

## DEMONSTRATIVO DA CARTEIRA DE ATIVOS (DCA)

Posição em: 31/07/2024

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)	10.642.113,39	9.344.593,49	
1.1 Montante Elegível (arts. 20 e 24 da Res. 5.001/2022)	10.642.113,39	9.344.593,49	
1.1.1 Aquisição	10.642.113,39	9.344.593,49	
1.1.1.1 Residencial	10.642.113,39	9.344.593,49	
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)	10.642.113,39	9.344.593,49	
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)	10.642.113,39	9.344.593,49	
8. OBRIGAÇÕES DE LIG EM CIRCULAÇÃO	8.478.480,22	8.480.081,19	
8.3 Série 3	3.531,43	3.532,62	
8.4 Série 4	1.294,10	1.294,53	
8.5 Série 5	812,11	812,39	
8.6 Série 6	1.732,79	1.733,37	
8.7 Série 7	15.001,17	15.006,25	
8.9 Série 9	0,12	0,12	
8.10 Série 10	1.281,58	1.281,72	
8.11 Série 11	322,78	322,86	
8.13 Série 13	127,72	127,72	

8.14 Série 14	2.580,86	2.581,73	
8.16 Série 16	1.793,88	1.794,08	
8.17 Série 17	153,19	153,19	
8.18 Série 18	2.122,10	2.122,58	
8.19 Série 19	427,64	427,64	
8.20 Série 20	255,31	255,31	
8.21 Série 21	127,87	127,88	
8.22 Série 22	140,42	140,42	
8.23 Série 23	128,31	128,34	
8.24 Série 24	286,70	286,77	
8.25 Série 25	550,03	550,03	
8.26 Série 26	640,15	640,23	
8.27 Série 27	76,56	76,56	
8.28 Série 28	165,04	165,09	
8.29 Série 29	323,82	323,86	
8.30 Série 30	127,59	127,59	
8.31 Série 31	63,80	63,80	
8.32 Série 32	2.578,25	2.579,13	
8.33 Série 33	25.871,18	25.882,85	
8.34 Série 34	1.541,65	1.542,00	
8.35 Série 35	215,63	215,63	
8.36 Série 36	511,88	511,93	
8.37 Série 37	9.019,70	9.022,79	
8.38 Série 38	255,06	255,06	
8.39 Série 39	323,24	323,39	
8.40 Série 40	410,91	411,01	
8.41 Série 41	3.852,31	3.853,19	
8.42 Série 42	313,78	313,82	
8.44 Série 44	626,16	626,23	
8.45 Série 45	3.658,42	3.660,72	
8.46 Série 46	281,32	281,35	
8.47 Série 47	3.711,10	3.711,53	
8.48 Série 48	1.540,92	1.541,27	
8.49 Série 49	603,21	603,21	
8.51 Série 51	701,41	701,41	
8.52 Série 52	8.955,28	8.958,34	
8.53 Série 53	1.926,35	1.927,01	
8.54 Série 54	592,04	592,11	
8.55 Série 55	2.695,29	2.695,91	
8.56 Série 56	254,93	254,93	
8.57 Série 57	639,53	639,61	
8.58 Série 58	128,98	128,98	
8.59 Série 59	1.401,25	1.401,57	
8.60 Série 60	862,09	862,29	
8.61 Série 61	160,61	160,61	
8.62 Série 62	257,48	257,48	
8.63 Série 63	11.591,06	11.595,05	
8.64 Série 64	3.737,23	3.738,52	
8.65 Série 65	2.575,79	2.576,68	
8.66 Série 66	1.931,84	1.932,51	
8.67 Série 67	1.159,11	1.159,51	
8.68 Série 68	525,70	525,76	
8.69 Série 69	211,33	211,40	
8.70 Série 70	405,26	405,26	
8.71 Série 71	305,77	305,77	
8.72 Série 72	-	-	
8.73 Série 73	1.282,84	1.283,14	
8.74 Série 74	2.565,68	2.566,28	
8.75 Série 75	135,43	135,43	

8.76 Série 76	2.946,77	2.948,12	
8.77 Série 77	511,37	511,43	
8.78 Série 78	19.442,17	19.451,12	
8.79 Série 79	127,40	127,40	
8.80 Série 80	1.293,95	1.294,62	
8.81 Série 81	9.010,84	9.013,96	
8.82 Série 82	2.573,23	2.574,12	
8.83 Série 83	319,45	319,49	
8.84 Série 84	127,34	127,34	
8.85 Série 85	133,71	133,71	
8.86 Série 86	254,68	254,68	
8.87 Série 87	5.058,23	5.059,98	
8.88 Série 88	638,59	638,66	
8.89 Série 89	179,70	179,72	
8.90 Série 90	63,97	63,98	
8.91 Série 91	640,78	640,93	
8.92 Série 92	-	-	
8.93 Série 93	319,29	319,33	
8.94 Série 94	24.801,10	24.809,67	
8.95 Série 95	1.543,16	1.543,69	
8.96 Série 96	430,80	430,95	
8.97 Série 97	1.300,11	1.300,56	
8.98 Série 98	103,82	103,82	
8.99 Série 99	128,16	128,19	
8.100 Série 100	339,49	339,61	
8.101 Série 101	1.052,95	1.053,31	
8.102 Série 102	1.290,38	1.290,98	
8.103 Série 103	381,84	381,84	
8.104 Série 104	254,56	254,56	
8.105 Série 105	319,14	319,18	
8.106 Série 106	536,15	536,22	
8.107 Série 107	715,54	715,62	
8.108 Série 108	2.313,66	2.314,47	
8.109 Série 109	171,74	171,74	
8.110 Série 110	127,22	127,22	
8.111 Série 111	2.336,46	2.337,01	
8.112 Série 112	190,83	190,83	
8.113 Série 113	1.526,61	1.526,61	
8.114 Série 114	362,81	362,85	
8.115 Série 115	644,66	644,74	
8.116 Série 116	128,54	128,58	
8.117 Série 117	108,13	108,13	
8.118 Série 118	152,66	152,66	
8.119 Série 119	765,93	766,02	
8.120 Série 120	175,56	175,56	
8.121 Série 121	287,01	287,01	
8.122 Série 122	2.041,15	2.041,86	
8.123 Série 123	357,44	357,48	
8.124 Série 124	4.066,24	4.067,19	
8.125 Série 125	781,40	781,58	
8.126 Série 126	2.571,40	2.572,31	
8.127 Série 127	1.276,56	1.276,70	
8.128 Série 128	938,96	939,07	
8.129 Série 129	127,15	127,15	
8.130 Série 130	255,19	255,22	
8.131 Série 131	63,58	63,58	
8.132 Série 132	8.165,01	8.168,87	
8.133 Série 133	-	-	

8.134 Série 134	5.103,72	5.104,32	
8.135 Série 135	1.798,63	1.799,26	
8.136 Série 136	151,07	151,07	
8.137 Série 137	-	-	
8.138 Série 138	1.020,74	1.020,86	
8.139 Série 139	94,37	94,37	
8.140 Série 140	56,32	56,33	
8.141 Série 141	2.860,85	2.861,52	
8.142 Série 142	534,05	534,05	
8.143 Série 143	1.774,25	1.774,87	
8.144 Série 144	64,02	64,03	
8.145 Série 145	162,76	162,76	
8.146 Série 146	765,18	765,27	
8.147 Série 147	254,19	254,19	
8.150 Série 150	643,14	643,37	
8.151 Série 151	140,28	140,30	
8.152 Série 152	381,28	381,28	
8.153 Série 153	95,32	95,32	
8.154 Série 154	318,83	318,86	
8.155 Série 155	-	-	
8.156 Série 156	132,63	132,65	
8.157 Série 157	665,42	665,50	
8.158 Série 158	127,03	127,03	
8.159 Série 159	1.279,06	1.279,36	
8.160 Série 160	152,44	152,44	
8.161 Série 161	127,03	127,03	
8.162 Série 162	318,67	318,71	
8.164 Série 164	1.524,36	1.524,36	
8.165 Série 165	1.293,37	1.293,83	
8.167 Série 167	1.411,84	1.412,34	
8.168 Série 168	68,86	68,86	
8.170 Série 170	1.869,55	1.870,21	
8.171 Série 171	446,14	446,19	
8.172 Série 172	1.218,94	1.219,22	
8.173 Série 173	97,21	97,23	
8.174 Série 174	1.283,46	1.283,91	
8.175 Série 175	254,94	254,97	
8.176 Série 176	1.641,23	1.641,23	
8.177 Série 177	641,73	641,95	
8.178 Série 178	82,53	82,53	
8.179 Série 179	283,14	283,14	
8.180 Série 180	380,90	380,90	
8.181 Série 181	1.691,21	1.691,21	
8.182 Série 182	63,48	63,48	
8.183 Série 183	871,97	871,97	
8.184 Série 184	400,05	400,10	
8.185 Série 185	489,65	489,65	
8.186 Série 186	6.414,31	6.416,60	
8.187 Série 187	1.274,05	1.274,20	
8.188 Série 188	133,32	133,32	
8.189 Série 189	5.840,53	5.840,53	
8.190 Série 190	306,82	306,89	
8.191 Série 191	2.175,96	2.176,47	
8.192 Série 192	114,27	114,27	
8.193 Série 193	637,02	637,10	
8.194 Série 194	15.340,84	15.348,05	
8.195 Série 195	1.396,65	1.396,65	
8.196 Série 196	957,17	957,34	

8.197 Série 197	621,57	621,79	
8.198 Série 198	593,62	593,69	
8.199 Série 199	356,70	356,75	
8.200 Série 200	178,50	178,53	
8.201 Série 201	334,87	334,87	
8.202 Série 202	319,30	319,37	
8.203 Série 203	2.111,21	2.111,72	
8.204 Série 204	318,20	318,24	
8.205 Série 205	507,37	507,37	
8.206 Série 206	152,21	152,21	
8.207 Série 207	393,30	393,34	
8.208 Série 208	190,27	190,27	
8.209 Série 209	-	-	
8.210 Série 210	519,30	519,37	
8.211 Série 211	728,66	728,75	
8.212 Série 212	3.844,75	3.846,13	
8.213 Série 213	104,01	104,01	
8.214 Série 214	254,56	254,59	
8.215 Série 215	640,43	640,58	
8.216 Série 216	1.400,08	1.400,25	
8.217 Série 217	356,39	356,43	
8.218 Série 218	3.831,56	3.832,48	
8.219 Série 219	609,72	609,87	
8.220 Série 220	640,79	641,02	
8.221 Série 221	380,53	380,53	
8.222 Série 222	3.203,96	3.205,11	
8.223 Série 223	578,96	579,09	
8.224 Série 224	317,11	317,11	
8.225 Série 225	97,67	97,67	
8.226 Série 226	1.281,58	1.282,04	
8.227 Série 227	415,56	415,61	
8.228 Série 228	7.149,96	7.152,57	
8.229 Série 229	63,64	63,65	
8.230 Série 230	7.149,96	7.152,57	
8.231 Série 231	4.254,42	4.255,94	
8.232 Série 232	412,24	412,24	
8.233 Série 233	190,92	190,94	
8.234 Série 234	381,84	381,89	
8.235 Série 235	313,30	313,30	
8.236 Série 236	1.929,00	1.929,92	
8.263 Série 263	152,06	152,06	
8.264 Série 264	1.730,46	1.730,88	
8.265 Série 265	2.820,80	2.821,48	
8.266 Série 266	249,64	249,64	
8.268 Série 268	881,61	881,72	
8.269 Série 269	1.383,10	1.383,43	
8.270 Série 270	3.827,76	3.828,68	
8.272 Série 272	165,02	165,03	
8.273 Série 273	380,81	380,83	
8.274 Série 274	318,99	319,07	
8.275 Série 275	380,81	380,83	
8.276 Série 276	126,72	126,72	
8.277 Série 277	165,30	165,32	
8.278 Série 278	162,20	162,20	
8.279 Série 279	508,62	508,68	
8.280 Série 280	849,83	850,24	
8.281 Série 281	8.690,93	8.695,10	
8.282 Série 282	8.688,05	8.692,21	
8.283 Série 283	8.689,49	8.693,66	

