70	94,61	
8.6461 Série 6461	119,20	119,17	
8.6462 Série 6462	281,99	281,99	
8.6463 Série 6463	334,23	333,90	
8.6464 Série 6464	334,23	333,90	
8.6465 Série 6465	690,74	690,07	
8.6466 Série 6466	117,89	117,85	
8.6467 Série 6467	112,45	112,42	
8.6468 Série 6468	297,27	297,05	
8.6469 Série 6469	61,28	61,22	
8.6470 Série 6470	224,20	224,09	
8.6471 Série 6471	27,63	27,60	
8.6472 Série 6472	101,26	101,16	
8.6473 Série 6473	937,17	936,71	
8.6474 Série 6474	2.255,92	2.255,92	
8.6475 Série 6475	224,46	224,46	

8.6476 Série 6476	62,39	62,33	
8.6477 Série 6477	227,97	227,80	
8.6478 Série 6478	222,71	222,49	
8.6479 Série 6479	283,96	283,68	
8.6480 Série 6480	59,20	59,16	
8.6481 Série 6481	83,52	83,44	
8.6482 Série 6482	445,42	444,99	
8.6483 Série 6483	133,63	133,50	
8.6484 Série 6484	125,49	125,43	
8.6485 Série 6485	167,03	166,87	
8.6486 Série 6486	801,76	800,98	
8.6487 Série 6487	112,05	111,99	
8.6488 Série 6488	558,49	558,08	
8.6489 Série 6489	129,17	129,05	
8.6490 Série 6490	33,51	33,49	
8.6491 Série 6491	222,71	222,49	
8.6492 Série 6492	167,55	167,43	
8.6493 Série 6493	163,47	163,31	
8.6494 Série 6494	89,08	89,00	
8.6495 Série 6495	334,07	333,74	
8.6496 Série 6496	56,37	56,37	
8.6497 Série 6497	204,90	204,69	
8.6498 Série 6498	55,68	55,62	
8.6499 Série 6499	393,37	393,27	
8.6500 Série 6500	233,84	233,62	
8.6501 Série 6501	133,63	133,49	
8.6502 Série 6502	66,60	66,52	
8.6503 Série 6503	130,29	130,16	
8.6504 Série 6504	446,80	446,47	
8.6505 Série 6505	112,04	111,99	
8.6506 Série 6506	113,58	113,47	
8.6507 Série 6507	112,74	112,74	
8.6508 Série 6508	-	-	
8.6509 Série 6509	58,68	58,63	
8.6510 Série 6510	78,43	78,39	
8.6511 Série 6511	284,37	284,09	
8.6512 Série 6512	167,03	166,86	
8.6513 Série 6513	61,36	61,30	
8.6514 Série 6514	670,20	669,71	
8.6515 Série 6515	312,28	312,01	
8.6516 Série 6516	178,17	177,99	
8.6517 Série 6517	61,25	61,24	
8.6518 Série 6518	245,74	245,56	
8.6519 Série 6519	59,02	58,96	
8.6520 Série 6520	224,78	224,73	
8.6521 Série 6521	279,25	279,05	
8.6522 Série 6522	668,14	667,48	
8.6523 Série 6523	1.117,00	1.116,18	
8.6524 Série 6524	56,20	56,18	
8.6525 Série 6525	251,33	251,14	
8.6526 Série 6526	223,40	223,24	
8.6527 Série 6527	57,47	57,47	
8.6528 Série 6528	67,43	67,42	
8.6529 Série 6529	137,39	137,29	
8.6530 Série 6530	131,81	131,71	
8.6531 Série 6531	167,55	167,43	
8.6532 Série 6532	105,79	105,68	
8.6533 Série 6533	423,34	423,03	
8.6534 Série 6534	78,43	78,39	

8.6535 Série 6535	278,38	278,11	
8.6536 Série 6536	499,02	498,89	
8.6537 Série 6537	115,05	114,97	
8.6538 Série 6538	122,87	122,78	
8.6539 Série 6539	16,70	16,69	
8.6540 Série 6540	57,91	57,85	
8.6541 Série 6541	311,80	311,49	
8.6542 Série 6542	97,65	97,56	
8.6543 Série 6543	119,14	119,11	
8.6544 Série 6544	119,50	119,50	
8.6545 Série 6545	223,40	223,23	
8.6546 Série 6546	253,66	253,66	
8.6547 Série 6547	202,93	202,93	
8.6548 Série 6548	113,44	113,49	
8.6549 Série 6549	56,72	56,75	
8.6550 Série 6550	11,14	11,12	
8.6551 Série 6551	133,63	133,50	
8.6553 Série 6553	312,91	312,60	
8.6554 Série 6554	90,48	90,41	
8.6555 Série 6555	112,39	112,36	
8.6556 Série 6556	177,60	177,47	
8.6557 Série 6557	76,19	76,15	
8.6558 Série 6558	77,95	77,87	
8.6559 Série 6559	72,38	72,31	
8.6560 Série 6560	366,40	366,40	
8.6561 Série 6561	223,40	223,23	
8.6562 Série 6562	167,03	166,87	
8.6563 Série 6563	67,93	67,86	
8.6564 Série 6564	111,65	111,56	
8.6565 Série 6565	390,76	390,47	
8.6566 Série 6566	66,78	66,72	
8.6567 Série 6567	132,85	132,76	
8.6568 Série 6568	145,81	145,66	
8.6569 Série 6569	166,95	166,79	
8.6570 Série 6570	334,94	334,69	
8.6571 Série 6571	77,91	77,84	
8.6572 Série 6572	389,56	389,18	
8.6573 Série 6573	186,39	186,26	
8.6574 Série 6574	356,17	355,82	
8.6575 Série 6575	463,33	462,99	
8.6576 Série 6576	200,34	200,15	
8.6577 Série 6577	128,00	127,87	
8.6578 Série 6578	431,16	430,95	
8.6579 Série 6579	223,29	223,13	
8.6580 Série 6580	55,99	55,97	
8.6581 Série 6581	133,56	133,43	
8.6582 Série 6582	167,47	167,35	
8.6583 Série 6583	133,97	133,88	
8.6584 Série 6584	83,48	83,39	
8.6585 Série 6585	267,12	266,86	
8.6586 Série 6586	222,60	222,38	
8.6587 Série 6587	166,95	166,79	
8.6588 Série 6588	559,94	559,67	
8.6589 Série 6589	494,14	493,78	
8.6590 Série 6590	22,33	22,31	
8.6591 Série 6591	222,60	222,39	
8.6592 Série 6592	107,02	106,97	
8.6593 Série 6593	161,39	161,23	
8.6594 Série 6594	1.339,74	1.338,76	

8.6595 Série 6595	140,19	140,16	
8.6596 Série 6596	247,14	247,08	
8.6597 Série 6597	119,09	118,98	
8.6598 Série 6598	56,34	56,34	
8.6599 Série 6599	103,82	103,75	
8.6600 Série 6600	1.132,71	1.132,02	
8.6601 Série 6601	55,99	55,97	
8.6602 Série 6602	194,78	194,59	
8.6603 Série 6603	55,65	55,59	
8.6604 Série 6604	667,81	667,16	
8.6605 Série 6605	235,96	235,73	
8.6606 Série 6606	13,36	13,34	
8.6607 Série 6607	159,16	159,01	
8.6608 Série 6608	157,75	157,75	
8.6609 Série 6609	2.822,00	2.819,24	
8.6610 Série 6610	357,26	357,00	
8.6611 Série 6611	1.847,61	1.845,80	
8.6612 Série 6612	1.073,56	1.072,51	
8.6613 Série 6613	1.690,23	1.690,23	
8.6614 Série 6614	44,28	44,27	
8.6615 Série 6615	1.687,62	1.687,42	
8.6616 Série 6616	335,97	335,80	
8.6617 Série 6617	289,38	289,10	
8.6618 Série 6618	300,51	300,22	
8.6619 Série 6619	669,87	669,38	
8.6620 Série 6620	440,56	440,29	
8.6621 Série 6621	78,15	78,09	
8.6622 Série 6622	117,59	117,53	
8.6623 Série 6623	129,51	129,41	
8.6624 Série 6624	279,97	279,84	
8.6625 Série 6625	89,32	89,25	
8.6626 Série 6626	199,77	199,58	
8.6627 Série 6627	667,81	667,16	
8.6628 Série 6628	74,57	74,50	
8.6629 Série 6629	125,04	124,95	
8.6630 Série 6630	333,91	333,58	
8.6631 Série 6631	117,98	117,86	
8.6632 Série 6632	398,08	397,79	
8.6633 Série 6633	76,13	76,06	
8.6634 Série 6634	3.907,58	3.904,72	
8.6635 Série 6635	73,46	73,39	
8.6636 Série 6636	83,73	83,67	
8.6637 Série 6637	56,17	56,15	
8.6638 Série 6638	558,23	557,82	
8.6639 Série 6639	89,87	89,85	
8.6640 Série 6640	114,88	114,80	
8.6641 Série 6641	267,12	266,86	
8.6642 Série 6642	79,02	78,95	
8.6643 Série 6643	69,86	69,86	
8.6644 Série 6644	337,01	336,92	
8.6645 Série 6645	139,13	138,99	
8.6646 Série 6646	225,36	225,36	
8.6647 Série 6647	222,60	222,38	
8.6648 Série 6648	57,88	57,82	
8.6649 Série 6649	208,31	208,16	
8.6650 Série 6650	422,72	422,31	
8.6651 Série 6651	177,99	177,81	
8.6652 Série 6652	444,97	444,53	
8.6653 Série 6653	166,86	166,70	

8.6654 Série 6654	389,35	388,97	
8.6655 Série 6655	262,31	262,05	
8.6656 Série 6656	556,21	555,66	
8.6657 Série 6657	169,02	168,93	
8.6658 Série 6658	266,09	265,83	
8.6659 Série 6659	278,54	278,30	
8.6660 Série 6660	224,55	224,50	
8.6661 Série 6661	136,83	136,69	
8.6662 Série 6662	77,87	77,79	
8.6663 Série 6663	55,45	55,38	
8.6664 Série 6664	458,32	457,87	
8.6665 Série 6665	250,30	250,05	
8.6666 Série 6666	72,42	72,35	
8.6667 Série 6667	88,99	88,91	
8.6668 Série 6668	97,08	97,01	
8.6669 Série 6669	294,79	294,50	
8.6670 Série 6670	66,74	66,68	
8.6671 Série 6671	112,70	112,62	
8.6672 Série 6672	336,50	336,25	
8.6673 Série 6673	116,80	116,69	
8.6674 Série 6674	133,90	133,80	
8.6675 Série 6675	111,24	111,13	
8.6676 Série 6676	66,75	66,68	
8.6677 Série 6677	844,68	844,68	
8.6678 Série 6678	111,59	111,50	
8.6679 Série 6679	217,59	217,43	
8.6680 Série 6680	334,76	334,51	
8.6681 Série 6681	564,86	565,00	
8.6682 Série 6682	404,29	403,90	
8.6683 Série 6683	223,17	223,01	
8.6685 Série 6685	117,92	117,80	
8.6687 Série 6687	56,55	56,49	
8.6688 Série 6688	781,10	780,53	
8.6689 Série 6689	153,17	153,17	
8.6690 Série 6690	133,49	133,36	
8.6691 Série 6691	1.115,86	1.115,04	
8.6692 Série 6692	1.010,50	1.010,25	
8.6693 Série 6693	401,71	401,41	
8.6694 Série 6694	111,24	111,13	
8.6695 Série 6695	178,54	178,41	
8.6696 Série 6696	124,77	124,74	
8.6697 Série 6697	112,28	112,25	
8.6698 Série 6698	104,10	104,04	
8.6699 Série 6699	112,02	111,91	
8.6700 Série 6700	55,79	55,75	
8.6701 Série 6701	56,14	56,12	
8.6702 Série 6702	78,11	78,05	
8.6703 Série 6703	112,62	112,62	
8.6704 Série 6704	189,69	189,55	
8.6705 Série 6705	1.015,43	1.014,69	
8.6706 Série 6706	278,96	278,76	
8.6707 Série 6707	75,29	75,29	
8.6708 Série 6708	61,18	61,12	
8.6709 Série 6709	535,08	534,55	
8.6710 Série 6710	143,05	142,96	
8.6711 Série 6711	41,72	41,68	
8.6712 Série 6712	55,71	55,66	
8.6713 Série 6713	83,69	83,63	
8.6714 Série 6714	1.112,42	1.111,33	



8.6715 Série 6715	111,93	111,88	
8.6716 Série 6716	38,93	38,90	
8.6717 Série 6717	266,98	266,72	
8.6718 Série 6718	194,67	194,48	
8.6719 Série 6719	189,70	189,56	
8.6720 Série 6720	437,06	436,95	
8.6721 Série 6721	3.634,24	3.636,03	
8.6724 Série 6724	332,46	332,38	
8.6725 Série 6725	288,34	288,05	
8.6726 Série 6726	255,73	255,48	
8.6727 Série 6727	133,42	133,29	
8.6728 Série 6728	316,34	316,03	
8.6729 Série 6729	262,10	261,90	
8.6730 Série 6730	144,54	144,40	
8.6731 Série 6731	759,47	758,72	
8.6732 Série 6732	64,33	64,27	
8.6733 Série 6733	555,93	555,38	
8.6734 Série 6734	669,18	668,69	
8.6735 Série 6735	333,56	333,23	
8.6736 Série 6736	256,52	256,33	
8.6737 Série 6737	89,22	89,16	
8.6738 Série 6738	1.103,16	1.103,16	
8.6739 Série 6739	133,42	133,29	
8.6740 Série 6740	758,70	758,70	
8.6741 Série 6741	555,93	555,38	
8.6742 Série 6742	62,31	62,25	
8.6743 Série 6743	578,60	578,60	
8.6744 Série 6744	222,37	222,15	
8.6745 Série 6745	589,29	589,29	
8.6746 Série 6746	557,65	557,24	
8.6747 Série 6747	138,98	138,85	
8.6748 Série 6748	450,27	450,27	
8.6749 Série 6749	105,81	105,81	
8.6750 Série 6750	100,07	99,97	
8.6751 Série 6751	1.873,90	1.872,98	
8.6752 Série 6752	55,94	55,91	
8.6753 Série 6753	94,80	94,73	
8.6754 Série 6754	2.230,60	2.228,95	
8.6755 Série 6755	333,56	333,23	
8.6756 Série 6756	116,75	116,63	
8.6757 Série 6757	79,43	79,39	
8.6758 Série 6758	65,60	65,54	
8.6759 Série 6759	382,02	381,79	
8.6760 Série 6760	246,12	246,00	
8.6761 Série 6761	585,25	584,82	
8.6762 Série 6762	166,78	166,62	
8.6763 Série 6763	237,56	237,38	
8.6764 Série 6764	409,31	409,01	
8.6765 Série 6765	277,97	277,69	
8.6766 Série 6766	448,02	448,02	
8.6767 Série 6767	995,96	995,23	
8.6768 Série 6768	13,73	13,72	
8.6769 Série 6769	88,95	88,86	
8.6770 Série 6770	223,06	222,90	
8.6771 Série 6771	1.238,24	1.238,24	
8.6772 Série 6772	183,74	183,58	
8.6773 Série 6773	93,43	93,43	
8.6774 Série 6774	109,19	109,19	
8.6775 Série 6775	55,76	55,72	

8.6776 Série 6776	3.903,01	3.899,16	
8.6777 Série 6777	112,57	112,57	
8.6778 Série 6778	261,30	261,17	
8.6779 Série 6779	258,90	258,90	
8.6780 Série 6780	78,80	78,80	
8.6781 Série 6781	1.125,67	1.125,67	
8.6782 Série 6782	128,98	128,85	
8.6783 Série 6783	138,87	138,73	
8.6784 Série 6784	194,58	194,38	
8.6785 Série 6785	402,13	401,88	
8.6786 Série 6786	150,57	150,45	
8.6787 Série 6787	784,98	784,20	
8.6788 Série 6788	189,02	188,83	
8.6789 Série 6789	892,24	891,58	
8.6790 Série 6790	67,33	67,32	
8.6791 Série 6791	72,49	72,44	
8.6792 Série 6792	145,89	145,85	
8.6793 Série 6793	900,54	900,54	
8.6794 Série 6794	200,14	199,94	
8.6795 Série 6795	1.118,75	1.118,20	
8.6796 Série 6796	301,13	300,91	
8.6797 Série 6797	167,73	167,64	
8.6798 Série 6798	122,62	122,53	
8.6799 Série 6799	777,91	777,15	
8.6800 Série 6800	38,34	38,30	
8.6801 Série 6801	200,03	199,84	
8.6802 Série 6802	666,78	666,12	
8.6803 Série 6803	166,95	166,81	
8.6804 Série 6804	94,46	94,37	
8.6805 Série 6805	335,45	335,29	
8.6806 Série 6806	55,91	55,88	
8.6807 Série 6807	111,47	111,39	
8.6808 Série 6808	89,18	89,11	
8.6809 Série 6809	56,08	56,07	
8.6810 Série 6810	80,01	79,93	
8.6811 Série 6811	2.229,47	2.227,82	
8.6812 Série 6812	444,52	444,08	
8.6813 Série 6813	133,36	133,22	
8.6814 Série 6814	88,90	88,82	
8.6815 Série 6815	278,68	278,47	
8.6816 Série 6816	440,32	440,00	
8.6817 Série 6817	622,33	621,72	
8.6818 Série 6818	81,68	81,60	
8.6819 Série 6819	172,78	172,66	
8.6820 Série 6820	224,33	224,27	
8.6821 Série 6821	390,14	389,85	
8.6822 Série 6822	2.236,36	2.235,26	
8.6823 Série 6823	84,38	84,38	
8.6824 Série 6824	334,41	334,16	
8.6825 Série 6825	811,93	811,63	
8.6826 Série 6826	250,82	250,63	
8.6827 Série 6827	67,30	67,28	
8.6828 Série 6828	72,68	72,65	
8.6829 Série 6829	275,60	275,33	
8.6830 Série 6830	117,05	116,96	
8.6831 Série 6831	1.819,48	1.818,13	
8.6832 Série 6832	157,81	157,65	
8.6833 Série 6833	2.121,27	2.119,96	
8.6834 Série 6834	542,32	541,78	

8.6835 Série 6835	164,26	164,26	
8.6836 Série 6836	222,95	222,78	
8.6837 Série 6837	225,02	225,02	
8.6838 Série 6838	95,57	95,48	
8.6839 Série 6839	112,51	112,51	
8.6840 Série 6840	105,90	105,82	
8.6841 Série 6841	134,60	134,56	
8.6842 Série 6842	56,26	56,26	
8.6843 Série 6843	944,61	943,68	
8.6844 Série 6844	744,57	743,84	
8.6845 Série 6845	251,94	251,76	
8.6846 Série 6846	322,28	321,96	
8.6847 Série 6847	83,35	83,27	
8.6848 Série 6848	277,82	277,54	
8.6849 Série 6849	50,16	50,13	
8.6850 Série 6850	45,95	45,90	
8.6851 Série 6851	210,70	210,50	
8.6852 Série 6852	78,03	77,97	
8.6853 Série 6853	220,87	220,65	
8.6854 Série 6854	146,69	146,55	
8.6855 Série 6855	638,35	638,11	
8.6856 Série 6856	312,18	311,95	
8.6857 Série 6857	555,65	555,10	
8.6858 Série 6858	77,79	77,71	
8.6859 Série 6859	111,64	111,57	
8.6860 Série 6860	204,48	204,28	
8.6861 Série 6861	334,42	334,17	
8.6862 Série 6862	278,68	278,48	
8.6863 Série 6863	252,82	252,57	
8.6864 Série 6864	238,93	238,69	
8.6865 Série 6865	55,74	55,70	
8.6866 Série 6866	119,28	119,19	
8.6867 Série 6867	84,42	84,33	
8.6868 Série 6868	63,51	63,46	
8.6869 Série 6869	77,75	77,68	
8.6870 Série 6870	167,13	167,00	
8.6871 Série 6871	178,27	178,14	
8.6872 Série 6872	111,42	111,33	
8.6873 Série 6873	112,11	112,08	
8.6874 Série 6874	444,30	443,87	
8.6875 Série 6875	1.368,34	1.367,16	
8.6876 Série 6876	334,26	334,01	
8.6877 Série 6877	111,25	111,15	
8.6878 Série 6878	112,11	112,08	
8.6879 Série 6879	277,69	277,41	
8.6881 Série 6881	89,14	89,07	
8.6882 Série 6882	98,43	98,34	
8.6883 Série 6883	172,63	172,46	
8.6884 Série 6884	147,73	147,59	
8.6885 Série 6885	173,55	173,38	
8.6886 Série 6886	248,81	248,57	
8.6887 Série 6887	111,08	110,97	
8.6888 Série 6888	133,29	133,16	
8.6889 Série 6889	55,88	55,85	
8.6890 Série 6890	668,51	668,02	
8.6891 Série 6891	267,41	267,21	
8.6892 Série 6892	64,42	64,36	
8.6893 Série 6893	111,07	110,96	
8.6894 Série 6894	83,82	83,78	

8.6895 Série 6895	84,34	84,34	
8.6896 Série 6896	55,71	55,67	
8.6897 Série 6897	445,66	445,33	
8.6898 Série 6898	196,96	196,81	
8.6899 Série 6899	2.221,52	2.219,33	
8.6900 Série 6900	588,29	587,86	
8.6901 Série 6901	69,56	69,49	
8.6902 Série 6902	1.112,47	1.111,51	
8.6903 Série 6903	334,26	334,01	
8.6904 Série 6904	579,82	579,39	
8.6905 Série 6905	99,97	99,87	
8.6906 Série 6906	288,80	288,51	
8.6907 Série 6907	271,03	270,76	
8.6908 Série 6908	2.802,68	2.801,99	
8.6909 Série 6909	342,05	341,80	
8.6910 Série 6910	666,46	665,80	
8.6911 Série 6911	188,83	188,64	
8.6912 Série 6912	207,27	207,06	
8.6913 Série 6913	466,52	466,06	
8.6914 Série 6914	231,59	231,37	
8.6915 Série 6915	167,13	167,00	
8.6916 Série 6916	381,16	381,07	
8.6917 Série 6917	74,20	74,13	
8.6918 Série 6918	112,45	112,45	
8.6920 Série 6920	952,91	952,68	
8.6921 Série 6921	66,65	66,58	
8.6922 Série 6922	401,10	400,81	
8.6923 Série 6923	166,01	165,89	
8.6924 Série 6924	89,96	89,96	
8.6925 Série 6925	294,35	294,06	
8.6926 Série 6926	186,61	186,42	
8.6927 Série 6927	155,51	155,35	
8.6928 Série 6928	72,20	72,13	
8.6929 Série 6929	258,30	258,11	
8.6930 Série 6930	337,36	337,36	
8.6931 Série 6931	366,55	366,19	
8.6932 Série 6932	222,15	221,93	
8.6933 Série 6933	55,71	55,67	
8.6934 Série 6934	690,56	689,88	
8.6935 Série 6935	66,92	66,88	
8.6936 Série 6936	192,07	191,88	
8.6937 Série 6937	333,07	332,74	
8.6938 Série 6938	244,25	244,01	
8.6939 Série 6939	366,37	366,01	
8.6940 Série 6940	388,58	388,19	
8.6941 Série 6941	91,04	90,95	
8.6942 Série 6942	1.077,96	1.077,43	
8.6943 Série 6943	77,71	77,64	
8.6944 Série 6944	89,09	89,03	
8.6945 Série 6945	1.110,22	1.109,13	
8.6946 Série 6946	1.221,24	1.220,04	
8.6947 Série 6947	62,17	62,11	
8.6948 Série 6948	136,70	136,67	
8.6949 Série 6949	3.915,64	3.918,50	
8.6950 Série 6950	112,05	112,02	
8.6951 Série 6951	249,46	249,27	
8.6952 Série 6952	14.745,85	14.756,64	
8.6953 Série 6953	112,05	112,02	
8.6954 Série 6954	34.028,88	34.053,78	

8.6955 Série 6955	129,35	129,29	
8.6956 Série 6956	445,45	445,12	
8.6957 Série 6957	390,97	390,78	
8.6958 Série 6958	446,83	446,61	
8.6959 Série 6959	69,94	69,87	
8.6960 Série 6960	111,02	110,91	
8.6961 Série 6961	99,92	99,82	
8.6962 Série 6962	3.402,89	3.405,38	
8.6963 Série 6963	529,43	529,17	
8.6964 Série 6964	58,18	58,12	
8.6965 Série 6965	111,02	110,91	
8.6966 Série 6966	172,08	171,91	
8.6967 Série 6967	278,40	278,20	
8.6968 Série 6968	699,10	699,10	
8.6969 Série 6969	325,95	325,95	
8.6970 Série 6970	189,32	189,18	
8.6971 Série 6971	666,13	665,48	
8.6972 Série 6972	1.701,44	1.702,69	
8.6973 Série 6973	599,52	598,93	
8.6974 Série 6974	133,23	133,10	
8.6975 Série 6975	99,92	99,82	
8.6976 Série 6976	166,53	166,36	
8.6977 Série 6977	83,12	83,04	
8.6978 Série 6978	146,11	146,11	
8.6979 Série 6979	666,13	665,48	
8.6980 Série 6980	64,04	63,98	
8.6981 Série 6981	111,71	111,65	
8.6982 Série 6982	4.284,63	4.284,63	
8.6983 Série 6983	156,87	156,83	
8.6984 Série 6984	124,73	124,63	
8.6985 Série 6985	589,81	589,52	
8.6986 Série 6986	741,81	741,81	
8.6987 Série 6987	1.148,84	1.149,13	
8.6988 Série 6988	3.856,61	3.859,43	
8.6989 Série 6989	38,86	38,82	
8.6990 Série 6990	13.611,55	13.621,51	
8.6991 Série 6991	333,06	332,73	
8.6992 Série 6992	99,92	99,82	
8.6993 Série 6993	33,53	33,50	
8.6994 Série 6994	741,63	740,90	
8.6995 Série 6995	222,04	221,82	
8.6996 Série 6996	555,11	554,56	
8.6997 Série 6997	27,76	27,73	
8.6998 Série 6998	336,15	336,07	
8.6999 Série 6999	570,42	569,93	
8.7000 Série 7000	167,05	166,92	
8.7001 Série 7001	111,36	111,28	
8.7002 Série 7002	1.014,68	1.014,93	
8.7003 Série 7003	111,02	110,91	
8.7004 Série 7004	1.113,64	1.112,82	
8.7005 Série 7005	666,13	665,48	
8.7007 Série 7007	779,55	778,97	
8.7008 Série 7008	388,58	388,19	
8.7009 Série 7009	224,10	224,05	
8.7010 Série 7010	165,06	164,98	
8.7011 Série 7011	137,40	137,33	
8.7012 Série 7012	211,59	211,43	
8.7013 Série 7013	249,80	249,55	
8.7014 Série 7014	299,76	299,46	

