

DEMONSTRATIVO DA CARTEIRA DE ATIVOS (DCA)

Posição em: 30/04/2024

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)	10.306.533,04	9.089.116,14	
1.1 Montante Elegível (arts. 20 e 24 da Res. 5.001/2022)	10.306.533,04	9.089.116,14	
1.1.1 Aquisição	10.306.533,04	9.089.116,14	
1.1.1.1 Residencial	10.306.533,04	9.089.116,14	
1.1.1.2 Não Residencial		-	
1.1.2 Construção	-	-	
1.1.2.1 Residencial	-	-	
1.1.2.2 Não Residencial	-	-	
1.1.3 Produção	-	-	
1.1.3.1 Residencial	-	-	
1.1.3.2 Não Residencial	-	-	
1.1.4 Home Equity	-	-	
1.2 Montante Inelegível (arts. 20 e 24 da Res.5.001/2022)			
2. TÍTULOS DE EMISSÃO DO TESOUREO NACIONAL (art. 19, II, da Res. 5.001/2022)	-	-	-
2.1 LFT	-	-	-
2.2 NTN	-	-	-
2.2.1 NTN – A	-	-	-
2.2.2 NTN – B	-	-	-
2.2.3 NTN – C	-	-	-
2.3 LTN	-	-	-
3. INSTRUMENTOS DERIVATIVOS (art. 19, III, da Res. 5.001/2022)	-	-	
4. DISPONIBILIDADES FINANCEIRAS (art. 19, IV, da Res. 5.001/2022)	-		
5. TOTAL DA CARTEIRA DE ATIVOS (1+2+3+4)	10.306.533,04	9.089.116,14	
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)	10.306.533,04	9.089.116,14	
8. OBRIGAÇÕES DE LIG EM CIRCULAÇÃO	8.456.507,43	8.458.498,26	
8.3 Série 3	3.442,86	3.444,35	
8.4 Série 4	1.261,64	1.262,19	
8.5 Série 5	791,75	792,09	
8.6 Série 6	1.689,33	1.690,06	
8.7 Série 7	14.624,93	14.631,28	
8.9 Série 9	0,12	0,12	
8.10 Série 10	1.249,62	1.249,80	
8.11 Série 11	314,71	314,80	
8.13 Série 13	124,54	124,54	

8.14 Série 14	2.516,13	2.517,22	
8.16 Série 16	1.749,14	1.749,40	
8.17 Série 17	149,38	149,38	
8.18 Série 18	2.069,03	2.069,63	
8.19 Série 19	417,01	417,01	
8.20 Série 20	248,96	248,96	
8.21 Série 21	124,69	124,70	
8.22 Série 22	136,93	136,93	
8.23 Série 23	125,11	125,14	
8.24 Série 24	279,53	279,61	
8.25 Série 25	585,67	585,67	
8.26 Série 26	624,19	624,28	
8.27 Série 27	74,65	74,65	
8.28 Série 28	160,90	160,97	
8.29 Série 29	315,75	315,79	
8.30 Série 30	124,42	124,42	
8.31 Série 31	62,21	62,21	
8.32 Série 32	2.513,59	2.514,68	
8.33 Série 33	25.220,46	25.235,06	
8.34 Série 34	1.503,10	1.503,53	
8.35 Série 35	210,27	210,27	
8.36 Série 36	499,11	499,18	
8.37 Série 37	8.793,45	8.797,30	
8.38 Série 38	248,72	248,72	
8.39 Série 39	315,11	315,29	
8.40 Série 40	400,63	400,75	
8.41 Série 41	3.755,95	3.757,05	
8.42 Série 42	305,95	306,00	
8.44 Série 44	610,54	610,63	
8.45 Série 45	3.565,99	3.568,85	
8.46 Série 46	274,30	274,34	
8.47 Série 47	3.618,55	3.619,08	
8.48 Série 48	1.502,38	1.502,82	
8.49 Série 49	588,21	588,21	
8.51 Série 51	683,97	683,97	
8.52 Série 52	8.730,64	8.734,46	
8.53 Série 53	1.878,03	1.878,85	
8.54 Série 54	577,28	577,36	
8.55 Série 55	2.627,87	2.628,64	
8.56 Série 56	248,59	248,59	
8.57 Série 57	623,58	623,67	
8.58 Série 58	125,77	125,77	
8.59 Série 59	1.366,20	1.366,60	
8.60 Série 60	840,53	840,78	
8.61 Série 61	156,61	156,61	
8.62 Série 62	251,08	251,08	
8.63 Série 63	11.300,29	11.305,26	
8.64 Série 64	3.643,48	3.645,08	
8.65 Série 65	2.511,18	2.512,28	
8.66 Série 66	1.883,38	1.884,21	
8.67 Série 67	1.130,03	1.130,53	
8.68 Série 68	512,58	512,66	
8.69 Série 69	206,03	206,12	
8.70 Série 70	395,18	395,18	
8.71 Série 71	298,17	298,17	
8.72 Série 72	-	-	
8.73 Série 73	1.250,75	1.251,12	
8.74 Série 74	2.501,51	2.502,24	
8.75 Série 75	132,06	132,06	

8.76 Série 76	2.872,63	2.874,32	
8.77 Série 77	498,62	498,69	
8.78 Série 78	18.953,00	18.964,15	
8.79 Série 79	124,24	124,24	
8.80 Série 80	1.261,34	1.262,18	
8.81 Série 81	8.784,79	8.788,66	
8.82 Série 82	2.508,67	2.509,78	
8.83 Série 83	311,48	311,53	
8.84 Série 84	124,18	124,18	
8.85 Série 85	130,38	130,38	
8.86 Série 86	248,35	248,35	
8.87 Série 87	4.931,34	4.933,51	
8.88 Série 88	622,66	622,75	
8.89 Série 89	175,21	175,24	
8.90 Série 90	62,38	62,38	
8.91 Série 91	624,75	624,94	
8.92 Série 92	187,43	187,48	
8.93 Série 93	311,33	311,38	
8.94 Série 94	24.178,91	24.189,59	
8.95 Série 95	1.504,44	1.505,11	
8.96 Série 96	419,99	420,18	
8.97 Série 97	1.267,49	1.268,05	
8.98 Série 98	101,23	101,23	
8.99 Série 99	124,95	124,99	
8.100 Série 100	330,98	331,12	
8.101 Série 101	1.026,53	1.026,98	
8.102 Série 102	1.257,92	1.258,66	
8.103 Série 103	372,34	372,34	
8.104 Série 104	248,23	248,23	
8.105 Série 105	311,18	311,23	
8.106 Série 106	522,78	522,86	
8.107 Série 107	697,69	697,79	
8.108 Série 108	2.255,61	2.256,62	
8.109 Série 109	167,47	167,47	
8.110 Série 110	124,05	124,05	
8.111 Série 111	2.278,01	2.278,69	
8.112 Série 112	186,08	186,08	
8.113 Série 113	1.488,64	1.488,64	
8.114 Série 114	353,76	353,81	
8.115 Série 115	628,58	628,68	
8.116 Série 116	125,31	125,37	
8.117 Série 117	105,45	105,45	
8.118 Série 118	148,86	148,86	
8.119 Série 119	746,83	746,94	
8.120 Série 120	171,19	171,19	
8.121 Série 121	279,87	279,87	
8.122 Série 122	1.989,93	1.990,82	
8.123 Série 123	348,52	348,57	
8.124 Série 124	3.964,52	3.965,70	
8.125 Série 125	761,85	762,08	
8.126 Série 126	2.506,88	2.508,00	
8.127 Série 127	1.244,72	1.244,90	
8.128 Série 128	915,54	915,68	
8.129 Série 129	123,99	123,99	
8.130 Série 130	248,82	248,86	
8.131 Série 131	62,00	62,00	
8.132 Série 132	7.959,50	7.964,28	
8.133 Série 133	1.320,52	1.320,52	

8.134 Série 134	4.976,42	4.977,16	
8.135 Série 135	1.753,50	1.754,28	
8.136 Série 136	196,95	196,95	
8.137 Série 137	373,23	373,29	
8.138 Série 138	995,28	995,43	
8.139 Série 139	92,02	92,02	
8.140 Série 140	54,91	54,93	
8.141 Série 141	2.789,28	2.790,11	
8.142 Série 142	520,77	520,77	
8.143 Série 143	1.729,72	1.730,50	
8.144 Série 144	62,41	62,43	
8.145 Série 145	158,71	158,71	
8.146 Série 146	746,10	746,21	
8.147 Série 147	247,86	247,86	
8.150 Série 150	627,00	627,28	
8.151 Série 151	136,78	136,81	
8.152 Série 152	371,80	371,80	
8.153 Série 153	92,95	92,95	
8.154 Série 154	310,87	310,92	
8.155 Série 155	-	-	
8.156 Série 156	129,32	129,34	
8.157 Série 157	648,82	648,92	
8.158 Série 158	123,87	123,87	
8.159 Série 159	1.247,06	1.247,43	
8.160 Série 160	148,65	148,65	
8.161 Série 161	123,87	123,87	
8.162 Série 162	310,72	310,77	
8.164 Série 164	1.486,46	1.486,46	
8.165 Série 165	1.260,91	1.261,48	
8.167 Série 167	1.376,41	1.377,03	
8.168 Série 168	67,15	67,15	
8.170 Série 170	1.822,64	1.823,46	
8.171 Série 171	435,01	435,07	
8.172 Série 172	1.188,44	1.188,80	
8.173 Série 173	94,78	94,80	
8.174 Série 174	1.251,25	1.251,81	
8.175 Série 175	248,58	248,62	
8.176 Série 176	1.600,42	1.600,42	
8.177 Série 177	625,63	625,91	
8.178 Série 178	80,48	80,48	
8.179 Série 179	276,10	276,10	
8.180 Série 180	371,43	371,43	
8.181 Série 181	1.649,16	1.649,16	
8.182 Série 182	61,91	61,91	
8.183 Série 183	850,29	850,29	
8.184 Série 184	390,07	390,13	
8.185 Série 185	576,39	576,39	
8.186 Série 186	6.253,33	6.256,16	
8.187 Série 187	1.242,27	1.242,46	
8.188 Série 188	130,00	130,00	
8.189 Série 189	5.695,29	5.695,29	
8.190 Série 190	299,14	299,23	
8.191 Série 191	2.121,52	2.122,16	
8.192 Série 192	111,43	111,43	
8.193 Série 193	621,13	621,22	
8.194 Série 194	14.954,73	14.963,68	
8.195 Série 195	1.361,92	1.361,92	
8.196 Série 196	933,26	933,47	

8.197 Série 197	605,97	606,24	
8.198 Série 198	578,81	578,90	
8.199 Série 199	347,81	347,86	
8.200 Série 200	174,04	174,08	
8.201 Série 201	326,54	326,54	
8.202 Série 202	311,31	311,40	
8.203 Série 203	2.058,38	2.059,01	
8.204 Série 204	310,26	310,31	
8.205 Série 205	494,76	494,76	
8.206 Série 206	148,43	148,43	
8.207 Série 207	383,49	383,54	
8.208 Série 208	185,53	185,53	
8.209 Série 209	-	-	
8.210 Série 210	506,35	506,43	
8.211 Série 211	710,48	710,59	
8.212 Série 212	3.748,26	3.749,96	
8.213 Série 213	101,43	101,43	
8.214 Série 214	248,21	248,25	
8.215 Série 215	624,41	624,59	
8.216 Série 216	1.365,16	1.365,37	
8.217 Série 217	347,50	347,55	
8.218 Série 218	3.735,69	3.736,82	
8.219 Série 219	594,47	594,65	
8.220 Série 220	624,71	624,99	
8.221 Série 221	371,07	371,07	
8.222 Série 222	3.123,55	3.124,97	
8.223 Série 223	564,47	564,64	
8.224 Série 224	309,22	309,22	
8.225 Série 225	95,24	95,24	
8.226 Série 226	1.249,42	1.249,99	
8.227 Série 227	405,20	405,26	
8.228 Série 228	6.970,49	6.973,71	
8.229 Série 229	62,05	62,06	
8.230 Série 230	6.970,49	6.973,71	
8.231 Série 231	4.147,64	4.149,52	
8.232 Série 232	401,99	401,99	
8.233 Série 233	186,16	186,19	
8.234 Série 234	372,32	372,37	
8.235 Série 235	305,51	305,51	
8.236 Série 236	1.880,43	1.881,57	
8.263 Série 263	148,28	148,28	
8.264 Série 264	1.687,17	1.687,68	
8.265 Série 265	2.750,22	2.751,05	
8.266 Série 266	243,43	243,43	
8.268 Série 268	859,61	859,75	
8.269 Série 269	1.348,49	1.348,90	
8.270 Série 270	3.731,99	3.733,12	
8.272 Série 272	160,91	160,92	
8.273 Série 273	371,33	371,35	
8.274 Série 274	311,01	311,10	
8.275 Série 275	371,33	371,35	
8.276 Série 276	123,57	123,57	
8.277 Série 277	161,18	161,20	
8.278 Série 278	158,17	158,17	
8.279 Série 279	495,93	496,01	
8.280 Série 280	828,43	828,94	
8.281 Série 281	8.472,12	8.477,27	
8.282 Série 282	8.469,31	8.474,46	
8.283 Série 283	8.470,72	8.475,87	

8.284 Série 284	2.780,45	2.780,87	
8.285 Série 285	456,26	456,33	
8.286 Série 286	86,50	86,50	
8.287 Série 287	1.872,26	1.873,11	
8.288 Série 288	67,96	67,96	
8.291 Série 291	-	-	
8.292 Série 292	15.038,57	15.047,83	
8.293 Série 293	247,55	247,57	
8.294 Série 294	3.731,99	3.733,12	
8.295 Série 295	1.450,50	1.450,94	
8.296 Série 296	622,00	622,19	
8.297 Série 297	696,79	696,89	
8.298 Série 298	1.360,51	1.361,13	
8.299 Série 299	159,67	159,68	
8.300 Série 300	371,19	371,30	
8.301 Série 301	638,63	638,83	
8.302 Série 302	158,56	158,56	
8.303 Série 303	116,03	116,03	
8.304 Série 304	343,43	343,43	
8.305 Série 305	61,78	61,78	
8.306 Série 306	-	-	
8.307 Série 307	991,87	992,02	
8.308 Série 308	273,20	273,20	
8.309 Série 309	62.829,88	62.877,77	
8.310 Série 310	1.322,18	1.322,18	
8.311 Série 311	123,51	123,51	
8.312 Série 312	216,14	216,14	
8.313 Série 313	61,75	61,75	
8.314 Série 314	494,03	494,03	
8.316 Série 316	206,40	206,40	
8.317 Série 317	222,31	222,31	
8.318 Série 318	424,87	424,87	
8.319 Série 319	401,47	401,47	
8.321 Série 321	3.730,12	3.731,25	
8.322 Série 322	86,46	86,46	
8.323 Série 323	209,96	209,96	
8.324 Série 324	13.185,56	13.191,57	
8.325 Série 325	154,38	154,38	
8.326 Série 326	495,69	495,76	
8.327 Série 327	197,61	197,61	
8.328 Série 328	284,07	284,07	
8.329 Série 329	160,56	160,56	
8.331 Série 331	106,76	106,76	
8.332 Série 332	0,23	0,23	
8.333 Série 333	62.691,21	62.734,08	
8.334 Série 334	92,63	92,63	
8.335 Série 335	4.051,39	4.053,85	
8.336 Série 336	1.443,15	1.443,15	
8.337 Série 337	339,48	339,48	
8.338 Série 338	619,31	619,41	
8.339 Série 339	65,43	65,43	
8.340 Série 340	512,31	512,31	
8.341 Série 341	46.396,73	46.425,20	
8.342 Série 342	1.700,01	1.700,79	
8.343 Série 343	2.112,14	2.112,79	
8.344 Série 344	2.253,18	2.253,87	
8.345 Série 345	3.753,45	3.755,76	
8.346 Série 346	1.876,73	1.877,88	
8.347 Série 347	76,54	76,54	

8.348 Série 348	3.200,99	3.202,46	
8.349 Série 349	406,14	406,14	
8.350 Série 350	255,16	255,19	
8.351 Série 351	619,53	619,63	
8.352 Série 352	123,45	123,45	
8.353 Série 353	617,24	617,24	
8.354 Série 354	185,17	185,17	
8.355 Série 355	375,64	375,64	
8.356 Série 356	98,76	98,76	
8.357 Série 357	1.251,15	1.251,92	
8.358 Série 358	2.982,68	2.983,59	
8.359 Série 359	247,72	247,76	
8.360 Série 360	123,45	123,45	
8.361 Série 361	1.101,13	1.101,30	
8.362 Série 362	192,33	192,33	
8.363 Série 363	261,64	261,64	
8.364 Série 364	99,42	99,45	
8.365 Série 365	5.736,02	5.738,66	
8.366 Série 366	434,76	434,82	
8.367 Série 367	173,32	173,35	
8.369 Série 369	370,16	370,16	
8.370 Série 370	248,84	248,88	
8.371 Série 371	125,93	125,93	
8.372 Série 372	623,36	623,65	
8.373 Série 373	673,03	673,34	
8.374 Série 374	445,68	445,75	
8.375 Série 375	328,21	328,21	
8.376 Série 376	371,40	371,46	
8.377 Série 377	135,73	135,73	
8.378 Série 378	393,69	393,75	
8.379 Série 379	49,85	49,88	
8.380 Série 380	123,39	123,39	
8.381 Série 381	169,04	169,04	
8.382 Série 382	596,25	596,43	
8.383 Série 383	1.407,65	1.408,08	
8.384 Série 384	98,71	98,71	
8.385 Série 385	172,24	172,24	
8.386 Série 386	1.242,17	1.242,55	
8.387 Série 387	1.520,50	1.520,97	
8.388 Série 388	2.608,56	2.609,36	
8.389 Série 389	81,28	81,28	
8.390 Série 390	990,41	990,56	
8.391 Série 391	1.727,41	1.727,41	
8.392 Série 392	212,04	212,09	
8.393 Série 393	246,65	246,65	
8.394 Série 394	1.112,91	1.113,08	
8.395 Série 395	-	-	
8.396 Série 396	716,65	716,76	
8.397 Série 397	691,90	692,01	
8.398 Série 398	147,99	147,99	
8.399 Série 399	616,63	616,63	
8.400 Série 400	246,65	246,65	
8.401 Série 401	61,66	61,66	
8.402 Série 402	286,52	286,65	
8.403 Série 403	235,83	235,83	
8.404 Série 404	369,98	369,98	
8.405 Série 405	715,29	715,29	
8.406 Série 406	1.249,92	1.250,69	
8.407 Série 407	869,09	869,36	

8.408 Série 408	345,31	345,31	
8.410 Série 410	993,25	993,56	
8.411 Série 411	2.491,50	2.492,65	
8.412 Série 412	620,78	620,97	
8.413 Série 413	147,92	147,92	
8.414 Série 414	194,19	194,22	
8.415 Série 415	145,39	145,41	
8.416 Série 416	372,26	372,26	
8.417 Série 417	862,86	862,86	
8.419 Série 419	369,80	369,80	
8.420 Série 420	371,04	371,10	
8.421 Série 421	28.045,27	28.058,25	
8.422 Série 422	361,21	361,21	
8.423 Série 423	357,47	357,47	
8.424 Série 424	377,19	377,19	
8.425 Série 425	315,56	315,56	
8.426 Série 426	502,05	502,05	
8.427 Série 427	1.240,95	1.241,34	
8.428 Série 428	309,20	309,25	
8.429 Série 429	129,43	129,43	
8.430 Série 430	425,27	425,27	
8.431 Série 431	98,61	98,61	
8.432 Série 432	67,80	67,80	
8.433 Série 433	1.692,98	1.692,98	
8.434 Série 434	234,20	234,20	
8.435 Série 435	897,40	897,53	
8.436 Série 436	258,73	258,73	
8.438 Série 438	123,20	123,20	
8.439 Série 439	223,25	223,32	
8.440 Série 440	147,84	147,84	
8.441 Série 441	246,41	246,41	
8.442 Série 442	93,63	93,63	
8.443 Série 443	486,06	486,21	
8.444 Série 444	64,07	64,07	
8.445 Série 445	138,00	138,00	
8.447 Série 447	686,74	687,17	
8.448 Série 448	2.867,97	2.869,74	
8.449 Série 449	32,78	32,78	
8.450 Série 450	7.441,79	7.444,09	
8.451 Série 451	618,08	618,18	
8.452 Série 452	2.247,52	2.248,91	
8.453 Série 453	310,07	310,17	
8.454 Série 454	620,15	620,34	
8.455 Série 455	1.240,33	1.240,72	
8.456 Série 456	184,80	184,80	
8.457 Série 457	1.543,42	1.543,66	
8.458 Série 458	0,12	0,11	
8.459 Série 459	180,88	180,88	
8.460 Série 460	135,98	136,00	
8.461 Série 461	286,90	286,94	
8.462 Série 462	820,67	820,93	
8.463 Série 463	1.215,01	1.214,25	
8.464 Série 464	964,73	965,03	
8.465 Série 465	61,57	61,57	
8.466 Série 466	66,83	66,78	
8.467 Série 467	246,28	246,28	
8.468 Série 468	356,59	356,59	
8.469 Série 469	109,35	109,28	

8.470 Série 470	2.238,93	2.239,97	
8.471 Série 471	1.549,61	1.550,09	
8.472 Série 472	103,28	103,21	
8.474 Série 474	283,22	283,22	
8.475 Série 475	1.387,30	1.387,30	
8.476 Série 476	758,55	758,55	
8.477 Série 477	1.239,70	1.240,08	
8.478 Série 478	271,82	271,86	
8.479 Série 479	780,02	779,53	
8.480 Série 480	554,13	554,13	
8.481 Série 481	1.436,61	1.436,83	
8.482 Série 482	1.239,69	1.240,07	
8.483 Série 483	432,31	432,37	
8.484 Série 484	1.487,62	1.488,09	
8.486 Série 486	1.424,21	1.424,87	
8.487 Série 487	1.438,87	1.439,09	
8.488 Série 488	339,77	339,83	
8.489 Série 489	172,40	172,40	
8.490 Série 490	1.439,40	1.439,63	
8.491 Série 491	83,74	83,74	
8.492 Série 492	621,92	622,21	
8.493 Série 493	699,44	699,44	
8.494 Série 494	243,00	242,85	
8.495 Série 495	617,77	617,87	
8.496 Série 496	-	-	
8.497 Série 497	2.166,00	2.167,02	
8.498 Série 498	471,63	471,63	
8.499 Série 499	369,42	369,42	
8.500 Série 500	72,04	72,04	
8.501 Série 501	197,02	197,02	
8.502 Série 502	111,20	111,22	
8.503 Série 503	4.056,05	4.057,32	
8.504 Série 504	729,00	728,55	
8.505 Série 505	758,16	758,16	
8.506 Série 506	617,46	617,55	
8.507 Série 507	216,43	216,46	
8.508 Série 508	136,62	136,62	
8.509 Série 509	172,31	172,31	
8.510 Série 510	242,88	242,73	
8.511 Série 511	109,30	109,23	
8.512 Série 512	728,64	728,18	
8.513 Série 513	104,62	104,62	
8.514 Série 514	2.478,11	2.478,88	
8.515 Série 515	123,08	123,08	
8.516 Série 516	381,54	381,54	
8.517 Série 517	498,95	499,27	
8.518 Série 518	364,32	364,09	
8.519 Série 519	133,58	133,50	
8.520 Série 520	120,62	120,62	
8.521 Série 521	103,22	103,16	
8.522 Série 522	779,23	779,35	
8.523 Série 523	185,34	185,34	
8.524 Série 524	66,65	66,61	
8.525 Série 525	6.236,93	6.240,83	
8.526 Série 526	60,72	60,68	
8.527 Série 527	-	-	
8.528 Série 528	186,48	186,57	
8.529 Série 529	7.484,31	7.488,99	
8.530 Série 530	1.623,66	1.624,42	

8.531 Série 531	2.026,46	2.027,42	
8.532 Série 532	170,02	169,91	
8.533 Série 533	-	-	
8.534 Série 534	850,08	849,55	
8.536 Série 536	615,08	615,08	
8.537 Série 537	6.212,89	6.215,82	
8.538 Série 538	123,02	123,02	
8.539 Série 539	511,02	511,10	
8.540 Série 540	110,71	110,71	
8.541 Série 541	-	-	
8.542 Série 542	-	-	
8.543 Série 543	240,98	240,98	
8.544 Série 544	94,68	94,62	
8.545 Série 545	356,75	356,75	
8.546 Série 546	60,69	60,65	
8.547 Série 547	1.234,28	1.234,48	
8.548 Série 548	1.375,21	1.375,64	
8.549 Série 549	151,72	151,63	
8.550 Série 550	369,05	369,05	
8.551 Série 551	230,62	230,47	
8.552 Série 552	221,43	221,43	
8.553 Série 553	308,57	308,62	
8.554 Série 554	3.467,59	3.468,67	
8.555 Série 555	335,72	335,78	
8.556 Série 556	378,51	378,57	
8.557 Série 557	194,81	194,84	
8.558 Série 558	308,60	308,65	
8.560 Série 560	269,27	269,27	
8.561 Série 561	159,84	159,84	
8.562 Série 562	181,98	181,86	
8.563 Série 563	4.951,17	4.952,73	
8.564 Série 564	268,04	268,04	
8.565 Série 565	61,48	61,48	
8.566 Série 566	727,92	727,46	
8.567 Série 567	121,32	121,24	
8.568 Série 568	196,72	196,72	
8.569 Série 569	6.209,65	6.212,57	
8.570 Série 570	166,20	166,10	
8.571 Série 571	61,97	62,00	
8.572 Série 572	151,65	151,55	
8.573 Série 573	177,13	177,01	
8.574 Série 574	308,41	308,46	
8.575 Série 575	122,95	122,95	
8.576 Série 576	79,92	79,92	
8.577 Série 577	368,86	368,86	
8.578 Série 578	368,67	368,67	
8.579 Série 579	-	-	
8.580 Série 580	135,81	135,73	
8.581 Série 581	363,78	363,55	
8.582 Série 582	-	-	
8.583 Série 583	122,89	122,89	
8.584 Série 584	1.697,64	1.696,58	
8.585 Série 585	569,56	569,20	
8.586 Série 586	69,12	69,07	
8.587 Série 587	97,01	96,95	
8.588 Série 588	1.241,28	1.241,86	
8.589 Série 589	297,09	296,90	
8.590 Série 590	2.366,60	2.367,53	
8.591 Série 591	309,49	309,54	

8.592 Série 592	3.458,10	3.459,19	
8.593 Série 593	1.233,02	1.233,21	
8.594 Série 594	747,26	747,73	
8.595 Série 595	121,26	121,18	
8.596 Série 596	1.241,28	1.241,86	
8.597 Série 597	86,02	86,02	
8.598 Série 598	60,63	60,59	
8.599 Série 599	61,45	61,45	
8.600 Série 600	1.360,86	1.361,28	
8.601 Série 601	1.487,05	1.487,63	
8.602 Série 602	351,26	351,39	
8.603 Série 603	-	-	
8.604 Série 604	61,45	61,45	
8.605 Série 605	264,21	264,21	
8.606 Série 606	739,81	739,93	
8.607 Série 607	618,57	618,76	
8.608 Série 608	126,40	126,46	
8.609 Série 609	338,46	338,51	
8.610 Série 610	982,63	982,63	
8.611 Série 611	368,48	368,48	
8.612 Série 612	140,14	140,14	
8.613 Série 613	189,79	189,82	
8.614 Série 614	1.232,40	1.232,60	
8.615 Série 615	61,41	61,41	
8.616 Série 616	7.444,06	7.447,60	
8.617 Série 617	489,67	489,59	
8.618 Série 618	246,48	246,52	
8.619 Série 619	370,86	370,62	
8.620 Série 620	1.478,88	1.479,11	
8.621 Série 621	924,30	924,45	
8.622 Série 622	126,27	126,27	
8.623 Série 623	369,72	369,78	
8.624 Série 624	1.232,40	1.232,60	
8.625 Série 625	178,40	178,40	
8.626 Série 626	1.211,95	1.211,18	
8.627 Série 627	135,11	135,11	
8.628 Série 628	683,37	683,48	
8.629 Série 629	121,19	121,12	
8.630 Série 630	610,34	610,44	
8.631 Série 631	187,85	187,73	
8.632 Série 632	1.120,35	1.121,06	
8.633 Série 633	92,12	92,12	
8.634 Série 634	81,81	81,75	
8.635 Série 635	246,48	246,52	
8.636 Série 636	98,26	98,26	
8.637 Série 637	184,24	184,24	
8.638 Série 638	121,19	121,12	
8.639 Série 639	127,25	127,17	
8.640 Série 640	2.485,51	2.486,89	
8.641 Série 641	275,82	275,91	
8.642 Série 642	437,50	437,57	
8.643 Série 643	363,58	363,35	
8.644 Série 644	104,75	104,77	
8.645 Série 645	295,78	295,82	
8.646 Série 646	159,98	159,88	
8.647 Série 647	196,53	196,53	
8.648 Série 648	420,42	420,55	
8.649 Série 649	617,23	617,38	
8.650 Série 650	2.473,06	2.473,85	

8.651 Série 651	308,10	308,15	
8.652 Série 652	1.371,58	1.371,58	
8.653 Série 653	302,99	302,80	
8.654 Série 654	187,54	187,54	
8.655 Série 655	1.302,92	1.303,54	
8.656 Série 656	872,60	872,05	
8.657 Série 657	151,49	151,40	
8.658 Série 658	199,17	199,30	
8.659 Série 659	6.203,39	6.206,33	
8.660 Série 660	211,62	211,76	
8.661 Série 661	630,49	630,64	
8.662 Série 662	123,45	123,48	
8.663 Série 663	96,96	96,89	
8.664 Série 664	116,75	116,77	
8.665 Série 665	258,63	258,63	
8.666 Série 666	427,44	427,44	
8.668 Série 668	246,35	246,39	
8.669 Série 669	308,98	309,07	
8.670 Série 670	86,51	86,54	
8.671 Série 671	160,82	160,82	
8.672 Série 672	1.485,47	1.485,47	
8.673 Série 673	633,09	633,19	
8.674 Série 674	605,67	605,29	
8.675 Série 675	293,14	292,96	
8.676 Série 676	1.104,59	1.104,76	
8.677 Série 677	742,90	743,01	
8.678 Série 678	575,39	575,02	
8.679 Série 679	96,44	96,44	
8.680 Série 680	545,10	544,76	
8.681 Série 681	1.231,77	1.231,97	
8.682 Série 682	484,54	484,23	
8.683 Série 683	1.244,22	1.245,01	
8.684 Série 684	181,70	181,59	
8.685 Série 685	368,30	368,30	
8.686 Série 686	201,72	201,72	
8.687 Série 687	491,06	491,06	
8.688 Série 688	60,57	60,53	
8.689 Série 689	304,95	304,95	
8.690 Série 690	657,64	657,22	
8.691 Série 691	242,27	242,11	
8.692 Série 692	267,91	267,99	
8.693 Série 693	191,31	191,31	
8.694 Série 694	245,53	245,53	
8.695 Série 695	608,72	609,01	
8.696 Série 696	8.794,00	8.799,59	
8.697 Série 697	193,81	193,69	
8.698 Série 698	327,06	326,85	
8.699 Série 699	363,40	363,17	
8.700 Série 700	100,67	100,67	
8.701 Série 701	208,70	208,70	
8.702 Série 702	270,09	270,09	
8.703 Série 703	157,47	157,37	
8.704 Série 704	61,40	61,40	
8.705 Série 705	381,85	381,91	
8.706 Série 706	554,30	554,39	
8.707 Série 707	209,56	209,43	
8.708 Série 708	185,39	185,44	
8.709 Série 709	1.358,21	1.357,35	
8.710 Série 710	593,56	593,18	

8.711 Série 711	307,94	307,99	
8.712 Série 712	380,57	380,57	
8.713 Série 713	617,95	618,15	
8.714 Série 714	27,37	27,39	
8.715 Série 715	266,49	266,33	
8.716 Série 716	-	-	
8.717 Série 717	299,20	299,01	
8.718 Série 718	3.662,14	3.663,30	
8.719 Série 719	269,99	270,16	
8.720 Série 720	2.072,79	2.073,45	
8.721 Série 721	79,34	79,29	
8.722 Série 722	736,60	736,60	
8.723 Série 723	85,94	85,94	
8.724 Série 724	218,04	217,90	
8.725 Série 725	242,27	242,11	
8.726 Série 726	1.243,32	1.243,71	
8.728 Série 728	492,46	492,54	
8.729 Série 729	1.231,15	1.231,34	
8.730 Série 730	455,53	455,60	
8.731 Série 731	123,11	123,13	
8.732 Série 732	122,70	122,70	
8.733 Série 733	717,82	717,82	
8.734 Série 734	72,64	72,60	
8.735 Série 735	148,96	149,06	
8.736 Série 736	302,68	302,49	
8.737 Série 737	90,20	90,14	
8.738 Série 738	133,18	133,10	
8.739 Série 739	363,22	362,99	
8.740 Série 740	858,93	858,93	
8.741 Série 741	102,91	102,85	
8.742 Série 742	159,82	159,71	
8.743 Série 743	84,75	84,70	
8.744 Série 744	6.217,92	6.221,89	
8.745 Série 745	121,07	120,99	
8.746 Série 746	78,70	78,65	
8.747 Série 747	1.210,73	1.209,96	
8.748 Série 748	601,25	601,25	
8.749 Série 749	137,07	136,99	
8.750 Série 750	331,30	331,30	
8.751 Série 751	181,61	181,49	
8.752 Série 752	239,18	239,18	
8.753 Série 753	246,23	246,27	
8.754 Série 754	1.089,90	1.090,07	
8.755 Série 755	171,79	171,79	
8.756 Série 756	832,57	832,84	
8.757 Série 757	948,69	948,99	
8.758 Série 758	90,80	90,75	
8.759 Série 759	61,35	61,35	
8.760 Série 760	270,85	270,90	
8.761 Série 761	195,10	195,10	
8.762 Série 762	192,51	192,38	
8.763 Série 763	2.336,83	2.338,50	
8.764 Série 764	3.941,57	3.943,45	
8.765 Série 765	3.098,53	3.100,01	
8.766 Série 766	145,29	145,19	
8.767 Série 767	7.436,47	7.440,02	
8.768 Série 768	1.831,83	1.830,67	
8.769 Série 769	1.235,27	1.235,67	
8.770 Série 770	774,85	774,36	

8.771 Série 771	217,93	217,79	
8.772 Série 772	66,59	66,55	
8.773 Série 773	79,87	79,82	
8.774 Série 774	121,01	120,94	
8.775 Série 775	949,96	949,35	
8.776 Série 776	1.228,46	1.228,56	
8.777 Série 777	72,61	72,56	
8.778 Série 778	147,17	147,17	
8.779 Série 779	85,85	85,85	
8.780 Série 780	1.009,03	1.009,19	
8.781 Série 781	242,03	241,87	
8.782 Série 782	181,52	181,41	
8.783 Série 783	133,08	133,08	
8.784 Série 784	159,43	159,43	
8.785 Série 785	85,93	85,93	
8.786 Série 786	285,93	286,06	
8.787 Série 787	193,62	193,50	
8.788 Série 788	203,04	202,91	
8.789 Série 789	1.851,96	1.852,56	
8.790 Série 790	621,46	621,86	
8.791 Série 791	130,67	130,59	
8.792 Série 792	181,52	181,41	
8.793 Série 793	113,03	113,05	
8.794 Série 794	371,63	371,81	
8.795 Série 795	6.066,91	6.070,77	
8.796 Série 796	190,09	190,09	
8.797 Série 797	96,81	96,75	
8.798 Série 798	3.032,05	3.033,98	
8.799 Série 799	882,44	882,86	
8.800 Série 800	732,45	732,80	
8.801 Série 801	453,77	453,77	
8.802 Série 802	1.827,37	1.826,79	
8.803 Série 803	128,27	128,19	
8.804 Série 804	619,40	619,70	
8.805 Série 805	369,15	369,21	
8.806 Série 806	61,72	61,68	
8.807 Série 807	1.242,91	1.243,70	
8.808 Série 808	491,95	492,03	
8.809 Série 809	483,82	483,51	
8.810 Série 810	647,19	647,29	
8.811 Série 811	-	-	
8.812 Série 812	98,06	98,06	
8.813 Série 813	252,13	252,17	
8.814 Série 814	1.451,46	1.450,53	
8.815 Série 815	606,79	606,50	
8.816 Série 816	588,38	588,38	
8.817 Série 817	241,91	241,76	
8.818 Série 818	670,51	670,51	
8.819 Série 819	904,52	904,81	
8.820 Série 820	127,69	127,61	
8.821 Série 821	402,19	402,32	
8.822 Série 822	137,89	137,80	
8.823 Série 823	205,62	205,49	
8.824 Série 824	66,52	66,48	
8.825 Série 825	159,66	159,56	
8.826 Série 826	61,29	61,29	
8.827 Série 827	664,87	665,19	
8.828 Série 828	84,67	84,61	
8.829 Série 829	302,39	302,19	

8.830 Série 830	858,05	858,05	
8.831 Série 831	114,91	114,83	
8.832 Série 832	578,05	578,14	
8.833 Série 833	11.200,36	11.208,39	
8.834 Série 834	130,56	130,48	
8.835 Série 835	2.476,23	2.477,41	
8.836 Série 836	573,95	574,04	
8.837 Série 837	-	-	
8.838 Série 838	217,54	217,64	
8.839 Série 839	122,58	122,58	
8.840 Série 840	297,15	297,29	
8.841 Série 841	247,62	247,74	
8.842 Série 842	309,53	309,68	
8.843 Série 843	700,55	700,89	
8.844 Série 844	250,13	249,98	
8.845 Série 845	181,43	181,32	
8.846 Série 846	737,93	738,05	
8.847 Série 847	99,29	99,29	
8.848 Série 848	-	-	
8.849 Série 849	245,98	246,02	
8.850 Série 850	3.103,20	3.104,69	
8.851 Série 851	619,06	619,35	
8.852 Série 852	306,29	306,29	
8.853 Série 853	1.114,95	1.115,13	
8.854 Série 854	122,93	122,95	
8.855 Série 855	184,70	184,74	
8.856 Série 856	6.682,58	6.685,80	
8.857 Série 857	2.475,03	2.476,22	
8.858 Série 858	872,45	872,87	
8.859 Série 859	175,29	175,18	
8.860 Série 860	73,51	73,51	
8.861 Série 861	1.181,06	1.181,06	
8.862 Série 862	272,00	271,83	
8.863 Série 863	302,22	302,03	
8.864 Série 864	245,03	245,03	
8.865 Série 865	193,42	193,30	
8.866 Série 866	-	-	
8.867 Série 867	326,40	326,19	
8.868 Série 868	145,07	144,97	
8.869 Série 869	533,93	534,28	
8.870 Série 870	37.312,00	37.338,98	
8.871 Série 871	368,78	368,84	
8.872 Série 872	61,46	61,47	
8.873 Série 873	490,07	490,07	
8.874 Série 874	362,67	362,44	
8.875 Série 875	134,77	134,77	
8.876 Série 876	389,60	389,60	
8.877 Série 877	2.824,77	2.825,68	
8.878 Série 878	1.435,67	1.436,13	
8.879 Série 879	171,52	171,52	
8.880 Série 880	146,24	146,14	
8.881 Série 881	161,42	161,52	
8.882 Série 882	149,00	149,09	
8.883 Série 883	296,18	295,99	
8.884 Série 884	61,26	61,26	
8.885 Série 885	67,38	67,38	
8.886 Série 886	244,96	244,96	
8.887 Série 887	25.767,16	25.787,92	
8.888 Série 888	1.208,29	1.207,51	

8.889 Série 889	24,17	24,15
8.890 Série 890	404,10	404,10
8.891 Série 891	241,66	241,50
8.892 Série 892	67,35	67,35
8.893 Série 893	241,24	241,24
8.894 Série 894	367,36	367,36
8.895 Série 895	81,62	81,57
8.896 Série 896	108,75	108,68
8.897 Série 897	118,41	118,34
8.898 Série 898	187,36	187,36
8.899 Série 899	-	-
8.900 Série 900	4.742,82	4.744,35
8.901 Série 901	64,04	64,00
8.902 Série 902	612,27	612,27
8.903 Série 903	124,70	124,70
8.904 Série 904	60,41	60,38
8.905 Série 905	106,30	106,30
8.906 Série 906	820,45	820,45
8.907 Série 907	587,09	587,28
8.908 Série 908	2.533,76	2.534,99
8.909 Série 909	169,16	169,05
8.910 Série 910	124,45	124,37
8.912 Série 912	12.430,97	12.439,98
8.913 Série 913	122,45	122,45
8.914 Série 914	1.956,30	1.957,57
8.915 Série 915	124,10	124,18
8.916 Série 916	130,50	130,41
8.917 Série 917	712,89	712,43
8.918 Série 918	289,99	289,80
8.919 Série 919	-	-
8.920 Série 920	61,23	61,23
8.921 Série 921	-	-
8.922 Série 922	-	-
8.923 Série 923	108,69	108,62
8.924 Série 924	85,67	85,67
8.926 Série 926	61,20	61,20
8.927 Série 927	48,31	48,28
8.928 Série 928	307,01	307,05
8.929 Série 929	123,63	123,69
8.930 Série 930	4.697,75	4.700,03
8.931 Série 931	181,15	181,04
8.932 Série 932	1.207,68	1.206,90
8.933 Série 933	785,96	785,96
8.934 Série 934	63,64	63,64
8.935 Série 935	241,54	241,38
8.936 Série 936	494,50	494,74
8.937 Série 937	172,50	172,55
8.938 Série 938	367,18	367,18
8.939 Série 939	265,69	265,52
8.940 Série 940	76,08	76,03
8.941 Série 941	187,19	187,07
8.942 Série 942	611,96	611,96
8.943 Série 943	243,95	243,79
8.944 Série 944	73,67	73,62
8.945 Série 945	146,87	146,87
8.946 Série 946	-	-
8.947 Série 947	-	-
8.948 Série 948	1.932,29	1.931,04
8.949 Série 949	305,98	305,98

8.950 Série 950	2.106,94	2.107,62	
8.951 Série 951	247,87	247,99	
8.952 Série 952	1.298,06	1.298,69	
8.953 Série 953	181,15	181,04	
8.954 Série 954	102,65	102,59	
8.955 Série 955	616,06	616,26	
8.956 Série 956	120,77	120,69	
8.957 Série 957	122,39	122,39	
8.958 Série 958	202,22	202,25	
8.959 Série 959	1.228,02	1.228,22	
8.960 Série 960	283,81	283,62	
8.961 Série 961	1.207,68	1.206,90	
8.962 Série 962	165,40	165,40	
8.963 Série 963	-	-	
8.964 Série 964	68,84	68,79	
8.965 Série 965	-	-	
8.966 Série 966	151,76	151,79	
8.967 Série 967	652,44	652,70	
8.968 Série 968	422,48	422,21	
8.969 Série 969	-	-	
8.970 Série 970	73,40	73,40	
8.971 Série 971	258,98	259,02	
8.972 Série 972	471,83	471,83	
8.973 Série 973	-	-	
8.974 Série 974	48,28	48,25	
8.975 Série 975	61,37	61,38	
8.976 Série 976	33,20	33,17	
8.977 Série 977	48,28	48,25	
8.978 Série 978	253,49	253,33	
8.979 Série 979	67,28	67,28	
8.980 Série 980	1.274,59	1.275,00	
8.981 Série 981	168,99	168,88	
8.982 Série 982	214,79	214,83	
8.983 Série 983	410,41	410,15	
8.984 Série 984	73,18	73,18	
8.985 Série 985	34,98	34,99	
8.987 Série 987	127,59	127,51	
8.988 Série 988	552,33	552,41	
8.989 Série 989	366,99	366,99	
8.990 Série 990	66,39	66,35	
8.991 Série 991	104,33	104,35	
8.992 Série 992	446,62	446,34	
8.993 Série 993	195,55	195,42	
8.994 Série 994	621,65	621,25	
8.995 Série 995	241,42	241,26	
8.996 Série 996	306,85	306,90	
8.997 Série 997	12,07	12,06	
8.998 Série 998	38,63	38,60	
8.999 Série 999	79,51	79,51	
8.1000 Série 1000	123,56	123,62	
8.1001 Série 1001	245,48	245,52	
8.1002 Série 1002	120,71	120,63	
8.1003 Série 1003	89,32	89,27	
8.1004 Série 1004	346,44	346,21	
8.1005 Série 1005	1.039,81	1.039,81	
8.1006 Série 1006	1.223,30	1.223,30	
8.1007 Série 1007	73,64	73,66	
8.1008 Série 1008	187,10	186,98	

8.1009 Série 1009	14,49	14,48	
8.1010 Série 1010	347,12	347,34	
8.1011 Série 1011	71,19	71,20	
8.1013 Série 1013	61,17	61,17	
8.1014 Série 1014	71.252,38	71.304,20	
8.1015 Série 1015	383,42	383,17	
8.1016 Série 1016	81,48	81,43	
8.1017 Série 1017	254,68	254,72	
8.1018 Série 1018	-	-	
8.1019 Série 1019	558,46	558,55	
8.1020 Série 1020	50,70	50,67	
8.1021 Série 1021	37.172,34	37.196,37	
8.1022 Série 1022	73,61	73,62	
8.1023 Série 1023	366,80	366,80	
8.1024 Série 1024	14,48	14,47	
8.1025 Série 1025	155,64	155,54	
8.1026 Série 1026	220,79	220,65	
8.1027 Série 1027	120,65	120,57	
8.1028 Série 1028	995,37	994,72	
8.1029 Série 1029	165,06	165,06	
8.1030 Série 1030	241,30	241,14	
8.1031 Série 1031	259,40	259,23	
8.1032 Série 1032	122,68	122,70	
8.1033 Série 1033	267,57	267,40	
8.1034 Série 1034	25,34	25,32	
8.1035 Série 1035	1.474,61	1.475,57	
8.1036 Série 1036	97,73	97,66	
8.1037 Série 1037	22,08	22,09	
8.1038 Série 1038	603,25	602,86	
8.1039 Série 1039	1.222,68	1.222,68	
8.1040 Série 1040	482,60	482,29	
8.1041 Série 1041	139,95	139,86	
8.1042 Série 1042	131,51	131,42	
8.1043 Série 1043	84,46	84,40	
8.1044 Série 1044	200,28	200,15	
8.1045 Série 1045	611,34	611,34	
8.1046 Série 1046	676,97	677,19	
8.1047 Série 1047	613,38	613,48	
8.1048 Série 1048	1.292,40	1.292,81	
8.1049 Série 1049	295,59	295,40	
8.1050 Série 1050	123,09	123,13	
8.1051 Série 1051	65,15	65,11	
8.1052 Série 1052	1.182,85	1.183,23	
8.1053 Série 1053	810,89	811,02	
8.1055 Série 1055	603,23	602,84	
8.1056 Série 1056	-	-	
8.1057 Série 1057	244,41	244,41	
8.1058 Série 1058	1.839,22	1.839,52	
8.1059 Série 1059	260,22	260,05	
8.1060 Série 1060	51,85	51,82	
8.1061 Série 1061	122,61	122,63	
8.1062 Série 1062	60,29	60,25	
8.1063 Série 1063	61,10	61,10	
8.1064 Série 1064	63,91	63,87	
8.1065 Série 1065	241,17	241,01	
8.1066 Série 1066	578,81	578,43	
8.1067 Série 1067	77,25	77,26	
8.1068 Série 1068	96,47	96,41	

8.1069 Série 1069	2.098,19	2.096,82	
8.1070 Série 1070	52.762,67	52.797,09	
8.1071 Série 1071	482,34	482,03	
8.1072 Série 1072	274,96	274,96	
8.1073 Série 1073	1.869,97	1.870,58	
8.1074 Série 1074	231,05	231,20	
8.1075 Série 1075	323,85	323,85	
8.1076 Série 1076	85,54	85,54	
8.1077 Série 1077	143,50	143,40	
8.1078 Série 1078	361,76	361,52	
8.1079 Série 1079	422,05	421,77	
8.1080 Série 1080	121,79	121,71	
8.1081 Série 1081	674,38	674,49	
8.1082 Série 1082	-	-	
8.1083 Série 1083	84,41	84,35	
8.1084 Série 1084	1.230,25	1.230,65	
8.1085 Série 1085	1.230,25	1.230,65	
8.1086 Série 1086	123,02	123,06	
8.1087 Série 1087	184,54	184,60	
8.1088 Série 1088	3.096,21	3.098,23	
8.1089 Série 1089	216,94	216,80	
8.1090 Série 1090	1.621,56	1.622,09	
8.1091 Série 1091	482,10	481,78	
8.1092 Série 1092	241,05	240,89	
8.1093 Série 1093	180,79	180,67	
8.1094 Série 1094	146,57	146,57	
8.1095 Série 1095	37,36	37,34	
8.1096 Série 1096	-	-	
8.1097 Série 1097	349,52	349,29	
8.1098 Série 1098	305,13	305,13	
8.1099 Série 1099	43,66	43,69	
8.1100 Série 1100	99,63	99,57	
8.1101 Série 1101	78,34	78,29	
8.1102 Série 1102	75,93	75,88	
8.1103 Série 1103	366,43	366,43	
8.1104 Série 1104	66,79	66,74	
8.1105 Série 1105	183,22	183,22	
8.1106 Série 1106	-	-	
8.1107 Série 1107	244,29	244,29	
8.1108 Série 1108	61,28	61,29	
8.1109 Série 1109	192,84	192,71	
8.1110 Série 1110	299,58	299,38	
8.1111 Série 1111	983,70	984,02	
8.1112 Série 1112	214,47	214,50	
8.1113 Série 1113	23,28	23,29	
8.1114 Série 1114	2.459,24	2.460,04	
8.1115 Série 1115	32,54	32,52	
8.1116 Série 1116	256,50	256,50	
8.1117 Série 1117	367,47	367,53	
8.1118 Série 1118	422,14	422,21	
8.1119 Série 1119	319,54	319,64	
8.1120 Série 1120	2.698,55	2.699,88	
8.1121 Série 1121	366,25	366,25	
8.1122 Série 1122	3.540,38	3.540,38	
8.1123 Série 1123	57,82	57,78	
8.1124 Série 1124	85,46	85,46	
8.1125 Série 1125	421,62	421,35	
8.1126 Série 1126	87,94	87,88	
8.1127 Série 1127	221,65	221,51	

8.1128 Série 1128	28,91	28,89	
8.1129 Série 1129	722,78	722,31	
8.1130 Série 1130	361,39	361,16	
8.1131 Série 1131	132,51	132,42	
8.1132 Série 1132	3.686,98	3.688,19	
8.1133 Série 1133	195,98	196,02	
8.1134 Série 1134	250,57	250,40	
8.1135 Série 1135	122,90	122,94	
8.1136 Série 1136	422,16	421,88	
8.1137 Série 1137	2.202,36	2.203,08	
8.1138 Série 1138	254,18	254,01	
8.1139 Série 1139	19,27	19,26	
8.1140 Série 1140	12,25	12,25	
8.1141 Série 1141	650,51	650,08	
8.1142 Série 1142	341,83	341,83	
8.1143 Série 1143	73,25	73,25	
8.1144 Série 1144	240,93	240,77	
8.1145 Série 1145	217,31	217,31	
8.1146 Série 1146	213,84	213,70	
8.1147 Série 1147	-	-	
8.1148 Série 1148	265,02	264,85	
8.1149 Série 1149	2.441,64	2.441,64	
8.1150 Série 1150	313,21	313,00	
8.1151 Série 1151	494,89	495,21	
8.1152 Série 1152	1.233,10	1.233,71	
8.1153 Série 1153	337,30	337,08	
8.1154 Série 1154	986,48	986,96	
8.1155 Série 1155	116,85	116,77	
8.1156 Série 1156	1.972,96	1.973,93	
8.1157 Série 1157	602,32	601,93	
8.1158 Série 1158	1.224,90	1.225,10	
8.1159 Série 1159	626,41	626,00	
8.1161 Série 1161	489,71	489,79	
8.1162 Série 1162	65,02	64,98	
8.1163 Série 1163	301,01	300,82	
8.1164 Série 1164	610,10	610,10	
8.1165 Série 1165	457,54	457,24	
8.1166 Série 1166	61,01	61,01	
8.1167 Série 1167	112,26	112,26	
8.1168 Série 1168	190,24	190,12	
8.1169 Série 1169	306,07	306,12	
8.1170 Série 1170	1.032,81	1.032,81	
8.1171 Série 1171	216,73	216,59	
8.1172 Série 1172	797,50	797,50	
8.1173 Série 1173	250,14	250,14	
8.1174 Série 1174	110,89	110,82	
8.1175 Série 1175	36,73	36,73	
8.1176 Série 1176	716,41	715,94	
8.1177 Série 1177	155,90	155,80	
8.1178 Série 1178	62,25	62,21	
8.1179 Série 1179	592,17	592,17	
8.1180 Série 1180	240,81	240,65	
8.1181 Série 1181	1.232,45	1.233,06	
8.1182 Série 1182	482,42	482,15	
8.1183 Série 1183	180,61	180,49	
8.1184 Série 1184	108,60	108,60	
8.1185 Série 1185	180,61	180,49	
8.1186 Série 1186	319,07	318,87	
8.1187 Série 1187	536,97	536,97	

8.1188 Série 1188	363,62	363,62	
8.1189 Série 1189	106,16	106,09	
8.1190 Série 1190	61,01	61,01	
8.1191 Série 1191	92,47	92,41	
8.1192 Série 1192	240,81	240,65	
8.1193 Série 1193	976,16	976,16	
8.1194 Série 1194	168,57	168,46	
8.1195 Série 1195	122,43	122,45	
8.1196 Série 1196	134,22	134,22	
8.1197 Série 1197	6.278,85	6.282,97	
8.1198 Série 1198	2.178,15	2.177,26	
8.1199 Série 1199	816,18	816,72	
8.1201 Série 1201	-	-	
8.1202 Série 1202	108,31	108,24	
8.1203 Série 1203	244,73	244,77	
8.1204 Série 1204	853,71	853,71	
8.1205 Série 1205	132,38	132,29	
8.1206 Série 1206	-	-	
8.1207 Série 1207	8.651,39	8.657,07	
8.1208 Série 1208	300,87	300,67	
8.1209 Série 1209	132,93	132,93	
8.1210 Série 1210	180,52	180,40	
8.1211 Série 1211	135,97	136,02	
8.1212 Série 1212	79,27	79,27	
8.1213 Série 1213	86,65	86,59	
8.1214 Série 1214	825,31	825,72	
8.1215 Série 1215	268,31	268,31	
8.1216 Série 1216	1.224,02	1.224,22	
8.1217 Série 1217	365,87	365,87	
8.1218 Série 1218	133,78	133,78	
8.1219 Série 1219	243,92	243,92	
8.1220 Série 1220	158,55	158,55	
8.1221 Série 1221	84,24	84,19	
8.1222 Série 1222	2.966,19	2.968,14	
8.1223 Série 1223	168,49	168,37	
8.1224 Série 1224	1.227,72	1.228,12	
8.1225 Série 1225	276,80	276,62	
8.1226 Série 1226	72,21	72,16	
8.1227 Série 1227	245,54	245,62	
8.1228 Série 1228	736,63	736,87	
8.1229 Série 1229	178,06	178,06	
8.1230 Série 1230	481,39	481,07	
8.1231 Série 1231	-	-	
8.1232 Série 1232	120,35	120,27	
8.1233 Série 1233	1.838,52	1.838,97	
8.1234 Série 1234	-	-	
8.1235 Série 1235	243,92	243,92	
8.1236 Série 1236	86,70	86,70	
8.1237 Série 1237	601,73	601,34	
8.1238 Série 1238	-	-	
8.1239 Série 1239	127,06	127,06	
8.1240 Série 1240	288,83	288,64	
8.1241 Série 1241	1.954,28	1.955,25	
8.1242 Série 1242	240,69	240,54	
8.1243 Série 1243	30,49	30,49	
8.1244 Série 1244	14,63	14,63	
8.1245 Série 1245	144,42	144,32	
8.1246 Série 1246	318,92	318,71	
8.1247 Série 1247	308,93	308,73	

8.1248 Série 1248	-	-	
8.1249 Série 1249	204,59	204,46	
8.1250 Série 1250	60,98	60,98	
8.1251 Série 1251	2.471,83	2.473,45	
8.1252 Série 1252	32.627,12	32.643,32	
8.1253 Série 1253	369,36	369,55	
8.1254 Série 1254	1.223,03	1.223,24	
8.1255 Série 1255	414,45	414,45	
8.1256 Série 1256	360,85	360,61	
8.1257 Série 1257	138,32	138,23	
8.1258 Série 1258	24,46	24,46	
8.1259 Série 1259	420,99	420,71	
8.1260 Série 1260	611,52	611,62	
8.1261 Série 1261	223,19	223,04	
8.1262 Série 1262	33,68	33,66	
8.1263 Série 1263	774,09	774,22	
8.1264 Série 1264	66,18	66,14	
8.1265 Série 1265	168,34	168,23	
8.1266 Série 1266	192,45	192,32	
8.1267 Série 1267	62,55	62,51	
8.1268 Série 1268	84,20	84,14	
8.1269 Série 1269	84,48	84,44	
8.1270 Série 1270	28,87	28,85	
8.1271 Série 1271	159,68	159,68	
8.1272 Série 1272	91,73	91,74	
8.1273 Série 1273	18,35	18,35	
8.1274 Série 1274	240,56	240,41	
8.1275 Série 1275	368,13	368,26	
8.1276 Série 1276	83,83	83,83	
8.1277 Série 1277	12,03	12,02	
8.1278 Série 1278	480,27	480,27	
8.1279 Série 1279	1.227,65	1.226,84	
8.1280 Série 1280	78,78	78,73	
8.1281 Série 1281	244,48	244,52	
8.1282 Série 1282	117,22	117,14	
8.1283 Série 1283	212,79	212,65	
8.1284 Série 1284	113,68	113,70	
8.1285 Série 1285	117,82	117,74	
8.1286 Série 1286	402,05	402,05	
8.1287 Série 1287	62,14	62,14	
8.1288 Série 1288	491,71	491,38	
8.1289 Série 1289	120,22	120,14	
8.1291 Série 1291	904,07	903,47	
8.1292 Série 1292	530,18	529,83	
8.1293 Série 1293	180,33	180,21	
8.1294 Série 1294	360,66	360,43	
8.1295 Série 1295	42,78	42,79	
8.1296 Série 1296	144,27	144,17	
8.1297 Série 1297	1.120,88	1.120,88	
8.1298 Série 1298	84,16	84,10	
8.1299 Série 1299	85,28	85,28	
8.1300 Série 1300	243,67	243,67	
8.1301 Série 1301	129,84	129,75	
8.1302 Série 1302	365,50	365,50	
8.1303 Série 1303	82,90	82,85	
8.1304 Série 1304	6.152,92	6.155,98	
8.1305 Série 1305	328,20	327,99	
8.1306 Série 1306	126,23	126,15	

8.1307 Série 1307	61,12	61,13	
8.1308 Série 1308	18,03	18,02	
8.1309 Série 1309	1.340,18	1.340,18	
8.1310 Série 1310	26,89	26,90	
8.1311 Série 1311	23,80	23,79	
8.1312 Série 1312	245,30	245,38	
8.1313 Série 1313	927,56	928,25	
8.1314 Série 1314	243,67	243,67	
8.1315 Série 1315	92,84	92,84	
8.1316 Série 1316	114,21	114,13	
8.1317 Série 1317	929,26	928,65	
8.1318 Série 1318	-	-	
8.1319 Série 1319	109,65	109,65	
8.1320 Série 1320	282,52	282,33	
8.1321 Série 1321	269,19	269,19	
8.1322 Série 1322	78,14	78,09	
8.1323 Série 1323	2.451,73	2.452,55	
8.1324 Série 1324	240,32	240,16	
8.1325 Série 1325	608,86	608,86	
8.1326 Série 1326	183,27	183,30	
8.1327 Série 1327	12,22	12,22	
8.1328 Série 1328	118,96	118,88	
8.1329 Série 1329	84,11	84,06	
8.1330 Série 1330	108,14	108,07	
8.1331 Série 1331	61,09	61,10	
8.1332 Série 1332	901,68	901,83	
8.1333 Série 1333	360,48	360,24	
8.1334 Série 1334	305,60	305,68	
8.1335 Série 1335	80,37	80,37	
8.1336 Série 1336	55,27	55,24	
8.1337 Série 1337	586,46	586,56	
8.1338 Série 1338	71,16	71,11	
8.1339 Série 1339	240,32	240,16	
8.1340 Série 1340	161,92	161,82	
8.1341 Série 1341	611,91	612,07	
8.1342 Série 1342	365,32	365,32	
8.1343 Série 1343	65,25	65,20	
8.1344 Série 1344	186,25	186,13	
8.1345 Série 1345	87,03	86,97	
8.1346 Série 1346	192,26	192,13	
8.1347 Série 1347	600,80	600,40	
8.1348 Série 1348	1.081,45	1.080,73	
8.1349 Série 1349	231,37	231,37	
8.1350 Série 1350	736,75	737,05	
8.1351 Série 1351	180,83	180,83	
8.1352 Série 1352	63,69	63,64	
8.1353 Série 1353	1.139,02	1.139,40	
8.1354 Série 1354	-	-	
8.1355 Série 1355	865,79	865,21	
8.1356 Série 1356	490,35	490,51	
8.1357 Série 1357	78,10	78,05	
8.1358 Série 1358	-	-	
8.1359 Série 1359	121,77	121,77	
8.1360 Série 1360	-	-	
8.1361 Série 1361	744,04	744,60	
8.1362 Série 1362	286,24	286,34	
8.1363 Série 1363	206,91	206,91	
8.1364 Série 1364	200,64	200,69	
8.1365 Série 1365	121,30	121,22	

8.1366 Série 1366	58,73	58,69	
8.1367 Série 1367	1.831,76	1.832,07	
8.1368 Série 1368	66,06	66,01	
8.1369 Série 1369	305,90	305,70	
8.1370 Série 1370	83,98	83,98	
8.1371 Série 1371	72,06	72,01	
8.1372 Série 1372	64,86	64,81	
8.1373 Série 1373	240,20	240,04	
8.1374 Série 1374	130,91	130,82	
8.1375 Série 1375	396,34	396,07	
8.1376 Série 1376	293,08	293,13	
8.1377 Série 1377	65,72	65,72	
8.1378 Série 1378	340,97	340,74	
8.1379 Série 1379	120,10	120,02	
8.1380 Série 1380	464,04	464,12	
8.1381 Série 1381	499,11	498,78	
8.1382 Série 1382	429,00	429,15	
8.1383 Série 1383	441,65	441,79	
8.1384 Série 1384	181,35	181,23	
8.1385 Série 1385	300,26	300,06	
8.1386 Série 1386	66,94	66,94	
8.1387 Série 1387	546,56	546,75	
8.1388 Série 1388	360,31	360,07	
8.1389 Série 1389	310,36	310,36	
8.1390 Série 1390	130,06	129,97	
8.1391 Série 1391	1.850,11	1.851,34	
8.1392 Série 1392	851,98	851,98	
8.1393 Série 1393	-	-	
8.1394 Série 1394	526,85	526,50	
8.1395 Série 1395	121,71	121,71	
8.1396 Série 1396	612,31	612,52	
8.1397 Série 1397	300,09	299,89	
8.1398 Série 1398	85,15	85,15	
8.1399 Série 1399	158,14	158,14	
8.1400 Série 1400	180,06	179,94	
8.1401 Série 1401	32,65	32,63	
8.1402 Série 1402	240,08	239,91	
8.1403 Série 1403	480,15	479,83	
8.1404 Série 1404	360,11	359,87	
8.1405 Série 1405	173,32	173,20	
8.1406 Série 1406	91,23	91,17	
8.1407 Série 1407	132,76	132,67	
8.1408 Série 1408	133,24	133,15	
8.1409 Série 1409	414,13	413,85	
8.1410 Série 1410	61,03	61,04	
8.1411 Série 1411	492,16	491,82	
8.1412 Série 1412	443,06	443,14	
8.1413 Série 1413	1.204,39	1.203,78	
8.1414 Série 1414	122,06	122,08	
8.1415 Série 1415	212,89	212,89	
8.1416 Série 1416	93,63	93,57	
8.1417 Série 1417	216,07	215,92	
8.1418 Série 1418	368,43	368,43	
8.1419 Série 1419	162,05	161,94	
8.1420 Série 1420	128,95	128,95	
8.1421 Série 1421	78,02	77,97	
8.1422 Série 1422	860,10	860,53	
8.1423 Série 1423	600,19	599,79	
8.1424 Série 1424	85,44	85,45	