8.284 Série 284	2.851,58	2.851,92	
8.285 Série 285	467,93	467,99	
8.286 Série 286	88,70	88,70	
8.287 Série 287	1.920,46	1.921,15	
8.288 Série 288	69,70	69,70	
8.291 Série 291	-	-	
8.292 Série 292	15.427,03	15.434,52	
8.293 Série 293	253,87	253,89	
8.294 Série 294	3.827,76	3.828,68	
8.295 Série 295	1.487,72	1.488,08	
8.296 Série 296	637,96	638,11	
8.297 Série 297	714,61	714,70	
8.298 Série 298	1.395,54	1.396,04	
8.299 Série 299	163,75	163,76	
8.300 Série 300	380,71	380,80	
8.301 Série 301	655,03	655,18	
8.302 Série 302	162,60	162,60	
8.303 Série 303	118,99	118,99	
8.304 Série 304	352,19	352,19	
8.305 Série 305	63,36	63,36	
8.306 Série 306	-	-	
8.307 Série 307	1.017,24	1.017,36	
8.308 Série 308	280,16	280,16	
8.309 Série 309	64.457,81	64.496,61	
8.310 Série 310	1.355,90	1.355,90	
8.311 Série 311	126,66	126,66	
8.312 Série 312	221,65	221,65	
8.313 Série 313	63,33	63,33	
8.314 Série 314	506,63	506,63	
8.316 Série 316	211,66	211,66	
8.317 Série 317	227,98	227,98	
8.318 Série 318	435,70	435,70	
8.319 Série 319	411,71	411,71	
8.321 Série 321	3.825,85	3.826,77	
8.322 Série 322	88,66	88,66	
8.323 Série 323	215,32	215,32	
8.324 Série 324	13.525,02	13.529,89	
8.325 Série 325	158,32	158,32	
8.326 Série 326	508,37	508,43	
8.327 Série 327	202,65	202,65	
8.328 Série 328	291,31	291,31	
8.329 Série 329	164,65	164,65	
8.331 Série 331	109,49	109,49	
8.332 Série 332	0,12	0,12	
8.333 Série 333	64.312,87	64.347,57	
8.334 Série 334	94,99	94,99	
8.335 Série 335	4.156,02	4.158,02	
8.336 Série 336	1.479,95	1.479,95	
8.337 Série 337	348,14	348,14	
8.338 Série 338	635,16	635,23	
8.339 Série 339	67,10	67,10	
8.340 Série 340	525,37	525,37	
8.341 Série 341	47.595,25	47.618,34	
8.342 Série 342	1.743,78	1.744,42	
8.343 Série 343	1.652,45	1.652,85	
8.344 Série 344	2.311,01	2.311,57	
8.345 Série 345	3.850,41	3.852,28	
8.346 Série 346	1.925,21	1.926,14	
8.347 Série 347	-	-	

8.348 Série 348	3.283,41	3.284,61	
8.349 Série 349	416,50	416,50	
8.350 Série 350	261,68	261,72	
8.351 Série 351	635,38	635,46	
8.352 Série 352	126,60	126,60	
8.353 Série 353	632,98	632,98	
8.354 Série 354	189,89	189,89	
8.355 Série 355	385,22	385,22	
8.356 Série 356	101,28	101,28	
8.357 Série 357	1.283,47	1.284,09	
8.358 Série 358	3.059,23	3.059,98	
8.359 Série 359	254,06	254,09	
8.360 Série 360	126,60	126,60	
8.361 Série 361	1.129,30	1.129,44	
8.362 Série 362	197,24	197,24	
8.363 Série 363	268,31	268,31	
8.364 Série 364	101,97	102,00	
8.365 Série 365	5.883,71	5.885,86	
8.366 Série 366	445,88	445,93	
8.367 Série 367	177,76	177,78	
8.369 Série 369	379,60	379,60	
8.370 Série 370	255,21	255,24	
8.371 Série 371	129,14	129,14	
8.372 Série 372	639,41	639,65	
8.373 Série 373	690,36	690,61	
8.374 Série 374	457,09	457,14	
8.375 Série 375	336,58	336,58	
8.376 Série 376	380,91	380,95	
8.377 Série 377	139,19	139,19	
8.378 Série 378	403,76	403,81	
8.379 Série 379	51,14	51,16	
8.380 Série 380	126,53	126,53	
8.381 Série 381	173,35	173,35	
8.382 Série 382	611,55	611,70	
8.383 Série 383	1.443,78	1.444,13	
8.384 Série 384	101,23	101,23	
8.385 Série 385	176,63	176,63	
8.386 Série 386	1.274,06	1.274,37	
8.387 Série 387	1.354,38	1.354,71	
8.388 Série 388	2.675,52	2.676,17	
8.389 Série 389	83,35	83,35	
8.390 Série 390	1.015,75	1.015,87	
8.391 Série 391	1.771,46	1.771,46	
8.392 Série 392	217,48	217,52	
8.393 Série 393	252,94	252,94	
8.394 Série 394	1.141,38	1.141,52	
8.395 Série 395	-	-	
8.396 Série 396	734,99	735,08	
8.397 Série 397	709,60	709,69	
8.398 Série 398	151,77	151,77	
8.399 Série 399	632,36	632,36	
8.400 Série 400	252,94	252,94	
8.401 Série 401	63,24	63,24	
8.402 Série 402	293,90	294,00	
8.403 Série 403	-	-	
8.404 Série 404	379,41	379,41	
8.405 Série 405	733,53	733,53	
8.406 Série 406	1.282,21	1.282,84	
8.407 Série 407	891,40	891,62	

8.408 Série 408	354,12	354,12	
8.410 Série 410	1.018,74	1.018,99	
8.411 Série 411	2.555,66	2.556,60	
8.412 Série 412	636,72	636,87	
8.413 Série 413	151,69	151,69	
8.414 Série 414	154,87	154,89	
8.415 Série 415	149,11	149,12	
8.416 Série 416	381,76	381,76	
8.417 Série 417	884,86	884,86	
8.419 Série 419	379,23	379,23	
8.420 Série 420	380,53	380,58	
8.421 Série 421	28.767,48	28.778,04	
8.422 Série 422	370,42	370,42	
8.423 Série 423	366,59	366,59	
8.424 Série 424	386,81	386,81	
8.425 Série 425	323,61	323,61	
8.426 Série 426	514,85	514,85	
8.427 Série 427	1.272,81	1.273,12	
8.428 Série 428	317,11	317,15	
8.429 Série 429	132,73	132,73	
8.430 Série 430	436,11	436,11	
8.431 Série 431	101,13	101,13	
8.432 Série 432	69,52	69,52	
8.433 Série 433	1.736,15	1.736,15	
8.434 Série 434	240,18	240,18	
8.435 Série 435	920,36	920,47	
8.436 Série 436	265,32	265,32	
8.438 Série 438	126,34	126,34	
8.439 Série 439	228,98	229,04	
8.440 Série 440	151,61	151,61	
8.441 Série 441	252,69	252,69	
8.442 Série 442	96,02	96,02	
8.443 Série 443	498,54	498,66	
8.444 Série 444	65,70	65,70	
8.445 Série 445	141,52	141,52	
8.447 Série 447	704,48	704,83	
8.448 Série 448	2.266,79	2.267,90	
8.449 Série 449	33,61	33,61	
8.450 Série 450	7.632,81	7.634,67	
8.451 Série 451	633,90	633,97	
8.452 Série 452	2.305,58	2.306,71	
8.453 Série 453	318,03	318,11	
8.454 Série 454	636,07	636,22	
8.455 Série 455	1.272,17	1.272,48	
8.456 Série 456	189,52	189,52	
8.457 Série 457	1.582,91	1.583,10	
8.458 Série 458	0,12	0,12	
8.459 Série 459	185,50	185,50	
8.460 Série 460	139,46	139,47	
8.461 Série 461	294,24	294,28	
8.462 Série 462	841,74	841,95	
8.463 Série 463	1.245,58	1.244,96	
8.464 Série 464	989,49	989,74	
8.465 Série 465	63,14	63,14	
8.466 Série 466	68,51	68,47	
8.467 Série 467	252,56	252,56	
8.468 Série 468	365,69	365,69	
8.469 Série 469	112,10	112,05	



8.470 Série 470	2.296,59	2.297,44	
8.471 Série 471	1.589,39	1.589,78	
8.472 Série 472	105,87	105,82	
8.474 Série 474	290,45	290,45	
8.475 Série 475	1.422,67	1.422,67	
8.476 Série 476	777,89	777,89	
8.477 Série 477	1.271,52	1.271,84	
8.478 Série 478	278,77	278,81	
8.479 Série 479	799,65	799,25	
8.480 Série 480	568,26	568,26	
8.481 Série 481	1.473,37	1.473,55	
8.482 Série 482	1.271,51	1.271,83	
8.483 Série 483	443,37	443,42	
8.484 Série 484	1.525,81	1.526,19	
8.486 Série 486	1.460,89	1.461,43	
8.487 Série 487	1.475,68	1.475,87	
8.488 Série 488	348,47	348,51	
8.489 Série 489	176,79	176,79	
8.490 Série 490	1.476,23	1.476,41	
8.491 Série 491	85,87	85,87	
8.492 Série 492	637,94	638,18	
8.493 Série 493	717,27	717,27	
8.494 Série 494	249,12	248,99	
8.495 Série 495	633,58	633,65	
8.496 Série 496	-	-	
8.497 Série 497	2.221,79	2.222,62	
8.498 Série 498	483,66	483,66	
8.499 Série 499	378,84	378,84	
8.500 Série 500	73,87	73,87	
8.501 Série 501	202,05	202,05	
8.502 Série 502	114,04	114,06	
8.503 Série 503	4.160,17	4.161,20	
8.504 Série 504	747,35	746,98	
8.505 Série 505	777,49	777,49	
8.506 Série 506	633,25	633,33	
8.507 Série 507	221,97	222,00	
8.508 Série 508	140,10	140,10	
8.509 Série 509	176,70	176,70	
8.510 Série 510	248,99	248,87	
8.511 Série 511	112,05	111,99	
8.512 Série 512	497,98	497,73	
8.513 Série 513	107,28	107,28	
8.514 Série 514	2.541,73	2.542,36	
8.515 Série 515	126,22	126,22	
8.516 Série 516	391,27	391,27	
8.517 Série 517	511,85	512,10	
8.518 Série 518	373,49	373,30	
8.519 Série 519	136,94	136,88	
8.520 Série 520	123,69	123,69	
8.521 Série 521	105,82	105,77	
8.522 Série 522	799,17	799,27	
8.523 Série 523	190,06	190,06	
8.524 Série 524	68,33	68,30	
8.525 Série 525	6.398,10	6.401,28	
8.526 Série 526	62,25	62,22	
8.527 Série 527	-	-	
8.528 Série 528	191,29	191,36	
8.529 Série 529	7.677,72	7.681,54	
8.530 Série 530	1.665,48	1.666,10	