8.7015 Série 7015	278,41	278,20	
8.7016 Série 7016	311,82	311,59	
8.7017 Série 7017	224,79	224,79	
8.7018 Série 7018	893,64	893,20	
8.7019 Série 7019	112,40	112,40	
8.7020 Série 7020	89,92	89,92	
8.7021 Série 7021	66,61	66,55	
8.7022 Série 7022	56,03	56,01	
8.7023 Série 7023	188,74	188,55	
8.7024 Série 7024	3.199,02	3.198,22	
8.7025 Série 7025	445,46	445,13	
8.7026 Série 7026	103,57	103,49	
8.7027 Série 7027	55,77	55,73	
8.7028 Série 7028	76,51	76,45	
8.7029 Série 7029	141,00	140,86	
8.7030 Série 7030	77,95	77,90	
8.7031 Série 7031	59,02	58,98	
8.7032 Série 7032	66,82	66,77	
8.7033 Série 7033	944,19	944,88	
8.7034 Série 7034	443,85	443,41	
8.7035 Série 7035	449,36	449,36	
8.7036 Série 7036	165,93	165,73	
8.7037 Série 7037	129,19	129,19	
8.7038 Série 7038	443,85	443,41	
8.7039 Série 7039	314,10	313,87	
8.7040 Série 7040	1.156,39	1.157,24	
8.7041 Série 7041	73,02	73,02	
8.7042 Série 7042	613,62	613,01	
8.7043 Série 7043	61,79	61,79	
8.7044 Série 7044	1.001,75	1.001,00	
8.7045 Série 7045	3.878,90	3.881,74	
8.7046 Série 7046	125,77	125,68	
8.7047 Série 7047	388,37	387,98	
8.7048 Série 7048	247,44	247,20	
8.7049 Série 7049	64,36	64,29	
8.7050 Série 7050	23,22	23,20	
8.7051 Série 7051	244,12	243,88	
8.7052 Série 7052	244,12	243,88	
8.7053 Série 7053	1.813,95	1.815,28	
8.7054 Série 7054	410,56	410,15	
8.7055 Série 7055	1.109,63	1.108,53	
8.7056 Série 7056	75,68	75,60	
8.7057 Série 7057	33,29	33,26	
8.7058 Série 7058	61,03	60,97	
8.7059 Série 7059	116,87	116,78	
8.7060 Série 7060	111,31	111,22	
8.7061 Série 7061	554,81	554,26	
8.7062 Série 7062	123,17	123,05	
8.7063 Série 7063	12.433,69	12.439,86	
8.7064 Série 7064	1.113,05	1.112,22	
8.7065 Série 7065	216,38	216,16	
8.7066 Série 7066	499,33	498,84	
8.7067 Série 7067	272,70	272,49	
8.7068 Série 7068	556,53	556,11	
8.7069 Série 7069	580,95	580,95	
8.7070 Série 7070	110,62	110,48	
8.7071 Série 7071	236,70	236,58	
8.7072 Série 7072	202,66	202,66	
8.7073 Série 7073	693,51	692,82	

8.7074 Série 7074	195,80	195,56	
8.7075 Série 7075	77,67	77,60	
8.7076 Série 7076	443,30	442,86	
8.7077 Série 7077	144,70	144,59	
8.7078 Série 7078	58,52	58,50	
8.7079 Série 7079	56,21	56,14	
8.7080 Série 7080	124,28	124,15	
8.7081 Série 7081	138,70	138,57	
8.7082 Série 7082	559,97	559,83	
8.7083 Série 7083	60,60	60,54	
8.7084 Série 7084	133,16	133,02	
8.7085 Série 7085	83,48	83,42	
8.7086 Série 7086	66,78	66,73	
8.7087 Série 7087	6.278,14	6.280,47	
8.7088 Série 7088	84,59	84,53	
8.7089 Série 7089	217,71	217,61	
8.7090 Série 7090	110,96	110,85	
8.7091 Série 7091	56,17	56,17	
8.7092 Série 7092	58,81	58,75	
8.7093 Série 7093	333,92	333,67	
8.7094 Série 7094	120,21	120,12	
8.7095 Série 7095	125,39	125,26	
8.7096 Série 7096	60,48	60,46	
8.7097 Série 7097	112,34	112,34	
8.7098 Série 7098	377,46	377,46	
8.7099 Série 7099	38,84	38,80	
8.7100 Série 7100	63,20	63,13	
8.7101 Série 7101	1.036,25	1.035,48	
8.7102 Série 7102	1.435,84	1.434,77	
8.7103 Série 7103	905,88	904,98	
8.7104 Série 7104	85,44	85,36	
8.7105 Série 7105	133,57	133,47	
8.7106 Série 7106	443,85	443,41	
8.7107 Série 7107	56,00	55,98	
8.7108 Série 7108	224,68	224,68	
8.7109 Série 7109	111,13	111,04	
8.7110 Série 7110	63,25	63,19	
8.7111 Série 7111	313,86	313,55	
8.7112 Série 7112	66,75	66,70	
8.7113 Série 7113	111,59	111,54	
8.7114 Série 7114	277,27	276,99	
8.7115 Série 7115	167,90	167,86	
8.7116 Série 7116	426,99	426,57	
8.7117 Série 7117	539,01	538,47	
8.7118 Série 7118	942,71	941,77	
8.7119 Série 7119	554,53	553,98	
8.7120 Série 7120	66,65	66,59	
8.7121 Série 7121	990,12	989,38	
8.7122 Série 7122	255,87	255,68	
8.7123 Série 7123	889,99	889,33	
8.7124 Série 7124	1.334,99	1.333,99	
8.7125 Série 7125	133,09	132,96	
8.7126 Série 7126	352,24	351,98	
8.7127 Série 7127	2.794,58	2.792,49	
8.7129 Série 7129	318,04	317,88	
8.7130 Série 7130	97,60	97,50	
8.7131 Série 7131	1.351,54	1.351,88	
8.7132 Série 7132	268,39	268,13	
8.7133 Série 7133	61,59	61,54	

8.7134 Série 7134	141,72	141,65	
8.7135 Série 7135	177,45	177,27	
8.7136 Série 7136	100,12	100,05	
8.7137 Série 7137	377,08	376,71	
8.7138 Série 7138	667,49	667,00	
8.7139 Série 7139	333,75	333,50	
8.7140 Série 7140	200,25	200,10	
8.7141 Série 7141	56,14	56,14	
8.7142 Série 7142	110,91	110,79	
8.7143 Série 7143	105,36	105,25	
8.7144 Série 7144	135,31	135,17	
8.7145 Série 7145	86,77	86,71	
8.7146 Série 7146	278,12	277,92	
8.7147 Série 7147	582,33	581,89	
8.7148 Série 7148	756,49	755,93	
8.7149 Série 7149	6.674,94	6.669,96	
8.7150 Série 7150	73,20	73,12	
8.7151 Série 7151	122,37	122,28	
8.7152 Série 7152	111,25	111,17	
8.7153 Série 7153	252,87	252,62	
8.7154 Série 7154	69,40	69,38	
8.7155 Série 7155	332,72	332,39	
8.7156 Série 7156	4.249,26	4.252,39	
8.7157 Série 7157	94,27	94,18	
8.7158 Série 7158	1.112,49	1.111,66	
8.7159 Série 7159	1.179,24	1.178,36	
8.7160 Série 7160	111,59	111,54	
8.7161 Série 7161	161,92	161,76	
8.7162 Série 7162	110,57	110,43	
8.7163 Série 7163	332,72	332,39	
8.7164 Série 7164	77,87	77,82	
8.7165 Série 7165	354,90	354,55	
8.7166 Série 7166	59,89	59,83	
8.7167 Série 7167	2.614,35	2.612,40	
8.7168 Série 7168	549,84	549,36	
8.7169 Série 7169	249,54	249,29	
8.7170 Série 7170	77,40	77,30	
8.7171 Série 7171	334,94	334,61	
8.7172 Série 7172	1.126,28	1.126,56	
8.7173 Série 7173	221,81	221,59	
8.7174 Série 7174	333,75	333,50	
8.7175 Série 7175	61,00	60,94	
8.7176 Série 7176	107,58	107,47	
8.7177 Série 7177	89,00	88,93	
8.7178 Série 7178	83,18	83,10	
8.7179 Série 7179	559,68	559,54	
8.7180 Série 7180	715,33	714,80	
8.7181 Série 7181	720,54	719,83	
8.7183 Série 7183	443,41	442,97	
8.7184 Série 7184	140,78	140,64	
8.7185 Série 7185	56.371,61	56.392,60	
8.7186 Série 7186	667,17	666,67	
8.7187 Série 7187	997,68	996,68	
8.7188 Série 7188	199,54	199,34	
8.7189 Série 7189	333,58	333,33	
8.7190 Série 7190	589,33	588,89	
8.7191 Série 7191	72,05	71,98	
8.7192 Série 7192	70,95	70,88	
8.7193 Série 7193	180,37	180,32	



8.7194 Série 7194	831,40	830,57	
8.7195 Série 7195	400,30	400,00	
8.7196 Série 7196	149,65	149,50	
8.7197 Série 7197	88,96	88,89	
8.7198 Série 7198	144,55	144,44	
8.7199 Série 7199	133,43	133,33	
8.7200 Série 7200	117,50	117,39	
8.7201 Série 7201	44,34	44,30	
8.7202 Série 7202	119,72	119,60	
8.7203 Série 7203	354,73	354,38	
8.7204 Série 7204	68,73	68,66	
8.7205 Série 7205	64,85	64,78	
8.7206 Série 7206	59,86	59,80	
8.7207 Série 7207	270,76	270,42	
8.7208 Série 7208	554,26	553,70	
8.7209 Série 7209	43,41	43,34	
8.7210 Série 7210	77,60	77,52	
8.7211 Série 7211	2.216,95	2.214,73	
8.7212 Série 7212	66,31	66,23	
8.7213 Série 7213	89,50	89,48	
8.7214 Série 7214	1.762,43	1.761,11	
8.7215 Série 7215	555,97	555,56	
8.7216 Série 7216	279,35	279,07	
8.7217 Série 7217	421,24	420,82	
8.7218 Série 7218	179,01	178,96	
8.7219 Série 7219	78,08	78,04	
8.7220 Série 7220	166,79	166,67	
8.7221 Série 7221	121,94	121,82	
8.7222 Série 7222	147,89	147,78	
8.7223 Série 7223	277,13	276,86	
8.7224 Série 7224	89,23	89,19	
8.7225 Série 7225	600,45	600,00	
8.7226 Série 7226	231,28	231,11	
8.7227 Série 7227	88,68	88,59	
8.7228 Série 7228	1.156,42	1.155,56	
8.7229 Série 7229	55,77	55,74	
8.7230 Série 7230	55,77	55,74	
8.7231 Série 7231	181,80	181,61	
8.7232 Série 7232	133,43	133,33	
8.7233 Série 7233	110,85	110,74	
8.7234 Série 7234	62,99	62,91	
8.7235 Série 7235	1.111,94	1.111,11	
8.7236 Série 7236	257,18	256,92	
8.7237 Série 7237	481,09	480,97	
8.7238 Série 7238	428,54	428,22	
8.7239 Série 7239	665,12	664,46	
8.7240 Série 7240	61,16	61,11	
8.7241 Série 7241	101,19	101,11	
8.7242 Série 7242	99,77	99,67	
8.7243 Série 7243	201,82	201,77	
8.7244 Série 7244	252,97	252,78	
8.7245 Série 7245	111,02	110,93	
8.7246 Série 7246	55,60	55,55	
8.7247 Série 7247	277,99	277,78	
8.7248 Série 7248	110,51	110,38	
8.7249 Série 7249	144,33	144,29	
8.7250 Série 7250	66,51	66,44	
8.7251 Série 7251	151,22	151,11	
8.7252 Série 7252	262,68	262,68	

8.7253 Série 7253	133,02	132,89	
8.7254 Série 7254	211,27	211,11	
8.7255 Série 7255	74,27	74,20	
8.7256 Série 7256	689,40	688,89	
8.7258 Série 7258	222,39	222,22	
8.7259 Série 7259	811,72	811,11	
8.7260 Série 7260	30,02	30,00	
8.7261 Série 7261	81,99	81,91	
8.7262 Série 7262	8.100,96	8.102,98	
8.7263 Série 7263	2.640,07	2.640,73	
8.7264 Série 7264	233,39	233,22	
8.7265 Série 7265	111,14	111,06	
8.7266 Série 7266	263,36	263,42	
8.7267 Série 7267	55,74	55,71	
8.7268 Série 7268	255,62	255,43	
8.7269 Série 7269	498,59	498,10	
8.7270 Série 7270	99,72	99,62	
8.7271 Série 7271	276,99	276,72	
8.7272 Série 7272	2.222,79	2.221,13	
8.7273 Série 7273	110,97	110,87	
8.7274 Série 7274	398,88	398,48	
8.7275 Série 7275	75,34	75,27	
8.7276 Série 7276	333,42	333,17	
8.7277 Série 7277	614,05	613,59	
8.7278 Série 7278	777,98	777,40	
8.7279 Série 7279	335,47	335,39	
8.7280 Série 7280	1.111,38	1.110,55	
8.7281 Série 7281	621,07	621,23	
8.7282 Série 7282	443,20	442,75	
8.7283 Série 7283	44,32	44,27	
8.7284 Série 7284	59,36	59,30	
8.7285 Série 7285	193,90	193,71	
8.7286 Série 7286	69,80	69,73	
8.7287 Série 7287	4.445,58	4.442,27	
8.7288 Série 7288	179,47	179,47	
8.7289 Série 7289	443,20	442,75	
8.7290 Série 7290	168,25	168,25	
8.7291 Série 7291	56,85	56,83	
8.7292 Série 7292	13.418,89	13.415,56	
8.7293 Série 7293	333,42	333,17	
8.7294 Série 7294	222,96	222,85	
8.7295 Série 7295	315,77	315,46	
8.7296 Série 7296	585,70	585,26	
8.7297 Série 7297	222,28	222,11	
8.7298 Série 7298	167,74	167,69	
8.7299 Série 7299	99,72	99,62	
8.7300 Série 7300	1.622,64	1.621,43	
8.7301 Série 7301	117,89	117,77	
8.7302 Série 7302	277,84	277,63	
8.7303 Série 7303	222,28	222,11	
8.7304 Série 7304	88,64	88,55	
8.7305 Série 7305	57,61	57,56	
8.7306 Série 7306	78,93	78,85	
8.7307 Série 7307	288,96	288,75	
8.7308 Série 7308	700,18	699,66	
8.7309 Série 7309	360,10	359,74	
8.7310 Série 7310	277,85	277,64	
8.7311 Série 7311	84,21	84,12	
8.7312 Série 7312	397,34	396,95	

8.7313 Série 7313	55,74	55,71	
8.7315 Série 7315	111,14	111,06	
8.7316 Série 7316	72,24	72,19	
8.7317 Série 7317	115,59	115,50	
8.7318 Série 7318	443,20	442,75	
8.7319 Série 7319	500,12	499,75	
8.7320 Série 7320	138,50	138,36	
8.7321 Série 7321	127,81	127,72	
8.7322 Série 7322	444,55	444,21	
8.7323 Série 7323	232,68	232,45	
8.7324 Série 7324	221,59	221,37	
8.7325 Série 7325	100,03	99,95	
8.7326 Série 7326	111,48	111,43	
8.7327 Série 7327	55,57	55,53	
8.7328 Série 7328	200,05	199,90	
8.7330 Série 7330	16,67	16,66	
8.7331 Série 7331	77,56	77,48	
8.7332 Série 7332	388,99	388,70	
8.7334 Série 7334	327,86	327,62	
8.7335 Série 7335	121,88	121,76	
8.7337 Série 7337	139,61	139,47	
8.7338 Série 7338	444,56	444,23	
8.7339 Série 7339	121,50	121,35	
8.7340 Série 7340	609,39	608,79	
8.7341 Série 7341	355,65	355,38	
8.7343 Série 7343	55,91	55,90	
8.7344 Série 7344	167,22	167,14	
8.7345 Série 7345	55,91	55,90	
8.7346 Série 7346	132,96	132,82	
8.7347 Série 7347	49,86	49,81	
8.7348 Série 7348	78,97	78,92	
8.7349 Série 7349	45,74	45,70	
8.7350 Série 7350	155,12	154,96	
8.7351 Série 7351	1.667,09	1.665,85	
8.7352 Série 7352	188,36	188,17	
8.7353 Série 7353	409,96	409,55	
8.7354 Série 7354	454,27	453,82	
8.7356 Série 7356	553,70	553,14	
8.7357 Série 7357	104,58	104,61	
8.7358 Série 7358	172,75	172,58	
8.7359 Série 7359	664,44	663,77	
8.7360 Série 7360	553,70	553,14	
8.7361 Série 7361	149,78	149,63	
8.7362 Série 7362	2.086,86	2.087,90	
8.7363 Série 7363	111,08	111,00	
8.7364 Série 7364	88,86	88,80	
8.7365 Série 7365	490,58	490,09	
8.7366 Série 7366	311,03	310,79	
8.7367 Série 7367	387,59	387,20	
8.7368 Série 7368	4.443,23	4.439,90	
8.7369 Série 7369	154,56	154,36	
8.7370 Série 7370	237,19	236,96	
8.7371 Série 7371	44,43	44,40	
8.7372 Série 7372	210,40	210,19	
8.7373 Série 7373	221,47	221,25	
8.7374 Série 7374	83,05	82,97	
8.7375 Série 7375	435,21	434,77	
8.7376 Série 7376	664,44	663,77	
8.7377 Série 7377	209,30	209,09	

8.7378 Série 7378	67,68	67,72	
8.7379 Série 7379	30,64	30,63	
8.7380 Série 7380	1.277,43	1.276,47	
8.7381 Série 7381	282,38	282,09	
8.7382 Série 7382	98,35	98,33	
8.7383 Série 7383	199,33	199,13	
8.7384 Série 7384	126,63	126,54	
8.7385 Série 7385	365,44	365,07	
8.7386 Série 7386	132,89	132,75	
8.7387 Série 7387	370,15	369,78	
8.7388 Série 7388	83,31	83,25	
8.7389 Série 7389	691,01	690,32	
8.7390 Série 7390	193,65	193,50	
8.7391 Série 7391	60,91	60,85	
8.7392 Série 7392	59,98	59,94	
8.7393 Série 7393	188,26	188,07	
8.7394 Série 7394	944,19	943,48	
8.7395 Série 7395	1.002,81	1.002,31	
8.7396 Série 7396	143,96	143,82	
8.7397 Série 7397	307,18	307,18	
8.7398 Série 7398	81,59	81,57	
8.7399 Série 7399	166,62	166,50	
8.7400 Série 7400	269,53	269,26	
8.7401 Série 7401	82,71	82,69	
8.7402 Série 7402	305,47	305,24	
8.7403 Série 7403	44,57	44,55	
8.7404 Série 7404	144,41	144,30	
8.7405 Série 7405	136,63	136,53	
8.7406 Série 7406	579,20	578,62	
8.7407 Série 7407	249,93	249,74	
8.7408 Série 7408	221,48	221,26	
8.7409 Série 7409	434,10	433,66	
8.7410 Série 7410	305,83	305,60	
8.7411 Série 7411	222,16	221,99	
8.7412 Série 7412	610,94	610,49	
8.7413 Série 7413	830,55	829,72	
8.7414 Série 7414	491,77	491,65	
8.7415 Série 7415	283,26	283,04	
8.7416 Série 7416	75,30	75,23	
8.7417 Série 7417	55,88	55,87	
8.7418 Série 7418	71,98	71,91	
8.7419 Série 7419	666,48	665,98	
8.7420 Série 7420	76,37	76,30	
8.7421 Série 7421	442,74	442,29	
8.7422 Série 7422	222,73	222,62	
8.7423 Série 7423	100,72	100,62	
8.7424 Série 7424	686,24	685,55	
8.7425 Série 7425	774,79	774,01	
8.7426 Série 7426	61,06	61,02	
8.7427 Série 7427	119,16	119,10	
8.7428 Série 7428	110,68	110,57	
8.7429 Série 7429	44,27	44,23	
8.7430 Série 7430	199,23	199,03	
8.7431 Série 7431	61,50	61,47	
8.7432 Série 7432	696,04	695,69	
8.7433 Série 7433	332,05	331,72	
8.7434 Série 7434	442,74	442,29	
8.7435 Série 7435	266,46	266,26	
8.7436 Série 7436	498,08	497,58	

8.7437 Série 7437	386,20	385,72	
8.7438 Série 7438	444,10	443,77	
8.7439 Série 7439	88,82	88,75	
8.7440 Série 7440	266,46	266,26	
8.7441 Série 7441	333,07	332,82	
8.7442 Série 7442	254,57	254,32	
8.7443 Série 7443	356,37	356,20	
8.7444 Série 7444	270,07	269,80	
8.7445 Série 7445	83,01	82,93	
8.7446 Série 7446	130,61	130,48	
8.7447 Série 7447	435,52	435,08	
8.7448 Série 7448	243,50	243,26	
8.7449 Série 7449	113,56	113,45	
8.7450 Série 7450	144,33	144,22	
8.7451 Série 7451	177,64	177,51	
8.7452 Série 7452	521,82	521,42	
8.7453 Série 7453	2.664,60	2.662,59	
8.7454 Série 7454	56,45	56,39	
8.7455 Série 7455	276,71	276,43	
8.7456 Série 7456	13,28	13,27	
8.7457 Série 7457	335,13	335,05	
8.7458 Série 7458	333,07	332,82	
8.7459 Série 7459	66,25	66,19	
8.7460 Série 7460	610,64	610,18	
8.7461 Série 7461	159,12	159,12	
8.7462 Série 7462	317,33	317,01	
8.7463 Série 7463	107,69	107,61	
8.7464 Série 7464	121,98	121,85	
8.7465 Série 7465	216,94	216,72	
8.7466 Série 7466	678,49	677,81	
8.7467 Série 7467	237,97	237,73	
8.7468 Série 7468	99,92	99,85	
8.7469 Série 7469	57,91	57,88	
8.7470 Série 7470	689,56	688,87	
8.7471 Série 7471	232,44	232,20	
8.7472 Série 7472	1.110,25	1.109,41	
8.7473 Série 7473	99,62	99,52	
8.7474 Série 7474	101,10	101,01	
8.7475 Série 7475	357,51	357,15	
8.7476 Série 7476	2.555,96	2.556,60	
8.7477 Série 7477	55,60	55,56	
8.7478 Série 7478	555,12	554,71	
8.7479 Série 7479	277,56	277,35	
8.7480 Série 7480	143,82	143,67	
8.7481 Série 7481	665,81	665,31	
8.7482 Série 7482	387,20	386,81	
8.7483 Série 7483	199,13	198,93	
8.7484 Série 7484	118,93	118,81	
8.7485 Série 7485	235,62	235,44	
8.7486 Série 7486	387,20	386,81	
8.7487 Série 7487	885,02	884,14	
8.7488 Série 7488	166,45	166,33	
8.7489 Série 7489	177,55	177,42	
8.7490 Série 7490	442,51	442,07	
8.7491 Série 7491	89,61	89,52	
8.7492 Série 7492	223,99	223,99	
8.7493 Série 7493	232,32	232,09	
8.7494 Série 7494	331,88	331,55	
8.7495 Série 7495	136,07	135,93	