8.1425 Série 1425	1.224,63	1.225,04	
8.1426 Série 1426	72,02	71,97	
8.1427 Série 1427	239,95	239,79	
8.1428 Série 1428	3.315,84	3.317,51	
8.1429 Série 1429	299,94	299,74	
8.1430 Série 1430	72,95	72,95	
8.1431 Série 1431	79,19	79,13	
8.1432 Série 1432	67,79	67,81	
8.1433 Série 1433	171,55	171,58	
8.1434 Série 1434	304,74	304,54	
8.1435 Série 1435	105,40	105,33	
8.1436 Série 1436	61,19	61,15	
8.1437 Série 1437	121,59	121,59	
8.1438 Série 1438	95,98	95,92	
8.1439 Série 1439	479,91	479,59	
8.1440 Série 1440	277,15	276,96	
8.1441 Série 1441	65,99	65,94	
8.1442 Série 1442	179,96	179,84	
8.1443 Série 1443	121,59	121,59	
8.1444 Série 1444	487,97	488,05	
8.1445 Série 1445	213,62	213,53	
8.1446 Série 1446	109,79	109,81	
8.1447 Série 1447	132,34	132,25	
8.1448 Série 1448	98,94	98,88	
8.1449 Série 1449	-	-	
8.1450 Série 1450	83,98	83,93	
8.1451 Série 1451	137,97	137,88	
8.1452 Série 1452	146,37	146,27	
8.1453 Série 1453	-	-	
8.1454 Série 1454	490,41	490,57	
8.1455 Série 1455	70,49	70,50	
8.1456 Série 1456	483,37	483,04	
8.1458 Série 1458	413,19	413,19	
8.1459 Série 1459	182,29	182,29	
8.1460 Série 1460	239,83	239,67	
8.1461 Série 1461	196,68	196,55	
8.1462 Série 1462	364,58	364,58	
8.1463 Série 1463	191,87	191,74	
8.1464 Série 1464	899,38	898,77	
8.1465 Série 1465	67,15	67,11	
8.1466 Série 1466	243,86	243,90	
8.1467 Série 1467	209,85	209,71	
8.1468 Série 1468	377,74	377,48	
8.1469 Série 1469	179,88	179,75	
8.1470 Série 1470	71,95	71,90	
8.1471 Série 1471	347,76	347,52	
8.1472 Série 1472	278,21	278,02	
8.1473 Série 1473	151,10	150,99	
8.1474 Série 1474	149,90	149,79	
8.1475 Série 1475	101,93	101,86	
8.1476 Série 1476	243,05	243,05	
8.1477 Série 1477	157,98	157,98	
8.1478 Série 1478	239,83	239,67	
8.1479 Série 1479	3.449,17	3.450,91	
8.1480 Série 1480	365,80	365,86	
8.1481 Série 1481	2.257,14	2.257,90	
8.1482 Série 1482	1.624,65	1.625,20	
8.1484 Série 1484	34,52	34,50	
8.1485 Série 1485	365,61	365,67	

8.1486 Série 1486	2.013,68	2.014,02	
8.1487 Série 1487	779,08	778,55	
8.1488 Série 1488	-	-	
8.1489 Série 1489	315,81	315,81	
8.1490 Série 1490	647,24	646,80	
8.1491 Série 1491	1.054,75	1.054,04	
8.1492 Série 1492	239,72	239,56	
8.1493 Série 1493	479,43	479,11	
8.1494 Série 1494	239,72	239,56	
8.1495 Série 1495	143,83	143,73	
8.1496 Série 1496	125,11	125,11	
8.1497 Série 1497	182,20	182,20	
8.1498 Série 1498	101,88	101,81	
8.1499 Série 1499	191,77	191,64	
8.1500 Série 1500	886,95	886,35	
8.1501 Série 1501	122,27	122,32	
8.1502 Série 1502	446,95	446,95	
8.1503 Série 1503	35,96	35,93	
8.1504 Série 1504	48,75	48,76	
8.1505 Série 1505	419,50	419,22	
8.1506 Série 1506	97,17	97,17	
8.1508 Série 1508	2.968,90	2.970,41	
8.1509 Série 1509	-	-	
8.1510 Série 1510	3.680,46	3.682,32	
8.1511 Série 1511	60,73	60,73	
8.1512 Série 1512	-	-	
8.1513 Série 1513	479,43	479,11	
8.1514 Série 1514	89,89	89,83	
8.1515 Série 1515	170,62	170,64	
8.1516 Série 1516	67,12	67,08	
8.1517 Série 1517	365,61	365,67	
8.1518 Série 1518	311,63	311,42	
8.1520 Série 1520	65,92	65,88	
8.1521 Série 1521	263,69	263,51	
8.1523 Série 1523	294,44	294,49	
8.1524 Série 1524	-	-	
8.1525 Série 1525	210,85	210,71	
8.1526 Série 1526	279,23	279,23	
8.1527 Série 1527	335,44	335,21	
8.1528 Série 1528	93,72	93,72	
8.1529 Série 1529	665,59	665,81	
8.1530 Série 1530	723,59	723,35	
8.1531 Série 1531	59,90	59,86	
8.1532 Série 1532	747,57	747,82	
8.1533 Série 1533	146,97	146,97	
8.1534 Série 1534	838,60	838,03	
8.1535 Série 1535	1.218,07	1.218,28	
8.1536 Série 1536	59,90	59,86	
8.1537 Série 1537	546,31	546,31	
8.1538 Série 1538	1.466,54	1.467,03	
8.1539 Série 1539	143,76	143,66	
8.1540 Série 1540	60,70	60,70	
8.1541 Série 1541	316,70	316,75	
8.1542 Série 1542	127,90	127,92	
8.1543 Série 1543	1.222,11	1.222,53	
8.1544 Série 1544	60,70	60,70	
8.1545 Série 1545	487,22	487,31	
8.1546 Série 1546	235,65	235,49	
8.1547 Série 1547	65,56	65,56	

8.1548 Série 1548	358,14	358,14	
8.1549 Série 1549	242,80	242,80	
8.1550 Série 1550	359,40	359,16	
8.1551 Série 1551	599,00	598,60	
8.1552 Série 1552	259,97	259,79	
8.1553 Série 1553	2.697,59	2.698,96	
8.1554 Série 1554	613,09	613,40	
8.1555 Série 1555	209,65	209,51	
8.1556 Série 1556	961,58	961,09	
8.1557 Série 1557	4.289,54	4.291,73	
8.1558 Série 1558	359,21	358,96	
8.1559 Série 1559	598,68	598,27	
8.1560 Série 1560	60,67	60,67	
8.1561 Série 1561	179,60	179,48	
8.1562 Série 1562	137,70	137,60	
8.1563 Série 1563	299,34	299,14	
8.1564 Série 1564	121,34	121,34	
8.1565 Série 1565	123,40	123,32	
8.1566 Série 1566	600,67	600,37	
8.1567 Série 1567	292,16	291,96	
8.1568 Série 1568	478,94	478,62	
8.1569 Série 1569	359,21	358,96	
8.1570 Série 1570	217,65	217,65	
8.1571 Série 1571	158,27	158,30	
8.1572 Série 1572	303,35	303,35	
8.1573 Série 1573	467,44	467,12	
8.1574 Série 1574	383,15	382,89	
8.1575 Série 1575	143,68	143,59	
8.1576 Série 1576	367,55	367,61	
8.1577 Série 1577	-	-	
8.1578 Série 1578	598,68	598,27	
8.1579 Série 1579	46.189,41	46.224,81	
8.1580 Série 1580	342,44	342,21	
8.1581 Série 1581	242,68	242,68	
8.1582 Série 1582	141,96	141,86	
8.1583 Série 1583	304,36	304,41	
8.1584 Série 1584	-	-	
8.1585 Série 1585	63,46	63,42	
8.1586 Série 1586	152,06	151,96	
8.1587 Série 1587	194,69	194,73	
8.1588 Série 1588	107,44	107,47	
8.1589 Série 1589	20.719,20	20.735,12	
8.1590 Série 1590	239,35	239,19	
8.1591 Série 1591	83,77	83,72	
8.1592 Série 1592	101,72	101,65	
8.1593 Série 1593	40,16	40,16	
8.1594 Série 1594	612,38	612,07	
8.1595 Série 1595	179,51	179,39	
8.1596 Série 1596	3.650,50	3.651,12	
8.1597 Série 1597	149,17	149,17	
8.1598 Série 1598	234,56	234,40	
8.1599 Série 1599	155,58	155,47	
8.1600 Série 1600	120,87	120,79	
8.1601 Série 1601	519,48	519,84	
8.1602 Série 1602	1.017,24	1.016,55	
8.1603 Série 1603	72,48	72,43	
8.1604 Série 1604	239,35	239,19	
8.1605 Série 1605	3.674,87	3.676,76	
8.1606 Série 1606	223,19	223,04	

8.1607 Série 1607	2.449,92	2.451,17	
8.1608 Série 1608	1.588,99	1.589,67	
8.1609 Série 1609	484,87	484,87	
8.1610 Série 1610	60,61	60,61	
8.1611 Série 1611	3.674,63	3.676,52	
8.1612 Série 1612	119,62	119,53	
8.1613 Série 1613	621,66	621,66	
8.1614 Série 1614	182,19	182,19	
8.1615 Série 1615	70,57	70,52	
8.1616 Série 1616	154,92	154,92	
8.1617 Série 1617	358,85	358,60	
8.1618 Série 1618	338,81	338,58	
8.1619 Série 1619	78,01	77,97	
8.1620 Série 1620	145,95	145,97	
8.1621 Série 1621	125,60	125,51	
8.1622 Série 1622	299,04	298,83	
8.1623 Série 1623	394,73	394,46	
8.1624 Série 1624	1.228,41	1.229,25	
8.1625 Série 1625	275,11	274,93	
8.1626 Série 1626	159,23	159,26	
8.1627 Série 1627	598,08	597,67	
8.1628 Série 1628	260,62	260,62	
8.1629 Série 1629	30.759,44	30.780,51	
8.1630 Série 1630	4.905,48	4.908,42	
8.1631 Série 1631	0,12	0,12	
8.1633 Série 1633	363,47	363,47	
8.1634 Série 1634	370,63	370,37	
8.1635 Série 1635	1.224,98	1.225,60	
8.1636 Série 1636	243,11	243,15	
8.1637 Série 1637	376,65	376,39	
8.1638 Série 1638	71,73	71,68	
8.1639 Série 1639	244,74	244,86	
8.1640 Série 1640	239,11	238,95	
8.1641 Série 1641	121,56	121,58	
8.1642 Série 1642	90,86	90,80	
8.1643 Série 1643	107,60	107,53	
8.1644 Série 1644	3.560,51	3.562,95	
8.1645 Série 1645	2.447,38	2.448,64	
8.1646 Série 1646	72,69	72,69	
8.1647 Série 1647	1.346,06	1.346,75	
8.1648 Série 1648	143,47	143,37	
8.1649 Série 1649	251,90	251,78	
8.1650 Série 1650	179,34	179,21	
8.1651 Série 1651	1.223,69	1.224,32	
8.1652 Série 1652	6.118,46	6.121,60	
8.1653 Série 1653	489,48	489,73	
8.1654 Série 1654	305,92	306,08	
8.1655 Série 1655	72,69	72,69	
8.1656 Série 1656	42,20	42,17	
8.1657 Série 1657	478,23	477,90	
8.1658 Série 1658	-	-	
8.1659 Série 1659	298,89	298,69	
8.1660 Série 1660	119,50	119,42	
8.1661 Série 1661	303,74	303,79	
8.1662 Série 1662	981,34	980,67	
8.1663 Série 1663	121,09	121,09	
8.1664 Série 1664	364,49	364,55	
8.1665 Série 1665	-	-	
8.1666 Série 1666	582,97	582,57	

8.1667 Série 1667	226,45	226,45	
8.1668 Série 1668	4.900,33	4.903,27	
8.1669 Série 1669	345,12	345,12	
8.1670 Série 1670	923,95	923,95	
8.1671 Série 1671	493,53	493,19	
8.1672 Série 1672	72,66	72,66	
8.1673 Série 1673	759,35	759,48	
8.1674 Série 1674	317,87	317,65	
8.1675 Série 1675	123,52	123,52	
8.1676 Série 1676	158,93	158,82	
8.1677 Série 1677	-	-	
8.1678 Série 1678	242,99	243,03	
8.1679 Série 1679	2.035,74	2.036,43	
8.1680 Série 1680	67,65	67,60	
8.1681 Série 1681	80,84	80,79	
8.1682 Série 1682	1.323,41	1.324,09	
8.1683 Série 1683	1.433,98	1.433,00	
8.1684 Série 1684	131,45	131,36	
8.1685 Série 1685	239,00	238,83	
8.1686 Série 1686	260,14	260,14	
8.1687 Série 1687	139,26	139,26	
8.1688 Série 1688	323,38	323,49	
8.1689 Série 1689	242,19	242,19	
8.1690 Série 1690	420,24	420,32	
8.1691 Série 1691	274,85	274,66	
8.1692 Série 1692	903,66	903,04	
8.1693 Série 1693	298,75	298,54	
8.1694 Série 1694	73,10	73,13	
8.1695 Série 1695	473,04	473,20	
8.1696 Série 1696	98,65	98,68	
8.1697 Série 1697	128,99	128,90	
8.1698 Série 1698	179,15	179,03	
8.1699 Série 1699	209,53	209,39	
8.1700 Série 1700	121,03	121,03	
8.1701 Série 1701	857,86	858,41	
8.1702 Série 1702	726,20	726,20	
8.1703 Série 1703	-	-	
8.1704 Série 1704	6.179,21	6.182,42	
8.1705 Série 1705	477,74	477,41	
8.1706 Série 1706	250,81	250,64	
8.1707 Série 1707	133,14	133,14	
8.1708 Série 1708	1.397,38	1.396,42	
8.1709 Série 1709	126,60	126,51	
8.1710 Série 1710	978,00	978,51	
8.1711 Série 1711	71,66	71,61	
8.1712 Série 1712	656,89	656,44	
8.1713 Série 1713	121,03	121,03	
8.1714 Série 1714	274,70	274,51	
8.1715 Série 1715	7.228,78	7.233,77	
8.1716 Série 1716	789,33	789,47	
8.1717 Série 1717	66,57	66,57	
8.1718 Série 1718	668,83	668,37	
8.1719 Série 1719	136,77	136,77	
8.1720 Série 1720	1.201,50	1.201,71	
8.1721 Série 1721	1.772,56	1.773,48	
8.1722 Série 1722	64,15	64,15	
8.1723 Série 1723	4.822,29	4.826,04	
8.1724 Série 1724	107,49	107,42	
8.1725 Série 1725	119,43	119,35	

8.1726 Série 1726	36,43	36,44	
8.1727 Série 1727	80,02	79,97	
8.1728 Série 1728	514,39	514,39	
8.1729 Série 1729	607,18	607,28	
8.1730 Série 1730	137,03	137,03	
8.1731 Série 1731	1.222,34	1.222,96	
8.1732 Série 1732	12.261,91	12.270,40	
8.1733 Série 1733	531,47	531,57	
8.1734 Série 1734	898,42	898,57	
8.1735 Série 1735	465,56	465,24	
8.1736 Série 1736	155,19	155,08	
8.1737 Série 1737	88,34	88,28	
8.1738 Série 1738	179,06	178,94	
8.1739 Série 1739	1.138,63	1.139,02	
8.1740 Série 1740	60,49	60,49	
8.1742 Série 1742	119,37	119,29	
8.1743 Série 1743	442,65	442,35	
8.1744 Série 1744	137,28	137,19	
8.1745 Série 1745	648,41	648,41	
8.1746 Série 1746	70,04	70,04	
8.1747 Série 1747	525,25	524,88	
8.1748 Série 1748	660,92	660,58	
8.1749 Série 1749	359,31	359,13	
8.1750 Série 1750	606,87	606,98	
8.1751 Série 1751	606,87	606,98	
8.1753 Série 1753	78,79	78,73	
8.1754 Série 1754	598,86	598,55	
8.1755 Série 1755	182,06	182,09	
8.1756 Série 1756	107,44	107,36	
8.1757 Série 1757	4.895,47	4.898,43	
8.1758 Série 1758	213,17	213,17	
8.1759 Série 1759	243,03	243,03	
8.1760 Série 1760	3.569,89	3.569,27	
8.1761 Série 1761	238,63	238,46	
8.1762 Série 1762	143,18	143,08	
8.1763 Série 1763	139,05	139,05	
8.1764 Série 1764	70,40	70,35	
8.1765 Série 1765	178,97	178,85	
8.1766 Série 1766	238,63	238,46	
8.1767 Série 1767	842,36	841,77	
8.1768 Série 1768	21,48	21,46	
8.1769 Série 1769	193,46	193,46	
8.1770 Série 1770	343,27	343,03	
8.1771 Série 1771	60,93	60,93	
8.1772 Série 1772	138,53	138,43	
8.1773 Série 1773	262,49	262,31	
8.1774 Série 1774	477,26	476,92	
8.1775 Série 1775	181,97	182,00	
8.1776 Série 1776	48,36	48,36	
8.1777 Série 1777	63,24	63,19	
8.1778 Série 1778	133,63	133,54	
8.1779 Série 1779	152,72	152,62	
8.1780 Série 1780	140,26	140,26	
8.1781 Série 1781	2.625,34	2.624,43	
8.1782 Série 1782	181,37	181,37	
8.1783 Série 1783	122,53	122,61	
8.1784 Série 1784	95,45	95,38	
8.1785 Série 1785	531,07	530,70	
8.1787 Série 1787	536,91	536,54	

8.1788 Série 1788	362,73	362,73	
8.1791 Série 1791	315,59	315,37	
8.1792 Série 1792	227,89	227,73	
8.1793 Série 1793	1.008,80	1.008,98	
8.1794 Série 1794	584,56	584,86	
8.1795 Série 1795	573,43	573,73	
8.1796 Série 1796	868,18	867,58	
8.1797 Série 1797	-	-	
8.1798 Série 1798	-	-	
8.1799 Série 1799	2.146,61	2.145,12	
8.1800 Série 1800	244,47	244,30	
8.1801 Série 1801	888,46	887,84	
8.1802 Série 1802	1.192,56	1.191,73	
8.1803 Série 1803	363,75	363,81	
8.1805 Série 1805	209,07	209,07	
8.1806 Série 1806	238,51	238,35	
8.1807 Série 1807	119,26	119,17	
8.1808 Série 1808	71,55	71,50	
8.1809 Série 1809	612,31	612,74	
8.1810 Série 1810	357,77	357,52	
8.1811 Série 1811	502,44	502,10	
8.1812 Série 1812	918,88	919,20	
8.1813 Série 1813	359,84	359,96	
8.1814 Série 1814	357,77	357,52	
8.1815 Série 1815	83,48	83,42	
8.1816 Série 1816	331,24	331,01	
8.1817 Série 1817	103,04	102,97	
8.1818 Série 1818	69,61	69,61	
8.1819 Série 1819	679,62	679,27	
8.1820 Série 1820	59,63	59,59	
8.1821 Série 1821	366,17	366,36	
8.1822 Série 1822	181,27	181,27	
8.1823 Série 1823	242,39	242,48	
8.1824 Série 1824	298,14	297,93	
8.1825 Série 1825	72,95	72,98	
8.1826 Série 1826	71,52	71,47	
8.1827 Série 1827	83,72	83,67	
8.1828 Série 1828	66,97	66,94	
8.1829 Série 1829	77,71	77,73	
8.1830 Série 1830	85,11	85,14	
8.1831 Série 1831	363,57	363,63	
8.1832 Série 1832	95,67	95,62	
8.1833 Série 1833	258,48	258,48	
8.1834 Série 1834	60,80	60,82	
8.1835 Série 1835	189,68	189,75	
8.1836 Série 1836	85,11	85,14	
8.1837 Série 1837	824,06	824,20	
8.1838 Série 1838	59,80	59,77	
8.1839 Série 1839	52,28	52,30	
8.1840 Série 1840	119,20	119,11	
8.1841 Série 1841	-	-	
8.1842 Série 1842	175,54	175,42	
8.1843 Série 1843	241,57	241,57	
8.1844 Série 1844	131,12	131,03	
8.1845 Série 1845	595,99	595,57	
8.1846 Série 1846	1.869,12	1.870,09	
8.1847 Série 1847	241,57	241,57	
8.1848 Série 1848	2.415,75	2.415,75	
8.1849 Série 1849	852,45	851,86	

8.1850 Série 1850	476,79	476,46	
8.1851 Série 1851	486,36	486,53	
8.1852 Série 1852	157,34	157,23	
8.1853 Série 1853	72,95	72,98	
8.1854 Série 1854	137,08	136,98	
8.1855 Série 1855	144,94	144,94	
8.1856 Série 1856	144,94	144,94	
8.1857 Série 1857	51,37	51,34	
8.1858 Série 1858	77,48	77,42	
8.1859 Série 1859	2.129,14	2.129,14	
8.1860 Série 1860	483,15	483,15	
8.1861 Série 1861	848,32	848,46	
8.1862 Série 1862	100,25	100,25	
8.1863 Série 1863	36,48	36,49	
8.1864 Série 1864	17,94	17,93	
8.1865 Série 1865	4.073,30	4.074,72	
8.1866 Série 1866	242,38	242,42	
8.1867 Série 1867	111,81	111,73	
8.1868 Série 1868	150,15	150,17	
8.1869 Série 1869	12.992,56	13.001,59	
8.1870 Série 1870	2.445,03	2.446,52	
8.1871 Série 1871	12.199,34	12.205,70	
8.1872 Série 1872	181,18	181,18	
8.1873 Série 1873	135,67	135,57	
8.1874 Série 1874	365,37	365,53	
8.1875 Série 1875	48,64	48,65	
8.1876 Série 1876	2.683,66	2.685,03	
8.1877 Série 1877	11,96	11,95	
8.1878 Série 1878	60,39	60,39	
8.1879 Série 1879	417,19	416,90	
8.1880 Série 1880	5.412,71	5.415,53	
8.1881 Série 1881	5.107,61	5.110,27	
8.1882 Série 1882	357,59	357,34	
8.1883 Série 1883	116,81	116,73	
8.1884 Série 1884	-	-	
8.1885 Série 1885	122,08	122,12	
8.1886 Série 1886	238,27	238,10	
8.1887 Série 1887	238,27	238,10	
8.1888 Série 1888	14,34	14,34	
8.1889 Série 1889	-	-	
8.1890 Série 1890	156,94	156,94	
8.1891 Série 1891	1.856,71	1.857,36	
8.1892 Série 1892	71,72	71,68	
8.1893 Série 1893	799,39	798,83	
8.1894 Série 1894	518,51	518,64	
8.1895 Série 1895	23,91	23,89	
8.1896 Série 1896	2.473,20	2.474,07	
8.1897 Série 1897	286,87	286,72	
8.1898 Série 1898	810,33	810,47	
8.1899 Série 1899	61,98	62,00	
8.1900 Série 1900	62,24	62,24	
8.1901 Série 1901	1.835,09	1.836,38	
8.1902 Série 1902	82,34	82,34	
8.1903 Série 1903	72,44	72,44	
8.1904 Série 1904	60,36	60,36	
8.1905 Série 1905	2.148,06	2.149,94	
8.1906 Série 1906	53,47	53,49	
8.1907 Série 1907	281,41	281,43	
8.1908 Série 1908	120,73	120,73	

8.1909 Série 1909	449,18	448,87	
8.1910 Série 1910	482,90	482,90	
8.1911 Série 1911	60,36	60,36	
8.1912 Série 1912	74,76	74,70	
8.1913 Série 1913	109,38	109,42	
8.1914 Série 1914	6.426,90	6.430,27	
8.1915 Série 1915	2.942,08	2.943,62	
8.1916 Série 1916	127,47	127,38	
8.1917 Série 1917	517,87	517,51	
8.1918 Série 1918	1.746,11	1.746,73	
8.1919 Série 1919	10.414,58	10.422,61	
8.1920 Série 1920	96,58	96,58	
8.1921 Série 1921	448,57	448,65	
8.1922 Série 1922	107,22	107,15	
8.1923 Série 1923	463,41	463,49	
8.1925 Série 1925	3.852,79	3.855,50	
8.1926 Série 1926	470,02	470,23	
8.1927 Série 1927	339,55	339,64	
8.1928 Série 1928	6.096,12	6.099,34	
8.1929 Série 1929	193,12	193,12	
8.1930 Série 1930	48,59	48,60	
8.1931 Série 1931	199,10	199,10	
8.1932 Série 1932	327,45	327,22	
8.1933 Série 1933	30,37	30,38	
8.1934 Série 1934	254,82	254,64	
8.1935 Série 1935	107,17	107,09	
8.1936 Série 1936	238,94	238,81	
8.1937 Série 1937	595,37	594,95	
8.1938 Série 1938	172,66	172,54	
8.1939 Série 1939	35,84	35,82	
8.1940 Série 1940	242,94	243,02	
8.1941 Série 1941	169,49	169,52	
8.1942 Série 1942	1.214,68	1.215,11	
8.1943 Série 1943	66,37	66,37	
8.1944 Série 1944	60,33	60,33	
8.1945 Série 1945	423,03	423,10	
8.1946 Série 1946	61,83	61,83	
8.1947 Série 1947	14,34	14,33	
8.1948 Série 1948	119,07	118,99	
8.1949 Série 1949	302,67	302,72	
8.1950 Série 1950	2.381,47	2.379,80	
8.1951 Série 1951	190,52	190,38	
8.1952 Série 1952	1.364,09	1.364,57	
8.1953 Série 1953	146,25	146,32	
8.1954 Série 1954	1.218,74	1.219,38	
8.1955 Série 1955	90,80	90,75	
8.1956 Série 1956	65,49	65,44	
8.1957 Série 1957	822,64	823,07	
8.1958 Série 1958	554,94	555,04	
8.1959 Série 1959	731,23	731,62	
8.1960 Série 1960	822,64	823,07	
8.1961 Série 1961	6.103,72	6.107,47	
8.1962 Série 1962	59,73	59,70	
8.1963 Série 1963	611,39	611,81	
8.1964 Série 1964	5.530,84	5.533,76	
8.1965 Série 1965	3.035,13	3.036,20	
8.1966 Série 1966	607,04	607,25	
8.1967 Série 1967	60,70	60,72	
8.1968 Série 1968	-	-	

8.1969 Série 1969	226,13	225,97	
8.1970 Série 1970	178,52	178,39	
8.1971 Série 1971	71,41	71,36	
8.1972 Série 1972	119,41	119,35	
8.1973 Série 1973	680,63	680,75	
8.1974 Série 1974	3.570,41	3.567,90	
8.1975 Série 1975	65,68	65,64	
8.1976 Série 1976	-	-	
8.1977 Série 1977	119,01	118,93	
8.1978 Série 1978	302,51	302,56	
8.1979 Série 1979	119,01	118,93	
8.1980 Série 1980	35,82	35,80	
8.1981 Série 1981	404,35	404,50	
8.1982 Série 1982	166,21	166,21	
8.1983 Série 1983	60,30	60,30	
8.1984 Série 1984	479,51	479,59	
8.1985 Série 1985	847,03	847,18	
8.1986 Série 1986	180,91	180,91	
8.1987 Série 1987	377,53	377,60	
8.1988 Série 1988	971,25	971,59	
8.1989 Série 1989	728,44	728,69	
8.1990 Série 1990	4.728,78	4.730,44	
8.1991 Série 1991	242,81	242,90	
8.1992 Série 1992	179,11	179,02	
8.1993 Série 1993	1.214,06	1.214,49	
8.1994 Série 1994	535,56	535,18	
8.1995 Série 1995	154,72	154,61	
8.1996 Série 1996	282,82	282,82	
8.1997 Série 1997	363,43	363,52	
8.1998 Série 1998	265,25	265,25	
8.1999 Série 1999	1.103,87	1.104,06	
8.2000 Série 2000	2.076,59	2.078,05	
8.2001 Série 2001	34,79	34,76	
8.2002 Série 2002	549,68	550,07	
8.2003 Série 2003	738,37	738,63	
8.2004 Série 2004	-	-	
8.2005 Série 2005	78,35	78,35	
8.2006 Série 2006	109,21	109,25	
8.2007 Série 2007	1.193,50	1.192,87	
8.2008 Série 2008	89,22	89,15	
8.2009 Série 2009	190,33	190,20	
8.2010 Série 2010	118,96	118,87	
8.2011 Série 2011	723,52	723,52	
8.2012 Série 2012	80,89	80,83	
8.2013 Série 2013	2.410,85	2.410,85	
8.2014 Série 2014	11,94	11,93	
8.2015 Série 2015	1.442,77	1.443,28	
8.2016 Série 2016	65,43	65,38	
8.2017 Série 2017	604,71	604,81	
8.2018 Série 2018	60,67	60,69	
8.2019 Série 2019	606,72	606,93	
8.2020 Série 2020	12,13	12,14	
8.2022 Série 2022	77,92	77,86	
8.2023 Série 2023	59,48	59,44	
8.2024 Série 2024	178,43	178,30	
8.2026 Série 2026	24,27	24,28	
8.2027 Série 2027	60,27	60,27	
8.2028 Série 2028	430,77	430,93	
8.2030 Série 2030	475,59	475,26	

8.2031 Série 2031	-	-
8.2032 Série 2032	243,16	243,28
8.2033 Série 2033	208,07	207,92
8.2034 Série 2034	2.214,62	2.215,79
8.2035 Série 2035	485,56	485,73
8.2036 Série 2036	83,23	83,17
8.2037 Série 2037	178,35	178,22
8.2038 Série 2038	11,93	11,92
8.2039 Série 2039	19,40	19,41
8.2040 Série 2040	146,99	146,99
8.2041 Série 2041	120,48	120,48
8.2042 Série 2042	1.734,93	1.734,93
8.2043 Série 2043	309,13	308,92
8.2044 Série 2044	133,31	133,31
8.2045 Série 2045	629,62	629,78
8.2046 Série 2046	71,34	71,29
8.2047 Série 2047	53,68	53,65
8.2048 Série 2048	297,24	297,03
8.2049 Série 2049	679,96	679,60
8.2050 Série 2050	302,20	302,26
8.2051 Série 2051	650,60	650,60
8.2052 Série 2052	2.061,77	2.062,50
8.2053 Série 2053	60,44	60,45
8.2054 Série 2054	12,13	12,13
8.2055 Série 2055	30,32	30,33
8.2056 Série 2056	230,41	230,45
8.2058 Série 2058	422,87	422,94
8.2059 Série 2059	2.432,47	2.433,76
8.2060 Série 2060	108,74	108,76
8.2061 Série 2061	608,84	608,95
8.2062 Série 2062	60,21	60,21
8.2063 Série 2063	421,47	421,47
8.2064 Série 2064	129,26	129,17
8.2065 Série 2065	101,01	100,94
8.2066 Série 2066	373,30	373,30
8.2067 Série 2067	713,00	712,50
8.2068 Série 2068	73,68	73,62
8.2069 Série 2069	1.212,21	1.212,64
8.2070 Série 2070	1,12	1,12
8.2071 Série 2071	1.095,97	1.096,75
8.2072 Série 2072	318,47	318,25
8.2073 Série 2073	59,42	59,37
8.2074 Série 2074	112,89	112,81
8.2075 Série 2075	84,47	84,41
8.2076 Série 2076	1.272,40	1.272,86
8.2077 Série 2077	317,90	317,90
8.2078 Série 2078	120,36	120,36
8.2079 Série 2079	178,16	178,03
8.2080 Série 2080	38,01	37,98
8.2081 Série 2081	796,90	796,90
8.2082 Série 2082	1.187,74	1.186,89
8.2083 Série 2083	361,08	361,08
8.2084 Série 2084	1.212,12	1.212,56
8.2085 Série 2085	-	-
8.2086 Série 2086	-	-
8.2087 Série 2087	320,69	320,46
8.2088 Série 2088	422,46	422,46
8.2089 Série 2089	2.199,03	2.200,59
8.2090 Série 2090	95,02	94,95

8.2091 Série 2091	848,11	848,42	
8.2092 Série 2092	395,21	395,35	
8.2093 Série 2093	603,77	603,88	
8.2094 Série 2094	297,20	297,36	
8.2095 Série 2095	1.987,23	1.988,29	
8.2096 Série 2096	213,79	213,64	
8.2097 Série 2097	397,89	397,61	
8.2098 Série 2098	240,72	240,72	
8.2099 Série 2099	237,55	237,38	
8.2100 Série 2100	168,97	169,00	
8.2101 Série 2101	807,26	806,68	
8.2102 Série 2102	94,97	94,90	
8.2103 Série 2103	284,91	284,71	
8.2104 Série 2104	59,36	59,31	
8.2105 Série 2105	75,98	75,92	
8.2106 Série 2106	478,80	478,89	
8.2107 Série 2107	118,71	118,63	
8.2108 Série 2108	1.214,96	1.215,61	
8.2109 Série 2109	593,56	593,14	
8.2110 Série 2110	60,35	60,36	
8.2111 Série 2111	391,07	391,21	
8.2112 Série 2112	953,51	953,68	
8.2113 Série 2113	356,14	355,89	
8.2114 Série 2114	118,66	118,57	
8.2115 Série 2115	3.643,07	3.645,03	
8.2116 Série 2116	237,31	237,14	
8.2117 Série 2117	879,24	878,61	
8.2118 Série 2118	3.430,73	3.431,96	
8.2119 Série 2119	423,62	423,77	
8.2120 Série 2120	60,12	60,12	
8.2121 Série 2121	1.210,35	1.210,78	
8.2122 Série 2122	474,62	474,29	
8.2123 Série 2123	593,28	592,86	
8.2124 Série 2124	68,53	68,53	
8.2125 Série 2125	142,39	142,29	
8.2126 Série 2126	130,52	130,43	
8.2127 Série 2127	174,92	174,95	
8.2128 Série 2128	59,33	59,29	
8.2129 Série 2129	60,54	60,50	
8.2130 Série 2130	249,52	249,52	
8.2131 Série 2131	311,74	311,85	
8.2132 Série 2132	482,54	482,63	
8.2133 Série 2133	191,87	191,97	
8.2134 Série 2134	198,16	198,01	
8.2135 Série 2135	1.211,19	1.211,63	
8.2136 Série 2136	484,14	484,31	
8.2137 Série 2137	483,90	484,08	
8.2138 Série 2138	1.213,77	1.214,42	
8.2139 Série 2139	118,59	118,51	
8.2140 Série 2140	23,72	23,70	
8.2141 Série 2141	474,37	474,03	
8.2142 Série 2142	130,45	130,36	
8.2143 Série 2143	240,74	240,57	
8.2144 Série 2144	6.089,00	6.093,38	
8.2145 Série 2145	118,59	118,51	
8.2146 Série 2146	604,89	605,10	
8.2147 Série 2147	102,66	102,69	
8.2148 Série 2148	2.435,60	2.437,35	
8.2149 Série 2149	2.419,50	2.420,37	

8.2150 Série 2150	213,47	213,31	
8.2151 Série 2151	602,87	602,98	
8.2152 Série 2152	222,32	222,32	
8.2153 Série 2153	66,10	66,10	
8.2154 Série 2154	608,90	609,34	
8.2155 Série 2155	213,47	213,31	
8.2156 Série 2156	3.641,31	3.643,27	
8.2157 Série 2157	846,41	846,72	
8.2158 Série 2158	106,68	106,60	
8.2159 Série 2159	325,34	325,40	
8.2160 Série 2160	177,80	177,67	
8.2161 Série 2161	265,87	265,68	
8.2162 Série 2162	185,12	184,99	
8.2163 Série 2163	261,36	261,18	
8.2164 Série 2164	94,83	94,76	
8.2165 Série 2165	480,46	480,46	
8.2166 Série 2166	177,80	177,67	
8.2167 Série 2167	100,75	100,68	
8.2168 Série 2168	678,44	678,80	
8.2169 Série 2169	1.213,15	1.213,81	
8.2170 Série 2170	103,12	103,05	
8.2171 Série 2171	299,33	299,33	
8.2172 Série 2172	225,21	225,05	
8.2173 Série 2173	60,26	60,27	
8.2174 Série 2174	1.650,38	1.651,56	
8.2175 Série 2175	852,02	852,64	
8.2176 Série 2176	600,34	600,55	
8.2177 Série 2177	213,36	213,20	
8.2178 Série 2178	178,01	178,01	
8.2179 Série 2179	62,00	62,00	
8.2180 Série 2180	218,33	218,39	
8.2181 Série 2181	96,09	96,09	
8.2182 Série 2182	254,40	254,40	
8.2183 Série 2183	3.042,94	3.045,14	
8.2184 Série 2184	478,81	478,98	
8.2185 Série 2185	602,57	602,68	
8.2186 Série 2186	474,13	473,79	
8.2187 Série 2187	604,52	604,08	
8.2188 Série 2188	71,12	71,07	
8.2189 Série 2189	1.209,14	1.209,57	
8.2190 Série 2190	28,45	28,43	
8.2191 Série 2191	237,07	236,89	
8.2192 Série 2192	633,56	633,67	
8.2193 Série 2193	192,09	192,09	
8.2194 Série 2194	63,98	63,93	
8.2195 Série 2195	770,07	769,52	
8.2196 Série 2196	604,26	604,48	
8.2197 Série 2197	373,14	373,28	
8.2198 Série 2198	189,68	189,68	
8.2199 Série 2199	240,11	240,11	
8.2200 Série 2200	192,09	192,09	
8.2201 Série 2201	1.208,52	1.208,96	
8.2202 Série 2202	473,89	473,55	
8.2203 Série 2203	135,35	135,25	
8.2204 Série 2204	118,47	118,39	
8.2205 Série 2205	59,24	59,19	
8.2206 Série 2206	121,53	121,53	
8.2207 Série 2207	67,53	67,48	
8.2209 Série 2209	-	-	

8.2210 Série 2210	189,56	189,42	
8.2211 Série 2211	18,07	18,07	
8.2212 Série 2212	466,82	467,07	
8.2213 Série 2213	600,27	600,27	
8.2214 Série 2214	84,04	84,04	
8.2215 Série 2215	873,01	873,48	
8.2216 Série 2216	478,94	479,20	
8.2217 Série 2217	132,94	132,99	
8.2218 Série 2218	805,01	804,72	
8.2219 Série 2219	6.062,65	6.065,94	
8.2220 Série 2220	254,72	254,53	
8.2221 Série 2221	261,10	261,10	
8.2222 Série 2222	966,31	966,66	
8.2223 Série 2223	23,68	23,67	
8.2224 Série 2224	119,60	119,51	
8.2225 Série 2225	59,21	59,16	
8.2226 Série 2226	3.723,20	3.726,23	
8.2227 Série 2227	384,85	384,57	
8.2228 Série 2228	359,98	359,98	
8.2229 Série 2229	230,91	230,74	
8.2230 Série 2230	262,88	262,69	
8.2231 Série 2231	2.360,26	2.361,12	
8.2232 Série 2232	1.064,24	1.064,63	
8.2233 Série 2233	497,34	496,98	
8.2234 Série 2234	121,19	121,26	
8.2235 Série 2235	133,81	133,71	
8.2236 Série 2236	1.301,34	1.300,40	
8.2237 Série 2237	356,35	356,41	
8.2238 Série 2238	148,02	147,91	
8.2239 Série 2239	693,14	693,51	
8.2240 Série 2240	203,67	203,53	
8.2241 Série 2241	359,98	359,98	
8.2242 Série 2242	88,81	88,75	
8.2243 Série 2243	60,80	60,84	
8.2244 Série 2244	94,73	94,66	
8.2245 Série 2245	355,25	354,99	
8.2246 Série 2246	60,52	60,56	
8.2247 Série 2247	969,53	970,06	
8.2248 Série 2248	198,11	198,18	
8.2249 Série 2249	80,28	80,31	
8.2250 Série 2250	710,14	709,63	
8.2251 Série 2251	239,86	239,86	
8.2252 Série 2252	17.126,57	17.145,17	
8.2253 Série 2253	295,89	295,68	
8.2254 Série 2254	1.423,69	1.424,46	
8.2255 Série 2255	190,84	190,88	
8.2256 Série 2256	59,18	59,14	
8.2257 Série 2257	142,03	141,93	
8.2258 Série 2258	236,71	236,54	
8.2259 Série 2259	149,04	149,11	
8.2260 Série 2260	106,52	106,44	
8.2261 Série 2261	-	-	
8.2262 Série 2262	143,21	143,11	
8.2263 Série 2263	115,35	115,35	
8.2264 Série 2264	142,03	141,93	
8.2265 Série 2265	177,54	177,41	
8.2266 Série 2266	203,88	203,88	
8.2267 Série 2267	300,82	300,88	
8.2268 Série 2268	60,44	60,48	

8.2269 Série 2269	488,12	488,12	
8.2270 Série 2270	120,53	120,56	
8.2271 Série 2271	-	-	
8.2272 Série 2272	1.141,62	1.142,03	
8.2273 Série 2273	402,42	402,12	
8.2274 Série 2274	1.327,34	1.327,82	
8.2275 Série 2275	241,33	241,42	
8.2276 Série 2276	1.210,55	1.211,20	
8.2277 Série 2277	1.093,07	1.093,86	
8.2278 Série 2278	608,77	609,09	
8.2279 Série 2279	-	-	
8.2280 Série 2280	75,77	75,78	
8.2281 Série 2281	130,12	130,03	
8.2282 Série 2282	93,50	93,50	
8.2283 Série 2283	89,90	89,90	
8.2284 Série 2284	1.414,22	1.414,74	
8.2285 Série 2285	610,50	610,50	
8.2286 Série 2286	70,98	70,92	
8.2287 Série 2287	591,47	591,04	
8.2288 Série 2288	265,17	265,31	
8.2289 Série 2289	2.957,34	2.955,19	
8.2290 Série 2290	59,94	59,94	
8.2291 Série 2291	59,15	59,10	
8.2292 Série 2292	4.955,21	4.957,47	
8.2293 Série 2293	597,35	597,46	
8.2294 Série 2294	201,10	200,95	
8.2295 Série 2295	148,36	148,28	
8.2296 Série 2296	81,62	81,56	
8.2297 Série 2297	15,73	15,72	
8.2298 Série 2298	0,12	0,12	
8.2299 Série 2299	2.550,85	2.552,71	
8.2302 Série 2302	455,20	454,87	
8.2303 Série 2303	337,14	337,26	
8.2304 Série 2304	80,87	80,87	
8.2305 Série 2305	236,47	236,30	
8.2306 Série 2306	1.417,85	1.418,11	
8.2307 Série 2307	307,41	307,18	
8.2308 Série 2308	59,91	59,91	
8.2309 Série 2309	124,15	124,06	
8.2310 Série 2310	125,56	125,47	
8.2311 Série 2311	120,61	120,65	
8.2312 Série 2312	241,21	241,30	
8.2313 Série 2313	256,87	257,01	
8.2314 Série 2314	-	-	
8.2315 Série 2315	128,43	128,50	
8.2316 Série 2316	2.568,68	2.570,09	
8.2317 Série 2317	65,03	64,98	
8.2318 Série 2318	313,44	313,50	
8.2319 Série 2319	300,52	300,57	
8.2320 Série 2320	382,76	382,83	
8.2321 Série 2321	481,63	481,76	
8.2322 Série 2322	320,23	320,29	
8.2323 Série 2323	278,29	278,43	
8.2324 Série 2324	1.688,48	1.689,10	
8.2325 Série 2325	354,70	354,44	
8.2326 Série 2326	512,75	512,93	
8.2327 Série 2327	118,23	118,15	
8.2328 Série 2328	74,28	74,28	
8.2329 Série 2329	241,99	242,12	

8.2330 Série 2330	640,05	640,28	
8.2331 Série 2331	3.168,72	3.171,04	
8.2332 Série 2332	70,94	70,89	
8.2333 Série 2333	318,96	319,01	
8.2334 Série 2334	1.688,75	1.689,37	
8.2335 Série 2335	161,98	161,86	
8.2336 Série 2336	608,04	608,54	
8.2337 Série 2337	88,68	88,61	
8.2339 Série 2339	1.283,68	1.284,39	
8.2340 Série 2340	4.290,75	4.293,90	
8.2341 Série 2341	660,60	660,72	
8.2342 Série 2342	300,37	300,42	
8.2343 Série 2343	4.041,84	4.044,02	
8.2344 Série 2344	99,67	99,60	
8.2345 Série 2345	7.297,52	7.297,52	
8.2346 Série 2346	472,70	472,35	
8.2347 Série 2347	203,57	203,57	
8.2348 Série 2348	70,90	70,85	
8.2349 Série 2349	118,17	118,09	
8.2350 Série 2350	141,81	141,71	
8.2351 Série 2351	249,08	249,08	
8.2352 Série 2352	132,36	132,26	
8.2353 Série 2353	120,54	120,45	
8.2354 Série 2354	109,62	109,54	
8.2355 Série 2355	223,47	223,47	
8.2356 Série 2356	480,57	480,65	
8.2357 Série 2357	723,22	723,48	
8.2358 Série 2358	2.418,88	2.420,21	
8.2359 Série 2359	236,35	236,18	
8.2360 Série 2360	581,44	581,54	
8.2361 Série 2361	179,62	179,62	
8.2362 Série 2362	560,19	560,50	
8.2363 Série 2363	360,44	360,50	
8.2364 Série 2364	2.374,73	2.375,60	
8.2365 Série 2365	66,04	66,04	
8.2366 Série 2366	180,22	180,22	
8.2367 Série 2367	119,69	119,69	
8.2368 Série 2368	59,06	59,02	
8.2369 Série 2369	70,87	70,82	
8.2370 Série 2370	295,29	295,07	
8.2371 Série 2371	382,36	382,43	
8.2372 Série 2372	118,12	118,03	
8.2373 Série 2373	2.417,49	2.418,81	
8.2374 Série 2374	448,84	448,52	
8.2375 Série 2375	139,97	139,87	
8.2376 Série 2376	602,42	602,64	
8.2377 Série 2377	82,68	82,62	
8.2378 Série 2378	604,40	604,74	
8.2379 Série 2379	1.813,21	1.814,21	
8.2380 Série 2380	3.473,99	3.475,27	
8.2381 Série 2381	147,54	147,62	
8.2384 Série 2384	70,84	70,78	
8.2385 Série 2385	236,12	235,95	
8.2386 Série 2386	119,63	119,63	
8.2387 Série 2387	132,50	132,50	
8.2389 Série 2389	59,03	58,99	
8.2390 Série 2390	487,51	487,78	
8.2391 Série 2391	135,77	135,67	
8.2392 Série 2392	2.408,39	2.409,28	

8.2393 Série 2393	239,26	239,26	
8.2394 Série 2394	274,45	274,55	
8.2395 Série 2395	209,63	209,47	
8.2396 Série 2396	120,81	120,87	
8.2397 Série 2397	663,93	663,93	
8.2398 Série 2398	1.685,87	1.686,49	
8.2399 Série 2399	1.212,17	1.213,06	
8.2400 Série 2400	298,92	298,92	
8.2401 Série 2401	383,67	383,81	
8.2402 Série 2402	119,57	119,57	
8.2403 Série 2403	118,00	117,91	
8.2404 Série 2404	-	-	
8.2405 Série 2405	121,91	121,94	
8.2406 Série 2406	943,97	943,27	
8.2407 Série 2407	492,31	492,31	
8.2408 Série 2408	176,99	176,86	
8.2409 Série 2409	323,46	323,52	
8.2410 Série 2410	1.211,59	1.212,48	
8.2411 Série 2411	-	-	
8.2412 Série 2412	95,65	95,65	
8.2413 Série 2413	67,87	67,82	
8.2414 Série 2414	1.616,06	1.616,65	
8.2415 Série 2415	1.118,78	1.119,20	
8.2416 Série 2416	176,90	176,77	
8.2417 Série 2417	245,80	245,84	
8.2418 Série 2418	123,83	123,74	
8.2419 Série 2419	117,94	117,85	
8.2420 Série 2420	1.804,53	1.805,20	
8.2421 Série 2421	1.210,97	1.211,87	
8.2422 Série 2422	604,86	605,20	
8.2423 Série 2423	1.475,32	1.475,87	
8.2424 Série 2424	1.192,67	1.192,67	
8.2425 Série 2425	1.202,39	1.202,83	
8.2426 Série 2426	164,83	164,83	
8.2427 Série 2427	1.707,99	1.708,94	
8.2428 Série 2428	119,45	119,45	
8.2429 Série 2429	58,94	58,89	
8.2430 Série 2430	609,27	609,61	
8.2431 Série 2431	129,24	129,24	
8.2432 Série 2432	131,39	131,39	
8.2433 Série 2433	78,67	78,73	
8.2434 Série 2434	1.078,57	1.078,77	
8.2435 Série 2435	723,81	724,22	
8.2436 Série 2436	14.670,01	14.682,34	
8.2437 Série 2437	206,28	206,13	
8.2438 Série 2438	109,89	109,89	
8.2439 Série 2439	119,84	119,86	
8.2440 Série 2440	299,45	299,50	
8.2441 Série 2441	226,83	226,83	
8.2442 Série 2442	824,74	824,12	
8.2443 Série 2443	710,60	710,86	
8.2444 Série 2444	1.145,27	1.145,48	
8.2445 Série 2445	176,73	176,60	
8.2446 Série 2446	164,95	164,82	
8.2447 Série 2447	102,50	102,43	
8.2448 Série 2448	13.888,75	13.897,78	
8.2449 Série 2449	95,51	95,51	
8.2450 Série 2450	117,82	117,73	
8.2451 Série 2451	417,85	417,85	

8.2452 Série 2452	1.368,43	1.368,43	
8.2453 Série 2453	498,20	498,20	
8.2454 Série 2454	596,92	596,92	
8.2455 Série 2455	59,66	59,66	
8.2456 Série 2456	119,32	119,32	
8.2457 Série 2457	4.189,15	4.191,50	
8.2458 Série 2458	209,80	209,65	
8.2459 Série 2459	1.201,16	1.201,61	
8.2460 Série 2460	733,84	733,84	
8.2461 Série 2461	1.205,14	1.205,82	
8.2462 Série 2462	778,15	778,29	
8.2463 Série 2463	211,96	211,80	
8.2464 Série 2464	60,45	60,49	
8.2465 Série 2465	239,44	239,49	
8.2466 Série 2466	222,10	222,23	
8.2467 Série 2467	6.947,15	6.950,97	
8.2468 Série 2468	70,62	70,57	
8.2469 Série 2469	496,58	496,68	
8.2470 Série 2470	485,81	485,91	
8.2471 Série 2471	58,85	58,80	
8.2472 Série 2472	117,70	117,61	
8.2473 Série 2473	88,27	88,21	
8.2474 Série 2474	153,01	152,89	
8.2475 Série 2475	239,71	239,78	
8.2476 Série 2476	60,82	60,82	
8.2477 Série 2477	48.492,59	48.537,17	
8.2478 Série 2478	96,36	96,42	
8.2479 Série 2479	3.335,50	3.338,01	
8.2480 Série 2480	282,47	282,26	
8.2481 Série 2481	65,60	65,60	
8.2482 Série 2482	596,32	596,32	
8.2483 Série 2483	287,54	287,32	
8.2484 Série 2484	120,05	119,96	
8.2485 Série 2485	1.999,07	1.999,82	
8.2486 Série 2486	132,94	132,97	
8.2487 Série 2487	173,98	174,02	
8.2488 Série 2488	260,74	260,79	
8.2489 Série 2489	352,91	352,65	
8.2490 Série 2490	132,42	132,32	
8.2491 Série 2491	456,32	455,97	
8.2492 Série 2492	129,40	129,30	
8.2493 Série 2493	63,18	63,18	
8.2495 Série 2495	662,15	662,53	
8.2496 Série 2496	418,59	418,67	
8.2497 Série 2497	2.919,41	2.920,24	
8.2498 Série 2498	1.195,98	1.196,20	
8.2499 Série 2499	166,88	166,88	
8.2500 Série 2500	980,00	980,56	
8.2501 Série 2501	5.176,82	5.179,74	
8.2503 Série 2503	963,13	963,67	
8.2504 Série 2504	120,39	120,46	
8.2505 Série 2505	715,96	715,96	
8.2506 Série 2506	1.246,62	1.247,65	
8.2507 Série 2507	58,82	58,77	
8.2508 Série 2508	476,81	476,81	
8.2509 Série 2509	99,99	99,92	
8.2510 Série 2510	983,70	983,70	
8.2511 Série 2511	59,57	59,57	
8.2512 Série 2512	2.418,19	2.420,20	

8.2513 Série 2513	176,37	176,24	
8.2514 Série 2514	309,93	309,70	
8.2515 Série 2515	373,91	373,62	
8.2516 Série 2516	678,93	679,31	
8.2517 Série 2517	347,90	347,90	
8.2518 Série 2518	84,23	84,28	
8.2519 Série 2519	179,90	179,93	
8.2520 Série 2520	1.191,43	1.191,43	
8.2521 Série 2521	714,86	714,86	
8.2522 Série 2522	59,84	59,85	
8.2523 Série 2523	79,92	79,86	
8.2524 Série 2524	178,62	178,62	
8.2525 Série 2525	82,27	82,20	
8.2526 Série 2526	284,90	284,68	
8.2527 Série 2527	120,95	121,02	
8.2528 Série 2528	1.093,20	1.093,40	
8.2529 Série 2529	1.080,06	1.080,26	
8.2530 Série 2530	94,61	94,53	
8.2531 Série 2531	117,52	117,43	
8.2532 Série 2532	117,52	117,43	
8.2533 Série 2533	470,09	469,74	
8.2534 Série 2534	1.450,17	1.451,38	
8.2535 Série 2535	777,05	777,70	
8.2536 Série 2536	119,08	119,08	
8.2537 Série 2537	71,82	71,77	
8.2538 Série 2538	589,55	589,22	
8.2539 Série 2539	360,80	361,00	
8.2540 Série 2540	130,99	130,99	
8.2542 Série 2542	293,81	293,59	
8.2543 Série 2543	14.369,33	14.384,20	
8.2544 Série 2544	1.198,64	1.199,08	
8.2545 Série 2545	1.318,57	1.319,06	
8.2546 Série 2546	833,58	833,58	
8.2547 Série 2547	479,24	479,42	
8.2548 Série 2548	240,42	240,51	
8.2549 Série 2549	140,95	140,84	
8.2550 Série 2550	238,04	238,04	
8.2551 Série 2551	872,23	872,40	
8.2552 Série 2552	117,46	117,37	
8.2553 Série 2553	1.527,62	1.528,21	
8.2554 Série 2554	71,41	71,41	
8.2555 Série 2555	141,65	141,65	
8.2556 Série 2556	281,90	281,69	
8.2557 Série 2557	179,12	179,16	
8.2558 Série 2558	117,46	117,37	
8.2559 Série 2559	119,02	119,02	
8.2560 Série 2560	129,21	129,11	
8.2561 Série 2561	177,00	176,87	
8.2562 Série 2562	827,16	827,48	
8.2563 Série 2563	119,02	119,02	
8.2564 Série 2564	107,12	107,12	
8.2565 Série 2565	535,07	535,17	
8.2566 Série 2566	124,97	124,97	
8.2567 Série 2567	240,42	240,56	
8.2568 Série 2568	70,47	70,42	
8.2569 Série 2569	357,07	357,07	
8.2570 Série 2570	1.682,90	1.683,85	
8.2571 Série 2571	1.198,11	1.198,56	
8.2572 Série 2572	0,12	0,12	

8.2573 Série 2573	115,11	115,02	
8.2574 Série 2574	258,41	258,22	
8.2575 Série 2575	321,36	321,36	
8.2576 Série 2576	158,22	158,10	
8.2577 Série 2577	59,90	59,86	
8.2578 Série 2578	358,19	358,26	
8.2579 Série 2579	118,24	118,19	
8.2580 Série 2580	238,78	238,82	
8.2581 Série 2581	71,61	71,56	
8.2582 Série 2582	293,50	293,27	
8.2583 Série 2583	1.478,92	1.479,48	
8.2584 Série 2584	3.815,42	3.817,60	
8.2585 Série 2585	333,09	333,09	
8.2586 Série 2586	118,96	118,96	
8.2587 Série 2587	4.430,77	4.432,46	
8.2588 Série 2588	1.197,51	1.197,96	
8.2589 Série 2589	199,58	199,43	
8.2590 Série 2590	785,15	785,15	
8.2591 Série 2591	100,34	100,27	
8.2592 Série 2592	1.766,81	1.765,80	
8.2593 Série 2593	94,36	94,36	
8.2594 Série 2594	423,06	423,30	
8.2595 Série 2595	70,31	70,26	
8.2596 Série 2596	174,60	174,46	
8.2597 Série 2597	380,68	380,68	
8.2598 Série 2598	117,40	117,31	
8.2599 Série 2599	71,87	71,87	
8.2600 Série 2600	59,45	59,45	
8.2601 Série 2601	93,87	93,80	
8.2602 Série 2602	1.806,10	1.806,79	
8.2603 Série 2603	164,28	164,15	
8.2604 Série 2604	120,48	120,57	
8.2605 Série 2605	234,68	234,50	
8.2606 Série 2606	64,24	64,28	
8.2607 Série 2607	12.068,04	12.078,39	
8.2608 Série 2608	79,30	79,34	
8.2609 Série 2609	71,34	71,34	
8.2610 Série 2610	119,69	119,73	
8.2611 Série 2611	142,68	142,68	
8.2612 Série 2612	176,01	175,88	
8.2613 Série 2613	394,75	394,75	
8.2614 Série 2614	119,29	119,32	
8.2615 Série 2615	261,58	261,58	
8.2616 Série 2616	175,34	175,21	
8.2617 Série 2617	504,31	504,59	
8.2618 Série 2618	59,45	59,45	
8.2619 Série 2619	64,54	64,49	
8.2620 Série 2620	1.752,28	1.753,78	
8.2621 Série 2621	226,79	226,88	
8.2622 Série 2622	117,34	117,25	
8.2623 Série 2623	66,05	66,08	
8.2624 Série 2624	238,81	238,87	
8.2625 Série 2625	600,42	600,76	
8.2626 Série 2626	59,65	59,66	
8.2627 Série 2627	1.441,01	1.441,84	
8.2628 Série 2628	8.405,90	8.410,71	
8.2629 Série 2629	240,17	240,31	
8.2630 Série 2630	1.684,76	1.685,72	
8.2631 Série 2631	121,98	121,88	

8.2632 Série 2632	118,84	118,84	
8.2633 Série 2633	283,60	283,76	
8.2634 Série 2634	394,77	394,92	
8.2635 Série 2635	380,00	380,07	
8.2636 Série 2636	1.426,09	1.426,09	
8.2637 Série 2637	1.832,76	1.834,16	
8.2638 Série 2638	1.206,03	1.207,05	
8.2639 Série 2639	1.321,71	1.322,21	
8.2640 Série 2640	117,28	117,19	
8.2641 Série 2641	236,12	236,03	
8.2642 Série 2642	307,65	307,88	
8.2643 Série 2643	598,13	598,36	
8.2644 Série 2644	3.600,65	3.602,70	
8.2645 Série 2645	87,96	87,90	
8.2646 Série 2646	2.400,43	2.401,80	
8.2647 Série 2647	617,47	617,94	
8.2648 Série 2648	124,78	124,78	
8.2649 Série 2649	735,71	736,26	
8.2650 Série 2650	624,57	624,81	
8.2652 Série 2652	155,44	155,50	
8.2653 Série 2653	698,32	698,72	
8.2654 Série 2654	234,44	234,26	
8.2655 Série 2655	580,96	581,07	
8.2656 Série 2656	1.312,88	1.311,87	
8.2657 Série 2657	328,22	327,97	
8.2658 Série 2658	117,22	117,13	
8.2659 Série 2659	1.452,41	1.453,67	
8.2660 Série 2660	178,17	178,17	
8.2661 Série 2661	1.238,25	1.238,49	
8.2662 Série 2662	356,34	356,34	
8.2663 Série 2663	117,22	117,13	
8.2664 Série 2664	995,70	996,27	
8.2665 Série 2665	121,07	121,07	
8.2666 Série 2666	1.808,39	1.809,95	
8.2667 Série 2667	297,93	297,99	
8.2668 Série 2668	512,39	512,69	
8.2669 Série 2669	343,68	343,88	
8.2670 Série 2670	971,70	972,26	
8.2671 Série 2671	59,59	59,60	
8.2672 Série 2672	123,08	122,99	
8.2673 Série 2673	118,78	118,78	
8.2674 Série 2674	140,67	140,56	
8.2675 Série 2675	1.608,89	1.609,51	
8.2676 Série 2676	266,17	266,22	
8.2677 Série 2677	62,10	62,05	
8.2678 Série 2678	2.637,84	2.639,37	
8.2679 Série 2679	119,90	119,97	
8.2680 Série 2680	3.362,15	3.362,15	
8.2681 Série 2681	1.191,79	1.192,02	
8.2682 Série 2682	2.403,57	2.404,50	
8.2683 Série 2683	-	-	
8.2684 Série 2684	45.992,03	46.029,66	
8.2685 Série 2685	119,11	119,14	
8.2686 Série 2686	292,06	292,11	
8.2687 Série 2687	118,72	118,72	
8.2688 Série 2688	117,16	117,07	
8.2689 Série 2689	269,47	269,27	
8.2690 Série 2690	205,03	204,88	
8.2691 Série 2691	105,45	105,36	

8.2692 Série 2692	9.497,60	9.497,60	
8.2693 Série 2693	59,36	59,36	
8.2694 Série 2694	71,23	71,23	
8.2695 Série 2695	70,30	70,24	
8.2696 Série 2696	437,66	437,66	
8.2697 Série 2697	235,11	235,24	
8.2699 Série 2699	128,88	128,78	
8.2700 Série 2700	661,64	662,15	
8.2701 Série 2701	142,46	142,46	
8.2702 Série 2702	896,30	896,65	
8.2703 Série 2703	357,16	357,23	
8.2704 Série 2704	1.206,31	1.206,78	
8.2705 Série 2705	234,21	234,03	
8.2706 Série 2706	152,23	152,12	
8.2707 Série 2707	70,16	70,10	
8.2708 Série 2708	409,86	409,54	
8.2709 Série 2709	117,10	117,01	
8.2711 Série 2711	745,96	746,57	
8.2712 Série 2712	568,72	569,05	
8.2713 Série 2713	1.050,14	1.050,14	
8.2714 Série 2714	12.041,77	12.052,02	
8.2715 Série 2715	1.194,46	1.194,92	
8.2716 Série 2716	351,31	351,04	
8.2717 Série 2717	476,21	476,30	
8.2718 Série 2718	296,65	296,65	
8.2719 Série 2719	199,35	199,35	
8.2720 Série 2720	718,63	719,05	
8.2721 Série 2721	195,69	195,69	
8.2722 Série 2722	117,05	116,96	
8.2723 Série 2723	529,43	529,73	
8.2724 Série 2724	117,05	116,96	
8.2725 Série 2725	237,98	238,03	
8.2726 Série 2726	1.193,85	1.194,31	
8.2727 Série 2727	2.100,38	2.101,18	
8.2728 Série 2728	59,30	59,30	
8.2729 Série 2729	13.370,47	13.382,08	
8.2730 Série 2730	18.728,26	18.738,91	
8.2731 Série 2731	593,00	593,00	
8.2732 Série 2732	136,03	135,92	
8.2733 Série 2733	118,60	118,60	
8.2734 Série 2734	2.402,20	2.404,06	
8.2735 Série 2735	81,89	81,83	
8.2736 Série 2736	592,70	592,70	
8.2737 Série 2737	201,52	201,52	
8.2738 Série 2738	59,47	59,48	
8.2739 Série 2739	238,64	238,74	
8.2740 Série 2740	62,47	62,42	
8.2741 Série 2741	264,34	264,34	
8.2742 Série 2742	357,97	358,10	
8.2743 Série 2743	233,98	233,80	
8.2744 Série 2744	58,49	58,45	
8.2745 Série 2745	92,46	92,46	
8.2746 Série 2746	596,61	596,84	
8.2747 Série 2747	213,37	213,37	
8.2748 Série 2748	12.034,97	12.044,26	
8.2749 Série 2749	177,81	177,81	
8.2750 Série 2750	177,94	177,94	
8.2751 Série 2751	356,61	356,68	
8.2752 Série 2752	280,62	280,40	