8.531 Série 531	2.078,66	2.079,44	
8.532 Série 532	174,29	174,21	
8.533 Série 533	-	-	
8.534 Série 534	871,47	871,03	
8.536 Série 536	630,76	630,76	
8.537 Série 537	6.372,93	6.375,31	
8.538 Série 538	126,15	126,15	
8.539 Série 539	524,10	524,16	
8.540 Série 540	113,54	113,54	
8.541 Série 541	-	-	
8.542 Série 542	-	-	
8.543 Série 543	247,12	247,12	
8.544 Série 544	97,06	97,01	
8.545 Série 545	212,39	212,39	
8.546 Série 546	62,22	62,19	
8.547 Série 547	1.265,86	1.266,02	
8.548 Série 548	1.410,51	1.410,86	
8.549 Série 549	155,54	155,46	
8.550 Série 550	378,46	378,46	
8.551 Série 551	236,42	236,30	
8.552 Série 552	227,07	227,07	
8.553 Série 553	316,47	316,51	
8.554 Série 554	3.556,61	3.557,50	
8.555 Série 555	344,32	344,36	
8.556 Série 556	388,19	388,24	
8.557 Série 557	199,79	199,82	
8.558 Série 558	316,50	316,54	
8.560 Série 560	276,13	276,13	
8.561 Série 561	163,92	163,92	
8.562 Série 562	186,56	186,46	
8.563 Série 563	5.078,29	5.079,56	
8.564 Série 564	274,87	274,87	
8.565 Série 565	63,04	63,04	
8.566 Série 566	746,23	745,86	
8.567 Série 567	124,37	124,31	
8.568 Série 568	201,74	201,74	
8.569 Série 569	6.369,60	6.371,98	
8.570 Série 570	170,39	170,30	
8.571 Série 571	63,57	63,58	
8.572 Série 572	155,46	155,39	
8.573 Série 573	181,58	181,49	
8.574 Série 574	316,31	316,34	
8.575 Série 575	126,09	126,09	
8.576 Série 576	81,96	81,96	
8.577 Série 577	378,27	378,27	
8.578 Série 578	378,07	378,07	
8.579 Série 579	-	-	
8.580 Série 580	139,23	139,16	
8.581 Série 581	372,93	372,75	
8.582 Série 582	-	-	
8.583 Série 583	126,02	126,02	
8.584 Série 584	1.740,35	1.739,48	
8.585 Série 585	583,89	583,60	
8.586 Série 586	70,86	70,82	
8.587 Série 587	99,45	99,40	
8.588 Série 588	1.273,25	1.273,73	
8.589 Série 589	304,56	304,41	
8.590 Série 590	2.427,46	2.428,21	
8.591 Série 591	317,41	317,45	

8.592 Série 592	3.546,88	3.547,76	
8.593 Série 593	1.264,57	1.264,72	
8.594 Série 594	766,57	766,95	
8.595 Série 595	124,31	124,25	
8.596 Série 596	1.273,25	1.273,73	
8.597 Série 597	88,22	88,22	
8.598 Série 598	62,15	62,12	
8.599 Série 599	63,01	63,01	
8.600 Série 600	1.395,79	1.396,14	
8.601 Série 601	1.525,29	1.525,77	
8.602 Série 602	360,29	360,39	
8.603 Série 603	-	-	
8.604 Série 604	63,01	63,01	
8.605 Série 605	270,95	270,95	
8.606 Série 606	758,74	758,83	
8.607 Série 607	634,45	634,61	
8.608 Série 608	129,66	129,71	
8.609 Série 609	347,12	347,16	
8.610 Série 610	1.007,68	1.007,68	
8.611 Série 611	377,88	377,88	
8.612 Série 612	143,71	143,71	
8.613 Série 613	194,65	194,67	
8.614 Série 614	1.263,94	1.264,09	
8.615 Série 615	62,98	62,98	
8.616 Série 616	7.635,84	7.638,73	
8.617 Série 617	502,12	502,05	
8.618 Série 618	252,79	252,82	
8.619 Série 619	380,19	379,99	
8.620 Série 620	1.516,72	1.516,91	
8.621 Série 621	947,95	948,07	
8.622 Série 622	129,49	129,49	
8.623 Série 623	379,18	379,23	
8.624 Série 624	1.263,94	1.264,09	
8.625 Série 625	182,95	182,95	
8.626 Série 626	1.242,44	1.241,81	
8.627 Série 627	138,56	138,56	
8.628 Série 628	700,86	700,94	
8.629 Série 629	124,24	124,18	
8.630 Série 630	625,96	626,04	
8.631 Série 631	142,01	141,94	
8.632 Série 632	1.149,31	1.149,89	
8.633 Série 633	94,47	94,47	
8.634 Série 634	83,86	83,82	
8.635 Série 635	252,79	252,82	
8.636 Série 636	100,77	100,77	
8.637 Série 637	188,94	188,94	
8.638 Série 638	124,24	124,18	
8.639 Série 639	130,46	130,39	
8.640 Série 640	2.549,65	2.550,77	
8.641 Série 641	282,90	282,97	
8.642 Série 642	448,70	448,76	
8.643 Série 643	372,73	372,54	
8.644 Série 644	107,43	107,45	
8.645 Série 645	303,34	303,38	
8.646 Série 646	164,00	163,92	
8.647 Série 647	201,54	201,54	
8.648 Série 648	431,22	431,32	
8.649 Série 649	633,05	633,17	
8.650 Série 650	2.536,56	2.537,20	

8.651 Série 651	315,98	316,02	
8.652 Série 652	1.406,56	1.406,56	
8.653 Série 653	310,61	310,45	
8.654 Série 654	192,32	192,32	
8.655 Série 655	1.336,49	1.337,00	
8.656 Série 656	894,55	894,10	
8.657 Série 657	155,30	155,23	
8.658 Série 658	204,32	204,43	
8.659 Série 659	6.363,20	6.365,60	
8.660 Série 660	217,09	217,20	
8.661 Série 661	646,65	646,77	
8.662 Série 662	126,61	126,63	
8.663 Série 663	99,39	99,34	
8.664 Série 664	119,74	119,76	
8.665 Série 665	22,00	22,00	
8.666 Série 666	-	-	
8.668 Série 668	252,66	252,69	
8.669 Série 669	316,91	316,99	
8.670 Série 670	88,73	88,76	
8.671 Série 671	164,93	164,93	
8.672 Série 672	1.523,35	1.523,35	
8.673 Série 673	649,29	649,37	
8.674 Série 674	620,90	620,59	
8.675 Série 675	300,52	300,37	
8.676 Série 676	1.132,85	1.133,00	
8.677 Série 677	761,91	762,00	
8.678 Série 678	589,86	589,56	
8.679 Série 679	98,90	98,90	
8.680 Série 680	558,81	558,53	
8.681 Série 681	1.263,29	1.263,45	
8.682 Série 682	496,72	496,47	
8.683 Série 683	1.276,39	1.277,03	
8.684 Série 684	186,27	186,18	
8.685 Série 685	377,69	377,69	
8.686 Série 686	206,87	206,87	
8.687 Série 687	503,59	503,59	
8.688 Série 688	52,11	52,08	
8.689 Série 689	312,73	312,73	
8.690 Série 690	674,18	673,84	
8.691 Série 691	248,36	248,24	
8.692 Série 692	274,78	274,85	
8.693 Série 693	196,19	196,19	
8.694 Série 694	251,79	251,79	
8.695 Série 695	624,41	624,64	
8.696 Série 696	9.021,33	9.025,90	
8.697 Série 697	198,69	198,59	
8.698 Série 698	335,29	335,12	
8.699 Série 699	372,54	372,35	
8.700 Série 700	103,24	103,24	
8.701 Série 701	214,02	214,02	
8.702 Série 702	276,97	276,97	
8.703 Série 703	161,43	161,35	
8.704 Série 704	62,97	62,97	
8.705 Série 705	391,62	391,67	
8.706 Série 706	568,48	568,55	
8.707 Série 707	214,83	214,72	
8.708 Série 708	190,15	190,19	
8.709 Série 709	1.392,37	1.391,67	
8.710 Série 710	304,24	304,09	

8.711 Série 711	315,82	315,86	
8.712 Série 712	390,28	390,28	
8.713 Série 713	633,82	633,98	
8.714 Série 714	28,08	28,09	
8.715 Série 715	273,20	273,06	
8.716 Série 716	-	-	
8.717 Série 717	306,73	306,57	
8.718 Série 718	3.756,17	3.757,12	
8.719 Série 719	276,97	277,11	
8.720 Série 720	2.126,01	2.126,55	
8.721 Série 721	81,34	81,30	
8.722 Série 722	755,38	755,38	
8.723 Série 723	88,13	88,13	
8.724 Série 724	223,53	223,41	
8.725 Série 725	248,36	248,24	
8.726 Série 726	1.275,24	1.275,56	
8.728 Série 728	505,06	505,12	
8.729 Série 729	1.262,65	1.262,81	
8.730 Série 730	467,18	467,24	
8.731 Série 731	126,27	126,28	
8.732 Série 732	125,83	125,83	
8.733 Série 733	736,12	736,12	
8.734 Série 734	74,47	74,43	
8.735 Série 735	152,81	152,89	
8.736 Série 736	310,29	310,14	
8.737 Série 737	92,47	92,42	
8.738 Série 738	136,53	136,46	
8.739 Série 739	372,35	372,16	
8.740 Série 740	880,83	880,83	
8.741 Série 741	105,50	105,45	
8.742 Série 742	163,84	163,75	
8.743 Série 743	86,88	86,84	
8.744 Série 744	6.378,68	6.381,93	
8.745 Série 745	124,12	124,05	
8.746 Série 746	80,68	80,64	
8.747 Série 747	1.241,18	1.240,55	
8.748 Série 748	616,58	616,58	
8.749 Série 749	140,52	140,45	
8.750 Série 750	339,75	339,75	
8.751 Série 751	186,18	186,08	
8.752 Série 752	245,28	245,28	
8.753 Série 753	252,53	252,56	
8.754 Série 754	1.117,79	1.117,93	
8.755 Série 755	176,17	176,17	
8.756 Série 756	853,95	854,17	
8.757 Série 757	973,05	973,30	
8.758 Série 758	93,09	93,04	
8.759 Série 759	62,92	62,92	
8.760 Série 760	277,78	277,82	
8.761 Série 761	200,07	200,07	
8.762 Série 762	197,35	197,25	
8.763 Série 763	2.397,34	2.398,72	
8.764 Série 764	4.043,12	4.044,66	
8.765 Série 765	3.178,36	3.179,57	
8.766 Série 766	148,94	148,87	
8.767 Série 767	7.628,06	7.630,97	
8.768 Série 768	1.877,90	1.876,95	
8.769 Série 769	1.266,99	1.267,31	
8.770 Série 770	794,34	793,94	