8.7496 Série 7496	388,39	388,09	
8.7497 Série 7497	55,65	55,63	
8.7498 Série 7498	221,94	221,77	
8.7499 Série 7499	232,32	232,09	
8.7500 Série 7500	372,92	372,83	
8.7501 Série 7501	534,87	534,47	
8.7502 Série 7502	1.409,30	1.408,24	
8.7503 Série 7503	71,91	71,84	
8.7504 Série 7504	972,42	971,44	
8.7505 Série 7505	78,40	78,40	
8.7506 Série 7506	89,19	89,15	
8.7507 Série 7507	171,47	171,30	
8.7508 Série 7508	222,62	222,51	
8.7509 Série 7509	2.799,93	2.799,93	
8.7510 Série 7510	177,00	176,83	
8.7511 Série 7511	66,38	66,31	
8.7512 Série 7512	559,99	559,99	
8.7513 Série 7513	3.014,64	3.013,88	
8.7514 Série 7514	66,79	66,75	
8.7515 Série 7515	132,75	132,62	
8.7516 Série 7516	548,79	548,79	
8.7517 Série 7517	553,14	552,59	
8.7518 Série 7518	57,53	57,47	
8.7519 Série 7519	554,84	554,43	
8.7520 Série 7520	105,10	104,99	
8.7521 Série 7521	290,52	290,37	
8.7522 Série 7522	288,52	288,30	
8.7523 Série 7523	55,14	55,08	
8.7524 Série 7524	210,19	209,98	
8.7525 Série 7525	144,26	144,15	
8.7526 Série 7526	111,65	111,63	
8.7527 Série 7527	133,16	133,06	
8.7528 Série 7528	82,97	82,89	
8.7529 Série 7529	138,45	138,42	
8.7530 Série 7530	177,00	176,83	
8.7532 Série 7532	331,87	331,54	
8.7533 Série 7533	233,03	232,86	
8.7534 Série 7534	110,97	110,89	
8.7535 Série 7535	110,80	110,70	
8.7536 Série 7536	328,57	328,24	
8.7537 Série 7537	120,75	120,63	
8.7538 Série 7538	67,36	67,33	
8.7539 Série 7539	840,73	840,10	
8.7540 Série 7540	315,14	314,82	
8.7541 Série 7541	221,14	220,92	
8.7542 Série 7542	123,84	123,72	
8.7543 Série 7543	166,37	166,25	
8.7544 Série 7544	665,48	664,98	
8.7545 Série 7545	552,87	552,32	
8.7546 Série 7546	221,83	221,66	
8.7547 Série 7547	369,40	369,40	
8.7548 Série 7548	205,67	205,46	
8.7549 Série 7549	331,72	331,39	
8.7550 Série 7550	1.210,79	1.209,57	
8.7551 Série 7551	486,53	486,04	
8.7552 Série 7552	88,46	88,37	
8.7553 Série 7553	128,27	128,14	
8.7554 Série 7554	125,72	125,66	
8.7555 Série 7555	221,82	221,66	

8.7556 Série 7556	112,24	112,12	
8.7557 Série 7557	75,14	75,08	
8.7558 Série 7558	641,68	641,52	
8.7559 Série 7559	398,07	397,67	
8.7560 Série 7560	887,31	886,65	
8.7561 Série 7561	77,40	77,32	
8.7562 Série 7562	332,74	332,49	
8.7563 Série 7563	277,29	277,08	
8.7564 Série 7564	144,63	144,56	
8.7565 Série 7565	2.325,63	2.325,63	
8.7566 Série 7566	278,99	278,92	
8.7567 Série 7567	632,21	631,73	
8.7568 Série 7568	887,31	886,65	
8.7569 Série 7569	111,26	111,20	
8.7570 Série 7570	668,91	668,66	
8.7571 Série 7571	66,34	66,28	
8.7572 Série 7572	57,50	57,44	
8.7573 Série 7573	117,26	117,14	
8.7574 Série 7574	138,64	138,54	
8.7575 Série 7575	705,67	705,67	
8.7576 Série 7576	144,19	144,08	
8.7577 Série 7577	115,00	114,88	
8.7578 Série 7578	110,57	110,46	
8.7579 Série 7579	176,92	176,74	
8.7580 Série 7580	221,15	220,93	
8.7581 Série 7581	175,81	175,64	
8.7582 Série 7582	157,02	156,86	
8.7583 Série 7583	55,29	55,23	
8.7584 Série 7584	223,88	223,88	
8.7585 Série 7585	151,93	151,78	
8.7586 Série 7586	93,99	93,89	
8.7587 Série 7587	58,60	58,55	
8.7588 Série 7588	78,18	78,12	
8.7589 Série 7589	165,86	165,69	
8.7590 Série 7590	55,29	55,23	
8.7591 Série 7591	1.020,41	1.019,64	
8.7592 Série 7592	884,58	883,69	
8.7593 Série 7593	331,72	331,39	
8.7594 Série 7594	3.590,15	3.587,45	
8.7595 Série 7595	446,45	445,89	
8.7596 Série 7596	178,56	178,51	
8.7597 Série 7597	237,73	237,50	
8.7598 Série 7598	176,92	176,74	
8.7599 Série 7599	287,49	287,20	
8.7600 Série 7600	147,31	147,27	
8.7601 Série 7601	165,86	165,69	
8.7602 Série 7602	387,01	386,62	
8.7603 Série 7603	72,32	72,28	
8.7604 Série 7604	113,89	113,78	
8.7605 Série 7605	243,26	243,01	
8.7606 Série 7606	222,51	222,39	
8.7607 Série 7607	101,73	101,63	
8.7610 Série 7610	139,68	139,58	
8.7611 Série 7611	112,57	112,63	
8.7612 Série 7612	669,25	669,08	
8.7613 Série 7613	21,00	20,98	
8.7614 Série 7614	99,77	99,70	
8.7615 Série 7615	3.666,79	3.665,87	
8.7617 Série 7617	113,84	113,72	

8.7618 Série 7618	1.326,24	1.324,91	
8.7619 Série 7619	311,67	311,35	
8.7620 Série 7620	55,26	55,20	
8.7621 Série 7621	442,08	441,64	
8.7622 Série 7622	123,97	123,86	
8.7623 Série 7623	93,94	93,85	
8.7624 Série 7624	137,05	136,91	
8.7625 Série 7625	276,30	276,02	
8.7626 Série 7626	55,60	55,57	
8.7628 Série 7628	331,56	331,23	
8.7629 Série 7629	165,78	165,61	
8.7630 Série 7630	101,68	101,58	
8.7631 Série 7631	139,55	139,41	
8.7632 Série 7632	442,08	441,64	
8.7633 Série 7633	92,54	92,45	
8.7634 Série 7634	176,83	176,65	
8.7635 Série 7635	334,62	334,54	
8.7636 Série 7636	221,72	221,55	
8.7637 Série 7637	187,88	187,69	
8.7638 Série 7638	1.863,64	1.861,77	
8.7639 Série 7639	49,73	49,68	
8.7640 Série 7640	110,86	110,78	
8.7641 Série 7641	193,41	193,22	
8.7642 Série 7642	88,41	88,32	
8.7643 Série 7643	278,85	278,78	
8.7644 Série 7644	69,74	69,69	
8.7645 Série 7645	111,20	111,14	
8.7646 Série 7646	110,86	110,78	
8.7647 Série 7647	177,10	176,95	
8.7648 Série 7648	198,94	198,74	
8.7649 Série 7649	55,26	55,20	
8.7650 Série 7650	311,35	311,20	
8.7651 Série 7651	99,77	99,70	
8.7652 Série 7652	88,69	88,62	
8.7653 Série 7653	141,47	141,32	
8.7654 Série 7654	36,47	36,44	
8.7655 Série 7655	88,42	88,33	
8.7656 Série 7656	101,99	101,91	
8.7657 Série 7657	82,89	82,81	
8.7658 Série 7658	132,62	132,49	
8.7659 Série 7659	68,73	68,68	
8.7660 Série 7660	99,47	99,37	
8.7661 Série 7661	165,78	165,61	
8.7662 Série 7662	552,60	552,05	
8.7663 Série 7663	129,71	129,61	
8.7664 Série 7664	554,30	553,88	
8.7665 Série 7665	232,09	231,86	
8.7666 Série 7666	668,90	668,73	
8.7667 Série 7667	2.243,42	2.243,98	
8.7668 Série 7668	441,84	441,40	
8.7669 Série 7669	443,20	442,87	
8.7670 Série 7670	441,84	441,40	
8.7671 Série 7671	144,04	143,93	
8.7672 Série 7672	235,75	235,51	
8.7673 Série 7673	334,45	334,37	
8.7674 Série 7674	245,22	244,98	
8.7675 Série 7675	154,65	154,49	
8.7676 Série 7676	441,84	441,40	
8.7677 Série 7677	56,32	56,28	



8.7678 Série 7678	165,69	165,52	
8.7679 Série 7679	498,60	498,23	
8.7680 Série 7680	221,60	221,43	
8.7681 Série 7681	222,28	222,17	
8.7682 Série 7682	149,12	148,97	
8.7683 Série 7683	198,83	198,63	
8.7684 Série 7684	612,96	612,73	
8.7685 Série 7685	1.108,01	1.107,17	
8.7686 Série 7686	243,01	242,77	
8.7687 Série 7687	55,54	55,50	
8.7688 Série 7688	692,59	691,89	
8.7689 Série 7689	110,80	110,72	
8.7690 Série 7690	2.216,02	2.214,34	
8.7691 Série 7691	552,31	551,75	
8.7692 Série 7692	111,48	111,46	
8.7694 Série 7694	398,88	398,58	
8.7695 Série 7695	179,94	179,76	
8.7696 Série 7696	90,58	90,49	
8.7697 Série 7697	122,63	122,60	
8.7698 Série 7698	86,60	86,51	
8.7699 Série 7699	265,92	265,72	
8.7700 Série 7700	709,13	708,59	
8.7701 Série 7701	221,60	221,43	
8.7702 Série 7702	515,85	515,33	
8.7703 Série 7703	55,57	55,54	
8.7704 Série 7704	533,36	533,23	
8.7705 Série 7705	235,99	235,76	
8.7706 Série 7706	552,31	551,75	
8.7707 Série 7707	139,02	138,88	
8.7708 Série 7708	77,56	77,50	
8.7709 Série 7709	127,03	126,90	
8.7710 Série 7710	441,84	441,40	
8.7711 Série 7711	82,39	82,30	
8.7712 Série 7712	1.218,81	1.217,89	
8.7713 Série 7713	58,54	58,49	
8.7714 Série 7714	309,29	308,98	
8.7715 Série 7715	332,40	332,15	
8.7716 Série 7716	144,93	144,89	
8.7717 Série 7717	101,62	101,52	
8.7718 Série 7718	60,75	60,69	
8.7719 Série 7719	56,64	56,60	
8.7720 Série 7720	55,23	55,17	
8.7721 Série 7721	112.110,21	112.138,15	
8.7722 Série 7722	139,71	139,71	
8.7723 Série 7723	332,24	331,98	
8.7724 Série 7724	110,75	110,66	
8.7725 Série 7725	238,83	238,71	
8.7726 Série 7726	172,23	172,06	
8.7727 Série 7727	222,85	222,80	
8.7728 Série 7728	220,81	220,59	
8.7729 Série 7729	116,28	116,19	
8.7730 Série 7730	55,20	55,15	
8.7731 Série 7731	110,07	109,93	
8.7732 Série 7732	242,89	242,65	
8.7733 Série 7733	166,12	165,99	
8.7734 Série 7734	110,75	110,66	
8.7735 Série 7735	1.117,13	1.117,13	
8.7736 Série 7736	5.584,37	5.584,37	

8.7737 Série 7737	334,97	334,97	
8.7739 Série 7739	5.590,10	5.590,81	
8.7740 Série 7740	615,69	615,84	
8.7741 Série 7741	260,92	260,92	
8.7742 Série 7742	30.714,64	30.712,68	
8.7743 Série 7743	10.033,80	10.033,80	
8.7744 Série 7744	184,51	184,51	
8.7745 Série 7745	283,15	283,15	
8.7746 Série 7746	126,84	126,74	
8.7747 Série 7747	1.327,17	1.326,14	
8.7748 Série 7748	80,52	80,46	
8.7749 Série 7749	251,09	250,87	
8.7750 Série 7750	549,80	549,24	
8.7751 Série 7751	76,97	76,89	
8.7752 Série 7752	110,81	110,76	
8.7753 Série 7753	66,08	66,02	
8.7754 Série 7754	55,32	55,29	
8.7755 Série 7755	219,92	219,69	
8.7756 Série 7756	66,38	66,35	
8.7757 Série 7757	100,99	100,96	
8.7758 Série 7758	221,27	221,16	
8.7759 Série 7759	115,78	115,75	
8.7760 Série 7760	274,90	274,62	
8.7761 Série 7761	54,98	54,92	
8.7762 Série 7762	643,66	643,50	
8.7763 Série 7763	77,21	77,15	
8.7764 Série 7764	142,95	142,80	
8.7765 Série 7765	110,64	110,58	
8.7766 Série 7766	554,88	554,74	
8.7767 Série 7767	221,61	221,53	
8.7768 Série 7768	165,45	165,32	
8.7769 Série 7769	406,85	406,43	
8.7770 Série 7770	88,51	88,46	
8.7771 Série 7771	58,28	58,22	
8.7772 Série 7772	92,93	92,89	
8.7773 Série 7773	66,18	66,13	
8.7774 Série 7774	376,67	376,38	
8.7775 Série 7775	110,30	110,21	
8.7776 Série 7776	1.102,98	1.102,13	
8.7777 Série 7777	275,61	275,40	
8.7778 Série 7778	330,73	330,48	
8.7779 Série 7779	122,01	121,98	
8.7780 Série 7780	1.109,20	1.108,92	
8.7781 Série 7781	1.865,61	1.864,17	
8.7782 Série 7782	96,79	96,72	
8.7784 Série 7784	132,09	131,97	
8.7785 Série 7785	219,14	218,86	
8.7786 Série 7786	55,46	55,45	
8.7787 Série 7787	275,19	274,94	
8.7789 Série 7789	132,29	132,19	
8.7790 Série 7790	222,14	221,97	
8.7791 Série 7791	121,83	121,78	
8.7792 Série 7792	93,56	93,48	
8.7793 Série 7793	197,16	196,98	
8.7794 Série 7794	219,81	219,59	
8.7795 Série 7795	66,15	66,10	
8.7796 Série 7796	221,50	221,42	
8.7797 Série 7797	86,72	86,67	

8.7798 Série 7798	221,84	221,78	
8.7799 Série 7799	247,67	247,45	
8.7800 Série 7800	198,13	197,96	
8.7801 Série 7801	330,22	329,93	
8.7802 Série 7802	170,62	170,46	
8.7803 Série 7803	226,85	226,61	
8.7804 Série 7804	661,46	660,95	
8.7805 Série 7805	527,55	527,01	
8.7806 Série 7806	229,05	228,81	
8.7807 Série 7807	219,81	219,59	
8.7808 Série 7808	97,42	97,33	
8.7809 Série 7809	220,15	219,95	
8.7810 Série 7810	187,13	186,96	
8.7811 Série 7811	165,36	165,24	
8.7812 Série 7812	55,12	55,08	
8.7813 Série 7813	73,75	73,68	
8.7814 Série 7814	35,62	35,59	
8.7815 Série 7815	244,67	244,45	
8.7816 Série 7816	297,20	296,93	
8.7817 Série 7817	65,94	65,87	
8.7818 Série 7818	330,73	330,48	
8.7819 Série 7819	66,35	66,31	
8.7820 Série 7820	35,22	35,19	
8.7821 Série 7821	330,22	329,93	
8.7822 Série 7822	182,74	182,67	
8.7823 Série 7823	109,91	109,79	
8.7824 Série 7824	617,36	616,89	
8.7825 Série 7825	55,29	55,26	
8.7826 Série 7826	82,56	82,48	
8.7827 Série 7827	149,93	149,82	
8.7828 Série 7828	164,86	164,69	
8.7829 Série 7829	155,11	154,99	
8.7830 Série 7830	417,65	417,22	
8.7831 Série 7831	440,97	440,63	
8.7832 Série 7832	27,69	27,68	
8.7833 Série 7833	132,90	132,85	
8.7834 Série 7834	440,97	440,63	
8.7835 Série 7835	71,55	71,48	
8.7836 Série 7836	847,58	846,81	
8.7837 Série 7837	55,29	55,26	
8.7838 Série 7838	121,08	120,97	
8.7839 Série 7839	81,46	81,38	
8.7840 Série 7840	368,21	367,93	
8.7841 Série 7841	166,13	166,06	
8.7842 Série 7842	117,95	117,83	
8.7843 Série 7843	54,79	54,71	
8.7844 Série 7844	775,26	774,96	
8.7845 Série 7845	165,03	164,88	
8.7846 Série 7846	388,03	387,93	
8.7847 Série 7847	997,58	996,55	
8.7848 Série 7848	165,28	165,16	
8.7849 Série 7849	109,85	109,74	
8.7850 Série 7850	385,66	385,36	
8.7851 Série 7851	771,32	770,73	
8.7852 Série 7852	1.264,97	1.264,00	
8.7853 Série 7853	440,08	439,69	
8.7854 Série 7854	90,22	90,14	
8.7855 Série 7855	83,23	83,12	
8.7856 Série 7856	616,12	615,56	

8.7857 Série 7857	109,85	109,74	
8.7858 Série 7858	219,27	219,07	
8.7859 Série 7859	71,51	71,45	
8.7860 Série 7860	330,56	330,31	
8.7861 Série 7861	88,15	88,08	
8.7862 Série 7862	440,08	439,69	
8.7863 Série 7863	109,85	109,74	
8.7864 Série 7864	229,19	229,01	
8.7865 Série 7865	330,06	329,77	
8.7866 Série 7866	198,34	198,18	
8.7867 Série 7867	165,03	164,88	
8.7868 Série 7868	126,72	126,62	
8.7869 Série 7869	253,05	252,82	
8.7870 Série 7870	110,02	109,92	
8.7871 Série 7871	185,11	184,94	
8.7872 Série 7872	58,31	58,26	
8.7873 Série 7873	143,25	143,14	
8.7874 Série 7874	7.993,31	7.991,25	
8.7875 Série 7875	113,49	113,41	
8.7876 Série 7876	88,56	88,52	
8.7877 Série 7877	160,88	160,75	
8.7878 Série 7878	221,73	221,67	
8.7879 Série 7879	70,41	70,35	
8.7880 Série 7880	554,32	554,18	
8.7881 Série 7881	62,81	62,76	
8.7882 Série 7882	661,14	660,63	
8.7883 Série 7883	69,42	69,37	
8.7884 Série 7884	55,01	54,96	
8.7885 Série 7885	93,52	93,43	
8.7886 Série 7886	166,30	166,25	
8.7887 Série 7887	66,56	66,50	
8.7888 Série 7888	109,85	109,74	
8.7889 Série 7889	333,61	333,61	
8.7890 Série 7890	1.763,03	1.761,67	
8.7891 Série 7891	550,11	549,61	
8.7892 Série 7892	143,24	143,13	
8.7893 Série 7893	62,71	62,66	
8.7894 Série 7894	330,56	330,30	
8.7895 Série 7895	110,19	110,10	
8.7896 Série 7896	1.918,54	1.919,03	
8.7897 Série 7897	82,52	82,44	
8.7898 Série 7898	132,23	132,12	
8.7899 Série 7899	385,07	384,73	
8.7900 Série 7900	211,48	211,29	
8.7901 Série 7901	277,16	277,09	
8.7902 Série 7902	571,83	571,31	
8.7903 Série 7903	593,82	593,29	
8.7904 Série 7904	210,82	210,60	
8.7905 Série 7905	263,92	263,68	
8.7906 Série 7906	845,84	845,18	
8.7907 Série 7907	142,96	142,83	
8.7908 Série 7908	165,20	165,07	
8.7909 Série 7909	989,70	988,81	
8.7911 Série 7911	65,88	65,81	
8.7912 Série 7912	384,88	384,54	
8.7913 Série 7913	505,85	505,39	
8.7914 Série 7914	9.398,63	9.398,63	
8.7915 Série 7915	549,84	549,34	
8.7916 Série 7916	380,49	380,14	

8.7917 Série 7917	164,70	164,53	
8.7918 Série 7918	110,81	110,78	
8.7919 Série 7919	263,92	263,68	
8.7920 Série 7920	397,62	397,52	
8.7921 Série 7921	148,68	148,57	
8.7922 Série 7922	329,90	329,60	
8.7923 Série 7923	439,87	439,47	
8.7924 Série 7924	329,40	329,06	
8.7925 Série 7925	59,29	59,23	
8.7926 Série 7926	110,64	110,60	
8.7927 Série 7927	330,40	330,15	
8.7928 Série 7928	688,34	687,81	
8.7929 Série 7929	220,27	220,10	
8.7930 Série 7930	94,19	94,16	
8.7931 Série 7931	76,98	76,91	
8.7932 Série 7932	164,95	164,80	
8.7933 Série 7933	65,98	65,92	
8.7934 Série 7934	219,60	219,37	
8.7935 Série 7935	146,26	146,12	
8.7936 Série 7936	109,97	109,87	
8.7937 Série 7937	275,33	275,11	
8.7938 Série 7938	220,26	220,09	
8.7939 Série 7939	78,08	78,01	
8.7940 Série 7940	167,15	167,00	
8.7941 Série 7941	385,47	385,17	
8.7942 Série 7942	4.881,60	4.881,60	
8.7943 Série 7943	3.963,52	3.963,52	
8.7944 Série 7944	110,64	110,60	
8.7945 Série 7945	164,95	164,80	
8.7946 Série 7946	297,56	297,25	
8.7947 Série 7947	275,33	275,12	
8.7948 Série 7948	351,89	351,58	
8.7949 Série 7949	109,80	109,69	
8.7950 Série 7950	552,36	552,07	
8.7951 Série 7951	330,40	330,15	
8.7952 Série 7952	26,43	26,41	
8.7954 Série 7954	550,67	550,25	
8.7955 Série 7955	131,76	131,62	
8.7956 Série 7956	1.207,08	1.206,15	
8.7957 Série 7957	73,02	72,99	
8.7958 Série 7958	142,96	142,83	
8.7959 Série 7959	27,49	27,47	
8.7960 Série 7960	77,09	77,03	
8.7961 Série 7961	115,47	115,36	
8.7962 Série 7962	165,71	165,62	
8.7963 Série 7963	152,41	152,27	
8.7964 Série 7964	76,86	76,78	
8.7965 Série 7965	55,07	55,02	
8.7966 Série 7966	69,17	69,10	
8.7967 Série 7967	319,38	319,14	
8.7968 Série 7968	111,24	111,15	
8.7969 Série 7969	331,41	331,24	
8.7970 Série 7970	884,38	883,70	
8.7971 Série 7971	656,79	655,95	
8.7972 Série 7972	72,57	72,50	
8.7973 Série 7973	68,08	68,01	
8.7974 Série 7974	109,96	109,86	
8.7975 Série 7975	109,74	109,63	
8.7976 Série 7976	175,85	175,69	

8.7977 Série 7977	219,48	219,25	
8.7978 Série 7978	165,87	165,81	
8.7979 Série 7979	439,63	439,24	
8.7980 Série 7980	439,63	439,24	
8.7981 Série 7981	274,77	274,52	
8.7982 Série 7982	329,73	329,43	
8.7983 Série 7983	131,89	131,77	
8.7984 Série 7984	153,87	153,73	
8.7985 Série 7985	69,24	69,18	
8.7986 Série 7986	182,45	182,28	
8.7987 Série 7987	63,75	63,69	
8.7988 Série 7988	65,95	65,89	
8.7989 Série 7989	550,38	549,96	
8.7990 Série 7990	60,45	60,40	
8.7991 Série 7991	71,88	71,85	
8.7992 Série 7992	83,40	83,32	
8.7993 Série 7993	275,19	274,98	
8.7994 Série 7994	54,95	54,90	
8.7995 Série 7995	84,76	84,69	
8.7997 Série 7997	659,45	658,85	
8.7998 Série 7998	274,77	274,52	
8.7999 Série 7999	372,99	372,89	
8.8000 Série 8000	66,25	66,21	
8.8001 Série 8001	98,77	98,66	
8.8002 Série 8002	132,90	132,87	
8.8003 Série 8003	553,76	553,62	
8.8004 Série 8004	66,65	66,65	
8.8005 Série 8005	76,93	76,87	
8.8006 Série 8006	330,23	329,97	
8.8007 Série 8007	109,74	109,63	
8.8008 Série 8008	110,08	109,99	
8.8009 Série 8009	137,39	137,26	
8.8010 Série 8010	59,44	59,40	
8.8011 Série 8011	356,65	356,28	
8.8012 Série 8012	69,35	69,29	
8.8013 Série 8013	134,29	134,19	
8.8014 Série 8014	191,53	191,38	
8.8015 Série 8015	65,84	65,78	
8.8016 Série 8016	23,12	23,10	
8.8017 Série 8017	67,57	67,51	
8.8018 Série 8018	77,53	77,51	
8.8019 Série 8019	1.099,09	1.098,09	
8.8020 Série 8020	153,87	153,73	
8.8021 Série 8021	177,11	177,07	
8.8022 Série 8022	148,30	148,17	
8.8023 Série 8023	137,32	137,19	
8.8024 Série 8024	159,04	158,88	
8.8025 Série 8025	69,21	69,14	
8.8026 Série 8026	825,16	824,52	
8.8027 Série 8027	166,04	166,00	
8.8028 Série 8028	331,07	330,90	
8.8029 Série 8029	329,56	329,26	
8.8030 Série 8030	220,04	219,87	
8.8031 Série 8031	127,87	127,75	
8.8032 Série 8032	171,37	171,22	
8.8033 Série 8033	176,03	175,90	
8.8034 Série 8034	198,04	197,88	
8.8035 Série 8035	220,04	219,87	