8.2753 Série 2753	118,48	118,48	
8.2754 Série 2754	64,31	64,26	
8.2755 Série 2755	1.184,79	1.184,79	
8.2756 Série 2756	177,72	177,72	
8.2757 Série 2757	233,85	233,67	
8.2758 Série 2758	59,24	59,24	
8.2759 Série 2759	450,22	450,22	
8.2760 Série 2760	289,00	289,11	
8.2761 Série 2761	2.160,37	2.161,21	
8.2762 Série 2762	173,05	172,92	
8.2763 Série 2763	-	-	
8.2765 Série 2765	296,05	296,05	
8.2766 Série 2766	600,87	601,23	
8.2767 Série 2767	147,54	147,51	
8.2768 Série 2768	236,84	236,84	
8.2769 Série 2769	80.318,93	80.381,56	
8.2770 Série 2770	8.929,54	8.936,50	
8.2771 Série 2771	186,99	186,84	
8.2772 Série 2772	71,05	71,05	
8.2773 Série 2773	356,43	356,50	
8.2774 Série 2774	276,70	276,70	
8.2775 Série 2775	153,94	153,94	
8.2776 Série 2776	355,26	355,26	
8.2777 Série 2777	141,41	141,30	
8.2778 Série 2778	596,01	596,25	
8.2779 Série 2779	760,39	760,53	
8.2780 Série 2780	58,43	58,39	
8.2781 Série 2781	152,08	152,11	
8.2782 Série 2782	59,58	59,58	
8.2783 Série 2783	1.611,14	1.612,39	
8.2784 Série 2784	116,81	116,72	
8.2785 Série 2785	242,83	242,92	
8.2786 Série 2786	737,57	737,57	
8.2787 Série 2787	165,70	165,70	
8.2788 Série 2788	292,02	291,79	
8.2789 Série 2789	32,17	32,18	
8.2790 Série 2790	204,41	204,25	
8.2791 Série 2791	153,87	153,87	
8.2792 Série 2792	67,30	67,30	
8.2793 Série 2793	11.953,54	11.960,55	
8.2794 Série 2794	470,32	470,14	
8.2795 Série 2795	1.334,38	1.334,90	
8.2796 Série 2796	66,80	66,76	
8.2797 Série 2797	76,18	76,13	
8.2798 Série 2798	8.975,23	8.981,37	
8.2799 Série 2799	2.610,31	2.612,35	
8.2800 Série 2800	132,18	132,23	
8.2801 Série 2801	1.708,48	1.709,49	
8.2802 Série 2802	-	-	
8.2803 Série 2803	475,54	475,68	
8.2804 Série 2804	583,76	583,30	
8.2805 Série 2805	73,35	73,35	
8.2806 Série 2806	17.979,72	17.993,74	
8.2807 Série 2807	177,45	177,45	
8.2808 Série 2808	591,49	591,49	
8.2809 Série 2809	58,38	58,33	
8.2810 Série 2810	835,81	836,29	
8.2811 Série 2811	59,12	59,12	
8.2812 Série 2812	116,69	116,60	

8.2813 Série 2813	112,03	111,94	
8.2814 Série 2814	177,36	177,36	
8.2815 Série 2815	100,83	100,85	
8.2816 Série 2816	466,78	466,41	
8.2817 Série 2817	118,24	118,24	
8.2818 Série 2818	17,50	17,49	
8.2819 Série 2819	517,53	517,63	
8.2820 Série 2820	1.916,86	1.918,36	
8.2821 Série 2821	583,47	583,02	
8.2822 Série 2822	1.200,02	1.201,01	
8.2823 Série 2823	224,94	225,12	
8.2824 Série 2824	423,55	423,68	
8.2825 Série 2825	1.198,04	1.198,97	
8.2826 Série 2826	233,26	233,08	
8.2827 Série 2827	216,11	216,11	
8.2828 Série 2828	1.487,00	1.487,58	
8.2829 Série 2829	608,34	608,82	
8.2830 Série 2830	61,87	61,89	
8.2831 Série 2831	9.734,02	9.741,69	
8.2832 Série 2832	740,61	740,03	
8.2833 Série 2833	3.580,57	3.582,69	
8.2834 Série 2834	59,09	59,09	
8.2835 Série 2835	148,82	148,70	
8.2836 Série 2836	177,85	177,89	
8.2837 Série 2837	66.562,24	66.614,66	
8.2838 Série 2838	9.745,99	9.753,67	
8.2839 Série 2839	136,41	136,44	
8.2840 Série 2840	451,16	451,25	
8.2841 Série 2841	1.189,60	1.190,07	
8.2842 Série 2842	2.393,38	2.395,23	
8.2843 Série 2843	414,96	415,12	
8.2844 Série 2844	139,13	139,19	
8.2845 Série 2845	1.313,84	1.314,36	
8.2846 Série 2846	58,29	58,24	
8.2847 Série 2847	1.181,19	1.181,19	
8.2848 Série 2848	1.244,34	1.244,59	
8.2849 Série 2849	263,45	263,25	
8.2850 Série 2850	147,65	147,65	
8.2851 Série 2851	3.590,55	3.593,39	
8.2852 Série 2852	1.795,28	1.796,69	
8.2853 Série 2853	1.295,74	1.296,89	
8.2854 Série 2854	1.188,99	1.189,46	
8.2855 Série 2855	93,26	93,18	
8.2856 Série 2856	355,53	355,60	
8.2857 Série 2857	172,44	172,30	
8.2858 Série 2858	76,74	76,74	
8.2859 Série 2859	475,36	475,54	
8.2860 Série 2860	950,65	951,02	
8.2861 Série 2861	120,87	120,91	
8.2862 Série 2862	20.336,07	20.352,16	
8.2863 Série 2863	598,12	598,59	
8.2864 Série 2864	1.196,24	1.197,19	
8.2865 Série 2865	2.933,32	2.934,46	
8.2866 Série 2866	299,06	299,30	
8.2867 Série 2867	1.205,27	1.206,21	
8.2868 Série 2868	1.188,39	1.188,86	
8.2869 Série 2869	597,80	598,28	
8.2870 Série 2870	1.882,69	1.883,79	
8.2871 Série 2871	106,55	106,57	

8.2872 Série 2872	532,74	532,85	
8.2873 Série 2873	2.749,90	2.752,07	
8.2874 Série 2874	286,95	287,17	
8.2875 Série 2875	60,53	60,48	
8.2876 Série 2876	397,17	397,25	
8.2877 Série 2877	151,32	151,20	
8.2879 Série 2879	459,96	459,96	
8.2880 Série 2880	237,44	237,53	
8.2881 Série 2881	353,82	353,82	
8.2882 Série 2882	3.566,15	3.567,84	
8.2883 Série 2883	235,88	235,88	
8.2884 Série 2884	69,84	69,79	
8.2885 Série 2885	277,46	277,52	
8.2886 Série 2886	569,84	570,06	
8.2887 Série 2887	1.243,80	1.244,79	
8.2888 Série 2888	17,75	17,75	
8.2889 Série 2889	707,63	707,63	
8.2890 Série 2890	292,92	292,80	
8.2891 Série 2891	247,00	246,81	
8.2892 Série 2892	395,76	395,45	
8.2893 Série 2893	1.194,86	1.195,79	
8.2894 Série 2894	593,55	593,78	
8.2895 Série 2895	116,40	116,31	
8.2896 Série 2896	126,88	126,78	
8.2897 Série 2897	408,18	408,34	
8.2898 Série 2898	244,13	244,28	
8.2899 Série 2899	836,08	836,75	
8.2900 Série 2900	380,89	381,04	
8.2901 Série 2901	209,41	209,24	
8.2902 Série 2902	216,74	216,57	
8.2903 Série 2903	349,01	348,74	
8.2904 Série 2904	2.321,44	2.322,83	
8.2905 Série 2905	-	-	
8.2906 Série 2906	235,76	235,76	
8.2907 Série 2907	221,04	220,87	
8.2908 Série 2908	895,68	896,38	
8.2909 Série 2909	6.329,82	6.334,80	
8.2910 Série 2910	2.813,78	2.816,00	
8.2911 Série 2911	58,17	58,12	
8.2912 Série 2912	252,14	252,24	
8.2913 Série 2913	409,37	409,53	
8.2914 Série 2914	771,27	771,58	
8.2915 Série 2915	64,83	64,83	
8.2916 Série 2916	376,84	376,91	
8.2917 Série 2917	25.092,67	25.112,29	
8.2918 Série 2918	2.149,78	2.151,46	
8.2919 Série 2919	2.149,64	2.151,32	
8.2920 Série 2920	795,00	795,32	
8.2921 Série 2921	2.392,38	2.394,49	
8.2922 Série 2922	1.186,57	1.187,05	
8.2923 Série 2923	7.178,86	7.183,15	
8.2924 Série 2924	58,94	58,94	
8.2925 Série 2925	1.428,90	1.429,74	
8.2926 Série 2926	830,18	830,51	
8.2927 Série 2927	176,73	176,73	
8.2928 Série 2928	592,98	593,22	
8.2929 Série 2929	5.968,98	5.973,75	
8.2930 Série 2930	82,33	82,33	
8.2931 Série 2931	58,14	58,09	

8.2932 Série 2932	124,13	124,03	
8.2933 Série 2933	2.996,85	2.997,45	
8.2934 Série 2934	70,69	70,69	
8.2935 Série 2935	247,42	247,42	
8.2936 Série 2936	108,97	108,97	
8.2937 Série 2937	591,04	591,16	
8.2938 Série 2938	445,51	445,38	
8.2939 Série 2939	36.810,73	36.840,14	
8.2940 Série 2940	87,21	87,14	
8.2941 Série 2941	354,62	354,69	
8.2942 Série 2942	70,69	70,69	
8.2943 Série 2943	59,10	59,12	
8.2944 Série 2944	113,95	113,86	
8.2945 Série 2945	471,28	471,28	
8.2946 Série 2946	1.621,71	1.623,01	
8.2947 Série 2947	596,98	597,49	
8.2948 Série 2948	232,44	232,26	
8.2949 Série 2949	581,10	580,64	
8.2950 Série 2950	447,63	447,49	
8.2951 Série 2951	232,44	232,26	
8.2952 Série 2952	127,84	127,74	
8.2953 Série 2953	192,93	192,77	
8.2954 Série 2954	235,52	235,52	
8.2955 Série 2955	118,15	118,17	
8.2956 Série 2956	594,10	593,92	
8.2957 Série 2957	82,43	82,43	
8.2958 Série 2958	348,66	348,38	
8.2959 Série 2959	118,54	118,58	
8.2960 Série 2960	592,68	592,92	
8.2961 Série 2961	59,07	59,09	
8.2962 Série 2962	874,29	874,47	
8.2963 Série 2963	117,76	117,76	
8.2964 Série 2964	501,22	501,42	
8.2965 Série 2965	58,11	58,06	
8.2966 Série 2966	173,01	173,15	
8.2967 Série 2967	2.386,37	2.388,28	
8.2968 Série 2968	717,08	716,51	
8.2969 Série 2969	596,59	597,07	
8.2970 Série 2970	147,20	147,20	
8.2971 Série 2971	376,83	376,83	
8.2972 Série 2972	354,26	354,33	
8.2973 Série 2973	116,16	116,07	
8.2974 Série 2974	290,41	290,18	
8.2975 Série 2975	3.905,62	3.908,75	
8.2976 Série 2976	477,03	477,41	
8.2977 Série 2977	203,07	203,07	
8.2978 Série 2978	294,25	294,25	
8.2979 Série 2979	69,70	69,64	
8.2980 Série 2980	124,76	124,76	
8.2981 Série 2981	580,82	580,36	
8.2982 Série 2982	92,93	92,86	
8.2983 Série 2983	258,94	258,94	
8.2984 Série 2984	117,70	117,70	
8.2985 Série 2985	166,11	165,98	
8.2986 Série 2986	254,72	254,83	
8.2987 Série 2987	267,18	266,96	
8.2988 Série 2988	94,16	94,16	
8.2989 Série 2989	232,33	232,14	
8.2990 Série 2990	323,51	323,51	

8.2991 Série 2991	232,22	232,03	
8.2992 Série 2992	58,05	58,01	
8.2993 Série 2993	58,05	58,01	
8.2994 Série 2994	1.184,14	1.184,61	
8.2995 Série 2995	243,83	243,63	
8.2997 Série 2997	580,54	580,07	
8.2998 Série 2998	209,59	209,68	
8.2999 Série 2999	168,36	168,22	
8.3000 Série 3000	267,05	266,83	
8.3001 Série 3001	348,32	348,04	
8.3002 Série 3002	59,21	59,23	
8.3003 Série 3003	59,01	59,02	
8.3004 Série 3004	329,77	329,90	
8.3005 Série 3005	129,83	129,85	
8.3006 Série 3006	53.003,44	53.056,52	
8.3007 Série 3007	1.779,12	1.780,01	
8.3008 Série 3008	325,10	324,84	
8.3009 Série 3009	223,52	223,52	
8.3010 Série 3010	1.326,49	1.327,29	
8.3011 Série 3011	352,92	352,92	
8.3012 Série 3012	235,28	235,28	
8.3013 Série 3013	1.922,81	1.923,96	
8.3014 Série 3014	235,28	235,28	
8.3015 Série 3015	197,38	197,22	
8.3016 Série 3016	663,91	664,51	
8.3017 Série 3017	237,60	237,75	
8.3018 Série 3018	1.006,52	1.006,92	
8.3019 Série 3019	710,48	710,77	
8.3020 Série 3020	1.191,93	1.192,88	
8.3021 Série 3021	347,94	348,11	
8.3022 Série 3022	886,83	887,36	
8.3023 Série 3023	750,60	751,05	
8.3024 Série 3024	1.770,40	1.770,76	
8.3025 Série 3025	627,97	628,35	
8.3026 Série 3026	356,41	356,62	
8.3027 Série 3027	950,42	950,99	
8.3028 Série 3028	476,77	477,15	
8.3029 Série 3029	299,76	299,94	
8.3030 Série 3030	19.988,79	19.996,80	
8.3031 Série 3031	11.938,81	11.949,56	
8.3032 Série 3032	9.279,71	9.289,00	
8.3033 Série 3033	319,87	319,93	
8.3034 Série 3034	70,58	70,58	
8.3035 Série 3035	67,34	67,29	
8.3036 Série 3036	235,28	235,28	
8.3037 Série 3037	82,35	82,35	
8.3038 Série 3038	1.096,05	1.096,71	
8.3039 Série 3039	-	-	
8.3040 Série 3040	417,76	417,43	
8.3041 Série 3041	3.593,59	3.597,15	
8.3042 Série 3042	235,93	235,98	
8.3043 Série 3043	204,51	204,34	
8.3044 Série 3044	232,09	231,90	
8.3045 Série 3045	144,59	144,48	
8.3046 Série 3046	232,09	231,90	
8.3047 Série 3047	58,79	58,79	
8.3048 Série 3048	75,25	75,25	
8.3049 Série 3049	70,55	70,55	
8.3050 Série 3050	118,36	118,40	

8.3051 Série 3051	59,65	59,60	
8.3052 Série 3052	909,30	909,67	
8.3053 Série 3053	328,90	328,64	
8.3054 Série 3054	75,43	75,37	
8.3055 Série 3055	76,43	76,43	
8.3056 Série 3056	147,09	147,12	
8.3057 Série 3057	118,36	118,40	
8.3058 Série 3058	3.901,23	3.903,99	
8.3059 Série 3059	117,58	117,58	
8.3060 Série 3060	141,10	141,10	
8.3061 Série 3061	576,14	576,14	
8.3062 Série 3062	3.266,61	3.267,93	
8.3063 Série 3063	940,64	940,64	
8.3064 Série 3064	162,46	162,33	
8.3065 Série 3065	-	-	
8.3066 Série 3066	235,16	235,16	
8.3067 Série 3067	168,91	169,01	
8.3068 Série 3068	411,53	411,53	
8.3069 Série 3069	69,63	69,57	
8.3070 Série 3070	61,70	61,70	
8.3071 Série 3071	117,52	117,52	
8.3072 Série 3072	115,99	115,89	
8.3073 Série 3073	340,81	340,81	
8.3074 Série 3074	224,02	224,07	
8.3075 Série 3075	66,05	66,00	
8.3076 Série 3076	219,47	219,47	
8.3077 Série 3077	4.178,18	4.179,87	
8.3078 Série 3078	2.373,69	2.375,12	
8.3079 Série 3079	111,64	111,64	
8.3080 Série 3080	271,19	271,25	
8.3081 Série 3081	62,29	62,29	
8.3083 Série 3083	1.182,87	1.183,34	
8.3084 Série 3084	1.490,88	1.492,24	
8.3085 Série 3085	471,63	471,72	
8.3086 Série 3086	513,72	513,72	
8.3087 Série 3087	1.257,47	1.257,47	
8.3088 Série 3088	13.724,24	13.736,72	
8.3089 Série 3089	354,23	354,56	
8.3090 Série 3090	2.385,05	2.387,18	
8.3091 Série 3091	92,79	92,71	
8.3092 Série 3092	949,47	950,05	
8.3093 Série 3093	1.780,26	1.781,34	
8.3094 Série 3094	1.306,06	1.305,79	
8.3095 Série 3095	5.965,28	5.970,72	
8.3096 Série 3096	1.186,84	1.187,56	
8.3097 Série 3097	245,98	245,93	
8.3098 Série 3098	508,67	508,87	
8.3099 Série 3099	2.242,21	2.243,12	
8.3100 Série 3100	175,13	175,06	
8.3101 Série 3101	1.126,76	1.127,43	
8.3102 Série 3102	118,64	118,64	
8.3103 Série 3103	92,74	92,67	
8.3104 Série 3104	357,07	357,21	
8.3105 Série 3105	189,18	189,25	
8.3106 Série 3106	129,21	129,21	
8.3108 Série 3108	-	-	
8.3109 Série 3109	29.075,54	29.102,05	
8.3110 Série 3110	289,82	289,59	
8.3111 Série 3111	1.355,55	1.356,36	

8.3112 Série 3112	1.694,49	1.695,50	
8.3113 Série 3113	508,32	508,62	
8.3114 Série 3114	88,10	88,10	
8.3115 Série 3115	942,75	942,93	
8.3116 Série 3116	67,17	67,19	
8.3117 Série 3117	285,18	284,95	
8.3118 Série 3118	650,29	650,56	
8.3119 Série 3119	115,93	115,83	
8.3120 Série 3120	140,95	140,95	
8.3121 Série 3121	334,76	334,76	
8.3122 Série 3122	5.931,18	5.934,79	
8.3123 Série 3123	353,54	353,61	
8.3124 Série 3124	596,05	596,59	
8.3125 Série 3125	61,44	61,39	
8.3126 Série 3126	3.570,42	3.573,31	
8.3128 Série 3128	58,73	58,73	
8.3129 Série 3129	7.094,09	7.096,96	
8.3130 Série 3130	595,09	595,57	
8.3131 Série 3131	355,87	356,08	
8.3132 Série 3132	14.131,79	14.143,25	
8.3133 Série 3133	6.101,08	6.106,02	
8.3134 Série 3134	10.524,83	10.533,36	
8.3135 Série 3135	117,40	117,40	
8.3136 Série 3136	173,80	173,66	
8.3137 Série 3137	70,44	70,44	
8.3138 Série 3138	3.545,21	3.546,64	
8.3139 Série 3139	57,94	57,89	
8.3140 Série 3140	583,05	583,17	
8.3141 Série 3141	92,70	92,62	
8.3142 Série 3142	176,68	176,72	
8.3143 Série 3143	352,20	352,20	
8.3144 Série 3144	81,38	81,33	
8.3145 Série 3145	58,32	58,29	
8.3146 Série 3146	132,02	132,13	
8.3147 Série 3147	70,67	70,69	
8.3148 Série 3148	47,93	47,93	
8.3149 Série 3149	11.443,26	11.452,39	
8.3150 Série 3150	4.896,83	4.899,81	
8.3151 Série 3151	-	-	
8.3152 Série 3152	94,23	94,25	
8.3153 Série 3153	533,09	533,30	
8.3154 Série 3154	252,46	252,56	
8.3155 Série 3155	176,10	176,10	
8.3156 Série 3156	458,28	458,46	
8.3157 Série 3157	330,81	330,88	
8.3158 Série 3158	58,67	58,67	
8.3159 Série 3159	4.739,99	4.742,87	
8.3160 Série 3160	947,93	948,49	
8.3161 Série 3161	472,43	472,61	
8.3162 Série 3162	176,01	176,01	
8.3163 Série 3163	173,72	173,58	
8.3164 Série 3164	579,08	578,61	
8.3165 Série 3165	35,20	35,20	
8.3166 Série 3166	104,23	104,15	
8.3167 Série 3167	301,12	300,88	
8.3168 Série 3168	588,63	588,75	
8.3169 Série 3169	1.181,12	1.181,60	
8.3170 Série 3170	115,82	115,72	
8.3171 Série 3171	106,78	106,78	

8.3172 Série 3172	8.312,62	8.320,92	
8.3173 Série 3173	334,39	334,39	
8.3174 Série 3174	480,08	480,08	
8.3175 Série 3175	1.063,05	1.063,48	
8.3176 Série 3176	706,36	706,50	
8.3177 Série 3177	92,65	92,58	
8.3178 Série 3178	503,80	503,39	
8.3180 Série 3180	141,27	141,30	
8.3181 Série 3181	1.183,26	1.183,86	
8.3182 Série 3182	354,34	354,48	
8.3183 Série 3183	57,91	57,86	
8.3184 Série 3184	137,82	137,87	
8.3185 Série 3185	158,38	158,38	
8.3186 Série 3186	208,47	208,30	
8.3187 Série 3187	1.624,05	1.624,70	
8.3188 Série 3188	293,35	293,35	
8.3189 Série 3189	69,49	69,43	
8.3190 Série 3190	460,62	460,80	
8.3191 Série 3191	23.854,61	23.878,67	
8.3193 Série 3193	1.201,96	1.201,96	
8.3194 Série 3194	140,74	140,74	
8.3195 Série 3195	1.026,00	1.026,00	
8.3196 Série 3196	115,75	115,66	
8.3197 Série 3197	1.189,09	1.190,11	
8.3198 Série 3198	392,89	392,89	
8.3199 Série 3199	2.361,08	2.362,05	
8.3200 Série 3200	117,28	117,28	
8.3201 Série 3201	1.393,73	1.394,58	
8.3202 Série 3202	103,51	103,51	
8.3203 Série 3203	1.481,47	1.482,80	
8.3204 Série 3204	11,77	11,77	
8.3205 Série 3205	62,51	62,46	
8.3206 Série 3206	58,64	58,64	
8.3207 Série 3207	630,56	631,01	
8.3208 Série 3208	-	-	
8.3209 Série 3209	355,34	355,55	
8.3210 Série 3210	173,63	173,49	
8.3211 Série 3211	134,99	135,12	
8.3212 Série 3212	96,41	96,50	
8.3213 Série 3213	349,55	349,40	
8.3214 Série 3214	457,40	457,40	
8.3215 Série 3215	247,71	247,51	
8.3216 Série 3216	59,03	59,05	
8.3217 Série 3217	93,83	93,83	
8.3218 Série 3218	269,75	269,75	
8.3219 Série 3219	487,45	487,85	
8.3220 Série 3220	237,68	237,73	
8.3221 Série 3221	173,54	173,40	
8.3222 Série 3222	352,87	352,59	
8.3223 Série 3223	119,17	119,07	
8.3224 Série 3224	57,85	57,80	
8.3225 Série 3225	180,70	180,55	
8.3226 Série 3226	115,70	115,60	
8.3227 Série 3227	82,06	82,06	
8.3228 Série 3228	1.349,53	1.350,36	
8.3229 Série 3229	-	-	
8.3230 Série 3230	314,01	314,08	
8.3231 Série 3231	58,61	58,61	
8.3232 Série 3232	126,60	126,60	

8.3233 Série 3233	398,11	398,35	
8.3234 Série 3234	586,11	586,11	
8.3235 Série 3235	166,46	166,46	
8.3236 Série 3236	118,38	118,45	
8.3237 Série 3237	86,77	86,70	
8.3238 Série 3238	234,45	234,45	
8.3239 Série 3239	2.374,77	2.376,71	
8.3241 Série 3241	173,46	173,32	
8.3242 Série 3242	234,33	234,33	
8.3243 Série 3243	90,37	90,30	
8.3244 Série 3244	173,46	173,32	
8.3245 Série 3245	308,14	308,14	
8.3246 Série 3246	117,16	117,16	
8.3247 Série 3247	3.549,60	3.551,77	
8.3248 Série 3248	75,16	75,10	
8.3249 Série 3249	66,78	66,78	
8.3250 Série 3250	70,30	70,30	
8.3251 Série 3251	64,44	64,44	
8.3252 Série 3252	154,29	154,17	
8.3253 Série 3253	4.867,48	4.870,47	
8.3254 Série 3254	164,03	164,03	
8.3255 Série 3255	2.122,79	2.123,66	
8.3256 Série 3256	411,40	411,49	
8.3257 Série 3257	117,16	117,16	
8.3258 Série 3258	449,34	449,47	
8.3259 Série 3259	293,87	293,93	
8.3260 Série 3260	294,88	294,64	
8.3262 Série 3262	351,49	351,49	
8.3263 Série 3263	289,10	288,86	
8.3264 Série 3264	293,87	293,93	
8.3265 Série 3265	1.651,06	1.651,74	
8.3266 Série 3266	93,73	93,73	
8.3267 Série 3267	210,89	210,89	
8.3268 Série 3268	117,49	117,51	
8.3269 Série 3269	242,72	242,52	
8.3270 Série 3270	162,19	162,19	
8.3271 Série 3271	231,16	230,97	
8.3272 Série 3272	437,88	437,97	
8.3273 Série 3273	58,55	58,55	
8.3274 Série 3274	316,04	316,11	
8.3275 Série 3275	71,66	71,60	
8.3276 Série 3276	234,21	234,21	
8.3277 Série 3277	71,67	71,67	
8.3278 Série 3278	623,19	623,19	
8.3279 Série 3279	589,36	589,60	
8.3280 Série 3280	1.171,04	1.171,04	
8.3281 Série 3281	175,66	175,66	
8.3282 Série 3282	321,09	321,16	
8.3283 Série 3283	135,11	135,14	
8.3284 Série 3284	212,17	212,26	
8.3285 Série 3285	235,72	235,72	
8.3286 Série 3286	70,26	70,26	
8.3287 Série 3287	115,58	115,49	
8.3288 Série 3288	117,10	117,10	
8.3289 Série 3289	99,54	99,54	
8.3290 Série 3290	1.423,74	1.424,91	
8.3291 Série 3291	2.362,72	2.364,17	
8.3292 Série 3292	229,29	229,29	
8.3293 Série 3293	111,48	111,39	

8.3294 Série 3294	190,51	190,36	
8.3295 Série 3295	130,47	130,37	
8.3296 Série 3296	-	-	
8.3297 Série 3297	323,30	323,03	
8.3298 Série 3298	173,20	173,05	
8.3299 Série 3299	577,32	576,84	
8.3300 Série 3300	1.181,40	1.182,14	
8.3301 Série 3301	635,05	634,53	
8.3302 Série 3302	128,68	128,68	
8.3303 Série 3303	115,46	115,37	
8.3304 Série 3304	184,74	184,59	
8.3305 Série 3305	733,56	733,94	
8.3306 Série 3306	4.740,19	4.744,74	
8.3307 Série 3307	1.456,44	1.457,34	
8.3308 Série 3308	354,44	354,58	
8.3309 Série 3309	127,01	126,91	
8.3310 Série 3310	1.625,79	1.626,96	
8.3311 Série 3311	974,16	974,36	
8.3312 Série 3312	357,96	358,18	
8.3313 Série 3313	205,52	205,36	
8.3314 Série 3314	116,98	116,98	
8.3315 Série 3315	187,18	187,18	
8.3316 Série 3316	353,26	353,40	
8.3317 Série 3317	58,49	58,49	
8.3318 Série 3318	319,83	319,57	
8.3319 Série 3319	57,73	57,68	
8.3320 Série 3320	664,63	664,50	
8.3321 Série 3321	59.425,57	59.486,80	
8.3323 Série 3323	251,54	251,54	
8.3324 Série 3324	81,85	81,85	
8.3325 Série 3325	116,93	116,93	
8.3326 Série 3326	165,03	164,90	
8.3327 Série 3327	788,58	789,07	
8.3328 Série 3328	1.169,25	1.169,25	
8.3329 Série 3329	139,64	139,53	
8.3330 Série 3330	235,38	235,48	
8.3331 Série 3331	670,84	671,12	
8.3332 Série 3332	173,11	172,97	
8.3333 Série 3333	230,81	230,62	
8.3334 Série 3334	847,43	847,78	
8.3335 Série 3335	386,61	386,30	
8.3336 Série 3336	230,81	230,62	
8.3337 Série 3337	941,54	941,92	
8.3338 Série 3338	438,47	438,47	
8.3339 Série 3339	176,54	176,61	
8.3340 Série 3340	81,85	81,85	
8.3341 Série 3341	706,15	706,44	
8.3342 Série 3342	116,84	116,84	
8.3343 Série 3343	-	-	
8.3344 Série 3344	72,13	72,07	
8.3345 Série 3345	292,31	292,31	
8.3346 Série 3346	1.231,73	1.231,99	
8.3347 Série 3347	230,81	230,62	
8.3348 Série 3348	486,71	486,91	
8.3349 Série 3349	152,00	152,00	
8.3350 Série 3350	520,32	520,32	
8.3351 Série 3351	225,67	225,67	
8.3352 Série 3352	73,66	73,66	
8.3353 Série 3353	1.678,88	1.677,84	

8.3354 Série 3354	317,37	317,11	
8.3355 Série 3355	697,04	697,54	
8.3356 Série 3356	184,65	184,50	
8.3358 Série 3358	324,83	324,96	
8.3359 Série 3359	11.807,86	11.815,17	
8.3360 Série 3360	109,91	109,91	
8.3361 Série 3361	58,46	58,46	
8.3362 Série 3362	98,39	98,39	
8.3363 Série 3363	259,67	259,45	
8.3364 Série 3364	233,85	233,85	
8.3365 Série 3365	588,46	588,70	
8.3366 Série 3366	75,96	75,96	
8.3367 Série 3367	7.406,13	7.412,24	
8.3368 Série 3368	116,87	116,87	
8.3369 Série 3369	1.198,74	1.199,49	
8.3370 Série 3370	551,07	551,18	
8.3371 Série 3371	80,74	80,68	
8.3372 Série 3372	117,25	117,27	
8.3373 Série 3373	253,77	253,56	
8.3374 Série 3374	638,58	638,31	
8.3375 Série 3375	1.694,56	1.694,56	
8.3376 Série 3376	417,93	418,19	
8.3377 Série 3377	346,05	345,76	
8.3378 Série 3378	233,73	233,73	
8.3379 Série 3379	305,67	305,42	
8.3380 Série 3380	57,67	57,63	
8.3381 Série 3381	235,00	235,07	
8.3382 Série 3382	614,72	614,72	
8.3383 Série 3383	115,35	115,25	
8.3384 Série 3384	468,99	469,09	
8.3385 Série 3385	411,67	411,84	
8.3386 Série 3386	-	-	
8.3387 Série 3387	268,79	268,79	
8.3388 Série 3388	553,94	553,94	
8.3389 Série 3389	25,79	25,80	
8.3390 Série 3390	351,75	351,82	
8.3391 Série 3391	274,64	274,64	
8.3392 Série 3392	5.090,81	5.094,96	
8.3393 Série 3393	292,16	292,16	
8.3394 Série 3394	1.293,89	1.294,41	
8.3395 Série 3395	1.009,59	1.010,62	
8.3396 Série 3396	1.656,77	1.658,13	
8.3397 Série 3397	339,77	339,90	
8.3398 Série 3398	1.531,08	1.531,71	
8.3399 Série 3399	175,21	175,21	
8.3400 Série 3400	189,23	189,23	
8.3401 Série 3401	128,49	128,49	
8.3402 Série 3402	70,08	70,08	
8.3403 Série 3403	116,81	116,81	
8.3404 Série 3404	233,61	233,61	
8.3405 Série 3405	81,60	81,60	
8.3406 Série 3406	234,38	234,42	
8.3407 Série 3407	1.088,69	1.089,03	
8.3408 Série 3408	705,43	705,72	
8.3409 Série 3409	9.405,68	9.409,57	
8.3410 Série 3410	3.076,85	3.079,39	
8.3411 Série 3411	-	-	
8.3412 Série 3412	112,93	112,84	
8.3413 Série 3413	930,94	930,75	

8.3414 Série 3414	115,24	115,14	
8.3415 Série 3415	4.771,33	4.775,28	
8.3416 Série 3416	326,89	326,89	
8.3417 Série 3417	236,23	236,04	
8.3418 Série 3418	403,33	402,99	
8.3419 Série 3419	350,24	350,24	
8.3420 Série 3420	1.466,25	1.467,32	
8.3421 Série 3421	123,35	123,32	
8.3422 Série 3422	716,83	717,13	
8.3423 Série 3423	115,24	115,14	
8.3424 Série 3424	118,69	118,59	
8.3425 Série 3425	81,72	81,72	
8.3426 Série 3426	198,47	198,47	
8.3427 Série 3427	304,57	304,82	
8.3428 Série 3428	234,26	234,30	
8.3429 Série 3429	129,06	128,96	
8.3430 Série 3430	144,18	144,18	
8.3431 Série 3431	225,51	225,56	
8.3432 Série 3432	58,37	58,37	
8.3433 Série 3433	244,80	244,85	
8.3434 Série 3434	391,93	392,02	
8.3435 Série 3435	234,14	234,19	
8.3436 Série 3436	498,05	498,15	
8.3437 Série 3437	468,26	468,36	
8.3438 Série 3438	303,39	303,39	
8.3439 Série 3439	1.019,64	1.020,06	
8.3440 Série 3440	64,31	64,26	
8.3441 Série 3441	175,03	175,03	
8.3442 Série 3442	58,34	58,34	
8.3443 Série 3443	121,00	120,90	
8.3444 Série 3444	1.268,13	1.268,91	
8.3445 Série 3445	64,50	64,44	
8.3446 Série 3446	66,11	66,06	
8.3447 Série 3447	241,87	241,67	
8.3448 Série 3448	235,67	235,82	
8.3449 Série 3449	123,96	123,96	
8.3450 Série 3450	2.356,73	2.358,20	
8.3451 Série 3451	527,77	527,77	
8.3452 Série 3452	3.727,94	3.729,49	
8.3453 Série 3453	234,14	234,19	
8.3454 Série 3454	147,42	147,30	
8.3455 Série 3455	116,69	116,69	
8.3456 Série 3456	116,69	116,69	
8.3457 Série 3457	589,18	589,55	
8.3458 Série 3458	3.417,25	3.419,39	
8.3459 Série 3459	198,37	198,37	
8.3460 Série 3460	172,76	172,62	
8.3461 Série 3461	93,35	93,35	
8.3462 Série 3462	4.929,15	4.931,20	
8.3463 Série 3463	766,95	767,11	
8.3464 Série 3464	2.213,84	2.215,69	
8.3465 Série 3465	58,51	58,52	
8.3466 Série 3466	827,13	827,82	
8.3467 Série 3467	116,63	116,63	
8.3468 Série 3468	3.533,29	3.535,50	
8.3469 Série 3469	286.711,76	286.976,37	
8.3470 Série 3470	-	-	
8.3471 Série 3471	262,85	262,85	
8.3472 Série 3472	46,05	46,01	

8.3473 Série 3473	4.757,02	4.760,00	
8.3474 Série 3474	373,04	373,12	
8.3475 Série 3475	93,61	93,63	
8.3476 Série 3476	936,05	936,24	
8.3477 Série 3477	381,13	380,89	
8.3478 Série 3478	58,31	58,31	
8.3479 Série 3479	4.844,61	4.848,65	
8.3480 Série 3480	116,63	116,63	
8.3481 Série 3481	165,61	165,61	
8.3482 Série 3482	294,44	294,62	
8.3483 Série 3483	354,48	354,78	
8.3484 Série 3484	57,56	57,51	
8.3485 Série 3485	116,63	116,63	
8.3486 Série 3486	87,47	87,47	
8.3487 Série 3487	469,57	469,77	
8.3488 Série 3488	7.066,58	7.071,00	
8.3489 Série 3489	210,62	210,66	
8.3490 Série 3490	325,45	325,45	
8.3491 Série 3491	69,98	69,98	
8.3492 Série 3492	164,35	164,42	
8.3493 Série 3493	237,01	237,11	
8.3494 Série 3494	233,90	233,94	
8.3495 Série 3495	586,66	586,91	
8.3496 Série 3496	166,46	166,49	
8.3497 Série 3497	80,54	80,47	
8.3498 Série 3498	230,12	229,92	
8.3499 Série 3499	58,48	58,49	
8.3500 Série 3500	92,05	91,97	
8.3501 Série 3501	93,56	93,58	
8.3502 Série 3502	81,60	81,60	
8.3503 Série 3503	328,00	328,10	
8.3504 Série 3504	58,28	58,28	
8.3505 Série 3505	2.472,04	2.473,59	
8.3506 Série 3506	2.346,64	2.347,61	
8.3507 Série 3507	526,01	526,12	
8.3508 Série 3508	287,51	287,27	
8.3509 Série 3509	89,71	89,71	
8.3510 Série 3510	169,49	169,53	
8.3511 Série 3511	58,26	58,26	
8.3512 Série 3512	13.700,01	13.710,02	
8.3513 Série 3513	2.791,25	2.793,30	
8.3514 Série 3514	1.344,38	1.345,36	
8.3515 Série 3515	127.098,30	127.217,80	
8.3516 Série 3516	115,00	114,91	
8.3517 Série 3517	9.412,25	9.418,14	
8.3518 Série 3518	23.530,63	23.545,35	
8.3519 Série 3519	961,21	961,21	
8.3520 Série 3520	79,23	79,23	
8.3521 Série 3521	230,00	229,81	
8.3522 Série 3522	3.541,16	3.544,12	
8.3523 Série 3523	1.270,23	1.271,01	
8.3524 Série 3524	117,27	117,31	
8.3525 Série 3525	292,23	292,29	
8.3526 Série 3526	717,77	718,07	
8.3527 Série 3527	178,16	178,24	
8.3528 Série 3528	820,44	820,77	
8.3529 Série 3529	9.232,74	9.240,46	
8.3530 Série 3530	9.233,46	9.241,17	
8.3531 Série 3531	9.233,96	9.241,68	

8.3532 Série 3532	9.233,11	9.240,82	
8.3533 Série 3533	883,94	883,20	
8.3534 Série 3534	93,70	93,79	
8.3535 Série 3535	1.963,17	1.963,99	
8.3536 Série 3536	58,23	58,23	
8.3537 Série 3537	20.619,62	20.636,85	
8.3538 Série 3538	229,89	229,70	
8.3539 Série 3539	160.194,05	160.327,93	
8.3540 Série 3540	116,45	116,45	
8.3541 Série 3541	587,97	588,33	
8.3542 Série 3542	696,44	696,29	
8.3544 Série 3544	35.277,95	35.300,06	
8.3545 Série 3545	-	-	
8.3546 Série 3546	1.979,67	1.979,67	
8.3547 Série 3547	97,70	97,62	
8.3548 Série 3548	8.458,97	8.466,09	
8.3549 Série 3549	1.405,84	1.406,44	
8.3550 Série 3550	447,98	448,22	
8.3551 Série 3551	79,78	79,71	
8.3552 Série 3552	118,14	118,14	
8.3553 Série 3553	1.408,14	1.408,88	
8.3554 Série 3554	3.520,34	3.522,19	
8.3555 Série 3555	116,39	116,39	
8.3556 Série 3556	80,42	80,35	
8.3557 Série 3557	689,55	689,84	
8.3558 Série 3558	174,59	174,59	
8.3559 Série 3559	307,27	307,40	
8.3560 Série 3560	585,77	586,01	
8.3561 Série 3561	124,59	124,67	
8.3562 Série 3562	11.869,15	11.884,13	
8.3563 Série 3563	6.527,22	6.529,96	
8.3564 Série 3564	68,93	68,87	
8.3566 Série 3566	4.412,02	4.416,58	
8.3567 Série 3567	2.798,91	2.800,93	
8.3568 Série 3568	574,05	574,29	
8.3569 Série 3569	434,64	434,82	
8.3570 Série 3570	407,24	407,40	
8.3571 Série 3571	433,26	433,44	
8.3572 Série 3572	62,70	62,70	
8.3573 Série 3573	129,58	129,58	
8.3574 Série 3574	413,37	413,03	
8.3575 Série 3575	174,50	174,50	
8.3576 Série 3576	276,61	276,67	
8.3577 Série 3577	162,87	162,87	
8.3578 Série 3578	232,67	232,67	
8.3579 Série 3579	127,97	127,97	
8.3580 Série 3580	174,41	174,41	
8.3581 Série 3581	81,39	81,39	
8.3582 Série 3582	126,25	126,14	
8.3583 Série 3583	114,77	114,67	
8.3584 Série 3584	174,41	174,41	
8.3585 Série 3585	116,27	116,27	
8.3586 Série 3586	186,04	185,88	
8.3587 Série 3587	309,87	309,61	
8.3588 Série 3588	401,69	401,35	
8.3589 Série 3589	114,77	114,67	
8.3590 Série 3590	581,37	581,37	
8.3591 Série 3591	58,14	58,14	
8.3592 Série 3592	288,80	288,67	

8.3593 Série 3593	639,18	639,18	
8.3594 Série 3594	632,55	632,95	
8.3595 Série 3595	7.442,85	7.450,59	
8.3596 Série 3596	642,43	642,57	
8.3597 Série 3597	587,10	587,47	
8.3598 Série 3598	409,40	409,58	
8.3599 Série 3599	3.262,86	3.265,48	
8.3600 Série 3600	4.237,30	4.240,89	
8.3601 Série 3601	704,13	704,58	
8.3602 Série 3602	15.069,04	15.081,78	
8.3603 Série 3603	4.315,89	4.318,63	
8.3604 Série 3604	292,91	293,07	
8.3605 Série 3605	229,42	229,23	
8.3606 Série 3606	96,46	96,46	
8.3607 Série 3607	234,67	234,77	
8.3608 Série 3608	292,60	292,72	
8.3609 Série 3609	1.394,58	1.394,58	
8.3610 Série 3610	469,44	469,74	
8.3611 Série 3611	114,71	114,62	
8.3612 Série 3612	174,32	174,32	
8.3613 Série 3613	162,70	162,70	
8.3614 Série 3614	232,43	232,43	
8.3615 Série 3615	174,32	174,32	
8.3616 Série 3616	92,97	92,97	
8.3617 Série 3617	104,59	104,59	
8.3618 Série 3618	464,86	464,86	
8.3619 Série 3619	68,83	68,77	
8.3620 Série 3620	668,53	669,02	
8.3621 Série 3621	379,23	379,51	
8.3622 Série 3622	174,23	174,23	
8.3623 Série 3623	7.037,89	7.042,38	
8.3624 Série 3624	582,28	582,71	
8.3625 Série 3625	466,14	466,24	
8.3626 Série 3626	420,87	421,04	
8.3627 Série 3627	390,98	391,10	
8.3628 Série 3628	391,25	391,37	
8.3629 Série 3629	932,27	932,47	
8.3630 Série 3630	1.823,97	1.825,51	
8.3631 Série 3631	280,91	280,67	
8.3632 Série 3632	1.178,53	1.179,63	
8.3633 Série 3633	1.309,00	1.309,83	
8.3634 Série 3634	89,43	89,36	
8.3635 Série 3635	160,52	160,38	
8.3636 Série 3636	63,06	63,01	
8.3637 Série 3637	458,63	458,24	
8.3638 Série 3638	818,53	818,70	
8.3639 Série 3639	232,31	232,31	
8.3640 Série 3640	116,16	116,16	
8.3641 Série 3641	183,60	183,60	
8.3642 Série 3642	3.284,22	3.286,30	
8.3643 Série 3643	762,41	762,89	
8.3644 Série 3644	60,77	60,72	
8.3645 Série 3645	56,96	56,88	
8.3646 Série 3646	573,28	572,80	
8.3647 Série 3647	815,74	815,91	
8.3648 Série 3648	230,81	230,71	
8.3649 Série 3649	64,21	64,15	
8.3650 Série 3650	5.495,11	5.497,45	
8.3651 Série 3651	1.882,80	1.884,40	

8.3652 Série 3652	146,36	146,36	
8.3653 Série 3653	63,89	63,89	
8.3654 Série 3654	171,98	171,84	
8.3655 Série 3655	232,31	232,31	
8.3656 Série 3656	865,36	865,36	
8.3657 Série 3657	467,22	467,37	
8.3658 Série 3658	66,50	66,44	
8.3659 Série 3659	469,17	469,47	
8.3660 Série 3660	57,70	57,68	
8.3661 Série 3661	569,86	569,98	
8.3662 Série 3662	2.932,34	2.934,20	
8.3663 Série 3663	61,16	61,14	
8.3664 Série 3664	1.172,94	1.173,68	
8.3665 Série 3665	818,39	818,74	
8.3666 Série 3666	62,32	62,29	
8.3667 Série 3667	839,86	839,86	
8.3668 Série 3668	145,20	145,20	
8.3669 Série 3669	57,33	57,28	
8.3670 Série 3670	5.864,68	5.868,40	
8.3671 Série 3671	57,70	57,68	
8.3672 Série 3672	57,33	57,28	
8.3673 Série 3673	229,19	228,99	
8.3674 Série 3674	35.171,05	35.193,50	
8.3675 Série 3675	148,60	148,60	
8.3676 Série 3676	174,15	174,15	
8.3678 Série 3678	298,99	299,12	
8.3679 Série 3679	116,10	116,10	
8.3680 Série 3680	229,19	228,99	
8.3681 Série 3681	584,28	584,53	
8.3682 Série 3682	525,85	526,07	
8.3683 Série 3683	229,19	228,99	
8.3684 Série 3684	408,99	409,17	
8.3685 Série 3685	519,18	519,29	
8.3686 Série 3686	580,49	580,49	
8.3687 Série 3687	174,15	174,15	
8.3688 Série 3688	174,15	174,15	
8.3689 Série 3689	58,24	58,25	
8.3690 Série 3690	135,22	135,11	
8.3691 Série 3691	5.757,74	5.761,41	
8.3692 Série 3692	101,54	101,45	
8.3693 Série 3693	57,67	57,65	
8.3694 Série 3694	238,00	238,00	
8.3695 Série 3695	687,57	686,98	
8.3696 Série 3696	266,68	266,68	
8.3697 Série 3697	286,49	286,24	
8.3698 Série 3698	232,19	232,19	
8.3699 Série 3699	116,47	116,50	
8.3700 Série 3700	27,50	27,48	
8.3701 Série 3701	2.479,88	2.478,83	
8.3702 Série 3702	66,18	66,18	
8.3703 Série 3703	159,17	159,11	
8.3704 Série 3704	91,68	91,60	
8.3705 Série 3705	212,00	211,82	
8.3706 Série 3706	1.160,97	1.160,97	
8.3707 Série 3707	175,28	175,36	
8.3708 Série 3708	151,42	151,45	
8.3709 Série 3709	1.145,95	1.144,97	
8.3710 Série 3710	572,97	572,49	
8.3711 Série 3711	150,93	150,93	

8.3712 Série 3712	400,88	400,54	
8.3713 Série 3713	207,51	207,42	
8.3714 Série 3714	69,85	69,86	
8.3715 Série 3715	23.489,54	23.504,57	
8.3716 Série 3716	60,83	60,78	
8.3717 Série 3717	121,25	121,14	
8.3718 Série 3718	57,64	57,62	
8.3719 Série 3719	464,15	464,15	
8.3720 Série 3720	87,03	87,03	
8.3721 Série 3721	257,40	257,23	
8.3722 Série 3722	130,39	130,41	
8.3723 Série 3723	77,63	77,55	
8.3724 Série 3724	1.533,08	1.533,08	
8.3725 Série 3725	58,02	58,02	
8.3726 Série 3726	348,11	348,11	
8.3727 Série 3727	133,01	132,98	
8.3728 Série 3728	22.232,15	22.246,12	
8.3729 Série 3729	260,77	260,83	
8.3730 Série 3730	3.503,89	3.505,38	
8.3732 Série 3732	580,19	580,19	
8.3733 Série 3733	4.687,14	4.690,15	
8.3734 Série 3734	-	-	
8.3735 Série 3735	446,69	446,31	
8.3736 Série 3736	1.574,50	1.575,33	
8.3737 Série 3737	458,15	457,76	
8.3738 Série 3738	1.177,51	1.178,64	
8.3739 Série 3739	232,08	232,08	
8.3740 Série 3740	129,17	129,17	
8.3741 Série 3741	1.693,54	1.694,27	
8.3742 Série 3742	139,25	139,25	
8.3743 Série 3743	292,65	292,71	
8.3744 Série 3744	160,35	160,21	
8.3745 Série 3745	11,64	11,64	
8.3746 Série 3746	233,95	234,08	
8.3747 Série 3747	471,01	471,46	
8.3748 Série 3748	229,07	228,88	
8.3749 Série 3749	233,59	233,69	
8.3750 Série 3750	928,31	928,31	
8.3751 Série 3751	847,08	847,08	
8.3752 Série 3752	115,98	115,98	
8.3753 Série 3753	-	-	
8.3754 Série 3754	115,98	115,98	
8.3755 Série 3755	124,78	124,68	
8.3756 Série 3756	108,76	108,66	
8.3757 Série 3757	120,20	120,10	
8.3758 Série 3758	203,29	203,16	
8.3759 Série 3759	228,96	228,76	
8.3760 Série 3760	114,48	114,38	
8.3761 Série 3761	101,89	101,80	
8.3762 Série 3762	407,55	407,20	
8.3763 Série 3763	556,70	556,70	
8.3764 Série 3764	83,98	83,93	
8.3765 Série 3765	91,58	91,51	
8.3766 Série 3766	562,03	561,91	
8.3767 Série 3767	173,97	173,97	
8.3768 Série 3768	34,34	34,31	
8.3769 Série 3769	238,34	238,34	
8.3770 Série 3770	345,68	345,53	
8.3771 Série 3771	220,36	220,36	

8.3772 Série 3772	183,17	183,01	
8.3773 Série 3773	218,93	218,84	
8.3774 Série 3774	57,30	57,25	
8.3775 Série 3775	1.820,13	1.821,28	
8.3776 Série 3776	175,63	175,75	
8.3777 Série 3777	292,79	292,98	
8.3778 Série 3778	504,36	504,36	
8.3779 Série 3779	8.346,49	8.356,15	
8.3780 Série 3780	1.768,67	1.770,38	
8.3781 Série 3781	11.783,87	11.796,27	
8.3782 Série 3782	685,37	685,96	
8.3783 Série 3783	95,83	95,89	
8.3784 Série 3784	1.312,02	1.312,58	
8.3785 Série 3785	1.166,69	1.167,18	
8.3786 Série 3786	467,43	467,67	
8.3787 Série 3787	156,49	156,49	
8.3788 Série 3788	1.429,83	1.430,44	
8.3789 Série 3789	232,60	232,65	
8.3790 Série 3790	114,42	114,33	
8.3791 Série 3791	115,92	115,92	
8.3792 Série 3792	347,76	347,76	
8.3794 Série 3794	85,82	85,74	
8.3795 Série 3795	231,84	231,84	
8.3796 Série 3796	114,42	114,32	
8.3797 Série 3797	1.057,08	1.057,53	
8.3798 Série 3798	322,75	322,75	
8.3799 Série 3799	57,96	57,96	
8.3800 Série 3800	191,94	191,78	
8.3801 Série 3801	583,38	583,63	
8.3802 Série 3802	156,76	156,62	
8.3803 Série 3803	463,68	463,68	
8.3804 Série 3804	436,11	436,21	
8.3805 Série 3805	770,06	770,39	
8.3806 Série 3806	762,59	762,43	
8.3807 Série 3807	150,21	150,18	
8.3808 Série 3808	172,75	172,68	
8.3809 Série 3809	233,04	232,89	
8.3810 Série 3810	1.166,76	1.167,26	
8.3811 Série 3811	135,55	135,55	
8.3812 Série 3812	213,52	213,61	
8.3813 Série 3813	114,42	114,33	
8.3814 Série 3814	2.689,03	2.691,62	
8.3815 Série 3815	2.352,61	2.354,88	
8.3816 Série 3816	66,07	66,01	
8.3817 Série 3817	114,42	114,32	
8.3818 Série 3818	159,97	159,97	
8.3819 Série 3819	1.144,23	1.143,26	
8.3820 Série 3820	-	-	
8.3821 Série 3821	68,75	68,75	
8.3822 Série 3822	83,53	83,46	
8.3823 Série 3823	91,54	91,46	
8.3824 Série 3824	869,59	868,84	
8.3825 Série 3825	510,95	511,17	
8.3826 Série 3826	2.333,55	2.334,55	
8.3827 Série 3827	2.310,89	2.310,39	
8.3828 Série 3828	321,10	321,10	
8.3829 Série 3829	463,45	463,45	
8.3830 Série 3830	289,65	289,65	
8.3831 Série 3831	458,30	458,50	

8.3832 Série 3832	171,55	171,40	
8.3833 Série 3833	1.175,70	1.176,84	
8.3834 Série 3834	312,83	312,83	
8.3835 Série 3835	172,17	172,17	
8.3836 Série 3836	106,36	106,27	
8.3837 Série 3837	173,79	173,79	
8.3838 Série 3838	1.561,81	1.561,81	
8.3839 Série 3839	114,37	114,27	
8.3840 Série 3840	81,68	81,74	
8.3841 Série 3841	172,67	172,59	
8.3842 Série 3842	147,92	147,79	
8.3843 Série 3843	1.443,36	1.444,75	
8.3844 Série 3844	231,72	231,72	
8.3845 Série 3845	254,90	254,90	
8.3846 Série 3846	130,10	130,10	
8.3847 Série 3847	113,99	113,87	
8.3848 Série 3848	91,49	91,42	
8.3849 Série 3849	171,55	171,40	
8.3850 Série 3850	285,92	285,67	
8.3851 Série 3851	586,64	586,77	
8.3852 Série 3852	233,23	233,33	
8.3853 Série 3853	151,11	151,14	
8.3854 Série 3854	137,24	137,12	
8.3855 Série 3855	140,19	140,19	
8.3856 Série 3856	1.575,92	1.576,93	
8.3857 Série 3857	653,90	654,23	
8.3858 Série 3858	563,24	563,36	
8.3859 Série 3859	1.489,34	1.490,30	
8.3860 Série 3860	926,89	926,89	
8.3861 Série 3861	429,85	429,85	
8.3862 Série 3862	370,76	370,76	
8.3863 Série 3863	1.310,58	1.311,14	
8.3864 Série 3864	349,85	350,00	
8.3865 Série 3865	405,52	405,52	
8.3866 Série 3866	58,12	58,13	
8.3867 Série 3867	137,24	137,12	
8.3868 Série 3868	1.749,25	1.750,00	
8.3869 Série 3869	90,35	90,27	
8.3870 Série 3870	2.224,54	2.224,54	
8.3871 Série 3871	1.166,16	1.166,66	
8.3872 Série 3872	174,92	175,00	
8.3873 Série 3873	579,31	579,31	
8.3874 Série 3874	109,10	109,01	
8.3875 Série 3875	115,11	115,06	
8.3876 Série 3876	124,32	124,27	
8.3877 Série 3877	1.573,99	1.575,00	
8.3878 Série 3878	35,08	35,10	
8.3879 Série 3879	348,54	348,62	
8.3880 Série 3880	1.174,35	1.174,85	
8.3881 Série 3881	565,95	566,08	
8.3882 Série 3882	763,46	763,79	
8.3883 Série 3883	160,03	159,90	
8.3884 Série 3884	3.508,15	3.510,41	
8.3885 Série 3885	184,08	184,00	
8.3886 Série 3886	406,62	406,40	
8.3887 Série 3887	445,79	445,41	
8.3888 Série 3888	-	-	
8.3889 Série 3889	68,58	68,52	
8.3890 Série 3890	2.331,17	2.332,17	

8.3891 Série 3891	233,12	233,22	
8.3892 Série 3892	-	-	
8.3893 Série 3893	1.737,04	1.737,04	
8.3894 Série 3894	143,35	143,25	
8.3895 Série 3895	-	-	
8.3896 Série 3896	173,70	173,70	
8.3897 Série 3897	342,92	342,62	
8.3898 Série 3898	144,75	144,75	
8.3899 Série 3899	104,22	104,22	
8.3900 Série 3900	62,46	62,38	
8.3902 Série 3902	136,32	136,32	
8.3903 Série 3903	160,03	159,89	
8.3904 Série 3904	75,44	75,38	
8.3905 Série 3905	64,01	63,96	
8.3906 Série 3906	1.158,03	1.158,03	
8.3907 Série 3907	176,19	176,19	
8.3908 Série 3908	871,35	871,54	
8.3909 Série 3909	545,96	545,84	
8.3910 Série 3910	171,46	171,31	
8.3911 Série 3911	60,56	60,56	
8.3912 Série 3912	61,73	61,67	
8.3913 Série 3913	3.733,92	3.736,33	
8.3914 Série 3914	173,70	173,70	
8.3916 Série 3916	289,51	289,51	
8.3917 Série 3917	316,39	316,26	
8.3918 Série 3918	290,45	290,51	
8.3919 Série 3919	-	-	
8.3920 Série 3920	19.350,39	19.366,79	
8.3921 Série 3921	886,45	886,65	
8.3922 Série 3922	358,81	358,81	
8.3923 Série 3923	231,49	231,49	
8.3924 Série 3924	75,23	75,23	
8.3925 Série 3925	289,36	289,36	
8.3926 Série 3926	374,34	374,22	
8.3927 Série 3927	685,49	684,90	
8.3928 Série 3928	365,59	365,28	
8.3929 Série 3929	5.843,55	5.847,29	
8.3930 Série 3930	1.137,11	1.137,11	
8.3931 Série 3931	90,81	90,69	
8.3932 Série 3932	685,49	684,90	
8.3933 Série 3933	274,20	273,96	
8.3935 Série 3935	108,54	108,44	
8.3936 Série 3936	342,74	342,45	
8.3937 Série 3937	342,74	342,45	
8.3938 Série 3938	532,42	532,42	
8.3939 Série 3939	149,66	149,53	
8.3940 Série 3940	159,95	159,81	
8.3941 Série 3941	129,11	129,00	
8.3943 Série 3943	1.977,89	1.977,04	
8.3944 Série 3944	119,54	119,43	
8.3945 Série 3945	177,66	177,55	
8.3946 Série 3946	1.122,72	1.122,72	
8.3947 Série 3947	104,17	104,17	
8.3948 Série 3948	69,90	69,93	
8.3949 Série 3949	84,54	84,47	
8.3950 Série 3950	58,25	58,27	
8.3951 Série 3951	63,25	63,22	
8.3952 Série 3952	2.299,87	2.298,88	
8.3953 Série 3953	2.209,36	2.209,84	

8.3954 Série 3954	116,50	116,55	
8.3955 Série 3955	115,74	115,74	
8.3956 Série 3956	578,72	578,72	
8.3957 Série 3957	1.350,03	1.349,44	
8.3958 Série 3958	1.736,16	1.736,16	
8.3959 Série 3959	5.881,81	5.888,12	
8.3960 Série 3960	285,62	285,37	
8.3961 Série 3961	4.801,06	4.804,13	
8.3962 Série 3962	3.512,06	3.514,71	
8.3963 Série 3963	3.690,25	3.690,65	
8.3964 Série 3964	247,47	247,26	
8.3965 Série 3965	80,97	80,92	
8.3966 Série 3966	45,70	45,66	
8.3967 Série 3967	81,02	81,02	
8.3968 Série 3968	92,60	92,60	
8.3969 Série 3969	11.977,08	11.988,73	
8.3970 Série 3970	4.195,04	4.196,85	
8.3971 Série 3971	191,50	191,54	
8.3973 Série 3973	2.920,51	2.922,41	
8.3974 Série 3974	72,50	72,46	
8.3975 Série 3975	1.171,99	1.173,01	
8.3976 Série 3976	456,76	456,37	
8.3977 Série 3977	171,29	171,14	
8.3978 Série 3978	182,55	182,39	
8.3979 Série 3979	581,25	581,44	
8.3980 Série 3980	347,06	347,06	
8.3981 Série 3981	1.869,10	1.870,32	
8.3982 Série 3982	104,12	104,12	
8.3983 Série 3983	69,41	69,41	
8.3984 Série 3984	462,74	462,74	
8.3985 Série 3985	67,12	67,09	
8.3986 Série 3986	1.164,43	1.164,94	
8.3987 Série 3987	57,10	57,05	
8.3988 Série 3988	573,74	573,43	
8.3989 Série 3989	278,14	278,02	
8.3990 Série 3990	131,58	131,63	
8.3991 Série 3991	63,63	63,63	
8.3992 Série 3992	1.156,85	1.156,85	
8.3993 Série 3993	173,53	173,53	
8.3994 Série 3994	570,95	570,46	
8.3995 Série 3995	57,84	57,84	
8.3996 Série 3996	1.740,93	1.741,30	
8.3997 Série 3997	661,55	661,70	
8.3998 Série 3998	1.145,62	1.144,88	
8.3999 Série 3999	2.313,70	2.313,70	
8.4000 Série 4000	2.328,80	2.329,80	
8.4001 Série 4001	-	-	
8.4002 Série 4002	674,32	674,75	
8.4003 Série 4003	92,55	92,55	
8.4004 Série 4004	3.082,98	3.085,64	
8.4005 Série 4005	231,37	231,37	
8.4006 Série 4006	-	-	
8.4007 Série 4007	131,32	131,21	
8.4008 Série 4008	928,46	928,66	
8.4009 Série 4009	1.894,58	1.895,81	
8.4010 Série 4010	85,64	85,57	
8.4011 Série 4011	116,06	116,09	
8.4012 Série 4012	182,32	182,32	
8.4013 Série 4013	465,41	465,51	

8.4014 Série 4014	532,15	532,15	
8.4015 Série 4015	155,23	155,23	
8.4016 Série 4016	64,54	64,54	
8.4018 Série 4018	-	-	
8.4019 Série 4019	11.753,77	11.766,27	
8.4020 Série 4020	310,17	310,03	
8.4021 Série 4021	231,25	231,25	
8.4022 Série 4022	231,25	231,25	
8.4023 Série 4023	2.361,24	2.362,26	
8.4024 Série 4024	57,07	57,02	
8.4025 Série 4025	462,51	462,51	
8.4026 Série 4026	1.308,50	1.308,50	
8.4027 Série 4027	155,19	155,19	
8.4028 Série 4028	256,80	256,58	
8.4029 Série 4029	65,06	65,00	
8.4030 Série 4030	570,66	570,17	
8.4031 Série 4031	172,32	172,24	
8.4032 Série 4032	647,82	647,96	
8.4033 Série 4033	75,16	75,16	
8.4034 Série 4034	183,51	183,41	
8.4035 Série 4035	7.921,83	7.926,88	
8.4036 Série 4036	185,00	185,00	
8.4037 Série 4037	57,81	57,81	
8.4038 Série 4038	289,07	289,07	
8.4039 Série 4039	219,69	219,69	
8.4040 Série 4040	159,79	159,65	
8.4041 Série 4041	173,44	173,44	
8.4042 Série 4042	70,76	70,70	
8.4043 Série 4043	62,44	62,44	
8.4044 Série 4044	416,26	416,26	
8.4045 Série 4045	809,39	809,39	
8.4046 Série 4046	520,32	520,32	
8.4047 Série 4047	125,96	125,87	
8.4048 Série 4048	693,76	693,76	
8.4049 Série 4049	1.040,64	1.040,64	
8.4050 Série 4050	1.651,75	1.652,46	
8.4051 Série 4051	701,81	701,97	
8.4052 Série 4052	279,94	279,94	
8.4053 Série 4053	122,56	122,56	
8.4054 Série 4054	116,00	116,03	
8.4055 Série 4055	687,04	686,59	
8.4056 Série 4056	59,26	59,26	
8.4057 Série 4057	273,49	273,61	
8.4058 Série 4058	108,43	108,33	
8.4059 Série 4059	4.625,06	4.625,06	
8.4060 Série 4060	-	-	
8.4061 Série 4061	500,89	501,11	
8.4062 Série 4062	3.117,78	3.119,13	
8.4063 Série 4063	500,89	501,11	
8.4064 Série 4064	339,94	339,94	
8.4065 Série 4065	1.618,77	1.618,77	
8.4066 Série 4066	290,01	290,07	
8.4067 Série 4067	1.163,16	1.163,66	
8.4068 Série 4068	583,48	583,86	
8.4069 Série 4069	258,83	258,94	
8.4070 Série 4070	68,78	68,74	
8.4071 Série 4071	91,30	91,30	
8.4072 Série 4072	104,01	104,01	
8.4073 Série 4073	46,23	46,23	