8.771 Série 771	223,41	223,30	
8.772 Série 772	68,26	68,23	
8.773 Série 773	81,88	81,84	
8.774 Série 774	124,06	123,99	
8.775 Série 775	973,85	973,36	
8.776 Série 776	1.259,84	1.259,92	
8.777 Série 777	74,43	74,40	
8.778 Série 778	150,92	150,92	
8.779 Série 779	88,04	88,04	
8.780 Série 780	1.034,85	1.034,99	
8.781 Série 781	248,11	247,99	
8.782 Série 782	186,09	185,99	
8.783 Série 783	136,48	136,48	
8.784 Série 784	163,50	163,50	
8.785 Série 785	88,12	88,12	
8.786 Série 786	293,29	293,41	
8.787 Série 787	198,49	198,39	
8.788 Série 788	208,15	208,04	
8.789 Série 789	1.899,52	1.900,00	
8.790 Série 790	637,53	637,86	
8.791 Série 791	-	-	
8.792 Série 792	124,06	123,99	
8.793 Série 793	115,92	115,93	
8.794 Série 794	381,20	381,35	
8.795 Série 795	6.223,75	6.226,92	
8.796 Série 796	194,94	194,94	
8.797 Série 797	99,25	99,20	
8.798 Série 798	3.110,44	3.112,02	
8.799 Série 799	905,17	905,52	
8.800 Série 800	751,32	751,61	
8.801 Série 801	465,34	465,34	
8.802 Série 802	1.873,65	1.873,18	
8.803 Série 803	131,50	131,43	
8.804 Série 804	635,37	635,61	
8.805 Série 805	378,60	378,65	
8.806 Série 806	63,27	63,24	
8.807 Série 807	1.275,04	1.275,69	
8.808 Série 808	504,54	504,61	
8.809 Série 809	495,99	495,74	
8.810 Série 810	663,75	663,83	
8.811 Série 811	-	-	
8.812 Série 812	100,56	100,56	
8.813 Série 813	258,58	258,61	
8.814 Série 814	1.487,96	1.487,21	
8.815 Série 815	622,11	621,87	
8.816 Série 816	603,38	603,38	
8.817 Série 817	247,99	247,87	
8.818 Série 818	687,61	687,61	
8.819 Série 819	927,74	927,98	
8.820 Série 820	130,90	130,84	
8.821 Série 821	412,51	412,62	
8.822 Série 822	141,36	141,28	
8.823 Série 823	210,79	210,69	
8.824 Série 824	68,20	68,16	
8.825 Série 825	163,68	163,59	
8.826 Série 826	62,85	62,85	
8.827 Série 827	682,00	682,26	
8.828 Série 828	86,80	86,75	
8.829 Série 829	309,99	309,83	

8.830 Série 830	879,94	879,94	
8.831 Série 831	117,80	117,74	
8.832 Série 832	592,84	592,91	
8.833 Série 833	11.490,41	11.496,98	
8.834 Série 834	133,85	133,78	
8.835 Série 835	2.540,03	2.541,00	
8.836 Série 836	588,64	588,71	
8.837 Série 837	-	-	
8.838 Série 838	223,14	223,23	
8.839 Série 839	125,71	125,71	
8.840 Série 840	304,80	304,92	
8.841 Série 841	254,00	254,10	
8.842 Série 842	317,50	317,62	
8.843 Série 843	718,60	718,87	
8.844 Série 844	256,43	256,30	
8.845 Série 845	186,00	185,90	
8.846 Série 846	756,81	756,91	
8.847 Série 847	101,82	101,82	
8.848 Série 848	-	-	
8.849 Série 849	252,27	252,30	
8.850 Série 850	3.183,16	3.184,37	
8.851 Série 851	635,01	635,25	
8.852 Série 852	314,10	314,10	
8.853 Série 853	1.143,48	1.143,63	
8.854 Série 854	126,07	126,09	
8.855 Série 855	189,43	189,47	
8.856 Série 856	6.854,78	6.857,42	
8.857 Série 857	2.538,81	2.539,78	
8.858 Série 858	894,93	895,27	
8.859 Série 859	179,70	179,61	
8.860 Série 860	-	-	
8.861 Série 861	1.211,18	1.211,18	
8.862 Série 862	278,84	278,70	
8.863 Série 863	309,82	309,67	
8.864 Série 864	251,28	251,28	
8.865 Série 865	198,29	198,19	
8.866 Série 866	-	-	
8.867 Série 867	334,61	334,44	
8.868 Série 868	148,72	148,64	
8.869 Série 869	547,74	548,02	
8.870 Série 870	38.278,45	38.300,59	
8.871 Série 871	378,22	378,27	
8.872 Série 872	63,04	63,04	
8.873 Série 873	251,28	251,28	
8.874 Série 874	371,79	371,60	
8.875 Série 875	138,21	138,21	
8.876 Série 876	399,54	399,54	
8.877 Série 877	2.897,31	2.898,06	
8.878 Série 878	1.472,54	1.472,92	
8.879 Série 879	175,90	175,90	
8.880 Série 880	149,91	149,84	
8.881 Série 881	165,59	165,67	
8.882 Série 882	152,85	152,93	
8.883 Série 883	303,63	303,47	
8.884 Série 884	62,82	62,82	
8.885 Série 885	69,10	69,10	
8.886 Série 886	251,21	251,21	
8.887 Série 887	26.435,77	26.452,82	
8.888 Série 888	1.238,67	1.238,03	

8.889 Série 889	24,77	24,76	
8.890 Série 890	414,41	414,41	
8.891 Série 891	247,73	247,61	
8.892 Série 892	69,07	69,07	
8.893 Série 893	247,39	247,39	
8.894 Série 894	376,73	376,73	
8.895 Série 895	83,67	83,63	
8.896 Série 896	111,48	111,42	
8.897 Série 897	121,39	121,33	
8.898 Série 898	192,13	192,13	
8.899 Série 899	-	-	
8.900 Série 900	4.864,62	4.865,88	
8.901 Série 901	65,65	65,62	
8.902 Série 902	627,89	627,89	
8.903 Série 903	127,88	127,88	
8.904 Série 904	61,93	61,90	
8.905 Série 905	109,01	109,01	
8.906 Série 906	841,37	841,37	
8.907 Série 907	602,16	602,32	
8.908 Série 908	2.599,06	2.600,06	
8.909 Série 909	173,41	173,32	
8.910 Série 910	127,58	127,52	
8.912 Série 912	12.752,98	12.760,38	
8.913 Série 913	125,58	125,58	
8.914 Série 914	2.006,90	2.007,94	
8.915 Série 915	127,31	127,38	
8.916 Série 916	133,78	133,71	
8.917 Série 917	730,82	730,44	
8.918 Série 918	297,28	297,13	
8.919 Série 919	-	-	
8.920 Série 920	62,79	62,79	
8.921 Série 921	-	-	
8.922 Série 922	-	-	
8.923 Série 923	111,42	111,37	
8.924 Série 924	87,86	87,86	
8.926 Série 926	62,76	62,76	
8.927 Série 927	49,52	49,50	
8.928 Série 928	314,86	314,90	
8.929 Série 929	126,81	126,86	
8.930 Série 930	4.818,82	4.820,69	
8.931 Série 931	185,71	185,61	
8.932 Série 932	1.238,04	1.237,40	
8.933 Série 933	806,01	806,01	
8.934 Série 934	65,27	65,27	
8.935 Série 935	247,61	247,48	
8.936 Série 936	507,24	507,44	
8.937 Série 937	176,93	176,97	
8.938 Série 938	376,54	376,54	
8.939 Série 939	272,37	272,23	
8.940 Série 940	78,00	77,96	
8.941 Série 941	141,68	141,60	
8.942 Série 942	627,57	627,57	
8.943 Série 943	250,09	249,96	
8.944 Série 944	75,52	75,48	
8.945 Série 945	150,62	150,62	
8.946 Série 946	-	-	
8.947 Série 947	-	-	
8.948 Série 948	1.980,87	1.979,85	
8.949 Série 949	313,78	313,78	



8.950 Série 950	2.161,05	2.161,61	
8.951 Série 951	254,26	254,36	
8.952 Série 952	1.331,52	1.332,03	
8.953 Série 953	185,71	185,61	
8.954 Série 954	105,23	105,18	
8.955 Série 955	631,89	632,05	
8.956 Série 956	123,80	123,74	
8.957 Série 957	125,51	125,51	
8.958 Série 958	207,40	207,42	
8.959 Série 959	1.259,45	1.259,61	
8.960 Série 960	290,94	290,79	
8.961 Série 961	1.238,04	1.237,40	
8.962 Série 962	169,62	169,62	
8.963 Série 963	-	-	
8.964 Série 964	70,57	70,53	
8.965 Série 965	-	-	
8.966 Série 966	155,65	155,67	
8.967 Série 967	669,22	669,44	
8.968 Série 968	433,10	432,88	
8.969 Série 969	-	-	
8.970 Série 970	75,27	75,27	
8.971 Série 971	265,61	265,64	
8.972 Série 972	483,86	483,86	
8.973 Série 973	-	-	
8.974 Série 974	49,50	49,47	
8.975 Série 975	62,94	62,95	
8.976 Série 976	34,03	34,01	
8.977 Série 977	49,50	49,47	
8.978 Série 978	259,86	259,73	
8.979 Série 979	69,00	69,00	
8.980 Série 980	1.307,33	1.307,66	
8.981 Série 981	173,24	173,15	
8.982 Série 982	220,29	220,32	
8.983 Série 983	420,73	420,51	
8.984 Série 984	75,04	75,04	
8.985 Série 985	35,88	35,88	
8.987 Série 987	130,80	130,73	
8.988 Série 988	566,46	566,53	
8.989 Série 989	376,35	376,35	
8.990 Série 990	68,06	68,02	
8.991 Série 991	107,00	107,01	
8.992 Série 992	457,85	457,62	
8.993 Série 993	200,47	200,36	
8.994 Série 994	637,28	636,95	
8.995 Série 995	247,49	247,36	
8.996 Série 996	314,70	314,74	
8.997 Série 997	12,37	12,37	
8.998 Série 998	39,60	39,58	
8.999 Série 999	81,54	81,54	
8.1000 Série 1000	126,74	126,79	
8.1001 Série 1001	251,76	251,79	
8.1002 Série 1002	123,74	123,68	
8.1003 Série 1003	91,57	91,52	
8.1004 Série 1004	355,15	354,96	
8.1005 Série 1005	1.066,32	1.066,32	
8.1006 Série 1006	1.254,50	1.254,50	
8.1007 Série 1007	75,53	75,54	
8.1008 Série 1008	191,80	191,70	