8.8036 Série 8036	63,86	63,80	
8.8037 Série 8037	219,37	219,14	
8.8038 Série 8038	439,41	439,01	
8.8039 Série 8039	171,37	171,21	
8.8040 Série 8040	442,11	441,94	
8.8041 Série 8041	173,57	173,41	
8.8042 Série 8042	55,71	55,67	
8.8043 Série 8043	204,80	204,72	
8.8044 Série 8044	65,91	65,85	
8.8045 Série 8045	87,88	87,80	
8.8046 Série 8046	132,03	131,92	
8.8047 Série 8047	659,12	658,52	
8.8048 Série 8048	988,68	987,78	
8.8049 Série 8049	489,59	489,21	
8.8050 Série 8050	1.210,23	1.209,29	
8.8051 Série 8051	159,29	159,14	
8.8052 Série 8052	132,63	132,58	
8.8053 Série 8053	142,81	142,68	
8.8054 Série 8054	595,93	595,62	
8.8055 Série 8055	1.103,58	1.103,01	
8.8056 Série 8056	659,12	658,52	
8.8057 Série 8057	110,02	109,94	
8.8058 Série 8058	104,52	104,44	
8.8059 Série 8059	82,39	82,32	
8.8060 Série 8060	1.106,96	1.106,67	
8.8061 Série 8061	387,44	387,34	
8.8062 Série 8062	77,01	76,96	
8.8063 Série 8063	57,12	57,07	
8.8064 Série 8064	91,32	91,25	
8.8065 Série 8065	54,84	54,79	
8.8066 Série 8066	164,78	164,63	
8.8067 Série 8067	121,02	120,93	
8.8068 Série 8068	43,87	43,83	
8.8069 Série 8069	784,34	783,63	
8.8070 Série 8070	203,23	203,04	
8.8071 Série 8071	54,68	54,60	
8.8072 Série 8072	79,22	79,15	
8.8073 Série 8073	55,01	54,97	
8.8075 Série 8075	39,53	39,49	
8.8076 Série 8076	164,95	164,82	
8.8077 Série 8077	548,99	548,49	
8.8078 Série 8078	148,00	147,85	
8.8079 Série 8079	109,63	109,51	
8.8080 Série 8080	110,47	110,43	
8.8081 Série 8081	129,76	129,66	
8.8082 Série 8082	59,29	59,24	
8.8083 Série 8083	65,78	65,71	
8.8084 Série 8084	60,39	60,33	
8.8085 Série 8085	196,84	196,69	
8.8086 Série 8086	384,88	384,58	
8.8087 Série 8087	170,45	170,31	
8.8088 Série 8088	157,01	156,87	
8.8089 Série 8089	164,45	164,27	
8.8090 Série 8090	282,18	281,92	
8.8091 Série 8091	108,70	108,60	
8.8092 Série 8092	219,60	219,40	
8.8093 Série 8093	548,99	548,49	
8.8094 Série 8094	110,47	110,43	
8.8095 Série 8095	1.646,97	1.645,47	

8.8096 Série 8096	164,45	164,27	
8.8097 Série 8097	420,43	420,32	
8.8098 Série 8098	108,47	108,38	
8.8099 Série 8099	62,68	62,63	
8.8100 Série 8100	658,79	658,19	
8.8101 Série 8101	280,41	280,19	
8.8102 Série 8102	219,93	219,76	
8.8103 Série 8103	549,83	549,40	
8.8104 Série 8104	109,96	109,88	
8.8105 Série 8105	154,05	153,93	
8.8106 Série 8106	179,24	179,19	
8.8107 Série 8107	85,97	85,94	
8.8108 Série 8108	208,94	208,77	
8.8109 Série 8109	120,78	120,67	
8.8110 Série 8110	659,79	659,28	
8.8111 Série 8111	131,76	131,64	
8.8112 Série 8112	110,64	110,61	
8.8113 Série 8113	49,33	49,28	
8.8114 Série 8114	177,02	176,98	
8.8115 Série 8115	443,67	443,55	
8.8116 Série 8116	115,46	115,37	
8.8117 Série 8117	329,39	329,09	
8.8118 Série 8118	103,42	103,38	
8.8119 Série 8119	152,07	151,93	
8.8120 Série 8120	131,96	131,86	
8.8121 Série 8121	94,43	94,34	
8.8122 Série 8122	54,98	54,94	
8.8123 Série 8123	109,21	109,10	
8.8124 Série 8124	82,35	82,27	
8.8125 Série 8125	995,76	995,50	
8.8126 Série 8126	1.649,49	1.648,20	
8.8127 Série 8127	692,78	692,24	
8.8128 Série 8128	549,83	549,40	
8.8129 Série 8129	219,60	219,40	
8.8130 Série 8130	38,68	38,62	
8.8131 Série 8131	132,57	132,51	
8.8132 Série 8132	738,97	738,39	
8.8133 Série 8133	44,19	44,17	
8.8134 Série 8134	65,18	65,06	
8.8135 Série 8135	1.191,31	1.190,22	
8.8136 Série 8136	152,39	152,23	
8.8137 Série 8137	329,90	329,64	
8.8138 Série 8138	55,32	55,31	
8.8139 Série 8139	87,70	87,61	
8.8140 Série 8140	153,87	153,75	
8.8141 Série 8141	82,98	82,92	
8.8142 Série 8142	941,40	941,28	
8.8143 Série 8143	220,83	220,75	
8.8144 Série 8144	292,57	292,26	
8.8145 Série 8145	78,04	77,98	
8.8146 Série 8146	104,42	104,33	
8.8147 Série 8147	438,98	438,58	
8.8148 Série 8148	314,49	314,16	
8.8149 Série 8149	77,41	77,39	
8.8150 Série 8150	91,23	91,15	
8.8151 Série 8151	126,40	126,30	
8.8152 Série 8152	274,36	274,11	
8.8153 Série 8153	87,79	87,71	
8.8154 Série 8154	219,82	219,65	



8.8155 Série 8155	274,36	274,11	
8.8156 Série 8156	175,86	175,72	
8.8158 Série 8158	54,96	54,91	
8.8159 Série 8159	220,83	220,74	
8.8160 Série 8160	110,25	110,19	
8.8161 Série 8161	164,87	164,74	
8.8162 Série 8162	331,75	331,67	
8.8163 Série 8163	172,42	172,26	
8.8164 Série 8164	127,50	127,40	
8.8165 Série 8165	329,23	328,93	
8.8166 Série 8166	274,36	274,11	
8.8167 Série 8167	219,82	219,65	
8.8168 Série 8168	384,10	383,76	
8.8169 Série 8169	548,72	548,22	
8.8170 Série 8170	285,77	285,55	
8.8171 Série 8171	831,87	831,12	
8.8172 Série 8172	612,89	612,34	
8.8173 Série 8173	593,52	593,05	
8.8174 Série 8174	329,73	329,48	
8.8175 Série 8175	55,29	55,28	
8.8176 Série 8176	65,95	65,90	
8.8177 Série 8177	116,51	116,42	
8.8178 Série 8178	256,56	256,49	
8.8179 Série 8179	131,49	131,35	
8.8180 Série 8180	603,59	603,04	
8.8181 Série 8181	60,36	60,30	
8.8182 Série 8182	109,74	109,64	
8.8183 Série 8183	736,41	735,83	
8.8184 Série 8184	110,42	110,37	
8.8185 Série 8185	32,87	32,84	
8.8186 Série 8186	109,74	109,64	
8.8187 Série 8187	63,65	63,59	
8.8188 Série 8188	274,78	274,56	
8.8189 Série 8189	547,88	547,32	
8.8190 Série 8190	165,37	165,29	
8.8191 Série 8191	254,34	254,28	
8.8192 Série 8192	66,94	66,88	
8.8193 Série 8193	60,27	60,20	
8.8194 Série 8194	767,10	766,40	
8.8195 Série 8195	219,15	218,93	
8.8196 Série 8196	164,62	164,47	
8.8197 Série 8197	87,80	87,72	
8.8198 Série 8198	274,78	274,57	
8.8199 Série 8199	54,96	54,91	
8.8200 Série 8200	35,05	35,01	
8.8201 Série 8201	110,19	110,14	
8.8202 Série 8202	76,78	76,71	
8.8203 Série 8203	175,77	175,64	
8.8204 Série 8204	131,03	130,86	
8.8205 Série 8205	55,18	55,16	
8.8206 Série 8206	246,48	246,41	
8.8207 Série 8207	219,38	219,18	
8.8208 Série 8208	182,09	182,02	
8.8209 Série 8209	164,79	164,66	
8.8210 Série 8210	200,29	199,98	
8.8211 Série 8211	141,48	141,44	
8.8212 Série 8212	89,94	89,86	
8.8213 Série 8213	152,87	152,67	
8.8214 Série 8214	54,76	54,70	

8.8215 Série 8215	659,15	658,63	
8.8216 Série 8216	126,34	126,24	
8.8217 Série 8217	658,14	657,54	
8.8218 Série 8218	1.096,90	1.095,91	
8.8219 Série 8219	219,38	219,18	
8.8220 Série 8220	153,80	153,68	
8.8221 Série 8221	132,23	132,16	
8.8222 Série 8222	131,63	131,51	
8.8223 Série 8223	439,43	439,09	
8.8224 Série 8224	82,27	82,19	
8.8225 Série 8225	197,44	197,26	
8.8226 Série 8226	1.215,81	1.215,50	
8.8227 Série 8227	233,54	233,33	
8.8228 Série 8228	137,11	136,98	
8.8229 Série 8229	164,69	164,64	
8.8230 Série 8230	54,84	54,79	
8.8231 Série 8231	32,91	32,88	
8.8232 Série 8232	303,83	303,55	
8.8233 Série 8233	1.098,58	1.097,72	
8.8234 Série 8234	148,08	147,95	
8.8235 Série 8235	658,14	657,54	
8.8236 Série 8236	76,78	76,71	
8.8237 Série 8237	1.098,58	1.097,72	
8.8238 Série 8238	219,72	219,54	
8.8239 Série 8239	1.096,90	1.095,91	
8.8240 Série 8240	153,80	153,68	
8.8241 Série 8241	99,48	99,45	
8.8242 Série 8242	62,52	62,47	
8.8243 Série 8243	431,26	430,93	
8.8244 Série 8244	589,72	589,26	
8.8245 Série 8245	1.096,87	1.095,87	
8.8246 Série 8246	219,05	218,82	
8.8247 Série 8247	54,84	54,79	
8.8248 Série 8248	66,32	66,30	
8.8249 Série 8249	798,23	798,23	
8.8250 Série 8250	164,29	164,11	
8.8251 Série 8251	361,98	361,65	
8.8253 Série 8253	154,74	154,70	
8.8254 Série 8254	164,79	164,66	
8.8255 Série 8255	58,93	58,91	
8.8256 Série 8256	54,83	54,78	
8.8257 Série 8257	77,13	77,09	
8.8258 Série 8258	155,75	155,61	
8.8259 Série 8259	1.124,35	1.123,47	
8.8260 Série 8260	321,22	320,93	
8.8261 Série 8261	332,43	332,43	
8.8262 Série 8262	619,09	619,09	
8.8263 Série 8263	79,91	79,83	
8.8264 Série 8264	1.096,32	1.095,32	
8.8265 Série 8265	273,66	273,38	
8.8266 Série 8266	130,75	130,56	
8.8267 Série 8267	1.994,57	1.994,57	
8.8268 Série 8268	80,03	79,96	
8.8269 Série 8269	241,19	240,97	
8.8270 Série 8270	112,92	112,82	
8.8271 Série 8271	439,20	438,85	
8.8272 Série 8272	439,20	438,85	
8.8273 Série 8273	164,70	164,57	
8.8274 Série 8274	219,60	219,42	

8.8275 Série 8275	109,46	109,35	
8.8276 Série 8276	493,34	492,89	
8.8277 Série 8277	192,15	192,00	
8.8278 Série 8278	296,46	296,23	
8.8279 Série 8279	877,06	876,26	
8.8280 Série 8280	293,81	293,55	
8.8281 Série 8281	306,97	306,69	
8.8282 Série 8282	223,65	223,45	
8.8283 Série 8283	482,38	481,94	
8.8284 Série 8284	122,98	122,88	
8.8285 Série 8285	127,17	127,06	
8.8286 Série 8286	230,23	230,02	
8.8287 Série 8287	175,68	175,54	
8.8288 Série 8288	54,73	54,68	
8.8289 Série 8289	372,75	372,41	
8.8290 Série 8290	71,81	71,79	
8.8291 Série 8291	349,73	349,41	
8.8292 Série 8292	197,34	197,16	
8.8293 Série 8293	439,20	438,85	
8.8294 Série 8294	127,89	127,78	
8.8295 Série 8295	219,60	219,43	
8.8296 Série 8296	55,15	55,13	
8.8297 Série 8297	2.259,67	2.257,90	
8.8298 Série 8298	594,45	593,98	
8.8299 Série 8299	164,45	164,30	
8.8300 Série 8300	76,74	76,67	
8.8301 Série 8301	54,81	54,76	
8.8302 Série 8302	120,78	120,68	
8.8303 Série 8303	438,52	438,11	
8.8304 Série 8304	1.537,19	1.535,99	
8.8305 Série 8305	328,90	328,60	
8.8306 Série 8306	296,71	296,44	
8.8307 Série 8307	126,27	126,17	
8.8308 Série 8308	684,10	683,48	
8.8309 Série 8309	275,34	275,19	
8.8310 Série 8310	549,00	548,57	
8.8311 Série 8311	341,53	341,17	
8.8312 Série 8312	74,89	74,85	
8.8313 Série 8313	148,23	148,11	
8.8314 Série 8314	118,22	118,10	
8.8315 Série 8315	137,04	136,91	
8.8316 Série 8316	768,60	767,99	
8.8317 Série 8317	141,43	141,30	
8.8318 Série 8318	180,89	180,73	
8.8319 Série 8319	274,08	273,83	
8.8320 Série 8320	262,02	261,78	
8.8321 Série 8321	63,68	63,63	
8.8322 Série 8322	247,80	247,67	
8.8323 Série 8323	173,48	173,35	
8.8324 Série 8324	281,70	281,63	
8.8325 Série 8325	463,35	462,99	
8.8326 Série 8326	198,85	198,80	
8.8327 Série 8327	201,26	201,10	
8.8328 Série 8328	232,77	232,59	
8.8329 Série 8329	98,82	98,74	
8.8330 Série 8330	87,57	87,48	
8.8331 Série 8331	764,58	764,58	
8.8332 Série 8332	65,98	65,94	
8.8333 Série 8333	66,28	66,27	

8.8334 Série 8334	76,86	76,80	
8.8335 Série 8335	115,29	115,20	
8.8336 Série 8336	91,13	91,06	
8.8337 Série 8337	437,74	437,34	
8.8338 Série 8338	128,07	127,94	
8.8339 Série 8339	58,19	58,15	
8.8340 Série 8340	378,81	378,51	
8.8341 Série 8341	98,67	98,58	
8.8342 Série 8342	263,12	262,88	
8.8343 Série 8343	65,88	65,83	
8.8344 Série 8344	285,04	284,78	
8.8345 Série 8345	230,22	230,01	
8.8346 Série 8346	136,15	136,04	
8.8347 Série 8347	169,93	169,77	
8.8348 Série 8348	110,90	110,81	
8.8349 Série 8349	438,53	438,13	
8.8350 Série 8350	246,67	246,45	
8.8351 Série 8351	110,47	110,44	
8.8352 Série 8352	61,39	61,34	
8.8353 Série 8353	63,13	63,08	
8.8354 Série 8354	71,70	71,67	
8.8355 Série 8355	55,24	55,22	
8.8356 Série 8356	65,78	65,72	
8.8357 Série 8357	104,15	104,06	
8.8358 Série 8358	74,00	73,93	
8.8359 Série 8359	123,88	123,77	
8.8360 Série 8360	76,63	76,55	
8.8361 Série 8361	120,41	120,29	
8.8362 Série 8362	165,71	165,66	
8.8363 Série 8363	164,20	164,03	
8.8364 Série 8364	319,39	319,23	
8.8365 Série 8365	55,40	55,40	
8.8366 Série 8366	43,85	43,81	
8.8367 Série 8367	419,79	419,68	
8.8368 Série 8368	115,29	115,20	
8.8369 Série 8369	214,63	214,46	
8.8370 Série 8370	65,78	65,72	
8.8371 Série 8371	164,19	164,02	
8.8372 Série 8372	153,48	153,34	
8.8373 Série 8373	84,42	84,34	
8.8374 Série 8374	82,85	82,83	
8.8375 Série 8375	994,25	993,99	
8.8376 Série 8376	386,06	385,91	
8.8377 Série 8377	138,14	138,01	
8.8378 Série 8378	254,35	254,11	
8.8379 Série 8379	159,94	159,88	
8.8380 Série 8380	60,30	60,24	
8.8381 Série 8381	550,68	550,39	
8.8382 Série 8382	177,88	177,74	
8.8383 Série 8383	1.646,99	1.645,70	
8.8384 Série 8384	329,39	329,14	
8.8385 Série 8385	416,60	416,22	
8.8386 Série 8386	262,71	262,44	
8.8387 Série 8387	118,40	118,29	
8.8388 Série 8388	318,42	318,17	
8.8389 Série 8389	569,22	568,62	
8.8390 Série 8390	253,64	253,44	
8.8391 Série 8391	547,88	547,38	
8.8392 Série 8392	876,62	875,81	

8.8393 Série 8393	131,49	131,37	
8.8394 Série 8394	383,52	383,17	
8.8395 Série 8395	343,33	343,33	
8.8396 Série 8396	1.095,77	1.094,77	
8.8397 Série 8397	272,17	271,95	
8.8398 Série 8398	547,88	547,38	
8.8400 Série 8400	69,03	68,97	
8.8401 Série 8401	274,36	274,15	
8.8402 Série 8402	131,49	131,37	
8.8403 Série 8403	547,88	547,38	
8.8404 Série 8404	707,85	707,29	
8.8405 Série 8405	82,18	82,11	
8.8406 Série 8406	109,41	109,30	
8.8407 Série 8407	210,39	210,19	
8.8408 Série 8408	65,65	65,58	
8.8409 Série 8409	142,45	142,32	
8.8410 Série 8410	657,46	656,86	
8.8411 Série 8411	230,11	229,90	
8.8412 Série 8412	62,94	62,92	
8.8413 Série 8413	42,34	42,30	
8.8414 Série 8414	541,31	540,81	
8.8415 Série 8415	536,93	536,44	
8.8416 Série 8416	174,96	174,82	
8.8418 Série 8418	339,69	339,38	
8.8419 Série 8419	658,46	657,95	
8.8420 Série 8420	877,95	877,26	
8.8421 Série 8421	219,49	219,32	
8.8422 Série 8422	881,98	881,63	
8.8423 Série 8423	119,79	119,68	
8.8424 Série 8424	58,08	58,02	
8.8425 Série 8425	63,65	63,60	
8.8426 Série 8426	130,09	130,04	
8.8427 Série 8427	548,72	548,29	
8.8428 Série 8428	115,05	114,94	
8.8429 Série 8429	60,73	60,71	
8.8430 Série 8430	224,63	224,43	
8.8431 Série 8431	60,36	60,31	
8.8432 Série 8432	438,98	438,63	
8.8433 Série 8433	67,94	67,88	
8.8434 Série 8434	348,45	348,14	
8.8435 Série 8435	428,86	428,69	
8.8436 Série 8436	158,03	157,91	
8.8437 Série 8437	492,32	491,80	
8.8438 Série 8438	684,58	684,40	
8.8439 Série 8439	136,97	136,85	
8.8440 Série 8440	88,21	88,13	
8.8441 Série 8441	122,91	122,82	
8.8442 Série 8442	301,34	301,06	
8.8443 Série 8443	668,59	668,94	
8.8444 Série 8444	188,47	188,30	
8.8445 Série 8445	164,11	163,94	
8.8446 Série 8446	102,06	101,98	
8.8447 Série 8447	570,38	570,38	
8.8448 Série 8448	76,59	76,51	
8.8449 Série 8449	126,01	125,90	
8.8450 Série 8450	109,58	109,47	
8.8451 Série 8451	208,20	208,01	
8.8452 Série 8452	151,91	151,83	
8.8453 Série 8453	120,53	120,42	

8.8454 Série 8454	586,03	585,57	
8.8455 Série 8455	2.186,10	2.184,39	
8.8456 Série 8456	7.180,00	7.180,00	
8.8457 Série 8457	109,41	109,30	
8.8458 Série 8458	127,11	126,99	
8.8459 Série 8459	137,18	137,07	
8.8460 Série 8460	65,85	65,79	
8.8461 Série 8461	175,32	175,16	
8.8462 Série 8462	32,87	32,84	
8.8463 Série 8463	87,80	87,73	
8.8464 Série 8464	226,82	226,62	
8.8465 Série 8465	62,46	62,40	
8.8466 Série 8466	110,25	110,20	
8.8467 Série 8467	548,71	548,28	
8.8468 Série 8468	186,57	186,42	
8.8469 Série 8469	55,21	55,19	
8.8470 Série 8470	197,54	197,38	
8.8471 Série 8471	60,27	60,21	
8.8472 Série 8472	3.226,36	3.225,93	
8.8473 Série 8473	88,33	88,31	
8.8474 Série 8474	70,13	70,06	
8.8475 Série 8475	389,59	389,29	
8.8476 Série 8476	128,40	128,30	
8.8477 Série 8477	138,28	138,17	
8.8478 Série 8478	220,83	220,77	
8.8479 Série 8479	329,23	328,97	
8.8480 Série 8480	309,16	309,08	
8.8481 Série 8481	230,46	230,28	
8.8482 Série 8482	19.267,68	19.277,79	
8.8483 Série 8483	25,09	25,05	
8.8484 Série 8484	19.467,15	19.477,36	
8.8485 Série 8485	9.628,83	9.633,88	
8.8486 Série 8486	9.657,80	9.662,87	
8.8487 Série 8487	12.966,21	12.973,01	
8.8488 Série 8488	6.484,22	6.487,62	
8.8489 Série 8489	160,86	160,71	
8.8490 Série 8490	160,10	160,06	
8.8491 Série 8491	328,73	328,43	
8.8492 Série 8492	105,35	105,27	
8.8494 Série 8494	985,70	984,79	
8.8495 Série 8495	251,90	251,67	
8.8496 Série 8496	191,66	191,49	
8.8497 Série 8497	219,04	218,84	
8.8498 Série 8498	329,07	328,81	
8.8499 Série 8499	330,07	329,90	
8.8500 Série 8500	273,80	273,55	
8.8501 Série 8501	219,38	219,21	
8.8502 Série 8502	350,47	350,15	
8.8503 Série 8503	440,10	439,86	
8.8504 Série 8504	756,85	756,26	
8.8505 Série 8505	32,86	32,83	
8.8506 Série 8506	131,43	131,31	
8.8507 Série 8507	84,33	84,25	
8.8508 Série 8508	311,66	311,33	
8.8509 Série 8509	73,38	73,31	
8.8510 Série 8510	186,47	186,32	
8.8511 Série 8511	216,52	216,30	
8.8512 Série 8512	87,48	87,39	
8.8513 Série 8513	149,22	149,09	

8.8514 Série 8514	658,13	657,62	
8.8515 Série 8515	273,80	273,55	
8.8516 Série 8516	367,46	367,17	
8.8517 Série 8517	547,61	547,11	
8.8518 Série 8518	165,04	164,95	
8.8519 Série 8519	666,96	666,34	
8.8520 Série 8520	165,29	165,22	
8.8521 Série 8521	133,62	133,49	
8.8522 Série 8522	87,62	87,54	
8.8523 Série 8523	230,00	229,78	
8.8524 Série 8524	25,74	25,71	
8.8525 Série 8525	1.045,23	1.044,68	
8.8526 Série 8526	164,53	164,40	
8.8527 Série 8527	186,19	186,02	
8.8528 Série 8528	120,47	120,36	
8.8529 Série 8529	77,13	77,10	
8.8530 Série 8530	145,66	145,53	
8.8531 Série 8531	65,71	65,65	
8.8532 Série 8532	44,14	44,13	
8.8533 Série 8533	109,35	109,24	
8.8534 Série 8534	147,85	147,72	
8.8535 Série 8535	296,16	295,93	
8.8536 Série 8536	383,91	383,61	
8.8537 Série 8537	216,06	215,61	
8.8538 Série 8538	220,72	220,66	
8.8539 Série 8539	177,70	177,56	
8.8540 Série 8540	496,62	496,49	
8.8541 Série 8541	658,13	657,62	
8.8542 Série 8542	85,56	85,49	
8.8543 Série 8543	87,75	87,68	
8.8544 Série 8544	129,53	129,41	
8.8545 Série 8545	55,31	55,26	
8.8546 Série 8546	115,17	115,08	
8.8547 Série 8547	174,97	174,78	
8.8548 Série 8548	104,20	104,12	
8.8549 Série 8549	92,14	92,07	
8.8550 Série 8550	109,69	109,60	
8.8551 Série 8551	767,82	767,22	
8.8552 Série 8552	61,71	61,68	
8.8553 Série 8553	79,83	79,75	
8.8554 Série 8554	363,63	363,49	
8.8555 Série 8555	116,27	116,18	
8.8556 Série 8556	120,66	120,56	
8.8557 Série 8557	60,33	60,28	
8.8558 Série 8558	110,36	110,33	
8.8559 Série 8559	547,61	547,11	
8.8560 Série 8560	111,16	111,06	
8.8561 Série 8561	66,22	66,20	
8.8562 Série 8562	153,56	153,44	
8.8563 Série 8563	67,90	67,84	
8.8564 Série 8564	61,43	61,38	
8.8565 Série 8565	77,13	77,10	
8.8566 Série 8566	63,62	63,57	
8.8567 Série 8567	13.083,11	13.083,11	
8.8568 Série 8568	3.099,51	3.099,51	
8.8569 Série 8569	548,44	548,01	
8.8570 Série 8570	117,72	117,66	
8.8571 Série 8571	164,45	164,32	
8.8572 Série 8572	365,62	365,29	