8.4074 Série 4074	14.003,62	14.012,70	
8.4075 Série 4075	195,31	195,31	
8.4076 Série 4076	319,42	319,15	
8.4077 Série 4077	61,25	61,25	
8.4078 Série 4078	90,12	90,04	
8.4079 Série 4079	731,67	732,07	
8.4080 Série 4080	64,09	64,05	
8.4081 Série 4081	115,57	115,57	
8.4082 Série 4082	70,73	70,67	
8.4084 Série 4084	173,35	173,35	
8.4085 Série 4085	34,22	34,19	
8.4086 Série 4086	171,12	170,97	
8.4087 Série 4087	6.950,92	6.958,33	
8.4088 Série 4088	195,07	195,07	
8.4089 Série 4089	2.348,81	2.351,32	
8.4090 Série 4090	381,90	381,57	
8.4091 Série 4091	1.163,13	1.163,63	
8.4092 Série 4092	379,06	379,06	
8.4093 Série 4093	114,08	113,98	
8.4094 Série 4094	219,58	219,58	
8.4095 Série 4095	311,22	310,95	
8.4096 Série 4096	173,35	173,35	
8.4097 Série 4097	1.163,19	1.163,70	
8.4098 Série 4098	64,47	64,47	
8.4099 Série 4099	57,32	57,29	
8.4100 Série 4100	377,91	377,91	
8.4101 Série 4101	284,06	284,12	
8.4102 Série 4102	697,92	698,22	
8.4103 Série 4103	188,23	188,07	
8.4104 Série 4104	979,41	979,83	
8.4105 Série 4105	115,94	115,97	
8.4106 Série 4106	907,29	907,68	
8.4109 Série 4109	4.666,72	4.669,76	
8.4110 Série 4110	171,03	170,88	
8.4111 Série 4111	119,72	119,61	
8.4112 Série 4112	144,12	144,00	
8.4113 Série 4113	57,75	57,75	
8.4114 Série 4114	85,51	85,44	
8.4115 Série 4115	684,11	683,51	
8.4116 Série 4116	1.218,23	1.217,18	
8.4117 Série 4117	231,02	231,02	
8.4118 Série 4118	57,75	57,75	
8.4119 Série 4119	150,65	150,68	
8.4120 Série 4120	231,02	231,02	
8.4121 Série 4121	57,29	57,26	
8.4122 Série 4122	7.030,63	7.035,22	
8.4123 Série 4123	231,02	231,02	
8.4124 Série 4124	64,39	64,39	
8.4125 Série 4125	61,35	61,35	
8.4126 Série 4126	102,28	102,17	
8.4127 Série 4127	232,21	232,06	
8.4128 Série 4128	309,56	309,56	
8.4129 Série 4129	-	-	
8.4130 Série 4130	76,24	76,24	
8.4131 Série 4131	127,06	127,06	
8.4132 Série 4132	13.000,42	13.011,54	
8.4133 Série 4133	235,05	235,05	
8.4134 Série 4134	26.000,85	26.023,08	
8.4135 Série 4135	102,62	102,53	

8.4136 Série 4136	115,88	115,91	
8.4137 Série 4137	231,02	231,02	
8.4138 Série 4138	758,08	758,57	
8.4139 Série 4139	19.500,63	19.517,31	
8.4140 Série 4140	122,08	122,13	
8.4141 Série 4141	57,01	56,96	
8.4142 Série 4142	1.715,83	1.714,71	
8.4143 Série 4143	114,02	113,92	
8.4144 Série 4144	112,04	112,04	
8.4145 Série 4145	895,57	895,96	
8.4146 Série 4146	229,15	229,03	
8.4147 Série 4147	147,74	147,58	
8.4148 Série 4148	70,69	70,63	
8.4149 Série 4149	191,03	190,90	
8.4150 Série 4150	173,26	173,26	
8.4151 Série 4151	2.892,43	2.892,74	
8.4153 Série 4153	406,02	406,11	
8.4154 Série 4154	57,73	57,73	
8.4155 Série 4155	455,84	455,44	
8.4156 Série 4156	230,90	230,90	
8.4157 Série 4157	75,04	75,04	
8.4158 Série 4158	173,18	173,18	
8.4159 Série 4159	186,09	185,92	
8.4160 Série 4160	996,00	996,00	
8.4161 Série 4161	735,76	735,76	
8.4162 Série 4162	286,29	286,14	
8.4163 Série 4163	457,32	457,03	
8.4164 Série 4164	239,32	239,11	
8.4165 Série 4165	231,59	231,59	
8.4166 Série 4166	60,40	60,35	
8.4167 Série 4167	85,43	85,43	
8.4168 Série 4168	62,68	62,62	
8.4169 Série 4169	2.909,35	2.910,91	
8.4170 Série 4170	196,27	196,27	
8.4171 Série 4171	56,98	56,93	
8.4172 Série 4172	71,58	71,58	
8.4173 Série 4173	80,82	80,82	
8.4174 Série 4174	173,18	173,18	
8.4175 Série 4175	398,30	398,30	
8.4176 Série 4176	173,18	173,18	
8.4177 Série 4177	63,50	63,50	
8.4178 Série 4178	88,89	88,81	
8.4179 Série 4179	1.399,22	1.398,00	
8.4180 Série 4180	227,92	227,72	
8.4181 Série 4181	179,45	179,35	
8.4182 Série 4182	520,59	520,14	
8.4183 Série 4183	288,63	288,63	
8.4184 Série 4184	68,94	68,84	
8.4185 Série 4185	1.300,73	1.301,01	
8.4186 Série 4186	574,45	574,26	
8.4187 Série 4187	699,51	699,81	
8.4188 Série 4188	1.150,76	1.150,51	
8.4189 Série 4189	798,02	798,62	
8.4190 Série 4190	1.743,04	1.743,80	
8.4191 Série 4191	230,90	230,90	
8.4192 Série 4192	1.216,17	1.216,44	
8.4193 Série 4193	573,51	573,26	
8.4194 Série 4194	344,11	343,96	
8.4195 Série 4195	230,90	230,90	

8.4196 Série 4196	69,27	69,27	
8.4197 Série 4197	62,56	62,51	
8.4198 Série 4198	440,14	440,24	
8.4199 Série 4199	642,36	642,78	
8.4200 Série 4200	1.162,06	1.162,57	
8.4201 Série 4201	253,99	253,99	
8.4202 Série 4202	1.165,81	1.166,57	
8.4204 Série 4204	4.660,38	4.663,38	
8.4205 Série 4205	184,63	184,63	
8.4206 Série 4206	320,49	320,31	
8.4207 Série 4207	284,76	284,51	
8.4208 Série 4208	230,78	230,78	
8.4209 Série 4209	200,63	200,54	
8.4210 Série 4210	182,24	182,09	
8.4211 Série 4211	1.359,66	1.359,96	
8.4212 Série 4212	151,48	151,45	
8.4213 Série 4213	273,37	273,13	
8.4214 Série 4214	813,01	813,36	
8.4215 Série 4215	929,15	929,56	
8.4216 Série 4216	50,86	50,88	
8.4217 Série 4217	104,94	104,99	
8.4218 Série 4218	59,23	59,18	
8.4219 Série 4219	91,12	91,04	
8.4220 Série 4220	100,23	100,15	
8.4221 Série 4221	92,31	92,31	
8.4222 Série 4222	205,69	205,56	
8.4223 Série 4223	60,52	60,47	
8.4224 Série 4224	85,43	85,35	
8.4225 Série 4225	227,81	227,61	
8.4226 Série 4226	1.144,59	1.143,96	
8.4227 Série 4227	56,95	56,90	
8.4228 Série 4228	170,85	170,70	
8.4229 Série 4229	289,42	289,48	
8.4230 Série 4230	230,78	230,78	
8.4231 Série 4231	246,94	246,94	
8.4232 Série 4232	230,78	230,78	
8.4233 Série 4233	2.322,85	2.323,87	
8.4234 Série 4234	6.473,48	6.473,48	
8.4235 Série 4235	126,93	126,93	
8.4236 Série 4236	6.524,13	6.527,55	
8.4237 Série 4237	57,23	57,20	
8.4238 Série 4238	34,28	34,26	
8.4239 Série 4239	1.162,95	1.163,56	
8.4240 Série 4240	440,61	440,80	
8.4241 Série 4241	713,12	713,12	
8.4242 Série 4242	228,55	228,40	
8.4243 Série 4243	114,64	114,59	
8.4244 Série 4244	613,57	613,70	
8.4245 Série 4245	74,04	73,97	
8.4246 Série 4246	341,71	341,41	
8.4247 Série 4247	171,13	171,00	
8.4248 Série 4248	232,17	232,27	
8.4249 Série 4249	1.217,68	1.218,22	
8.4250 Série 4250	580,42	580,67	
8.4251 Série 4251	1.001,96	1.001,96	
8.4252 Série 4252	115,33	115,33	
8.4253 Série 4253	101,32	101,23	
8.4254 Série 4254	436,85	436,75	
8.4255 Série 4255	230,67	230,67	

8.4256 Série 4256	74,57	74,50	
8.4257 Série 4257	173,00	173,00	
8.4258 Série 4258	227,69	227,50	
8.4259 Série 4259	222,00	221,81	
8.4260 Série 4260	236,43	236,43	
8.4261 Série 4261	86,50	86,50	
8.4262 Série 4262	94,49	94,41	
8.4264 Série 4264	136,09	136,09	
8.4265 Série 4265	207,60	207,60	
8.4266 Série 4266	113,85	113,75	
8.4267 Série 4267	80,73	80,73	
8.4268 Série 4268	56,92	56,87	
8.4269 Série 4269	378,02	378,10	
8.4270 Série 4270	227,69	227,50	
8.4271 Série 4271	2.330,50	2.332,03	
8.4272 Série 4272	69,00	68,94	
8.4273 Série 4273	62,62	62,56	
8.4274 Série 4274	341,54	341,24	
8.4275 Série 4275	57,48	57,47	
8.4276 Série 4276	123,44	123,52	
8.4277 Série 4277	57,67	57,67	
8.4278 Série 4278	346,74	346,97	
8.4279 Série 4279	69,20	69,20	
8.4280 Série 4280	69,25	69,25	
8.4281 Série 4281	115,33	115,33	
8.4282 Série 4282	-	-	
8.4283 Série 4283	5.823,03	5.826,84	
8.4284 Série 4284	59,20	59,15	
8.4285 Série 4285	232,18	232,28	
8.4286 Série 4286	230,67	230,67	
8.4287 Série 4287	500,32	500,54	
8.4288 Série 4288	253,73	253,73	
8.4289 Série 4289	308,88	308,71	
8.4290 Série 4290	170,77	170,62	
8.4291 Série 4291	195,72	195,72	
8.4292 Série 4292	125,64	125,56	
8.4293 Série 4293	2.306,67	2.306,67	
8.4294 Série 4294	1.734,90	1.735,65	
8.4295 Série 4295	980,33	980,33	
8.4296 Série 4296	125,23	125,12	
8.4297 Série 4297	227,69	227,49	
8.4298 Série 4298	114,22	114,14	
8.4299 Série 4299	651,44	651,58	
8.4300 Série 4300	1.160,23	1.160,74	
8.4301 Série 4301	260,21	260,27	
8.4302 Série 4302	172,91	172,91	
8.4304 Série 4304	11.014,47	11.021,64	
8.4305 Série 4305	341,38	341,08	
8.4306 Série 4306	74,20	74,16	
8.4307 Série 4307	114,16	114,08	
8.4308 Série 4308	37,55	37,52	
8.4309 Série 4309	-	-	
8.4310 Série 4310	254,28	254,17	
8.4311 Série 4311	263,42	263,30	
8.4312 Série 4312	589,05	589,30	
8.4313 Série 4313	1.137,92	1.136,92	
8.4314 Série 4314	68,27	68,21	
8.4315 Série 4315	348,07	348,22	
8.4316 Série 4316	2.305,50	2.305,50	

8.4317 Série 4317	613,09	613,35	
8.4318 Série 4318	204,83	204,65	
8.4319 Série 4319	1.914,39	1.915,22	
8.4320 Série 4320	920,88	920,88	
8.4321 Série 4321	115,27	115,27	
8.4322 Série 4322	1.533,15	1.533,15	
8.4323 Série 4323	402,16	402,07	
8.4324 Série 4324	230,55	230,55	
8.4325 Série 4325	6.570,66	6.570,66	
8.4326 Série 4326	288,19	288,19	
8.4327 Série 4327	1.866,89	1.868,12	
8.4328 Série 4328	208,24	208,06	
8.4329 Série 4329	102,41	102,32	
8.4330 Série 4330	170,69	170,54	
8.4332 Série 4332	80,69	80,69	
8.4333 Série 4333	56,89	56,84	
8.4334 Série 4334	57,08	57,04	
8.4335 Série 4335	114,35	114,28	
8.4336 Série 4336	70,55	70,49	
8.4337 Série 4337	455,17	454,77	
8.4338 Série 4338	114,53	114,48	
8.4339 Série 4339	2.445,80	2.446,87	
8.4340 Série 4340	59,18	59,21	
8.4341 Série 4341	250,34	250,12	
8.4342 Série 4342	153,62	153,48	
8.4343 Série 4343	102,91	102,85	
8.4344 Série 4344	84,21	84,13	
8.4345 Série 4345	176,95	176,79	
8.4346 Série 4346	114,16	114,08	
8.4347 Série 4347	68,72	68,69	
8.4348 Série 4348	141,10	140,98	
8.4349 Série 4349	686,95	687,10	
8.4350 Série 4350	-	-	
8.4351 Série 4351	68,28	68,22	
8.4352 Série 4352	149,86	149,86	
8.4353 Série 4353	1.159,66	1.160,17	
8.4354 Série 4354	83,02	82,95	
8.4355 Série 4355	514,40	514,67	
8.4356 Série 4356	82,38	82,38	
8.4357 Série 4357	250,21	249,99	
8.4358 Série 4358	511,79	511,34	
8.4359 Série 4359	345,65	345,65	
8.4360 Série 4360	230,43	230,43	
8.4361 Série 4361	182,56	182,44	
8.4362 Série 4362	57,05	57,01	
8.4363 Série 4363	230,43	230,43	
8.4364 Série 4364	102,36	102,27	
8.4365 Série 4365	56,86	56,81	
8.4366 Série 4366	171,43	171,33	
8.4367 Série 4367	34,56	34,56	
8.4368 Série 4368	113,73	113,63	
8.4369 Série 4369	1.042,67	1.041,86	
8.4370 Série 4370	68,24	68,18	
8.4371 Série 4371	3.022,12	3.022,12	
8.4372 Série 4372	113,73	113,63	
8.4373 Série 4373	257,83	257,69	
8.4374 Série 4374	466,29	465,88	
8.4375 Série 4375	114,29	114,22	
8.4376 Série 4376	572,35	572,10	

8.4377 Série 4377	122,83	122,72	
8.4378 Série 4378	576,08	576,08	
8.4379 Série 4379	309,48	309,14	
8.4380 Série 4380	265,86	265,92	
8.4381 Série 4381	127,38	127,27	
8.4382 Série 4382	628,57	628,22	
8.4383 Série 4383	79,61	79,54	
8.4384 Série 4384	1.152,16	1.152,16	
8.4385 Série 4385	189,55	189,38	
8.4386 Série 4386	57,61	57,61	
8.4387 Série 4387	62,96	62,93	
8.4388 Série 4388	872,61	873,19	
8.4389 Série 4389	4.653,91	4.657,00	
8.4390 Série 4390	356,48	356,67	
8.4391 Série 4391	147,85	147,72	
8.4392 Série 4392	115,59	115,62	
8.4393 Série 4393	921,73	921,73	
8.4394 Série 4394	85,30	85,22	
8.4395 Série 4395	1.973,10	1.973,97	
8.4396 Série 4396	70,21	70,15	
8.4397 Série 4397	841,08	841,08	
8.4398 Série 4398	92,17	92,17	
8.4399 Série 4399	619,52	619,66	
8.4400 Série 4400	284,33	284,08	
8.4401 Série 4401	114,29	114,22	
8.4402 Série 4402	115,21	115,26	
8.4403 Série 4403	57,61	57,61	
8.4405 Série 4405	288,82	288,88	
8.4406 Série 4406	68,20	68,14	
8.4407 Série 4407	231,06	231,11	
8.4408 Série 4408	227,35	227,15	
8.4409 Série 4409	69.770,37	69.816,51	
8.4410 Série 4410	62,72	62,68	
8.4411 Série 4411	272,82	272,58	
8.4412 Série 4412	454,69	454,29	
8.4413 Série 4413	422,86	422,49	
8.4414 Série 4414	171,06	170,95	
8.4415 Série 4415	-	-	
8.4416 Série 4416	214,19	214,00	
8.4417 Série 4417	63,66	63,60	
8.4418 Série 4418	230,32	230,32	
8.4419 Série 4419	264,01	263,83	
8.4420 Série 4420	200,08	200,17	
8.4421 Série 4421	125,04	124,93	
8.4422 Série 4422	120,66	120,69	
8.4423 Série 4423	345,47	345,47	
8.4424 Série 4424	287,89	287,89	
8.4425 Série 4425	102,31	102,22	
8.4426 Série 4426	284,18	283,93	
8.4427 Série 4427	253,99	253,77	
8.4428 Série 4428	141,63	141,48	
8.4429 Série 4429	228,83	228,73	
8.4430 Série 4430	679,83	679,08	
8.4431 Série 4431	11.666,18	11.676,47	
8.4432 Série 4432	114,23	114,16	
8.4433 Série 4433	196,40	196,44	
8.4434 Série 4434	231,81	231,92	
8.4435 Série 4435	348,85	349,08	
8.4436 Série 4436	172,74	172,74	

8.4437 Série 4437	148,50	148,41	
8.4438 Série 4438	257,01	256,87	
8.4439 Série 4439	92,08	91,99	
8.4440 Série 4440	116,09	116,15	
8.4441 Série 4441	42.306,18	42.324,83	
8.4442 Série 4442	227,35	227,15	
8.4443 Série 4443	42.271,40	42.290,04	
8.4444 Série 4444	1.455,73	1.456,84	
8.4445 Série 4445	146,64	146,51	
8.4446 Série 4446	57,97	57,92	
8.4447 Série 4447	697,70	698,17	
8.4448 Série 4448	1.506,80	1.507,46	
8.4449 Série 4449	130,43	130,37	
8.4450 Série 4450	261,45	261,22	
8.4451 Série 4451	172,74	172,74	
8.4452 Série 4452	454,69	454,29	
8.4453 Série 4453	69,09	69,09	
8.4454 Série 4454	-	-	
8.4455 Série 4455	1.854,52	1.855,33	
8.4456 Série 4456	978,51	979,05	
8.4457 Série 4457	71,05	70,98	
8.4458 Série 4458	2.097,94	2.099,10	
8.4459 Série 4459	57,21	57,18	
8.4460 Série 4460	42,06	42,02	
8.4461 Série 4461	152,32	152,19	
8.4462 Série 4462	57,58	57,58	
8.4463 Série 4463	142,55	142,46	
8.4464 Série 4464	160,18	160,11	
8.4466 Série 4466	5.661,38	5.665,12	
8.4467 Série 4467	1.150,99	1.150,99	
8.4468 Série 4468	1.290,26	1.290,26	
8.4469 Série 4469	85,17	85,17	
8.4470 Série 4470	136,78	136,69	
8.4471 Série 4471	113,80	113,71	
8.4472 Série 4472	226,33	226,38	
8.4473 Série 4473	130,66	130,54	
8.4474 Série 4474	84,87	84,80	
8.4475 Série 4475	3.486,74	3.489,05	
8.4476 Série 4476	56,62	56,56	
8.4477 Série 4477	113,62	113,52	
8.4478 Série 4478	143,87	143,87	
8.4479 Série 4479	2.287,10	2.286,09	
8.4480 Série 4480	147,70	147,57	
8.4481 Série 4481	3.082,08	3.082,08	
8.4482 Série 4482	230,20	230,20	
8.4483 Série 4483	437,38	437,38	
8.4484 Série 4484	106,34	106,34	
8.4485 Série 4485	138,12	138,12	
8.4486 Série 4486	159,58	159,47	
8.4487 Série 4487	220,11	220,21	
8.4488 Série 4488	103,59	103,59	
8.4489 Série 4489	418,25	418,43	
8.4490 Série 4490	63,30	63,30	
8.4491 Série 4491	301,49	301,29	
8.4492 Série 4492	288,78	288,59	
8.4493 Série 4493	-	-	
8.4494 Série 4494	120,04	119,91	
8.4495 Série 4495	345,30	345,30	
8.4496 Série 4496	298,55	298,29	

8.4497 Série 4497	2.331,72	2.333,75	
8.4498 Série 4498	460,40	460,40	
8.4499 Série 4499	207,18	207,18	
8.4500 Série 4500	929,79	930,40	
8.4501 Série 4501	68,17	68,11	
8.4502 Série 4502	5.832,95	5.838,30	
8.4503 Série 4503	230,20	230,20	
8.4504 Série 4504	296,63	296,93	
8.4505 Série 4505	581,12	581,51	
8.4506 Série 4506	115,47	115,50	
8.4507 Série 4507	124,98	124,87	
8.4508 Série 4508	71,83	71,86	
8.4509 Série 4509	56,99	56,95	
8.4510 Série 4510	16.324,31	16.338,74	
8.4511 Série 4511	585,91	586,36	
8.4512 Série 4512	172,65	172,65	
8.4513 Série 4513	57,74	57,75	
8.4514 Série 4514	1.158,49	1.159,01	
8.4515 Série 4515	3.480,39	3.482,65	
8.4516 Série 4516	5.346,26	5.349,80	
8.4517 Série 4517	127,02	127,05	
8.4518 Série 4518	1.482,16	1.481,67	
8.4519 Série 4519	120,03	120,06	
8.4520 Série 4520	1.931,61	1.932,87	
8.4521 Série 4521	175,58	175,58	
8.4522 Série 4522	813,14	813,67	
8.4523 Série 4523	147,63	147,50	
8.4524 Série 4524	172,56	172,56	
8.4525 Série 4525	56,78	56,73	
8.4526 Série 4526	115,04	115,04	
8.4527 Série 4527	871,22	871,79	
8.4528 Série 4528	80,53	80,53	
8.4529 Série 4529	73,81	73,75	
8.4530 Série 4530	285,53	285,46	
8.4531 Série 4531	269,20	269,20	
8.4532 Série 4532	85,72	85,69	
8.4533 Série 4533	254,14	253,92	
8.4534 Série 4534	113,56	113,46	
8.4535 Série 4535	308,61	308,47	
8.4536 Série 4536	125,73	125,67	
8.4537 Série 4537	95,39	95,31	
8.4538 Série 4538	828,29	828,29	
8.4539 Série 4539	253,09	253,09	
8.4540 Série 4540	173,12	173,15	
8.4541 Série 4541	748,98	749,06	
8.4542 Série 4542	5.521,96	5.521,96	
8.4543 Série 4543	113,93	113,85	
8.4544 Série 4544	152,81	152,64	
8.4545 Série 4545	119,24	119,13	
8.4546 Série 4546	253,09	253,09	
8.4547 Série 4547	63,39	63,32	
8.4548 Série 4548	115,04	115,04	
8.4549 Série 4549	340,68	340,38	
8.4550 Série 4550	227,12	226,92	
8.4551 Série 4551	86,31	86,23	
8.4552 Série 4552	114,67	114,64	
8.4553 Série 4553	63,59	63,54	
8.4554 Série 4554	2.532,05	2.532,05	
8.4555 Série 4555	72,91	72,87	

8.4556 Série 4556	11.616,39	11.624,09	
8.4557 Série 4557	92,03	92,03	
8.4558 Série 4558	-	-	
8.4559 Série 4559	1.788,92	1.790,11	
8.4560 Série 4560	230,83	230,88	
8.4561 Série 4561	634,77	634,91	
8.4562 Série 4562	1.742,46	1.743,61	
8.4563 Série 4563	295,66	295,66	
8.4564 Série 4564	369,32	369,41	
8.4565 Série 4565	977,85	977,85	
8.4566 Série 4566	-	-	
8.4567 Série 4567	128,95	128,88	
8.4568 Série 4568	231,58	231,68	
8.4569 Série 4569	1.852,73	1.853,14	
8.4570 Série 4570	1.319,99	1.320,57	
8.4571 Série 4571	55,07	54,99	
8.4572 Série 4572	346,25	346,33	
8.4573 Série 4573	113,56	113,46	
8.4574 Série 4574	310,61	310,61	
8.4575 Série 4575	112,01	111,96	
8.4576 Série 4576	132,30	132,30	
8.4577 Série 4577	599,60	599,07	
8.4578 Série 4578	457,19	456,99	
8.4579 Série 4579	62,46	62,40	
8.4580 Série 4580	142,69	142,76	
8.4581 Série 4581	124,92	124,81	
8.4582 Série 4582	313,31	313,04	
8.4583 Série 4583	34,07	34,04	
8.4584 Série 4584	3.601,08	3.603,47	
8.4585 Série 4585	305,66	305,66	
8.4586 Série 4586	210,05	210,24	
8.4587 Série 4587	254,38	254,15	
8.4588 Série 4588	241,59	241,59	
8.4589 Série 4589	-	-	
8.4590 Série 4590	911,43	910,83	
8.4591 Série 4591	412,36	412,36	
8.4592 Série 4592	4.125,45	4.127,27	
8.4593 Série 4593	141,43	141,43	
8.4594 Série 4594	296,91	296,97	
8.4595 Série 4595	344,95	344,95	
8.4596 Série 4596	6.977,46	6.982,85	
8.4597 Série 4597	125,99	125,88	
8.4598 Série 4598	70,94	70,88	
8.4599 Série 4599	454,02	453,62	
8.4600 Série 4600	66,97	66,91	
8.4601 Série 4601	900,08	900,08	
8.4602 Série 4602	48,29	48,29	
8.4603 Série 4603	295,50	295,50	
8.4604 Série 4604	459,93	459,93	
8.4605 Série 4605	258,71	258,71	
8.4606 Série 4606	147,19	147,06	
8.4607 Série 4607	103,48	103,48	
8.4608 Série 4608	344,95	344,95	
8.4609 Série 4609	162,31	162,17	
8.4610 Série 4610	76,42	76,37	
8.4611 Série 4611	170,26	170,11	
8.4612 Série 4612	91,10	91,10	
8.4613 Série 4613	96,07	96,07	
8.4614 Série 4614	244,57	244,36	

8.4615 Série 4615	-	-
8.4616 Série 4616	146,50	146,53
8.4617 Série 4617	1.151,69	1.151,81
8.4619 Série 4619	444,17	444,47
8.4620 Série 4620	1.215,15	1.215,68
8.4621 Série 4621	56,75	56,70
8.4622 Série 4622	2.322,06	2.323,60
8.4623 Série 4623	95,44	95,44
8.4624 Série 4624	83,99	83,92
8.4625 Série 4625	59,02	58,97
8.4626 Série 4626	136,65	136,56
8.4627 Série 4627	227,01	226,81
8.4628 Série 4628	344,95	344,95
8.4629 Série 4629	634,79	635,21
8.4630 Série 4630	63,45	63,46
8.4631 Série 4631	1.099,42	1.099,91
8.4632 Série 4632	447,21	446,81
8.4633 Série 4633	1.157,28	1.157,80
8.4634 Série 4634	203,69	203,69
8.4635 Série 4635	229,96	229,96
8.4636 Série 4636	63,83	63,78
8.4637 Série 4637	402,44	402,44
8.4638 Série 4638	194,33	194,16
8.4639 Série 4639	114,98	114,98
8.4640 Série 4640	124,86	124,75
8.4641 Série 4641	971,84	972,27
8.4642 Série 4642	238,40	238,50
8.4643 Série 4643	80,36	80,35
8.4644 Série 4644	160,98	160,98
8.4645 Série 4645	2.307,12	2.307,63
8.4646 Série 4646	58,44	58,47
8.4647 Série 4647	1.115,92	1.115,18
8.4648 Série 4648	241,61	241,39
8.4649 Série 4649	574,91	574,91
8.4650 Série 4650	80,06	79,99
8.4651 Série 4651	137,09	137,03
8.4652 Série 4652	1.573,91	1.574,60
8.4653 Série 4653	3.483,00	3.485,30
8.4654 Série 4654	287,46	287,46
8.4655 Série 4655	2.322,06	2.323,60
8.4656 Série 4656	243,82	243,98
8.4657 Série 4657	252,66	252,83
8.4658 Série 4658	591,36	591,76
8.4659 Série 4659	333,62	333,62
8.4660 Série 4660	150,80	150,73
8.4661 Série 4661	3.114,88	3.114,88
8.4662 Série 4662	119,18	119,08
8.4663 Série 4663	62,43	62,37
8.4664 Série 4664	112,37	112,27
8.4665 Série 4665	114,24	114,19
8.4666 Série 4666	158,68	158,68
8.4667 Série 4667	384,33	384,42
8.4668 Série 4668	571,21	570,95
8.4669 Série 4669	57,87	57,89
8.4670 Série 4670	68,10	68,04
8.4671 Série 4671	2.430,32	2.431,39
8.4672 Série 4672	1.110,73	1.110,73
8.4673 Série 4673	229,96	229,96
8.4674 Série 4674	57,94	57,97

8.4675 Série 4675	788,78	788,78	
8.4676 Série 4676	57,03	57,00	
8.4677 Série 4677	173,03	173,07	
8.4678 Série 4678	57,49	57,49	
8.4679 Série 4679	5.749,12	5.749,12	
8.4680 Série 4680	307,95	307,78	
8.4681 Série 4681	79,45	79,38	
8.4682 Série 4682	125,26	125,18	
8.4683 Série 4683	1.379,79	1.379,79	
8.4685 Série 4685	8.149,65	8.156,90	
8.4686 Série 4686	1.503,73	1.504,40	
8.4687 Série 4687	791,53	791,70	
8.4688 Série 4688	828,21	828,58	
8.4689 Série 4689	4.547,73	4.551,23	
8.4690 Série 4690	77,14	77,07	
8.4691 Série 4691	59,35	59,35	
8.4692 Série 4692	103,43	103,43	
8.4693 Série 4693	74,74	74,70	
8.4694 Série 4694	125,60	125,54	
8.4695 Série 4695	160,89	160,89	
8.4696 Série 4696	91,94	91,94	
8.4697 Série 4697	170,17	170,01	
8.4698 Série 4698	114,92	114,92	
8.4700 Série 4700	858,77	858,01	
8.4701 Série 4701	13.913,19	13.922,45	
8.4702 Série 4702	132,16	132,16	
8.4703 Série 4703	347,13	346,82	
8.4704 Série 4704	8.282,95	8.288,46	
8.4705 Série 4705	5.670,25	5.674,02	
8.4706 Série 4706	229,85	229,85	
8.4707 Série 4707	-	-	
8.4708 Série 4708	1.884,76	1.884,76	
8.4709 Série 4709	86,19	86,19	
8.4710 Série 4710	575,98	576,43	
8.4711 Série 4711	114,92	114,92	
8.4712 Série 4712	63,41	63,43	
8.4713 Série 4713	157,10	157,10	
8.4714 Série 4714	136,13	136,01	
8.4715 Série 4715	172,39	172,39	
8.4716 Série 4716	136,57	136,48	
8.4717 Série 4717	150,88	150,75	
8.4718 Série 4718	90,76	90,67	
8.4719 Série 4719	66,66	66,66	
8.4720 Série 4720	142,51	142,51	
8.4721 Série 4721	804,47	804,47	
8.4722 Série 4722	131,31	131,25	
8.4723 Série 4723	226,89	226,69	
8.4724 Série 4724	68,95	68,95	
8.4725 Série 4725	939,68	940,31	
8.4726 Série 4726	580,52	580,65	
8.4727 Série 4727	325,42	325,27	
8.4728 Série 4728	161,42	161,45	
8.4729 Série 4729	910,50	909,89	
8.4730 Série 4730	553,78	553,53	
8.4731 Série 4731	287,31	287,31	
8.4732 Série 4732	1.149,24	1.149,24	
8.4733 Série 4733	164,49	164,35	
8.4734 Série 4734	57,00	56,97	
8.4735 Série 4735	56,72	56,67	

8.4736 Série 4736	46,51	46,47	
8.4737 Série 4737	6.266,05	6.270,18	
8.4738 Série 4738	241,34	241,34	
8.4739 Série 4739	80,45	80,45	
8.4740 Série 4740	461,19	461,29	
8.4741 Série 4741	152,00	151,93	
8.4742 Série 4742	574,62	574,62	
8.4743 Série 4743	97,56	97,48	
8.4744 Série 4744	1.156,12	1.156,63	
8.4745 Série 4745	1.271,74	1.272,30	
8.4746 Série 4746	1.283,30	1.283,87	
8.4747 Série 4747	238,12	237,90	
8.4748 Série 4748	3.491,14	3.493,08	
8.4749 Série 4749	457,24	457,09	
8.4750 Série 4750	102,05	101,96	
8.4751 Série 4751	229,73	229,73	
8.4752 Série 4752	172,30	172,30	
8.4753 Série 4753	127,00	126,88	
8.4754 Série 4754	170,08	169,93	
8.4755 Série 4755	119,74	119,63	
8.4756 Série 4756	172,30	172,30	
8.4757 Série 4757	172,30	172,30	
8.4758 Série 4758	226,78	226,58	
8.4759 Série 4759	170,08	169,93	
8.4760 Série 4760	239,25	239,04	
8.4761 Série 4761	138,73	138,80	
8.4762 Série 4762	91,89	91,89	
8.4763 Série 4763	342,37	342,22	
8.4764 Série 4764	168,95	168,80	
8.4765 Série 4765	92,49	92,53	
8.4766 Série 4766	77,10	77,04	
8.4767 Série 4767	287,16	287,16	
8.4768 Série 4768	239,31	239,33	
8.4769 Série 4769	229,73	229,73	
8.4770 Série 4770	170,08	169,93	
8.4771 Série 4771	320,59	320,51	
8.4772 Série 4772	239,66	239,56	
8.4773 Série 4773	487,03	487,03	
8.4774 Série 4774	169,53	169,35	
8.4775 Série 4775	304,78	304,85	
8.4776 Série 4776	57,43	57,43	
8.4777 Série 4777	572,03	572,03	
8.4778 Série 4778	1.148,66	1.148,66	
8.4779 Série 4779	376,22	376,42	
8.4780 Série 4780	572,47	572,35	
8.4781 Série 4781	187,09	186,92	
8.4782 Série 4782	115,24	115,26	
8.4783 Série 4783	208,48	208,48	
8.4784 Série 4784	2.766,78	2.768,02	
8.4785 Série 4785	57,43	57,43	
8.4786 Série 4786	440,95	440,70	
8.4787 Série 4787	289,03	289,16	
8.4788 Série 4788	-	-	
8.4789 Série 4789	379,06	379,06	
8.4790 Série 4790	1.245,05	1.245,88	
8.4791 Série 4791	46.394,50	46.425,46	
8.4792 Série 4792	344,60	344,60	
8.4793 Série 4793	1.471,24	1.472,21	
8.4794 Série 4794	74,50	74,43	

8.4795 Série 4795	223,61	223,61	
8.4796 Série 4796	56,69	56,64	
8.4797 Série 4797	1.905,28	1.906,13	
8.4798 Série 4798	113,02	112,90	
8.4799 Série 4799	646,31	645,74	
8.4800 Série 4800	5.799,31	5.803,18	
8.4801 Série 4801	927,83	928,44	
8.4802 Série 4802	130,33	130,21	
8.4803 Série 4803	3.516,33	3.517,90	
8.4804 Série 4804	56,66	56,61	
8.4805 Série 4805	101,03	101,03	
8.4806 Série 4806	287,02	287,02	
8.4807 Série 4807	1.492,50	1.492,50	
8.4808 Série 4808	180,81	180,77	
8.4809 Série 4809	187,91	187,80	
8.4810 Série 4810	122,40	122,29	
8.4811 Série 4811	56,67	56,62	
8.4812 Série 4812	108,19	108,13	
8.4813 Série 4813	786,78	786,95	
8.4814 Série 4814	-	-	
8.4815 Série 4815	136,00	135,88	
8.4816 Série 4816	334,56	334,67	
8.4817 Série 4817	120,17	120,23	
8.4818 Série 4818	1.746,09	1.746,87	
8.4819 Série 4819	344,42	344,42	
8.4820 Série 4820	262,18	262,21	
8.4821 Série 4821	576,87	576,35	
8.4822 Série 4822	218,84	218,89	
8.4823 Série 4823	98,28	98,28	
8.4824 Série 4824	170,00	169,85	
8.4825 Série 4825	322,75	322,82	
8.4826 Série 4826	57,59	57,60	
8.4828 Série 4828	64,29	64,29	
8.4829 Série 4829	57,03	57,01	
8.4830 Série 4830	91,80	91,72	
8.4831 Série 4831	114,81	114,81	
8.4832 Série 4832	60,07	60,01	
8.4833 Série 4833	345,54	345,61	
8.4834 Série 4834	139,11	139,20	
8.4835 Série 4835	90,67	90,58	
8.4836 Série 4836	-	-	
8.4837 Série 4837	5.369,90	5.374,05	
8.4838 Série 4838	91,85	91,85	
8.4839 Série 4839	206,65	206,65	
8.4840 Série 4840	460,72	460,82	
8.4841 Série 4841	172,21	172,21	
8.4842 Série 4842	340,00	339,70	
8.4843 Série 4843	68,00	67,94	
8.4844 Série 4844	109,50	109,46	
8.4845 Série 4845	121,70	121,70	
8.4846 Série 4846	273,09	273,15	
8.4847 Série 4847	230,36	230,41	
8.4848 Série 4848	57,59	57,60	
8.4849 Série 4849	40,80	40,76	
8.4850 Série 4850	213,54	213,54	
8.4851 Série 4851	59,43	59,43	
8.4852 Série 4852	509,25	509,53	
8.4853 Série 4853	80,47	80,39	
8.4854 Série 4854	587,73	587,73	

8.4855 Série 4855	136,00	135,88	
8.4856 Série 4856	2.692,42	2.693,63	
8.4857 Série 4857	153,58	153,62	
8.4858 Série 4858	2.322,12	2.323,91	
8.4859 Série 4859	462,21	462,41	
8.4860 Série 4860	138,21	138,25	
8.4861 Série 4861	5.474,40	5.478,62	
8.4862 Série 4862	840,06	840,43	
8.4863 Série 4863	171,10	171,02	
8.4864 Série 4864	5.796,51	5.800,40	
8.4865 Série 4865	51,00	50,95	
8.4866 Série 4866	374,69	374,86	
8.4867 Série 4867	3.477,77	3.480,09	
8.4868 Série 4868	316,20	315,92	
8.4869 Série 4869	220,20	220,20	
8.4870 Série 4870	438,43	438,72	
8.4871 Série 4871	90,67	90,59	
8.4872 Série 4872	45,48	45,45	
8.4873 Série 4873	147,81	147,71	
8.4874 Série 4874	92,10	92,04	
8.4875 Série 4875	108,15	108,11	
8.4876 Série 4876	201,87	201,69	
8.4877 Série 4877	3.110,58	3.112,98	
8.4878 Série 4878	11.592,56	11.600,30	
8.4879 Série 4879	703,45	703,92	
8.4880 Série 4880	451,86	451,36	
8.4881 Série 4881	177,95	177,95	
8.4882 Série 4882	109,07	109,07	
8.4883 Série 4883	113,33	113,23	
8.4884 Série 4884	114,81	114,81	
8.4885 Série 4885	-	-	
8.4886 Série 4886	124,67	124,56	
8.4887 Série 4887	142,36	142,36	
8.4888 Série 4888	228,13	228,03	
8.4889 Série 4889	153,74	153,66	
8.4890 Série 4890	597,00	597,00	
8.4891 Série 4891	690,73	690,88	
8.4892 Série 4892	248,39	248,12	
8.4893 Série 4893	631,12	631,12	
8.4894 Série 4894	169,91	169,76	
8.4895 Série 4895	68,68	68,68	
8.4896 Série 4896	226,54	226,34	
8.4897 Série 4897	189,16	188,99	
8.4898 Série 4898	227,28	227,13	
8.4899 Série 4899	212,95	212,76	
8.4900 Série 4900	102,77	102,67	
8.4901 Série 4901	67,96	67,90	
8.4902 Série 4902	114,75	114,75	
8.4903 Série 4903	83,77	83,77	
8.4904 Série 4904	57,00	56,98	
8.4905 Série 4905	124,60	124,49	
8.4906 Série 4906	805,85	806,03	
8.4907 Série 4907	226,54	226,34	
8.4908 Série 4908	170,46	170,35	
8.4909 Série 4909	116,47	116,47	
8.4910 Série 4910	230,22	230,07	
8.4911 Série 4911	135,93	135,81	
8.4912 Série 4912	186,90	186,73	
8.4913 Série 4913	62,30	62,24	

8.4914 Série 4914	344,25	344,25	
8.4915 Série 4915	60,03	59,98	
8.4916 Série 4916	37,87	37,87	
8.4917 Série 4917	150,14	150,21	
8.4918 Série 4918	4.619,79	4.621,86	
8.4919 Série 4919	320,26	320,19	
8.4920 Série 4920	64,57	64,51	
8.4921 Série 4921	118,24	118,13	
8.4922 Série 4922	743,46	743,29	
8.4923 Série 4923	260,28	260,43	
8.4924 Série 4924	103,27	103,27	
8.4925 Série 4925	115,49	115,55	
8.4926 Série 4926	64,56	64,51	
8.4927 Série 4927	56,64	56,59	
8.4928 Série 4928	499,16	499,16	
8.4929 Série 4929	250,00	249,83	
8.4932 Série 4932	347,43	347,66	
8.4933 Série 4933	1.968,78	1.970,10	
8.4934 Série 4934	688,15	688,15	
8.4935 Série 4935	17.339,76	17.357,26	
8.4936 Série 4936	115,44	115,49	
8.4937 Série 4937	159,53	159,46	
8.4938 Série 4938	521,51	521,74	
8.4939 Série 4939	2.308,72	2.309,76	
8.4940 Série 4940	253,49	253,26	
8.4941 Série 4941	414,31	414,40	
8.4942 Série 4942	188,02	187,93	
8.4943 Série 4943	86,58	86,62	
8.4944 Série 4944	383,73	383,82	
8.4945 Série 4945	159,53	159,46	
8.4946 Série 4946	339,65	339,34	
8.4947 Série 4947	45,58	45,56	
8.4948 Série 4948	63,40	63,34	
8.4949 Série 4949	172,04	172,04	
8.4950 Série 4950	398,14	397,96	
8.4951 Série 4951	126,98	127,04	
8.4952 Série 4952	182,32	182,24	
8.4953 Série 4953	69,26	69,29	
8.4954 Série 4954	271,72	271,47	
8.4955 Série 4955	558,96	559,15	
8.4956 Série 4956	649,80	649,95	
8.4957 Série 4957	286,73	286,73	
8.4958 Série 4958	-	-	
8.4959 Série 4959	1.452,15	1.453,43	
8.4960 Série 4960	137,63	137,63	
8.4961 Série 4961	113,95	113,90	
8.4962 Série 4962	49,00	48,98	
8.4963 Série 4963	218,51	218,31	
8.4964 Série 4964	569,75	569,50	
8.4965 Série 4965	344,07	344,07	
8.4966 Série 4966	139,93	139,81	
8.4967 Série 4967	150,57	150,44	
8.4968 Série 4968	148,14	148,07	
8.4969 Série 4969	339,65	339,34	
8.4970 Série 4970	183,51	183,51	
8.4971 Série 4971	136,74	136,68	
8.4972 Série 4972	1.720,36	1.720,36	
8.4973 Série 4973	46,72	46,70	
8.4974 Série 4974	69,26	69,29	

8.4975 Série 4975	92,35	92,39	
8.4976 Série 4976	265,50	265,62	
8.4977 Série 4977	8.106,00	8.111,37	
8.4978 Série 4978	161,61	161,68	
8.4979 Série 4979	452,86	452,45	
8.4980 Série 4980	115,44	115,49	
8.4981 Série 4981	1.038,92	1.039,39	
8.4982 Série 4982	13,85	13,86	
8.4983 Série 4983	688,15	688,15	
8.4984 Série 4984	57,16	57,15	
8.4985 Série 4985	125,01	125,01	
8.4986 Série 4986	136,74	136,68	
8.4987 Série 4987	91,16	91,12	
8.4988 Série 4988	154,83	154,83	
8.4989 Série 4989	23,09	23,10	
8.4990 Série 4990	461,74	461,95	
8.4991 Série 4991	496,37	496,60	
8.4992 Série 4992	455,80	455,60	
8.4993 Série 4993	149,10	149,10	
8.4994 Série 4994	512,78	512,55	
8.4995 Série 4995	170,93	170,85	
8.4997 Série 4997	57,72	57,74	
8.4998 Série 4998	455,80	455,60	
8.4999 Série 4999	11,39	11,39	
8.5000 Série 5000	45,88	45,88	
8.5001 Série 5001	159,27	159,18	
8.5002 Série 5002	98,12	98,16	
8.5003 Série 5003	114,69	114,69	
8.5004 Série 5004	113,58	113,51	
8.5005 Série 5005	275,26	275,26	
8.5006 Série 5006	17,32	17,32	
8.5007 Série 5007	346,31	346,46	
8.5008 Série 5008	124,21	124,15	
8.5009 Série 5009	230,13	230,18	
8.5010 Série 5010	575,31	575,44	
8.5011 Série 5011	79,77	79,73	
8.5012 Série 5012	163,95	163,99	
8.5013 Série 5013	346,31	346,46	
8.5014 Série 5014	344,07	344,07	
8.5015 Série 5015	23,59	23,58	
8.5016 Série 5016	347,43	347,67	
8.5017 Série 5017	108,25	108,20	
8.5018 Série 5018	452,86	452,45	
8.5019 Série 5019	113,21	113,11	
8.5020 Série 5020	227,16	227,01	
8.5021 Série 5021	92,35	92,39	
8.5022 Série 5022	158,50	158,36	
8.5023 Série 5023	196,24	196,33	
8.5024 Série 5024	115,44	115,49	
8.5025 Série 5025	596,39	596,39	
8.5027 Série 5027	17,09	17,08	
8.5028 Série 5028	461,74	461,95	
8.5029 Série 5029	96,86	96,81	
8.5030 Série 5030	107,55	107,46	
8.5031 Série 5031	981,21	981,65	
8.5032 Série 5032	1.501,63	1.502,30	
8.5033 Série 5033	458,76	458,76	
8.5034 Série 5034	27,35	27,34	
8.5035 Série 5035	91,01	90,96	

8.5036 Série 5036	172,04	172,04	
8.5037 Série 5037	148,14	148,07	
8.5038 Série 5038	68,26	68,22	
8.5039 Série 5039	566,07	565,56	
8.5040 Série 5040	808,05	808,41	
8.5041 Série 5041	341,85	341,70	
8.5042 Série 5042	68,37	68,34	
8.5043 Série 5043	91,04	91,04	
8.5044 Série 5044	342,96	342,88	
8.5045 Série 5045	131,89	131,89	
8.5046 Série 5046	56,88	56,85	
8.5047 Série 5047	40,40	40,42	
8.5048 Série 5048	653,74	653,74	
8.5049 Série 5049	18,47	18,48	
8.5050 Série 5050	98,50	98,41	
8.5051 Série 5051	57,53	57,54	
8.5052 Série 5052	90,57	90,49	
8.5053 Série 5053	667,36	667,51	
8.5054 Série 5054	74,07	74,03	
8.5055 Série 5055	90,87	90,80	
8.5056 Série 5056	805,44	805,62	
8.5057 Série 5057	255,10	255,21	
8.5058 Série 5058	2.297,54	2.297,79	
8.5059 Série 5059	229,38	229,38	
8.5060 Série 5060	80,81	80,84	
8.5062 Série 5062	99,41	99,47	
8.5063 Série 5063	173,62	173,74	
8.5064 Série 5064	578,74	579,13	
8.5065 Série 5065	116,10	116,18	
8.5066 Série 5066	358,44	358,52	
8.5067 Série 5067	137,52	137,55	
8.5068 Série 5068	108,90	108,90	
8.5069 Série 5069	115,75	115,83	
8.5070 Série 5070	56,58	56,53	
8.5071 Série 5071	282,89	282,64	
8.5072 Série 5072	683,36	683,05	
8.5073 Série 5073	170,84	170,76	
8.5074 Série 5074	181,64	181,52	
8.5075 Série 5075	113,89	113,84	
8.5076 Série 5076	46,15	46,17	
8.5077 Série 5077	2.307,55	2.308,58	
8.5078 Série 5078	1.937,88	1.938,75	
8.5079 Série 5079	115,75	115,83	
8.5080 Série 5080	110,23	110,13	
8.5081 Série 5081	237,63	237,42	
8.5082 Série 5082	28,47	28,46	
8.5083 Série 5083	58,84	58,79	
8.5084 Série 5084	113,52	113,45	
8.5085 Série 5085	682,25	681,87	
8.5086 Série 5086	171,12	171,06	
8.5087 Série 5087	180,44	180,44	
8.5088 Série 5088	28,84	28,86	
8.5089 Série 5089	131,83	131,83	
8.5090 Série 5090	22,93	22,93	
8.5091 Série 5091	230,75	230,86	
8.5092 Série 5092	343,90	343,90	
8.5093 Série 5093	403,82	404,00	
8.5094 Série 5094	239,18	239,07	
8.5095 Série 5095	398,63	398,45	

8.5096 Série 5096	455,57	455,37	
8.5097 Série 5097	1.081,04	1.081,28	
8.5098 Série 5098	34,17	34,15	
8.5099 Série 5099	311,52	311,66	
8.5100 Série 5100	56,53	56,56	
8.5101 Série 5101	47,30	47,33	
8.5102 Série 5102	1,15	1,15	
8.5103 Série 5103	298,05	298,05	
8.5104 Série 5104	40,19	40,17	
8.5105 Série 5105	34,61	34,63	
8.5106 Série 5106	173,07	173,14	
8.5107 Série 5107	341,68	341,53	
8.5108 Série 5108	148,06	147,99	
8.5109 Série 5109	911,14	910,73	
8.5110 Série 5110	676,33	676,33	
8.5111 Série 5111	47,84	47,81	
8.5112 Série 5112	92,30	92,34	
8.5113 Série 5113	126,51	126,53	
8.5114 Série 5114	115,00	115,03	
8.5115 Série 5115	113,16	113,06	
8.5116 Série 5116	356,50	356,42	
8.5117 Série 5117	119,95	119,84	
8.5118 Série 5118	162,78	162,78	
8.5119 Série 5119	539,97	540,21	
8.5120 Série 5120	132,68	132,74	
8.5121 Série 5121	14,41	14,42	
8.5122 Série 5122	71,29	71,23	
8.5123 Série 5123	1.157,51	1.158,29	
8.5124 Série 5124	102,50	102,46	
8.5125 Série 5125	363,24	362,91	
8.5126 Série 5126	46,15	46,17	
8.5127 Série 5127	1.961,41	1.962,30	
8.5128 Série 5128	158,42	158,28	
8.5129 Série 5129	92,30	92,34	
8.5130 Série 5130	62,64	62,61	
8.5131 Série 5131	390,55	390,64	
8.5132 Série 5132	668,65	668,05	
8.5133 Série 5133	1.094,74	1.094,74	
8.5134 Série 5134	1.153,75	1.154,27	
8.5135 Série 5135	115,38	115,43	
8.5136 Série 5136	118,82	118,71	
8.5137 Série 5137	573,16	573,16	
8.5138 Série 5138	79,73	79,69	
8.5139 Série 5139	1.150,04	1.150,30	
8.5140 Série 5140	1.160,20	1.160,72	
8.5141 Série 5141	168,56	168,49	
8.5142 Série 5142	68,78	68,78	
8.5143 Série 5143	343,90	343,90	
8.5144 Série 5144	56,85	56,82	
8.5145 Série 5145	567,62	567,24	
8.5146 Série 5146	85,42	85,38	
8.5147 Série 5147	460,02	460,12	
8.5148 Série 5148	63,46	63,49	
8.5149 Série 5149	802,43	802,43	
8.5150 Série 5150	115,75	115,83	
8.5151 Série 5151	23,08	23,09	
8.5152 Série 5152	287,51	287,58	
8.5153 Série 5153	1.146,33	1.146,33	
8.5154 Série 5154	287,51	287,58	

8.5155 Série 5155	56,85	56,82	
8.5156 Série 5156	990,19	990,41	
8.5157 Série 5157	229,27	229,27	
8.5158 Série 5158	144,64	144,58	
8.5159 Série 5159	62,24	62,18	
8.5160 Série 5160	252,19	252,19	
8.5161 Série 5161	22,78	22,77	
8.5162 Série 5162	45,48	45,46	
8.5163 Série 5163	687,80	687,80	
8.5164 Série 5164	1.608,94	1.610,03	
8.5165 Série 5165	183,41	183,41	
8.5166 Série 5166	158,06	157,97	
8.5167 Série 5167	1.153,77	1.154,29	
8.5168 Série 5168	155,82	155,86	
8.5169 Série 5169	152,30	152,37	
8.5170 Série 5170	3.394,74	3.391,69	
8.5171 Série 5171	230,75	230,86	
8.5172 Série 5172	3.072,69	3.073,38	
8.5173 Série 5173	60,76	60,76	
8.5174 Série 5174	250,56	250,45	
8.5175 Série 5175	227,42	227,29	
8.5176 Série 5176	271,85	271,94	
8.5177 Série 5177	34,61	34,63	
8.5178 Série 5178	62,64	62,61	
8.5179 Série 5179	61,50	61,47	
8.5180 Série 5180	511,69	511,40	
8.5181 Série 5181	91,71	91,71	
8.5182 Série 5182	56,95	56,92	
8.5183 Série 5183	17,08	17,08	
8.5184 Série 5184	124,47	124,36	
8.5186 Série 5186	470,35	470,66	
8.5187 Série 5187	348,67	348,74	
8.5188 Série 5188	69,19	69,22	
8.5189 Série 5189	513,92	513,81	
8.5190 Série 5190	269,21	269,27	
8.5191 Série 5191	186,62	186,45	
8.5192 Série 5192	86,49	86,53	
8.5193 Série 5193	124,41	124,30	
8.5194 Série 5194	55,53	55,57	
8.5195 Série 5195	115,69	115,77	
8.5196 Série 5196	2.882,76	2.884,04	
8.5197 Série 5197	144,61	144,61	
8.5198 Série 5198	46,13	46,15	
8.5199 Série 5199	511,22	510,77	
8.5200 Série 5200	261,82	261,71	
8.5201 Série 5201	45,53	45,51	
8.5202 Série 5202	208,53	208,53	
8.5203 Série 5203	229,15	229,15	
8.5204 Série 5204	-	-	
8.5205 Série 5205	92,25	92,30	
8.5206 Série 5206	711,47	711,78	
8.5207 Série 5207	339,31	339,00	
8.5208 Série 5208	574,73	574,86	
8.5209 Série 5209	1.696,54	1.695,02	
8.5210 Série 5210	108,85	108,85	
8.5211 Série 5211	170,75	170,68	
8.5212 Série 5212	107,45	107,35	
8.5213 Série 5213	113,10	113,00	
8.5214 Série 5214	14,80	14,79	

8.5215 Série 5215	136,60	136,54	
8.5216 Série 5216	46,13	46,15	
8.5217 Série 5217	48,15	48,13	
8.5218 Série 5218	62,61	62,58	
8.5219 Série 5219	90,48	90,40	
8.5220 Série 5220	92,25	92,30	
8.5221 Série 5221	16,62	16,61	
8.5222 Série 5222	691,91	692,22	
8.5223 Série 5223	343,72	343,72	
8.5224 Série 5224	11,38	11,38	
8.5225 Série 5225	341,51	341,36	
8.5226 Série 5226	2.199,83	2.199,83	
8.5227 Série 5227	57,66	57,68	
8.5228 Série 5228	461,87	462,12	
8.5229 Série 5229	17,08	17,07	
8.5230 Série 5230	63,23	63,18	
8.5231 Série 5231	170,75	170,67	
8.5233 Série 5233	1.153,19	1.153,70	
8.5234 Série 5234	683,02	682,71	
8.5235 Série 5235	197,93	197,75	
8.5236 Série 5236	135,72	135,60	
8.5237 Série 5237	348,20	348,51	
8.5238 Série 5238	34,60	34,61	
8.5239 Série 5239	45,83	45,83	
8.5240 Série 5240	597,72	597,85	
8.5241 Série 5241	226,21	226,00	
8.5242 Série 5242	137,49	137,49	
8.5243 Série 5243	97,39	97,39	
8.5244 Série 5244	101,79	101,70	
8.5245 Série 5245	412,08	411,89	
8.5246 Série 5246	344,84	344,91	
8.5247 Série 5247	114,95	114,97	
8.5248 Série 5248	452,41	452,00	
8.5249 Série 5249	887,92	887,52	
8.5250 Série 5250	747,14	747,14	
8.5251 Série 5251	45,53	45,51	
8.5252 Série 5252	343,72	343,72	
8.5253 Série 5253	344,92	344,77	
8.5254 Série 5254	17,30	17,31	
8.5255 Série 5255	67,86	67,80	
8.5256 Série 5256	23,06	23,07	
8.5257 Série 5257	11,38	11,38	
8.5258 Série 5258	289,44	289,57	
8.5259 Série 5259	28,83	28,84	
8.5260 Série 5260	484,33	484,55	
8.5261 Série 5261	882,80	882,83	
8.5262 Série 5262	284,59	284,46	
8.5263 Série 5263	45,53	45,51	
8.5264 Série 5264	46,13	46,15	
8.5265 Série 5265	338,21	337,83	
8.5266 Série 5266	288,41	288,15	
8.5267 Série 5267	91,36	91,34	
8.5268 Série 5268	114,20	114,18	
8.5269 Série 5269	27,77	27,78	
8.5270 Série 5270	252,06	252,06	
8.5271 Série 5271	687,45	687,45	
8.5273 Série 5273	561,42	561,42	
8.5274 Série 5274	63,34	63,28	
8.5275 Série 5275	56,92	56,89	

8.5276 Série 5276	88,80	88,84	
8.5277 Série 5277	73,99	73,96	
8.5278 Série 5278	320,81	320,81	
8.5279 Série 5279	91,07	91,03	
8.5280 Série 5280	687,45	687,45	
8.5281 Série 5281	113,10	112,99	
8.5282 Série 5282	115,17	115,09	
8.5283 Série 5283	687,45	687,45	
8.5284 Série 5284	22,77	22,76	
8.5285 Série 5285	102,45	102,41	
8.5286 Série 5286	228,41	228,36	
8.5287 Série 5287	56,83	56,79	
8.5288 Série 5288	57.845,41	57.884,42	
8.5289 Série 5289	114,57	114,57	
8.5290 Série 5290	34,15	34,14	
8.5291 Série 5291	1.499,14	1.499,82	
8.5292 Série 5292	378,10	378,10	
8.5293 Série 5293	207,57	207,67	
8.5294 Série 5294	366,64	366,64	
8.5295 Série 5295	486,94	486,94	
8.5296 Série 5296	56,52	56,47	
8.5297 Série 5297	1.156,94	1.157,72	
8.5298 Série 5298	115,63	115,71	
8.5299 Série 5299	113,78	113,73	
8.5300 Série 5300	46,65	46,63	
8.5301 Série 5301	63,31	63,25	
8.5302 Série 5302	136,54	136,47	
8.5303 Série 5303	124,35	124,24	
8.5304 Série 5304	23,05	23,06	
8.5305 Série 5305	321,33	321,33	
8.5306 Série 5306	92,21	92,25	
8.5307 Série 5307	34,13	34,12	
8.5308 Série 5308	71,57	71,57	
8.5309 Série 5309	226,10	225,89	
8.5310 Série 5310	86,10	86,06	
8.5311 Série 5311	339,14	338,84	
8.5312 Série 5312	1.152,58	1.153,10	
8.5313 Série 5313	68,27	68,24	
8.5314 Série 5314	245,31	245,09	
8.5315 Série 5315	-	-	
8.5316 Série 5316	229,49	229,28	
8.5317 Série 5317	23,05	23,06	
8.5318 Série 5318	395,67	395,31	
8.5320 Série 5320	172,89	172,96	
8.5321 Série 5321	23,05	23,06	
8.5322 Série 5322	516,53	516,65	
8.5323 Série 5323	11,53	11,53	
8.5324 Série 5324	80,16	80,16	
8.5325 Série 5325	453,65	453,35	
8.5327 Série 5327	1.782,80	1.783,60	
8.5328 Série 5328	229,03	229,03	
8.5329 Série 5329	283,98	283,82	
8.5330 Série 5330	344,66	344,74	
8.5331 Série 5331	345,87	346,02	
8.5332 Série 5332	163,92	163,77	
8.5333 Série 5333	182,05	181,97	
8.5334 Série 5334	100,37	100,30	
8.5335 Série 5335	45,81	45,81	
8.5336 Série 5336	366,45	366,45	

8.5337 Série 5337	22,76	22,75	
8.5338 Série 5338	229,03	229,03	
8.5339 Série 5339	13,83	13,84	
8.5340 Série 5340	545,17	544,68	
8.5341 Série 5341	17,29	17,30	
8.5342 Série 5342	138,81	138,75	
8.5343 Série 5343	160,32	160,32	
8.5344 Série 5344	200,66	200,48	
8.5345 Série 5345	45,51	45,49	
8.5346 Série 5346	57,26	57,26	
8.5347 Série 5347	56,89	56,86	
8.5348 Série 5348	85,89	85,89	
8.5349 Série 5349	51,53	51,53	
8.5350 Série 5350	138,31	138,37	
8.5351 Série 5351	90,44	90,36	
8.5353 Série 5353	81,39	81,32	
8.5354 Série 5354	115,63	115,71	
8.5355 Série 5355	91,02	90,98	
8.5356 Série 5356	1.374,20	1.374,20	
8.5357 Série 5357	158,45	158,45	
8.5358 Série 5358	455,12	454,91	
8.5359 Série 5359	113,41	113,34	
8.5360 Série 5360	1.145,16	1.145,16	
8.5361 Série 5361	489,85	490,07	
8.5362 Série 5362	1.158,07	1.158,97	
8.5363 Série 5363	369,78	369,62	
8.5364 Série 5364	5.800,20	5.805,42	
8.5365 Série 5365	6.425,24	6.429,52	
8.5366 Série 5366	143,15	143,15	
8.5367 Série 5367	226,10	225,89	
8.5368 Série 5368	15,56	15,57	
8.5369 Série 5369	3.923,88	3.926,53	
8.5370 Série 5370	11,38	11,37	
8.5371 Série 5371	290,13	290,00	
8.5372 Série 5372	1.208,34	1.209,15	
8.5373 Série 5373	25,36	25,37	
8.5374 Série 5374	466,01	466,12	
8.5375 Série 5375	464,78	464,25	
8.5376 Série 5376	192,18	192,01	
8.5377 Série 5377	17,07	17,06	
8.5378 Série 5378	230,52	230,62	
8.5379 Série 5379	67,83	67,77	
8.5380 Série 5380	62,18	62,12	
8.5381 Série 5381	226,09	225,89	
8.5382 Série 5382	112,68	112,56	
8.5383 Série 5383	17,29	17,30	
8.5384 Série 5384	114,52	114,52	
8.5385 Série 5385	45,22	45,18	
8.5386 Série 5386	219,79	219,86	
8.5387 Série 5387	765,71	766,23	
8.5388 Série 5388	115,26	115,31	
8.5389 Série 5389	88,70	88,62	
8.5391 Série 5391	338,96	338,65	
8.5392 Série 5392	493,41	493,58	
8.5393 Série 5393	11,52	11,53	
8.5394 Série 5394	377,71	377,71	
8.5395 Série 5395	389,37	389,55	
8.5396 Série 5396	171,69	171,69	
8.5397 Série 5397	642,61	642,90	