8.1009 Série 1009	14,85	14,84	
8.1010 Série 1010	356,09	356,28	
8.1011 Série 1011	73,01	73,02	
8.1013 Série 1013	62,72	62,72	
8.1014 Série 1014	73.098,21	73.140,80	
8.1015 Série 1015	393,06	392,86	
8.1016 Série 1016	83,53	83,48	
8.1017 Série 1017	261,20	261,24	
8.1018 Série 1018	-	-	
8.1019 Série 1019	572,75	572,83	
8.1020 Série 1020	51,97	51,95	
8.1021 Série 1021	38.133,64	38.153,39	
8.1022 Série 1022	75,49	75,50	
8.1023 Série 1023	376,16	376,16	
8.1024 Série 1024	14,84	14,83	
8.1025 Série 1025	159,55	159,47	
8.1026 Série 1026	226,34	226,22	
8.1027 Série 1027	123,68	123,62	
8.1028 Série 1028	1.020,39	1.019,86	
8.1029 Série 1029	169,27	169,27	
8.1030 Série 1030	247,37	247,24	
8.1031 Série 1031	265,92	265,78	
8.1032 Série 1032	125,82	125,83	
8.1033 Série 1033	-	-	
8.1034 Série 1034	25,97	25,96	
8.1035 Série 1035	1.512,75	1.513,53	
8.1036 Série 1036	100,18	100,13	
8.1037 Série 1037	22,65	22,65	
8.1038 Série 1038	618,42	618,10	
8.1039 Série 1039	1.253,86	1.253,86	
8.1040 Série 1040	494,74	494,48	
8.1041 Série 1041	143,47	143,40	
8.1042 Série 1042	134,82	134,75	
8.1043 Série 1043	86,58	86,53	
8.1044 Série 1044	205,32	205,21	
8.1045 Série 1045	626,93	626,93	
8.1046 Série 1046	694,35	694,53	
8.1047 Série 1047	629,08	629,16	
8.1048 Série 1048	1.325,59	1.325,93	
8.1049 Série 1049	303,03	302,87	
8.1050 Série 1050	126,25	126,28	
8.1051 Série 1051	66,79	66,75	
8.1052 Série 1052	1.213,23	1.213,54	
8.1053 Série 1053	831,64	831,75	
8.1055 Série 1055	618,40	618,07	
8.1056 Série 1056	-	-	
8.1057 Série 1057	250,65	250,65	
8.1058 Série 1058	1.886,29	1.886,54	
8.1059 Série 1059	266,77	266,63	
8.1060 Série 1060	53,16	53,13	
8.1061 Série 1061	125,75	125,77	
8.1062 Série 1062	61,81	61,78	
8.1063 Série 1063	62,66	62,66	
8.1064 Série 1064	65,52	65,48	
8.1065 Série 1065	247,23	247,10	
8.1066 Série 1066	593,36	593,05	
8.1067 Série 1067	79,22	79,23	
8.1068 Série 1068	98,89	98,84	

8.1069 Série 1069	2.150,93	2.149,81	
8.1070 Série 1070	27.912,37	27.926,98	
8.1071 Série 1071	444,19	443,96	
8.1072 Série 1072	281,98	281,98	
8.1073 Série 1073	1.918,00	1.918,50	
8.1074 Série 1074	237,02	237,15	
8.1075 Série 1075	332,11	332,11	
8.1076 Série 1076	87,73	87,73	
8.1077 Série 1077	147,10	147,03	
8.1078 Série 1078	185,43	185,33	
8.1079 Série 1079	432,66	432,43	
8.1080 Série 1080	124,85	124,79	
8.1081 Série 1081	691,64	691,73	
8.1082 Série 1082	-	-	
8.1083 Série 1083	86,53	86,49	
8.1084 Série 1084	1.261,84	1.262,17	
8.1085 Série 1085	1.261,84	1.262,17	
8.1086 Série 1086	126,18	126,22	
8.1087 Série 1087	189,28	189,33	
8.1088 Série 1088	3.176,30	3.177,96	
8.1089 Série 1089	222,40	222,28	
8.1090 Série 1090	1.663,21	1.663,64	
8.1091 Série 1091	494,22	493,96	
8.1092 Série 1092	247,11	246,98	
8.1093 Série 1093	185,33	185,23	
8.1094 Série 1094	150,31	150,31	
8.1095 Série 1095	38,30	38,28	
8.1096 Série 1096	-	-	
8.1097 Série 1097	358,31	358,12	
8.1098 Série 1098	312,91	312,91	
8.1099 Série 1099	44,79	44,81	
8.1100 Série 1100	102,14	102,08	
8.1101 Série 1101	80,31	80,27	
8.1102 Série 1102	77,84	77,80	
8.1103 Série 1103	375,78	375,78	
8.1104 Série 1104	-	-	
8.1105 Série 1105	187,89	187,89	
8.1106 Série 1106	-	-	
8.1107 Série 1107	250,52	250,52	
8.1108 Série 1108	62,84	62,85	
8.1109 Série 1109	197,69	197,58	
8.1110 Série 1110	307,11	306,95	
8.1111 Série 1111	1.008,96	1.009,23	
8.1112 Série 1112	219,96	219,98	
8.1113 Série 1113	23,88	23,88	
8.1114 Série 1114	2.522,40	2.523,07	
8.1115 Série 1115	33,36	33,34	
8.1116 Série 1116	263,04	263,04	
8.1117 Série 1117	376,88	376,92	
8.1118 Série 1118	432,95	433,00	
8.1119 Série 1119	327,75	327,83	
8.1120 Série 1120	2.768,11	2.769,21	
8.1121 Série 1121	375,59	375,59	
8.1122 Série 1122	3.630,67	3.630,67	
8.1123 Série 1123	59,28	59,24	
8.1124 Série 1124	87,64	87,64	
8.1125 Série 1125	432,22	431,99	
8.1126 Série 1126	90,15	90,10	
8.1127 Série 1127	227,23	227,11	

8.1128 Série 1128	29,64	29,62	
8.1129 Série 1129	740,95	740,56	
8.1130 Série 1130	370,48	370,28	
8.1131 Série 1131	135,84	135,77	
8.1132 Série 1132	3.781,68	3.782,68	
8.1133 Série 1133	201,00	201,03	
8.1134 Série 1134	256,86	256,73	
8.1135 Série 1135	126,06	126,09	
8.1136 Série 1136	432,77	432,54	
8.1137 Série 1137	2.258,92	2.259,52	
8.1138 Série 1138	260,57	260,43	
8.1139 Série 1139	19,76	19,75	
8.1140 Série 1140	12,56	12,56	
8.1141 Série 1141	666,86	666,50	
8.1142 Série 1142	350,55	350,55	
8.1143 Série 1143	75,12	75,12	
8.1144 Série 1144	246,98	246,85	
8.1145 Série 1145	222,85	222,85	
8.1146 Série 1146	219,21	219,09	
8.1147 Série 1147	-	-	
8.1148 Série 1148	271,68	271,54	
8.1149 Série 1149	2.503,91	2.503,91	
8.1150 Série 1150	321,08	320,91	
8.1151 Série 1151	507,69	507,96	
8.1152 Série 1152	1.264,89	1.265,39	
8.1153 Série 1153	345,78	345,59	
8.1154 Série 1154	1.011,91	1.012,31	
8.1155 Série 1155	119,79	119,72	
8.1156 Série 1156	2.023,82	2.024,62	
8.1157 Série 1157	617,46	617,13	
8.1158 Série 1158	1.256,25	1.256,42	
8.1159 Série 1159	642,16	641,82	
8.1161 Série 1161	502,24	502,31	
8.1162 Série 1162	66,65	66,62	
8.1163 Série 1163	308,58	308,42	
8.1164 Série 1164	625,66	625,66	
8.1165 Série 1165	469,04	468,79	
8.1166 Série 1166	62,57	62,57	
8.1167 Série 1167	115,12	115,12	
8.1168 Série 1168	195,02	194,92	
8.1169 Série 1169	313,90	313,94	
8.1170 Série 1170	1.059,14	1.059,14	
8.1171 Série 1171	222,18	222,06	
8.1172 Série 1172	817,83	817,83	
8.1173 Série 1173	256,52	256,52	
8.1174 Série 1174	113,68	113,62	
8.1175 Série 1175	37,67	37,67	
8.1176 Série 1176	734,42	734,03	
8.1177 Série 1177	159,82	159,74	
8.1178 Série 1178	63,81	63,78	
8.1179 Série 1179	607,27	607,27	
8.1180 Série 1180	246,86	246,73	
8.1181 Série 1181	1.264,22	1.264,72	
8.1182 Série 1182	494,57	494,34	
8.1183 Série 1183	185,15	185,05	
8.1184 Série 1184	111,37	111,37	
8.1185 Série 1185	185,15	185,05	
8.1186 Série 1186	327,09	326,92	
8.1187 Série 1187	550,66	550,66	

8.1188 Série 1188	372,89	372,89	
8.1189 Série 1189	108,82	108,77	
8.1190 Série 1190	62,57	62,57	
8.1191 Série 1191	94,80	94,75	
8.1192 Série 1192	246,86	246,73	
8.1193 Série 1193	1.001,06	1.001,06	
8.1194 Série 1194	172,80	172,71	
8.1195 Série 1195	125,56	125,58	
8.1196 Série 1196	137,65	137,65	
8.1197 Série 1197	6.441,28	6.444,68	
8.1198 Série 1198	2.233,20	2.232,46	
8.1199 Série 1199	802,59	803,01	
8.1201 Série 1201	-	-	
8.1202 Série 1202	111,03	110,97	
8.1203 Série 1203	250,99	251,03	
8.1204 Série 1204	875,48	875,48	
8.1205 Série 1205	135,71	135,64	
8.1206 Série 1206	-	-	
8.1207 Série 1207	8.875,20	8.879,88	
8.1208 Série 1208	308,43	308,27	
8.1209 Série 1209	136,32	136,32	
8.1210 Série 1210	185,06	184,96	
8.1211 Série 1211	139,46	139,50	
8.1212 Série 1212	81,29	81,29	
8.1213 Série 1213	88,83	88,78	
8.1214 Série 1214	846,59	846,92	
8.1215 Série 1215	275,15	275,15	
8.1216 Série 1216	1.255,34	1.255,51	
8.1217 Série 1217	375,21	375,21	
8.1218 Série 1218	137,19	137,19	
8.1219 Série 1219	250,14	250,14	
8.1220 Série 1220	162,59	162,59	
8.1221 Série 1221	86,36	86,31	
8.1222 Série 1222	3.042,92	3.044,53	
8.1223 Série 1223	172,72	172,63	
8.1224 Série 1224	1.259,26	1.259,59	
8.1225 Série 1225	283,75	283,60	
8.1226 Série 1226	74,02	73,98	
8.1227 Série 1227	251,85	251,92	
8.1228 Série 1228	755,55	755,75	
8.1229 Série 1229	182,60	182,60	
8.1230 Série 1230	493,49	493,23	
8.1231 Série 1231	-	-	
8.1232 Série 1232	123,37	123,31	
8.1233 Série 1233	1.885,66	1.886,03	
8.1234 Série 1234	-	-	
8.1235 Série 1235	250,14	250,14	
8.1236 Série 1236	88,91	88,91	
8.1237 Série 1237	616,86	616,53	
8.1238 Série 1238	-	-	
8.1239 Série 1239	130,30	130,30	
8.1240 Série 1240	296,09	295,94	
8.1241 Série 1241	2.004,66	2.005,46	
8.1242 Série 1242	246,74	246,61	
8.1243 Série 1243	31,27	31,27	
8.1244 Série 1244	15,01	15,01	
8.1245 Série 1245	148,05	147,97	
8.1246 Série 1246	326,93	326,76	
8.1247 Série 1247	316,69	316,53	