8.8573 Série 8573	262,72	262,48	
8.8574 Série 8574	328,40	328,10	
8.8575 Série 8575	65,98	65,95	
8.8576 Série 8576	656,81	656,21	
8.8577 Série 8577	109,47	109,37	
8.8578 Série 8578	268,88	268,60	
8.8579 Série 8579	5.026,50	5.025,84	
8.8580 Série 8580	213,46	213,27	
8.8581 Série 8581	263,12	262,92	
8.8582 Série 8582	153,26	153,11	
8.8583 Série 8583	655,81	655,12	
8.8584 Série 8584	371,10	370,76	
8.8585 Série 8585	109,47	109,37	
8.8586 Série 8586	65,58	65,51	
8.8587 Série 8587	220,27	220,19	
8.8588 Série 8588	109,30	109,19	
8.8589 Série 8589	120,41	120,30	
8.8590 Série 8590	138,58	138,47	
8.8591 Série 8591	135,44	135,32	
8.8592 Série 8592	986,71	985,94	
8.8593 Série 8593	98,67	98,59	
8.8594 Série 8594	146,69	146,55	
8.8595 Série 8595	109,30	109,18	
8.8596 Série 8596	317,94	317,69	
8.8597 Série 8597	186,09	185,92	
8.8598 Série 8598	212,37	212,17	
8.8599 Série 8599	276,60	276,60	
8.8600 Série 8600	164,20	164,05	
8.8601 Série 8601	88,11	88,07	
8.8602 Série 8602	62,49	62,44	
8.8603 Série 8603	240,83	240,60	
8.8604 Série 8604	219,27	219,09	
8.8605 Série 8605	125,89	125,77	
8.8606 Série 8606	230,23	230,05	
8.8607 Série 8607	131,36	131,24	
8.8608 Série 8608	143,03	142,92	
8.8609 Série 8609	827,28	827,07	
8.8610 Série 8610	76,74	76,68	
8.8611 Série 8611	55,15	55,14	
8.8612 Série 8612	164,45	164,32	
8.8613 Série 8613	63,59	63,54	
8.8614 Série 8614	91,00	90,93	
8.8615 Série 8615	186,10	185,92	
8.8616 Série 8616	209,26	209,18	
8.8617 Série 8617	197,04	196,86	
8.8618 Série 8618	109,97	109,91	
8.8619 Série 8619	70,06	70,00	
8.8620 Série 8620	93,05	92,96	
8.8621 Série 8621	362,90	362,71	
8.8622 Série 8622	136,84	136,71	
8.8623 Série 8623	551,52	551,38	
8.8624 Série 8624	131,36	131,24	
8.8625 Série 8625	87,71	87,64	
8.8626 Série 8626	218,94	218,74	
8.8627 Série 8627	262,32	262,05	
8.8628 Série 8628	385,48	385,33	
8.8629 Série 8629	1.099,66	1.099,08	
8.8630 Série 8630	767,07	766,46	
8.8631 Série 8631	328,73	328,47	



8.8632 Série 8632	78,28	78,26	
8.8633 Série 8633	96,28	96,20	
8.8634 Série 8634	142,02	141,87	
8.8635 Série 8635	915,00	914,28	
8.8636 Série 8636	109,41	109,31	
8.8637 Série 8637	186,04	185,96	
8.8638 Série 8638	656,49	655,88	
8.8639 Série 8639	136,77	136,64	
8.8640 Série 8640	32,77	32,74	
8.8641 Série 8641	328,24	327,94	
8.8642 Série 8642	65,75	65,70	
8.8643 Série 8643	142,46	142,34	
8.8644 Série 8644	438,32	437,98	
8.8645 Série 8645	210,26	210,17	
8.8646 Série 8646	77,47	77,39	
8.8647 Série 8647	297,61	297,33	
8.8648 Série 8648	439,66	439,43	
8.8649 Série 8649	110,25	110,22	
8.8650 Série 8650	129,31	129,20	
8.8651 Série 8651	78,78	78,70	
8.8652 Série 8652	102,48	102,39	
8.8653 Série 8653	347,37	347,10	
8.8654 Série 8654	110,25	110,22	
8.8655 Série 8655	437,66	437,26	
8.8656 Série 8656	1.102,49	1.102,20	
8.8657 Série 8657	437,66	437,26	
8.8658 Série 8658	1.102,49	1.102,20	
8.8659 Série 8659	365,47	365,33	
8.8660 Série 8660	60,18	60,12	
8.8661 Série 8661	55,04	55,02	
8.8662 Série 8662	131,30	131,18	
8.8663 Série 8663	328,74	328,48	
8.8664 Série 8664	120,35	120,24	
8.8665 Série 8665	73,31	73,24	
8.8666 Série 8666	109,58	109,49	
8.8667 Série 8667	110,25	110,22	
8.8669 Série 8669	196,95	196,77	
8.8670 Série 8670	87,53	87,45	
8.8671 Série 8671	87,66	87,59	
8.8672 Série 8672	109,41	109,31	
8.8673 Série 8673	765,90	765,20	
8.8674 Série 8674	492,36	491,91	
8.8675 Série 8675	147,93	147,79	
8.8676 Série 8676	137,81	137,78	
8.8677 Série 8677	76,94	76,90	
8.8678 Série 8678	76,94	76,90	
8.8679 Série 8679	172,87	172,71	
8.8680 Série 8680	251,65	251,42	
8.8681 Série 8681	159,99	159,86	
8.8682 Série 8682	328,74	328,48	
8.8683 Série 8683	190,39	190,24	
8.8684 Série 8684	100,92	100,82	
8.8685 Série 8685	182,98	182,74	
8.8686 Série 8686	986,23	985,45	
8.8687 Série 8687	931,44	930,70	
8.8688 Série 8688	441,00	440,88	
8.8689 Série 8689	241,08	240,89	
8.8690 Série 8690	54,70	54,65	
8.8691 Série 8691	90,17	90,15	

8.8692 Série 8692	129,31	129,20	
8.8693 Série 8693	109,25	109,13	
8.8694 Série 8694	226,36	226,16	
8.8695 Série 8695	874,85	874,04	
8.8696 Série 8696	251,52	251,29	
8.8697 Série 8697	165,29	165,24	
8.8698 Série 8698	56,95	56,91	
8.8699 Série 8699	16.579,27	16.579,27	
8.8700 Série 8700	799,87	799,45	
8.8701 Série 8701	55,10	55,08	
8.8702 Série 8702	164,28	164,15	
8.8703 Série 8703	142,38	142,27	
8.8704 Série 8704	449,04	448,69	
8.8705 Série 8705	98,87	98,82	
8.8706 Série 8706	969,69	969,44	
8.8707 Série 8707	76,67	76,61	
8.8708 Série 8708	438,09	437,75	
8.8709 Série 8709	106,08	105,98	
8.8710 Série 8710	437,42	437,02	
8.8711 Série 8711	803,77	803,03	
8.8712 Série 8712	561,66	561,36	
8.8713 Série 8713	379,01	378,81	
8.8714 Série 8714	766,66	766,05	
8.8715 Série 8715	437,43	437,02	
8.8716 Série 8716	382,16	381,76	
8.8717 Série 8717	109,19	109,07	
8.8718 Série 8718	111,20	111,26	
8.8719 Série 8719	246,43	246,23	
8.8720 Série 8720	163,78	163,61	
8.8721 Série 8721	91,42	91,34	
8.8722 Série 8722	118,10	118,00	
8.8723 Série 8723	76,55	76,48	
8.8724 Série 8724	118,65	118,58	
8.8725 Série 8725	160,75	160,61	
8.8726 Série 8726	54,59	54,54	
8.8727 Série 8727	250,43	250,19	
8.8728 Série 8728	136,70	136,57	
8.8729 Série 8729	109,19	109,07	
8.8730 Série 8730	219,71	219,60	
8.8731 Série 8731	327,57	327,22	
8.8732 Série 8732	219,05	218,87	
8.8733 Série 8733	219,81	219,60	
8.8734 Série 8734	1.537,17	1.536,76	
8.8735 Série 8735	659,14	658,80	
8.8736 Série 8736	547,61	547,18	
8.8737 Série 8737	242,62	242,39	
8.8738 Série 8738	219,05	218,87	
8.8739 Série 8739	1.445,70	1.444,56	
8.8740 Série 8740	262,44	262,20	
8.8741 Série 8741	57,96	57,91	
8.8742 Série 8742	1.397,51	1.396,41	
8.8743 Série 8743	82,02	81,94	
8.8744 Série 8744	98,57	98,49	
8.8746 Série 8746	382,55	382,20	
8.8747 Série 8747	437,20	436,80	
8.8748 Série 8748	112,58	112,48	
8.8749 Série 8749	131,36	131,26	
8.8750 Série 8750	2.860,89	2.860,89	
8.8751 Série 8751	136,83	136,73	

8.8752 Série 8752	549,01	548,72	
8.8753 Série 8753	547,34	546,90	
8.8754 Série 8754	328,40	328,14	
8.8755 Série 8755	966,85	966,85	
8.8756 Série 8756	77,33	77,33	
8.8758 Série 8758	122,42	122,30	
8.8759 Série 8759	1.844,17	1.844,17	
8.8760 Série 8760	303,86	303,58	
8.8761 Série 8761	109,13	109,02	
8.8762 Série 8762	295,91	295,59	
8.8763 Série 8763	65,58	65,52	
8.8764 Série 8764	328,40	328,14	
8.8765 Série 8765	656,81	656,29	
8.8766 Série 8766	109,80	109,74	
8.8767 Série 8767	142,09	141,96	
8.8768 Série 8768	163,95	163,80	
8.8769 Série 8769	109,80	109,74	
8.8770 Série 8770	164,70	164,61	
8.8771 Série 8771	95,64	95,55	
8.8772 Série 8772	135,26	135,21	
8.8773 Série 8773	60,12	60,06	
8.8774 Série 8774	164,20	164,07	
8.8775 Série 8775	447,63	447,51	
8.8777 Série 8777	220,03	219,86	
8.8778 Série 8778	76,51	76,44	
8.8779 Série 8779	54,90	54,87	
8.8780 Série 8780	218,94	218,76	
8.8781 Série 8781	82,69	82,58	
8.8782 Série 8782	87,31	87,22	
8.8783 Série 8783	307,44	307,28	
8.8784 Série 8784	120,41	120,32	
8.8785 Série 8785	437,87	437,52	
8.8786 Série 8786	80,45	80,41	
8.8787 Série 8787	921,72	920,99	
8.8788 Série 8788	656,81	656,29	
8.8789 Série 8789	357,96	357,68	
8.8790 Série 8790	100,22	100,20	
8.8791 Série 8791	67,60	67,54	
8.8792 Série 8792	220,94	220,94	
8.8793 Série 8793	54,57	54,51	
8.8794 Série 8794	55,07	55,05	
8.8795 Série 8795	536,36	536,22	
8.8796 Série 8796	521,37	520,88	
8.8797 Série 8797	317,89	317,64	
8.8798 Série 8798	218,60	218,40	
8.8799 Série 8799	329,91	329,78	
8.8800 Série 8800	581,95	581,64	
8.8801 Série 8801	231,29	231,23	
8.8802 Série 8802	437,20	436,80	
8.8803 Série 8803	732,32	731,64	
8.8804 Série 8804	142,74	142,67	
8.8805 Série 8805	3.314,17	3.314,17	
8.8806 Série 8806	196,74	196,56	
8.8807 Série 8807	163,95	163,80	
8.8808 Série 8808	87,57	87,50	
8.8809 Série 8809	492,36	491,97	
8.8810 Série 8810	573,54	573,01	
8.8811 Série 8811	146,39	146,25	
8.8812 Série 8812	438,98	438,75	

8.8813 Série 8813	600,85	600,30	
8.8814 Série 8814	142,02	141,89	
8.8815 Série 8815	66,05	66,03	
8.8816 Série 8816	127,59	127,47	
8.8817 Série 8817	284,47	284,25	
8.8818 Série 8818	516,14	515,66	
8.8819 Série 8819	431,52	431,12	
8.8820 Série 8820	74,40	74,34	
8.8821 Série 8821	440,12	439,77	
8.8822 Série 8822	54,71	54,66	
8.8823 Série 8823	436,98	436,58	
8.8824 Série 8824	231,17	231,11	
8.8825 Série 8825	98,47	98,39	
8.8826 Série 8826	218,49	218,29	
8.8827 Série 8827	32,77	32,74	
8.8828 Série 8828	87,53	87,46	
8.8829 Série 8829	262,59	262,38	
8.8830 Série 8830	109,41	109,33	
8.8831 Série 8831	187,14	187,09	
8.8832 Série 8832	62,82	62,76	
8.8833 Série 8833	449,79	449,67	
8.8834 Série 8834	77,06	77,04	
8.8835 Série 8835	92,86	92,77	
8.8836 Série 8836	216,31	216,11	
8.8837 Série 8837	440,32	440,21	
8.8838 Série 8838	197,84	197,77	
8.8839 Série 8839	54,54	54,48	
8.8840 Série 8840	111,43	111,33	
8.8841 Série 8841	76,47	76,40	
8.8842 Série 8842	218,83	218,65	
8.8843 Série 8843	109,08	108,96	
8.8844 Série 8844	371,44	371,09	
8.8845 Série 8845	219,83	219,74	
8.8846 Série 8846	644,55	643,96	
8.8848 Série 8848	772,91	772,91	
8.8849 Série 8849	517,38	517,24	
8.8850 Série 8850	87,40	87,32	
8.8851 Série 8851	114,88	114,79	
8.8852 Série 8852	181,08	180,98	
8.8853 Série 8853	101,05	100,96	
8.8854 Série 8854	273,12	272,86	
8.8855 Série 8855	327,74	327,43	
8.8856 Série 8856	393,89	393,57	
8.8857 Série 8857	218,49	218,29	
8.8858 Série 8858	109,91	109,87	
8.8859 Série 8859	382,94	382,64	
8.8860 Série 8860	109,41	109,32	
8.8861 Série 8861	109,91	109,87	
8.8862 Série 8862	198,83	198,64	
8.8863 Série 8863	276,81	276,59	
8.8864 Série 8864	98,32	98,23	
8.8865 Série 8865	58,99	58,94	
8.8866 Série 8866	120,35	120,26	
8.8867 Série 8867	660,48	660,31	
8.8868 Série 8868	218,16	217,93	
8.8869 Série 8869	68,83	68,76	
8.8871 Série 8871	125,57	125,46	
8.8872 Série 8872	87,49	87,42	
8.8873 Série 8873	371,25	370,91	

8.8874 Série 8874	437,43	437,09	
8.8875 Série 8875	89,67	89,60	
8.8876 Série 8876	874,87	874,17	
8.8877 Série 8877	109,69	109,63	
8.8878 Série 8878	92,81	92,73	
8.8879 Série 8879	152,87	152,73	
8.8880 Série 8880	302,82	302,54	
8.8881 Série 8881	492,11	491,72	
8.8882 Série 8882	656,15	655,63	
8.8883 Série 8883	327,57	327,27	
8.8884 Série 8884	545,96	545,46	
8.8885 Série 8885	820,19	819,54	
8.8886 Série 8886	109,03	108,91	
8.8887 Série 8887	327,58	327,27	
8.8888 Série 8888	150,38	150,26	
8.8889 Série 8889	131,03	130,91	
8.8890 Série 8890	109,19	109,09	
8.8891 Série 8891	436,76	436,36	
8.8892 Série 8892	327,58	327,27	
8.8893 Série 8893	110,03	110,00	
8.8894 Série 8894	663,04	662,51	
8.8895 Série 8895	219,72	219,63	
8.8896 Série 8896	54,85	54,82	
8.8897 Série 8897	60,51	60,50	
8.8898 Série 8898	5.518,01	5.518,01	
8.8899 Série 8899	65,62	65,56	
8.8900 Série 8900	153,10	152,98	
8.8901 Série 8901	87,35	87,27	
8.8902 Série 8902	218,71	218,54	
8.8903 Série 8903	165,04	164,99	
8.8904 Série 8904	126,66	126,55	
8.8905 Série 8905	220,05	219,99	
8.8906 Série 8906	98,27	98,18	
8.8907 Série 8907	218,39	218,18	
8.8908 Série 8908	69,34	69,27	
8.8909 Série 8909	1.202,93	1.201,97	
8.8910 Série 8910	656,14	655,62	
8.8911 Série 8911	54,60	54,54	
8.8912 Série 8912	141,95	141,82	
8.8913 Série 8913	393,68	393,37	
8.8914 Série 8914	1.609,72	1.608,44	
8.8915 Série 8915	60,06	60,00	
8.8916 Série 8916	164,54	164,45	
8.8917 Série 8917	86,89	86,81	
8.8918 Série 8918	262,06	261,82	
8.8919 Série 8919	109,19	109,09	
8.8920 Série 8920	275,06	274,99	
8.8921 Série 8921	274,64	274,53	
8.8922 Série 8922	164,04	163,91	
8.8923 Série 8923	218,38	218,18	
8.8924 Série 8924	655,83	655,31	
8.8925 Série 8925	163,71	163,55	
8.8926 Série 8926	220,61	220,61	
8.8927 Série 8927	218,61	218,44	
8.8928 Série 8928	196,75	196,59	
8.8929 Série 8929	1.198,71	1.197,44	
8.8930 Série 8930	109,14	109,04	
8.8931 Série 8931	125,51	125,39	
8.8932 Série 8932	169,42	169,29	

8.8933 Série 8933	545,70	545,19	
8.8934 Série 8934	1.292,65	1.291,63	
8.8935 Série 8935	86,94	86,90	
8.8936 Série 8936	327,42	327,11	
8.8937 Série 8937	810,65	809,79	
8.8938 Série 8938	142,96	142,92	
8.8939 Série 8939	190,99	190,82	
8.8940 Série 8940	327,91	327,65	
8.8941 Série 8941	67,67	67,60	
8.8942 Série 8942	439,21	439,04	
8.8943 Série 8943	240,10	239,88	
8.8944 Série 8944	655,83	655,31	
8.8945 Série 8945	158,49	158,37	
8.8946 Série 8946	1.202,35	1.201,40	
8.8947 Série 8947	142,10	141,98	
8.8948 Série 8948	164,71	164,64	
8.8949 Série 8949	109,14	109,03	
8.8950 Série 8950	57,18	57,17	
8.8951 Série 8951	219,94	219,88	
8.8952 Série 8952	381,99	381,63	
8.8953 Série 8953	119,07	119,00	
8.8954 Série 8954	349,17	349,04	
8.8955 Série 8955	109,30	109,21	
8.8956 Série 8956	609,00	608,43	
8.8957 Série 8957	327,91	327,65	
8.8958 Série 8958	327,42	327,11	
8.8959 Série 8959	109,14	109,03	
8.8960 Série 8960	174,89	174,75	
8.8961 Série 8961	56,75	56,70	
8.8962 Série 8962	417,89	417,78	
8.8963 Série 8963	32,79	32,77	
8.8964 Série 8964	160,43	160,29	
8.8965 Série 8965	1.557,56	1.556,32	
8.8966 Série 8966	65,98	65,96	
8.8967 Série 8967	245,19	244,93	
8.8968 Série 8968	109,47	109,40	
8.8969 Série 8969	263,13	262,99	
8.8970 Série 8970	56,59	56,54	
8.8971 Série 8971	533,94	533,37	
8.8972 Série 8972	134,24	134,12	
8.8973 Série 8973	971,34	970,44	
8.8974 Série 8974	186,95	186,90	
8.8975 Série 8975	54,57	54,52	
8.8976 Série 8976	57,84	57,79	
8.8977 Série 8977	219,94	219,88	
8.8978 Série 8978	54,65	54,61	
8.8979 Série 8979	108,97	108,85	
8.8980 Série 8980	54,49	54,43	
8.8981 Série 8981	153,03	152,91	
8.8982 Série 8982	1.654,56	1.654,56	
8.8983 Série 8983	530,12	529,70	
8.8984 Série 8984	280,34	280,08	
8.8985 Série 8985	202,11	201,95	
8.8986 Série 8986	273,12	272,90	
8.8987 Série 8987	545,41	544,90	
8.8988 Série 8988	201,80	201,61	
8.8989 Série 8989	189,00	188,85	
8.8990 Série 8990	216,20	216,11	
8.8991 Série 8991	252,80	252,73	

8.8992 Série 8992	109,08	108,98	
8.8993 Série 8993	131,10	130,99	
8.8994 Série 8994	72,83	72,80	
8.8995 Série 8995	65,85	65,82	
8.8996 Série 8996	64,53	64,51	
8.8997 Série 8997	551,24	551,24	
8.8998 Série 8998	186,85	186,80	
8.8999 Série 8999	436,99	436,64	
8.9000 Série 9000	62,27	62,22	
8.9001 Série 9001	158,87	158,74	
8.9002 Série 9002	54,80	54,76	
8.9003 Série 9003	32,72	32,69	
8.9004 Série 9004	110,25	110,25	
8.9005 Série 9005	98,77	98,73	
8.9006 Série 9006	109,91	109,88	
8.9007 Série 9007	185,45	185,31	
8.9008 Série 9008	65,45	65,39	
8.9009 Série 9009	360,52	360,23	
8.9010 Série 9010	327,24	326,94	
8.9011 Série 9011	65,35	65,28	
8.9012 Série 9012	731,96	731,37	
8.9013 Série 9013	109,25	109,16	
8.9014 Série 9014	545,41	544,90	
8.9015 Série 9015	54,46	54,40	
8.9016 Série 9016	274,78	274,71	
8.9017 Série 9017	148,90	148,74	
8.9018 Série 9018	278,58	278,36	
8.9019 Série 9019	85,60	85,57	
8.9020 Série 9020	125,63	125,53	
8.9021 Série 9021	128,72	128,60	
8.9022 Série 9022	370,31	369,92	
8.9023 Série 9023	218,16	217,96	
8.9024 Série 9024	59,90	59,84	
8.9025 Série 9025	340,21	340,08	
8.9026 Série 9026	125,44	125,32	
8.9027 Série 9027	1.373,92	1.373,55	
8.9028 Série 9028	290,39	290,23	
8.9029 Série 9029	218,49	218,32	
8.9030 Série 9030	548,73	548,51	
8.9031 Série 9031	109,91	109,88	
8.9032 Série 9032	417,67	417,56	
8.9033 Série 9033	81,81	81,73	
8.9034 Série 9034	136,97	136,90	
8.9035 Série 9035	76,35	76,28	
8.9036 Série 9036	273,12	272,90	
8.9037 Série 9037	272,29	272,00	
8.9038 Série 9038	438,32	438,09	
8.9039 Série 9039	165,80	165,65	
8.9040 Série 9040	61,09	61,03	
8.9041 Série 9041	873,98	873,28	
8.9042 Série 9042	141,81	141,67	
8.9043 Série 9043	92,86	92,79	
8.9044 Série 9044	1.274,66	1.273,82	
8.9047 Série 9047	654,16	653,55	
8.9048 Série 9048	218,38	218,21	
8.9049 Série 9049	218,05	217,85	
8.9050 Série 9050	58,87	58,82	
8.9051 Série 9051	272,98	272,76	
8.9052 Série 9052	420,39	420,05	

8.9053 Série 9053	545,96	545,52	
8.9054 Série 9054	163,54	163,39	
8.9055 Série 9055	1.409,58	1.408,83	
8.9056 Série 9056	107,94	107,84	
8.9057 Série 9057	272,98	272,76	
8.9058 Série 9058	219,38	219,29	
8.9059 Série 9059	21,84	21,82	
8.9060 Série 9060	185,34	185,17	
8.9061 Série 9061	25,11	25,09	
8.9062 Série 9062	327,58	327,31	
8.9063 Série 9063	10,92	10,91	
8.9064 Série 9064	545,13	544,62	
8.9065 Série 9065	374,75	374,35	
8.9066 Série 9066	76,32	76,25	
8.9067 Série 9067	130,83	130,71	
8.9069 Série 9069	763,18	762,47	
8.9070 Série 9070	65,42	65,35	
8.9071 Série 9071	54,51	54,46	
8.9072 Série 9072	197,14	197,04	
8.9073 Série 9073	140,66	140,44	
8.9074 Série 9074	731,59	731,00	
8.9075 Série 9075	1.108,65	1.109,24	
8.9076 Série 9076	174,44	174,28	
8.9077 Série 9077	219,05	218,93	
8.9078 Série 9078	71,41	71,39	
8.9079 Série 9079	87,22	87,14	
8.9080 Série 9080	176,31	176,31	
8.9081 Série 9081	545,13	544,62	
8.9082 Série 9082	41,43	41,39	
8.9083 Série 9083	136,49	136,38	
8.9084 Série 9084	272,98	272,76	
8.9085 Série 9085	166,59	166,43	
8.9086 Série 9086	1.101,92	1.101,92	
8.9087 Série 9087	92,81	92,74	
8.9088 Série 9088	38,10	38,06	
8.9089 Série 9089	487,35	486,89	
8.9090 Série 9090	54,93	54,91	
8.9091 Série 9091	102,59	102,59	
8.9092 Série 9092	549,29	549,14	
8.9093 Série 9093	21,81	21,78	
8.9094 Série 9094	239,86	239,63	
8.9095 Série 9095	328,57	328,40	
8.9096 Série 9096	81,89	81,83	
8.9097 Série 9097	185,63	185,48	
8.9098 Série 9098	27,26	27,23	
8.9099 Série 9099	54,51	54,46	
8.9100 Série 9100	108,86	108,74	
8.9101 Série 9101	246,93	246,73	
8.9102 Série 9102	109,86	109,83	
8.9103 Série 9103	32,76	32,73	
8.9104 Série 9104	280,99	280,99	
8.9107 Série 9107	104,77	104,69	
8.9108 Série 9108	55,07	55,07	
8.9109 Série 9109	762,80	762,09	
8.9110 Série 9110	108,81	108,69	
8.9111 Série 9111	68,76	68,70	
8.9112 Série 9112	326,91	326,61	
8.9113 Série 9113	435,22	434,76	
8.9114 Série 9114	261,13	260,86	