8.5399 Série 5399	5.351,90	5.355,54	
8.5400 Série 5400	169,48	169,33	
8.5401 Série 5401	23,04	23,05	
8.5402 Série 5402	22,74	22,73	
8.5403 Série 5403	2.307,75	2.309,06	
8.5404 Série 5404	66,17	66,16	
8.5405 Série 5405	193,32	193,23	
8.5406 Série 5406	161,28	161,35	
8.5407 Série 5407	127,16	127,09	
8.5408 Série 5408	1.278,05	1.278,34	
8.5409 Série 5409	84,74	84,66	
8.5410 Série 5410	57,04	57,03	
8.5411 Série 5411	338,96	338,65	
8.5412 Série 5412	128,19	128,19	
8.5413 Série 5413	224,07	224,07	
8.5414 Série 5414	228,92	228,92	
8.5415 Série 5415	400,60	400,60	
8.5416 Série 5416	228,92	228,92	
8.5417 Série 5417	125,90	125,90	
8.5418 Série 5418	57,92	57,92	
8.5419 Série 5419	338,15	337,85	
8.5420 Série 5420	45,49	45,47	
8.5421 Série 5421	1.368,34	1.368,95	
8.5422 Série 5422	599,18	599,18	
8.5423 Série 5423	128,50	128,45	
8.5424 Série 5424	160,24	160,24	
8.5425 Série 5425	170,58	170,50	
8.5426 Série 5426	79,09	79,02	
8.5427 Série 5427	1.843,22	1.844,05	
8.5428 Série 5428	734,92	735,08	
8.5430 Série 5430	78,91	78,95	
8.5431 Série 5431	85,29	85,25	
8.5432 Série 5432	2.835,31	2.835,63	
8.5433 Série 5433	336,39	336,54	
8.5434 Série 5434	90,39	90,31	
8.5435 Série 5435	101,69	101,59	
8.5436 Série 5436	141,23	141,11	
8.5437 Série 5437	569,92	569,66	
8.5438 Série 5438	92,16	92,20	
8.5439 Série 5439	361,86	361,95	
8.5440 Série 5440	216,07	215,97	
8.5441 Série 5441	113,72	113,67	
8.5442 Série 5442	62,95	62,95	
8.5443 Série 5443	51,01	50,97	
8.5444 Série 5444	129,93	129,82	
8.5445 Série 5445	62,14	62,09	
8.5446 Série 5446	45,49	45,47	
8.5447 Série 5447	2.661,61	2.661,61	
8.5448 Série 5448	114,46	114,46	
8.5449 Série 5449	57,60	57,63	
8.5450 Série 5450	6.896,57	6.901,25	
8.5451 Série 5451	6.896,25	6.900,93	
8.5452 Série 5452	226,71	226,55	
8.5453 Série 5453	45,78	45,78	
8.5454 Série 5454	95,00	95,00	
8.5455 Série 5455	88,61	88,56	
8.5456 Série 5456	56,86	56,83	
8.5457 Série 5457	91,89	91,84	
8.5458 Série 5458	344,48	344,55	

8.5459 Série 5459	558,56	558,56	
8.5460 Série 5460	11,37	11,37	
8.5461 Série 5461	305,06	304,79	
8.5462 Série 5462	46,08	46,10	
8.5463 Série 5463	51,51	51,51	
8.5464 Série 5464	1.140,89	1.140,63	
8.5465 Série 5465	154,37	154,44	
8.5466 Série 5466	751,97	752,56	
8.5467 Série 5467	734,62	735,19	
8.5468 Série 5468	135,52	135,39	
8.5469 Série 5469	114,40	114,40	
8.5470 Série 5470	343,20	343,20	
8.5471 Série 5471	573,85	573,98	
8.5472 Série 5472	57,59	57,54	
8.5473 Série 5473	77,45	77,41	
8.5474 Série 5474	227,33	227,22	
8.5475 Série 5475	114,03	114,00	
8.5476 Série 5476	28,79	28,80	
8.5477 Série 5477	34,54	34,56	
8.5478 Série 5478	14,21	14,20	
8.5479 Série 5479	14,39	14,40	
8.5480 Série 5480	11.447,02	11.454,67	
8.5481 Série 5481	113,66	113,61	
8.5482 Série 5482	56,46	56,41	
8.5483 Série 5483	338,79	338,48	
8.5484 Série 5484	143,93	143,99	
8.5485 Série 5485	159,13	159,06	
8.5486 Série 5486	68,64	68,64	
8.5487 Série 5487	229,54	229,59	
8.5488 Série 5488	141,28	141,20	
8.5489 Série 5489	28,42	28,40	
8.5490 Série 5490	127,61	127,50	
8.5491 Série 5491	112,93	112,83	
8.5492 Série 5492	97,24	97,24	
8.5493 Série 5493	226,59	226,44	
8.5494 Série 5494	85,94	85,95	
8.5495 Série 5495	343,20	343,20	
8.5496 Série 5496	63,89	63,85	
8.5497 Série 5497	17,27	17,28	
8.5498 Série 5498	45,47	45,44	
8.5499 Série 5499	115,14	115,19	
8.5500 Série 5500	127,02	126,91	
8.5501 Série 5501	60,30	60,25	
8.5502 Série 5502	101,64	101,54	
8.5503 Série 5503	80,60	80,64	
8.5504 Série 5504	68,09	68,05	
8.5505 Série 5505	72,61	72,61	
8.5506 Série 5506	91,52	91,52	
8.5507 Série 5507	472,44	472,01	
8.5508 Série 5508	343,12	342,89	
8.5509 Série 5509	159,73	159,59	
8.5510 Série 5510	274,56	274,56	
8.5511 Série 5511	115,13	115,19	
8.5512 Série 5512	120,31	120,33	
8.5513 Série 5513	125,03	124,97	
8.5514 Série 5514	136,14	136,14	
8.5515 Série 5515	287,86	287,99	
8.5516 Série 5516	421,94	422,13	
8.5517 Série 5517	224,34	224,13	

8.5518 Série 5518	135,52	135,39
8.5519 Série 5519	56,74	56,71
8.5520 Série 5520	180,69	180,52
8.5521 Série 5521	700,16	699,53
8.5522 Série 5522	34,43	34,44
8.5523 Série 5523	344,31	344,39
8.5524 Série 5524	368,46	368,62
8.5525 Série 5525	-	-
8.5526 Série 5526	114,40	114,40
8.5527 Série 5527	169,39	169,24
8.5528 Série 5528	114,40	114,40
8.5529 Série 5529	69,09	69,12
8.5530 Série 5530	358,81	358,81
8.5531 Série 5531	299,37	299,51
8.5532 Série 5532	2.230,80	2.230,80
8.5533 Série 5533	73,76	73,72
8.5534 Série 5534	880,85	880,05
8.5535 Série 5535	135,08	134,93
8.5536 Série 5536	2.166,58	2.166,09
8.5537 Série 5537	350,06	350,06
8.5538 Série 5538	23,03	23,04
8.5539 Série 5539	112,57	112,44
8.5540 Série 5540	634,46	634,02
8.5541 Série 5541	230,28	230,39
8.5542 Série 5542	88,42	88,34
8.5543 Série 5543	158,10	157,96
8.5544 Série 5544	65,71	65,67
8.5545 Série 5545	67,76	67,69
8.5546 Série 5546	1.276,11	1.274,95
8.5547 Série 5547	86,96	86,88
8.5548 Série 5548	750,77	751,27
8.5549 Série 5549	411,06	410,69
8.5550 Série 5550	1.920,58	1.921,45
8.5551 Série 5551	61,05	61,00
8.5552 Série 5552	7.023,97	7.025,56
8.5553 Série 5553	439,30	439,30
8.5554 Série 5554	40,30	40,32
8.5555 Série 5555	3.970,25	3.972,90
8.5556 Série 5556	6.096,62	6.098,00
8.5557 Série 5557	170,88	170,88
8.5558 Série 5558	113,66	113,61
8.5559 Série 5559	102,13	102,07
8.5560 Série 5560	171,05	171,01
8.5561 Série 5561	51,81	51,84
8.5562 Série 5562	145,86	145,86
8.5563 Série 5563	1.155,15	1.155,94
8.5564 Série 5564	143,00	143,00
8.5565 Série 5565	182,70	182,70
8.5566 Série 5566	62,11	62,06
8.5567 Série 5567	59,10	59,08
8.5568 Série 5568	377,52	377,52
8.5569 Série 5569	1.191,20	1.192,01
8.5570 Série 5570	54,22	54,22
8.5571 Série 5571	472,20	471,88
8.5572 Série 5572	338,62	338,31
8.5573 Série 5573	214,46	214,26
8.5574 Série 5574	114,48	114,48
8.5575 Série 5575	174,95	174,79
8.5576 Série 5576	118,90	118,82

8.5577 Série 5577	1.136,05	1.135,53	
8.5578 Série 5578	800,39	800,39	
8.5579 Série 5579	194,38	194,38	
8.5580 Série 5580	113,97	113,95	
8.5581 Série 5581	41,41	41,37	
8.5582 Série 5582	2.573,15	2.573,15	
8.5583 Série 5583	451,49	451,08	
8.5584 Série 5584	46,03	46,05	
8.5585 Série 5585	117,39	117,28	
8.5586 Série 5586	46,03	46,05	
8.5587 Série 5587	45,44	45,42	
8.5588 Série 5588	180,60	180,43	
8.5589 Série 5589	283,10	282,90	
8.5590 Série 5590	2.416,76	2.417,86	
8.5591 Série 5591	338,62	338,31	
8.5592 Série 5592	3.478,26	3.481,02	
8.5593 Série 5593	800,39	800,39	
8.5594 Série 5594	171,51	171,51	
8.5595 Série 5595	425,78	425,97	
8.5596 Série 5596	674,57	674,57	
8.5597 Série 5597	1.720,69	1.721,08	
8.5598 Série 5598	135,45	135,32	
8.5599 Série 5599	622,81	622,39	
8.5600 Série 5600	79,01	78,94	
8.5601 Série 5601	219,26	219,16	
8.5602 Série 5602	340,82	340,66	
8.5603 Série 5603	430,70	430,70	
8.5604 Série 5604	115,08	115,14	
8.5605 Série 5605	406,34	405,97	
8.5606 Série 5606	1.173,92	1.173,66	
8.5607 Série 5607	227,21	227,11	
8.5608 Série 5608	147,69	147,62	
8.5609 Série 5609	148,64	148,64	
8.5610 Série 5610	259,61	259,37	
8.5611 Série 5611	34,08	34,07	
8.5612 Série 5612	51,12	51,10	
8.5613 Série 5613	57,54	57,57	
8.5614 Série 5614	372,48	372,14	
8.5615 Série 5615	90,74	90,69	
8.5616 Série 5616	64,90	64,93	
8.5617 Série 5617	71,69	71,69	
8.5618 Série 5618	28,59	28,59	
8.5619 Série 5619	363,53	363,37	
8.5620 Série 5620	171,51	171,51	
8.5621 Série 5621	160,08	160,08	
8.5622 Série 5622	57,17	57,17	
8.5623 Série 5623	217,25	217,25	
8.5624 Série 5624	114,34	114,34	
8.5625 Série 5625	62,08	62,02	
8.5626 Série 5626	917,70	917,91	
8.5627 Série 5627	73,37	73,30	
8.5628 Série 5628	917,70	917,91	
8.5629 Série 5629	113,24	113,16	
8.5630 Série 5630	103,58	103,62	
8.5631 Série 5631	895,30	895,30	
8.5632 Série 5632	280,14	280,14	
8.5633 Série 5633	56,07	56,00	
8.5634 Série 5634	34,53	34,54	
8.5635 Série 5635	148,64	148,64	

8.5636 Série 5636	134,92	134,92	
8.5637 Série 5637	68,61	68,61	
8.5638 Série 5638	268,20	268,08	
8.5639 Série 5639	94,90	94,90	
8.5640 Série 5640	33,86	33,83	
8.5641 Série 5641	2.268,43	2.267,14	
8.5642 Série 5642	113,42	113,36	
8.5643 Série 5643	91,47	91,47	
8.5644 Série 5644	68,83	68,84	
8.5645 Série 5645	-	-	
8.5646 Série 5646	-	-	
8.5647 Série 5647	230,17	230,27	
8.5648 Série 5648	1.152,70	1.153,35	
8.5649 Série 5649	288,18	288,34	
8.5650 Série 5650	576,35	576,68	
8.5651 Série 5651	1.496,08	1.496,76	
8.5652 Série 5652	4.014,93	4.015,84	
8.5653 Série 5653	158,53	158,43	
8.5654 Série 5654	109,11	109,16	
8.5655 Série 5655	568,94	568,75	
8.5656 Série 5656	400,20	400,20	
8.5657 Série 5657	63,21	63,15	
8.5658 Série 5658	56,41	56,36	
8.5659 Série 5659	1.142,84	1.142,84	
8.5660 Série 5660	340,10	339,90	
8.5661 Série 5661	341,75	341,67	
8.5662 Série 5662	24,41	24,40	
8.5663 Série 5663	11,43	11,43	
8.5664 Série 5664	72,10	72,07	
8.5665 Série 5665	11,35	11,35	
8.5666 Série 5666	19,30	19,29	
8.5667 Série 5667	185,68	185,68	
8.5668 Série 5668	345,07	345,23	
8.5669 Série 5669	225,64	225,43	
8.5670 Série 5670	57,23	57,24	
8.5671 Série 5671	85,71	85,71	
8.5672 Série 5672	172,54	172,61	
8.5673 Série 5673	114,28	114,28	
8.5674 Série 5674	102,19	102,15	
8.5675 Série 5675	113,55	113,50	
8.5676 Série 5676	56,77	56,75	
8.5677 Série 5677	57,51	57,54	
8.5678 Série 5678	34,51	34,52	
8.5679 Série 5679	45,42	45,40	
8.5680 Série 5680	183,89	183,73	
8.5681 Série 5681	225,64	225,43	
8.5682 Série 5682	22,71	22,70	
8.5683 Série 5683	170,32	170,25	
8.5684 Série 5684	193,03	192,94	
8.5685 Série 5685	345,08	345,24	
8.5686 Série 5686	31,79	31,78	
8.5687 Série 5687	285,71	285,71	
8.5688 Série 5688	186,15	185,98	
8.5689 Série 5689	454,19	453,99	
8.5690 Série 5690	11,92	11,92	
8.5691 Série 5691	91,38	91,30	
8.5692 Série 5692	164,65	164,57	
8.5693 Série 5693	26,44	26,45	
8.5694 Série 5694	17,02	17,02	

8.5695 Série 5695	103,47	103,52	
8.5696 Série 5696	2.284,52	2.284,52	
8.5697 Série 5697	844,59	843,83	
8.5698 Série 5698	676,58	675,96	
8.5699 Série 5699	172,45	172,53	
8.5700 Série 5700	563,81	563,30	
8.5701 Série 5701	691,18	690,79	
8.5702 Série 5702	451,05	450,64	
8.5703 Série 5703	343,78	343,86	
8.5704 Série 5704	67,88	67,83	
8.5705 Série 5705	34,27	34,27	
8.5706 Série 5706	224,80	224,54	
8.5707 Série 5707	112,76	112,66	
8.5708 Série 5708	148,01	147,88	
8.5709 Série 5709	124,64	124,57	
8.5710 Série 5710	394,67	394,31	
8.5711 Série 5711	1.493,27	1.492,26	
8.5712 Série 5712	226,98	226,88	
8.5713 Série 5713	45,40	45,38	
8.5714 Série 5714	274,14	274,14	
8.5715 Série 5715	261,10	261,10	
8.5716 Série 5716	79,44	79,41	
8.5717 Série 5717	91,09	91,07	
8.5718 Série 5718	1.713,39	1.713,39	
8.5719 Série 5719	84,57	84,50	
8.5720 Série 5720	114,23	114,23	
8.5721 Série 5721	1.125,82	1.125,31	
8.5722 Série 5722	217,03	217,03	
8.5723 Série 5723	485,46	485,46	
8.5724 Série 5724	68,09	68,06	
8.5725 Série 5725	137,33	137,26	
8.5726 Série 5726	113,86	113,83	
8.5727 Série 5727	194,58	194,45	
8.5728 Série 5728	22,99	23,00	
8.5729 Série 5729	115,02	114,91	
8.5730 Série 5730	382,66	382,66	
8.5731 Série 5731	35,18	35,17	
8.5732 Série 5732	160,24	160,24	
8.5733 Série 5733	264,94	264,82	
8.5734 Série 5734	121,78	121,67	
8.5735 Série 5735	17,24	17,25	
8.5736 Série 5736	37,45	37,44	
8.5737 Série 5737	45,54	45,53	
8.5738 Série 5738	59,96	59,92	
8.5739 Série 5739	56,38	56,33	
8.5740 Série 5740	567,46	567,20	
8.5741 Série 5741	39,98	39,98	
8.5742 Série 5742	907,94	907,52	
8.5743 Série 5743	112,76	112,66	
8.5744 Série 5744	65,97	65,97	
8.5745 Série 5745	339,38	339,15	
8.5746 Série 5746	169,14	168,99	
8.5747 Série 5747	170,24	170,16	
8.5748 Série 5748	453,97	453,76	
8.5749 Série 5749	114,96	115,02	
8.5750 Série 5750	178,77	178,89	
8.5751 Série 5751	56,75	56,72	
8.5752 Série 5752	108,38	108,34	
8.5753 Série 5753	1.370,71	1.370,71	

8.5754 Série 5754	149,46	149,52	
8.5756 Série 5756	22,99	23,00	
8.5757 Série 5757	78,93	78,86	
8.5758 Série 5758	245,59	245,59	
8.5759 Série 5759	226,76	226,66	
8.5760 Série 5760	397,22	397,04	
8.5761 Série 5761	11,35	11,34	
8.5762 Série 5762	171,34	171,34	
8.5763 Série 5763	53,00	52,95	
8.5764 Série 5764	90,79	90,75	
8.5765 Série 5765	113,31	113,24	
8.5766 Série 5766	206,36	206,46	
8.5767 Série 5767	140,50	140,50	
8.5768 Série 5768	281,91	281,65	
8.5769 Série 5769	57,11	57,11	
8.5770 Série 5770	45,40	45,38	
8.5771 Série 5771	97,72	97,77	
8.5772 Série 5772	822,43	822,43	
8.5773 Série 5773	947,66	947,23	
8.5774 Série 5774	203,63	203,49	
8.5775 Série 5775	1.400,46	1.400,14	
8.5776 Série 5776	100,52	100,43	
8.5777 Série 5777	79,96	79,96	
8.5778 Série 5778	57,48	57,51	
8.5779 Série 5779	91,87	91,83	
8.5780 Série 5780	28,74	28,75	
8.5781 Série 5781	191,70	191,52	
8.5782 Série 5782	285,57	285,57	
8.5783 Série 5783	169,14	168,98	
8.5784 Série 5784	57,11	57,11	
8.5785 Série 5785	354,10	354,10	
8.5786 Série 5786	95,85	95,76	
8.5787 Série 5787	29,89	29,90	
8.5788 Série 5788	113,49	113,44	
8.5789 Série 5789	308,41	308,41	
8.5790 Série 5790	177,05	177,05	
8.5791 Série 5791	910,87	910,66	
8.5792 Série 5792	1.055,48	1.055,00	
8.5793 Série 5793	136,63	136,60	
8.5794 Série 5794	112,76	112,66	
8.5795 Série 5795	45,99	46,01	
8.5796 Série 5796	135,32	135,19	
8.5797 Série 5797	62,82	62,82	
8.5798 Série 5798	129,08	129,08	
8.5799 Série 5799	239,87	239,87	
8.5800 Série 5800	905,01	904,40	
8.5803 Série 5803	694,26	694,88	
8.5804 Série 5804	282,81	282,94	
8.5805 Série 5805	34.480,58	34.496,34	
8.5806 Série 5806	657,53	657,68	
8.5807 Série 5807	2.357,72	2.358,26	
8.5808 Série 5808	1.129,20	1.129,46	
8.5809 Série 5809	2.750,54	2.751,80	
8.5810 Série 5810	172,90	173,02	
8.5811 Série 5811	114,17	114,17	
8.5812 Série 5812	5.745,41	5.748,03	
8.5813 Série 5813	127,36	127,39	
8.5814 Série 5814	2.609,79	2.610,99	
8.5815 Série 5815	-	-	

8.5816 Série 5816	1.149,08	1.149,61	
8.5817 Série 5817	109,16	109,20	
8.5818 Série 5818	907,01	907,01	
8.5819 Série 5819	176,49	176,49	
8.5820 Série 5820	187,77	187,73	
8.5821 Série 5821	1.152,80	1.153,59	
8.5822 Série 5822	57,09	57,09	
8.5823 Série 5823	148,42	148,42	
8.5824 Série 5824	430,86	430,96	
8.5825 Série 5825	56,72	56,69	
8.5826 Série 5826	83,40	83,32	
8.5827 Série 5827	270,59	270,59	
8.5828 Série 5828	394,46	394,10	
8.5829 Série 5829	446,70	446,80	
8.5830 Série 5830	294,92	294,79	
8.5831 Série 5831	225,40	225,20	
8.5832 Série 5832	57,58	57,52	
8.5833 Série 5833	1.320,08	1.319,78	
8.5834 Série 5834	226,87	226,76	
8.5835 Série 5835	114,17	114,17	
8.5836 Série 5836	28,73	28,74	
8.5837 Série 5837	680,60	680,29	
8.5838 Série 5838	125,58	125,58	
8.5839 Série 5839	169,60	169,48	
8.5840 Série 5840	127,35	127,24	
8.5841 Série 5841	57,08	57,08	
8.5842 Série 5842	263,44	263,26	
8.5843 Série 5843	171,25	171,25	
8.5844 Série 5844	304,15	303,94	
8.5845 Série 5845	57,08	57,08	
8.5846 Série 5846	338,11	337,80	
8.5847 Série 5847	56,53	56,49	
8.5848 Série 5848	170,15	170,07	
8.5849 Série 5849	171,25	171,25	
8.5850 Série 5850	113,07	112,99	
8.5851 Série 5851	253,58	253,35	
8.5852 Série 5852	423,75	423,36	
8.5853 Série 5853	226,87	226,76	
8.5854 Série 5854	119,88	119,88	
8.5855 Série 5855	114,54	114,56	
8.5856 Série 5856	341,40	341,32	
8.5857 Série 5857	376,75	376,75	
8.5858 Série 5858	194,09	194,09	
8.5859 Série 5859	202,86	202,68	
8.5860 Série 5860	146,51	146,38	
8.5861 Série 5861	1.149,08	1.149,61	
8.5862 Série 5862	596,76	597,03	
8.5863 Série 5863	128,48	128,36	
8.5864 Série 5864	230,56	230,72	
8.5865 Série 5865	67,62	67,56	
8.5866 Série 5866	64,60	64,54	
8.5867 Série 5867	251,33	251,10	
8.5868 Série 5868	442,39	442,19	
8.5869 Série 5869	384,74	384,65	
8.5870 Série 5870	90,16	90,08	
8.5871 Série 5871	135,68	135,59	
8.5872 Série 5872	2.705,27	2.706,51	
8.5873 Série 5873	79,92	79,92	

8.5874 Série 5874	64,12	64,11	
8.5875 Série 5875	667,43	666,82	
8.5876 Série 5876	169,05	168,90	
8.5877 Série 5877	9.567,37	9.571,75	
8.5878 Série 5878	13.435,06	13.441,20	
8.5879 Série 5879	685,56	684,93	
8.5880 Série 5880	114,17	114,17	
8.5881 Série 5881	959,48	959,92	
8.5882 Série 5882	252,31	252,31	
8.5883 Série 5883	223,15	222,95	
8.5884 Série 5884	2.655,53	2.656,74	
8.5885 Série 5885	67,84	67,79	
8.5886 Série 5886	2.878,45	2.879,76	
8.5887 Série 5887	1.984,46	1.985,37	
8.5888 Série 5888	44,24	44,22	
8.5889 Série 5889	263,44	263,50	
8.5890 Série 5890	586,45	586,18	
8.5891 Série 5891	125,58	125,58	
8.5892 Série 5892	78,27	78,23	
8.5893 Série 5893	226,13	225,98	
8.5894 Série 5894	22,98	22,99	
8.5895 Série 5895	-	-	
8.5896 Série 5896	78,89	78,82	
8.5897 Série 5897	340,30	340,14	
8.5898 Série 5898	101,43	101,34	
8.5899 Série 5899	26,48	26,46	
8.5900 Série 5900	56,90	56,89	
8.5901 Série 5901	170,61	170,57	
8.5903 Série 5903	73,45	73,40	
8.5904 Série 5904	81,10	81,03	
8.5905 Série 5905	255,09	254,98	
8.5906 Série 5906	174,37	174,22	
8.5907 Série 5907	179,32	179,28	
8.5908 Série 5908	450,58	450,17	
8.5909 Série 5909	1.160,99	1.160,06	
8.5910 Série 5910	180,23	180,07	
8.5911 Série 5911	153,06	152,99	
8.5912 Série 5912	140,81	140,68	
8.5913 Série 5913	450,58	450,17	
8.5914 Série 5914	506,90	506,44	
8.5915 Série 5915	315,18	315,04	
8.5916 Série 5916	226,38	226,26	
8.5917 Série 5917	386,49	386,23	
8.5918 Série 5918	227,48	227,43	
8.5919 Série 5919	568,71	568,58	
8.5920 Série 5920	112,65	112,54	
8.5921 Série 5921	102,04	101,99	
8.5922 Série 5922	2.290,18	2.289,13	
8.5923 Série 5923	87,00	87,02	
8.5924 Série 5924	778,64	778,10	
8.5925 Série 5925	238,49	238,49	
8.5926 Série 5926	127,29	127,17	
8.5927 Série 5927	113,74	113,72	
8.5928 Série 5928	57,24	57,25	
8.5929 Série 5929	113,19	113,13	
8.5930 Série 5930	226,75	226,65	
8.5931 Série 5931	337,94	337,63	
8.5932 Série 5932	169,79	169,69	
8.5933 Série 5933	396,81	396,63	

8.5934 Série 5934	54,07	54,02	
8.5935 Série 5935	117,15	117,04	
8.5936 Série 5936	63,63	63,59	
8.5938 Série 5938	175,45	175,35	
8.5939 Série 5939	566,88	566,62	
8.5940 Série 5940	373,07	372,99	
8.5941 Série 5941	64,83	64,82	
8.5942 Série 5942	293,35	293,12	
8.5943 Série 5943	298,51	298,24	
8.5944 Série 5944	684,66	684,66	
8.5945 Série 5945	56,69	56,66	
8.5946 Série 5946	56,87	56,86	
8.5947 Série 5947	70,50	70,48	
8.5948 Série 5948	146,44	146,30	
8.5949 Série 5949	158,83	158,68	
8.5950 Série 5950	708,10	707,54	
8.5951 Série 5951	66,05	66,07	
8.5952 Série 5952	159,24	159,20	
8.5953 Série 5953	85,03	84,99	
8.5954 Série 5954	181,40	181,32	
8.5955 Série 5955	56,32	56,27	
8.5956 Série 5956	226,02	225,86	
8.5957 Série 5957	183,61	183,44	
8.5958 Série 5958	1.137,42	1.137,16	
8.5959 Série 5959	318,79	318,49	
8.5960 Série 5960	600,89	600,61	
8.5961 Série 5961	570,55	570,55	
8.5962 Série 5962	56,69	56,66	
8.5963 Série 5963	56,69	56,66	
8.5964 Série 5964	173,81	173,65	
8.5965 Série 5965	95,75	95,66	
8.5966 Série 5966	113,38	113,32	
8.5967 Série 5967	64,21	64,15	
8.5968 Série 5968	169,43	169,31	
8.5969 Série 5969	101,82	101,76	
8.5970 Série 5970	168,88	168,73	
8.5971 Série 5971	87,82	87,82	
8.5972 Série 5972	180,72	180,60	
8.5973 Série 5973	339,95	339,80	
8.5974 Série 5974	77,06	77,02	
8.5975 Série 5975	67,55	67,49	
8.5976 Série 5976	225,90	225,75	
8.5977 Série 5977	226,04	225,86	
8.5978 Série 5978	384,49	384,40	
8.5979 Série 5979	954,26	953,38	
8.5980 Série 5980	348,98	349,06	
8.5981 Série 5981	258,95	258,71	
8.5982 Série 5982	337,77	337,46	
8.5983 Série 5983	135,10	134,98	
8.5984 Série 5984	101,66	101,59	
8.5985 Série 5985	637,09	636,80	
8.5986 Série 5986	180,14	179,98	
8.5987 Série 5987	293,68	293,47	
8.5988 Série 5988	57,21	57,22	
8.5989 Série 5989	114,05	114,05	
8.5990 Série 5990	233,81	233,81	
8.5991 Série 5991	1.217,24	1.216,96	
8.5992 Série 5992	225,18	224,97	

8.5993 Série 5993	228,10	228,10	
8.5994 Série 5994	-	-	
8.5995 Série 5995	163,78	163,67	
8.5996 Série 5996	607,98	607,42	
8.5997 Série 5997	225,91	225,75	
8.5998 Série 5998	574,70	575,01	
8.5999 Série 5999	56,66	56,63	
8.6000 Série 6000	87,82	87,74	
8.6001 Série 6001	126,76	126,65	
8.6002 Série 6002	337,77	337,46	
8.6003 Série 6003	634,45	633,87	
8.6004 Série 6004	90,65	90,61	
8.6005 Série 6005	568,42	568,29	
8.6006 Série 6006	34,00	33,98	
8.6007 Série 6007	394,06	393,70	
8.6008 Série 6008	112,58	112,48	
8.6009 Série 6009	129,47	129,36	
8.6010 Série 6010	230,42	230,36	
8.6011 Série 6011	76,56	76,49	
8.6012 Série 6012	619,58	619,44	
8.6013 Série 6013	168,34	168,14	
8.6014 Série 6014	157,62	157,48	
8.6015 Série 6015	11,26	11,25	
8.6016 Série 6016	83,86	83,82	
8.6017 Série 6017	56,29	56,24	
8.6018 Série 6018	317,29	317,14	
8.6019 Série 6019	72,46	72,42	
8.6020 Série 6020	843,99	843,99	
8.6021 Série 6021	295,58	295,51	
8.6022 Série 6022	336,60	336,37	
8.6023 Série 6023	175,64	175,48	
8.6024 Série 6024	416,78	416,49	
8.6025 Série 6025	164,31	164,24	
8.6026 Série 6026	236,44	236,22	
8.6027 Série 6027	56,84	56,83	
8.6028 Série 6028	70,26	70,22	
8.6029 Série 6029	186,97	186,89	
8.6030 Série 6030	90,07	89,99	
8.6031 Série 6031	396,61	396,43	
8.6032 Série 6032	566,59	566,33	
8.6033 Série 6033	259,17	259,05	
8.6034 Série 6034	382,80	382,45	
8.6035 Série 6035	114,42	114,45	
8.6036 Série 6036	112,77	112,68	
8.6037 Série 6037	443,37	443,27	
8.6038 Série 6038	260,63	260,51	
8.6039 Série 6039	169,98	169,90	
8.6040 Série 6040	135,98	135,92	
8.6041 Série 6041	180,14	179,98	
8.6042 Série 6042	281,47	281,21	
8.6043 Série 6043	68,43	68,43	
8.6044 Série 6044	305,86	305,58	
8.6045 Série 6045	601,22	600,67	
8.6046 Série 6046	94,53	94,44	
8.6048 Série 6048	56,45	56,41	
8.6049 Série 6049	368,04	367,79	
8.6050 Série 6050	284,07	284,00	
8.6051 Série 6051	160,92	160,78	
8.6052 Série 6052	163,17	163,02	

8.6053 Série 6053	337,60	337,29	
8.6054 Série 6054	88,06	88,00	
8.6055 Série 6055	2.058,52	2.059,00	
8.6056 Série 6056	225,79	225,64	
8.6057 Série 6057	1.079,46	1.079,21	
8.6058 Série 6058	270,08	269,83	
8.6059 Série 6059	157,55	157,40	
8.6060 Série 6060	151,92	151,78	
8.6061 Série 6061	382,61	382,26	
8.6062 Série 6062	93,40	93,32	
8.6063 Série 6063	118,16	118,05	
8.6064 Série 6064	516,63	516,16	
8.6065 Série 6065	91,20	91,20	
8.6066 Série 6066	303,84	303,56	
8.6067 Série 6067	56,63	56,60	
8.6068 Série 6068	294,48	294,34	
8.6069 Série 6069	216,59	216,59	
8.6070 Série 6070	15,64	15,63	
8.6071 Série 6071	339,78	339,63	
8.6073 Série 6073	73,62	73,59	
8.6074 Série 6074	56,26	56,21	
8.6076 Série 6076	84,67	84,61	
8.6077 Série 6077	506,40	505,94	
8.6078 Série 6078	900,27	899,44	
8.6079 Série 6079	67,96	67,93	
8.6080 Série 6080	65,27	65,21	
8.6081 Série 6081	-	-	
8.6082 Série 6082	119,69	119,69	
8.6083 Série 6083	617,28	616,99	
8.6084 Série 6084	156,92	156,81	
8.6085 Série 6085	1.136,27	1.136,01	
8.6086 Série 6086	253,20	252,97	
8.6087 Série 6087	-	-	
8.6088 Série 6088	79,54	79,52	
8.6089 Série 6089	71,59	71,57	
8.6090 Série 6090	315,09	314,80	
8.6091 Série 6091	155,17	155,10	
8.6092 Série 6092	227,25	227,20	
8.6093 Série 6093	79,90	79,82	
8.6094 Série 6094	1.128,95	1.128,18	
8.6095 Série 6095	338,69	338,46	
8.6096 Série 6096	81,02	80,95	
8.6097 Série 6097	113,08	113,01	
8.6098 Série 6098	113,99	113,99	
8.6099 Série 6099	119,29	119,18	
8.6100 Série 6100	123,79	123,67	
8.6101 Série 6101	-	-	
8.6102 Série 6102	225,06	224,86	
8.6103 Série 6103	85,80	85,74	
8.6104 Série 6104	113,26	113,21	
8.6105 Série 6105	1.046,72	1.045,76	
8.6106 Série 6106	226,52	226,42	
8.6107 Série 6107	75,89	75,85	
8.6108 Série 6108	909,02	908,81	
8.6109 Série 6109	909,01	908,81	
8.6110 Série 6110	371,36	371,02	
8.6111 Série 6111	227,99	227,99	
8.6113 Série 6113	147,24	147,17	
8.6114 Série 6114	630,63	630,48	

8.6115 Série 6115	92,75	92,70	
8.6116 Série 6116	410,74	410,36	
8.6117 Série 6117	1.128,97	1.128,19	
8.6118 Série 6118	61,89	61,84	
8.6119 Série 6119	337,60	337,29	
8.6120 Série 6120	275,71	275,45	
8.6121 Série 6121	113,26	113,21	
8.6122 Série 6122	310,58	310,44	
8.6123 Série 6123	254,84	254,72	
8.6124 Série 6124	90,61	90,57	
8.6125 Série 6125	90,44	90,40	
8.6126 Série 6126	190,80	190,66	
8.6127 Série 6127	76,52	76,45	
8.6128 Série 6128	222,40	222,24	
8.6129 Série 6129	74,27	74,20	
8.6130 Série 6130	202,56	202,37	
8.6131 Série 6131	555,35	554,84	
8.6132 Série 6132	56,27	56,21	
8.6133 Série 6133	127,16	127,05	
8.6134 Série 6134	146,61	146,65	
8.6135 Série 6135	454,51	454,40	
8.6136 Série 6136	164,76	164,72	
8.6137 Série 6137	81,02	80,95	
8.6138 Série 6138	244,30	244,24	
8.6139 Série 6139	79,80	79,80	
8.6140 Série 6140	112,90	112,82	
8.6141 Série 6141	56,81	56,80	
8.6142 Série 6142	281,33	281,07	
8.6143 Série 6143	85,22	85,20	
8.6144 Série 6144	125,49	125,43	
8.6145 Série 6145	91,79	91,83	
8.6147 Série 6147	618,63	618,06	
8.6149 Série 6149	124,12	124,03	
8.6150 Série 6150	306,14	306,07	
8.6151 Série 6151	208,09	207,89	
8.6152 Série 6152	3.315,55	3.315,55	
8.6154 Série 6154	76,49	76,42	
8.6155 Série 6155	586,77	586,37	
8.6156 Série 6156	84,36	84,28	
8.6157 Série 6157	67,92	67,89	
8.6158 Série 6158	137,16	137,20	
8.6160 Série 6160	663,53	662,92	
8.6161 Série 6161	73,34	73,29	
8.6162 Série 6162	224,96	224,75	
8.6163 Série 6163	171,46	171,49	
8.6164 Série 6164	112,84	112,76	
8.6165 Série 6165	57,15	57,17	
8.6166 Série 6166	168,72	168,56	
8.6167 Série 6167	454,28	454,18	
8.6168 Série 6168	56,60	56,58	
8.6169 Série 6169	169,26	169,15	
8.6170 Série 6170	113,94	113,94	
8.6171 Série 6171	224,95	224,74	
8.6172 Série 6172	112,84	112,76	
8.6173 Série 6173	112,07	112,02	
8.6174 Série 6174	122,60	122,49	
8.6175 Série 6175	146,93	146,85	
8.6176 Série 6176	191,83	191,70	

8.6177 Série 6177	1.700,81	1.700,23	
8.6178 Série 6178	192,45	192,36	
8.6179 Série 6179	224,96	224,75	
8.6180 Série 6180	932,68	931,82	
8.6181 Série 6181	908,56	908,35	
8.6182 Série 6182	562,38	561,87	
8.6183 Série 6183	57,15	57,16	
8.6184 Série 6184	157,47	157,33	
8.6185 Série 6185	56,60	56,58	
8.6186 Série 6186	112,47	112,37	
8.6187 Série 6187	123,73	123,61	
8.6188 Série 6188	226,41	226,30	
8.6189 Série 6189	454,28	454,18	
8.6190 Série 6190	170,36	170,32	
8.6191 Série 6191	113,04	112,94	
8.6192 Série 6192	255,53	255,47	
8.6193 Série 6193	212,34	212,05	
8.6194 Série 6194	124,53	124,47	
8.6195 Série 6195	466,45	466,02	
8.6196 Série 6196	82,11	82,03	
8.6197 Série 6197	647,79	647,19	
8.6198 Série 6198	140,60	140,47	
8.6199 Série 6199	250,66	250,66	
8.6200 Série 6200	79,24	79,21	
8.6201 Série 6201	1.135,70	1.135,44	
8.6202 Série 6202	68,14	68,13	
8.6203 Série 6203	208,23	208,18	
8.6204 Série 6204	186,11	186,02	
8.6205 Série 6205	288,26	288,26	
8.6206 Série 6206	226,41	226,31	
8.6207 Série 6207	458,69	458,90	
8.6208 Série 6208	393,68	393,31	
8.6209 Série 6209	82,69	82,61	
8.6210 Série 6210	74,30	74,31	
8.6211 Série 6211	452,82	452,61	
8.6212 Série 6212	270,54	270,48	
8.6213 Série 6213	139,24	139,18	
8.6214 Série 6214	282,12	282,12	
8.6215 Série 6215	103,68	103,68	
8.6217 Série 6217	387,05	386,78	
8.6218 Série 6218	63,83	63,81	
8.6219 Série 6219	216,38	216,33	
8.6220 Série 6220	56,60	56,58	
8.6221 Série 6221	705,26	704,77	
8.6222 Série 6222	58,49	58,44	
8.6223 Série 6223	337,44	337,13	
8.6224 Série 6224	854,52	854,52	
8.6225 Série 6225	1.092,67	1.092,42	
8.6226 Série 6226	562,39	561,88	
8.6227 Série 6227	262,77	262,52	
8.6228 Série 6228	205,09	205,09	
8.6229 Série 6229	123,73	123,61	
8.6230 Série 6230	140,15	140,07	
8.6231 Série 6231	90,56	90,52	
8.6232 Série 6232	96,22	96,18	
8.6233 Série 6233	68,58	68,60	
8.6234 Série 6234	148,12	148,12	
8.6235 Série 6235	134,97	134,85	
8.6236 Série 6236	3.418,09	3.418,09	

8.6237 Série 6237	70,86	70,80	
8.6238 Série 6238	102,36	102,26	
8.6239 Série 6239	97,16	97,18	
8.6240 Série 6240	566,03	565,77	
8.6241 Série 6241	406,42	406,05	
8.6242 Série 6242	135,41	135,32	
8.6243 Série 6243	139,02	138,92	
8.6244 Série 6244	67,92	67,89	
8.6245 Série 6245	251,80	251,80	
8.6246 Série 6246	618,62	618,05	
8.6247 Série 6247	181,13	181,05	
8.6248 Série 6248	431,57	431,47	
8.6249 Série 6249	337,44	337,13	
8.6251 Série 6251	84,59	84,53	
8.6252 Série 6252	67,45	67,39	
8.6253 Série 6253	75,56	75,51	
8.6254 Série 6254	88,25	88,21	
8.6255 Série 6255	6.418,49	6.421,46	
8.6256 Série 6256	61,83	61,77	
8.6257 Série 6257	78,69	78,62	
8.6258 Série 6258	382,22	381,87	
8.6259 Série 6259	87,69	87,61	
8.6260 Série 6260	315,79	315,57	
8.6261 Série 6261	203,48	203,29	
8.6262 Série 6262	393,46	393,10	
8.6263 Série 6263	134,90	134,78	
8.6264 Série 6264	562,09	561,57	
8.6265 Série 6265	451,13	450,81	
8.6266 Série 6266	258,56	258,32	
8.6267 Série 6267	214,28	214,14	
8.6268 Série 6268	192,97	192,93	
8.6269 Série 6269	44,97	44,93	
8.6270 Série 6270	472,16	471,72	
8.6271 Série 6271	149,18	149,18	
8.6272 Série 6272	137,15	137,02	
8.6273 Série 6273	5.712,33	5.713,65	
8.6274 Série 6274	146,62	146,51	
8.6275 Série 6275	507,52	507,16	
8.6276 Série 6276	192,84	192,84	
8.6277 Série 6277	192,84	192,84	
8.6278 Série 6278	563,91	563,52	
8.6279 Série 6279	84,31	84,24	
8.6280 Série 6280	240,15	239,92	
8.6281 Série 6281	170,82	170,82	
8.6282 Série 6282	170,82	170,82	
8.6283 Série 6283	113,51	113,49	
8.6284 Série 6284	73,07	73,00	
8.6285 Série 6285	385,94	385,85	
8.6286 Série 6286	56,48	56,45	
8.6287 Série 6287	158,92	158,88	
8.6288 Série 6288	113,15	113,09	
8.6289 Série 6289	56,39	56,35	
8.6290 Série 6290	342,74	342,82	
8.6291 Série 6291	22,48	22,46	
8.6292 Série 6292	162,85	162,85	
8.6293 Série 6293	56,39	56,35	
8.6294 Série 6294	224,84	224,63	
8.6295 Série 6295	101,18	101,08	
8.6296 Série 6296	56,94	56,94	

8.6297 Série 6297	162,44	162,29	
8.6298 Série 6298	168,63	168,47	
8.6299 Série 6299	169,51	169,47	
8.6300 Série 6300	354,12	353,79	
8.6301 Série 6301	104,55	104,45	
8.6302 Série 6302	337,25	336,94	
8.6303 Série 6303	140,52	140,39	
8.6304 Série 6304	179,87	179,70	
8.6305 Série 6305	226,29	226,19	
8.6306 Série 6306	138,27	138,15	
8.6307 Série 6307	48,34	48,30	
8.6308 Série 6308	227,02	226,97	
8.6309 Série 6309	1.135,11	1.134,85	
8.6310 Série 6310	2.464,67	2.464,10	
8.6311 Série 6311	82,07	81,99	
8.6312 Série 6312	73,07	73,00	
8.6313 Série 6313	114,65	114,62	
8.6314 Série 6314	57,12	57,14	
8.6315 Série 6315	122,24	122,27	
8.6316 Série 6316	245,10	244,93	
8.6317 Série 6317	239,45	239,23	
8.6318 Série 6318	424,49	424,10	
8.6319 Série 6319	263,63	263,51	
8.6320 Série 6320	899,34	898,51	
8.6321 Série 6321	281,27	281,01	
8.6322 Série 6322	514,11	514,23	
8.6323 Série 6323	224,84	224,63	
8.6324 Série 6324	75,88	75,81	
8.6325 Série 6325	56,21	56,16	
8.6326 Série 6326	269,80	269,55	
8.6327 Série 6327	56,48	56,45	
8.6328 Série 6328	259,19	259,01	
8.6329 Série 6329	67,89	67,86	
8.6330 Série 6330	282,86	282,73	
8.6331 Série 6331	207,41	207,27	
8.6332 Série 6332	281,81	281,62	
8.6333 Série 6333	169,63	169,55	
8.6334 Série 6334	-	-	
8.6335 Série 6335	337,08	336,77	
8.6336 Série 6336	398,88	398,51	
8.6337 Série 6337	455,28	455,28	
8.6338 Série 6338	95,51	95,42	
8.6339 Série 6339	70,11	70,08	
8.6340 Série 6340	62,00	61,96	
8.6341 Série 6341	89,86	89,82	
8.6342 Série 6342	393,26	392,90	
8.6343 Série 6343	269,46	269,22	
8.6344 Série 6344	143,82	143,69	
8.6345 Série 6345	175,60	175,50	
8.6346 Série 6346	63,15	63,09	
8.6347 Série 6347	283,64	283,57	
8.6349 Série 6349	113,09	113,04	
8.6350 Série 6350	62,92	62,86	
8.6351 Série 6351	1.348,34	1.347,09	
8.6352 Série 6352	350,57	350,41	
8.6353 Série 6353	901,80	901,17	
8.6354 Série 6354	842,71	841,93	
8.6355 Série 6355	449,45	449,03	
8.6356 Série 6356	168,54	168,38	

8.6357 Série 6357	146,07	145,93	
8.6358 Série 6358	111,96	111,91	
8.6359 Série 6359	113,09	113,04	
8.6360 Série 6360	197,27	197,13	
8.6361 Série 6361	285,49	285,22	
8.6362 Série 6362	1.685,42	1.683,86	
8.6363 Série 6363	1.130,89	1.130,36	
8.6364 Série 6364	217,83	217,78	
8.6365 Série 6365	107,87	107,77	
8.6366 Série 6366	337,08	336,77	
8.6367 Série 6367	74,16	74,09	
8.6368 Série 6368	449,45	449,03	
8.6369 Série 6369	202,25	202,06	
8.6370 Série 6370	78,65	78,58	
8.6371 Série 6371	495,99	495,64	
8.6372 Série 6372	61,80	61,74	
8.6373 Série 6373	67,85	67,82	
8.6374 Série 6374	151,69	151,55	
8.6375 Série 6375	57,56	57,55	
8.6376 Série 6376	2.254,49	2.252,92	
8.6377 Série 6377	712,46	712,13	
8.6378 Série 6378	56,18	56,13	
8.6379 Série 6379	610,91	610,63	
8.6380 Série 6380	370,79	370,45	
8.6381 Série 6381	56,36	56,32	
8.6382 Série 6382	247,99	247,82	
8.6383 Série 6383	214,61	214,41	
8.6384 Série 6384	563,62	563,23	
8.6385 Série 6385	1.134,54	1.134,28	
8.6386 Série 6386	422,72	422,42	
8.6387 Série 6387	183,20	183,12	
8.6388 Série 6388	224,72	224,51	
8.6389 Série 6389	101,13	101,03	
8.6390 Série 6390	132,59	132,46	
8.6391 Série 6391	65,17	65,11	
8.6392 Série 6392	259,27	259,09	
8.6393 Série 6393	338,17	337,94	
8.6394 Série 6394	332,99	332,75	
8.6395 Série 6395	202,25	202,06	
8.6396 Série 6396	61,46	61,46	
8.6397 Série 6397	63,54	63,48	
8.6398 Série 6398	33,71	33,68	
8.6399 Série 6399	276,41	276,15	
8.6400 Série 6400	126,86	126,75	
8.6401 Série 6401	68,54	68,48	
8.6402 Série 6402	164,58	164,46	
8.6403 Série 6403	227,64	227,64	
8.6404 Série 6404	139,93	139,81	
8.6405 Série 6405	107,86	107,76	
8.6406 Série 6406	112,72	112,65	
8.6408 Série 6408	56,54	56,52	
8.6409 Série 6409	101,45	101,38	
8.6410 Série 6410	-	-	
8.6411 Série 6411	79,78	79,70	
8.6412 Série 6412	565,44	565,18	
8.6413 Série 6413	141,13	141,05	
8.6414 Série 6414	64,14	64,14	
8.6415 Série 6415	450,67	450,36	
8.6416 Série 6416	786,13	785,40	

8.6417 Série 6417	135,20	135,11	
8.6418 Série 6418	339,09	338,94	
8.6419 Série 6419	404,30	403,92	
8.6420 Série 6420	505,37	504,90	
8.6421 Série 6421	190,92	190,74	
8.6422 Série 6422	61,97	61,92	
8.6423 Série 6423	508,13	507,78	
8.6424 Série 6424	281,67	281,47	
8.6425 Série 6425	97,14	97,05	
8.6426 Série 6426	225,33	225,18	
8.6427 Série 6427	104,72	104,62	
8.6428 Série 6428	307,71	307,43	
8.6429 Série 6429	101,40	101,33	
8.6430 Série 6430	101,07	100,98	
8.6431 Série 6431	449,22	448,80	
8.6432 Série 6432	338,00	337,77	
8.6433 Série 6433	157,73	157,62	
8.6434 Série 6434	168,45	168,29	
8.6435 Série 6435	338,00	337,77	
8.6436 Série 6436	89,84	89,76	
8.6437 Série 6437	280,75	280,49	
8.6438 Série 6438	583,98	583,44	
8.6439 Série 6439	122,90	122,87	
8.6440 Série 6440	78,36	78,27	
8.6441 Série 6441	450,67	450,36	
8.6442 Série 6442	67,38	67,32	
8.6443 Série 6443	3.281,68	3.280,16	
8.6444 Série 6444	78,61	78,54	
8.6445 Série 6445	324,22	324,22	
8.6446 Série 6446	409,35	408,97	
8.6447 Série 6447	713,19	712,69	
8.6448 Série 6448	561,52	561,00	
8.6449 Série 6449	225,33	225,17	
8.6450 Série 6450	235,84	235,62	
8.6451 Série 6451	340,19	340,11	
8.6452 Série 6452	253,18	253,00	
8.6453 Série 6453	56,88	56,88	
8.6454 Série 6454	62,17	62,14	
8.6455 Série 6455	108,16	108,09	
8.6456 Série 6456	1.081,61	1.080,86	
8.6457 Série 6457	56,52	56,49	
8.6458 Série 6458	416,46	416,17	
8.6459 Série 6459	-	-	
8.6460 Série 6460	95,46	95,37	
8.6461 Série 6461	120,20	120,17	
8.6462 Série 6462	284,41	284,41	
8.6463 Série 6463	336,91	336,60	
8.6464 Série 6464	336,91	336,60	
8.6465 Série 6465	696,29	695,64	
8.6466 Série 6466	118,87	118,83	
8.6467 Série 6467	113,40	113,37	
8.6468 Série 6468	299,70	299,49	
8.6469 Série 6469	61,77	61,71	
8.6470 Série 6470	226,06	225,96	
8.6471 Série 6471	27,85	27,83	
8.6472 Série 6472	102,07	101,97	
8.6473 Série 6473	944,94	944,50	
8.6474 Série 6474	2.275,26	2.275,26	
8.6475 Série 6475	226,39	226,39	

8.6476 Série 6476	62,89	62,83	
8.6477 Série 6477	229,83	229,67	
8.6478 Série 6478	224,50	224,29	
8.6479 Série 6479	286,24	285,97	
8.6480 Série 6480	59,68	59,64	
8.6481 Série 6481	84,19	84,11	
8.6482 Série 6482	449,00	448,58	
8.6483 Série 6483	134,70	134,57	
8.6484 Série 6484	126,53	126,47	
8.6485 Série 6485	168,37	168,22	
8.6486 Série 6486	808,20	807,45	
8.6487 Série 6487	112,98	112,92	
8.6488 Série 6488	563,05	562,66	
8.6489 Série 6489	130,21	130,09	
8.6490 Série 6490	33,78	33,76	
8.6491 Série 6491	224,50	224,29	
8.6492 Série 6492	168,92	168,80	
8.6493 Série 6493	164,78	164,63	
8.6494 Série 6494	89,80	89,72	
8.6495 Série 6495	336,75	336,44	
8.6496 Série 6496	56,85	56,85	
8.6497 Série 6497	206,54	206,35	
8.6498 Série 6498	56,12	56,07	
8.6499 Série 6499	396,69	396,60	
8.6500 Série 6500	235,72	235,50	
8.6501 Série 6501	134,70	134,57	
8.6502 Série 6502	67,13	67,05	
8.6503 Série 6503	131,33	131,21	
8.6504 Série 6504	450,45	450,13	
8.6505 Série 6505	112,97	112,92	
8.6506 Série 6506	114,49	114,39	
8.6507 Série 6507	113,71	113,71	
8.6508 Série 6508	-	-	
8.6509 Série 6509	59,16	59,10	
8.6510 Série 6510	79,08	79,04	
8.6511 Série 6511	286,65	286,38	
8.6512 Série 6512	168,37	168,21	
8.6513 Série 6513	61,85	61,79	
8.6514 Série 6514	675,67	675,20	
8.6515 Série 6515	314,81	314,55	
8.6516 Série 6516	179,60	179,43	
8.6517 Série 6517	61,77	61,76	
8.6518 Série 6518	247,75	247,57	
8.6519 Série 6519	59,49	59,44	
8.6520 Série 6520	226,68	226,63	
8.6521 Série 6521	281,53	281,33	
8.6522 Série 6522	673,50	672,87	
8.6523 Série 6523	1.126,12	1.125,34	
8.6524 Série 6524	56,67	56,66	
8.6525 Série 6525	253,38	253,20	
8.6526 Série 6526	225,22	225,07	
8.6527 Série 6527	57,96	57,96	
8.6528 Série 6528	68,00	67,99	
8.6529 Série 6529	138,51	138,42	
8.6530 Série 6530	132,88	132,79	
8.6531 Série 6531	112,61	112,53	
8.6532 Série 6532	106,64	106,54	
8.6533 Série 6533	426,80	426,50	
8.6534 Série 6534	79,08	79,05	

8.6535 Série 6535	280,62	280,35	
8.6536 Série 6536	503,23	503,11	
8.6537 Série 6537	115,99	115,91	
8.6538 Série 6538	123,87	123,79	
8.6539 Série 6539	16,84	16,82	
8.6540 Série 6540	58,37	58,32	
8.6541 Série 6541	314,30	314,01	
8.6542 Série 6542	98,44	98,34	
8.6543 Série 6543	120,14	120,11	
8.6544 Série 6544	120,53	120,53	
8.6545 Série 6545	225,22	225,06	
8.6546 Série 6546	255,84	255,84	
8.6547 Série 6547	204,67	204,67	
8.6548 Série 6548	114,44	114,49	
8.6549 Série 6549	57,22	57,25	
8.6550 Série 6550	11,22	11,21	
8.6551 Série 6551	134,70	134,57	
8.6553 Série 6553	315,42	315,13	
8.6554 Série 6554	91,22	91,15	
8.6555 Série 6555	113,34	113,31	
8.6556 Série 6556	179,05	178,93	
8.6557 Série 6557	76,82	76,79	
8.6558 Série 6558	78,57	78,50	
8.6559 Série 6559	72,96	72,89	
8.6560 Série 6560	369,54	369,54	
8.6561 Série 6561	225,22	225,06	
8.6562 Série 6562	168,37	168,22	
8.6563 Série 6563	-	-	
8.6564 Série 6564	112,56	112,48	
8.6565 Série 6565	393,95	393,67	
8.6566 Série 6566	67,32	67,25	
8.6567 Série 6567	133,94	133,85	
8.6568 Série 6568	146,98	146,84	
8.6569 Série 6569	168,29	168,13	
8.6570 Série 6570	337,67	337,43	
8.6571 Série 6571	78,54	78,46	
8.6572 Série 6572	392,68	392,32	
8.6573 Série 6573	187,91	187,78	
8.6574 Série 6574	359,02	358,69	
8.6575 Série 6575	467,11	466,78	
8.6576 Série 6576	201,95	201,76	
8.6577 Série 6577	129,02	128,90	
8.6578 Série 6578	434,73	434,53	
8.6579 Série 6579	225,11	224,96	
8.6580 Série 6580	56,46	56,43	
8.6581 Série 6581	134,63	134,51	
8.6582 Série 6582	168,83	168,72	
8.6583 Série 6583	135,07	134,97	
8.6584 Série 6584	84,15	84,07	
8.6585 Série 6585	269,27	269,02	
8.6586 Série 6586	224,39	224,18	
8.6587 Série 6587	168,29	168,14	
8.6588 Série 6588	564,59	564,33	
8.6589 Série 6589	498,18	497,83	
8.6590 Série 6590	22,51	22,50	
8.6591 Série 6591	224,39	224,18	
8.6592 Série 6592	107,91	107,86	
8.6593 Série 6593	162,68	162,53	
8.6594 Série 6594	519,09	518,73	

8.6595 Série 6595	141,38	141,34	
8.6596 Série 6596	249,22	249,16	
8.6597 Série 6597	120,05	119,94	
8.6598 Série 6598	56,82	56,82	
8.6599 Série 6599	104,67	104,60	
8.6600 Série 6600	1.142,03	1.141,37	
8.6601 Série 6601	56,46	56,43	
8.6602 Série 6602	196,34	196,16	
8.6603 Série 6603	56,10	56,04	
8.6604 Série 6604	673,17	672,55	
8.6605 Série 6605	237,85	237,63	
8.6606 Série 6606	13,46	13,45	
8.6607 Série 6607	160,44	160,29	
8.6608 Série 6608	159,11	159,11	
8.6609 Série 6609	2.844,65	2.842,02	
8.6610 Série 6610	360,18	359,93	
8.6611 Série 6611	1.862,44	1.860,71	
8.6612 Série 6612	1.082,18	1.081,18	
8.6613 Série 6613	1.704,71	1.704,71	
8.6614 Série 6614	44,65	44,64	
8.6615 Série 6615	1.701,97	1.701,78	
8.6616 Série 6616	338,76	338,60	
8.6617 Série 6617	291,71	291,44	
8.6618 Série 6618	302,93	302,65	
8.6619 Série 6619	675,34	674,87	
8.6620 Série 6620	444,19	443,93	
8.6621 Série 6621	78,79	78,73	
8.6622 Série 6622	118,56	118,51	
8.6623 Série 6623	130,57	130,47	
8.6624 Série 6624	282,30	282,17	
8.6625 Série 6625	90,05	89,98	
8.6626 Série 6626	201,37	201,19	
8.6627 Série 6627	673,17	672,55	
8.6628 Série 6628	75,17	75,10	
8.6629 Série 6629	126,06	125,98	
8.6630 Série 6630	336,59	336,27	
8.6631 Série 6631	118,93	118,82	
8.6632 Série 6632	401,33	401,05	
8.6633 Série 6633	76,74	76,67	
8.6634 Série 6634	3.939,48	3.936,74	
8.6635 Série 6635	74,05	73,98	
8.6636 Série 6636	84,42	84,36	
8.6637 Série 6637	56,64	56,63	
8.6638 Série 6638	562,78	562,39	
8.6639 Série 6639	90,63	90,61	
8.6640 Série 6640	115,82	115,74	
8.6641 Série 6641	269,27	269,02	
8.6642 Série 6642	79,66	79,58	
8.6643 Série 6643	70,46	70,46	
8.6644 Série 6644	339,85	339,77	
8.6645 Série 6645	140,24	140,11	
8.6646 Série 6646	227,29	227,29	
8.6647 Série 6647	224,39	224,18	
8.6648 Série 6648	58,34	58,29	
8.6649 Série 6649	210,01	209,86	
8.6650 Série 6650	426,11	425,71	
8.6651 Série 6651	179,42	179,25	
8.6652 Série 6652	224,27	224,06	
8.6653 Série 6653	168,20	168,05	

8.6654 Série 6654	392,47	392,11	
8.6655 Série 6655	264,41	264,17	
8.6656 Série 6656	560,67	560,15	
8.6657 Série 6657	119,90	119,84	
8.6658 Série 6658	268,23	267,98	
8.6659 Série 6659	280,79	280,56	
8.6660 Série 6660	226,45	226,40	
8.6661 Série 6661	137,93	137,80	
8.6662 Série 6662	78,49	78,42	
8.6663 Série 6663	55,89	55,82	
8.6664 Série 6664	462,00	461,56	
8.6665 Série 6665	252,30	252,07	
8.6666 Série 6666	73,00	72,93	
8.6667 Série 6667	89,71	89,62	
8.6668 Série 6668	97,87	97,80	
8.6669 Série 6669	297,16	296,88	
8.6670 Série 6670	67,28	67,22	
8.6671 Série 6671	113,62	113,54	
8.6672 Série 6672	339,25	339,01	
8.6673 Série 6673	117,74	117,63	
8.6674 Série 6674	135,00	134,90	
8.6675 Série 6675	112,13	112,03	
8.6676 Série 6676	67,28	67,22	
8.6677 Série 6677	851,92	851,92	
8.6678 Série 6678	112,50	112,42	
8.6679 Série 6679	219,37	219,22	
8.6680 Série 6680	337,49	337,25	
8.6681 Série 6681	569,78	569,92	
8.6682 Série 6682	407,54	407,16	
8.6683 Série 6683	224,99	224,84	
8.6685 Série 6685	118,86	118,75	
8.6687 Série 6687	57,00	56,95	
8.6688 Série 6688	787,48	786,93	
8.6689 Série 6689	154,48	154,48	
8.6690 Série 6690	134,56	134,44	
8.6691 Série 6691	1.124,97	1.124,18	
8.6692 Série 6692	1.019,02	1.018,78	
8.6693 Série 6693	404,99	404,70	
8.6694 Série 6694	112,13	112,03	
8.6695 Série 6695	179,99	179,87	
8.6696 Série 6696	125,82	125,79	
8.6697 Série 6697	113,22	113,20	
8.6698 Série 6698	104,96	104,91	
8.6699 Série 6699	112,92	112,81	
8.6700 Série 6700	56,25	56,21	
8.6701 Série 6701	56,61	56,60	
8.6702 Série 6702	78,75	78,69	
8.6703 Série 6703	113,59	113,59	
8.6704 Série 6704	191,24	191,11	
8.6705 Série 6705	1.023,72	1.023,00	
8.6706 Série 6706	281,24	281,04	
8.6707 Série 6707	75,93	75,93	
8.6708 Série 6708	61,67	61,62	
8.6709 Série 6709	539,37	538,86	
8.6710 Série 6710	144,23	144,14	
8.6711 Série 6711	42,06	42,02	
8.6712 Série 6712	56,16	56,11	
8.6713 Série 6713	84,37	84,31	
8.6714 Série 6714	1.121,35	1.120,30	