8.1248 Série 1248	-	-	
8.1249 Série 1249	209,73	209,62	
8.1250 Série 1250	62,53	62,53	
8.1251 Série 1251	2.535,77	2.537,11	
8.1252 Série 1252	33.468,28	33.481,67	
8.1253 Série 1253	378,89	379,04	
8.1254 Série 1254	1.254,34	1.254,50	
8.1255 Série 1255	425,02	425,02	
8.1256 Série 1256	369,91	369,72	
8.1257 Série 1257	141,80	141,72	
8.1258 Série 1258	25,09	25,09	
8.1259 Série 1259	431,57	431,34	
8.1260 Série 1260	627,17	627,25	
8.1261 Série 1261	228,80	228,68	
8.1262 Série 1262	34,52	34,51	
8.1263 Série 1263	793,90	794,01	
8.1264 Série 1264	67,85	67,81	
8.1265 Série 1265	172,57	172,48	
8.1266 Série 1266	197,28	197,18	
8.1267 Série 1267	64,12	64,08	
8.1268 Série 1268	86,31	86,27	
8.1269 Série 1269	86,61	86,57	
8.1270 Série 1270	29,59	29,58	
8.1271 Série 1271	163,76	163,76	
8.1272 Série 1272	94,08	94,09	
8.1273 Série 1273	18,82	18,82	
8.1274 Série 1274	246,61	246,48	
8.1275 Série 1275	377,59	377,69	
8.1276 Série 1276	85,97	85,97	
8.1277 Série 1277	12,33	12,32	
8.1278 Série 1278	492,52	492,52	
8.1279 Série 1279	1.258,50	1.257,83	
8.1280 Série 1280	80,76	80,72	
8.1281 Série 1281	250,74	250,77	
8.1282 Série 1282	120,16	120,10	
8.1283 Série 1283	218,14	218,02	
8.1284 Série 1284	116,59	116,61	
8.1285 Série 1285	120,78	120,71	
8.1286 Série 1286	412,31	412,31	
8.1287 Série 1287	63,72	63,72	
8.1288 Série 1288	504,06	503,79	
8.1289 Série 1289	123,24	123,18	
8.1291 Série 1291	926,78	926,29	
8.1292 Série 1292	543,50	543,21	
8.1293 Série 1293	184,86	184,76	
8.1294 Série 1294	369,73	369,53	
8.1295 Série 1295	43,88	43,89	
8.1296 Série 1296	147,89	147,81	
8.1297 Série 1297	1.149,46	1.149,46	
8.1298 Série 1298	86,27	86,22	
8.1299 Série 1299	87,46	87,46	
8.1300 Série 1300	249,88	249,88	
8.1301 Série 1301	133,10	133,03	
8.1302 Série 1302	374,82	374,82	
8.1303 Série 1303	84,99	84,94	
8.1304 Série 1304	6.311,56	6.314,09	
8.1305 Série 1305	336,45	336,27	
8.1306 Série 1306	129,40	129,34	

8.1307 Série 1307	62,68	62,69	
8.1308 Série 1308	18,49	18,48	
8.1309 Série 1309	1.374,36	1.374,36	
8.1310 Série 1310	27,58	27,59	
8.1311 Série 1311	24,40	24,39	
8.1312 Série 1312	251,60	251,67	
8.1313 Série 1313	-	-	
8.1314 Série 1314	249,88	249,88	
8.1315 Série 1315	95,21	95,21	
8.1316 Série 1316	117,08	117,02	
8.1317 Série 1317	952,61	952,10	
8.1318 Série 1318	-	-	
8.1319 Série 1319	112,45	112,45	
8.1320 Série 1320	289,62	289,46	
8.1321 Série 1321	276,05	276,05	
8.1322 Série 1322	80,11	80,06	
8.1323 Série 1323	2.514,72	2.515,39	
8.1324 Série 1324	246,36	246,23	
8.1325 Série 1325	624,39	624,39	
8.1326 Série 1326	187,96	187,98	
8.1327 Série 1327	12,53	12,53	
8.1328 Série 1328	121,95	121,89	
8.1329 Série 1329	86,23	86,18	
8.1330 Série 1330	110,86	110,80	
8.1331 Série 1331	62,65	62,66	
8.1332 Série 1332	924,76	924,88	
8.1333 Série 1333	369,54	369,34	
8.1334 Série 1334	313,44	313,50	
8.1335 Série 1335	82,42	82,42	
8.1336 Série 1336	56,66	56,63	
8.1337 Série 1337	601,48	601,56	
8.1338 Série 1338	72,95	72,91	
8.1339 Série 1339	246,36	246,23	
8.1340 Série 1340	165,99	165,90	
8.1341 Série 1341	627,60	627,73	
8.1342 Série 1342	374,63	374,63	
8.1343 Série 1343	66,89	66,85	
8.1344 Série 1344	190,93	190,83	
8.1345 Série 1345	89,22	89,17	
8.1346 Série 1346	197,09	196,98	
8.1347 Série 1347	615,90	615,57	
8.1348 Série 1348	1.108,62	1.108,03	
8.1349 Série 1349	237,27	237,27	
8.1350 Série 1350	755,71	755,96	
8.1351 Série 1351	185,44	185,44	
8.1352 Série 1352	65,29	65,25	
8.1353 Série 1353	1.168,28	1.168,60	
8.1354 Série 1354	-	-	
8.1355 Série 1355	887,54	887,07	
8.1356 Série 1356	502,94	503,08	
8.1357 Série 1357	80,07	80,02	
8.1358 Série 1358	-	-	
8.1359 Série 1359	124,88	124,88	
8.1360 Série 1360	-	-	
8.1361 Série 1361	763,33	763,79	
8.1362 Série 1362	293,60	293,67	
8.1363 Série 1363	212,18	212,18	
8.1364 Série 1364	205,78	205,82	
8.1365 Série 1365	124,35	124,28	

8.1366 Série 1366	60,21	60,17	
8.1367 Série 1367	1.878,65	1.878,90	
8.1368 Série 1368	67,72	67,68	
8.1369 Série 1369	313,59	313,42	
8.1370 Série 1370	86,12	86,12	
8.1371 Série 1371	73,87	73,83	
8.1372 Série 1372	66,48	66,45	
8.1373 Série 1373	246,24	246,11	
8.1374 Série 1374	134,20	134,13	
8.1375 Série 1375	406,30	406,08	
8.1376 Série 1376	300,58	300,62	
8.1377 Série 1377	67,40	67,40	
8.1378 Série 1378	349,54	349,35	
8.1379 Série 1379	123,12	123,05	
8.1380 Série 1380	475,92	475,98	
8.1381 Série 1381	409,84	409,62	
8.1382 Série 1382	440,03	440,14	
8.1383 Série 1383	452,99	453,11	
8.1384 Série 1384	185,91	185,81	
8.1385 Série 1385	307,80	307,63	
8.1386 Série 1386	68,65	68,65	
8.1387 Série 1387	560,61	560,76	
8.1388 Série 1388	369,36	369,16	
8.1389 Série 1389	318,28	318,28	
8.1390 Série 1390	133,33	133,26	
8.1391 Série 1391	1.897,99	1.899,01	
8.1392 Série 1392	873,70	873,70	
8.1393 Série 1393	-	-	
8.1394 Série 1394	540,08	539,79	
8.1395 Série 1395	124,81	124,81	
8.1396 Série 1396	628,05	628,22	
8.1397 Série 1397	307,63	307,47	
8.1398 Série 1398	87,33	87,33	
8.1399 Série 1399	162,18	162,18	
8.1400 Série 1400	184,58	184,48	
8.1401 Série 1401	33,47	33,45	
8.1402 Série 1402	246,11	245,97	
8.1403 Série 1403	492,21	491,95	
8.1404 Série 1404	369,16	368,96	
8.1405 Série 1405	177,67	177,58	
8.1406 Série 1406	93,52	93,47	
8.1407 Série 1407	136,10	136,02	
8.1408 Série 1408	136,59	136,51	
8.1409 Série 1409	424,53	424,30	
8.1410 Série 1410	62,59	62,60	
8.1411 Série 1411	504,52	504,24	
8.1412 Série 1412	454,40	454,47	
8.1413 Série 1413	1.234,76	1.234,25	
8.1414 Série 1414	125,18	125,20	
8.1415 Série 1415	218,31	218,31	
8.1416 Série 1416	95,98	95,93	
8.1417 Série 1417	110,75	110,69	
8.1418 Série 1418	377,83	377,83	
8.1419 Série 1419	166,12	166,03	
8.1420 Série 1420	132,24	132,24	
8.1421 Série 1421	79,98	79,94	
8.1422 Série 1422	882,28	882,64	
8.1423 Série 1423	615,27	614,93	
8.1424 Série 1424	87,63	87,64	



8.1425 Série 1425	1.256,09	1.256,43	
8.1426 Série 1426	73,83	73,79	
8.1427 Série 1427	245,98	245,85	
8.1428 Série 1428	3.401,35	3.402,74	
8.1429 Série 1429	307,48	307,31	
8.1430 Série 1430	74,81	74,81	
8.1431 Série 1431	81,17	81,13	
8.1432 Série 1432	69,53	69,54	
8.1433 Série 1433	175,95	175,97	
8.1434 Série 1434	312,40	312,23	
8.1435 Série 1435	108,04	107,98	
8.1436 Série 1436	62,73	62,69	
8.1437 Série 1437	124,69	124,69	
8.1438 Série 1438	98,39	98,34	
8.1439 Série 1439	491,96	491,70	
8.1440 Série 1440	284,11	283,95	
8.1441 Série 1441	67,65	67,61	
8.1442 Série 1442	184,48	184,38	
8.1443 Série 1443	124,69	124,69	
8.1444 Série 1444	500,46	500,53	
8.1445 Série 1445	219,01	218,94	
8.1446 Série 1446	112,60	112,62	
8.1447 Série 1447	135,66	135,59	
8.1448 Série 1448	101,43	101,37	
8.1449 Série 1449	-	-	
8.1450 Série 1450	86,09	86,05	
8.1451 Série 1451	141,44	141,36	
8.1452 Série 1452	150,05	149,97	
8.1453 Série 1453	-	-	
8.1454 Série 1454	503,01	503,14	
8.1455 Série 1455	72,30	72,31	
8.1456 Série 1456	495,51	495,24	
8.1458 Série 1458	423,72	423,72	
8.1459 Série 1459	186,94	186,94	
8.1460 Série 1460	245,86	245,72	
8.1461 Série 1461	201,62	201,51	
8.1462 Série 1462	373,87	373,87	
8.1463 Série 1463	196,69	196,58	
8.1464 Série 1464	821,75	821,30	
8.1465 Série 1465	68,84	68,80	
8.1466 Série 1466	250,10	250,14	
8.1467 Série 1467	215,13	215,01	
8.1468 Série 1468	387,23	387,01	
8.1469 Série 1469	184,39	184,29	
8.1470 Série 1470	73,76	73,72	
8.1471 Série 1471	356,49	356,30	
8.1472 Série 1472	285,19	285,04	
8.1473 Série 1473	154,89	154,81	
8.1474 Série 1474	153,66	153,58	
8.1475 Série 1475	104,49	104,43	
8.1476 Série 1476	249,25	249,25	
8.1477 Série 1477	162,01	162,01	
8.1478 Série 1478	245,86	245,72	
8.1479 Série 1479	3.538,12	3.539,57	
8.1480 Série 1480	375,16	375,21	
8.1481 Série 1481	2.315,13	2.315,76	
8.1482 Série 1482	1.666,39	1.666,85	
8.1484 Série 1484	35,39	35,37	
8.1485 Série 1485	374,97	375,02	