8.9115 Série 9115	648,93	648,75	
8.9116 Série 9116	21,83	21,81	
8.9117 Série 9117	198,63	198,47	
8.9118 Série 9118	305,12	304,83	
8.9119 Série 9119	762,80	762,09	
8.9120 Série 9120	283,33	283,06	
8.9121 Série 9121	65,38	65,32	
8.9122 Série 9122	109,47	109,41	
8.9123 Série 9123	163,21	163,03	
8.9124 Série 9124	327,41	327,15	
8.9125 Série 9125	82,82	82,74	
8.9126 Série 9126	164,45	164,39	
8.9127 Série 9127	76,40	76,33	
8.9128 Série 9128	228,84	228,63	
8.9129 Série 9129	272,43	272,17	
8.9131 Série 9131	174,62	174,48	
8.9132 Série 9132	326,42	326,07	
8.9133 Série 9133	184,09	183,94	
8.9134 Série 9134	142,97	142,85	
8.9135 Série 9135	87,58	87,53	
8.9136 Série 9136	59,93	59,88	
8.9137 Série 9137	54,57	54,52	
8.9138 Série 9138	328,41	328,23	
8.9140 Série 9140	218,27	218,10	
8.9141 Série 9141	873,10	872,40	
8.9142 Série 9142	653,83	653,22	
8.9143 Série 9143	34,98	34,95	
8.9144 Série 9144	3.831,42	3.829,37	
8.9145 Série 9145	304,66	304,33	
8.9146 Série 9146	174,35	174,19	
8.9147 Série 9147	653,83	653,22	
8.9148 Série 9148	43,65	43,62	
8.9149 Série 9149	87,31	87,24	
8.9150 Série 9150	218,94	218,82	
8.9151 Série 9151	60,03	59,98	
8.9152 Série 9152	381,98	381,67	
8.9154 Série 9154	606,41	605,93	
8.9155 Série 9155	154,97	154,85	
8.9156 Série 9156	129,56	129,46	
8.9157 Série 9157	256,47	256,27	
8.9158 Série 9158	55,58	55,52	
8.9159 Série 9159	98,07	97,98	
8.9160 Série 9160	276,12	275,90	
8.9161 Série 9161	217,94	217,74	
8.9162 Série 9162	76,28	76,21	
8.9163 Série 9163	92,48	92,39	
8.9164 Série 9164	84,55	84,53	
8.9165 Série 9165	114,42	114,31	
8.9166 Série 9166	260,53	260,39	
8.9167 Série 9167	294,22	293,95	
8.9169 Série 9169	109,08	109,00	
8.9170 Série 9170	131,50	131,44	
8.9171 Série 9171	272,29	272,04	
8.9172 Série 9172	163,38	163,22	
8.9173 Série 9173	326,75	326,45	
8.9174 Série 9174	163,37	163,22	
8.9175 Série 9175	130,70	130,58	
8.9176 Série 9176	55,11	55,06	
8.9177 Série 9177	547,07	546,78	

8.9178 Série 9178	239,98	239,79	
8.9179 Série 9179	435,67	435,26	
8.9180 Série 9180	111,10	110,99	
8.9181 Série 9181	54,87	54,86	
8.9182 Série 9182	980,26	979,34	
8.9183 Série 9183	790,74	790,00	
8.9184 Série 9184	87,13	87,05	
8.9185 Série 9185	1.185,27	1.184,95	
8.9186 Série 9186	109,58	109,54	
8.9187 Série 9187	218,16	217,99	
8.9188 Série 9188	544,59	544,08	
8.9189 Série 9189	54,71	54,68	
8.9190 Série 9190	1.963,50	1.961,92	
8.9191 Série 9191	108,75	108,64	
8.9192 Série 9192	660,48	660,48	
8.9193 Série 9193	470,48	470,23	
8.9194 Série 9194	79,41	79,33	
8.9195 Série 9195	327,25	326,99	
8.9196 Série 9196	326,26	325,91	
8.9197 Série 9197	109,08	108,99	
8.9198 Série 9198	98,03	97,93	
8.9199 Série 9199	982,88	982,61	
8.9200 Série 9200	130,90	130,79	
8.9201 Série 9201	218,17	217,99	
8.9202 Série 9202	43,63	43,60	
8.9203 Série 9203	272,29	272,04	
8.9204 Série 9204	130,50	130,36	
8.9205 Série 9205	109,08	109,00	
8.9206 Série 9206	197,24	197,16	
8.9207 Série 9207	460,94	460,81	
8.9208 Série 9208	458,14	457,78	
8.9209 Série 9209	67,53	67,47	
8.9210 Série 9210	87,13	87,05	
8.9211 Série 9211	121,08	120,99	
8.9212 Série 9212	54,87	54,86	
8.9213 Série 9213	55,09	55,04	
8.9214 Série 9214	218,83	218,71	
8.9215 Série 9215	410,01	409,91	
8.9216 Série 9216	152,72	152,59	
8.9217 Série 9217	369,85	369,75	
8.9218 Série 9218	142,67	142,63	
8.9219 Série 9219	87,27	87,20	
8.9220 Série 9220	351,19	351,10	
8.9221 Série 9221	108,42	108,28	
8.9222 Série 9222	71,30	71,28	
8.9223 Série 9223	1.308,35	1.307,31	
8.9224 Série 9224	1.088,64	1.087,63	
8.9225 Série 9225	343,77	343,68	
8.9226 Série 9226	109,03	108,94	
8.9227 Série 9227	109,53	109,48	
8.9228 Série 9228	54,85	54,83	
8.9229 Série 9229	1.197,51	1.196,39	
8.9230 Série 9230	65,72	65,69	
8.9231 Série 9231	326,59	326,29	
8.9232 Série 9232	70,10	70,07	
8.9233 Série 9233	109,53	109,48	
8.9234 Série 9234	130,64	130,52	
8.9235 Série 9235	97,98	97,89	
8.9236 Série 9236	196,36	196,17	

8.9237 Série 9237	18,54	18,52	
8.9238 Série 9238	454,36	453,93	
8.9239 Série 9239	272,16	271,91	
8.9240 Série 9240	76,21	76,13	
8.9241 Série 9241	123,76	123,71	
8.9242 Série 9242	127,89	127,77	
8.9243 Série 9243	109,69	109,66	
8.9244 Série 9244	1.088,64	1.087,63	
8.9245 Série 9245	272,16	271,91	
8.9246 Série 9246	98,57	98,53	
8.9247 Série 9247	45,79	45,76	
8.9248 Série 9248	1.090,29	1.089,42	
8.9249 Série 9249	54,51	54,47	
8.9250 Série 9250	109,03	108,94	
8.9251 Série 9251	234,41	234,22	
8.9252 Série 9252	92,53	92,45	
8.9253 Série 9253	2.180,59	2.178,84	
8.9254 Série 9254	499,20	498,80	
8.9255 Série 9255	108,86	108,76	
8.9256 Série 9256	239,86	239,67	
8.9257 Série 9257	65,32	65,26	
8.9258 Série 9258	226,44	226,23	
8.9259 Série 9259	162,56	162,34	
8.9260 Série 9260	13.130,11	13.126,61	
8.9261 Série 9261	326,59	326,29	
8.9262 Série 9262	54,76	54,74	
8.9263 Série 9263	65,32	65,26	
8.9264 Série 9264	218,06	217,88	
8.9265 Série 9265	381,60	381,30	
8.9266 Série 9266	219,05	218,96	
8.9267 Série 9267	381,03	380,67	
8.9268 Série 9268	219,38	219,33	
8.9269 Série 9269	320,81	320,68	
8.9270 Série 9270	21,74	21,72	
8.9271 Série 9271	103,58	103,49	
8.9272 Série 9272	98,13	98,05	
8.9273 Série 9273	103,42	103,32	
8.9274 Série 9274	826,41	825,75	
8.9275 Série 9275	1.080,55	1.079,54	
8.9276 Série 9276	2.207,16	2.207,75	
8.9277 Série 9277	1.088,60	1.087,58	
8.9278 Série 9278	90,36	90,27	
8.9280 Série 9280	164,20	164,14	
8.9281 Série 9281	146,89	146,75	
8.9282 Série 9282	360,15	359,81	
8.9283 Série 9283	239,74	239,55	
8.9284 Série 9284	544,86	544,42	
8.9285 Série 9285	75,82	75,72	
8.9286 Série 9286	434,57	434,10	
8.9287 Série 9287	163,21	163,06	
8.9288 Série 9288	152,10	151,93	
8.9289 Série 9289	130,37	130,23	
8.9290 Série 9290	54,16	54,08	
8.9291 Série 9291	185,25	185,10	
8.9292 Série 9292	125,13	125,01	
8.9293 Série 9293	657,81	657,64	
8.9294 Série 9294	198,81	198,60	
8.9295 Série 9295	651,85	651,15	
8.9296 Série 9296	76,16	76,09	

8.9297 Série 9297	184,69	184,49	
8.9298 Série 9298	108,64	108,52	
8.9299 Série 9299	271,60	271,31	
8.9300 Série 9300	325,92	325,57	
8.9301 Série 9301	56,49	56,43	
8.9302 Série 9302	391,70	391,34	
8.9303 Série 9303	544,03	543,52	
8.9304 Série 9304	59,75	59,69	
8.9305 Série 9305	272,43	272,21	
8.9306 Série 9306	543,21	542,62	
8.9307 Série 9307	408,39	408,28	
8.9308 Série 9308	217,94	217,77	
8.9309 Série 9309	87,18	87,11	
8.9310 Série 9310	103,21	103,10	
8.9311 Série 9311	135,13	135,02	
8.9312 Série 9312	184,69	184,49	
8.9313 Série 9313	223,05	222,84	
8.9314 Série 9314	390,30	390,20	
8.9315 Série 9315	157,77	157,62	
8.9316 Série 9316	271,60	271,31	
8.9317 Série 9317	206,42	206,20	
8.9318 Série 9318	877,08	876,85	
8.9319 Série 9319	326,92	326,65	
8.9320 Série 9320	56,66	56,62	
8.9322 Série 9322	651,53	650,83	
8.9323 Série 9323	52,28	52,24	
8.9324 Série 9324	162,88	162,71	
8.9325 Série 9325	98,03	97,95	
8.9326 Série 9326	162,88	162,70	
8.9327 Série 9327	272,29	272,07	
8.9328 Série 9328	130,50	130,38	
8.9329 Série 9329	163,13	162,98	
8.9330 Série 9330	109,58	109,55	
8.9331 Série 9331	108,59	108,47	
8.9332 Série 9332	434,35	433,88	
8.9333 Série 9333	164,56	164,33	
8.9334 Série 9334	267,94	267,72	
8.9336 Série 9336	87,66	87,64	
8.9337 Série 9337	130,31	130,17	
8.9338 Série 9338	109,58	109,55	
8.9339 Série 9339	272,30	272,08	
8.9340 Série 9340	59,77	59,72	
8.9341 Série 9341	59,72	59,66	
8.9342 Série 9342	381,21	380,90	
8.9343 Série 9343	98,47	98,43	
8.9344 Série 9344	1.089,18	1.088,31	
8.9345 Série 9345	217,84	217,66	
8.9346 Série 9346	163,38	163,25	
8.9347 Série 9347	383,86	383,55	
8.9348 Série 9348	575,52	574,90	
8.9349 Série 9349	152,02	151,86	
8.9350 Série 9350	651,53	650,83	
8.9351 Série 9351	116,73	116,61	
8.9352 Série 9352	25,05	25,03	
8.9353 Série 9353	435,67	435,32	
8.9354 Série 9354	434,35	433,89	
8.9355 Série 9355	54,38	54,33	
8.9356 Série 9356	146,82	146,68	
8.9357 Série 9357	232,38	232,13	

8.9358 Série 9358	552,13	551,54	
8.9359 Série 9359	630,12	629,95	
8.9360 Série 9360	238,90	238,64	
8.9361 Série 9361	483,60	483,21	
8.9362 Série 9362	173,74	173,56	
8.9363 Série 9363	69,71	69,65	
8.9364 Série 9364	95,56	95,46	
8.9365 Série 9365	109,25	109,19	
8.9366 Série 9366	309,20	308,87	
8.9367 Série 9367	2.338,47	2.336,59	
8.9368 Série 9368	1.513,10	1.512,28	
8.9369 Série 9369	1.318,99	1.318,99	
8.9370 Série 9370	326,15	325,80	
8.9371 Série 9371	381,21	380,91	
8.9372 Série 9372	13,07	13,06	
8.9373 Série 9373	272,30	272,08	
8.9374 Série 9374	414,58	414,24	
8.9375 Série 9375	217,51	217,30	
8.9376 Série 9376	762,43	761,81	
8.9377 Série 9377	54,13	54,06	
8.9378 Série 9378	659,14	659,14	
8.9379 Série 9379	655,16	654,81	
8.9380 Série 9380	74,03	73,97	
8.9381 Série 9381	151,95	151,78	
8.9382 Série 9382	100,15	100,07	
8.9383 Série 9383	127,75	127,62	
8.9384 Série 9384	379,87	379,46	
8.9385 Série 9385	271,34	271,04	
8.9386 Série 9386	162,80	162,63	
8.9387 Série 9387	209,31	209,08	
8.9388 Série 9388	164,79	164,79	
8.9389 Série 9389	434,14	433,67	
8.9390 Série 9390	44,04	43,99	
8.9391 Série 9391	127,76	127,69	
8.9392 Série 9392	195,66	195,47	
8.9393 Série 9393	201,87	201,66	
8.9394 Série 9394	542,67	542,09	
8.9395 Série 9395	90,08	89,99	
8.9396 Série 9396	173,65	173,47	
8.9397 Série 9397	327,58	327,40	
8.9398 Série 9398	325,60	325,25	
8.9399 Série 9399	326,10	325,79	
8.9400 Série 9400	329,57	329,57	
8.9401 Série 9401	141,09	140,94	
8.9402 Série 9402	2.177,27	2.175,51	
8.9403 Série 9403	116,13	116,01	
8.9404 Série 9404	56,44	56,38	
8.9405 Série 9405	870,91	870,20	
8.9406 Série 9406	67,29	67,22	
8.9407 Série 9407	141,09	140,94	
8.9408 Série 9408	217,73	217,55	
8.9409 Série 9409	109,52	109,50	
8.9410 Série 9410	125,19	125,09	
8.9411 Série 9411	326,59	326,33	
8.9412 Série 9412	146,97	146,85	
8.9413 Série 9413	32,86	32,85	
8.9414 Série 9414	1.346,69	1.346,87	
8.9415 Série 9415	340,74	340,47	
8.9416 Série 9416	209,47	209,25	

8.9417 Série 9417	434,14	433,67	
8.9418 Série 9418	64,35	64,30	
8.9419 Série 9419	272,16	271,94	
8.9420 Série 9420	108,86	108,78	
8.9421 Série 9421	358,71	358,37	
8.9422 Série 9422	271,75	271,49	
8.9423 Série 9423	185,07	184,92	
8.9424 Série 9424	141,97	141,70	
8.9425 Série 9425	108,86	108,77	
8.9426 Série 9426	566,09	565,63	
8.9427 Série 9427	1.476,19	1.475,00	
8.9428 Série 9428	54,27	54,21	
8.9429 Série 9429	83,82	83,76	
8.9430 Série 9430	54,35	54,30	
8.9431 Série 9431	1.010,25	1.009,44	
8.9432 Série 9432	83,57	83,48	
8.9433 Série 9433	103,42	103,34	
8.9434 Série 9434	157,37	157,21	
8.9435 Série 9435	94,42	94,32	
8.9436 Série 9436	98,27	98,22	
8.9437 Série 9437	195,86	195,70	
8.9438 Série 9438	325,44	325,09	
8.9439 Série 9439	86,78	86,69	
8.9440 Série 9440	60,03	59,99	
8.9441 Série 9441	433,92	433,46	
8.9442 Série 9442	544,05	543,61	
8.9443 Série 9443	1.088,10	1.087,22	
8.9444 Série 9444	87,87	87,78	
8.9445 Série 9445	134,52	134,37	
8.9446 Série 9446	87,58	87,55	
8.9447 Série 9447	91,93	91,81	
8.9448 Série 9448	1.084,81	1.083,64	
8.9449 Série 9449	65,29	65,23	
8.9450 Série 9450	139,94	139,79	
8.9451 Série 9451	116,43	116,33	
8.9452 Série 9452	54,32	54,27	
8.9453 Série 9453	78,43	78,35	
8.9454 Série 9454	108,81	108,72	
8.9455 Série 9455	141,45	141,34	
8.9456 Série 9456	108,81	108,72	
8.9457 Série 9457	223,06	222,88	
8.9458 Série 9458	199,55	199,34	
8.9459 Série 9459	47,88	47,84	
8.9460 Série 9460	488,17	487,64	
8.9461 Série 9461	567,77	567,46	
8.9462 Série 9462	566,05	565,60	
8.9463 Série 9463	86,78	86,69	
8.9464 Série 9464	75,73	75,67	
8.9465 Série 9465	97,63	97,53	
8.9466 Série 9466	81,36	81,27	
8.9467 Série 9467	433,92	433,46	
8.9468 Série 9468	63,68	63,61	
8.9469 Série 9469	217,61	217,44	
8.9470 Série 9470	54,24	54,18	
8.9471 Série 9471	54,57	54,54	
8.9472 Série 9472	117,16	117,03	
8.9473 Série 9473	141,45	141,34	
8.9474 Série 9474	1.214,72	1.214,07	
8.9475 Série 9475	163,21	163,08	

8.9476 Série 9476	1.849,76	1.848,27	
8.9477 Série 9477	217,29	217,09	
8.9478 Série 9478	65,19	65,13	
8.9479 Série 9479	54,73	54,72	
8.9480 Série 9480	204,01	203,90	
8.9481 Série 9481	185,82	185,74	
8.9482 Série 9482	239,38	239,19	
8.9483 Série 9483	206,11	205,89	
8.9484 Série 9484	75,94	75,86	
8.9485 Série 9485	711,55	711,36	
8.9486 Série 9486	139,72	139,57	
8.9487 Série 9487	543,76	543,32	
8.9488 Série 9488	222,26	222,02	
8.9489 Série 9489	1.097,46	1.097,46	
8.9490 Série 9490	177,00	176,83	
8.9491 Série 9491	83,15	83,06	
8.9492 Série 9492	259,13	258,85	
8.9493 Série 9493	58,55	58,49	
8.9494 Série 9494	37,14	37,13	
8.9495 Série 9495	86,74	86,64	
8.9496 Série 9496	216,85	216,61	
8.9497 Série 9497	286,67	286,40	
8.9498 Série 9498	542,12	541,53	
8.9499 Série 9499	163,62	163,54	
8.9500 Série 9500	56,38	56,32	
8.9501 Série 9501	299,79	299,71	
8.9502 Série 9502	163,13	163,00	
8.9503 Série 9503	433,69	433,22	
8.9504 Série 9504	63,08	63,03	
8.9505 Série 9505	251,54	251,27	
8.9506 Série 9506	100,05	99,97	
8.9507 Série 9507	1.022,89	1.021,93	
8.9508 Série 9508	69,39	69,32	
8.9509 Série 9509	109,08	109,02	
8.9510 Série 9510	216,85	216,61	
8.9511 Série 9511	269,74	269,45	
8.9512 Série 9512	162,63	162,46	
8.9513 Série 9513	1.094,13	1.093,84	
8.9514 Série 9514	108,59	108,48	
8.9515 Série 9515	170,22	170,04	
8.9516 Série 9516	61,35	61,29	
8.9517 Série 9517	92,30	92,21	
8.9518 Série 9518	202,28	202,12	
8.9519 Série 9519	89,31	89,23	
8.9520 Série 9520	163,13	163,00	
8.9521 Série 9521	153,72	153,58	
8.9522 Série 9522	1.123,88	1.122,82	
8.9523 Série 9523	79,15	79,06	
8.9524 Série 9524	37,95	37,91	
8.9525 Série 9525	97,58	97,48	
8.9526 Série 9526	151,79	151,63	
8.9527 Série 9527	627,55	626,87	
8.9528 Série 9528	75,04	74,98	
8.9529 Série 9529	59,72	59,67	
8.9530 Série 9530	33,78	33,75	
8.9531 Série 9531	66,34	66,29	
8.9532 Série 9532	505,70	505,29	
8.9533 Série 9533	167,29	167,29	
8.9534 Série 9534	54,21	54,15	

8.9535 Série 9535	328,24	328,15	
8.9536 Série 9536	171,83	171,69	
8.9537 Série 9537	293,63	293,39	
8.9538 Série 9538	922,99	922,12	
8.9539 Série 9539	65,05	64,98	
8.9540 Série 9540	216,85	216,61	
8.9541 Série 9541	326,25	325,99	
8.9542 Série 9542	1.087,52	1.086,64	
8.9543 Série 9543	2.963,13	2.963,13	
8.9544 Série 9544	64,08	64,01	
8.9545 Série 9545	54,29	54,24	
8.9546 Série 9546	877,96	877,96	
8.9547 Série 9547	135,46	135,31	
8.9548 Série 9548	5.152,37	5.148,18	
8.9549 Série 9549	113,79	113,66	
8.9550 Série 9550	7.500,34	7.494,25	
8.9551 Série 9551	3.815,95	3.813,88	
8.9552 Série 9552	271,74	271,52	
8.9553 Série 9553	545,14	544,84	
8.9554 Série 9554	405,44	405,11	
8.9555 Série 9555	359,79	359,59	
8.9556 Série 9556	217,39	217,22	
8.9557 Série 9557	225,41	225,16	
8.9558 Série 9558	412,88	412,49	
8.9559 Série 9559	313,91	313,61	
8.9562 Série 9562	130,37	130,26	
8.9563 Série 9563	357,44	357,05	
8.9564 Série 9564	216,63	216,39	
8.9565 Série 9565	4.417,39	4.413,79	
8.9566 Série 9566	217,94	217,83	
8.9567 Série 9567	108,26	108,14	
8.9568 Série 9568	108,04	107,94	
8.9569 Série 9569	154,77	154,62	
8.9570 Série 9570	2.063,63	2.061,64	
8.9571 Série 9571	2.063,63	2.061,64	
8.9572 Série 9572	2.557,23	2.554,76	
8.9573 Série 9573	1.547,73	1.546,23	
8.9574 Série 9574	515,91	515,41	
8.9575 Série 9575	5.159,09	5.154,09	
8.9576 Série 9576	552,96	552,42	
8.9577 Série 9577	3.556,67	3.553,23	
8.9578 Série 9578	309,55	309,25	
8.9579 Série 9579	578,93	578,38	
8.9580 Série 9580	61,91	61,86	
8.9581 Série 9581	206,36	206,16	
8.9582 Série 9582	258,51	258,26	
8.9583 Série 9583	692,28	691,61	
8.9584 Série 9584	384,27	383,90	
8.9585 Série 9585	515,91	515,41	
8.9586 Série 9586	11.790,89	11.779,48	
8.9587 Série 9587	154,79	154,64	
8.9588 Série 9588	676,28	675,63	
8.9589 Série 9589	515,91	515,41	
8.9590 Série 9590	281,69	281,41	
8.9591 Série 9591	2.579,79	2.577,32	
8.9592 Série 9592	515,96	515,46	
8.9594 Série 9594	1.300,21	1.298,97	
8.9595 Série 9595	322,77	322,46	
8.9596 Série 9596	60,62	60,56	



8.9597 Série 9597	19,74	19,72	
8.9598 Série 9598	309,40	309,10	
8.9599 Série 9599	2.392,76	2.390,44	
8.9600 Série 9600	207,10	206,90	
8.9601 Série 9601	103,13	103,03	
8.9602 Série 9602	491,80	491,32	
8.9603 Série 9603	2.641,25	2.638,69	
8.9604 Série 9604	834,26	833,45	
8.9605 Série 9605	515,72	515,22	
8.9606 Série 9606	3.248,48	3.245,34	
8.9607 Série 9607	206,29	206,09	
8.9608 Série 9608	1.535,48	1.533,99	
8.9609 Série 9609	2.578,37	2.575,87	
8.9610 Série 9610	690,00	689,33	
8.9611 Série 9611	129,55	129,42	
8.9612 Série 9612	154,70	154,55	
8.9613 Série 9613	206,27	206,07	
8.9614 Série 9614	12.371,62	12.359,74	
8.9615 Série 9615	224,36	224,14	
8.9616 Série 9616	2.266,15	2.263,96	
8.9617 Série 9617	1.784,77	1.783,04	
8.9618 Série 9618	357,15	356,80	
8.9619 Série 9619	51,55	51,50	
8.9620 Série 9620	577,30	576,74	
8.9621 Série 9621	52,06	52,01	
8.9622 Série 9622	103,09	102,99	
8.9623 Série 9623	321,92	321,61	
8.9624 Série 9624	1.030,89	1.029,89	
8.9625 Série 9625	4.123,87	4.119,91	
8.9626 Série 9626	705,43	704,75	
8.9627 Série 9627	0,10	0,10	
8.9628 Série 9628	61,85	61,79	
8.9629 Série 9629	164,94	164,78	
8.9630 Série 9630	404,11	403,72	
8.9631 Série 9631	515,48	514,99	
8.9633 Série 9633	206,19	206,00	
8.9634 Série 9634	2.629,59	2.627,06	
8.9635 Série 9635	51,54	51,49	
8.9636 Série 9636	72,13	72,06	
8.9637 Série 9637	14,33	14,31	
8.9638 Série 9638	10,24	10,23	
8.9639 Série 9639	357,46	356,77	
8.9640 Série 9640	74,55	74,41	
8.9641 Série 9641	717,05	715,89	
8.9642 Série 9642	306,41	305,82	
8.9644 Série 9644	51,07	50,97	
8.9645 Série 9645	66,93	66,82	
8.9646 Série 9646	51,22	51,14	
8.9647 Série 9647	153,21	152,91	
8.9648 Série 9648	61,47	61,37	
8.9649 Série 9649	515,20	514,70	
8.9650 Série 9650	75,58	75,43	
8.9651 Série 9651	53,11	53,01	
8.9652 Série 9652	122,56	122,33	
8.9653 Série 9653	102,14	101,94	
8.9654 Série 9654	614,65	613,66	
8.9655 Série 9655	57,52	57,43	
8.9656 Série 9656	51,07	50,97	
8.9657 Série 9657	40,86	40,78	