8.6715 Série 6715	112,86	112,81	
8.6716 Série 6716	39,25	39,21	
8.6717 Série 6717	269,12	268,87	
8.6718 Série 6718	196,23	196,05	
8.6719 Série 6719	191,24	191,11	
8.6720 Série 6720	440,75	440,64	
8.6721 Série 6721	3.666,38	3.668,09	
8.6724 Série 6724	335,27	335,19	
8.6725 Série 6725	290,65	290,38	
8.6726 Série 6726	257,78	257,54	
8.6727 Série 6727	134,49	134,37	
8.6728 Série 6728	318,88	318,58	
8.6729 Série 6729	264,23	264,05	
8.6730 Série 6730	145,70	145,57	
8.6731 Série 6731	765,56	764,84	
8.6732 Série 6732	64,85	64,79	
8.6733 Série 6733	560,39	559,87	
8.6734 Série 6734	674,64	674,17	
8.6735 Série 6735	336,23	335,92	
8.6736 Série 6736	258,61	258,43	
8.6737 Série 6737	89,95	89,89	
8.6738 Série 6738	1.112,61	1.112,61	
8.6739 Série 6739	134,49	134,37	
8.6740 Série 6740	765,21	765,21	
8.6741 Série 6741	560,39	559,87	
8.6742 Série 6742	62,81	62,76	
8.6743 Série 6743	583,56	583,56	
8.6744 Série 6744	224,16	223,95	
8.6745 Série 6745	594,34	594,34	
8.6746 Série 6746	562,20	561,81	
8.6747 Série 6747	140,10	139,97	
8.6748 Série 6748	454,13	454,13	
8.6749 Série 6749	106,72	106,72	
8.6750 Série 6750	100,87	100,78	
8.6751 Série 6751	1.889,45	1.888,56	
8.6752 Série 6752	56,40	56,38	
8.6753 Série 6753	95,57	95,51	
8.6754 Série 6754	1.797,75	1.796,49	
8.6755 Série 6755	336,23	335,92	
8.6756 Série 6756	117,68	117,57	
8.6757 Série 6757	80,09	80,05	
8.6758 Série 6758	66,13	66,06	
8.6759 Série 6759	385,16	384,94	
8.6760 Série 6760	248,17	248,05	
8.6761 Série 6761	590,03	589,62	
8.6762 Série 6762	168,12	167,96	
8.6763 Série 6763	189,42	189,28	
8.6764 Série 6764	412,65	412,37	
8.6765 Série 6765	280,20	279,93	
8.6766 Série 6766	451,86	451,86	
8.6767 Série 6767	1.004,09	1.003,38	
8.6768 Série 6768	13,84	13,83	
8.6769 Série 6769	89,66	89,58	
8.6770 Série 6770	168,66	168,54	
8.6771 Série 6771	1.248,85	1.248,85	
8.6772 Série 6772	185,23	185,08	
8.6773 Série 6773	94,23	94,23	
8.6774 Série 6774	110,13	110,13	
8.6775 Série 6775	56,22	56,18	

8.6776 Série 6776	3.934,32	3.930,64	
8.6777 Série 6777	113,53	113,53	
8.6778 Série 6778	263,46	263,34	
8.6779 Série 6779	261,12	261,12	
8.6780 Série 6780	79,47	79,47	
8.6781 Série 6781	1.135,32	1.135,32	
8.6782 Série 6782	130,01	129,89	
8.6783 Série 6783	139,99	139,85	
8.6784 Série 6784	196,14	195,95	
8.6785 Série 6785	405,44	405,20	
8.6786 Série 6786	151,79	151,69	
8.6787 Série 6787	791,27	790,53	
8.6788 Série 6788	190,53	190,35	
8.6789 Série 6789	899,52	898,89	
8.6790 Série 6790	67,90	67,88	
8.6791 Série 6791	73,09	73,03	
8.6792 Série 6792	147,12	147,08	
8.6793 Série 6793	908,26	908,26	
8.6794 Série 6794	201,74	201,55	
8.6795 Série 6795	1.128,03	1.127,50	
8.6796 Série 6796	303,59	303,37	
8.6797 Série 6797	169,12	169,04	
8.6798 Série 6798	123,62	123,53	
8.6799 Série 6799	784,15	783,42	
8.6800 Série 6800	38,65	38,61	
8.6801 Série 6801	201,64	201,45	
8.6802 Série 6802	616,12	615,54	
8.6803 Série 6803	168,30	168,17	
8.6804 Série 6804	95,22	95,13	
8.6805 Série 6805	338,24	338,08	
8.6806 Série 6806	56,37	56,35	
8.6807 Série 6807	112,38	112,30	
8.6808 Série 6808	89,91	89,84	
8.6809 Série 6809	56,55	56,54	
8.6810 Série 6810	80,66	80,58	
8.6811 Série 6811	1.123,83	1.123,04	
8.6812 Série 6812	448,09	447,67	
8.6813 Série 6813	134,43	134,30	
8.6814 Série 6814	89,62	89,53	
8.6815 Série 6815	280,95	280,76	
8.6816 Série 6816	443,91	443,60	
8.6817 Série 6817	627,32	626,73	
8.6818 Série 6818	82,34	82,26	
8.6819 Série 6819	174,19	174,07	
8.6820 Série 6820	226,22	226,16	
8.6821 Série 6821	393,33	393,05	
8.6822 Série 6822	2.254,91	2.253,86	
8.6823 Série 6823	85,11	85,11	
8.6824 Série 6824	337,14	336,90	
8.6825 Série 6825	818,72	818,44	
8.6826 Série 6826	252,86	252,68	
8.6827 Série 6827	67,87	67,85	
8.6828 Série 6828	73,28	73,25	
8.6829 Série 6829	277,81	277,55	
8.6830 Série 6830	118,00	117,92	
8.6831 Série 6831	1.834,32	1.833,03	
8.6832 Série 6832	159,07	158,92	
8.6833 Série 6833	2.138,72	2.137,47	
8.6834 Série 6834	546,67	546,15	

8.6835 Série 6835	165,67	165,67	
8.6836 Série 6836	112,38	112,30	
8.6837 Série 6837	226,95	226,95	
8.6838 Série 6838	96,34	96,25	
8.6839 Série 6839	113,47	113,47	
8.6840 Série 6840	106,76	106,69	
8.6841 Série 6841	135,73	135,70	
8.6842 Série 6842	56,74	56,74	
8.6843 Série 6843	952,18	951,29	
8.6844 Série 6844	750,54	749,84	
8.6845 Série 6845	254,00	253,82	
8.6846 Série 6846	324,86	324,56	
8.6847 Série 6847	84,02	83,94	
8.6848 Série 6848	280,04	279,78	
8.6849 Série 6849	50,57	50,54	
8.6850 Série 6850	46,32	46,27	
8.6851 Série 6851	212,39	212,19	
8.6852 Série 6852	78,67	78,61	
8.6853 Série 6853	222,64	222,43	
8.6854 Série 6854	147,87	147,73	
8.6855 Série 6855	643,69	643,46	
8.6856 Série 6856	314,72	314,50	
8.6857 Série 6857	560,11	559,58	
8.6858 Série 6858	78,42	78,34	
8.6859 Série 6859	112,56	112,49	
8.6860 Série 6860	206,12	205,93	
8.6861 Série 6861	337,15	336,91	
8.6862 Série 6862	280,96	280,76	
8.6863 Série 6863	254,85	254,61	
8.6864 Série 6864	240,85	240,62	
8.6865 Série 6865	56,19	56,15	
8.6866 Série 6866	120,25	120,17	
8.6867 Série 6867	85,09	85,01	
8.6868 Série 6868	64,03	63,98	
8.6869 Série 6869	-	-	
8.6870 Série 6870	168,49	168,37	
8.6871 Série 6871	179,72	179,60	
8.6872 Série 6872	112,33	112,25	
8.6873 Série 6873	113,05	113,03	
8.6874 Série 6874	447,87	447,45	
8.6875 Série 6875	1.379,41	1.378,28	
8.6876 Série 6876	336,98	336,75	
8.6877 Série 6877	112,15	112,06	
8.6878 Série 6878	113,05	113,03	
8.6879 Série 6879	279,91	279,65	
8.6881 Série 6881	89,86	89,80	
8.6882 Série 6882	99,22	99,13	
8.6883 Série 6883	174,01	173,85	
8.6884 Série 6884	148,92	148,78	
8.6885 Série 6885	125,14	125,03	
8.6886 Série 6886	250,81	250,57	
8.6887 Série 6887	111,97	111,86	
8.6888 Série 6888	134,36	134,23	
8.6889 Série 6889	56,34	56,32	
8.6890 Série 6890	673,97	673,49	
8.6891 Série 6891	269,59	269,40	
8.6892 Série 6892	64,94	64,88	
8.6893 Série 6893	111,97	111,86	
8.6894 Série 6894	84,52	84,48	

8.6895 Série 6895	85,06	85,06	
8.6896 Série 6896	56,16	56,12	
8.6897 Série 6897	449,29	448,98	
8.6898 Série 6898	198,57	198,43	
8.6899 Série 6899	2.239,34	2.237,24	
8.6900 Série 6900	593,09	592,67	
8.6901 Série 6901	70,11	70,05	
8.6902 Série 6902	1.121,47	1.120,55	
8.6903 Série 6903	336,98	336,75	
8.6904 Série 6904	584,55	584,13	
8.6905 Série 6905	100,77	100,68	
8.6906 Série 6906	291,11	290,84	
8.6907 Série 6907	273,20	272,94	
8.6908 Série 6908	2.826,32	2.825,66	
8.6909 Série 6909	344,84	344,60	
8.6910 Série 6910	671,80	671,17	
8.6911 Série 6911	190,34	190,17	
8.6912 Série 6912	208,93	208,73	
8.6913 Série 6913	470,26	469,82	
8.6914 Série 6914	233,45	233,23	
8.6915 Série 6915	168,49	168,37	
8.6916 Série 6916	384,38	384,29	
8.6917 Série 6917	74,79	74,72	
8.6918 Série 6918	113,42	113,42	
8.6920 Série 6920	960,95	960,72	
8.6921 Série 6921	67,18	67,12	
8.6922 Série 6922	404,37	404,09	
8.6923 Série 6923	167,37	167,25	
8.6924 Série 6924	90,73	90,73	
8.6925 Série 6925	296,71	296,43	
8.6926 Série 6926	188,10	187,92	
8.6927 Série 6927	156,75	156,61	
8.6928 Série 6928	72,78	72,71	
8.6929 Série 6929	260,41	260,23	
8.6930 Série 6930	340,25	340,25	
8.6931 Série 6931	369,49	369,15	
8.6932 Série 6932	223,93	223,72	
8.6933 Série 6933	56,16	56,12	
8.6934 Série 6934	696,10	695,44	
8.6935 Série 6935	67,47	67,43	
8.6936 Série 6936	-	-	
8.6937 Série 6937	335,74	335,42	
8.6938 Série 6938	246,21	245,98	
8.6939 Série 6939	369,31	368,97	
8.6940 Série 6940	391,69	391,33	
8.6941 Série 6941	91,77	91,68	
8.6942 Série 6942	1.086,90	1.086,39	
8.6943 Série 6943	78,34	78,26	
8.6944 Série 6944	89,82	89,75	
8.6945 Série 6945	1.119,12	1.118,08	
8.6946 Série 6946	1.231,04	1.229,88	
8.6947 Série 6947	62,67	62,61	
8.6948 Série 6948	137,85	137,82	
8.6949 Série 6949	3.950,79	3.953,53	
8.6950 Série 6950	113,00	112,97	
8.6951 Série 6951	251,49	251,31	
8.6952 Série 6952	14.878,22	14.888,56	
8.6953 Série 6953	113,00	112,97	
8.6954 Série 6954	34.334,36	34.358,21	

8.6955 Série 6955	130,43	130,36	
8.6956 Série 6956	449,08	448,77	
8.6957 Série 6957	394,22	394,03	
8.6958 Série 6958	450,53	450,32	
8.6959 Série 6959	70,50	70,44	
8.6960 Série 6960	111,91	111,81	
8.6961 Série 6961	100,72	100,62	
8.6962 Série 6962	3.433,44	3.435,82	
8.6963 Série 6963	533,82	533,57	
8.6964 Série 6964	58,64	58,59	
8.6965 Série 6965	111,91	111,81	
8.6966 Série 6966	173,46	173,30	
8.6967 Série 6967	280,67	280,48	
8.6968 Série 6968	705,10	705,10	
8.6969 Série 6969	328,74	328,74	
8.6970 Série 6970	190,86	190,73	
8.6971 Série 6971	671,47	670,85	
8.6972 Série 6972	1.716,72	1.717,91	
8.6973 Série 6973	604,33	603,76	
8.6974 Série 6974	134,29	134,17	
8.6975 Série 6975	100,72	100,62	
8.6976 Série 6976	167,86	167,71	
8.6977 Série 6977	83,79	83,71	
8.6978 Série 6978	147,37	147,37	
8.6979 Série 6979	671,47	670,85	
8.6980 Série 6980	64,56	64,50	
8.6981 Série 6981	112,63	112,58	
8.6982 Série 6982	4.321,35	4.321,35	
8.6983 Série 6983	158,19	158,16	
8.6984 Série 6984	125,74	125,65	
8.6985 Série 6985	594,71	594,43	
8.6986 Série 6986	748,17	748,17	
8.6987 Série 6987	1.158,85	1.159,12	
8.6988 Série 6988	3.891,23	3.893,93	
8.6989 Série 6989	39,17	39,13	
8.6990 Série 6990	13.733,74	13.743,28	
8.6991 Série 6991	335,73	335,41	
8.6992 Série 6992	100,72	100,63	
8.6993 Série 6993	33,80	33,77	
8.6994 Série 6994	747,58	746,87	
8.6995 Série 6995	223,82	223,61	
8.6996 Série 6996	559,56	559,04	
8.6997 Série 6997	27,98	27,95	
8.6998 Série 6998	338,99	338,91	
8.6999 Série 6999	575,03	574,56	
8.7000 Série 7000	168,41	168,29	
8.7001 Série 7001	112,27	112,19	
8.7002 Série 7002	1.023,52	1.023,76	
8.7003 Série 7003	111,91	111,80	
8.7004 Série 7004	1.122,72	1.121,94	
8.7005 Série 7005	671,47	670,85	
8.7007 Série 7007	785,91	785,35	
8.7008 Série 7008	391,69	391,33	
8.7009 Série 7009	225,99	225,94	
8.7010 Série 7010	166,43	166,35	
8.7011 Série 7011	138,54	138,47	
8.7012 Série 7012	213,32	213,17	
8.7013 Série 7013	251,80	251,57	
8.7014 Série 7014	302,16	301,88	

8.7015 Série 7015	280,68	280,48	
8.7016 Série 7016	314,36	314,14	
8.7017 Série 7017	226,72	226,72	
8.7018 Série 7018	901,05	900,63	
8.7019 Série 7019	113,36	113,36	
8.7020 Série 7020	90,69	90,69	
8.7021 Série 7021	67,15	67,08	
8.7022 Série 7022	56,50	56,48	
8.7023 Série 7023	190,25	190,07	
8.7024 Série 7024	3.225,99	3.225,23	
8.7025 Série 7025	449,09	448,77	
8.7026 Série 7026	104,41	104,34	
8.7027 Série 7027	56,23	56,19	
8.7028 Série 7028	77,13	77,08	
8.7029 Série 7029	142,13	141,99	
8.7030 Série 7030	78,59	78,54	
8.7031 Série 7031	59,50	59,46	
8.7032 Série 7032	67,36	67,32	
8.7033 Série 7033	952,66	953,33	
8.7034 Série 7034	447,41	446,99	
8.7035 Série 7035	453,21	453,21	
8.7036 Série 7036	167,24	167,04	
8.7037 Série 7037	130,30	130,30	
8.7038 Série 7038	447,41	446,99	
8.7039 Série 7039	316,66	316,44	
8.7040 Série 7040	1.166,77	1.167,59	
8.7041 Série 7041	73,65	73,65	
8.7042 Série 7042	618,54	617,96	
8.7043 Série 7043	62,32	62,32	
8.7044 Série 7044	1.009,92	1.009,20	
8.7045 Série 7045	3.913,72	3.916,45	
8.7046 Série 7046	126,80	126,71	
8.7047 Série 7047	391,48	391,11	
8.7048 Série 7048	249,43	249,19	
8.7049 Série 7049	64,87	64,81	
8.7050 Série 7050	23,41	23,39	
8.7051 Série 7051	246,07	245,84	
8.7052 Série 7052	246,07	245,84	
8.7053 Série 7053	1.830,23	1.831,51	
8.7054 Série 7054	413,85	413,46	
8.7055 Série 7055	1.118,52	1.117,47	
8.7056 Série 7056	76,28	76,21	
8.7057 Série 7057	33,56	33,52	
8.7058 Série 7058	61,52	61,46	
8.7059 Série 7059	117,82	117,74	
8.7060 Série 7060	112,21	112,13	
8.7061 Série 7061	559,26	558,73	
8.7062 Série 7062	124,16	124,04	
8.7063 Série 7063	12.543,70	12.549,62	
8.7064 Série 7064	1.122,13	1.121,33	
8.7065 Série 7065	218,11	217,91	
8.7066 Série 7066	503,33	502,86	
8.7067 Série 7067	274,92	274,73	
8.7068 Série 7068	561,06	560,67	
8.7069 Série 7069	585,93	585,93	
8.7070 Série 7070	111,49	111,36	
8.7071 Série 7071	238,66	238,55	
8.7072 Série 7072	204,39	204,39	
8.7073 Série 7073	699,06	698,40	

8.7074 Série 7074	197,34	197,11	
8.7075 Série 7075	78,30	78,22	
8.7076 Série 7076	446,85	446,43	
8.7077 Série 7077	145,88	145,77	
8.7078 Série 7078	59,01	58,99	
8.7079 Série 7079	56,65	56,58	
8.7080 Série 7080	125,27	125,16	
8.7081 Série 7081	139,82	139,68	
8.7082 Série 7082	564,69	564,56	
8.7083 Série 7083	61,08	61,02	
8.7084 Série 7084	134,22	134,10	
8.7085 Série 7085	84,16	84,10	
8.7086 Série 7086	67,33	67,28	
8.7087 Série 7087	6.333,25	6.335,49	
8.7088 Série 7088	85,28	85,22	
8.7089 Série 7089	219,52	219,42	
8.7090 Série 7090	111,85	111,74	
8.7091 Série 7091	56,65	56,65	
8.7092 Série 7092	59,28	59,23	
8.7093 Série 7093	336,64	336,40	
8.7094 Série 7094	121,19	121,10	
8.7095 Série 7095	126,39	126,27	
8.7096 Série 7096	60,99	60,97	
8.7097 Série 7097	113,30	113,30	
8.7098 Série 7098	380,69	380,69	
8.7099 Série 7099	39,15	39,11	
8.7100 Série 7100	63,70	63,64	
8.7101 Série 7101	1.044,70	1.043,96	
8.7102 Série 7102	1.447,55	1.446,52	
8.7103 Série 7103	913,14	912,28	
8.7104 Série 7104	86,13	86,04	
8.7105 Série 7105	134,66	134,56	
8.7106 Série 7106	447,41	446,99	
8.7107 Série 7107	56,47	56,46	
8.7108 Série 7108	226,60	226,60	
8.7109 Série 7109	112,03	111,94	
8.7110 Série 7110	63,76	63,70	
8.7111 Série 7111	316,38	316,08	
8.7112 Série 7112	67,29	67,25	
8.7113 Série 7113	112,52	112,46	
8.7114 Série 7114	279,49	279,23	
8.7115 Série 7115	169,32	169,28	
8.7116 Série 7116	430,41	430,01	
8.7117 Série 7117	543,33	542,81	
8.7118 Série 7118	950,26	949,37	
8.7119 Série 7119	558,98	558,45	
8.7120 Série 7120	67,19	67,13	
8.7121 Série 7121	998,19	997,48	
8.7122 Série 7122	257,96	257,78	
8.7123 Série 7123	897,25	896,61	
8.7124 Série 7124	1.095,89	1.095,12	
8.7125 Série 7125	134,15	134,03	
8.7126 Série 7126	355,12	354,86	
8.7127 Série 7127	2.817,36	2.815,36	
8.7129 Série 7129	320,68	320,52	
8.7130 Série 7130	98,38	98,29	
8.7131 Série 7131	1.363,31	1.363,63	
8.7132 Série 7132	270,55	270,29	
8.7133 Série 7133	62,09	62,04	

8.7134 Série 7134	142,90	142,83	
8.7135 Série 7135	178,87	178,70	
8.7136 Série 7136	100,94	100,87	
8.7137 Série 7137	330,17	329,86	
8.7138 Série 7138	672,94	672,46	
8.7139 Série 7139	336,47	336,23	
8.7140 Série 7140	201,88	201,74	
8.7141 Série 7141	56,62	56,62	
8.7142 Série 7142	111,79	111,69	
8.7143 Série 7143	106,20	106,10	
8.7144 Série 7144	136,39	136,26	
8.7145 Série 7145	87,48	87,42	
8.7146 Série 7146	280,39	280,19	
8.7147 Série 7147	587,07	586,66	
8.7148 Série 7148	762,66	762,12	
8.7149 Série 7149	6.729,37	6.724,60	
8.7150 Série 7150	73,78	73,71	
8.7151 Série 7151	123,37	123,28	
8.7152 Série 7152	112,16	112,08	
8.7153 Série 7153	254,89	254,65	
8.7154 Série 7154	69,99	69,97	
8.7155 Série 7155	335,39	335,07	
8.7156 Série 7156	4.287,42	4.290,41	
8.7157 Série 7157	95,03	94,94	
8.7158 Série 7158	1.121,56	1.120,77	
8.7159 Série 7159	488,64	488,29	
8.7160 Série 7160	112,52	112,46	
8.7161 Série 7161	163,22	163,07	
8.7162 Série 7162	111,44	111,30	
8.7163 Série 7163	335,39	335,07	
8.7164 Série 7164	78,51	78,45	
8.7165 Série 7165	357,75	357,41	
8.7166 Série 7166	60,37	60,31	
8.7167 Série 7167	2.635,67	2.633,80	
8.7168 Série 7168	554,28	553,82	
8.7169 Série 7169	251,54	251,30	
8.7170 Série 7170	78,01	77,91	
8.7171 Série 7171	337,62	337,30	
8.7172 Série 7172	1.136,09	1.136,36	
8.7173 Série 7173	223,59	223,38	
8.7174 Série 7174	286,47	286,27	
8.7175 Série 7175	61,49	61,43	
8.7176 Série 7176	108,44	108,34	
8.7177 Série 7177	89,72	89,66	
8.7178 Série 7178	83,85	83,77	
8.7179 Série 7179	564,40	564,27	
8.7180 Série 7180	721,16	720,65	
8.7181 Série 7181	670,45	669,81	
8.7183 Série 7183	446,96	446,54	
8.7184 Série 7184	141,91	141,78	
8.7185 Série 7185	56.866,47	56.886,59	
8.7186 Série 7186	672,61	672,13	
8.7187 Série 7187	1.005,67	1.004,72	
8.7188 Série 7188	201,13	200,94	
8.7189 Série 7189	336,30	336,06	
8.7190 Série 7190	594,13	593,71	
8.7191 Série 7191	72,63	72,56	
8.7192 Série 7192	71,51	71,45	
8.7193 Série 7193	181,89	181,84	

8.7194 Série 7194	838,06	837,27	
8.7195 Série 7195	403,56	403,28	
8.7196 Série 7196	150,85	150,71	
8.7197 Série 7197	89,68	89,62	
8.7198 Série 7198	145,73	145,63	
8.7199 Série 7199	134,52	134,43	
8.7200 Série 7200	118,45	118,33	
8.7201 Série 7201	44,70	44,65	
8.7202 Série 7202	120,68	120,57	
8.7203 Série 7203	357,57	357,23	
8.7204 Série 7204	69,28	69,21	
8.7205 Série 7205	65,37	65,31	
8.7206 Série 7206	60,34	60,28	
8.7207 Série 7207	272,89	272,57	
8.7208 Série 7208	558,70	558,17	
8.7209 Série 7209	43,74	43,68	
8.7210 Série 7210	78,22	78,14	
8.7211 Série 7211	2.234,71	2.232,58	
8.7212 Série 7212	66,83	66,75	
8.7213 Série 7213	90,26	90,24	
8.7214 Série 7214	1.687,13	1.685,93	
8.7215 Série 7215	560,50	560,11	
8.7216 Série 7216	281,59	281,32	
8.7217 Série 7217	424,62	424,22	
8.7218 Série 7218	180,52	180,48	
8.7219 Série 7219	78,72	78,69	
8.7220 Série 7220	168,15	168,03	
8.7221 Série 7221	122,92	122,80	
8.7222 Série 7222	149,09	148,99	
8.7223 Série 7223	279,35	279,09	
8.7224 Série 7224	89,97	89,93	
8.7225 Série 7225	605,34	604,92	
8.7226 Série 7226	233,17	233,00	
8.7227 Série 7227	-	-	
8.7228 Série 7228	1.165,85	1.165,02	
8.7229 Série 7229	56,23	56,20	
8.7230 Série 7230	56,23	56,20	
8.7231 Série 7231	183,25	183,08	
8.7232 Série 7232	134,52	134,43	
8.7233 Série 7233	55,87	55,82	
8.7234 Série 7234	63,49	63,41	
8.7235 Série 7235	1.121,01	1.120,21	
8.7236 Série 7236	259,24	258,99	
8.7237 Série 7237	485,14	485,03	
8.7238 Série 7238	432,03	431,72	
8.7239 Série 7239	670,45	669,81	
8.7240 Série 7240	61,66	61,61	
8.7241 Série 7241	102,01	101,94	
8.7242 Série 7242	100,57	100,47	
8.7243 Série 7243	203,52	203,48	
8.7244 Série 7244	255,03	254,85	
8.7245 Série 7245	111,92	111,83	
8.7246 Série 7246	56,05	56,01	
8.7247 Série 7247	280,25	280,05	
8.7248 Série 7248	111,38	111,25	
8.7249 Série 7249	145,54	145,51	
8.7250 Série 7250	67,04	66,98	
8.7251 Série 7251	152,46	152,35	
8.7252 Série 7252	264,94	264,94	

8.7253 Série 7253	134,09	133,96	
8.7254 Série 7254	212,99	212,84	
8.7255 Série 7255	74,87	74,80	
8.7256 Série 7256	695,03	694,53	
8.7258 Série 7258	224,20	224,04	
8.7259 Série 7259	818,34	817,76	
8.7260 Série 7260	30,27	30,25	
8.7261 Série 7261	82,65	82,57	
8.7262 Série 7262	8.171,52	8.173,46	
8.7263 Série 7263	2.663,06	2.663,69	
8.7264 Série 7264	235,30	235,13	
8.7265 Série 7265	112,04	111,96	
8.7266 Série 7266	265,65	265,71	
8.7267 Série 7267	56,20	56,18	
8.7268 Série 7268	257,71	257,52	
8.7269 Série 7269	502,59	502,12	
8.7270 Série 7270	100,52	100,42	
8.7271 Série 7271	279,21	278,95	
8.7272 Série 7272	2.240,91	2.239,33	
8.7273 Série 7273	111,87	111,77	
8.7274 Série 7274	335,06	334,74	
8.7275 Série 7275	75,95	75,87	
8.7276 Série 7276	336,14	335,90	
8.7277 Série 7277	619,05	618,61	
8.7278 Série 7278	784,32	783,76	
8.7279 Série 7279	338,30	338,22	
8.7280 Série 7280	1.120,44	1.119,65	
8.7281 Série 7281	626,48	626,63	
8.7282 Série 7282	446,75	446,33	
8.7283 Série 7283	44,67	44,63	
8.7284 Série 7284	59,83	59,78	
8.7285 Série 7285	195,45	195,27	
8.7286 Série 7286	70,36	70,29	
8.7287 Série 7287	4.481,83	4.478,65	
8.7288 Série 7288	181,01	181,01	
8.7289 Série 7289	446,75	446,33	
8.7290 Série 7290	169,69	169,69	
8.7291 Série 7291	57,33	57,30	
8.7292 Série 7292	13.532,03	13.528,84	
8.7293 Série 7293	168,07	167,95	
8.7294 Série 7294	224,81	224,71	
8.7295 Série 7295	318,30	318,00	
8.7296 Série 7296	-	-	
8.7297 Série 7297	224,09	223,93	
8.7298 Série 7298	169,15	169,11	
8.7299 Série 7299	100,52	100,42	
8.7300 Série 7300	1.635,87	1.634,71	
8.7301 Série 7301	118,83	118,72	
8.7302 Série 7302	280,11	279,91	
8.7303 Série 7303	224,09	223,93	
8.7304 Série 7304	89,35	89,27	
8.7305 Série 7305	58,08	58,02	
8.7306 Série 7306	79,56	79,48	
8.7307 Série 7307	291,32	291,11	
8.7308 Série 7308	705,89	705,39	
8.7309 Série 7309	362,98	362,64	
8.7310 Série 7310	280,11	279,92	
8.7311 Série 7311	84,88	84,80	
8.7312 Série 7312	400,53	400,15	

8.7313 Série 7313	56,20	56,18	
8.7315 Série 7315	112,05	111,97	
8.7316 Série 7316	72,83	72,78	
8.7317 Série 7317	116,53	116,44	
8.7318 Série 7318	446,75	446,33	
8.7319 Série 7319	504,20	503,84	
8.7320 Série 7320	139,61	139,48	
8.7321 Série 7321	128,85	128,76	
8.7322 Série 7322	448,17	447,85	
8.7323 Série 7323	234,54	234,32	
8.7324 Série 7324	223,37	223,15	
8.7325 Série 7325	100,84	100,77	
8.7326 Série 7326	112,41	112,35	
8.7327 Série 7327	56,02	55,98	
8.7328 Série 7328	-	-	
8.7330 Série 7330	16,81	16,79	
8.7331 Série 7331	78,18	78,11	
8.7332 Série 7332	392,16	391,88	
8.7334 Série 7334	330,53	330,30	
8.7335 Série 7335	122,86	122,74	
8.7337 Série 7337	140,73	140,59	
8.7338 Série 7338	448,18	447,87	
8.7339 Série 7339	122,46	122,32	
8.7340 Série 7340	614,28	613,70	
8.7341 Série 7341	358,55	358,29	
8.7343 Série 7343	56,38	56,37	
8.7344 Série 7344	168,61	168,53	
8.7345 Série 7345	56,38	56,37	
8.7346 Série 7346	134,02	133,89	
8.7347 Série 7347	50,26	50,21	
8.7348 Série 7348	79,62	79,56	
8.7349 Série 7349	46,11	46,08	
8.7350 Série 7350	156,36	156,21	
8.7351 Série 7351	1.680,69	1.679,49	
8.7352 Série 7352	189,87	189,69	
8.7353 Série 7353	413,24	412,85	
8.7354 Série 7354	457,92	457,48	
8.7356 Série 7356	558,13	557,60	
8.7357 Série 7357	105,50	105,52	
8.7358 Série 7358	174,14	173,97	
8.7359 Série 7359	669,76	669,12	
8.7360 Série 7360	558,13	557,60	
8.7361 Série 7361	150,97	150,83	
8.7362 Série 7362	2.105,33	2.106,33	
8.7363 Série 7363	111,98	111,90	
8.7364 Série 7364	89,59	89,53	
8.7365 Série 7365	494,51	494,04	
8.7366 Série 7366	313,56	313,34	
8.7367 Série 7367	390,69	390,32	
8.7368 Série 7368	4.479,44	4.476,25	
8.7369 Série 7369	155,77	155,59	
8.7370 Série 7370	239,09	238,87	
8.7371 Série 7371	44,79	44,76	
8.7372 Série 7372	212,09	211,88	
8.7373 Série 7373	223,25	223,03	
8.7374 Série 7374	83,72	83,64	
8.7375 Série 7375	438,69	438,28	
8.7376 Série 7376	669,76	669,12	
8.7377 Série 7377	210,97	210,77	

8.7378 Série 7378	68,28	68,31	
8.7379 Série 7379	30,90	30,88	
8.7380 Série 7380	1.287,84	1.286,92	
8.7381 Série 7381	284,64	284,37	
8.7382 Série 7382	99,18	99,16	
8.7383 Série 7383	200,93	200,74	
8.7384 Série 7384	127,66	127,57	
8.7385 Série 7385	368,37	368,02	
8.7386 Série 7386	133,95	133,82	
8.7387 Série 7387	-	-	
8.7388 Série 7388	83,99	83,93	
8.7389 Série 7389	497,06	496,59	
8.7390 Série 7390	195,22	195,08	
8.7391 Série 7391	61,39	61,34	
8.7392 Série 7392	60,47	60,43	
8.7393 Série 7393	189,77	189,58	
8.7394 Série 7394	951,88	951,20	
8.7395 Série 7395	1.011,12	1.010,64	
8.7396 Série 7396	145,11	144,98	
8.7397 Série 7397	309,82	309,82	
8.7398 Série 7398	82,28	82,26	
8.7399 Série 7399	167,98	167,86	
8.7400 Série 7400	271,69	271,44	
8.7401 Série 7401	83,40	83,38	
8.7402 Série 7402	307,96	307,74	
8.7403 Série 7403	44,94	44,92	
8.7404 Série 7404	145,58	145,48	
8.7405 Série 7405	137,74	137,64	
8.7406 Série 7406	583,84	583,28	
8.7407 Série 7407	251,97	251,79	
8.7408 Série 7408	-	-	
8.7409 Série 7409	437,58	437,16	
8.7410 Série 7410	308,32	308,10	
8.7411 Série 7411	223,97	223,81	
8.7412 Série 7412	615,92	615,48	
8.7413 Série 7413	837,20	836,40	
8.7414 Série 7414	495,92	495,80	
8.7415 Série 7415	285,56	285,36	
8.7416 Série 7416	75,91	75,83	
8.7417 Série 7417	56,35	56,34	
8.7418 Série 7418	72,56	72,49	
8.7419 Série 7419	671,92	671,44	
8.7420 Série 7420	76,98	76,91	
8.7421 Série 7421	446,28	445,86	
8.7422 Série 7422	224,58	224,47	
8.7423 Série 7423	101,53	101,43	
8.7424 Série 7424	622,00	621,40	
8.7425 Série 7425	780,99	780,25	
8.7426 Série 7426	61,56	61,52	
8.7427 Série 7427	120,15	120,09	
8.7428 Série 7428	111,57	111,46	
8.7429 Série 7429	44,63	44,59	
8.7430 Série 7430	200,83	200,64	
8.7431 Série 7431	62,01	61,98	
8.7432 Série 7432	701,81	701,48	
8.7433 Série 7433	334,71	334,39	
8.7434 Série 7434	446,28	445,86	
8.7435 Série 7435	268,63	268,44	
8.7436 Série 7436	502,07	501,59	

8.7437 Série 7437	389,24	388,78	
8.7438 Série 7438	447,72	447,40	
8.7439 Série 7439	89,54	89,48	
8.7440 Série 7440	268,63	268,44	
8.7441 Série 7441	335,79	335,55	
8.7442 Série 7442	256,61	256,37	
8.7443 Série 7443	359,33	359,16	
8.7444 Série 7444	272,23	271,97	
8.7445 Série 7445	83,68	83,60	
8.7446 Série 7446	131,65	131,53	
8.7447 Série 7447	439,01	438,59	
8.7448 Série 7448	245,45	245,22	
8.7449 Série 7449	114,47	114,36	
8.7450 Série 7450	145,51	145,40	
8.7451 Série 7451	179,09	178,96	
8.7452 Série 7452	526,07	525,69	
8.7453 Série 7453	2.686,31	2.684,39	
8.7454 Série 7454	56,90	56,85	
8.7455 Série 7455	278,93	278,66	
8.7456 Série 7456	13,39	13,38	
8.7457 Série 7457	337,96	337,87	
8.7458 Série 7458	335,79	335,55	
8.7459 Série 7459	66,78	66,72	
8.7460 Série 7460	615,61	615,17	
8.7461 Série 7461	160,48	160,48	
8.7462 Série 7462	319,87	319,56	
8.7463 Série 7463	108,57	108,49	
8.7464 Série 7464	122,95	122,84	
8.7465 Série 7465	218,68	218,47	
8.7466 Série 7466	683,93	683,27	
8.7467 Série 7467	239,88	239,65	
8.7468 Série 7468	100,74	100,66	
8.7469 Série 7469	58,39	58,36	
8.7470 Série 7470	695,08	694,42	
8.7471 Série 7471	234,30	234,07	
8.7472 Série 7472	1.119,30	1.118,50	
8.7473 Série 7473	100,41	100,32	
8.7474 Série 7474	101,91	101,83	
8.7475 Série 7475	360,37	360,03	
8.7476 Série 7476	2.578,23	2.578,84	
8.7477 Série 7477	56,05	56,02	
8.7478 Série 7478	559,65	559,25	
8.7479 Série 7479	279,82	279,62	
8.7480 Série 7480	144,97	144,83	
8.7481 Série 7481	671,24	670,76	
8.7482 Série 7482	390,30	389,93	
8.7483 Série 7483	200,72	200,53	
8.7484 Série 7484	119,88	119,76	
8.7485 Série 7485	237,54	237,37	
8.7486 Série 7486	390,30	389,93	
8.7487 Série 7487	892,11	891,26	
8.7488 Série 7488	167,81	167,69	
8.7489 Série 7489	179,00	178,87	
8.7490 Série 7490	446,06	445,63	
8.7491 Série 7491	90,33	90,24	
8.7492 Série 7492	225,91	225,91	
8.7493 Série 7493	234,18	233,96	
8.7494 Série 7494	334,54	334,22	
8.7495 Série 7495	137,16	137,03	

8.7496 Série 7496	391,55	391,27	
8.7497 Série 7497	56,12	56,09	
8.7498 Série 7498	223,75	223,59	
8.7499 Série 7499	234,18	233,96	
8.7500 Série 7500	376,07	375,98	
8.7501 Série 7501	539,23	538,84	
8.7502 Série 7502	1.420,79	1.419,77	
8.7503 Série 7503	72,48	72,41	
8.7504 Série 7504	980,21	979,27	
8.7505 Série 7505	79,07	79,07	
8.7506 Série 7506	89,93	89,90	
8.7507 Série 7507	172,85	172,68	
8.7508 Série 7508	224,47	224,36	
8.7509 Série 7509	2.823,93	2.823,93	
8.7510 Série 7510	178,42	178,25	
8.7511 Série 7511	66,91	66,84	
8.7512 Série 7512	564,79	564,79	
8.7513 Série 7513	3.040,05	3.039,33	
8.7514 Série 7514	67,34	67,31	
8.7515 Série 7515	133,82	133,69	
8.7516 Série 7516	553,49	553,49	
8.7517 Série 7517	557,57	557,04	
8.7518 Série 7518	-	-	
8.7519 Série 7519	559,36	558,96	
8.7520 Série 7520	105,94	105,84	
8.7521 Série 7521	292,93	292,79	
8.7522 Série 7522	290,87	290,66	
8.7523 Série 7523	55,58	55,51	
8.7524 Série 7524	211,88	211,67	
8.7525 Série 7525	145,43	145,33	
8.7526 Série 7526	112,59	112,57	
8.7527 Série 7527	134,25	134,15	
8.7528 Série 7528	83,64	83,56	
8.7529 Série 7529	139,62	139,58	
8.7530 Série 7530	178,42	178,25	
8.7532 Série 7532	334,53	334,21	
8.7533 Série 7533	234,93	234,77	
8.7534 Série 7534	111,87	111,79	
8.7535 Série 7535	111,69	111,60	
8.7536 Série 7536	331,20	330,88	
8.7537 Série 7537	121,72	121,60	
8.7538 Série 7538	67,92	67,89	
8.7539 Série 7539	847,58	846,97	
8.7540 Série 7540	317,66	317,36	
8.7541 Série 7541	222,92	222,70	
8.7542 Série 7542	124,83	124,72	
8.7543 Série 7543	167,73	167,61	
8.7544 Série 7544	670,91	670,43	
8.7545 Série 7545	501,57	501,09	
8.7546 Série 7546	223,63	223,47	
8.7547 Série 7547	372,57	372,57	
8.7548 Série 7548	207,31	207,12	
8.7549 Série 7549	334,38	334,06	
8.7550 Série 7550	1.220,48	1.219,32	
8.7551 Série 7551	490,42	489,95	
8.7552 Série 7552	89,16	89,08	
8.7553 Série 7553	129,29	129,17	
8.7554 Série 7554	126,76	126,70	
8.7555 Série 7555	223,63	223,47	

8.7556 Série 7556	113,13	113,03	
8.7557 Série 7557	75,75	75,70	
8.7558 Série 7558	525,54	525,41	
8.7559 Série 7559	401,25	400,87	
8.7560 Série 7560	894,54	893,90	
8.7561 Série 7561	78,02	77,95	
8.7562 Série 7562	335,45	335,21	
8.7563 Série 7563	279,54	279,34	
8.7564 Série 7564	145,83	145,76	
8.7565 Série 7565	2.345,56	2.345,56	
8.7566 Série 7566	281,34	281,28	
8.7567 Série 7567	637,36	636,91	
8.7568 Série 7568	894,54	893,90	
8.7569 Série 7569	112,18	112,12	
8.7570 Série 7570	674,50	674,26	
8.7571 Série 7571	66,87	66,81	
8.7572 Série 7572	57,96	57,90	
8.7573 Série 7573	118,20	118,09	
8.7574 Série 7574	139,77	139,67	
8.7575 Série 7575	711,72	711,72	
8.7576 Série 7576	145,36	145,26	
8.7577 Série 7577	115,92	115,81	
8.7578 Série 7578	111,46	111,35	
8.7579 Série 7579	178,34	178,17	
8.7580 Série 7580	222,92	222,71	
8.7581 Série 7581	77,79	77,71	
8.7582 Série 7582	158,27	158,12	
8.7583 Série 7583	55,73	55,68	
8.7584 Série 7584	225,80	225,80	
8.7585 Série 7585	153,15	153,00	
8.7586 Série 7586	94,74	94,65	
8.7587 Série 7587	59,07	59,02	
8.7588 Série 7588	78,81	78,76	
8.7589 Série 7589	167,19	167,03	
8.7590 Série 7590	55,73	55,67	
8.7591 Série 7591	1.028,72	1.027,99	
8.7592 Série 7592	891,66	890,81	
8.7593 Série 7593	334,38	334,06	
8.7594 Série 7594	3.619,40	3.616,81	
8.7595 Série 7595	449,96	449,43	
8.7596 Série 7596	180,06	180,02	
8.7597 Série 7597	239,64	239,41	
8.7598 Série 7598	178,34	178,17	
8.7599 Série 7599	289,79	289,52	
8.7600 Série 7600	148,55	148,51	
8.7601 Série 7601	167,19	167,03	
8.7602 Série 7602	390,11	389,74	
8.7603 Série 7603	72,92	72,88	
8.7604 Série 7604	114,80	114,69	
8.7605 Série 7605	-	-	
8.7606 Série 7606	224,35	224,24	
8.7607 Série 7607	102,54	102,44	
8.7610 Série 7610	140,82	140,72	
8.7611 Série 7611	113,57	113,62	
8.7612 Série 7612	674,89	674,73	
8.7613 Série 7613	21,17	21,15	
8.7614 Série 7614	100,58	100,51	
8.7615 Série 7615	3.697,70	3.696,81	
8.7617 Série 7617	114,75	114,64	

8.7618 Série 7618	1.336,86	1.335,59	
8.7619 Série 7619	314,16	313,86	
8.7620 Série 7620	55,70	55,65	
8.7621 Série 7621	445,62	445,20	
8.7622 Série 7622	124,97	124,87	
8.7623 Série 7623	94,69	94,60	
8.7624 Série 7624	138,14	138,01	
8.7625 Série 7625	278,51	278,25	
8.7626 Série 7626	56,06	56,03	
8.7628 Série 7628	334,22	333,90	
8.7629 Série 7629	167,11	166,95	
8.7630 Série 7630	102,49	102,39	
8.7631 Série 7631	140,67	140,54	
8.7632 Série 7632	445,62	445,20	
8.7633 Série 7633	93,28	93,19	
8.7634 Série 7634	178,25	178,08	
8.7635 Série 7635	337,44	337,36	
8.7636 Série 7636	223,53	223,37	
8.7637 Série 7637	189,38	189,20	
8.7638 Série 7638	1.878,56	1.876,77	
8.7639 Série 7639	50,13	50,08	
8.7640 Série 7640	111,76	111,68	
8.7641 Série 7641	194,96	194,77	
8.7642 Série 7642	89,12	89,03	
8.7643 Série 7643	281,20	281,13	
8.7644 Série 7644	70,31	70,26	
8.7645 Série 7645	112,12	112,07	
8.7646 Série 7646	111,76	111,68	
8.7647 Série 7647	178,53	178,39	
8.7648 Série 7648	200,53	200,34	
8.7649 Série 7649	55,70	55,65	
8.7650 Série 7650	313,93	313,78	
8.7651 Série 7651	100,59	100,51	
8.7652 Série 7652	89,41	89,35	
8.7653 Série 7653	142,60	142,46	
8.7654 Série 7654	-	-	
8.7655 Série 7655	89,12	89,04	
8.7656 Série 7656	102,82	102,75	
8.7657 Série 7657	83,55	83,47	
8.7658 Série 7658	133,69	133,56	
8.7659 Série 7659	69,29	69,24	
8.7660 Série 7660	100,26	100,17	
8.7661 Série 7661	167,10	166,95	
8.7662 Série 7662	557,03	556,49	
8.7663 Série 7663	130,76	130,67	
8.7664 Série 7664	558,81	558,41	
8.7665 Série 7665	233,95	233,73	
8.7666 Série 7666	674,54	674,38	
8.7667 Série 7667	2.262,96	2.263,51	
8.7668 Série 7668	445,38	444,95	
8.7669 Série 7669	446,81	446,49	
8.7670 Série 7670	445,38	444,95	
8.7671 Série 7671	145,21	145,11	
8.7672 Série 7672	237,63	237,40	
8.7673 Série 7673	337,27	337,19	
8.7674 Série 7674	247,19	246,95	
8.7675 Série 7675	155,88	155,73	
8.7676 Série 7676	395,62	395,24	
8.7677 Série 7677	56,78	56,74	

8.7678 Série 7678	167,02	166,86	
8.7679 Série 7679	502,67	502,30	
8.7680 Série 7680	223,41	223,25	
8.7681 Série 7681	224,13	224,02	
8.7682 Série 7682	150,32	150,17	
8.7683 Série 7683	200,42	200,23	
8.7684 Série 7684	618,09	617,86	
8.7685 Série 7685	558,52	558,11	
8.7686 Série 7686	244,96	244,72	
8.7687 Série 7687	56,00	55,96	
8.7688 Série 7688	698,13	697,46	
8.7689 Série 7689	111,70	111,62	
8.7690 Série 7690	1.895,19	1.893,82	
8.7691 Série 7691	278,36	278,10	
8.7692 Série 7692	112,42	112,40	
8.7694 Série 7694	402,13	401,84	
8.7695 Série 7695	181,38	181,21	
8.7696 Série 7696	91,30	91,22	
8.7697 Série 7697	123,67	123,64	
8.7698 Série 7698	87,29	87,21	
8.7699 Série 7699	268,08	267,89	
8.7700 Série 7700	714,90	714,39	
8.7701 Série 7701	223,41	223,25	
8.7702 Série 7702	519,98	519,48	
8.7703 Série 7703	56,03	56,00	
8.7704 Série 7704	537,86	537,73	
8.7705 Série 7705	237,88	237,65	
8.7706 Série 7706	506,97	506,49	
8.7707 Série 7707	140,13	139,99	
8.7708 Série 7708	78,19	78,14	
8.7709 Série 7709	128,04	127,92	
8.7710 Série 7710	445,38	444,95	
8.7711 Série 7711	83,05	82,97	
8.7712 Série 7712	1.228,74	1.227,85	
8.7713 Série 7713	59,01	58,96	
8.7714 Série 7714	262,03	261,78	
8.7715 Série 7715	335,11	334,87	
8.7716 Série 7716	146,15	146,12	
8.7717 Série 7717	102,44	102,34	
8.7718 Série 7718	61,24	61,18	
8.7719 Série 7719	57,10	57,06	
8.7720 Série 7720	55,67	55,62	
8.7721 Série 7721	113.086,68	113.113,46	
8.7722 Série 7722	140,91	140,91	
8.7723 Série 7723	334,94	334,70	
8.7724 Série 7724	111,65	111,57	
8.7725 Série 7725	240,81	240,70	
8.7726 Série 7726	173,61	173,44	
8.7727 Série 7727	224,73	224,68	
8.7728 Série 7728	222,58	222,36	
8.7729 Série 7729	117,23	117,14	
8.7730 Série 7730	55,64	55,59	
8.7731 Série 7731	110,93	110,80	
8.7732 Série 7732	244,84	244,60	
8.7733 Série 7733	167,47	167,35	
8.7734 Série 7734	111,65	111,57	
8.7735 Série 7735	1.126,71	1.126,71	
8.7736 Série 7736	5.632,23	5.632,23	

8.7737 Série 7737	337,84	337,84	
8.7739 Série 7739	5.638,41	5.639,09	
8.7740 Série 7740	621,05	621,20	
8.7741 Série 7741	263,16	263,16	
8.7742 Série 7742	30.976,77	30.974,89	
8.7743 Série 7743	10.119,79	10.119,79	
8.7744 Série 7744	186,09	186,09	
8.7745 Série 7745	285,57	285,57	
8.7746 Série 7746	127,87	127,78	
8.7747 Série 7747	1.337,96	1.336,98	
8.7748 Série 7748	81,17	81,11	
8.7749 Série 7749	253,12	252,90	
8.7750 Série 7750	554,19	553,65	
8.7751 Série 7751	77,59	77,51	
8.7752 Série 7752	111,73	111,69	
8.7753 Série 7753	66,61	66,55	
8.7754 Série 7754	55,78	55,75	
8.7755 Série 7755	221,68	221,46	
8.7756 Série 7756	66,93	66,90	
8.7757 Série 7757	101,84	101,81	
8.7758 Série 7758	223,10	223,00	
8.7759 Série 7759	116,76	116,73	
8.7760 Série 7760	277,10	276,82	
8.7761 Série 7761	55,42	55,36	
8.7762 Série 7762	649,08	648,93	
8.7763 Série 7763	77,84	77,78	
8.7764 Série 7764	144,09	143,95	
8.7765 Série 7765	111,55	111,50	
8.7766 Série 7766	559,56	559,42	
8.7767 Série 7767	223,46	223,38	
8.7768 Série 7768	166,79	166,67	
8.7769 Série 7769	410,10	409,70	
8.7770 Série 7770	89,24	89,20	
8.7771 Série 7771	58,74	58,69	
8.7772 Série 7772	93,70	93,66	
8.7773 Série 7773	66,72	66,67	
8.7774 Série 7774	379,73	379,45	
8.7775 Série 7775	111,19	111,11	
8.7776 Série 7776	1.111,95	1.111,13	
8.7777 Série 7777	277,85	277,65	
8.7778 Série 7778	333,42	333,18	
8.7779 Série 7779	123,04	123,01	
8.7780 Série 7780	1.118,55	1.118,27	
8.7781 Série 7781	1.880,78	1.879,40	
8.7782 Série 7782	97,58	97,51	
8.7784 Série 7784	133,15	133,04	
8.7785 Série 7785	220,86	220,59	
8.7786 Série 7786	55,93	55,91	
8.7787 Série 7787	277,41	277,17	
8.7789 Série 7789	133,37	133,27	
8.7790 Série 7790	223,95	223,78	
8.7791 Série 7791	122,84	122,80	
8.7792 Série 7792	94,32	94,24	
8.7793 Série 7793	198,75	198,58	
8.7794 Série 7794	221,57	221,35	
8.7795 Série 7795	66,68	66,64	
8.7796 Série 7796	223,35	223,27	
8.7797 Série 7797	87,43	87,39	

8.7798 Série 7798	223,71	223,65	
8.7799 Série 7799	249,66	249,45	
8.7800 Série 7800	199,73	199,56	
8.7801 Série 7801	332,89	332,60	
8.7802 Série 7802	171,99	171,84	
8.7803 Série 7803	228,66	228,44	
8.7804 Série 7804	666,84	666,35	
8.7805 Série 7805	531,77	531,24	
8.7806 Série 7806	230,87	230,65	
8.7807 Série 7807	221,57	221,35	
8.7808 Série 7808	98,20	98,12	
8.7809 Série 7809	221,92	221,73	
8.7810 Série 7810	188,64	188,47	
8.7811 Série 7811	166,71	166,59	
8.7812 Série 7812	55,57	55,53	
8.7813 Série 7813	74,34	74,28	
8.7814 Série 7814	35,91	35,88	
8.7815 Série 7815	246,65	246,44	
8.7816 Série 7816	299,60	299,34	
8.7817 Série 7817	66,47	66,40	
8.7818 Série 7818	333,42	333,18	
8.7819 Série 7819	66,90	66,87	
8.7820 Série 7820	35,51	35,48	
8.7821 Série 7821	332,89	332,60	
8.7822 Série 7822	184,26	184,20	
8.7823 Série 7823	110,78	110,68	
8.7824 Série 7824	622,38	621,93	
8.7825 Série 7825	55,75	55,72	
8.7826 Série 7826	83,22	83,15	
8.7827 Série 7827	151,15	151,04	
8.7828 Série 7828	166,17	166,01	
8.7829 Série 7829	156,37	156,26	
8.7830 Série 7830	420,98	420,57	
8.7831 Série 7831	444,56	444,23	
8.7832 Série 7832	27,92	27,91	
8.7833 Série 7833	134,01	133,96	
8.7834 Série 7834	444,55	444,23	
8.7835 Série 7835	72,13	72,06	
8.7836 Série 7836	854,41	853,68	
8.7837 Série 7837	55,75	55,72	
8.7838 Série 7838	122,06	121,95	
8.7839 Série 7839	82,11	82,04	
8.7840 Série 7840	371,21	370,94	
8.7841 Série 7841	167,51	167,45	
8.7842 Série 7842	118,89	118,78	
8.7843 Série 7843	55,21	55,15	
8.7844 Série 7844	781,73	781,44	
8.7845 Série 7845	166,36	166,22	
8.7846 Série 7846	391,30	391,20	
8.7847 Série 7847	1.005,55	1.004,56	
8.7848 Série 7848	166,63	166,51	
8.7849 Série 7849	110,73	110,62	
8.7850 Série 7850	388,80	388,51	
8.7851 Série 7851	777,60	777,03	
8.7852 Série 7852	1.275,26	1.274,32	
8.7853 Série 7853	443,63	443,25	
8.7854 Série 7854	90,94	90,87	
8.7855 Série 7855	83,88	83,78	
8.7856 Série 7856	621,08	620,55	

8.7857 Série 7857	110,73	110,62	
8.7858 Série 7858	221,04	220,85	
8.7859 Série 7859	72,09	72,03	
8.7860 Série 7860	333,25	333,01	
8.7861 Série 7861	88,87	88,80	
8.7862 Série 7862	443,63	443,25	
8.7863 Série 7863	110,73	110,62	
8.7864 Série 7864	231,05	230,88	
8.7865 Série 7865	332,72	332,44	
8.7866 Série 7866	199,95	199,80	
8.7867 Série 7867	166,36	166,22	
8.7868 Série 7868	127,75	127,65	
8.7869 Série 7869	255,09	254,87	
8.7870 Série 7870	110,91	110,81	
8.7871 Série 7871	186,60	186,44	
8.7872 Série 7872	58,78	58,73	
8.7873 Série 7873	144,41	144,30	
8.7874 Série 7874	8.060,65	8.058,67	
8.7875 Série 7875	114,42	114,33	
8.7876 Série 7876	89,29	89,26	
8.7877 Série 7877	162,18	162,07	
8.7878 Série 7878	223,60	223,54	
8.7879 Série 7879	70,98	70,92	
8.7880 Série 7880	558,99	558,86	
8.7881 Série 7881	63,32	63,27	
8.7882 Série 7882	666,51	666,02	
8.7883 Série 7883	69,98	69,93	
8.7884 Série 7884	55,45	55,40	
8.7885 Série 7885	94,27	94,19	
8.7886 Série 7886	167,70	167,66	
8.7887 Série 7887	67,10	67,04	
8.7888 Série 7888	110,73	110,62	
8.7889 Série 7889	336,47	336,47	
8.7890 Série 7890	1.777,37	1.776,06	
8.7891 Série 7891	554,54	554,06	
8.7892 Série 7892	144,41	144,30	
8.7893 Série 7893	63,22	63,16	
8.7894 Série 7894	333,25	333,00	
8.7895 Série 7895	111,09	111,00	
8.7896 Série 7896	1.935,26	1.935,73	
8.7897 Série 7897	83,18	83,11	
8.7898 Série 7898	133,30	133,20	
8.7899 Série 7899	388,18	387,84	
8.7900 Série 7900	213,19	213,00	
8.7901 Série 7901	279,50	279,43	
8.7902 Série 7902	576,44	575,94	
8.7903 Série 7903	598,61	598,10	
8.7904 Série 7904	212,50	212,29	
8.7905 Série 7905	266,05	265,82	
8.7906 Série 7906	852,72	852,09	
8.7907 Série 7907	144,11	143,99	
8.7908 Série 7908	166,55	166,42	
8.7909 Série 7909	997,68	996,83	
8.7911 Série 7911	66,40	66,34	
8.7912 Série 7912	387,99	387,65	
8.7913 Série 7913	509,93	509,49	
8.7914 Série 7914	9.479,18	9.479,18	
8.7915 Série 7915	554,27	553,79	
8.7916 Série 7916	383,55	383,22	

8.7917 Série 7917	166,01	165,85	
8.7918 Série 7918	111,74	111,72	
8.7919 Série 7919	266,05	265,82	
8.7920 Série 7920	400,97	400,87	
8.7921 Série 7921	149,89	149,78	
8.7922 Série 7922	332,56	332,27	
8.7923 Série 7923	443,41	443,03	
8.7924 Série 7924	332,03	331,70	
8.7925 Série 7925	59,77	59,71	
8.7926 Série 7926	111,56	111,52	
8.7927 Série 7927	333,09	332,85	
8.7928 Série 7928	693,94	693,43	
8.7929 Série 7929	222,06	221,90	
8.7930 Série 7930	94,98	94,96	
8.7931 Série 7931	77,60	77,53	
8.7932 Série 7932	166,28	166,14	
8.7933 Série 7933	66,51	66,45	
8.7934 Série 7934	221,35	221,14	
8.7935 Série 7935	147,44	147,31	
8.7936 Série 7936	110,85	110,76	
8.7937 Série 7937	277,57	277,36	
8.7938 Série 7938	222,05	221,89	
8.7939 Série 7939	78,71	78,64	
8.7940 Série 7940	168,50	168,35	
8.7941 Série 7941	388,61	388,32	
8.7942 Série 7942	4.923,44	4.923,44	
8.7943 Série 7943	3.997,49	3.997,49	
8.7944 Série 7944	111,56	111,52	
8.7945 Série 7945	166,28	166,14	
8.7946 Série 7946	299,93	299,64	
8.7947 Série 7947	277,57	277,37	
8.7948 Série 7948	354,73	354,43	
8.7949 Série 7949	110,68	110,57	
8.7950 Série 7950	556,93	556,66	
8.7951 Série 7951	333,09	332,85	
8.7952 Série 7952	26,65	26,63	
8.7954 Série 7954	555,15	554,75	
8.7955 Série 7955	132,81	132,68	
8.7956 Série 7956	1.216,90	1.216,00	
8.7957 Série 7957	73,63	73,61	
8.7958 Série 7958	144,11	143,98	
8.7959 Série 7959	27,71	27,69	
8.7960 Série 7960	77,72	77,66	
8.7961 Série 7961	116,40	116,30	
8.7962 Série 7962	167,08	167,00	
8.7963 Série 7963	153,64	153,50	
8.7964 Série 7964	77,47	77,40	
8.7965 Série 7965	55,51	55,47	
8.7966 Série 7966	69,73	69,66	
8.7967 Série 7967	321,98	321,74	
8.7968 Série 7968	112,14	112,06	
8.7969 Série 7969	334,16	333,99	
8.7970 Série 7970	891,58	890,92	
8.7971 Série 7971	661,94	661,13	
8.7972 Série 7972	73,16	73,09	
8.7973 Série 7973	68,62	68,55	
8.7974 Série 7974	110,85	110,75	
8.7975 Série 7975	110,62	110,51	
8.7976 Série 7976	177,27	177,12	

8.7977 Série 7977	221,23	221,02	
8.7978 Série 7978	167,26	167,20	
8.7979 Série 7979	443,18	442,79	
8.7980 Série 7980	443,18	442,79	
8.7981 Série 7981	276,99	276,75	
8.7982 Série 7982	332,38	332,10	
8.7983 Série 7983	132,95	132,84	
8.7984 Série 7984	155,11	154,98	
8.7985 Série 7985	69,80	69,74	
8.7986 Série 7986	183,92	183,76	
8.7987 Série 7987	64,26	64,21	
8.7988 Série 7988	66,48	66,42	
8.7989 Série 7989	554,86	554,45	
8.7990 Série 7990	60,94	60,88	
8.7991 Série 7991	72,48	72,45	
8.7992 Série 7992	84,07	83,99	
8.7993 Série 7993	277,43	277,22	
8.7994 Série 7994	55,40	55,35	
8.7995 Série 7995	85,45	85,39	
8.7997 Série 7997	664,76	664,19	
8.7998 Série 7998	276,99	276,75	
8.7999 Série 7999	376,13	376,03	
8.8000 Série 8000	66,80	66,76	
8.8001 Série 8001	99,56	99,46	
8.8002 Série 8002	134,02	133,99	
8.8003 Série 8003	558,42	558,29	
8.8004 Série 8004	67,23	67,23	
8.8005 Série 8005	77,55	77,49	
8.8006 Série 8006	332,91	332,67	
8.8007 Série 8007	110,61	110,51	
8.8008 Série 8008	110,97	110,89	
8.8009 Série 8009	138,49	138,37	
8.8010 Série 8010	59,92	59,88	
8.8011 Série 8011	359,49	359,14	
8.8012 Série 8012	69,91	69,86	
8.8013 Série 8013	135,39	135,29	
8.8014 Série 8014	193,09	192,95	
8.8015 Série 8015	66,37	66,30	
8.8016 Série 8016	23,30	23,29	
8.8017 Série 8017	68,12	68,06	
8.8018 Série 8018	78,18	78,16	
8.8019 Série 8019	1.107,94	1.106,99	
8.8020 Série 8020	155,11	154,98	
8.8021 Série 8021	178,61	178,56	
8.8022 Série 8022	149,50	149,37	
8.8023 Série 8023	138,42	138,30	
8.8024 Série 8024	160,31	160,16	
8.8025 Série 8025	69,76	69,70	
8.8026 Série 8026	831,87	831,25	
8.8027 Série 8027	167,44	167,40	
8.8028 Série 8028	333,81	333,65	
8.8029 Série 8029	332,21	331,93	
8.8030 Série 8030	221,83	221,67	
8.8031 Série 8031	128,90	128,79	
8.8032 Série 8032	172,75	172,60	
8.8033 Série 8033	177,46	177,33	
8.8034 Série 8034	199,65	199,50	
8.8035 Série 8035	221,83	221,67	