8.1486 Série 1486	2.065,23	2.065,51	
8.1487 Série 1487	798,65	798,21	
8.1488 Série 1488	-	-	
8.1489 Série 1489	323,86	323,86	
8.1490 Série 1490	663,49	663,13	
8.1491 Série 1491	1.081,25	1.080,66	
8.1492 Série 1492	245,74	245,60	
8.1493 Série 1493	430,04	429,81	
8.1494 Série 1494	245,74	245,60	
8.1495 Série 1495	147,44	147,36	
8.1496 Série 1496	128,30	128,30	
8.1497 Série 1497	186,84	186,84	
8.1498 Série 1498	104,44	104,38	
8.1499 Série 1499	196,59	196,48	
8.1500 Série 1500	909,23	908,73	
8.1501 Série 1501	125,42	125,45	
8.1502 Série 1502	458,35	458,35	
8.1503 Série 1503	36,86	36,84	
8.1504 Série 1504	50,00	50,00	
8.1505 Série 1505	430,04	429,81	
8.1506 Série 1506	99,65	99,65	
8.1508 Série 1508	3.045,47	3.046,72	
8.1509 Série 1509	-	-	
8.1510 Série 1510	3.775,38	3.776,93	
8.1511 Série 1511	62,28	62,28	
8.1512 Série 1512	-	-	
8.1513 Série 1513	491,48	491,21	
8.1514 Série 1514	92,15	92,10	
8.1515 Série 1515	174,98	175,01	
8.1516 Série 1516	68,81	68,77	
8.1517 Série 1517	374,96	375,02	
8.1518 Série 1518	319,46	319,28	
8.1520 Série 1520	67,58	67,54	
8.1521 Série 1521	270,31	270,16	
8.1523 Série 1523	301,97	302,01	
8.1524 Série 1524	-	-	
8.1525 Série 1525	216,14	216,03	
8.1526 Série 1526	286,35	286,35	
8.1527 Série 1527	343,87	343,68	
8.1528 Série 1528	96,11	96,11	
8.1529 Série 1529	682,69	682,87	
8.1530 Série 1530	741,90	741,70	
8.1531 Série 1531	61,40	61,37	
8.1532 Série 1532	766,78	766,99	
8.1533 Série 1533	150,72	150,72	
8.1534 Série 1534	859,66	859,19	
8.1535 Série 1535	1.249,25	1.249,42	
8.1536 Série 1536	61,40	61,37	
8.1537 Série 1537	560,24	560,24	
8.1538 Série 1538	1.504,22	1.504,63	
8.1539 Série 1539	147,37	147,29	
8.1540 Série 1540	62,25	62,25	
8.1541 Série 1541	324,80	324,85	
8.1542 Série 1542	131,17	131,19	
8.1543 Série 1543	1.253,51	1.253,86	
8.1544 Série 1544	62,25	62,25	
8.1545 Série 1545	499,70	499,76	
8.1546 Série 1546	241,57	241,44	
8.1547 Série 1547	67,23	67,23	

8.1548 Série 1548	367,27	367,27	
8.1549 Série 1549	249,00	249,00	
8.1550 Série 1550	368,43	368,23	
8.1551 Série 1551	614,05	613,71	
8.1552 Série 1552	266,50	266,35	
8.1553 Série 1553	2.767,16	2.768,30	
8.1554 Série 1554	628,90	629,16	
8.1555 Série 1555	214,92	214,80	
8.1556 Série 1556	985,82	985,41	
8.1557 Série 1557	4.400,18	4.402,01	
8.1558 Série 1558	368,23	368,02	
8.1559 Série 1559	613,71	613,37	
8.1560 Série 1560	62,22	62,22	
8.1561 Série 1561	184,11	184,01	
8.1562 Série 1562	141,15	141,08	
8.1563 Série 1563	306,86	306,69	
8.1564 Série 1564	124,43	124,43	
8.1565 Série 1565	126,50	126,43	
8.1566 Série 1566	615,82	615,56	
8.1567 Série 1567	299,49	299,33	
8.1568 Série 1568	490,97	490,70	
8.1569 Série 1569	245,49	245,35	
8.1570 Série 1570	223,20	223,20	
8.1571 Série 1571	162,32	162,34	
8.1572 Série 1572	311,09	311,09	
8.1573 Série 1573	479,18	478,91	
8.1574 Série 1574	392,78	392,56	
8.1575 Série 1575	147,29	147,21	
8.1576 Série 1576	376,96	377,01	
8.1577 Série 1577	-	-	
8.1578 Série 1578	613,71	613,37	
8.1579 Série 1579	47.387,56	47.417,00	
8.1580 Série 1580	351,04	350,85	
8.1581 Série 1581	248,87	248,87	
8.1582 Série 1582	145,52	145,44	
8.1583 Série 1583	312,15	312,20	
8.1584 Série 1584	-	-	
8.1585 Série 1585	65,05	65,02	
8.1586 Série 1586	155,88	155,80	
8.1587 Série 1587	199,68	199,71	
8.1588 Série 1588	110,20	110,23	
8.1589 Série 1589	21.256,69	21.269,94	
8.1590 Série 1590	245,36	245,23	
8.1591 Série 1591	85,88	85,83	
8.1592 Série 1592	104,28	104,22	
8.1593 Série 1593	41,18	41,19	
8.1594 Série 1594	627,82	627,55	
8.1595 Série 1595	184,02	183,92	
8.1596 Série 1596	3.743,95	3.744,47	
8.1597 Série 1597	152,98	152,98	
8.1598 Série 1598	240,45	240,32	
8.1599 Série 1599	159,48	159,40	
8.1600 Série 1600	123,91	123,84	
8.1601 Série 1601	532,93	533,23	
8.1602 Série 1602	1.042,78	1.042,21	
8.1603 Série 1603	74,30	74,26	
8.1604 Série 1604	245,36	245,23	
8.1605 Série 1605	3.769,67	3.771,23	
8.1606 Série 1606	228,80	228,67	

8.1607 Série 1607	2.513,11	2.514,16	
8.1608 Série 1608	1.629,90	1.630,47	
8.1609 Série 1609	497,23	497,23	
8.1610 Série 1610	62,15	62,15	
8.1611 Série 1611	3.769,42	3.771,00	
8.1612 Série 1612	122,62	122,55	
8.1613 Série 1613	637,52	637,52	
8.1614 Série 1614	124,31	124,31	
8.1615 Série 1615	72,34	72,30	
8.1616 Série 1616	158,87	158,87	
8.1617 Série 1617	367,86	367,65	
8.1618 Série 1618	347,32	347,12	
8.1619 Série 1619	79,98	79,94	
8.1620 Série 1620	149,68	149,70	
8.1621 Série 1621	128,75	128,68	
8.1622 Série 1622	306,55	306,38	
8.1623 Série 1623	404,64	404,42	
8.1624 Série 1624	1.260,22	1.260,92	
8.1625 Série 1625	282,02	281,87	
8.1626 Série 1626	163,31	163,33	
8.1627 Série 1627	613,09	612,75	
8.1628 Série 1628	267,26	267,26	
8.1629 Série 1629	31.555,94	31.573,49	
8.1630 Série 1630	5.032,27	5.034,71	
8.1631 Série 1631	0,12	0,12	
8.1633 Série 1633	372,74	372,74	
8.1634 Série 1634	379,93	379,72	
8.1635 Série 1635	1.256,57	1.257,09	
8.1636 Série 1636	249,33	249,37	
8.1637 Série 1637	386,10	385,89	
8.1638 Série 1638	73,54	73,49	
8.1639 Série 1639	251,05	251,16	
8.1640 Série 1640	245,12	244,98	
8.1641 Série 1641	124,67	124,69	
8.1642 Série 1642	-	-	
8.1643 Série 1643	110,30	110,24	
8.1644 Série 1644	3.652,71	3.654,74	
8.1645 Série 1645	2.510,52	2.511,56	
8.1646 Série 1646	74,55	74,55	
8.1647 Série 1647	1.380,78	1.381,36	
8.1648 Série 1648	147,07	146,99	
8.1649 Série 1649	258,25	258,15	
8.1650 Série 1650	183,84	183,74	
8.1651 Série 1651	1.255,26	1.255,78	
8.1652 Série 1652	6.276,29	6.278,91	
8.1653 Série 1653	502,10	502,31	
8.1654 Série 1654	313,81	313,95	
8.1655 Série 1655	74,55	74,55	
8.1656 Série 1656	43,26	43,24	
8.1657 Série 1657	490,23	489,96	
8.1658 Série 1658	-	-	
8.1659 Série 1659	306,40	306,23	
8.1660 Série 1660	122,50	122,43	
8.1661 Série 1661	311,52	311,56	
8.1662 Série 1662	1.005,98	1.005,42	
8.1663 Série 1663	124,18	124,18	
8.1664 Série 1664	373,82	373,87	
8.1665 Série 1665	-	-	
8.1666 Série 1666	597,60	597,27	