8.9658 Série 9658	61,47	61,37	
8.9659 Série 9659	222,15	221,72	
8.9660 Série 9660	127,67	127,43	
8.9661 Série 9661	13,89	13,86	
8.9662 Série 9662	204,27	203,88	
8.9663 Série 9663	204,88	204,55	
8.9664 Série 9664	35,73	35,66	
8.9665 Série 9665	385,73	385,35	
8.9666 Série 9666	514,97	514,47	
8.9667 Série 9667	397,54	397,15	
8.9668 Série 9668	83,71	83,55	
8.9669 Série 9669	61,25	61,13	
8.9670 Série 9670	307,19	306,69	
8.9671 Série 9671	357,31	356,61	
8.9672 Série 9672	46,00	45,91	
8.9673 Série 9673	1.547,08	1.545,57	
8.9674 Série 9674	11,30	11,28	
8.9675 Série 9675	318,52	317,90	
8.9676 Série 9676	256,72	256,47	
8.9677 Série 9677	81,67	81,52	
8.9678 Série 9678	459,40	458,50	
8.9679 Série 9679	107,19	106,98	
8.9680 Série 9680	102,40	102,23	
8.9681 Série 9681	126,98	126,77	
8.9682 Série 9682	146,43	146,19	
8.9683 Série 9683	114,46	114,34	
8.9684 Série 9684	40,96	40,89	
8.9685 Série 9685	816,71	815,12	
8.9686 Série 9686	153,14	152,84	
8.9687 Série 9687	51,04	50,94	
8.9688 Série 9688	96,09	95,99	
8.9689 Série 9689	52,91	52,80	
8.9690 Série 9690	102,09	101,89	
8.9691 Série 9691	449,19	448,32	
8.9692 Série 9692	14,29	14,26	
8.9693 Série 9693	772,44	771,69	
8.9694 Série 9694	29,96	29,91	
8.9695 Série 9695	30,63	30,57	
8.9696 Série 9696	357,50	356,81	
8.9697 Série 9697	632,37	631,75	
8.9698 Série 9698	102,40	102,23	
8.9699 Série 9699	69,63	69,52	
8.9700 Série 9700	261,36	260,85	
8.9701 Série 9701	71,46	71,32	
8.9702 Série 9702	219,49	219,06	
8.9703 Série 9703	561,52	560,42	
8.9704 Série 9704	60,23	60,12	
8.9705 Série 9705	232,44	232,06	
8.9706 Série 9706	661,75	661,10	
8.9707 Série 9707	200,19	199,80	
8.9708 Série 9708	105,47	105,30	
8.9709 Série 9709	100,05	99,85	
8.9710 Série 9710	283,52	283,25	
8.9711 Série 9711	51,05	50,95	
8.9712 Série 9712	316,49	315,88	
8.9713 Série 9713	76,57	76,42	
8.9714 Série 9714	45,94	45,85	
8.9715 Série 9715	51,20	51,12	
8.9716 Série 9716	17,36	17,32	

8.9717 Série 9717	382,83	382,09	
8.9718 Série 9718	387,94	387,18	
8.9719 Série 9719	15,31	15,28	
8.9720 Série 9720	40,84	40,76	
8.9721 Série 9721	86,01	85,85	
8.9722 Série 9722	154,03	153,83	
8.9723 Série 9723	306,27	305,67	
8.9724 Série 9724	918,80	917,01	
8.9725 Série 9725	12,29	12,27	
8.9726 Série 9726	61,25	61,13	
8.9727 Série 9727	217,46	217,04	
8.9728 Série 9728	38,91	38,85	
8.9729 Série 9729	216,28	216,07	
8.9730 Série 9730	61,25	61,13	
8.9731 Série 9731	102,40	102,23	
8.9732 Série 9732	265,43	264,91	
8.9733 Série 9733	68,91	68,78	
8.9734 Série 9734	25,52	25,47	
8.9735 Série 9735	191,60	191,41	
8.9736 Série 9736	81,67	81,51	
8.9737 Série 9737	193,98	193,60	
8.9738 Série 9738	23,55	23,51	
8.9739 Série 9739	204,19	203,79	
8.9740 Série 9740	173,56	173,22	
8.9741 Série 9741	306,27	305,67	
8.9742 Série 9742	234,80	234,35	
8.9743 Série 9743	199,08	198,70	
8.9744 Série 9744	30,63	30,57	
8.9745 Série 9745	102,09	101,90	
8.9746 Série 9746	61,44	61,34	
8.9747 Série 9747	276,35	275,90	
8.9748 Série 9748	406,25	405,85	
8.9749 Série 9749	1.629,61	1.628,01	
8.9750 Série 9750	233,69	233,46	
8.9751 Série 9751	1.029,46	1.028,45	
8.9752 Série 9752	61,23	61,11	
8.9753 Série 9753	1.999,66	1.997,70	
8.9754 Série 9754	163,27	162,95	
8.9755 Série 9755	211,23	210,82	
8.9756 Série 9756	12,69	12,67	
8.9757 Série 9757	255,87	255,46	
8.9758 Série 9758	20,41	20,37	
8.9759 Série 9759	669,15	668,49	
8.9760 Série 9760	612,27	611,08	
8.9761 Série 9761	82,36	82,27	
8.9762 Série 9762	102,05	101,85	
8.9763 Série 9763	229,61	229,16	
8.9764 Série 9764	30,61	30,55	
8.9765 Série 9765	133,48	133,22	
8.9766 Série 9766	224,49	224,06	
8.9767 Série 9767	1.173,21	1.172,07	
8.9768 Série 9768	204,09	203,69	
8.9769 Série 9769	306,14	305,54	
8.9770 Série 9770	444,93	444,06	
8.9771 Série 9771	306,13	305,53	
8.9772 Série 9772	51,02	50,92	
8.9773 Série 9773	306,14	305,55	
8.9774 Série 9774	204,10	203,70	
8.9775 Série 9775	71,43	71,29	

8.9776 Série 9776	25,59	25,55	
8.9777 Série 9777	891,85	890,11	
8.9778 Série 9778	306,14	305,54	
8.9779 Série 9779	246,04	245,80	
8.9780 Série 9780	40,82	40,74	
8.9781 Série 9781	121,43	121,20	
8.9782 Série 9782	122,46	122,22	
8.9783 Série 9783	30,71	30,66	
8.9784 Série 9784	102,35	102,18	
8.9785 Série 9785	112,25	112,03	
8.9786 Série 9786	153,06	152,77	
8.9787 Série 9787	1.020,43	1.018,44	
8.9788 Série 9788	90,99	90,90	
8.9789 Série 9789	87,76	87,59	
8.9790 Série 9790	365,58	365,23	
8.9791 Série 9791	204,09	203,69	
8.9792 Série 9792	53,88	53,82	
8.9793 Série 9793	102,35	102,19	
8.9794 Série 9794	55,10	55,00	
8.9795 Série 9795	27,04	26,99	
8.9796 Série 9796	408,18	407,39	
8.9797 Série 9797	153,07	152,77	
8.9798 Série 9798	1.093,28	1.092,21	
8.9799 Série 9799	409,41	408,75	
8.9800 Série 9800	20,41	20,37	
8.9801 Série 9801	61,23	61,11	
8.9802 Série 9802	39,80	39,72	
8.9803 Série 9803	45,92	45,83	
8.9804 Série 9804	51,18	51,09	
8.9805 Série 9805	454,10	453,22	
8.9806 Série 9806	306,13	305,53	
8.9807 Série 9807	617,67	617,06	
8.9808 Série 9808	81,64	81,48	
8.9809 Série 9809	35,72	35,65	
8.9810 Série 9810	51,02	50,92	
8.9811 Série 9811	337,66	337,33	
8.9812 Série 9812	61,23	61,11	
8.9813 Série 9813	139,80	139,53	
8.9814 Série 9814	1.020,45	1.018,46	
8.9815 Série 9815	411,78	411,38	
8.9816 Série 9816	432,99	432,57	
8.9817 Série 9817	132,66	132,40	
8.9818 Série 9818	204,71	204,38	
8.9819 Série 9819	40,82	40,74	
8.9820 Série 9820	132,66	132,40	
8.9821 Série 9821	61,41	61,31	
8.9822 Série 9822	30,61	30,55	
8.9823 Série 9823	32,33	32,30	
8.9824 Série 9824	514,49	513,99	
8.9825 Série 9825	1.566,62	1.565,09	
8.9826 Série 9826	203,99	203,59	
8.9827 Série 9827	153,00	152,70	
8.9828 Série 9828	15,30	15,27	
8.9829 Série 9829	944,34	943,41	
8.9830 Série 9830	12,28	12,26	
8.9831 Série 9831	2.690,81	2.688,17	
8.9832 Série 9832	3.001,56	2.998,62	
8.9833 Série 9833	765,01	763,52	
8.9834 Série 9834	305,99	305,39	

8.9835 Série 9835	20,40	20,36	
8.9836 Série 9836	51,15	51,07	
8.9837 Série 9837	127,50	127,25	
8.9838 Série 9838	25,50	25,45	
8.9839 Série 9839	76,50	76,35	
8.9840 Série 9840	137,70	137,43	
8.9841 Série 9841	47,12	47,02	
8.9842 Série 9842	276,22	275,77	
8.9843 Série 9843	173,40	173,06	
8.9844 Série 9844	12,75	12,73	
8.9845 Série 9845	61,20	61,08	
8.9846 Série 9846	244,80	244,32	
8.9847 Série 9847	30,60	30,54	
8.9848 Série 9848	204,00	203,61	
8.9849 Série 9849	91,80	91,62	
8.9850 Série 9850	321,97	321,66	
8.9851 Série 9851	306,00	305,40	
8.9852 Série 9852	35,81	35,75	
8.9853 Série 9853	30,60	30,54	
8.9854 Série 9854	61,20	61,08	
8.9855 Série 9855	163,20	162,88	
8.9856 Série 9856	10,20	10,18	
8.9857 Série 9857	24,48	24,43	
8.9858 Série 9858	425,83	425,41	
8.9859 Série 9859	56,10	55,99	
8.9860 Série 9860	30,69	30,64	
8.9861 Série 9861	12,24	12,22	
8.9862 Série 9862	96,09	95,90	
8.9863 Série 9863	308,70	308,39	
8.9864 Série 9864	42,69	42,60	
8.9865 Série 9865	815,99	814,40	
8.9866 Série 9866	205,80	205,60	
8.9867 Série 9867	20,40	20,36	
8.9868 Série 9868	165,75	165,43	
8.9869 Série 9869	51,45	51,40	
8.9870 Série 9870	15,30	15,27	
8.9871 Série 9871	51,15	51,07	
8.9872 Série 9872	102,90	102,80	
8.9873 Série 9873	198,78	198,39	
8.9874 Série 9874	154,35	154,20	
8.9875 Série 9875	40,80	40,72	
8.9876 Série 9876	514,49	513,99	
8.9877 Série 9877	514,50	513,99	
8.9878 Série 9878	122,78	122,54	
8.9879 Série 9879	42,84	42,76	
8.9880 Série 9880	102,00	101,80	
8.9881 Série 9881	118,41	118,18	
8.9882 Série 9882	158,10	157,79	
8.9883 Série 9883	30,60	30,54	
8.9884 Série 9884	23,46	23,41	
8.9885 Série 9885	204,00	203,61	
8.9886 Série 9886	61,20	61,08	
8.9887 Série 9887	234,59	234,13	
8.9888 Série 9888	153,00	152,70	
8.9889 Série 9889	446,58	446,14	
8.9890 Série 9890	273,03	272,76	
8.9891 Série 9891	191,39	191,20	
8.9892 Série 9892	842,74	841,92	
8.9893 Série 9893	474,36	473,90	

8.9894 Série 9894	100,98	100,78	
8.9895 Série 9895	362,10	361,39	
8.9896 Série 9896	122,40	122,16	
8.9897 Série 9897	136,41	136,15	
8.9898 Série 9898	161,16	160,84	
8.9900 Série 9900	1.070,66	1.069,62	
8.9901 Série 9901	102,00	101,80	
8.9902 Série 9902	429,09	428,67	
8.9904 Série 9904	509,78	508,78	
8.9905 Série 9905	2.446,10	2.443,69	
8.9906 Série 9906	514,26	513,75	
8.9907 Série 9907	1.028,52	1.027,51	
8.9908 Série 9908	407,82	407,03	
8.9909 Série 9909	107,59	107,38	
8.9910 Série 9910	368,12	367,53	
8.9911 Série 9911	203,91	203,51	
8.9912 Série 9912	102,26	102,10	
8.9913 Série 9913	5.091,19	5.086,20	
8.9914 Série 9914	668,54	667,88	
8.9915 Série 9915	56,24	56,15	
8.9916 Série 9916	1.019,56	1.017,57	
8.9917 Série 9917	76,47	76,32	
8.9918 Série 9918	142,74	142,46	
8.9919 Série 9919	428,89	428,47	
8.9920 Série 9920	454,61	454,16	
8.9921 Série 9921	519,40	518,89	
8.9922 Série 9922	703,49	702,12	
8.9923 Série 9923	81,56	81,41	
8.9924 Série 9924	91,76	91,58	
8.9925 Série 9925	327,22	326,69	
8.9926 Série 9926	10,20	10,18	
8.9927 Série 9927	91,76	91,58	
8.9928 Série 9928	45,88	45,79	
8.9929 Série 9929	122,35	122,11	
8.9930 Série 9930	81,56	81,41	
8.9931 Série 9931	122,35	122,11	
8.9932 Série 9932	10,23	10,21	
8.9933 Série 9933	30,68	30,63	
8.9934 Série 9934	191,68	191,30	
8.9935 Série 9935	66,27	66,14	
8.9936 Série 9936	224,30	223,86	
8.9937 Série 9937	234,50	234,04	
8.9938 Série 9938	51,13	51,05	
8.9939 Série 9939	20,39	20,35	
8.9940 Série 9940	86,66	86,49	
8.9941 Série 9941	30,68	30,63	
8.9942 Série 9942	387,43	386,67	
8.9943 Série 9943	69,33	69,19	
8.9944 Série 9944	224,30	223,86	
8.9945 Série 9945	30,68	30,63	
8.9946 Série 9946	205,70	205,50	
8.9947 Série 9947	15,29	15,26	
8.9948 Série 9948	358,88	358,18	
8.9949 Série 9949	279,76	279,48	
8.9950 Série 9950	32,63	32,56	
8.9951 Série 9951	21,41	21,37	
8.9952 Série 9952	204,53	204,20	
8.9953 Série 9953	22,43	22,39	
8.9954 Série 9954	719,97	719,26	

8.9955 Série 9955	251,99	251,74	
8.9956 Série 9956	142,74	142,46	
8.9957 Série 9957	368,35	367,99	
8.9958 Série 9958	151,56	151,27	
8.9959 Série 9959	154,28	154,13	
8.9960 Série 9960	1.805,62	1.803,85	
8.9961 Série 9961	281,40	280,85	
8.9962 Série 9962	205,70	205,50	
8.9963 Série 9963	223,96	223,59	
8.9964 Série 9964	153,25	153,10	
8.9965 Série 9965	105,73	105,56	
8.9966 Série 9966	153,39	153,14	
8.9967 Série 9967	203,91	203,51	
8.9968 Série 9968	25,49	25,44	
8.9969 Série 9969	10,19	10,17	
8.9970 Série 9970	12,23	12,20	
8.9971 Série 9971	203,81	203,41	
8.9972 Série 9972	152,86	152,56	
8.9973 Série 9973	613,29	612,29	
8.9974 Série 9974	71,33	71,19	
8.9975 Série 9975	61,14	61,02	
8.9976 Série 9976	101,90	101,70	
8.9977 Série 9977	147,19	146,90	
8.9978 Série 9978	224,19	223,75	
8.9979 Série 9979	815,28	813,68	
8.9980 Série 9980	51,11	51,02	
8.9981 Série 9981	197,69	197,31	
8.9983 Série 9983	253,66	253,41	
8.9984 Série 9984	61,14	61,02	
8.9985 Série 9985	84,83	84,70	
8.9986 Série 9986	81,52	81,36	
8.9987 Série 9987	205,61	205,40	
8.9988 Série 9988	71,96	71,89	
8.9989 Série 9989	50,95	50,85	
8.9990 Série 9990	103,15	103,05	
8.9991 Série 9991	16,30	16,27	
8.9992 Série 9992	330,17	329,52	
8.9993 Série 9993	11,21	11,19	
8.9994 Série 9994	203,82	203,42	
8.9995 Série 9995	25,48	25,43	
8.9996 Série 9996	25,48	25,43	
8.9997 Série 9997	56,05	55,94	
8.9998 Série 9998	33,63	33,56	
8.9999 Série 9999	37,20	37,12	
8.10000 Série 10000	20,38	20,34	
8.10001 Série 10001	60,12	60,01	
8.10002 Série 10002	2.363,43	2.361,10	
8.10003 Série 10003	33,64	33,61	
8.10004 Série 10004	1.027,59	1.026,58	
8.10005 Série 10005	32,69	32,64	
8.10006 Série 10006	305,58	304,98	
8.10007 Série 10007	95,58	95,40	
8.10008 Série 10008	219,01	218,58	
8.10009 Série 10009	74,29	74,21	
8.10011 Série 10011	4.624,16	4.619,61	
8.10012 Série 10012	776,17	775,41	
8.10014 Série 10014	51,95	51,85	
8.10015 Série 10015	122,23	121,99	
8.10016 Série 10016	92,48	92,39	

8.10017 Série 10017	20,37	20,33	
8.10018 Série 10018	204,34	204,00	
8.10019 Série 10019	544,62	544,09	
8.10020 Série 10020	45,84	45,75	
8.10021 Série 10021	71,30	71,16	
8.10022 Série 10022	102,16	102,00	
8.10023 Série 10023	255,41	254,99	
8.10024 Série 10024	149,95	149,66	
8.10025 Série 10025	203,73	203,33	
8.10026 Série 10026	27,50	27,45	
8.10027 Série 10027	256,90	256,65	
8.10028 Série 10028	152,79	152,49	
8.10029 Série 10029	305,58	304,98	
8.10031 Série 10031	730,62	729,90	
8.10032 Série 10032	51,08	51,00	
8.10033 Série 10033	195,58	195,19	
8.10034 Série 10034	152,80	152,50	
8.10035 Série 10035	45,84	45,75	
8.10036 Série 10036	389,46	389,07	
8.10037 Série 10037	10,22	10,20	
8.10038 Série 10038	91,67	91,49	
8.10039 Série 10039	54,15	54,06	
8.10040 Série 10040	76,62	76,50	
8.10042 Série 10042	49,03	48,93	
8.10043 Série 10043	204,24	203,91	
8.10044 Série 10044	145,49	145,20	
8.10045 Série 10045	124,21	123,97	
8.10046 Série 10046	51,06	50,98	
8.10047 Série 10047	257,60	257,09	
8.10048 Série 10048	40,73	40,65	
8.10049 Série 10049	180,21	179,85	
8.10050 Série 10050	152,72	152,42	
8.10051 Série 10051	203,63	203,22	
8.10052 Série 10052	209,35	209,01	
8.10053 Série 10053	356,36	355,66	
8.10054 Série 10054	127,27	127,02	
8.10055 Série 10055	152,73	152,43	
8.10056 Série 10056	15,32	15,29	
8.10057 Série 10057	102,12	101,95	
8.10058 Série 10058	30,64	30,59	
8.10059 Série 10059	15,27	15,24	
8.10060 Série 10060	50,91	50,81	
8.10061 Série 10061	1.124,70	1.123,59	
8.10062 Série 10062	44,23	44,14	
8.10063 Série 10063	101,82	101,62	
8.10064 Série 10064	61,09	60,97	
8.10065 Série 10065	81,69	81,56	
8.10066 Série 10066	305,31	304,71	
8.10067 Série 10067	81,41	81,25	
8.10068 Série 10068	40,83	40,76	
8.10069 Série 10069	311,32	310,81	
8.10070 Série 10070	101,77	101,57	
8.10071 Série 10071	50,89	50,79	
8.10072 Série 10072	301,31	301,02	
8.10073 Série 10073	10,18	10,16	
8.10074 Série 10074	544,69	544,16	
8.10075 Série 10075	63,29	63,19	
8.10076 Série 10076	133,47	133,33	
8.10077 Série 10077	756,57	755,83	



8.10078 Série 10078	61,06	60,94	
8.10079 Série 10079	91,59	91,41	
8.10080 Série 10080	71,24	71,10	
8.10081 Série 10081	5.133,30	5.128,23	
8.10082 Série 10082	104,24	104,13	
8.10083 Série 10083	101,77	101,57	
8.10084 Série 10084	340,09	339,75	
8.10085 Série 10085	101,73	101,53	
8.10086 Série 10086	615,71	615,10	
8.10087 Série 10087	742,86	742,12	
8.10088 Série 10088	649,05	648,41	
8.10089 Série 10089	410,48	410,07	
8.10090 Série 10090	55,95	55,84	
8.10091 Série 10091	359,17	358,81	
8.10092 Série 10092	2.034,41	2.030,40	
8.10093 Série 10093	101,72	101,52	
8.10094 Série 10094	15,26	15,23	
8.10095 Série 10095	23,58	23,53	
8.10096 Série 10096	172,93	172,58	
8.10097 Série 10097	86,47	86,30	
8.10098 Série 10098	316,28	315,76	
8.10099 Série 10099	367,29	366,69	
8.10100 Série 10100	28,48	28,43	
8.10101 Série 10101	102,62	102,52	
8.10102 Série 10102	217,32	216,96	
8.10103 Série 10103	153,04	152,79	
8.10104 Série 10104	106,52	106,35	
8.10105 Série 10105	508,63	507,63	
8.10106 Série 10106	2.292,79	2.290,52	
8.10107 Série 10107	102,62	102,52	
8.10108 Série 10108	35,69	35,63	
8.10109 Série 10109	50,84	50,74	
8.10110 Série 10110	10,17	10,15	
8.10111 Série 10111	152,51	152,21	
8.10112 Série 10112	106,76	106,55	
8.10113 Série 10113	127,10	126,85	
8.10114 Série 10114	50,84	50,74	
8.10115 Série 10115	71,39	71,27	
8.10116 Série 10116	153,86	153,71	
8.10117 Série 10117	425,27	424,58	
8.10118 Série 10118	10,17	10,15	
8.10119 Série 10119	7.698,63	7.691,64	
8.10120 Série 10120	7.698,63	7.691,64	
8.10121 Série 10121	81,59	81,45	
8.10123 Série 10123	7.616,51	7.609,60	
8.10124 Série 10124	215,31	215,09	
8.10125 Série 10125	12.562,59	12.550,14	
8.10126 Série 10126	63,01	62,89	
8.10127 Série 10127	19.740,11	19.720,55	
8.10128 Série 10128	1.794,66	1.792,88	
8.10129 Série 10129	897,33	896,44	
8.10130 Série 10130	50,82	50,72	
8.10131 Série 10131	101,63	101,43	
8.10132 Série 10132	114,55	114,36	
8.10133 Série 10133	897,11	896,22	
8.10134 Série 10134	50,81	50,71	
8.10135 Série 10135	719,06	717,64	
8.10136 Série 10136	60,98	60,86	
8.10137 Série 10137	619,94	618,71	

8.10138 Série 10138	10,19	10,18	
8.10139 Série 10139	76,22	76,07	
8.10140 Série 10140	15,24	15,21	
8.10141 Série 10141	254,83	254,42	
8.10142 Série 10142	680,84	680,16	
8.10143 Série 10143	81,30	81,14	
8.10144 Série 10144	11,89	11,87	
8.10145 Série 10145	30,49	30,43	
8.10146 Série 10146	203,26	202,86	
8.10147 Série 10147	258,91	258,49	
8.10148 Série 10148	81,31	81,15	
8.10150 Série 10150	2.563,16	2.560,62	
8.10151 Série 10151	7.607,92	7.601,01	
8.10152 Série 10152	20,33	20,29	
8.10153 Série 10153	66,06	65,93	
8.10154 Série 10154	162,61	162,28	
8.10155 Série 10155	71,11	70,97	
8.10156 Série 10156	30,47	30,41	
8.10157 Série 10157	81,98	81,90	
8.10158 Série 10158	304,76	304,15	
8.10159 Série 10159	153,72	153,57	
8.10160 Série 10160	20,32	20,28	
8.10161 Série 10161	203,18	202,77	
8.10162 Série 10162	101,59	101,38	
8.10163 Série 10163	30,48	30,42	
8.10164 Série 10164	204,96	204,75	
8.10165 Série 10165	177,78	177,43	
8.10167 Série 10167	5.214,89	5.209,70	
8.10168 Série 10168	27,92	27,87	
8.10169 Série 10169	50,92	50,84	
8.10170 Série 10170	988,95	987,96	
8.10171 Série 10171	243,70	243,22	
8.10172 Série 10172	91,83	91,65	
8.10173 Série 10173	74,12	73,98	
8.10174 Série 10174	1.638,94	1.637,31	
8.10175 Série 10175	1.132,45	1.131,33	
8.10176 Série 10176	25,46	25,42	
8.10177 Série 10177	718,25	717,07	
8.10178 Série 10178	28,52	28,47	
8.10179 Série 10179	1.536,50	1.534,98	
8.10180 Série 10180	204,87	204,66	
8.10181 Série 10181	50,77	50,67	
8.10182 Série 10182	31,77	31,72	
8.10183 Série 10183	304,63	304,02	
8.10184 Série 10184	195,45	195,12	
8.10185 Série 10185	511,94	511,43	
8.10186 Série 10186	126,87	126,62	
8.10187 Série 10187	81,44	81,30	
8.10188 Série 10188	202,99	202,59	
8.10189 Série 10189	202,99	202,59	
8.10190 Série 10190	243,59	243,11	
8.10191 Série 10191	23,34	23,30	
8.10192 Série 10192	112,82	112,59	
8.10193 Série 10193	35,52	35,45	
8.10194 Série 10194	50,90	50,81	
8.10195 Série 10195	101,49	101,29	
8.10196 Série 10196	253,74	253,24	
8.10197 Série 10197	86,27	86,10	
8.10198 Série 10198	186,29	185,98	