8.8036 Série 8036	64,37	64,32	
8.8037 Série 8037	221,12	220,90	
8.8038 Série 8038	442,95	442,57	
8.8039 Série 8039	172,75	172,60	
8.8040 Série 8040	445,80	445,63	
8.8041 Série 8041	174,97	174,82	
8.8042 Série 8042	56,17	56,12	
8.8043 Série 8043	206,51	206,43	
8.8044 Série 8044	66,44	66,39	
8.8045 Série 8045	88,59	88,51	
8.8046 Série 8046	133,10	133,00	
8.8047 Série 8047	664,43	663,85	
8.8048 Série 8048	996,64	995,78	
8.8049 Série 8049	493,57	493,20	
8.8050 Série 8050	1.220,07	1.219,17	
8.8051 Série 8051	160,57	160,43	
8.8052 Série 8052	133,74	133,69	
8.8053 Série 8053	143,96	143,84	
8.8054 Série 8054	600,87	600,57	
8.8055 Série 8055	1.112,71	1.112,16	
8.8056 Série 8056	664,43	663,85	
8.8057 Série 8057	110,92	110,83	
8.8058 Série 8058	105,37	105,29	
8.8059 Série 8059	83,05	82,98	
8.8060 Série 8060	1.116,28	1.116,01	
8.8061 Série 8061	390,70	390,60	
8.8062 Série 8062	77,64	77,58	
8.8063 Série 8063	57,58	57,53	
8.8064 Série 8064	92,06	91,99	
8.8065 Série 8065	55,28	55,23	
8.8066 Série 8066	166,10	165,96	
8.8067 Série 8067	122,01	121,92	
8.8068 Série 8068	44,22	44,18	
8.8069 Série 8069	790,66	789,97	
8.8070 Série 8070	204,87	204,69	
8.8071 Série 8071	55,10	55,04	
8.8072 Série 8072	79,86	79,80	
8.8073 Série 8073	55,46	55,42	
8.8075 Série 8075	39,85	39,81	
8.8076 Série 8076	166,29	166,17	
8.8077 Série 8077	553,41	552,93	
8.8078 Série 8078	149,18	149,03	
8.8079 Série 8079	110,50	110,39	
8.8080 Série 8080	111,39	111,35	
8.8081 Série 8081	130,81	130,72	
8.8082 Série 8082	59,77	59,72	
8.8083 Série 8083	66,30	66,24	
8.8084 Série 8084	60,88	60,82	
8.8085 Série 8085	198,44	198,29	
8.8086 Série 8086	388,01	387,72	
8.8087 Série 8087	171,83	171,70	
8.8088 Série 8088	158,27	158,14	
8.8089 Série 8089	165,76	165,59	
8.8090 Série 8090	284,45	284,21	
8.8091 Série 8091	109,58	109,48	
8.8092 Série 8092	221,36	221,17	
8.8093 Série 8093	553,41	552,93	
8.8094 Série 8094	111,39	111,35	
8.8095 Série 8095	1.660,23	1.658,80	

8.8096 Série 8096	165,76	165,59	
8.8097 Série 8097	423,97	423,87	
8.8098 Série 8098	109,35	109,25	
8.8099 Série 8099	63,19	63,14	
8.8100 Série 8100	664,09	663,52	
8.8101 Série 8101	282,69	282,48	
8.8102 Série 8102	221,72	221,55	
8.8103 Série 8103	554,30	553,89	
8.8104 Série 8104	110,86	110,78	
8.8105 Série 8105	155,30	155,19	
8.8106 Série 8106	180,75	180,70	
8.8107 Série 8107	86,69	86,67	
8.8108 Série 8108	210,63	210,48	
8.8109 Série 8109	121,75	121,65	
8.8110 Série 8110	665,16	664,66	
8.8111 Série 8111	132,82	132,70	
8.8112 Série 8112	111,57	111,54	
8.8113 Série 8113	49,73	49,68	
8.8114 Série 8114	178,51	178,47	
8.8115 Série 8115	447,40	447,29	
8.8116 Série 8116	116,40	116,32	
8.8117 Série 8117	332,05	331,76	
8.8118 Série 8118	104,28	104,24	
8.8119 Série 8119	153,29	153,16	
8.8120 Série 8120	133,03	132,93	
8.8121 Série 8121	95,19	95,10	
8.8122 Série 8122	55,43	55,39	
8.8123 Série 8123	110,08	109,97	
8.8124 Série 8124	83,01	82,94	
8.8125 Série 8125	1.004,15	1.003,90	
8.8126 Série 8126	1.662,89	1.661,66	
8.8127 Série 8127	698,41	697,90	
8.8128 Série 8128	554,30	553,89	
8.8129 Série 8129	221,36	221,17	
8.8130 Série 8130	38,98	38,92	
8.8131 Série 8131	133,67	133,62	
8.8132 Série 8132	744,98	744,42	
8.8133 Série 8133	44,56	44,54	
8.8134 Série 8134	65,67	65,56	
8.8135 Série 8135	1.200,90	1.199,86	
8.8136 Série 8136	153,60	153,45	
8.8137 Série 8137	332,58	332,33	
8.8138 Série 8138	55,79	55,77	
8.8139 Série 8139	88,40	88,32	
8.8140 Série 8140	155,12	155,01	
8.8141 Série 8141	83,66	83,60	
8.8142 Série 8142	949,40	949,28	
8.8143 Série 8143	222,67	222,59	
8.8144 Série 8144	294,90	294,61	
8.8145 Série 8145	78,67	78,61	
8.8146 Série 8146	105,26	105,19	
8.8147 Série 8147	442,51	442,13	
8.8148 Série 8148	317,00	316,68	
8.8149 Série 8149	78,06	78,04	
8.8150 Série 8150	91,97	91,90	
8.8151 Série 8151	127,43	127,33	
8.8152 Série 8152	276,57	276,33	
8.8153 Série 8153	88,50	88,42	
8.8154 Série 8154	221,61	221,44	

8.8155 Série 8155	276,57	276,33	
8.8156 Série 8156	177,29	177,16	
8.8158 Série 8158	55,40	55,36	
8.8159 Série 8159	222,67	222,59	
8.8160 Série 8160	111,16	111,10	
8.8161 Série 8161	166,21	166,08	
8.8162 Série 8162	334,55	334,46	
8.8163 Série 8163	173,80	173,65	
8.8164 Série 8164	128,53	128,44	
8.8165 Série 8165	331,88	331,60	
8.8166 Série 8166	276,57	276,33	
8.8167 Série 8167	221,61	221,45	
8.8168 Série 8168	387,20	386,86	
8.8169 Série 8169	553,14	552,66	
8.8170 Série 8170	288,09	287,88	
8.8171 Série 8171	838,57	837,85	
8.8172 Série 8172	617,83	617,29	
8.8173 Série 8173	598,34	597,89	
8.8174 Série 8174	332,41	332,17	
8.8175 Série 8175	55,76	55,74	
8.8176 Série 8176	66,48	66,43	
8.8177 Série 8177	117,45	117,37	
8.8178 Série 8178	258,72	258,65	
8.8179 Série 8179	132,54	132,41	
8.8180 Série 8180	608,45	607,93	
8.8181 Série 8181	60,85	60,79	
8.8182 Série 8182	110,63	110,53	
8.8183 Série 8183	742,39	741,84	
8.8184 Série 8184	111,34	111,30	
8.8185 Série 8185	33,13	33,10	
8.8186 Série 8186	110,63	110,53	
8.8187 Série 8187	64,16	64,11	
8.8188 Série 8188	277,01	276,80	
8.8189 Série 8189	552,26	551,71	
8.8190 Série 8190	166,74	166,66	
8.8191 Série 8191	256,48	256,42	
8.8192 Série 8192	67,48	67,42	
8.8193 Série 8193	60,75	60,69	
8.8194 Série 8194	773,28	772,61	
8.8195 Série 8195	220,90	220,68	
8.8196 Série 8196	165,94	165,80	
8.8197 Série 8197	88,50	88,43	
8.8198 Série 8198	277,01	276,81	
8.8199 Série 8199	55,40	55,36	
8.8200 Série 8200	35,33	35,29	
8.8201 Série 8201	111,10	111,05	
8.8202 Série 8202	77,40	77,33	
8.8203 Série 8203	177,20	177,07	
8.8204 Série 8204	132,05	131,89	
8.8205 Série 8205	55,64	55,62	
8.8206 Série 8206	248,55	248,49	
8.8207 Série 8207	221,15	220,96	
8.8208 Série 8208	183,62	183,55	
8.8209 Série 8209	166,13	166,00	
8.8210 Série 8210	201,83	201,53	
8.8211 Série 8211	142,67	142,63	
8.8212 Série 8212	90,67	90,59	
8.8213 Série 8213	154,06	153,87	
8.8214 Série 8214	55,20	55,14	

8.8215 Série 8215	664,50	664,01	
8.8216 Série 8216	127,36	127,27	
8.8217 Série 8217	663,44	662,87	
8.8218 Série 8218	1.105,74	1.104,78	
8.8219 Série 8219	221,14	220,95	
8.8220 Série 8220	155,05	154,94	
8.8221 Série 8221	133,33	133,26	
8.8222 Série 8222	132,69	132,57	
8.8223 Série 8223	443,00	442,67	
8.8224 Série 8224	82,93	82,86	
8.8225 Série 8225	199,03	198,86	
8.8226 Série 8226	1.226,06	1.225,75	
8.8227 Série 8227	235,42	235,22	
8.8228 Série 8228	138,21	138,09	
8.8229 Série 8229	166,07	166,03	
8.8230 Série 8230	55,28	55,24	
8.8231 Série 8231	33,17	33,14	
8.8232 Série 8232	306,28	306,01	
8.8233 Série 8233	1.107,50	1.106,68	
8.8234 Série 8234	149,27	149,15	
8.8235 Série 8235	663,44	662,87	
8.8236 Série 8236	77,40	77,33	
8.8237 Série 8237	1.107,50	1.106,68	
8.8238 Série 8238	221,50	221,34	
8.8239 Série 8239	1.105,74	1.104,78	
8.8240 Série 8240	155,05	154,93	
8.8241 Série 8241	100,31	100,29	
8.8242 Série 8242	63,03	62,97	
8.8243 Série 8243	434,77	434,44	
8.8244 Série 8244	594,51	594,07	
8.8245 Série 8245	1.105,70	1.104,74	
8.8246 Série 8246	220,79	220,58	
8.8247 Série 8247	55,29	55,24	
8.8248 Série 8248	66,88	66,86	
8.8249 Série 8249	805,07	805,07	
8.8250 Série 8250	165,60	165,43	
8.8251 Série 8251	364,89	364,58	
8.8253 Série 8253	156,04	156,00	
8.8254 Série 8254	166,13	166,00	
8.8255 Série 8255	59,42	59,40	
8.8256 Série 8256	55,27	55,23	
8.8257 Série 8257	77,77	77,73	
8.8258 Série 8258	157,01	156,87	
8.8259 Série 8259	1.133,48	1.132,64	
8.8260 Série 8260	323,81	323,53	
8.8261 Série 8261	335,28	335,28	
8.8262 Série 8262	624,40	624,40	
8.8263 Série 8263	80,55	80,47	
8.8264 Série 8264	1.105,15	1.104,18	
8.8265 Série 8265	275,84	275,57	
8.8266 Série 8266	131,76	131,58	
8.8267 Série 8267	2.011,66	2.011,66	
8.8268 Série 8268	80,67	80,60	
8.8269 Série 8269	243,13	242,92	
8.8270 Série 8270	113,83	113,73	
8.8271 Série 8271	442,77	442,44	
8.8272 Série 8272	442,77	442,44	
8.8273 Série 8273	166,04	165,91	
8.8274 Série 8274	221,38	221,21	

8.8275 Série 8275	110,34	110,23	
8.8276 Série 8276	497,32	496,88	
8.8277 Série 8277	193,71	193,57	
8.8278 Série 8278	298,87	298,64	
8.8279 Série 8279	884,12	883,35	
8.8280 Série 8280	296,18	295,92	
8.8281 Série 8281	309,44	309,17	
8.8282 Série 8282	225,45	225,25	
8.8283 Série 8283	486,26	485,84	
8.8284 Série 8284	123,97	123,88	
8.8285 Série 8285	128,20	128,09	
8.8286 Série 8286	232,08	231,88	
8.8287 Série 8287	177,10	176,97	
8.8288 Série 8288	55,17	55,11	
8.8289 Série 8289	375,75	375,42	
8.8290 Série 8290	72,41	72,39	
8.8291 Série 8291	352,54	352,23	
8.8292 Série 8292	198,93	198,75	
8.8293 Série 8293	442,77	442,44	
8.8294 Série 8294	128,92	128,81	
8.8295 Série 8295	221,38	221,22	
8.8296 Série 8296	55,61	55,59	
8.8297 Série 8297	2.278,03	2.276,33	
8.8298 Série 8298	599,28	598,83	
8.8299 Série 8299	165,77	165,63	
8.8300 Série 8300	77,36	77,29	
8.8301 Série 8301	55,26	55,21	
8.8302 Série 8302	121,76	121,67	
8.8303 Série 8303	442,04	441,66	
8.8304 Série 8304	1.549,68	1.548,52	
8.8305 Série 8305	331,54	331,26	
8.8306 Série 8306	299,10	298,84	
8.8307 Série 8307	127,30	127,20	
8.8308 Série 8308	689,61	689,01	
8.8309 Série 8309	277,62	277,48	
8.8310 Série 8310	553,46	553,04	
8.8311 Série 8311	344,25	343,91	
8.8312 Série 8312	75,51	75,47	
8.8313 Série 8313	149,43	149,32	
8.8314 Série 8314	119,16	119,05	
8.8315 Série 8315	138,14	138,02	
8.8316 Série 8316	774,84	774,26	
8.8317 Série 8317	142,56	142,44	
8.8318 Série 8318	182,35	182,19	
8.8319 Série 8319	276,29	276,05	
8.8320 Série 8320	264,13	263,90	
8.8321 Série 8321	64,20	64,15	
8.8322 Série 8322	249,85	249,73	
8.8323 Série 8323	174,89	174,76	
8.8324 Série 8324	284,08	284,00	
8.8325 Série 8325	467,12	466,77	
8.8326 Série 8326	200,52	200,47	
8.8327 Série 8327	202,90	202,75	
8.8328 Série 8328	234,67	234,49	
8.8329 Série 8329	99,62	99,55	
8.8330 Série 8330	88,27	88,18	
8.8331 Série 8331	771,14	771,14	
8.8332 Série 8332	66,52	66,48	
8.8333 Série 8333	66,84	66,82	

8.8334 Série 8334	77,48	77,43	
8.8335 Série 8335	116,22	116,14	
8.8336 Série 8336	91,87	91,80	
8.8337 Série 8337	441,26	440,88	
8.8338 Série 8338	129,10	128,97	
8.8339 Série 8339	58,67	58,62	
8.8340 Série 8340	381,89	381,60	
8.8341 Série 8341	99,46	99,37	
8.8342 Série 8342	265,23	265,00	
8.8343 Série 8343	66,41	66,37	
8.8344 Série 8344	287,34	287,09	
8.8345 Série 8345	232,08	231,87	
8.8346 Série 8346	137,26	137,16	
8.8347 Série 8347	171,30	171,15	
8.8348 Série 8348	111,80	111,71	
8.8349 Série 8349	442,06	441,67	
8.8350 Série 8350	248,66	248,44	
8.8351 Série 8351	111,40	111,37	
8.8352 Série 8352	61,89	61,83	
8.8353 Série 8353	63,65	63,60	
8.8354 Série 8354	72,30	72,27	
8.8355 Série 8355	55,70	55,69	
8.8356 Série 8356	66,31	66,25	
8.8357 Série 8357	104,99	104,90	
8.8358 Série 8358	74,60	74,53	
8.8359 Série 8359	124,88	124,77	
8.8360 Série 8360	77,24	77,16	
8.8361 Série 8361	121,37	121,25	
8.8362 Série 8362	167,10	167,06	
8.8363 Série 8363	165,51	165,34	
8.8364 Série 8364	322,03	321,87	
8.8365 Série 8365	55,88	55,88	
8.8366 Série 8366	44,20	44,17	
8.8367 Série 8367	423,33	423,22	
8.8368 Série 8368	116,23	116,14	
8.8369 Série 8369	216,37	216,21	
8.8370 Série 8370	66,31	66,25	
8.8371 Série 8371	165,50	165,34	
8.8372 Série 8372	154,72	154,59	
8.8373 Série 8373	85,10	85,02	
8.8374 Série 8374	83,55	83,53	
8.8375 Série 8375	1.002,62	1.002,37	
8.8376 Série 8376	389,28	389,14	
8.8377 Série 8377	139,25	139,13	
8.8378 Série 8378	256,39	256,17	
8.8379 Série 8379	161,27	161,21	
8.8380 Série 8380	60,78	60,73	
8.8381 Série 8381	555,23	554,95	
8.8382 Série 8382	179,32	179,19	
8.8383 Série 8383	1.660,37	1.659,13	
8.8384 Série 8384	332,07	331,82	
8.8385 Série 8385	419,96	419,59	
8.8386 Série 8386	264,81	264,54	
8.8387 Série 8387	119,36	119,25	
8.8388 Série 8388	321,01	320,77	
8.8389 Série 8389	573,76	573,19	
8.8390 Série 8390	255,70	255,51	
8.8391 Série 8391	552,29	551,81	
8.8392 Série 8392	883,67	882,90	

8.8393 Série 8393	132,55	132,43	
8.8394 Série 8394	386,61	386,27	
8.8395 Série 8395	346,28	346,28	
8.8396 Série 8396	1.104,59	1.103,62	
8.8397 Série 8397	274,38	274,17	
8.8398 Série 8398	552,29	551,81	
8.8400 Série 8400	69,59	69,53	
8.8401 Série 8401	276,59	276,38	
8.8402 Série 8402	132,55	132,43	
8.8403 Série 8403	552,29	551,81	
8.8404 Série 8404	713,60	713,07	
8.8405 Série 8405	82,84	82,77	
8.8406 Série 8406	110,28	110,17	
8.8407 Série 8407	212,08	211,90	
8.8408 Série 8408	66,17	66,10	
8.8409 Série 8409	143,60	143,47	
8.8410 Série 8410	662,75	662,17	
8.8411 Série 8411	231,96	231,76	
8.8412 Série 8412	63,47	63,45	
8.8413 Série 8413	42,68	42,64	
8.8414 Série 8414	545,67	545,19	
8.8415 Série 8415	541,25	540,78	
8.8416 Série 8416	176,38	176,25	
8.8418 Série 8418	342,42	342,12	
8.8419 Série 8419	663,81	663,32	
8.8420 Série 8420	885,08	884,42	
8.8421 Série 8421	221,27	221,11	
8.8422 Série 8422	889,34	889,01	
8.8423 Série 8423	120,75	120,65	
8.8424 Série 8424	58,54	58,49	
8.8425 Série 8425	64,17	64,12	
8.8426 Série 8426	131,18	131,13	
8.8427 Série 8427	553,18	552,76	
8.8428 Série 8428	115,98	115,87	
8.8429 Série 8429	61,24	61,22	
8.8430 Série 8430	226,44	226,24	
8.8431 Série 8431	60,85	60,80	
8.8432 Série 8432	442,54	442,21	
8.8433 Série 8433	68,48	68,42	
8.8434 Série 8434	351,26	350,95	
8.8435 Série 8435	432,44	432,28	
8.8436 Série 8436	159,32	159,20	
8.8437 Série 8437	496,24	495,75	
8.8438 Série 8438	690,34	690,17	
8.8439 Série 8439	138,07	137,95	
8.8440 Série 8440	88,92	88,84	
8.8441 Série 8441	123,91	123,82	
8.8442 Série 8442	303,76	303,50	
8.8443 Série 8443	674,52	674,85	
8.8444 Série 8444	189,99	189,82	
8.8445 Série 8445	165,42	165,26	
8.8446 Série 8446	102,89	102,81	
8.8447 Série 8447	575,27	575,27	
8.8448 Série 8448	77,20	77,12	
8.8449 Série 8449	127,03	126,92	
8.8450 Série 8450	110,46	110,36	
8.8451 Série 8451	209,87	209,69	
8.8452 Série 8452	153,17	153,09	
8.8453 Série 8453	121,50	121,40	

8.8454 Série 8454	590,79	590,35	
8.8455 Série 8455	2.203,86	2.202,21	
8.8456 Série 8456	7.241,53	7.241,53	
8.8457 Série 8457	110,28	110,17	
8.8458 Série 8458	128,13	128,02	
8.8459 Série 8459	138,29	138,19	
8.8460 Série 8460	66,38	66,33	
8.8461 Série 8461	176,73	176,58	
8.8462 Série 8462	33,14	33,11	
8.8463 Série 8463	88,51	88,44	
8.8464 Série 8464	228,65	228,45	
8.8465 Série 8465	62,96	62,91	
8.8466 Série 8466	111,17	111,13	
8.8467 Série 8467	553,17	552,76	
8.8468 Série 8468	188,08	187,94	
8.8469 Série 8469	55,67	55,66	
8.8470 Série 8470	199,14	199,00	
8.8471 Série 8471	60,75	60,70	
8.8472 Série 8472	3.253,77	3.253,36	
8.8473 Série 8473	89,08	89,05	
8.8474 Série 8474	70,69	70,63	
8.8475 Série 8475	392,76	392,46	
8.8476 Série 8476	129,44	129,35	
8.8477 Série 8477	139,40	139,30	
8.8478 Série 8478	222,69	222,64	
8.8479 Série 8479	331,90	331,65	
8.8480 Série 8480	311,77	311,69	
8.8481 Série 8481	232,33	232,16	
8.8482 Série 8482	19.438,59	19.448,30	
8.8483 Série 8483	25,28	25,25	
8.8484 Série 8484	19.639,82	19.649,63	
8.8485 Série 8485	9.714,24	9.719,09	
8.8486 Série 8486	9.743,47	9.748,33	
8.8487 Série 8487	13.081,22	13.087,76	
8.8488 Série 8488	6.541,74	6.545,00	
8.8489 Série 8489	162,15	162,01	
8.8490 Série 8490	161,45	161,41	
8.8491 Série 8491	331,38	331,09	
8.8492 Série 8492	106,21	106,13	
8.8494 Série 8494	993,63	992,76	
8.8495 Série 8495	253,93	253,70	
8.8496 Série 8496	193,21	193,04	
8.8497 Série 8497	220,81	220,61	
8.8498 Série 8498	331,74	331,49	
8.8499 Série 8499	332,80	332,64	
8.8500 Série 8500	276,01	275,77	
8.8501 Série 8501	221,16	220,99	
8.8502 Série 8502	353,29	352,98	
8.8503 Série 8503	443,74	443,51	
8.8504 Série 8504	763,00	762,43	
8.8505 Série 8505	33,12	33,09	
8.8506 Série 8506	132,48	132,37	
8.8507 Série 8507	85,01	84,93	
8.8508 Série 8508	314,14	313,83	
8.8509 Série 8509	73,97	73,91	
8.8510 Série 8510	187,99	187,84	
8.8511 Série 8511	218,25	218,03	
8.8512 Série 8512	88,18	88,09	
8.8513 Série 8513	150,42	150,29	

8.8514 Série 8514	663,48	662,98	
8.8515 Série 8515	276,00	275,76	
8.8516 Série 8516	370,44	370,16	
8.8517 Série 8517	552,01	551,53	
8.8518 Série 8518	166,40	166,32	
8.8519 Série 8519	672,32	671,73	
8.8520 Série 8520	166,67	166,60	
8.8521 Série 8521	134,69	134,57	
8.8522 Série 8522	88,32	88,25	
8.8523 Série 8523	231,85	231,64	
8.8524 Série 8524	25,94	25,92	
8.8525 Série 8525	1.053,87	1.053,35	
8.8526 Série 8526	165,87	165,75	
8.8527 Série 8527	187,68	187,52	
8.8528 Série 8528	121,44	121,34	
8.8529 Série 8529	77,78	77,75	
8.8530 Série 8530	146,84	146,71	
8.8531 Série 8531	66,24	66,18	
8.8532 Série 8532	44,52	44,50	
8.8533 Série 8533	110,23	110,12	
8.8534 Série 8534	149,04	148,91	
8.8535 Série 8535	298,56	298,34	
8.8536 Série 8536	387,03	386,74	
8.8537 Série 8537	217,65	217,22	
8.8538 Série 8538	222,58	222,52	
8.8539 Série 8539	179,14	179,00	
8.8540 Série 8540	500,80	500,68	
8.8541 Série 8541	663,48	662,98	
8.8542 Série 8542	86,25	86,19	
8.8543 Série 8543	88,46	88,40	
8.8544 Série 8544	130,57	130,46	
8.8545 Série 8545	55,75	55,70	
8.8546 Série 8546	116,11	116,02	
8.8547 Série 8547	176,36	176,19	
8.8548 Série 8548	105,05	104,97	
8.8549 Série 8549	92,89	92,82	
8.8550 Série 8550	110,58	110,50	
8.8551 Série 8551	774,06	773,48	
8.8552 Série 8552	62,22	62,20	
8.8553 Série 8553	80,47	80,39	
8.8554 Série 8554	366,67	366,53	
8.8555 Série 8555	117,21	117,13	
8.8556 Série 8556	121,64	121,55	
8.8557 Série 8557	60,82	60,77	
8.8558 Série 8558	111,29	111,26	
8.8559 Série 8559	552,01	551,53	
8.8560 Série 8560	112,06	111,96	
8.8561 Série 8561	66,77	66,76	
8.8562 Série 8562	154,81	154,70	
8.8563 Série 8563	68,45	68,39	
8.8564 Série 8564	61,92	61,88	
8.8565 Série 8565	77,78	77,75	
8.8566 Série 8566	64,14	64,09	
8.8567 Série 8567	13.195,24	13.195,24	
8.8568 Série 8568	3.126,08	3.126,08	
8.8569 Série 8569	552,90	552,48	
8.8570 Série 8570	118,70	118,64	
8.8571 Série 8571	165,79	165,66	
8.8572 Série 8572	368,57	368,24	

8.8573 Série 8573	264,84	264,61	
8.8574 Série 8574	331,05	330,76	
8.8575 Série 8575	66,53	66,49	
8.8576 Série 8576	662,09	661,51	
8.8577 Série 8577	110,35	110,25	
8.8578 Série 8578	271,03	270,75	
8.8579 Série 8579	5.069,20	5.068,57	
8.8580 Série 8580	215,18	214,99	
8.8581 Série 8581	265,26	265,06	
8.8582 Série 8582	154,49	154,35	
8.8583 Série 8583	661,04	660,38	
8.8584 Série 8584	374,08	373,76	
8.8585 Série 8585	110,35	110,25	
8.8586 Série 8586	66,10	66,04	
8.8587 Série 8587	222,11	222,03	
8.8588 Série 8588	110,17	110,06	
8.8589 Série 8589	121,38	121,28	
8.8590 Série 8590	139,70	139,60	
8.8591 Série 8591	136,53	136,41	
8.8592 Série 8592	994,73	993,98	
8.8593 Série 8593	99,47	99,40	
8.8594 Série 8594	147,87	147,74	
8.8595 Série 8595	110,17	110,06	
8.8596 Série 8596	320,52	320,28	
8.8597 Série 8597	187,59	187,43	
8.8598 Série 8598	214,08	213,89	
8.8599 Série 8599	278,97	278,97	
8.8600 Série 8600	165,52	165,38	
8.8601 Série 8601	88,84	88,81	
8.8602 Série 8602	63,00	62,95	
8.8603 Série 8603	242,76	242,55	
8.8604 Série 8604	221,05	220,88	
8.8605 Série 8605	126,90	126,79	
8.8606 Série 8606	232,10	231,93	
8.8607 Série 8607	132,42	132,30	
8.8608 Série 8608	144,19	144,08	
8.8609 Série 8609	834,25	834,04	
8.8610 Série 8610	77,37	77,31	
8.8611 Série 8611	55,62	55,60	
8.8612 Série 8612	165,78	165,66	
8.8613 Série 8613	64,10	64,06	
8.8614 Série 8614	91,74	91,67	
8.8615 Série 8615	187,59	187,43	
8.8616 Série 8616	211,01	210,93	
8.8617 Série 8617	198,63	198,45	
8.8618 Série 8618	110,88	110,82	
8.8619 Série 8619	70,62	70,56	
8.8620 Série 8620	93,80	93,71	
8.8621 Série 8621	365,90	365,72	
8.8622 Série 8622	137,94	137,82	
8.8623 Série 8623	556,17	556,03	
8.8624 Série 8624	132,42	132,30	
8.8625 Série 8625	88,42	88,35	
8.8626 Série 8626	220,70	220,50	
8.8627 Série 8627	264,41	264,15	
8.8628 Série 8628	388,70	388,55	
8.8629 Série 8629	1.108,75	1.108,19	
8.8630 Série 8630	773,30	772,72	
8.8631 Série 8631	331,39	331,14	

8.8632 Série 8632	78,94	78,92	
8.8633 Série 8633	97,06	96,97	
8.8634 Série 8634	143,15	143,01	
8.8635 Série 8635	922,43	921,74	
8.8636 Série 8636	110,29	110,19	
8.8637 Série 8637	187,59	187,52	
8.8638 Série 8638	661,77	661,19	
8.8639 Série 8639	137,87	137,75	
8.8640 Série 8640	33,03	33,00	
8.8641 Série 8641	330,88	330,60	
8.8642 Série 8642	66,28	66,23	
8.8643 Série 8643	143,61	143,50	
8.8644 Série 8644	441,88	441,55	
8.8645 Série 8645	212,01	211,93	
8.8646 Série 8646	78,09	78,02	
8.8647 Série 8647	300,00	299,74	
8.8648 Série 8648	443,29	443,07	
8.8649 Série 8649	111,18	111,15	
8.8650 Série 8650	130,36	130,26	
8.8651 Série 8651	79,41	79,34	
8.8652 Série 8652	103,31	103,22	
8.8653 Série 8653	350,19	349,93	
8.8654 Série 8654	111,18	111,15	
8.8655 Série 8655	441,18	440,79	
8.8656 Série 8656	1.111,77	1.111,50	
8.8657 Série 8657	441,18	440,79	
8.8658 Série 8658	1.111,77	1.111,50	
8.8659 Série 8659	368,52	368,38	
8.8660 Série 8660	60,66	60,61	
8.8661 Série 8661	55,50	55,48	
8.8662 Série 8662	132,35	132,24	
8.8663 Série 8663	331,41	331,16	
8.8664 Série 8664	121,32	121,21	
8.8665 Série 8665	73,90	73,83	
8.8666 Série 8666	110,47	110,39	
8.8667 Série 8667	111,18	111,15	
8.8669 Série 8669	198,53	198,36	
8.8670 Série 8670	88,24	88,16	
8.8671 Série 8671	88,37	88,31	
8.8672 Série 8672	110,29	110,19	
8.8673 Série 8673	772,06	771,39	
8.8674 Série 8674	496,33	495,89	
8.8675 Série 8675	149,12	148,99	
8.8676 Série 8676	138,97	138,94	
8.8677 Série 8677	77,58	77,54	
8.8678 Série 8678	77,58	77,54	
8.8679 Série 8679	174,26	174,11	
8.8680 Série 8680	253,68	253,46	
8.8681 Série 8681	161,29	161,17	
8.8682 Série 8682	331,41	331,16	
8.8683 Série 8683	191,93	191,79	
8.8684 Série 8684	101,73	101,64	
8.8685 Série 8685	184,41	184,18	
8.8686 Série 8686	994,24	993,49	
8.8687 Série 8687	939,00	938,30	
8.8688 Série 8688	444,71	444,60	
8.8689 Série 8689	243,04	242,85	
8.8690 Série 8690	55,14	55,10	
8.8691 Série 8691	90,93	90,91	

8.8692 Série 8692	130,36	130,26	
8.8693 Série 8693	110,12	110,01	
8.8694 Série 8694	228,18	227,98	
8.8695 Série 8695	881,89	881,11	
8.8696 Série 8696	253,54	253,32	
8.8697 Série 8697	166,68	166,64	
8.8698 Série 8698	57,41	57,37	
8.8699 Série 8699	16.721,36	16.721,36	
8.8700 Série 8700	806,48	806,08	
8.8701 Série 8701	55,56	55,55	
8.8702 Série 8702	165,62	165,49	
8.8703 Série 8703	143,54	143,43	
8.8704 Série 8704	452,69	452,35	
8.8705 Série 8705	99,69	99,64	
8.8706 Série 8706	977,86	977,61	
8.8707 Série 8707	77,29	77,23	
8.8708 Série 8708	441,65	441,32	
8.8709 Série 8709	106,93	106,83	
8.8710 Série 8710	440,94	440,56	
8.8711 Série 8711	810,23	809,52	
8.8712 Série 8712	566,30	566,02	
8.8713 Série 8713	382,14	381,95	
8.8714 Série 8714	772,88	772,30	
8.8715 Série 8715	440,94	440,56	
8.8716 Série 8716	385,21	384,82	
8.8717 Série 8717	110,06	109,95	
8.8718 Série 8718	112,19	112,25	
8.8719 Série 8719	248,43	248,24	
8.8720 Série 8720	165,09	164,92	
8.8721 Série 8721	92,16	92,08	
8.8722 Série 8722	119,05	118,95	
8.8723 Série 8723	77,17	77,10	
8.8724 Série 8724	119,63	119,57	
8.8725 Série 8725	162,05	161,90	
8.8726 Série 8726	55,03	54,97	
8.8727 Série 8727	252,44	252,22	
8.8728 Série 8728	137,79	137,67	
8.8729 Série 8729	110,06	109,95	
8.8730 Série 8730	221,53	221,42	
8.8731 Série 8731	330,18	329,85	
8.8732 Série 8732	220,82	220,66	
8.8733 Série 8733	221,57	221,38	
8.8734 Série 8734	1.550,11	1.549,72	
8.8735 Série 8735	664,59	664,26	
8.8736 Série 8736	552,06	551,64	
8.8737 Série 8737	244,57	244,35	
8.8738 Série 8738	220,82	220,66	
8.8739 Série 8739	1.457,44	1.456,34	
8.8740 Série 8740	264,55	264,32	
8.8741 Série 8741	58,42	58,37	
8.8742 Série 8742	1.408,86	1.407,80	
8.8743 Série 8743	82,68	82,60	
8.8744 Série 8744	99,37	99,30	
8.8746 Série 8746	385,63	385,29	
8.8747 Série 8747	440,72	440,33	
8.8748 Série 8748	113,49	113,39	
8.8749 Série 8749	132,43	132,33	
8.8750 Série 8750	2.885,41	2.885,41	
8.8751 Série 8751	137,95	137,84	

8.8752 Série 8752	553,55	553,27	
8.8753 Série 8753	551,78	551,36	
8.8754 Série 8754	331,07	330,82	
8.8755 Série 8755	975,14	975,14	
8.8756 Série 8756	77,99	77,99	
8.8758 Série 8758	123,40	123,29	
8.8759 Série 8759	1.859,97	1.859,97	
8.8760 Série 8760	306,30	306,03	
8.8761 Série 8761	110,00	109,89	
8.8762 Série 8762	298,26	297,96	
8.8763 Série 8763	66,11	66,05	
8.8764 Série 8764	331,07	330,82	
8.8765 Série 8765	662,14	661,64	
8.8766 Série 8766	110,71	110,65	
8.8767 Série 8767	143,23	143,11	
8.8768 Série 8768	165,27	165,12	
8.8769 Série 8769	110,71	110,65	
8.8770 Série 8770	166,06	165,98	
8.8771 Série 8771	96,41	96,32	
8.8772 Série 8772	136,39	136,34	
8.8773 Série 8773	60,60	60,55	
8.8774 Série 8774	165,53	165,41	
8.8775 Série 8775	451,39	451,28	
8.8777 Série 8777	221,82	221,65	
8.8778 Série 8778	77,13	77,06	
8.8779 Série 8779	55,35	55,33	
8.8780 Série 8780	220,71	220,55	
8.8781 Série 8781	83,34	83,23	
8.8782 Série 8782	88,00	87,91	
8.8783 Série 8783	309,99	309,83	
8.8784 Série 8784	121,39	121,30	
8.8785 Série 8785	441,42	441,09	
8.8786 Série 8786	81,12	81,08	
8.8787 Série 8787	929,20	928,50	
8.8788 Série 8788	662,14	661,64	
8.8789 Série 8789	360,86	360,59	
8.8790 Série 8790	101,07	101,04	
8.8791 Série 8791	68,14	68,09	
8.8792 Série 8792	222,84	222,84	
8.8793 Série 8793	55,00	54,95	
8.8794 Série 8794	55,53	55,52	
8.8795 Série 8795	540,88	540,74	
8.8796 Série 8796	525,56	525,10	
8.8797 Série 8797	320,47	320,23	
8.8798 Série 8798	220,36	220,16	
8.8799 Série 8799	332,66	332,53	
8.8800 Série 8800	586,76	586,46	
8.8801 Série 8801	233,23	233,18	
8.8802 Série 8802	440,72	440,33	
8.8803 Série 8803	738,21	737,56	
8.8804 Série 8804	143,92	143,85	
8.8805 Série 8805	3.342,57	3.342,57	
8.8806 Série 8806	198,32	198,15	
8.8807 Série 8807	165,27	165,12	
8.8808 Série 8808	88,28	88,22	
8.8809 Série 8809	496,35	495,98	
8.8810 Série 8810	578,15	577,64	
8.8811 Série 8811	147,57	147,44	
8.8812 Série 8812	442,61	442,39	

8.8813 Série 8813	605,68	605,15	
8.8814 Série 8814	143,16	143,04	
8.8815 Série 8815	66,60	66,59	
8.8816 Série 8816	128,62	128,50	
8.8817 Série 8817	286,78	286,56	
8.8818 Série 8818	520,29	519,83	
8.8819 Série 8819	434,99	434,61	
8.8820 Série 8820	75,00	74,95	
8.8821 Série 8821	443,69	443,36	
8.8822 Série 8822	55,15	55,11	
8.8823 Série 8823	440,50	440,11	
8.8824 Série 8824	233,12	233,06	
8.8825 Série 8825	99,27	99,20	
8.8826 Série 8826	220,25	220,05	
8.8827 Série 8827	33,04	33,01	
8.8828 Série 8828	88,24	88,17	
8.8829 Série 8829	264,72	264,52	
8.8830 Série 8830	110,30	110,22	
8.8831 Série 8831	188,71	188,67	
8.8832 Série 8832	63,32	63,27	
8.8833 Série 8833	453,58	453,46	
8.8834 Série 8834	77,71	77,69	
8.8835 Série 8835	93,61	93,52	
8.8836 Série 8836	218,05	217,85	
8.8837 Série 8837	444,03	443,92	
8.8838 Série 8838	199,49	199,42	
8.8839 Série 8839	54,97	54,92	
8.8840 Série 8840	112,33	112,23	
8.8841 Série 8841	77,09	77,02	
8.8842 Série 8842	220,60	220,43	
8.8843 Série 8843	109,95	109,84	
8.8844 Série 8844	374,42	374,09	
8.8845 Série 8845	221,66	221,58	
8.8846 Série 8846	649,73	649,16	
8.8848 Série 8848	779,54	779,54	
8.8849 Série 8849	521,73	521,60	
8.8850 Série 8850	88,10	88,02	
8.8851 Série 8851	115,82	115,73	
8.8852 Série 8852	182,58	182,48	
8.8853 Série 8853	101,87	101,78	
8.8854 Série 8854	275,31	275,07	
8.8855 Série 8855	330,37	330,08	
8.8856 Série 8856	397,08	396,78	
8.8857 Série 8857	220,25	220,05	
8.8858 Série 8858	110,83	110,79	
8.8859 Série 8859	386,05	385,76	
8.8860 Série 8860	110,30	110,22	
8.8861 Série 8861	110,83	110,79	
8.8862 Série 8862	200,43	200,25	
8.8863 Série 8863	279,06	278,85	
8.8864 Série 8864	99,11	99,02	
8.8865 Série 8865	59,47	59,41	
8.8866 Série 8866	121,33	121,24	
8.8867 Série 8867	666,04	665,88	
8.8868 Série 8868	219,89	219,67	
8.8869 Série 8869	69,38	69,32	
8.8871 Série 8871	126,58	126,47	
8.8872 Série 8872	88,20	88,13	
8.8873 Série 8873	374,24	373,91	

8.8874 Série 8874	440,98	440,65	
8.8875 Série 8875	90,40	90,33	
8.8876 Série 8876	881,97	881,30	
8.8877 Série 8877	110,60	110,54	
8.8878 Série 8878	93,56	93,48	
8.8879 Série 8879	154,10	153,96	
8.8880 Série 8880	305,26	304,99	
8.8881 Série 8881	496,11	495,73	
8.8882 Série 8882	661,48	660,98	
8.8883 Série 8883	330,21	329,91	
8.8884 Série 8884	550,35	549,87	
8.8885 Série 8885	826,85	826,22	
8.8886 Série 8886	109,90	109,78	
8.8887 Série 8887	330,21	329,92	
8.8888 Série 8888	151,60	151,48	
8.8889 Série 8889	132,08	131,97	
8.8890 Série 8890	110,07	109,97	
8.8891 Série 8891	440,28	439,89	
8.8892 Série 8892	330,21	329,92	
8.8893 Série 8893	110,95	110,92	
8.8894 Série 8894	668,42	667,91	
8.8895 Série 8895	221,55	221,47	
8.8896 Série 8896	55,30	55,27	
8.8897 Série 8897	61,02	61,01	
8.8898 Série 8898	5.565,30	5.565,30	
8.8899 Série 8899	66,15	66,10	
8.8900 Série 8900	154,34	154,23	
8.8901 Série 8901	88,06	87,98	
8.8902 Série 8902	220,49	220,32	
8.8903 Série 8903	166,43	166,39	
8.8904 Série 8904	127,68	127,57	
8.8905 Série 8905	221,90	221,85	
8.8906 Série 8906	99,06	98,98	
8.8907 Série 8907	220,14	219,95	
8.8908 Série 8908	69,89	69,83	
8.8909 Série 8909	1.212,69	1.211,77	
8.8910 Série 8910	661,47	660,97	
8.8911 Série 8911	55,03	54,99	
8.8912 Série 8912	143,09	142,96	
8.8913 Série 8913	396,88	396,57	
8.8914 Série 8914	1.622,78	1.621,55	
8.8915 Série 8915	60,54	60,48	
8.8916 Série 8916	165,90	165,81	
8.8917 Série 8917	87,59	87,52	
8.8918 Série 8918	264,17	263,94	
8.8919 Série 8919	110,07	109,97	
8.8920 Série 8920	277,38	277,31	
8.8921 Série 8921	276,94	276,83	
8.8922 Série 8922	165,37	165,24	
8.8923 Série 8923	220,14	219,94	
8.8924 Série 8924	661,15	660,65	
8.8925 Série 8925	165,02	164,88	
8.8926 Série 8926	222,50	222,50	
8.8927 Série 8927	220,38	220,22	
8.8928 Série 8928	198,35	198,20	
8.8929 Série 8929	1.208,26	1.207,04	
8.8930 Série 8930	110,01	109,92	
8.8931 Série 8931	126,52	126,41	
8.8932 Série 8932	170,80	170,67	

8.8933 Série 8933	550,08	549,60	
8.8934 Série 8934	1.303,14	1.302,16	
8.8935 Série 8935	87,66	87,62	
8.8936 Série 8936	330,05	329,76	
8.8937 Série 8937	817,11	816,28	
8.8938 Série 8938	144,16	144,13	
8.8939 Série 8939	192,53	192,36	
8.8940 Série 8940	330,58	330,33	
8.8941 Série 8941	68,21	68,15	
8.8942 Série 8942	442,88	442,71	
8.8943 Série 8943	242,03	241,82	
8.8944 Série 8944	661,15	660,65	
8.8945 Série 8945	159,78	159,66	
8.8946 Série 8946	1.212,11	1.211,19	
8.8947 Série 8947	143,25	143,14	
8.8948 Série 8948	166,08	166,02	
8.8949 Série 8949	110,01	109,92	
8.8950 Série 8950	57,67	57,65	
8.8951 Série 8951	221,79	221,74	
8.8952 Série 8952	385,06	384,72	
8.8953 Série 8953	120,05	119,99	
8.8954 Série 8954	352,09	351,95	
8.8955 Série 8955	110,19	110,10	
8.8956 Série 8956	613,89	613,35	
8.8957 Série 8957	330,58	330,33	
8.8958 Série 8958	330,05	329,76	
8.8959 Série 8959	110,01	109,92	
8.8960 Série 8960	176,31	176,17	
8.8961 Série 8961	57,21	57,16	
8.8962 Série 8962	421,40	421,30	
8.8963 Série 8963	33,06	33,03	
8.8964 Série 8964	161,72	161,58	
8.8965 Série 8965	1.570,19	1.569,00	
8.8966 Série 8966	66,54	66,52	
8.8967 Série 8967	247,14	246,89	
8.8968 Série 8968	110,37	110,30	
8.8969 Série 8969	265,30	265,17	
8.8970 Série 8970	57,05	57,00	
8.8971 Série 8971	538,19	537,64	
8.8972 Série 8972	135,32	135,20	
8.8973 Série 8973	979,15	978,28	
8.8974 Série 8974	188,52	188,47	
8.8975 Série 8975	55,01	54,96	
8.8976 Série 8976	58,31	58,26	
8.8977 Série 8977	221,79	221,74	
8.8978 Série 8978	55,09	55,05	
8.8979 Série 8979	109,84	109,73	
8.8980 Série 8980	54,92	54,87	
8.8981 Série 8981	154,27	154,15	
8.8982 Série 8982	1.668,74	1.668,74	
8.8983 Série 8983	534,42	534,02	
8.8984 Série 8984	282,59	282,34	
8.8985 Série 8985	203,75	203,59	
8.8986 Série 8986	275,33	275,12	
8.8987 Série 8987	549,79	549,30	
8.8988 Série 8988	203,42	203,24	
8.8989 Série 8989	190,53	190,39	
8.8990 Série 8990	218,00	217,92	
8.8991 Série 8991	254,93	254,86	

8.8992 Série 8992	109,96	109,86	
8.8993 Série 8993	132,16	132,06	
8.8994 Série 8994	73,43	73,41	
8.8995 Série 8995	66,40	66,37	
8.8996 Série 8996	65,07	65,04	
8.8997 Série 8997	555,97	555,97	
8.8998 Série 8998	188,43	188,38	
8.8999 Série 8999	440,53	440,20	
8.9000 Série 9000	62,78	62,73	
8.9001 Série 9001	160,16	160,04	
8.9002 Série 9002	55,25	55,21	
8.9003 Série 9003	32,99	32,96	
8.9004 Série 9004	111,19	111,19	
8.9005 Série 9005	99,60	99,56	
8.9006 Série 9006	110,84	110,81	
8.9007 Série 9007	186,96	186,82	
8.9008 Série 9008	65,97	65,92	
8.9009 Série 9009	363,44	363,16	
8.9010 Série 9010	329,87	329,58	
8.9011 Série 9011	65,87	65,80	
8.9012 Série 9012	737,89	737,33	
8.9013 Série 9013	110,13	110,05	
8.9014 Série 9014	549,79	549,30	
8.9015 Série 9015	54,89	54,84	
8.9016 Série 9016	277,10	277,03	
8.9017 Série 9017	150,09	149,94	
8.9018 Série 9018	280,84	280,63	
8.9019 Série 9019	86,32	86,28	
8.9020 Série 9020	126,65	126,56	
8.9021 Série 9021	129,75	129,63	
8.9022 Série 9022	373,26	372,88	
8.9023 Série 9023	219,92	219,72	
8.9024 Série 9024	60,38	60,32	
8.9025 Série 9025	343,05	342,92	
8.9026 Série 9026	126,45	126,34	
8.9027 Série 9027	1.385,48	1.385,13	
8.9028 Série 9028	292,79	292,64	
8.9029 Série 9029	220,27	220,10	
8.9030 Série 9030	553,31	553,10	
8.9031 Série 9031	110,84	110,81	
8.9032 Série 9032	421,19	421,08	
8.9033 Série 9033	82,47	82,40	
8.9034 Série 9034	138,11	138,04	
8.9035 Série 9035	76,97	76,90	
8.9036 Série 9036	275,33	275,12	
8.9037 Série 9037	274,46	274,18	
8.9038 Série 9038	441,94	441,72	
8.9039 Série 9039	167,14	166,99	
8.9040 Série 9040	61,58	61,52	
8.9041 Série 9041	881,07	880,40	
8.9042 Série 9042	142,94	142,82	
8.9043 Série 9043	93,61	93,54	
8.9044 Série 9044	1.285,10	1.284,29	
8.9047 Série 9047	659,41	658,83	
8.9048 Série 9048	220,16	219,99	
8.9049 Série 9049	219,80	219,61	
8.9050 Série 9050	59,35	59,29	
8.9051 Série 9051	275,19	274,98	
8.9052 Série 9052	423,80	423,48	

8.9053 Série 9053	550,39	549,97	
8.9054 Série 9054	164,85	164,71	
8.9055 Série 9055	1.421,23	1.420,51	
8.9056 Série 9056	108,80	108,71	
8.9057 Série 9057	275,19	274,98	
8.9058 Série 9058	221,21	221,13	
8.9059 Série 9059	22,01	22,00	
8.9060 Série 9060	186,83	186,67	
8.9061 Série 9061	25,32	25,30	
8.9062 Série 9062	330,23	329,98	
8.9063 Série 9063	11,01	11,00	
8.9064 Série 9064	549,51	549,02	
8.9065 Série 9065	377,73	377,35	
8.9066 Série 9066	76,93	76,86	
8.9067 Série 9067	131,88	131,76	
8.9069 Série 9069	769,31	768,63	
8.9070 Série 9070	65,94	65,88	
8.9071 Série 9071	54,95	54,90	
8.9072 Série 9072	198,77	198,67	
8.9073 Série 9073	141,74	141,52	
8.9074 Série 9074	737,52	736,96	
8.9075 Série 9075	1.118,49	1.119,06	
8.9076 Série 9076	175,84	175,69	
8.9077 Série 9077	220,86	220,74	
8.9078 Série 9078	72,01	71,99	
8.9079 Série 9079	87,92	87,84	
8.9080 Série 9080	177,82	177,82	
8.9081 Série 9081	549,51	549,02	
8.9082 Série 9082	41,76	41,73	
8.9083 Série 9083	137,60	137,49	
8.9084 Série 9084	275,19	274,98	
8.9085 Série 9085	167,93	167,78	
8.9086 Série 9086	1.111,37	1.111,37	
8.9087 Série 9087	93,57	93,49	
8.9088 Série 9088	38,40	38,37	
8.9089 Série 9089	491,26	490,83	
8.9090 Série 9090	55,39	55,38	
8.9091 Série 9091	103,47	103,47	
8.9092 Série 9092	553,91	553,77	
8.9093 Série 9093	21,98	21,96	
8.9094 Série 9094	241,78	241,57	
8.9095 Série 9095	331,29	331,12	
8.9096 Série 9096	82,56	82,50	
8.9097 Série 9097	187,13	186,99	
8.9098 Série 9098	27,48	27,45	
8.9099 Série 9099	54,95	54,90	
8.9100 Série 9100	109,73	109,62	
8.9101 Série 9101	248,94	248,75	
8.9102 Série 9102	110,78	110,75	
8.9103 Série 9103	33,02	33,00	
8.9104 Série 9104	283,40	283,40	
8.9107 Série 9107	105,62	105,54	
8.9108 Série 9108	55,54	55,54	
8.9109 Série 9109	768,93	768,24	
8.9110 Série 9110	109,67	109,56	
8.9111 Série 9111	69,31	69,26	
8.9112 Série 9112	329,54	329,25	
8.9113 Série 9113	438,69	438,24	
8.9114 Série 9114	263,21	262,94	

8.9115 Série 9115	654,39	654,22	
8.9116 Série 9116	22,00	21,99	
8.9117 Série 9117	200,24	200,09	
8.9118 Série 9118	307,57	307,30	
8.9119 Série 9119	768,93	768,24	
8.9120 Série 9120	285,60	285,35	
8.9121 Série 9121	65,91	65,85	
8.9122 Série 9122	110,37	110,32	
8.9123 Série 9123	164,51	164,34	
8.9124 Série 9124	330,07	329,81	
8.9125 Série 9125	83,48	83,41	
8.9126 Série 9126	165,82	165,76	
8.9127 Série 9127	77,02	76,96	
8.9128 Série 9128	230,68	230,47	
8.9129 Série 9129	274,62	274,37	
8.9131 Série 9131	176,04	175,90	
8.9132 Série 9132	329,01	328,68	
8.9133 Série 9133	185,58	185,44	
8.9134 Série 9134	144,13	144,02	
8.9135 Série 9135	88,30	88,25	
8.9136 Série 9136	60,42	60,36	
8.9137 Série 9137	55,01	54,97	
8.9138 Série 9138	331,12	330,95	
8.9140 Série 9140	220,04	219,88	
8.9141 Série 9141	880,18	879,50	
8.9142 Série 9142	659,08	658,49	
8.9143 Série 9143	35,26	35,24	
8.9144 Série 9144	3.863,08	3.861,11	
8.9145 Série 9145	307,08	306,77	
8.9146 Série 9146	175,75	175,60	
8.9147 Série 9147	659,08	658,49	
8.9148 Série 9148	44,01	43,98	
8.9149 Série 9149	88,02	87,95	
8.9150 Série 9150	220,75	220,63	
8.9151 Série 9151	60,51	60,47	
8.9152 Série 9152	385,08	384,78	
8.9154 Série 9154	611,33	610,87	
8.9155 Série 9155	156,23	156,11	
8.9156 Série 9156	130,61	130,51	
8.9157 Série 9157	258,55	258,35	
8.9158 Série 9158	56,02	55,97	
8.9159 Série 9159	98,86	98,77	
8.9160 Série 9160	278,36	278,14	
8.9161 Série 9161	219,69	219,50	
8.9162 Série 9162	76,89	76,82	
8.9163 Série 9163	93,22	93,13	
8.9164 Série 9164	85,26	85,24	
8.9165 Série 9165	115,34	115,24	
8.9166 Série 9166	262,69	262,55	
8.9167 Série 9167	296,59	296,32	
8.9169 Série 9169	109,97	109,88	
8.9170 Série 9170	132,59	132,54	
8.9171 Série 9171	274,48	274,23	
8.9172 Série 9172	164,69	164,54	
8.9173 Série 9173	329,38	329,09	
8.9174 Série 9174	164,69	164,54	
8.9175 Série 9175	131,75	131,63	
8.9176 Série 9176	55,56	55,51	
8.9177 Série 9177	551,59	551,31	

8.9178 Série 9178	241,93	241,74	
8.9179 Série 9179	439,17	438,78	
8.9180 Série 9180	111,99	111,89	
8.9181 Série 9181	55,34	55,32	
8.9182 Série 9182	988,13	987,26	
8.9183 Série 9183	797,10	796,39	
8.9184 Série 9184	87,83	87,75	
8.9185 Série 9185	1.195,24	1.194,94	
8.9186 Série 9186	110,49	110,45	
8.9187 Série 9187	219,93	219,76	
8.9188 Série 9188	548,96	548,48	
8.9189 Série 9189	55,16	55,13	
8.9190 Série 9190	1.979,42	1.977,91	
8.9191 Série 9191	109,62	109,51	
8.9192 Série 9192	666,14	666,14	
8.9193 Série 9193	474,37	474,13	
8.9194 Série 9194	80,04	79,97	
8.9195 Série 9195	329,90	329,65	
8.9196 Série 9196	328,85	328,52	
8.9197 Série 9197	109,97	109,88	
8.9198 Série 9198	98,81	98,73	
8.9199 Série 9199	991,15	990,90	
8.9200 Série 9200	131,96	131,86	
8.9201 Série 9201	219,94	219,77	
8.9202 Série 9202	43,99	43,95	
8.9203 Série 9203	274,48	274,24	
8.9204 Série 9204	131,54	131,41	
8.9205 Série 9205	109,97	109,88	
8.9206 Série 9206	198,89	198,81	
8.9207 Série 9207	464,81	464,70	
8.9208 Série 9208	461,86	461,51	
8.9209 Série 9209	68,07	68,01	
8.9210 Série 9210	87,83	87,76	
8.9211 Série 9211	122,06	121,97	
8.9212 Série 9212	55,34	55,32	
8.9213 Série 9213	55,53	55,49	
8.9214 Série 9214	220,63	220,52	
8.9215 Série 9215	413,47	413,36	
8.9216 Série 9216	153,95	153,84	
8.9217 Série 9217	372,96	372,86	
8.9218 Série 9218	143,87	143,84	
8.9219 Série 9219	87,97	87,91	
8.9220 Série 9220	354,15	354,06	
8.9221 Série 9221	109,27	109,13	
8.9222 Série 9222	71,90	71,88	
8.9223 Série 9223	1.318,96	1.317,96	
8.9224 Série 9224	1.097,39	1.096,41	
8.9225 Série 9225	346,67	346,58	
8.9226 Série 9226	109,91	109,83	
8.9227 Série 9227	110,44	110,40	
8.9228 Série 9228	55,31	55,29	
8.9229 Série 9229	1.207,13	1.206,05	
8.9230 Série 9230	66,26	66,24	
8.9231 Série 9231	329,22	328,92	
8.9232 Série 9232	70,68	70,65	
8.9233 Série 9233	110,44	110,40	
8.9234 Série 9234	131,69	131,57	
8.9235 Série 9235	98,77	98,68	
8.9236 Série 9236	197,93	197,76	

8.9237 Série 9237	18,69	18,67
8.9238 Série 9238	458,01	457,60
8.9239 Série 9239	274,35	274,10
8.9240 Série 9240	76,82	76,75
8.9241 Série 9241	124,80	124,75
8.9242 Série 9242	128,91	128,80
8.9243 Série 9243	110,62	110,59
8.9244 Série 9244	1.097,39	1.096,41
8.9245 Série 9245	274,35	274,10
8.9246 Série 9246	99,40	99,36
8.9247 Série 9247	46,16	46,13
8.9248 Série 9248	1.099,14	1.098,30
8.9249 Série 9249	54,96	54,91
8.9250 Série 9250	109,91	109,83
8.9251 Série 9251	236,31	236,13
8.9252 Série 9252	93,28	93,20
8.9253 Série 9253	2.198,27	2.196,60
8.9254 Série 9254	503,24	502,86
8.9255 Série 9255	109,74	109,64
8.9256 Série 9256	241,81	241,63
8.9257 Série 9257	65,84	65,78
8.9258 Série 9258	228,26	228,05
8.9259 Série 9259	163,82	163,62
8.9260 Série 9260	13.240,63	13.237,26
8.9261 Série 9261	329,22	328,92
8.9262 Série 9262	55,22	55,20
8.9263 Série 9263	65,84	65,78
8.9264 Série 9264	219,83	219,66
8.9265 Série 9265	384,70	384,40
8.9266 Série 9266	220,88	220,79
8.9267 Série 9267	384,09	383,74
8.9268 Série 9268	221,23	221,17
8.9269 Série 9269	323,49	323,36
8.9270 Série 9270	21,91	21,89
8.9271 Série 9271	104,42	104,34
8.9272 Série 9272	98,92	98,85
8.9273 Série 9273	104,25	104,16
8.9274 Série 9274	833,11	832,47
8.9275 Série 9275	1.089,23	1.088,26
8.9276 Série 9276	2.226,42	2.226,99
8.9277 Série 9277	1.097,34	1.096,36
8.9278 Série 9278	91,08	91,00
8.9280 Série 9280	165,57	165,51
8.9281 Série 9281	148,07	147,94
8.9282 Série 9282	363,04	362,72
8.9283 Série 9283	241,68	241,50
8.9284 Série 9284	549,28	548,85
8.9285 Série 9285	76,41	76,31
8.9286 Série 9286	438,02	437,57
8.9287 Série 9287	164,52	164,37
8.9288 Série 9288	153,31	153,15
8.9289 Série 9289	131,41	131,27
8.9290 Série 9290	54,58	54,51
8.9291 Série 9291	186,75	186,61
8.9292 Série 9292	126,13	126,02
8.9293 Série 9293	663,35	663,18
8.9294 Série 9294	200,40	200,19
8.9295 Série 9295	657,03	656,36
8.9296 Série 9296	76,78	76,71

8.9297 Série 9297	186,16	185,97
8.9298 Série 9298	109,50	109,39
8.9299 Série 9299	273,76	273,48
8.9300 Série 9300	328,52	328,18
8.9301 Série 9301	56,94	56,88
8.9302 Série 9302	394,85	394,50
8.9303 Série 9303	548,40	547,91
8.9304 Série 9304	60,23	60,17
8.9305 Série 9305	274,63	274,42
8.9306 Série 9306	547,53	546,97
8.9307 Série 9307	411,83	411,72
8.9308 Série 9308	219,71	219,54
8.9309 Série 9309	87,88	87,82
8.9310 Série 9310	104,03	103,92
8.9311 Série 9311	136,22	136,12
8.9312 Série 9312	186,16	185,97
8.9313 Série 9313	224,84	224,64
8.9314 Série 9314	393,59	393,49
8.9315 Série 9315	159,04	158,89
8.9316 Série 9316	273,76	273,48
8.9317 Série 9317	208,06	207,85
8.9318 Série 9318	884,46	884,24
8.9319 Série 9319	329,57	329,31
8.9320 Série 9320	57,12	57,08
8.9322 Série 9322	656,71	656,04
8.9323 Série 9323	52,70	52,66
8.9324 Série 9324	164,18	164,01
8.9325 Série 9325	98,82	98,75
8.9326 Série 9326	164,17	164,00
8.9327 Série 9327	274,50	274,29
8.9328 Série 9328	131,55	131,43
8.9329 Série 9329	164,44	164,29
8.9330 Série 9330	110,50	110,47
8.9331 Série 9331	109,45	109,34
8.9332 Série 9332	437,80	437,35
8.9333 Série 9333	165,84	165,63
8.9334 Série 9334	270,11	269,90
8.9336 Série 9336	88,40	88,38
8.9337 Série 9337	131,34	131,21
8.9338 Série 9338	110,50	110,47
8.9339 Série 9339	274,50	274,29
8.9340 Série 9340	60,25	60,20
8.9341 Série 9341	60,20	60,14
8.9342 Série 9342	384,30	384,00
8.9343 Série 9343	99,29	99,26
8.9344 Série 9344	1.098,01	1.097,17
8.9345 Série 9345	219,60	219,43
8.9346 Série 9346	164,70	164,58
8.9347 Série 9347	386,97	386,68
8.9348 Série 9348	580,10	579,50
8.9349 Série 9349	153,23	153,08
8.9350 Série 9350	656,71	656,04
8.9351 Série 9351	117,66	117,54
8.9352 Série 9352	25,25	25,23
8.9353 Série 9353	439,20	438,87
8.9354 Série 9354	437,81	437,36
8.9355 Série 9355	54,81	54,76
8.9356 Série 9356	148,00	147,86
8.9357 Série 9357	234,23	233,99

8.9358 Série 9358	556,52	555,95	
8.9359 Série 9359	635,42	635,26	
8.9360 Série 9360	240,79	240,55	
8.9361 Série 9361	487,52	487,14	
8.9362 Série 9362	175,12	174,94	
8.9363 Série 9363	70,27	70,22	
8.9364 Série 9364	96,32	96,22	
8.9365 Série 9365	110,15	110,09	
8.9366 Série 9366	311,66	311,34	
8.9367 Série 9367	2.357,43	2.355,62	
8.9368 Série 9368	1.525,59	1.524,81	
8.9369 Série 9369	1.330,29	1.330,29	
8.9370 Série 9370	328,75	328,41	
8.9371 Série 9371	384,30	384,01	
8.9372 Série 9372	13,18	13,17	
8.9373 Série 9373	274,50	274,29	
8.9374 Série 9374	417,94	417,62	
8.9375 Série 9375	219,25	219,06	
8.9376 Série 9376	768,61	768,02	
8.9377 Série 9377	54,55	54,48	
8.9378 Série 9378	664,79	664,79	
8.9379 Série 9379	660,57	660,23	
8.9380 Série 9380	74,63	74,57	
8.9381 Série 9381	153,16	153,00	
8.9382 Série 9382	100,97	100,89	
8.9383 Série 9383	128,77	128,64	
8.9384 Série 9384	382,89	382,50	
8.9385 Série 9385	273,49	273,21	
8.9386 Série 9386	164,10	163,93	
8.9387 Série 9387	210,97	210,76	
8.9388 Série 9388	166,20	166,20	
8.9389 Série 9389	437,59	437,14	
8.9390 Série 9390	44,39	44,34	
8.9391 Série 9391	128,81	128,75	
8.9392 Série 9392	197,23	197,05	
8.9393 Série 9393	203,48	203,27	
8.9394 Série 9394	546,98	546,42	
8.9395 Série 9395	90,80	90,71	
8.9396 Série 9396	175,04	174,86	
8.9397 Série 9397	330,29	330,12	
8.9398 Série 9398	328,19	327,85	
8.9399 Série 9399	328,71	328,42	
8.9400 Série 9400	332,40	332,40	
8.9401 Série 9401	142,22	142,07	
8.9402 Série 9402	2.194,91	2.193,22	
8.9403 Série 9403	117,05	116,93	
8.9404 Série 9404	56,89	56,83	
8.9405 Série 9405	877,97	877,29	
8.9406 Série 9406	67,83	67,76	
8.9407 Série 9407	142,22	142,07	
8.9408 Série 9408	219,49	219,32	
8.9409 Série 9409	110,45	110,42	
8.9410 Série 9410	126,21	126,11	
8.9411 Série 9411	329,24	328,98	
8.9412 Série 9412	148,16	148,04	
8.9413 Série 9413	33,13	33,13	
8.9414 Série 9414	1.358,33	1.358,51	
8.9415 Série 9415	343,50	343,24	
8.9416 Série 9416	211,14	210,92	

8.9417 Série 9417	437,59	437,14	
8.9418 Série 9418	64,87	64,82	
8.9419 Série 9419	274,36	274,15	
8.9420 Série 9420	109,75	109,66	
8.9421 Série 9421	361,58	361,26	
8.9422 Série 9422	273,93	273,68	
8.9423 Série 9423	186,57	186,42	
8.9424 Série 9424	143,03	142,78	
8.9425 Série 9425	109,74	109,66	
8.9426 Série 9426	570,68	570,24	
8.9427 Série 9427	1.488,15	1.487,01	
8.9428 Série 9428	54,70	54,64	
8.9429 Série 9429	84,50	84,44	
8.9430 Série 9430	54,79	54,74	
8.9431 Série 9431	1.018,44	1.017,66	
8.9432 Série 9432	84,24	84,15	
8.9433 Série 9433	104,26	104,18	
8.9434 Série 9434	158,63	158,46	
8.9435 Série 9435	95,18	95,08	
8.9436 Série 9436	99,09	99,03	
8.9437 Série 9437	197,44	197,29	
8.9438 Série 9438	328,03	327,69	
8.9439 Série 9439	87,47	87,38	
8.9440 Série 9440	60,52	60,49	
8.9441 Série 9441	437,37	436,93	
8.9442 Série 9442	548,46	548,04	
8.9443 Série 9443	1.096,92	1.096,07	
8.9444 Série 9444	88,57	88,48	
8.9445 Série 9445	135,59	135,45	
8.9446 Série 9446	88,31	88,29	
8.9447 Série 9447	92,65	92,53	
8.9448 Série 9448	1.093,44	1.092,31	
8.9449 Série 9449	65,81	65,76	
8.9450 Série 9450	141,05	140,91	
8.9451 Série 9451	117,37	117,28	
8.9452 Série 9452	54,76	54,71	
8.9453 Série 9453	79,06	78,97	
8.9454 Série 9454	109,69	109,60	
8.9455 Série 9455	142,60	142,49	
8.9456 Série 9456	109,69	109,61	
8.9457 Série 9457	224,86	224,69	
8.9458 Série 9458	201,14	200,93	
8.9459 Série 9459	48,26	48,23	
8.9460 Série 9460	492,05	491,54	
8.9461 Série 9461	572,46	572,16	
8.9462 Série 9462	570,64	570,20	
8.9463 Série 9463	87,47	87,39	
8.9464 Série 9464	76,35	76,29	
8.9465 Série 9465	98,41	98,31	
8.9466 Série 9466	82,01	81,92	
8.9467 Série 9467	437,37	436,93	
8.9468 Série 9468	64,18	64,12	
8.9469 Série 9469	219,38	219,21	
8.9470 Série 9470	54,67	54,61	
8.9471 Série 9471	55,02	54,99	
8.9472 Série 9472	118,09	117,97	
8.9473 Série 9473	142,60	142,49	
8.9474 Série 9474	1.224,75	1.224,13	
8.9475 Série 9475	164,54	164,41	

8.9476 Série 9476	1.864,76	1.863,32	
8.9477 Série 9477	219,03	218,84	
8.9478 Série 9478	65,71	65,65	
8.9479 Série 9479	55,20	55,18	
8.9480 Série 9480	205,69	205,59	
8.9481 Série 9481	187,37	187,29	
8.9482 Série 9482	241,32	241,14	
8.9483 Série 9483	207,75	207,53	
8.9484 Série 9484	76,54	76,46	
8.9485 Série 9485	717,54	717,36	
8.9486 Série 9486	140,84	140,69	
8.9487 Série 9487	548,17	547,74	
8.9488 Série 9488	224,03	223,80	
8.9489 Série 9489	1.106,86	1.106,86	
8.9490 Série 9490	178,42	178,26	
8.9491 Série 9491	83,81	83,72	
8.9492 Série 9492	261,19	260,92	
8.9493 Série 9493	59,01	58,95	
8.9494 Série 9494	37,45	37,44	
8.9495 Série 9495	87,43	87,34	
8.9496 Série 9496	218,57	218,34	
8.9497 Série 9497	288,97	288,71	
8.9498 Série 9498	546,42	545,86	
8.9499 Série 9499	164,97	164,89	
8.9500 Série 9500	56,83	56,77	
8.9501 Série 9501	302,32	302,24	
8.9502 Série 9502	164,45	164,32	
8.9503 Série 9503	437,14	436,69	
8.9504 Série 9504	63,59	63,54	
8.9505 Série 9505	253,54	253,28	
8.9506 Série 9506	100,86	100,78	
8.9507 Série 9507	1.031,10	1.030,17	
8.9508 Série 9508	69,94	69,87	
8.9509 Série 9509	109,98	109,93	
8.9510 Série 9510	218,57	218,34	
8.9511 Série 9511	271,89	271,61	
8.9512 Série 9512	163,93	163,76	
8.9513 Série 9513	1.103,34	1.103,06	
8.9514 Série 9514	109,46	109,36	
8.9515 Série 9515	171,58	171,40	
8.9516 Série 9516	61,84	61,79	
8.9517 Série 9517	93,04	92,96	
8.9518 Série 9518	203,92	203,76	
8.9519 Série 9519	90,03	89,95	
8.9520 Série 9520	164,45	164,32	
8.9521 Série 9521	154,95	154,81	
8.9522 Série 9522	1.132,90	1.131,88	
8.9523 Série 9523	79,78	79,70	
8.9524 Série 9524	38,25	38,21	
8.9525 Série 9525	98,36	98,25	
8.9526 Série 9526	153,00	152,84	
8.9527 Série 9527	632,54	631,89	
8.9528 Série 9528	75,65	75,59	
8.9529 Série 9529	60,20	60,15	
8.9530 Série 9530	34,05	34,02	
8.9531 Série 9531	66,88	66,82	
8.9532 Série 9532	509,79	509,40	
8.9533 Série 9533	168,72	168,72	
8.9534 Série 9534	54,64	54,59	

8.9535 Série 9535	331,00	330,92	
8.9536 Série 9536	173,22	173,09	
8.9537 Série 9537	296,01	295,78	
8.9538 Série 9538	930,40	929,56	
8.9539 Série 9539	65,57	65,50	
8.9540 Série 9540	218,57	218,34	
8.9541 Série 9541	328,90	328,64	
8.9542 Série 9542	1.096,33	1.095,49	
8.9543 Série 9543	2.988,53	2.988,53	
8.9544 Série 9544	64,59	64,52	
8.9545 Série 9545	54,73	54,68	
8.9546 Série 9546	885,49	885,49	
8.9547 Série 9547	136,54	136,40	
8.9548 Série 9548	5.194,11	5.190,08	
8.9549 Série 9549	114,69	114,57	
8.9550 Série 9550	7.561,10	7.555,24	
8.9551 Série 9551	3.847,46	3.845,47	
8.9552 Série 9552	273,94	273,73	
8.9553 Série 9553	549,64	549,35	
8.9554 Série 9554	408,73	408,41	
8.9555 Série 9555	362,76	362,57	
8.9556 Série 9556	219,16	218,99	
8.9557 Série 9557	227,20	226,96	
8.9558 Série 9558	416,20	415,82	
8.9559 Série 9559	316,43	316,14	
8.9562 Série 9562	131,43	131,32	
8.9563 Série 9563	360,28	359,90	
8.9564 Série 9564	218,35	218,12	
8.9565 Série 9565	4.453,16	4.449,71	
8.9566 Série 9566	219,74	219,63	
8.9567 Série 9567	109,12	109,01	
8.9568 Série 9568	108,91	108,81	
8.9569 Série 9569	156,01	155,86	
8.9570 Série 9570	2.080,13	2.078,19	
8.9571 Série 9571	2.080,13	2.078,19	
8.9572 Série 9572	2.577,67	2.575,27	
8.9573 Série 9573	1.560,09	1.558,65	
8.9574 Série 9574	520,03	519,55	
8.9575 Série 9575	5.200,31	5.195,48	
8.9576 Série 9576	557,38	556,86	
8.9577 Série 9577	3.585,10	3.581,77	
8.9578 Série 9578	312,02	311,73	
8.9579 Série 9579	583,56	583,03	
8.9580 Série 9580	62,41	62,35	
8.9581 Série 9581	208,01	207,82	
8.9582 Série 9582	260,58	260,34	
8.9583 Série 9583	697,82	697,17	
8.9584 Série 9584	387,34	386,98	
8.9585 Série 9585	520,03	519,55	
8.9586 Série 9586	11.885,11	11.874,08	
8.9587 Série 9587	156,03	155,88	
8.9588 Série 9588	681,69	681,05	
8.9589 Série 9589	520,03	519,55	
8.9590 Série 9590	283,94	283,67	
8.9591 Série 9591	2.600,43	2.598,04	
8.9592 Série 9592	520,09	519,61	
8.9594 Série 9594	1.310,62	1.309,41	
8.9595 Série 9595	325,35	325,04	
8.9596 Série 9596	61,11	61,05	

8.9597 Série 9597	19,89	19,87	
8.9598 Série 9598	311,88	311,59	
8.9599 Série 9599	2.411,88	2.409,64	
8.9600 Série 9600	208,75	208,56	
8.9601 Série 9601	103,96	103,86	
8.9602 Série 9602	495,73	495,27	
8.9603 Série 9603	2.662,35	2.659,88	
8.9604 Série 9604	840,93	840,15	
8.9605 Série 9605	519,84	519,36	
8.9606 Série 9606	3.274,44	3.271,40	
8.9607 Série 9607	207,94	207,75	
8.9608 Série 9608	1.547,75	1.546,31	
8.9609 Série 9609	2.598,98	2.596,56	
8.9610 Série 9610	695,51	694,87	
8.9611 Série 9611	130,58	130,46	
8.9612 Série 9612	155,94	155,79	
8.9613 Série 9613	207,92	207,72	
8.9614 Série 9614	12.470,56	12.459,06	
8.9615 Série 9615	226,15	225,95	
8.9616 Série 9616	2.284,26	2.282,14	
8.9617 Série 9617	1.799,03	1.797,36	
8.9618 Série 9618	360,00	359,67	
8.9619 Série 9619	51,96	51,91	
8.9620 Série 9620	581,91	581,37	
8.9621 Série 9621	52,47	52,42	
8.9622 Série 9622	103,91	103,82	
8.9623 Série 9623	324,50	324,20	
8.9624 Série 9624	1.039,13	1.038,16	
8.9625 Série 9625	4.156,85	4.153,02	
8.9626 Série 9626	711,07	710,41	
8.9627 Série 9627	0,10	0,10	
8.9628 Série 9628	62,35	62,29	
8.9629 Série 9629	166,26	166,11	
8.9630 Série 9630	407,34	406,96	
8.9631 Série 9631	519,61	519,13	
8.9633 Série 9633	207,84	207,65	
8.9634 Série 9634	2.650,62	2.648,17	
8.9635 Série 9635	51,96	51,91	
8.9636 Série 9636	72,70	72,63	
8.9637 Série 9637	14,44	14,41	
8.9638 Série 9638	10,32	10,31	
8.9639 Série 9639	360,11	359,44	
8.9640 Série 9640	75,10	74,96	
8.9641 Série 9641	722,50	721,37	
8.9642 Série 9642	308,68	308,11	
8.9644 Série 9644	51,45	51,35	
8.9645 Série 9645	67,44	67,33	
8.9646 Série 9646	51,61	51,53	
8.9647 Série 9647	154,34	154,05	
8.9648 Série 9648	61,94	61,84	
8.9649 Série 9649	519,32	518,83	
8.9650 Série 9650	76,14	76,00	
8.9651 Série 9651	53,50	53,40	
8.9652 Série 9652	123,47	123,24	
8.9653 Série 9653	102,89	102,70	
8.9654 Série 9654	619,33	618,37	
8.9655 Série 9655	57,96	57,87	
8.9656 Série 9656	51,45	51,35	
8.9657 Série 9657	41,16	41,08	

8.9658 Série 9658	61,93	61,84	
8.9659 Série 9659	223,80	223,38	
8.9660 Série 9660	128,62	128,38	
8.9661 Série 9661	13,99	13,97	
8.9662 Série 9662	205,79	205,40	
8.9663 Série 9663	206,44	206,12	
8.9664 Série 9664	36,00	35,93	
8.9665 Série 9665	388,81	388,44	
8.9666 Série 9666	519,08	518,59	
8.9667 Série 9667	400,71	400,34	
8.9668 Série 9668	84,33	84,17	
8.9669 Série 9669	61,71	61,59	
8.9670 Série 9670	309,52	309,04	
8.9671 Série 9671	359,96	359,28	
8.9672 Série 9672	46,34	46,26	
8.9673 Série 9673	1.559,44	1.557,98	
8.9674 Série 9674	11,39	11,37	
8.9675 Série 9675	320,88	320,27	
8.9676 Série 9676	258,77	258,53	
8.9677 Série 9677	82,28	82,13	
8.9678 Série 9678	462,80	461,93	
8.9679 Série 9679	107,99	107,78	
8.9680 Série 9680	103,17	103,01	
8.9681 Série 9681	127,94	127,74	
8.9682 Série 9682	147,54	147,31	
8.9683 Série 9683	115,37	115,26	
8.9684 Série 9684	41,27	41,21	
8.9685 Série 9685	822,76	821,22	
8.9686 Série 9686	154,27	153,99	
8.9687 Série 9687	51,42	51,33	
8.9688 Série 9688	96,85	96,76	
8.9689 Série 9689	53,30	53,20	
8.9690 Série 9690	102,85	102,66	
8.9691 Série 9691	452,52	451,67	
8.9692 Série 9692	14,40	14,37	
8.9693 Série 9693	778,61	777,88	
8.9694 Série 9694	30,19	30,13	
8.9695 Série 9695	30,85	30,80	
8.9696 Série 9696	360,15	359,47	
8.9697 Série 9697	637,41	636,82	
8.9698 Série 9698	103,18	103,02	
8.9699 Série 9699	70,16	70,05	
8.9700 Série 9700	263,30	262,80	
8.9701 Série 9701	71,99	71,86	
8.9702 Série 9702	221,12	220,70	
8.9703 Série 9703	565,67	564,62	
8.9704 Série 9704	60,68	60,56	
8.9705 Série 9705	234,21	233,84	
8.9706 Série 9706	667,03	666,41	
8.9707 Série 9707	201,67	201,29	
8.9708 Série 9708	106,27	106,10	
8.9709 Série 9709	100,79	100,60	
8.9710 Série 9710	285,79	285,52	
8.9711 Série 9711	51,43	51,33	
8.9712 Série 9712	318,83	318,24	
8.9713 Série 9713	77,13	76,99	
8.9714 Série 9714	46,28	46,20	
8.9715 Série 9715	51,59	51,51	
8.9716 Série 9716	17,48	17,45	

8.9717 Série 9717	385,67	384,95	
8.9718 Série 9718	390,81	390,08	
8.9719 Série 9719	15,43	15,40	
8.9720 Série 9720	41,14	41,06	
8.9721 Série 9721	86,65	86,49	
8.9722 Série 9722	155,23	155,04	
8.9723 Série 9723	308,53	307,96	
8.9724 Série 9724	925,60	923,87	
8.9725 Série 9725	12,38	12,36	
8.9726 Série 9726	61,71	61,59	
8.9727 Série 9727	219,07	218,66	
8.9728 Série 9728	39,21	39,15	
8.9729 Série 9729	218,01	217,81	
8.9730 Série 9730	61,71	61,59	
8.9731 Série 9731	103,18	103,02	
8.9732 Série 9732	267,40	266,90	
8.9733 Série 9733	69,42	69,29	
8.9734 Série 9734	25,71	25,66	
8.9735 Série 9735	193,13	192,95	
8.9736 Série 9736	82,28	82,12	
8.9737 Série 9737	195,41	195,05	
8.9738 Série 9738	23,73	23,69	
8.9739 Série 9739	205,70	205,32	
8.9740 Série 9740	174,84	174,51	
8.9741 Série 9741	308,53	307,96	
8.9742 Série 9742	236,54	236,10	
8.9743 Série 9743	200,56	200,18	
8.9744 Série 9744	30,85	30,80	
8.9745 Série 9745	102,85	102,66	
8.9746 Série 9746	61,91	61,81	
8.9747 Série 9747	278,45	278,02	
8.9748 Série 9748	409,49	409,11	
8.9749 Série 9749	1.642,62	1.641,08	
8.9750 Série 9750	235,55	235,33	
8.9751 Série 9751	1.037,68	1.036,70	
8.9752 Série 9752	61,68	61,56	
8.9753 Série 9753	2.015,62	2.013,73	
8.9754 Série 9754	164,48	164,17	
8.9755 Série 9755	212,80	212,40	
8.9756 Série 9756	12,79	12,77	
8.9757 Série 9757	257,82	257,42	
8.9758 Série 9758	20,56	20,52	
8.9759 Série 9759	674,49	673,86	
8.9760 Série 9760	616,80	615,65	
8.9761 Série 9761	83,01	82,93	
8.9762 Série 9762	102,80	102,61	
8.9763 Série 9763	231,31	230,88	
8.9764 Série 9764	30,84	30,78	
8.9765 Série 9765	134,47	134,22	
8.9766 Série 9766	226,16	225,73	
8.9767 Série 9767	1.182,58	1.181,47	
8.9768 Série 9768	205,60	205,22	
8.9769 Série 9769	308,40	307,82	
8.9770 Série 9770	448,22	447,38	
8.9771 Série 9771	308,39	307,82	
8.9772 Série 9772	51,40	51,30	
8.9773 Série 9773	308,41	307,83	
8.9774 Série 9774	205,61	205,22	
8.9775 Série 9775	71,96	71,83	

8.9776 Série 9776	25,78	25,74	
8.9777 Série 9777	898,45	896,77	
8.9778 Série 9778	308,40	307,82	
8.9779 Série 9779	248,00	247,77	
8.9780 Série 9780	41,12	41,04	
8.9781 Série 9781	122,33	122,10	
8.9782 Série 9782	123,36	123,13	
8.9783 Série 9783	30,94	30,89	
8.9784 Série 9784	103,13	102,97	
8.9785 Série 9785	113,08	112,87	
8.9786 Série 9786	154,20	153,91	
8.9787 Série 9787	1.027,98	1.026,05	
8.9788 Série 9788	91,71	91,63	
8.9789 Série 9789	88,41	88,25	
8.9790 Série 9790	368,50	368,16	
8.9791 Série 9791	205,60	205,21	
8.9792 Série 9792	54,31	54,25	
8.9793 Série 9793	103,13	102,97	
8.9794 Série 9794	55,51	55,41	
8.9795 Série 9795	27,24	27,19	
8.9796 Série 9796	411,20	410,43	
8.9797 Série 9797	154,20	153,92	
8.9798 Série 9798	1.102,01	1.100,98	
8.9799 Série 9799	412,53	411,89	
8.9800 Série 9800	20,56	20,52	
8.9801 Série 9801	61,68	61,57	
8.9802 Série 9802	40,09	40,02	
8.9803 Série 9803	46,26	46,17	
8.9804 Série 9804	51,57	51,49	
8.9805 Série 9805	457,46	456,61	
8.9806 Série 9806	308,39	307,82	
8.9807 Série 9807	622,60	622,01	
8.9808 Série 9808	82,24	82,09	
8.9809 Série 9809	35,98	35,91	
8.9810 Série 9810	51,40	51,31	
8.9811 Série 9811	340,36	340,04	
8.9812 Série 9812	61,68	61,56	
8.9813 Série 9813	140,84	140,57	
8.9814 Série 9814	1.028,01	1.026,08	
8.9815 Série 9815	415,07	414,68	
8.9816 Série 9816	436,45	436,04	
8.9817 Série 9817	133,64	133,39	
8.9818 Série 9818	206,26	205,94	
8.9819 Série 9819	41,12	41,04	
8.9820 Série 9820	133,64	133,39	
8.9821 Série 9821	61,88	61,78	
8.9822 Série 9822	30,84	30,78	
8.9823 Série 9823	32,59	32,56	
8.9824 Série 9824	518,60	518,11	
8.9825 Série 9825	1.579,13	1.577,65	
8.9826 Série 9826	205,50	205,12	
8.9827 Série 9827	154,13	153,84	
8.9828 Série 9828	15,41	15,38	
8.9829 Série 9829	951,88	950,98	
8.9830 Série 9830	12,37	12,35	
8.9831 Série 9831	2.712,29	2.709,74	
8.9832 Série 9832	3.025,52	3.022,68	
8.9833 Série 9833	770,67	769,23	
8.9834 Série 9834	308,25	307,68	

8.9835 Série 9835	20,55	20,51	
8.9836 Série 9836	51,54	51,46	
8.9837 Série 9837	128,45	128,21	
8.9838 Série 9838	25,69	25,64	
8.9839 Série 9839	77,07	76,92	
8.9840 Série 9840	138,72	138,46	
8.9841 Série 9841	47,46	47,38	
8.9842 Série 9842	278,32	277,88	
8.9843 Série 9843	174,69	174,36	
8.9844 Série 9844	12,84	12,82	
8.9845 Série 9845	61,65	61,54	
8.9846 Série 9846	246,61	246,15	
8.9847 Série 9847	30,83	30,77	
8.9848 Série 9848	205,51	205,13	
8.9849 Série 9849	92,48	92,31	
8.9850 Série 9850	324,54	324,24	
8.9851 Série 9851	308,26	307,68	
8.9852 Série 9852	36,08	36,02	
8.9853 Série 9853	30,83	30,77	
8.9854 Série 9854	61,65	61,54	
8.9855 Série 9855	164,41	164,10	
8.9856 Série 9856	10,28	10,26	
8.9857 Série 9857	24,66	24,62	
8.9858 Série 9858	429,23	428,82	
8.9859 Série 9859	56,51	56,41	
8.9860 Série 9860	30,92	30,88	
8.9861 Série 9861	12,33	12,31	
8.9862 Série 9862	96,80	96,62	
8.9863 Série 9863	311,16	310,87	
8.9864 Série 9864	43,00	42,92	
8.9865 Série 9865	822,03	820,49	
8.9866 Série 9866	207,44	207,25	
8.9867 Série 9867	20,55	20,51	
8.9868 Série 9868	166,98	166,66	
8.9869 Série 9869	51,86	51,81	
8.9870 Série 9870	15,41	15,38	
8.9871 Série 9871	51,54	51,46	
8.9872 Série 9872	103,72	103,62	
8.9873 Série 9873	200,25	199,87	
8.9874 Série 9874	155,58	155,43	
8.9875 Série 9875	41,10	41,03	
8.9876 Série 9876	518,60	518,11	
8.9877 Série 9877	518,61	518,12	
8.9878 Série 9878	123,69	123,46	
8.9879 Série 9879	43,16	43,08	
8.9880 Série 9880	102,76	102,56	
8.9881 Série 9881	119,28	119,06	
8.9882 Série 9882	159,27	158,97	
8.9883 Série 9883	30,83	30,77	
8.9884 Série 9884	23,63	23,59	
8.9885 Série 9885	205,51	205,13	
8.9886 Série 9886	61,65	61,54	
8.9887 Série 9887	236,33	235,88	
8.9888 Série 9888	154,13	153,85	
8.9889 Série 9889	450,15	449,72	
8.9890 Série 9890	275,21	274,95	
8.9891 Série 9891	192,92	192,74	
8.9892 Série 9892	849,47	848,67	
8.9893 Série 9893	478,15	477,70	

8.9894 Série 9894	101,73	101,54	
8.9895 Série 9895	364,78	364,09	
8.9896 Série 9896	123,31	123,08	
8.9897 Série 9897	137,42	137,16	
8.9898 Série 9898	162,35	162,05	
8.9900 Série 9900	1.079,21	1.078,20	
8.9901 Série 9901	102,75	102,56	
8.9902 Série 9902	432,51	432,11	
8.9904 Série 9904	513,55	512,59	
8.9905 Série 9905	2.465,62	2.463,29	
8.9906 Série 9906	518,36	517,87	
8.9907 Série 9907	1.036,73	1.035,76	
8.9908 Série 9908	410,84	410,07	
8.9909 Série 9909	108,39	108,19	
8.9910 Série 9910	370,92	370,34	
8.9911 Série 9911	205,42	205,04	
8.9912 Série 9912	103,04	102,88	
8.9913 Série 9913	5.131,83	5.126,99	
8.9914 Série 9914	673,88	673,24	
8.9915 Série 9915	56,67	56,58	
8.9916 Série 9916	1.027,10	1.025,18	
8.9917 Série 9917	77,03	76,89	
8.9918 Série 9918	143,79	143,52	
8.9919 Série 9919	432,32	431,91	
8.9920 Série 9920	458,24	457,80	
8.9921 Série 9921	523,55	523,06	
8.9922 Série 9922	708,70	707,37	
8.9923 Série 9923	82,17	82,01	
8.9924 Série 9924	92,44	92,27	
8.9925 Série 9925	329,71	329,19	
8.9926 Série 9926	10,27	10,25	
8.9927 Série 9927	92,44	92,27	
8.9928 Série 9928	46,22	46,13	
8.9929 Série 9929	123,25	123,02	
8.9930 Série 9930	82,17	82,01	
8.9931 Série 9931	123,25	123,02	
8.9932 Série 9932	10,30	10,29	
8.9933 Série 9933	30,91	30,86	
8.9934 Série 9934	193,09	192,73	
8.9935 Série 9935	66,76	66,63	
8.9936 Série 9936	225,96	225,54	
8.9937 Série 9937	236,23	235,79	
8.9938 Série 9938	51,52	51,44	
8.9939 Série 9939	20,54	20,50	
8.9940 Série 9940	87,30	87,14	
8.9941 Série 9941	30,91	30,86	
8.9942 Série 9942	390,30	389,57	
8.9943 Série 9943	69,84	69,71	
8.9944 Série 9944	225,96	225,54	
8.9945 Série 9945	30,91	30,86	
8.9946 Série 9946	207,34	207,15	
8.9947 Série 9947	15,41	15,38	
8.9948 Série 9948	361,54	360,86	
8.9949 Série 9949	281,99	281,73	
8.9950 Série 9950	32,87	32,81	
8.9951 Série 9951	21,57	21,53	
8.9952 Série 9952	206,09	205,77	
8.9953 Série 9953	22,60	22,55	
8.9954 Série 9954	725,71	725,03	

8.9955 Série 9955	254,00	253,76	
8.9956 Série 9956	143,79	143,52	
8.9957 Série 9957	371,29	370,94	
8.9958 Série 9958	152,68	152,40	
8.9959 Série 9959	155,51	155,36	
8.9960 Série 9960	1.820,03	1.818,32	
8.9961 Série 9961	283,48	282,95	
8.9962 Série 9962	207,35	207,15	
8.9963 Série 9963	225,66	225,31	
8.9964 Série 9964	154,47	154,33	
8.9965 Série 9965	106,54	106,37	
8.9966 Série 9966	154,55	154,31	
8.9967 Série 9967	205,42	205,04	
8.9968 Série 9968	25,68	25,63	
8.9969 Série 9969	10,27	10,25	
8.9970 Série 9970	12,32	12,30	
8.9971 Série 9971	205,32	204,93	
8.9972 Série 9972	153,99	153,70	
8.9973 Série 9973	617,95	616,99	
8.9974 Série 9974	71,86	71,73	
8.9975 Série 9975	61,59	61,48	
8.9976 Série 9976	102,66	102,46	
8.9977 Série 9977	148,27	148,00	
8.9978 Série 9978	225,85	225,42	
8.9979 Série 9979	821,31	819,77	
8.9980 Série 9980	51,49	51,41	
8.9981 Série 9981	199,16	198,78	
8.9983 Série 9983	255,69	255,45	
8.9984 Série 9984	61,59	61,48	
8.9985 Série 9985	85,48	85,35	
8.9986 Série 9986	82,13	81,97	
8.9987 Série 9987	207,25	207,05	
8.9988 Série 9988	72,54	72,47	
8.9989 Série 9989	51,33	51,23	
8.9990 Série 9990	103,98	103,88	
8.9991 Série 9991	16,42	16,39	
8.9992 Série 9992	332,61	331,99	
8.9993 Série 9993	11,29	11,27	
8.9994 Série 9994	205,33	204,94	
8.9995 Série 9995	25,66	25,62	
8.9996 Série 9996	25,66	25,62	
8.9997 Série 9997	56,46	56,36	
8.9998 Série 9998	33,88	33,82	
8.9999 Série 9999	37,47	37,40	
8.10000 Série 10000	20,53	20,49	
8.10001 Série 10001	60,57	60,45	
8.10002 Série 10002	2.382,29	2.380,04	
8.10003 Série 10003	33,91	33,88	
8.10004 Série 10004	1.035,79	1.034,81	
8.10005 Série 10005	32,94	32,89	
8.10006 Série 10006	307,83	307,25	
8.10007 Série 10007	96,29	96,11	
8.10008 Série 10008	220,63	220,21	
8.10009 Série 10009	74,88	74,81	
8.10011 Série 10011	4.661,06	4.656,66	
8.10012 Série 10012	782,37	781,63	
8.10014 Série 10014	52,33	52,23	
8.10015 Série 10015	123,13	122,90	
8.10016 Série 10016	93,22	93,13	

8.10017 Série 10017	20,52	20,48	
8.10018 Série 10018	205,89	205,57	
8.10019 Série 10019	548,97	548,45	
8.10020 Série 10020	46,18	46,09	
8.10021 Série 10021	71,83	71,69	
8.10022 Série 10022	102,94	102,78	
8.10023 Série 10023	257,35	256,95	
8.10024 Série 10024	151,06	150,78	
8.10025 Série 10025	205,23	204,85	
8.10026 Série 10026	27,71	27,65	
8.10027 Série 10027	258,95	258,70	
8.10028 Série 10028	153,92	153,63	
8.10029 Série 10029	307,83	307,25	
8.10031 Série 10031	736,45	735,75	
8.10032 Série 10032	51,47	51,39	
8.10033 Série 10033	197,02	196,65	
8.10034 Série 10034	153,93	153,64	
8.10035 Série 10035	46,18	46,09	
8.10036 Série 10036	392,56	392,19	
8.10037 Série 10037	10,29	10,28	
8.10038 Série 10038	92,35	92,18	
8.10039 Série 10039	54,56	54,48	
8.10040 Série 10040	77,21	77,08	
8.10042 Série 10042	49,39	49,30	
8.10043 Série 10043	205,80	205,47	
8.10044 Série 10044	146,57	146,29	
8.10045 Série 10045	125,13	124,89	
8.10046 Série 10046	51,45	51,37	
8.10047 Série 10047	259,50	259,01	
8.10048 Série 10048	41,03	40,95	
8.10049 Série 10049	181,54	181,20	
8.10050 Série 10050	153,85	153,56	
8.10051 Série 10051	205,13	204,74	
8.10052 Série 10052	210,94	210,61	
8.10053 Série 10053	359,00	358,32	
8.10054 Série 10054	128,21	127,97	
8.10055 Série 10055	153,86	153,57	
8.10056 Série 10056	15,43	15,41	
8.10057 Série 10057	102,89	102,73	
8.10058 Série 10058	30,87	30,82	
8.10059 Série 10059	15,39	15,36	
8.10060 Série 10060	51,28	51,19	
8.10061 Série 10061	1.133,68	1.132,60	
8.10062 Série 10062	44,56	44,47	
8.10063 Série 10063	102,57	102,37	
8.10064 Série 10064	61,54	61,43	
8.10065 Série 10065	82,31	82,19	
8.10066 Série 10066	307,56	306,98	
8.10067 Série 10067	82,01	81,86	
8.10068 Série 10068	41,14	41,07	
8.10069 Série 10069	313,68	313,19	
8.10070 Série 10070	102,52	102,32	
8.10071 Série 10071	51,26	51,17	
8.10072 Série 10072	303,72	303,43	
8.10073 Série 10073	10,25	10,23	
8.10074 Série 10074	549,04	548,52	
8.10075 Série 10075	63,77	63,67	
8.10076 Série 10076	134,53	134,40	
8.10077 Série 10077	762,61	761,88	

8.10078 Série 10078	61,51	61,40
8.10079 Série 10079	92,27	92,10
8.10080 Série 10080	71,77	71,63
8.10081 Série 10081	5.174,25	5.169,35
8.10082 Série 10082	105,07	104,97
8.10083 Série 10083	102,52	102,33
8.10084 Série 10084	342,80	342,48
8.10085 Série 10085	102,48	102,28
8.10086 Série 10086	620,62	620,03
8.10087 Série 10087	748,78	748,07
8.10088 Série 10088	654,23	653,61
8.10089 Série 10089	413,75	413,36
8.10090 Série 10090	56,36	56,26
8.10091 Série 10091	362,03	361,69
8.10092 Série 10092	2.049,44	2.045,55
8.10093 Série 10093	102,47	102,28
8.10094 Série 10094	15,37	15,34
8.10095 Série 10095	23,75	23,71
8.10096 Série 10096	174,20	173,87
8.10097 Série 10097	87,11	86,94
8.10098 Série 10098	318,68	318,18
8.10099 Série 10099	370,08	369,50
8.10100 Série 10100	28,69	28,64
8.10101 Série 10101	103,44	103,34
8.10102 Série 10102	218,96	218,62
8.10103 Série 10103	154,20	153,96
8.10104 Série 10104	107,33	107,16
8.10105 Série 10105	512,39	511,42
8.10106 Série 10106	2.311,08	2.308,89
8.10107 Série 10107	103,44	103,34
8.10108 Série 10108	35,96	35,91
8.10109 Série 10109	51,21	51,12
8.10110 Série 10110	10,24	10,22
8.10111 Série 10111	153,64	153,35
8.10112 Série 10112	107,55	107,34
8.10113 Série 10113	128,04	127,80
8.10114 Série 10114	51,22	51,12
8.10115 Série 10115	71,93	71,81
8.10116 Série 10116	155,08	154,94
8.10117 Série 10117	428,50	427,83
8.10118 Série 10118	10,24	10,22
8.10119 Série 10119	7.760,41	7.753,64
8.10120 Série 10120	7.760,41	7.753,64
8.10121 Série 10121	82,21	82,08
8.10123 Série 10123	7.677,63	7.670,94
8.10124 Série 10124	217,02	216,82
8.10125 Série 10125	12.662,77	12.650,71
8.10126 Série 10126	63,48	63,36
8.10127 Série 10127	19.897,53	19.878,59
8.10128 Série 10128	1.808,97	1.807,24
8.10129 Série 10129	904,48	903,62
8.10130 Série 10130	51,19	51,10
8.10131 Série 10131	102,38	102,18
8.10132 Série 10132	115,42	115,24
8.10133 Série 10133	904,26	903,40
8.10134 Série 10134	51,19	51,09
8.10135 Série 10135	724,37	723,00
8.10136 Série 10136	61,43	61,31
8.10137 Série 10137	624,51	623,32

8.10138 Série 10138	10,27	10,25	
8.10139 Série 10139	76,78	76,64	
8.10140 Série 10140	15,36	15,33	
8.10141 Série 10141	256,77	256,36	
8.10142 Série 10142	686,27	685,62	
8.10143 Série 10143	81,90	81,75	
8.10144 Série 10144	11,98	11,96	
8.10145 Série 10145	30,71	30,66	
8.10146 Série 10146	204,76	204,37	
8.10147 Série 10147	260,88	260,46	
8.10148 Série 10148	81,91	81,75	
8.10150 Série 10150	2.583,60	2.581,14	
8.10151 Série 10151	7.668,97	7.662,28	
8.10152 Série 10152	20,48	20,44	
8.10153 Série 10153	66,55	66,42	
8.10154 Série 10154	163,81	163,49	
8.10155 Série 10155	71,63	71,50	
8.10156 Série 10156	30,70	30,64	
8.10157 Série 10157	82,64	82,56	
8.10158 Série 10158	307,01	306,42	
8.10159 Série 10159	154,95	154,80	
8.10160 Série 10160	20,47	20,43	
8.10161 Série 10161	204,68	204,29	
8.10162 Série 10162	102,34	102,14	
8.10163 Série 10163	30,70	30,64	
8.10164 Série 10164	206,59	206,39	
8.10165 Série 10165	179,09	178,75	
8.10167 Série 10167	5.256,46	5.251,43	
8.10168 Série 10168	28,13	28,08	
8.10169 Série 10169	51,31	51,23	
8.10170 Série 10170	996,83	995,88	
8.10171 Série 10171	245,50	245,03	
8.10172 Série 10172	92,51	92,33	
8.10173 Série 10173	74,67	74,53	
8.10174 Série 10174	1.652,00	1.650,42	
8.10175 Série 10175	1.141,48	1.140,39	
8.10176 Série 10176	25,65	25,61	
8.10177 Série 10177	723,70	722,56	
8.10178 Série 10178	28,73	28,69	
8.10179 Série 10179	1.548,75	1.547,27	
8.10180 Série 10180	206,50	206,30	
8.10181 Série 10181	51,15	51,05	
8.10182 Série 10182	32,02	31,96	
8.10183 Série 10183	306,87	306,29	
8.10184 Série 10184	196,93	196,62	
8.10185 Série 10185	516,02	515,52	
8.10186 Série 10186	127,81	127,56	
8.10187 Série 10187	82,05	81,92	
8.10188 Série 10188	204,49	204,10	
8.10189 Série 10189	204,49	204,10	
8.10190 Série 10190	245,39	244,92	
8.10191 Série 10191	23,52	23,47	
8.10192 Série 10192	113,65	113,43	
8.10193 Série 10193	35,78	35,72	
8.10194 Série 10194	51,28	51,20	
8.10195 Série 10195	102,24	102,04	
8.10196 Série 10196	255,61	255,13	
8.10197 Série 10197	86,91	86,74	
8.10198 Série 10198	187,70	187,40	

8.10199 Série 10199	51,60	51,55
8.10200 Série 10200	1.022,45	1.020,50
8.10201 Série 10201	81,80	81,64
8.10202 Série 10202	40,88	40,80
8.10203 Série 10203	9.433,05	9.424,01
8.10204 Série 10204	197,23	196,86
8.10205 Série 10205	332,13	331,49
8.10206 Série 10206	235,04	234,59
8.10207 Série 10207	51,10	51,00
8.10208 Série 10208	15,33	15,30
8.10209 Série 10209	50,17	50,07
8.10210 Série 10210	153,29	153,00
8.10211 Série 10211	125,33	125,21
8.10212 Série 10212	434,28	433,87
8.10213 Série 10213	85,21	85,05
8.10214 Série 10214	717,64	716,50
8.10215 Série 10215	102,52	102,36
8.10216 Série 10216	30,66	30,60
8.10217 Série 10217	80,73	80,58
8.10218 Série 10218	42,92	42,84
8.10219 Série 10219	103,16	103,06
8.10220 Série 10220	61,32	61,20
8.10221 Série 10221	817,17	815,61
8.10222 Série 10222	204,29	203,90
8.10223 Série 10223	202,45	202,07
8.10224 Série 10224	132,79	132,54
8.10225 Série 10225	153,22	152,93
8.10226 Série 10226	554,21	553,33
8.10227 Série 10227	51,08	50,98
8.10228 Série 10228	88,19	88,11
8.10229 Série 10229	82,91	82,83
8.10230 Série 10230	158,84	158,53
8.10231 Série 10231	57,71	57,60
8.10232 Série 10232	103,11	103,01
8.10233 Série 10233	74,57	74,43
8.10234 Série 10234	1.031,08	1.030,09
8.10235 Série 10235	89,08	88,91
8.10236 Série 10236	84,75	84,58
8.10237 Série 10237	46,97	46,88
8.10238 Série 10238	132,74	132,48
8.10239 Série 10239	0,10	0,10
8.10240 Série 10240	0,10	0,10
8.10242 Série 10242	51,21	51,13
8.10243 Série 10243	689,49	688,83
8.10244 Série 10244	51,05	50,95
8.10245 Série 10245	591,12	590,55
8.10246 Série 10246	102,10	101,91
8.10247 Série 10247	20,42	20,38
8.10248 Série 10248	2.246,21	2.241,90
8.10249 Série 10249	159,28	158,97
8.10250 Série 10250	51,05	50,95
8.10251 Série 10251	2.416,56	2.414,24
8.10252 Série 10252	331,03	330,71
8.10253 Série 10253	204,11	203,72
8.10254 Série 10254	71,44	71,30
8.10255 Série 10255	1.021,42	1.020,43
8.10256 Série 10256	459,29	458,85
8.10257 Série 10257	204,11	203,72
8.10258 Série 10258	204,12	203,73

8.10259 Série 10259	76,54	76,40	
8.10260 Série 10260	51,03	50,93	
8.10261 Série 10261	76,54	76,40	
8.10262 Série 10262	15,36	15,33	
8.10263 Série 10263	40,82	40,75	
8.10264 Série 10264	173,43	173,09	
8.10265 Série 10265	2.191,72	2.189,61	
8.10266 Série 10266	153,36	153,21	
8.10267 Série 10267	61,02	60,91	
8.10268 Série 10268	59,17	59,06	
8.10269 Série 10269	97,22	97,07	
8.10270 Série 10270	30,60	30,55	
8.10271 Série 10271	257,43	257,18	
8.10272 Série 10272	245,61	245,21	
8.10273 Série 10273	51,01	50,91	
8.10274 Série 10274	262,93	262,68	
8.10275 Série 10275	102,01	101,82	
8.10276 Série 10276	195,64	195,46	
8.10277 Série 10277	19,38	19,35	
8.10278 Série 10278	102,97	102,87	
8.10279 Série 10279	1.091,49	1.090,44	
8.10280 Série 10280	122,42	122,18	
8.10281 Série 10281	591,59	591,02	
8.10282 Série 10282	205,85	205,65	
8.10283 Série 10283	255,73	255,32	
8.10284 Série 10284	54,21	54,13	
8.10285 Série 10285	22,43	22,39	
8.10286 Série 10286	114,17	114,06	
8.10287 Série 10287	367,07	366,37	
8.10288 Série 10288	10,20	10,18	
8.10289 Série 10289	376,70	376,34	
8.10290 Série 10290	261,33	260,82	
8.10291 Série 10291	113,47	113,29	
8.10292 Série 10292	273,37	273,10	
8.10293 Série 10293	122,25	122,14	
8.10294 Série 10294	59,14	59,02	
8.10295 Série 10295	47,13	47,04	
8.10296 Série 10296	416,01	415,20	
8.10297 Série 10297	138,77	138,63	
8.10298 Série 10298	410,92	410,46	
8.10299 Série 10299	123,27	123,13	
8.10300 Série 10300	71,91	71,83	
8.10301 Série 10301	92,02	91,87	
8.10302 Série 10302	178,92	178,63	
8.10303 Série 10303	34,93	34,89	
8.10304 Série 10304	41,09	41,04	
8.10305 Série 10305	100,20	100,03	
8.10306 Série 10306	43,96	43,89	
8.10307 Série 10307	107,36	107,18	
8.10308 Série 10308	11,25	11,23	
8.10309 Série 10309	51,36	51,31	
8.10310 Série 10310	61,34	61,25	
8.10311 Série 10311	204,49	204,16	
8.10312 Série 10312	107,87	107,74	
8.10313 Série 10313	173,81	173,53	
8.10314 Série 10314	71,57	71,46	
8.10315 Série 10315	153,37	153,12	
8.10316 Série 10316	33,74	33,68	
8.10317 Série 10317	56,50	56,44	

8.10318 Série 10318	72,80	72,72	
8.10319 Série 10319	143,82	143,66	
8.10320 Série 10320	205,45	205,22	
8.10321 Série 10321	306,72	306,23	
8.10322 Série 10322	97,36	97,20	
8.10323 Série 10323	51,36	51,31	
8.10324 Série 10324	122,69	122,50	
8.10325 Série 10325	153,37	153,12	
8.10326 Série 10326	205,45	205,22	
8.10327 Série 10327	449,86	449,13	
8.10328 Série 10328	286,27	285,81	
8.10329 Série 10329	209,59	209,25	
8.10330 Série 10330	87,36	87,27	
8.10331 Série 10331	5.144,04	5.139,07	
8.10332 Série 10332	87,63	87,53	
8.10333 Série 10333	274,89	274,54	
8.10334 Série 10334	245,38	244,98	
8.10335 Série 10335	170,54	170,37	
8.10336 Série 10336	205,76	205,56	
8.10337 Série 10337	143,14	142,91	
8.10338 Série 10338	357,85	357,27	
8.10339 Série 10339	25,56	25,52	
8.10340 Série 10340	10,74	10,72	
8.10341 Série 10341	316,94	316,43	
8.10342 Série 10342	61,35	61,25	
8.10343 Série 10343	71,57	71,45	
8.10344 Série 10344	61,64	61,57	
8.10345 Série 10345	153,36	153,11	
8.10346 Série 10346	4.218,11	4.214,03	
8.10347 Série 10347	61,34	61,25	
8.10348 Série 10348	28,63	28,58	
8.10349 Série 10349	518,54	517,97	
8.10350 Série 10350	282,19	281,74	
8.10351 Série 10351	1.954,42	1.952,53	
8.10352 Série 10352	408,96	408,30	
8.10353 Série 10353	257,64	257,23	
8.10354 Série 10354	153,36	153,12	
8.10355 Série 10355	224,94	224,58	
8.10356 Série 10356	84,50	84,40	
8.10357 Série 10357	239,23	238,96	
8.10358 Série 10358	925,52	924,63	
8.10359 Série 10359	71,54	71,42	
8.10360 Série 10360	68,47	68,36	
8.10361 Série 10361	530,90	530,05	
8.10362 Série 10362	102,20	102,03	
8.10363 Série 10363	25,55	25,51	
8.10364 Série 10364	35,77	35,71	
8.10365 Série 10365	381,19	380,57	
8.10366 Série 10366	205,36	205,13	
8.10367 Série 10367	282,37	282,06	
8.10368 Série 10368	40,88	40,81	
8.10369 Série 10369	102,20	102,04	
8.10370 Série 10370	91,98	91,83	
8.10371 Série 10371	143,07	142,84	
8.10372 Série 10372	20,54	20,51	
8.10373 Série 10373	255,50	255,09	
8.10374 Série 10374	138,62	138,47	
8.10375 Série 10375	82,14	82,05	
8.10376 Série 10376	132,86	132,64	

8.10377 Série 10377	10,25	10,24	
8.10378 Série 10378	40,88	40,81	
8.10379 Série 10379	61,70	61,64	
8.10380 Série 10380	449,68	448,96	
8.10381 Série 10381	130,20	130,05	
8.10382 Série 10382	408,78	408,12	
8.10383 Série 10383	51,34	51,28	
8.10384 Série 10384	56,21	56,12	
8.10385 Série 10385	35,48	35,43	
8.10386 Série 10386	119,57	119,38	
8.10387 Série 10387	40,88	40,81	
8.10388 Série 10388	81,76	81,63	
8.10389 Série 10389	81,76	81,63	
8.10390 Série 10390	316,81	316,30	
8.10391 Série 10391	10,27	10,26	
8.10392 Série 10392	18,40	18,37	
8.10393 Série 10393	56,48	56,41	
8.10394 Série 10394	52,12	52,04	
8.10395 Série 10395	61,70	61,64	
8.10396 Série 10396	51,34	51,28	
8.10397 Série 10397	71,54	71,42	
8.10398 Série 10398	296,38	295,90	
8.10399 Série 10399	10,22	10,20	
8.10400 Série 10400	71,54	71,42	
8.10401 Série 10401	316,96	316,45	
8.10402 Série 10402	30,66	30,61	
8.10403 Série 10403	719,53	718,83	
8.10404 Série 10404	194,09	193,78	
8.10405 Série 10405	102,64	102,52	
8.10406 Série 10406	10,22	10,20	
8.10407 Série 10407	63,33	63,23	
8.10408 Série 10408	173,66	173,38	
8.10409 Série 10409	102,15	101,99	
8.10410 Série 10410	14,30	14,28	
8.10411 Série 10411	36,77	36,71	
8.10412 Série 10412	102,15	101,99	
8.10413 Série 10413	20,43	20,40	
8.10414 Série 10414	61,29	61,19	
8.10415 Série 10415	102,64	102,52	
8.10416 Série 10416	153,23	152,98	
8.10417 Série 10417	230,94	230,68	
8.10418 Série 10418	480,13	479,36	
8.10419 Série 10419	204,31	203,98	
8.10420 Série 10420	45,97	45,89	
8.10421 Série 10421	10,26	10,25	
8.10422 Série 10422	167,12	166,94	
8.10423 Série 10423	85,81	85,67	
8.10424 Série 10424	137,90	137,68	
8.10425 Série 10425	134,93	134,79	
8.10426 Série 10426	30,79	30,76	
8.10427 Série 10427	50,92	50,82	
8.10428 Série 10428	1.134,09	1.132,99	
8.10429 Série 10429	667,22	666,58	
8.10430 Série 10430	30,65	30,60	
8.10431 Série 10431	245,17	244,78	
8.10432 Série 10432	10,22	10,20	
8.10433 Série 10433	25,66	25,63	
8.10434 Série 10434	102,15	101,99	
8.10435 Série 10435	168,57	168,30	

8.10436 Série 10436	68,36	68,28
8.10437 Série 10437	20,53	20,50
8.10438 Série 10438	239,14	238,87
8.10439 Série 10439	25,54	25,50
8.10440 Série 10440	91,94	91,79
8.10441 Série 10441	153,17	152,92
8.10442 Série 10442	50,03	49,95
8.10443 Série 10443	239,96	239,57
8.10444 Série 10444	40,84	40,78
8.10445 Série 10445	20,36	20,32
8.10446 Série 10446	56,16	56,07
8.10447 Série 10447	204,22	203,89
8.10448 Série 10448	30,78	30,74
8.10449 Série 10449	33,69	33,64
8.10450 Série 10450	95,98	95,83
8.10451 Série 10451	20,42	20,39
8.10452 Série 10452	3.390,61	3.387,32
8.10453 Série 10453	25,65	25,62
8.10454 Série 10454	236,90	236,51
8.10455 Série 10455	153,16	152,92
8.10456 Série 10456	357,39	356,81
8.10457 Série 10457	176,24	175,96
8.10458 Série 10458	18,47	18,45
8.10459 Série 10459	256,49	256,21
8.10460 Série 10460	255,28	254,86
8.10461 Série 10461	102,60	102,48
8.10462 Série 10462	306,33	305,84
8.10463 Série 10463	10,21	10,19
8.10465 Série 10465	45,95	45,88
8.10466 Série 10466	76,58	76,46
8.10467 Série 10467	35,74	35,68
8.10468 Série 10468	107,21	107,04
8.10469 Série 10469	244,17	243,89
8.10470 Série 10470	102,11	101,94
8.10471 Série 10471	347,16	346,60
8.10472 Série 10472	18,47	18,45
8.10473 Série 10473	61,27	61,17
8.10474 Série 10474	102,11	101,94
8.10475 Série 10475	61,26	61,16
8.10476 Série 10476	428,85	428,16
8.10478 Série 10478	513,50	513,00
8.10479 Série 10479	92,43	92,34
8.10480 Série 10480	153,09	152,84
8.10481 Série 10481	129,62	129,41
8.10482 Série 10482	13,02	13,01
8.10483 Série 10483	153,10	152,85
8.10484 Série 10484	25,64	25,61
8.10485 Série 10485	204,13	203,80
8.10486 Série 10486	93,90	93,74
8.10487 Série 10487	204,12	203,79
8.10488 Série 10488	71,44	71,33
8.10489 Série 10489	112,27	112,09
8.10490 Série 10490	27,45	27,40
8.10491 Série 10491	148,69	148,52
8.10492 Série 10492	306,19	305,70
8.10493 Série 10493	347,02	346,46
8.10494 Série 10494	153,10	152,85
8.10495 Série 10495	102,70	102,60
8.10496 Série 10496	102,54	102,43

8.10497 Série 10497	566,06	565,43	
8.10498 Série 10498	536,26	535,74	
8.10499 Série 10499	122,48	122,28	
8.10500 Série 10500	51,03	50,95	
8.10501 Série 10501	408,25	407,59	
8.10502 Série 10502	30,62	30,57	
8.10503 Série 10503	97,22	97,06	
8.10504 Série 10504	61,21	61,11	
8.10505 Série 10505	127,52	127,31	
8.10506 Série 10506	153,75	153,58	
8.10507 Série 10507	63,25	63,15	
8.10508 Série 10508	56,11	56,02	
8.10510 Série 10510	553,50	552,87	
8.10511 Série 10511	91,81	91,67	
8.10512 Série 10512	20,40	20,37	
8.10513 Série 10513	41,00	40,96	
8.10514 Série 10514	427,42	426,94	
8.10515 Série 10515	413,17	412,50	
8.10516 Série 10516	102,02	101,85	
8.10517 Série 10517	81,62	81,48	
8.10518 Série 10518	102,50	102,38	
8.10519 Série 10519	35,88	35,84	
8.10520 Série 10520	102,02	101,85	
8.10521 Série 10521	46,93	46,85	
8.10522 Série 10522	61,21	61,11	
8.10523 Série 10523	204,03	203,70	
8.10524 Série 10524	61,02	60,90	
8.10525 Série 10525	38,34	38,28	
8.10526 Série 10526	256,26	255,97	
8.10527 Série 10527	256,15	255,86	
8.10528 Série 10528	407,90	407,24	
8.10529 Série 10529	3.078,33	3.075,33	
8.10530 Série 10530	184,42	184,22	
8.10532 Série 10532	204,91	204,68	
8.10533 Série 10533	93,82	93,66	
8.10534 Série 10534	122,37	122,17	
8.10535 Série 10535	1.238,40	1.237,19	
8.10536 Série 10536	51,23	51,17	
8.10537 Série 10537	193,75	193,44	
8.10538 Série 10538	71,38	71,27	
8.10539 Série 10539	693,42	692,30	
8.10540 Série 10540	44,38	44,31	
8.10541 Série 10541	93,11	93,01	
8.10542 Série 10542	536,26	535,74	
8.10543 Série 10543	86,68	86,54	
8.10544 Série 10544	97,33	97,22	
8.10545 Série 10545	619,22	618,61	
8.10546 Série 10546	76,48	76,36	
8.10547 Série 10547	47,93	47,85	
8.10548 Série 10548	30,74	30,70	
8.10549 Série 10549	71,38	71,27	
8.10550 Série 10550	203,94	203,61	
8.10551 Série 10551	143,78	143,55	
8.10552 Série 10552	51,23	51,17	
8.10553 Série 10553	101,97	101,81	
8.10554 Série 10554	153,68	153,51	
8.10555 Série 10555	4.822,72	4.818,02	
8.10556 Série 10556	392,07	391,62	
8.10557 Série 10557	310,75	310,24	

8.10559 Série 10559	394,11	393,66	
8.10560 Série 10560	1.273,56	1.271,50	
8.10561 Série 10561	652,06	651,01	
8.10562 Série 10562	307,61	307,11	
8.10563 Série 10563	407,54	406,88	
8.10564 Série 10564	346,41	345,85	
8.10565 Série 10565	69,93	69,82	
8.10566 Série 10566	322,45	322,09	
8.10567 Série 10567	40,75	40,69	
8.10568 Série 10568	418,98	418,30	
8.10569 Série 10569	306,08	305,73	
8.10570 Série 10570	855,83	854,44	
8.10571 Série 10571	203,77	203,44	
8.10572 Série 10572	117,17	116,98	
8.10573 Série 10573	122,26	122,06	
8.10574 Série 10574	106,98	106,81	
8.10575 Série 10575	355,58	355,00	
8.10576 Série 10576	393,74	393,30	
8.10577 Série 10577	307,10	306,75	
8.10578 Série 10578	452,37	451,64	
8.10579 Série 10579	25,47	25,43	
8.10580 Série 10580	318,24	317,87	
8.10581 Série 10581	614,19	613,50	
8.10582 Série 10582	456,75	456,00	
8.10583 Série 10583	153,55	153,38	
8.10584 Série 10584	747,36	746,14	
8.10585 Série 10585	668,37	667,28	
8.10586 Série 10586	27,64	27,61	
8.10587 Série 10587	66,23	66,12	
8.10588 Série 10588	485,18	484,39	
8.10589 Série 10589	192,69	192,50	
8.10590 Série 10590	132,42	132,29	
8.10591 Série 10591	632,62	631,90	
8.10592 Série 10592	250,14	249,74	
8.10593 Série 10593	305,66	305,16	
8.10594 Série 10594	499,24	498,43	
8.10595 Série 10595	420,38	419,70	
8.10596 Série 10596	312,79	312,28	
8.10597 Série 10597	101,89	101,72	
8.10598 Série 10598	249,62	249,21	
8.10599 Série 10599	201,73	201,40	
8.10600 Série 10600	61,42	61,35	
8.10601 Série 10601	152,83	152,58	
8.10602 Série 10602	119,21	119,01	
8.10603 Série 10603	609,27	608,28	
8.10604 Série 10604	73,36	73,24	
8.10605 Série 10605	327,96	327,42	
8.10606 Série 10606	325,88	325,35	
8.10607 Série 10607	458,27	457,53	
8.10608 Série 10608	356,43	355,85	
8.10609 Série 10609	101,52	101,32	
8.10610 Série 10610	306,96	306,61	
8.10611 Série 10611	305,52	305,02	
8.10612 Série 10612	71,29	71,17	
8.10613 Série 10613	397,17	396,52	
8.10614 Série 10614	101,84	101,67	
8.10615 Série 10615	61,39	61,32	
8.10616 Série 10616	24,24	24,20	
8.10617 Série 10617	24,14	24,10	

8.10618 Série 10618	407,35	406,69	
8.10619 Série 10619	406,77	406,10	
8.10620 Série 10620	162,94	162,68	
8.10621 Série 10621	305,52	305,02	
8.10622 Série 10622	67,21	67,10	
8.10623 Série 10623	547,86	547,24	
8.10624 Série 10624	118,13	117,94	
8.10625 Série 10625	61,10	61,00	
8.10626 Série 10626	100,43	100,33	
8.10627 Série 10627	122,21	122,01	
8.10628 Série 10628	254,60	254,18	
8.10629 Série 10629	81,86	81,76	
8.10630 Série 10630	51,16	51,10	
8.10631 Série 10631	91,65	91,51	
8.10632 Série 10632	636,45	635,73	
8.10633 Série 10633	20,37	20,33	
8.10634 Série 10634	433,83	433,12	
8.10635 Série 10635	205,71	205,38	
8.10636 Série 10636	54,46	54,37	
8.10637 Série 10637	269,76	269,32	
8.10638 Série 10638	160,58	160,32	
8.10639 Série 10639	441,65	441,22	
8.10640 Série 10640	71,26	71,14	
8.10641 Série 10641	40,72	40,65	
8.10642 Série 10642	111,98	111,79	
8.10643 Série 10643	634,19	633,16	
8.10644 Série 10644	22,39	22,36	
8.10645 Série 10645	343,04	342,49	
8.10646 Série 10646	25,57	25,54	
8.10647 Série 10647	10,18	10,16	
8.10648 Série 10648	102,28	102,16	
8.10649 Série 10649	295,20	294,72	
8.10650 Série 10650	203,59	203,26	
8.10651 Série 10651	497,74	497,26	
8.10652 Série 10652	203,59	203,26	
8.10653 Série 10653	30,54	30,49	
8.10654 Série 10654	614,59	613,99	
8.10655 Série 10655	61,08	60,98	
8.10656 Série 10656	10,23	10,22	
8.10657 Série 10657	51,14	51,08	
8.10658 Série 10658	682,21	681,44	
8.10659 Série 10659	20,36	20,33	
8.10660 Série 10660	715,97	715,15	
8.10661 Série 10661	18,32	18,29	
8.10662 Série 10662	188,32	188,02	
8.10663 Série 10663	50,90	50,81	
8.10664 Série 10664	51,91	51,83	
8.10665 Série 10665	16,29	16,26	
8.10666 Série 10666	306,84	306,49	
8.10667 Série 10667	108,92	108,74	
8.10668 Série 10668	204,86	204,66	
8.10669 Série 10669	407,18	406,52	
8.10670 Série 10670	102,24	102,12	
8.10671 Série 10671	10,17	10,16	
8.10672 Série 10672	50,87	50,79	
8.10673 Série 10673	40,70	40,64	
8.10674 Série 10674	290,78	290,49	
8.10675 Série 10675	35,61	35,55	
8.10677 Série 10677	223,85	223,48	

8.10678 Série 10678	153,36	153,18	
8.10679 Série 10679	30,67	30,64	
8.10680 Série 10680	416,11	415,64	
8.10681 Série 10681	204,48	204,24	
8.10682 Série 10682	68,50	68,42	
8.10683 Série 10683	343,52	343,13	
8.10684 Série 10684	13,23	13,21	
8.10685 Série 10685	81,40	81,27	
8.10686 Série 10686	410,62	410,15	
8.10687 Série 10687	61,05	60,95	
8.10688 Série 10688	190,79	190,48	
8.10689 Série 10689	28,27	28,22	
8.10690 Série 10690	152,63	152,38	
8.10691 Série 10691	163,58	163,39	
8.10692 Série 10692	142,45	142,22	
8.10693 Série 10693	4.450,44	4.445,38	
8.10694 Série 10694	214,70	214,35	
8.10695 Série 10695	15,34	15,32	
8.10696 Série 10696	63,69	63,59	
8.10697 Série 10697	51,12	51,06	
8.10698 Série 10698	122,69	122,55	
8.10699 Série 10699	10,22	10,21	
8.10700 Série 10700	203,50	203,17	
8.10701 Série 10701	529,10	528,23	
8.10702 Série 10702	152,62	152,37	
8.10703 Série 10703	40,70	40,63	
8.10704 Série 10704	305,25	304,75	
8.10705 Série 10705	30,53	30,48	
8.10706 Série 10706	50,88	50,79	
8.10707 Série 10707	55,58	55,51	
8.10708 Série 10708	91,58	91,43	
8.10709 Série 10709	20,35	20,32	
8.10710 Série 10710	204,47	204,24	
8.10711 Série 10711	20,45	20,42	
8.10712 Série 10712	122,68	122,54	
8.10713 Série 10713	204,68	204,48	
8.10714 Série 10714	102,25	102,15	
8.10715 Série 10715	306,76	306,46	
9. REMUNERAÇÃO DO AGENTE FIDUCIÁRIO (arts. 27 e 61 da Res. 5.001/2022)	495,29	491,36	

Tabela 2: Verificação dos requisitos de composição e suficiência

REQUISITOS	RESULTADO (%)
10. COMPOSIÇÃO (art. 25 da Res. 5.001/2022)	100,00%
11. SUFICIÊNCIA	
11.1 Nominal (art. 28, I, da Res. 5.001/2022)	121,87%
11.2 Valor Presente sob Estresse (art. 28, II, da Res. 5.001/2022)	107,45%

Tabela 3: Verificação do requisito de prazo

PRAZO MÉDIO PONDERADO	RESULTADO (MESES)
12. DA CARTEIRA DE ATIVOS (art. 31 da Res. 5.001/2022)	887
13. DAS LIGs EM CIRCULAÇÃO (art. 7º, parágrafo único, da Res. 5.001/2022)	20

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

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

São Paulo, 31 de maio de 2024

Local e Data

DocuSigned by:

Vitor Ohtsuki

F2A4161B2E224C0...

Diretor responsável pela operação de
emissão de LIG
Vitor Ohtsuki

DocuSigned by:

Camilla Cruz Oliveira de Souza

26A2D3F34AB0414...

Contadora

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