8.10199 Série 10199	51,19	51,14	
8.10200 Série 10200	1.014,96	1.012,95	
8.10201 Série 10201	81,20	81,04	
8.10202 Série 10202	40,58	40,50	
8.10203 Série 10203	9.358,48	9.349,13	
8.10204 Série 10204	195,79	195,40	
8.10205 Série 10205	329,70	329,04	
8.10206 Série 10206	233,32	232,86	
8.10207 Série 10207	50,73	50,62	
8.10208 Série 10208	15,22	15,19	
8.10209 Série 10209	49,80	49,70	
8.10210 Série 10210	152,17	151,87	
8.10211 Série 10211	124,34	124,22	
8.10212 Série 10212	430,85	430,42	
8.10213 Série 10213	84,59	84,42	
8.10214 Série 10214	712,25	711,07	
8.10215 Série 10215	101,75	101,58	
8.10216 Série 10216	30,43	30,37	
8.10217 Série 10217	80,14	79,98	
8.10218 Série 10218	42,61	42,52	
8.10219 Série 10219	102,34	102,24	
8.10220 Série 10220	60,87	60,75	
8.10221 Série 10221	811,20	809,58	
8.10222 Série 10222	202,80	202,39	
8.10223 Série 10223	200,97	200,57	
8.10224 Série 10224	131,82	131,56	
8.10225 Série 10225	152,10	151,80	
8.10226 Série 10226	550,04	549,13	
8.10227 Série 10227	50,70	50,60	
8.10228 Série 10228	87,49	87,41	
8.10229 Série 10229	82,25	82,17	
8.10230 Série 10230	157,68	157,36	
8.10231 Série 10231	57,29	57,18	
8.10232 Série 10232	102,29	102,19	
8.10233 Série 10233	74,03	73,88	
8.10234 Série 10234	1.022,93	1.021,91	
8.10235 Série 10235	88,43	88,26	
8.10236 Série 10236	84,13	83,96	
8.10237 Série 10237	46,62	46,53	
8.10238 Série 10238	131,77	131,50	
8.10239 Série 10239	0,10	0,10	
8.10240 Série 10240	0,10	0,10	
8.10242 Série 10242	50,83	50,74	
8.10243 Série 10243	684,04	683,35	
8.10244 Série 10244	50,68	50,58	
8.10245 Série 10245	586,45	585,86	
8.10246 Série 10246	101,36	101,15	
8.10247 Série 10247	20,27	20,23	
8.10248 Série 10248	2.229,78	2.225,33	
8.10249 Série 10249	158,11	157,80	
8.10250 Série 10250	50,68	50,58	
8.10251 Série 10251	2.397,46	2.395,06	
8.10252 Série 10252	328,41	328,08	
8.10253 Série 10253	202,62	202,22	
8.10254 Série 10254	70,92	70,78	
8.10255 Série 10255	1.013,34	1.012,33	
8.10256 Série 10256	455,66	455,20	
8.10257 Série 10257	202,62	202,22	
8.10258 Série 10258	202,63	202,22	

8.10259 Série 10259	75,98	75,83	
8.10260 Série 10260	50,66	50,56	
8.10261 Série 10261	75,98	75,83	
8.10262 Série 10262	15,24	15,22	
8.10263 Série 10263	40,53	40,44	
8.10264 Série 10264	172,16	171,81	
8.10265 Série 10265	2.174,41	2.172,22	
8.10266 Série 10266	152,15	151,99	
8.10267 Série 10267	60,58	60,46	
8.10268 Série 10268	58,74	58,62	
8.10269 Série 10269	96,49	96,33	
8.10270 Série 10270	30,38	30,32	
8.10271 Série 10271	255,39	255,14	
8.10272 Série 10272	243,76	243,36	
8.10273 Série 10273	50,63	50,53	
8.10274 Série 10274	260,86	260,59	
8.10275 Série 10275	101,27	101,07	
8.10276 Série 10276	194,10	193,90	
8.10277 Série 10277	19,24	19,20	
8.10278 Série 10278	102,16	102,05	
8.10279 Série 10279	1.082,86	1.081,78	
8.10280 Série 10280	121,52	121,28	
8.10281 Série 10281	586,92	586,33	
8.10282 Série 10282	204,22	204,02	
8.10283 Série 10283	253,81	253,39	
8.10284 Série 10284	53,81	53,72	
8.10285 Série 10285	22,27	22,22	
8.10286 Série 10286	113,27	113,15	
8.10287 Série 10287	364,39	363,66	
8.10288 Série 10288	10,12	10,10	
8.10289 Série 10289	373,73	373,35	
8.10290 Série 10290	259,42	258,90	
8.10291 Série 10291	112,61	112,43	
8.10292 Série 10292	271,21	270,93	
8.10293 Série 10293	121,29	121,17	
8.10294 Série 10294	58,71	58,59	
8.10295 Série 10295	46,78	46,69	
8.10296 Série 10296	412,97	412,14	
8.10297 Série 10297	137,67	137,53	
8.10298 Série 10298	407,71	407,23	
8.10299 Série 10299	122,31	122,17	
8.10300 Série 10300	71,35	71,26	
8.10301 Série 10301	91,33	91,18	
8.10302 Série 10302	177,58	177,28	
8.10303 Série 10303	34,66	34,61	
8.10304 Série 10304	40,77	40,72	
8.10305 Série 10305	99,44	99,28	
8.10306 Série 10306	43,63	43,56	
8.10307 Série 10307	106,55	106,37	
8.10308 Série 10308	11,16	11,14	
8.10309 Série 10309	50,96	50,90	
8.10310 Série 10310	60,88	60,78	
8.10311 Série 10311	202,95	202,61	
8.10312 Série 10312	107,02	106,90	
8.10313 Série 10313	172,50	172,21	
8.10314 Série 10314	71,03	70,92	
8.10315 Série 10315	152,22	151,96	
8.10316 Série 10316	33,49	33,43	
8.10317 Série 10317	56,06	55,99	

8.10318 Série 10318	72,23	72,15	
8.10319 Série 10319	142,69	142,53	
8.10320 Série 10320	203,85	203,61	
8.10321 Série 10321	304,42	303,91	
8.10322 Série 10322	96,63	96,46	
8.10323 Série 10323	50,96	50,90	
8.10324 Série 10324	121,77	121,57	
8.10325 Série 10325	152,22	151,96	
8.10326 Série 10326	203,85	203,61	
8.10327 Série 10327	446,48	445,73	
8.10328 Série 10328	284,12	283,65	
8.10329 Série 10329	208,02	207,67	
8.10330 Série 10330	86,68	86,58	
8.10331 Série 10331	5.103,40	5.098,26	
8.10332 Série 10332	86,94	86,84	
8.10333 Série 10333	272,77	272,40	
8.10334 Série 10334	243,53	243,13	
8.10335 Série 10335	169,19	169,02	
8.10336 Série 10336	204,14	203,93	
8.10337 Série 10337	142,07	141,83	
8.10338 Série 10338	355,16	354,57	
8.10339 Série 10339	25,37	25,33	
8.10340 Série 10340	10,65	10,64	
8.10341 Série 10341	314,57	314,04	
8.10342 Série 10342	60,88	60,78	
8.10343 Série 10343	71,03	70,91	
8.10344 Série 10344	61,16	61,08	
8.10345 Série 10345	152,21	151,95	
8.10346 Série 10346	4.184,78	4.180,58	
8.10347 Série 10347	60,88	60,78	
8.10348 Série 10348	28,41	28,37	
8.10349 Série 10349	514,50	513,90	
8.10350 Série 10350	280,08	279,61	
8.10351 Série 10351	1.938,98	1.937,03	
8.10352 Série 10352	405,89	405,21	
8.10353 Série 10353	255,71	255,28	
8.10354 Série 10354	152,21	151,96	
8.10355 Série 10355	223,25	222,88	
8.10356 Série 10356	83,84	83,74	
8.10357 Série 10357	237,36	237,08	
8.10358 Série 10358	918,21	917,29	
8.10359 Série 10359	71,00	70,88	
8.10360 Série 10360	67,96	67,85	
8.10361 Série 10361	526,92	526,04	
8.10362 Série 10362	101,43	101,26	
8.10363 Série 10363	25,36	25,32	
8.10364 Série 10364	35,50	35,44	
8.10365 Série 10365	378,33	377,69	
8.10366 Série 10366	203,76	203,52	
8.10367 Série 10367	280,17	279,84	
8.10368 Série 10368	40,57	40,51	
8.10369 Série 10369	101,43	101,26	
8.10370 Série 10370	91,29	91,13	
8.10371 Série 10371	142,00	141,76	
8.10372 Série 10372	20,38	20,35	
8.10373 Série 10373	253,58	253,16	
8.10374 Série 10374	137,54	137,38	
8.10375 Série 10375	81,50	81,41	
8.10376 Série 10376	131,86	131,64	

8.10377 Série 10377	10,17	10,16	
8.10378 Série 10378	40,57	40,51	
8.10379 Série 10379	61,21	61,15	
8.10380 Série 10380	446,30	445,56	
8.10381 Série 10381	129,18	129,03	
8.10382 Série 10382	405,71	405,03	
8.10383 Série 10383	50,94	50,88	
8.10384 Série 10384	55,79	55,69	
8.10385 Série 10385	35,22	35,16	
8.10386 Série 10386	118,68	118,48	
8.10387 Série 10387	40,57	40,50	
8.10388 Série 10388	81,15	81,01	
8.10389 Série 10389	81,14	81,01	
8.10390 Série 10390	314,43	313,91	
8.10391 Série 10391	10,19	10,18	
8.10392 Série 10392	18,26	18,23	
8.10393 Série 10393	56,04	55,97	
8.10394 Série 10394	51,73	51,64	
8.10395 Série 10395	61,21	61,15	
8.10396 Série 10396	50,94	50,88	
8.10397 Série 10397	71,00	70,88	
8.10398 Série 10398	294,15	293,66	
8.10399 Série 10399	10,14	10,13	
8.10400 Série 10400	71,00	70,88	
8.10401 Série 10401	314,58	314,05	
8.10402 Série 10402	30,43	30,38	
8.10403 Série 10403	713,84	713,12	
8.10404 Série 10404	192,63	192,31	
8.10405 Série 10405	101,84	101,72	
8.10406 Série 10406	10,14	10,12	
8.10407 Série 10407	62,86	62,75	
8.10408 Série 10408	172,36	172,07	
8.10409 Série 10409	101,39	101,22	
8.10410 Série 10410	14,19	14,17	
8.10411 Série 10411	36,50	36,44	
8.10412 Série 10412	101,39	101,22	
8.10413 Série 10413	20,28	20,24	
8.10414 Série 10414	60,83	60,73	
8.10415 Série 10415	101,84	101,72	
8.10416 Série 10416	152,08	151,82	
8.10417 Série 10417	229,14	228,87	
8.10418 Série 10418	476,53	475,73	
8.10419 Série 10419	202,78	202,44	
8.10420 Série 10420	45,62	45,55	
8.10421 Série 10421	10,18	10,17	
8.10422 Série 10422	165,82	165,63	
8.10423 Série 10423	85,16	85,02	
8.10424 Série 10424	136,87	136,64	
8.10425 Série 10425	133,86	133,72	
8.10426 Série 10426	30,55	30,51	
8.10427 Série 10427	50,54	50,44	
8.10428 Série 10428	1.125,13	1.124,00	
8.10429 Série 10429	661,95	661,28	
8.10430 Série 10430	30,42	30,36	
8.10431 Série 10431	243,33	242,93	
8.10432 Série 10432	10,14	10,12	
8.10433 Série 10433	25,46	25,43	
8.10434 Série 10434	101,39	101,22	
8.10435 Série 10435	167,30	167,03	

8.10436 Série 10436	67,83	67,75	
8.10437 Série 10437	20,37	20,34	
8.10438 Série 10438	237,28	237,00	
8.10439 Série 10439	25,35	25,30	
8.10440 Série 10440	91,25	91,09	
8.10441 Série 10441	152,02	151,76	
8.10442 Série 10442	49,66	49,57	
8.10443 Série 10443	238,16	237,76	
8.10444 Série 10444	40,54	40,47	
8.10445 Série 10445	20,21	20,17	
8.10446 Série 10446	55,74	55,65	
8.10447 Série 10447	202,69	202,35	
8.10448 Série 10448	30,54	30,50	
8.10449 Série 10449	33,44	33,39	
8.10450 Série 10450	95,26	95,10	
8.10451 Série 10451	20,27	20,23	
8.10452 Série 10452	3.363,84	3.360,44	
8.10453 Série 10453	25,45	25,42	
8.10454 Série 10454	235,12	234,72	
8.10455 Série 10455	152,01	151,76	
8.10456 Série 10456	354,71	354,11	
8.10457 Série 10457	174,92	174,63	
8.10458 Série 10458	18,32	18,30	
8.10459 Série 10459	254,49	254,19	
8.10460 Série 10460	253,36	252,94	
8.10461 Série 10461	101,80	101,68	
8.10462 Série 10462	304,03	303,52	
8.10463 Série 10463	10,13	10,12	
8.10465 Série 10465	45,60	45,53	
8.10466 Série 10466	76,01	75,88	
8.10467 Série 10467	35,47	35,41	
8.10468 Série 10468	106,41	106,23	
8.10469 Série 10469	242,26	241,98	
8.10470 Série 10470	101,34	101,17	
8.10471 Série 10471	344,56	343,98	
8.10472 Série 10472	18,32	18,30	
8.10473 Série 10473	60,81	60,70	
8.10474 Série 10474	101,34	101,17	
8.10475 Série 10475	60,80	60,70	
8.10476 Série 10476	425,64	424,92	
8.10478 Série 10478	509,44	508,93	
8.10479 Série 10479	91,70	91,61	
8.10480 Série 10480	151,94	151,69	
8.10481 Série 10481	128,65	128,43	
8.10482 Série 10482	12,92	12,91	
8.10483 Série 10483	151,95	151,69	
8.10484 Série 10484	25,44	25,41	
8.10485 Série 10485	202,60	202,26	
8.10486 Série 10486	93,19	93,04	
8.10487 Série 10487	202,59	202,25	
8.10488 Série 10488	70,91	70,79	
8.10489 Série 10489	111,43	111,24	
8.10490 Série 10490	27,24	27,19	
8.10491 Série 10491	147,53	147,36	
8.10492 Série 10492	303,89	303,38	
8.10493 Série 10493	344,41	343,83	
8.10494 Série 10494	151,95	151,69	
8.10495 Série 10495	101,89	101,79	
8.10496 Série 10496	101,74	101,63	

8.10497 Série 10497	561,65	560,99	
8.10498 Série 10498	532,03	531,49	
8.10499 Série 10499	121,56	121,35	
8.10500 Série 10500	50,65	50,56	
8.10501 Série 10501	405,19	404,51	
8.10502 Série 10502	30,39	30,34	
8.10503 Série 10503	96,49	96,32	
8.10504 Série 10504	60,75	60,65	
8.10505 Série 10505	126,57	126,35	
8.10506 Série 10506	152,55	152,37	
8.10507 Série 10507	62,78	62,67	
8.10508 Série 10508	55,69	55,60	
8.10510 Série 10510	549,18	548,54	
8.10511 Série 10511	91,13	90,97	
8.10512 Série 10512	20,25	20,22	
8.10513 Série 10513	40,68	40,63	
8.10514 Série 10514	424,09	423,59	
8.10515 Série 10515	410,07	409,38	
8.10516 Série 10516	101,25	101,08	
8.10517 Série 10517	81,00	80,87	
8.10518 Série 10518	101,70	101,58	
8.10519 Série 10519	35,60	35,55	
8.10520 Série 10520	101,25	101,08	
8.10521 Série 10521	46,58	46,50	
8.10522 Série 10522	60,75	60,65	
8.10523 Série 10523	202,50	202,16	
8.10524 Série 10524	60,58	60,45	
8.10525 Série 10525	38,05	37,99	
8.10526 Série 10526	254,26	253,96	
8.10527 Série 10527	254,15	253,85	
8.10528 Série 10528	404,84	404,16	
8.10529 Série 10529	3.054,03	3.050,94	
8.10530 Série 10530	182,99	182,77	
8.10532 Série 10532	203,31	203,07	
8.10533 Série 10533	93,11	92,96	
8.10534 Série 10534	121,45	121,25	
8.10535 Série 10535	1.228,63	1.227,38	
8.10536 Série 10536	50,83	50,77	
8.10537 Série 10537	192,30	191,97	
8.10538 Série 10538	70,85	70,73	
8.10539 Série 10539	688,23	687,07	
8.10540 Série 10540	44,04	43,97	
8.10541 Série 10541	92,39	92,28	
8.10542 Série 10542	532,03	531,49	
8.10543 Série 10543	86,03	85,88	
8.10544 Série 10544	96,57	96,46	
8.10545 Série 10545	614,33	613,71	
8.10546 Série 10546	75,91	75,78	
8.10547 Série 10547	47,57	47,49	
8.10548 Série 10548	30,50	30,46	
8.10549 Série 10549	70,85	70,73	
8.10550 Série 10550	202,42	202,07	
8.10551 Série 10551	142,70	142,46	
8.10552 Série 10552	50,83	50,77	
8.10553 Série 10553	101,21	101,04	
8.10554 Série 10554	152,48	152,30	
8.10555 Série 10555	4.784,65	4.779,80	
8.10556 Série 10556	389,01	388,55	
8.10557 Série 10557	308,42	307,90	



8.10559 Série 10559	391,04	390,57	
8.10560 Série 10560	1.264,02	1.261,89	
8.10561 Série 10561	647,18	646,09	
8.10562 Série 10562	305,30	304,79	
8.10563 Série 10563	404,49	403,80	
8.10564 Série 10564	343,81	343,23	
8.10565 Série 10565	69,41	69,29	
8.10566 Série 10566	319,94	319,56	
8.10567 Série 10567	40,45	40,38	
8.10568 Série 10568	415,84	415,14	
8.10569 Série 10569	303,69	303,33	
8.10570 Série 10570	849,42	847,99	
8.10571 Série 10571	202,24	201,90	
8.10572 Série 10572	116,29	116,09	
8.10573 Série 10573	121,35	121,14	
8.10574 Série 10574	106,18	106,00	
8.10575 Série 10575	352,92	352,32	
8.10576 Série 10576	390,67	390,21	
8.10577 Série 10577	304,70	304,34	
8.10578 Série 10578	448,98	448,22	
8.10579 Série 10579	25,28	25,24	
8.10580 Série 10580	315,76	315,38	
8.10581 Série 10581	609,41	608,69	
8.10582 Série 10582	453,32	452,56	
8.10583 Série 10583	152,35	152,17	
8.10584 Série 10584	741,76	740,51	
8.10585 Série 10585	663,36	662,24	
8.10586 Série 10586	27,42	27,39	
8.10587 Série 10587	65,73	65,62	
8.10588 Série 10588	481,54	480,73	
8.10589 Série 10589	191,17	190,97	
8.10590 Série 10590	131,38	131,25	
8.10591 Série 10591	627,69	626,95	
8.10592 Série 10592	248,27	247,85	
8.10593 Série 10593	303,37	302,85	
8.10594 Série 10594	495,50	494,66	
8.10595 Série 10595	417,23	416,53	
8.10596 Série 10596	310,44	309,92	
8.10597 Série 10597	101,12	100,95	
8.10598 Série 10598	247,75	247,33	
8.10599 Série 10599	200,22	199,88	
8.10600 Série 10600	60,94	60,87	
8.10601 Série 10601	151,68	151,43	
8.10602 Série 10602	118,31	118,11	
8.10603 Série 10603	604,71	603,69	
8.10604 Série 10604	72,81	72,68	
8.10605 Série 10605	325,50	324,95	
8.10606 Série 10606	323,44	322,89	
8.10607 Série 10607	454,84	454,07	
8.10608 Série 10608	353,77	353,17	
8.10609 Série 10609	100,78	100,58	
8.10610 Série 10610	304,57	304,21	
8.10611 Série 10611	303,23	302,71	
8.10612 Série 10612	70,75	70,63	
8.10613 Série 10613	394,20	393,53	
8.10614 Série 10614	101,08	100,90	
8.10615 Série 10615	60,91	60,84	
8.10616 Série 10616	24,06	24,02	
8.10617 Série 10617	23,95	23,91	

8.10618 Série 10618	404,30	403,62	
8.10619 Série 10619	403,72	403,04	
8.10620 Série 10620	161,72	161,45	
8.10621 Série 10621	303,23	302,71	
8.10622 Série 10622	66,71	66,60	
8.10623 Série 10623	543,59	542,95	
8.10624 Série 10624	117,25	117,05	
8.10625 Série 10625	60,65	60,54	
8.10626 Série 10626	99,63	99,53	
8.10627 Série 10627	121,29	121,09	
8.10628 Série 10628	252,69	252,26	
8.10629 Série 10629	81,22	81,12	
8.10630 Série 10630	50,76	50,70	
8.10631 Série 10631	90,97	90,81	
8.10632 Série 10632	631,49	630,75	
8.10633 Série 10633	20,22	20,18	
8.10634 Série 10634	430,58	429,85	
8.10635 Série 10635	204,17	203,83	
8.10636 Série 10636	54,05	53,96	
8.10637 Série 10637	267,74	267,29	
8.10638 Série 10638	159,38	159,11	
8.10639 Série 10639	438,17	437,72	
8.10640 Série 10640	70,72	70,60	
8.10641 Série 10641	40,41	40,34	
8.10642 Série 10642	111,14	110,95	
8.10643 Série 10643	629,44	628,37	
8.10644 Série 10644	22,23	22,19	
8.10645 Série 10645	340,48	339,90	
8.10646 Série 10646	25,37	25,34	
8.10647 Série 10647	10,10	10,09	
8.10648 Série 10648	101,48	101,36	
8.10649 Série 10649	292,99	292,49	
8.10650 Série 10650	202,07	201,73	
8.10651 Série 10651	493,82	493,31	
8.10652 Série 10652	202,06	201,72	
8.10653 Série 10653	30,31	30,26	
8.10654 Série 10654	609,74	609,12	
8.10655 Série 10655	60,62	60,52	
8.10656 Série 10656	10,15	10,14	
8.10657 Série 10657	50,74	50,68	
8.10658 Série 10658	676,89	676,10	
8.10659 Série 10659	20,21	20,17	
8.10660 Série 10660	710,38	709,55	
8.10661 Série 10661	18,19	18,15	
8.10662 Série 10662	186,91	186,60	
8.10663 Série 10663	50,52	50,43	
8.10664 Série 10664	51,53	51,44	
8.10665 Série 10665	16,17	16,14	
8.10666 Série 10666	304,45	304,09	
8.10667 Série 10667	108,11	107,92	
8.10668 Série 10668	203,25	203,04	
8.10669 Série 10669	404,14	403,45	
8.10670 Série 10670	101,44	101,32	
8.10671 Série 10671	10,10	10,08	
8.10672 Série 10672	50,49	50,41	
8.10673 Série 10673	40,40	40,33	
8.10674 Série 10674	288,48	288,19	
8.10675 Série 10675	35,35	35,29	
8.10677 Série 10677	222,17	221,80	

8.10678 Série 10678	152,16	151,98	
8.10679 Série 10679	30,43	30,40	
8.10680 Série 10680	412,86	412,38	
8.10681 Série 10681	202,88	202,64	
8.10682 Série 10682	67,97	67,88	
8.10683 Série 10683	340,84	340,44	
8.10684 Série 10684	13,13	13,11	
8.10685 Série 10685	80,79	80,66	
8.10686 Série 10686	407,42	406,94	
8.10687 Série 10687	60,59	60,49	
8.10688 Série 10688	189,36	189,04	
8.10689 Série 10689	28,06	28,01	
8.10690 Série 10690	151,49	151,23	
8.10691 Série 10691	162,30	162,11	
8.10692 Série 10692	141,39	141,15	
8.10693 Série 10693	4.415,76	4.410,53	
8.10694 Série 10694	213,09	212,73	
8.10695 Série 10695	15,22	15,20	
8.10696 Série 10696	63,22	63,11	
8.10697 Série 10697	50,72	50,66	
8.10698 Série 10698	121,73	121,59	
8.10699 Série 10699	10,14	10,13	
8.10700 Série 10700	201,98	201,63	
8.10701 Série 10701	525,14	524,24	
8.10702 Série 10702	151,48	151,22	
8.10703 Série 10703	40,40	40,33	
8.10704 Série 10704	302,96	302,45	
8.10705 Série 10705	30,30	30,25	
8.10706 Série 10706	50,50	50,41	
8.10707 Série 10707	55,14	55,08	
8.10708 Série 10708	90,89	90,74	
8.10709 Série 10709	20,20	20,16	
8.10710 Série 10710	202,88	202,64	
8.10711 Série 10711	20,29	20,26	
8.10712 Série 10712	121,73	121,58	
8.10713 Série 10713	203,07	202,86	
8.10714 Série 10714	101,45	101,34	
8.10715 Série 10715	304,34	304,03	
9. REMUNERAÇÃO DO AGENTE FIDUCIÁRIO (arts. 27 e 61 da Res. 5.001/2022)	489,02	485,51	

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)	119,83%
11.2 Valor Presente sob Estresse (art. 28, II, da Res. 5.001/2022)	107,36%

Tabela 3: Verificação do requisito de prazo

PRAZO MÉDIO PONDERADO	RESULTADO (MESES)
12. DA CARTEIRA DE ATIVOS (art. 31 da Res. 5.001/2022)	860
13. DAS LIGs EM CIRCULAÇÃO (art. 7º, parágrafo único, da Res. 5.001/2022)	21

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

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

São Paulo, 30 de abril de 2024

Local e Data

DocuSigned by:

Vitor Ohtsuki

F2A4161B2E224C0...

Diretor responsável pela operação de  
emissão de LIG  
Vitor Ohtsuki

DocuSigned by:

Camilla Cruz Oliveira de Souza

26A2D3F34AD0414...

Contadora

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