8.1667 Série 1667	232,22	232,22	
8.1668 Série 1668	5.026,98	5.029,43	
8.1669 Série 1669	353,92	353,92	
8.1670 Série 1670	947,51	947,51	
8.1671 Série 1671	505,92	505,64	
8.1672 Série 1672	74,51	74,51	
8.1673 Série 1673	778,79	778,90	
8.1674 Série 1674	325,85	325,67	
8.1675 Série 1675	126,67	126,67	
8.1676 Série 1676	162,92	162,83	
8.1677 Série 1677	-	-	
8.1678 Série 1678	249,21	249,25	
8.1679 Série 1679	2.088,05	2.088,63	
8.1680 Série 1680	69,35	69,31	
8.1681 Série 1681	82,87	82,83	
8.1682 Série 1682	1.357,55	1.358,12	
8.1683 Série 1683	1.469,99	1.469,17	
8.1684 Série 1684	134,75	134,67	
8.1685 Série 1685	245,00	244,86	
8.1686 Série 1686	266,77	266,77	
8.1687 Série 1687	142,81	142,81	
8.1688 Série 1688	331,69	331,78	
8.1689 Série 1689	248,36	248,36	
8.1690 Série 1690	431,00	431,06	
8.1691 Série 1691	281,75	281,59	
8.1692 Série 1692	820,70	820,24	
8.1693 Série 1693	306,25	306,08	
8.1694 Série 1694	74,98	75,00	
8.1695 Série 1695	485,19	485,33	
8.1696 Série 1696	101,18	101,21	
8.1697 Série 1697	132,23	132,15	
8.1698 Série 1698	183,65	183,55	
8.1699 Série 1699	214,79	214,67	
8.1700 Série 1700	124,12	124,12	
8.1701 Série 1701	880,05	880,52	
8.1702 Série 1702	744,72	744,72	
8.1703 Série 1703	-	-	
8.1704 Série 1704	6.338,64	6.341,31	
8.1705 Série 1705	489,73	489,46	
8.1706 Série 1706	257,11	256,96	
8.1707 Série 1707	136,53	136,53	
8.1708 Série 1708	1.432,46	1.431,66	
8.1709 Série 1709	129,78	129,71	
8.1710 Série 1710	1.003,24	1.003,67	
8.1711 Série 1711	73,46	73,42	
8.1712 Série 1712	673,38	673,00	
8.1713 Série 1713	124,12	124,12	
8.1714 Série 1714	281,59	281,44	
8.1715 Série 1715	7.416,00	7.420,17	
8.1716 Série 1716	809,54	809,65	
8.1717 Série 1717	68,27	68,27	
8.1718 Série 1718	685,62	685,24	
8.1719 Série 1719	140,25	140,25	
8.1720 Série 1720	1.232,26	1.232,44	
8.1721 Série 1721	1.818,30	1.819,06	
8.1722 Série 1722	65,78	65,78	
8.1723 Série 1723	4.947,43	4.950,55	
8.1724 Série 1724	110,19	110,13	
8.1725 Série 1725	122,43	122,36	

8.1726 Série 1726	37,36	37,37	
8.1727 Série 1727	82,03	81,98	
8.1728 Série 1728	527,51	527,51	
8.1729 Série 1729	622,72	622,81	
8.1730 Série 1730	140,52	140,52	
8.1731 Série 1731	1.253,86	1.254,37	
8.1732 Série 1732	12.579,51	12.586,60	
8.1733 Série 1733	545,08	545,16	
8.1734 Série 1734	921,42	921,55	
8.1735 Série 1735	477,25	476,98	
8.1736 Série 1736	159,08	158,99	
8.1737 Série 1737	90,55	90,50	
8.1738 Série 1738	183,56	183,45	
8.1739 Série 1739	1.167,89	1.168,22	
8.1740 Série 1740	62,03	62,03	
8.1742 Série 1742	122,37	122,30	
8.1743 Série 1743	453,76	453,51	
8.1744 Série 1744	140,73	140,65	
8.1745 Série 1745	664,94	664,94	
8.1746 Série 1746	71,83	71,83	
8.1747 Série 1747	538,43	538,13	
8.1748 Série 1748	677,58	677,29	
8.1749 Série 1749	368,37	368,21	
8.1750 Série 1750	622,41	622,50	
8.1751 Série 1751	622,41	622,50	
8.1753 Série 1753	80,76	80,72	
8.1754 Série 1754	613,95	613,69	
8.1755 Série 1755	186,72	186,75	
8.1756 Série 1756	110,13	110,07	
8.1757 Série 1757	5.022,02	5.024,50	
8.1758 Série 1758	218,60	218,60	
8.1759 Série 1759	249,23	249,23	
8.1760 Série 1760	2.841,96	2.841,56	
8.1761 Série 1761	244,62	244,48	
8.1762 Série 1762	146,77	146,69	
8.1763 Série 1763	142,59	142,59	
8.1764 Série 1764	72,16	72,12	
8.1765 Série 1765	183,46	183,36	
8.1766 Série 1766	244,62	244,48	
8.1767 Série 1767	863,50	863,01	
8.1768 Série 1768	22,02	22,00	
8.1769 Série 1769	198,39	198,39	
8.1770 Série 1770	351,88	351,68	
8.1771 Série 1771	62,49	62,49	
8.1772 Série 1772	142,01	141,93	
8.1773 Série 1773	269,08	268,93	
8.1774 Série 1774	489,24	488,96	
8.1775 Série 1775	186,63	186,65	
8.1776 Série 1776	49,60	49,60	
8.1777 Série 1777	64,82	64,79	
8.1778 Série 1778	136,99	136,91	
8.1779 Série 1779	156,56	156,47	
8.1780 Série 1780	143,83	143,83	
8.1781 Série 1781	2.308,46	2.307,81	
8.1782 Série 1782	185,99	185,99	
8.1783 Série 1783	125,70	125,77	
8.1784 Série 1784	97,85	97,79	
8.1785 Série 1785	544,40	544,09	
8.1787 Série 1787	550,39	550,08	

8.1788 Série 1788	371,98	371,98	
8.1791 Série 1791	323,51	323,32	
8.1792 Série 1792	233,61	233,48	
8.1793 Série 1793	1.034,63	1.034,78	
8.1794 Série 1794	599,64	599,89	
8.1795 Série 1795	588,23	588,48	
8.1796 Série 1796	889,97	889,47	
8.1797 Série 1797	-	-	
8.1798 Série 1798	-	-	
8.1799 Série 1799	2.200,49	2.199,24	
8.1800 Série 1800	250,61	250,47	
8.1801 Série 1801	910,76	910,24	
8.1802 Série 1802	1.222,49	1.221,80	
8.1803 Série 1803	373,06	373,12	
8.1805 Série 1805	214,40	214,40	
8.1806 Série 1806	-	-	
8.1807 Série 1807	122,25	122,18	
8.1808 Série 1808	73,35	73,31	
8.1809 Série 1809	628,17	628,53	
8.1810 Série 1810	366,75	366,54	
8.1811 Série 1811	515,06	514,76	
8.1812 Série 1812	942,50	942,76	
8.1813 Série 1813	369,09	369,19	
8.1814 Série 1814	366,75	366,54	
8.1815 Série 1815	85,57	85,53	
8.1816 Série 1816	339,56	339,37	
8.1817 Série 1817	105,62	105,56	
8.1818 Série 1818	71,38	71,38	
8.1819 Série 1819	696,75	696,46	
8.1820 Série 1820	61,12	61,09	
8.1821 Série 1821	375,62	375,78	
8.1822 Série 1822	185,90	185,90	
8.1823 Série 1823	248,62	248,69	
8.1824 Série 1824	305,62	305,45	
8.1825 Série 1825	74,83	74,85	
8.1826 Série 1826	73,31	73,27	
8.1827 Série 1827	85,82	85,79	
8.1828 Série 1828	68,66	68,63	
8.1829 Série 1829	79,70	79,71	
8.1830 Série 1830	87,30	87,33	
8.1831 Série 1831	372,87	372,93	
8.1832 Série 1832	98,09	98,04	
8.1833 Série 1833	265,08	265,08	
8.1834 Série 1834	62,36	62,38	
8.1835 Série 1835	194,56	194,61	
8.1836 Série 1836	87,30	87,33	
8.1837 Série 1837	845,15	845,27	
8.1838 Série 1838	61,30	61,28	
8.1839 Série 1839	53,63	53,64	
8.1840 Série 1840	122,19	122,12	
8.1841 Série 1841	-	-	
8.1842 Série 1842	179,95	179,84	
8.1843 Série 1843	247,74	247,74	
8.1844 Série 1844	134,41	134,33	
8.1845 Série 1845	610,95	610,60	
8.1846 Série 1846	1.917,34	1.918,16	
8.1847 Série 1847	247,74	247,74	
8.1848 Série 1848	2.477,35	2.477,35	
8.1849 Série 1849	772,84	772,40	

8.1850 Série 1850	488,76	488,48	
8.1851 Série 1851	498,86	499,00	
8.1852 Série 1852	161,29	161,20	
8.1853 Série 1853	74,83	74,85	
8.1854 Série 1854	140,52	140,44	
8.1855 Série 1855	148,64	148,64	
8.1856 Série 1856	148,64	148,64	
8.1857 Série 1857	52,66	52,63	
8.1858 Série 1858	79,42	79,38	
8.1859 Série 1859	2.183,44	2.183,44	
8.1860 Série 1860	495,47	495,47	
8.1861 Série 1861	870,03	870,16	
8.1862 Série 1862	102,81	102,81	
8.1863 Série 1863	37,41	37,43	
8.1864 Série 1864	18,39	18,38	
8.1865 Série 1865	4.178,00	4.179,18	
8.1866 Série 1866	248,58	248,62	
8.1867 Série 1867	114,61	114,55	
8.1868 Série 1868	153,99	154,01	
8.1869 Série 1869	13.329,11	13.336,65	
8.1870 Série 1870	2.508,24	2.509,48	
8.1871 Série 1871	12.514,12	12.519,43	
8.1872 Série 1872	185,80	185,80	
8.1873 Série 1873	139,07	138,99	
8.1874 Série 1874	374,78	374,92	
8.1875 Série 1875	49,89	49,90	
8.1876 Série 1876	2.752,88	2.754,02	
8.1877 Série 1877	12,26	12,26	
8.1878 Série 1878	61,93	61,93	
8.1879 Série 1879	427,66	427,42	
8.1880 Série 1880	5.552,37	5.554,72	
8.1881 Série 1881	5.239,40	5.241,62	
8.1882 Série 1882	315,74	315,56	
8.1883 Série 1883	119,75	119,68	
8.1884 Série 1884	-	-	
8.1885 Série 1885	125,22	125,24	
8.1886 Série 1886	244,25	244,11	
8.1887 Série 1887	244,25	244,11	
8.1888 Série 1888	14,70	14,70	
8.1889 Série 1889	-	-	
8.1890 Série 1890	160,95	160,95	
8.1891 Série 1891	1.904,44	1.904,98	
8.1892 Série 1892	73,52	73,49	
8.1893 Série 1893	819,45	818,98	
8.1894 Série 1894	531,81	531,92	
8.1895 Série 1895	24,51	24,50	
8.1896 Série 1896	2.536,77	2.537,50	
8.1897 Série 1897	294,10	293,97	
8.1898 Série 1898	831,08	831,20	
8.1899 Série 1899	63,57	63,59	
8.1900 Série 1900	63,83	63,83	
8.1901 Série 1901	1.882,64	1.883,71	
8.1902 Série 1902	84,43	84,43	
8.1903 Série 1903	74,28	74,28	
8.1904 Série 1904	61,90	61,90	
8.1905 Série 1905	2.203,93	2.205,51	
8.1906 Série 1906	54,85	54,86	
8.1907 Série 1907	288,60	288,62	
8.1908 Série 1908	123,80	123,80	



8.1909 Série 1909	460,45	460,19	
8.1910 Série 1910	495,22	495,22	
8.1911 Série 1911	61,90	61,90	
8.1912 Série 1912	76,63	76,59	
8.1913 Série 1913	112,19	112,22	
8.1914 Série 1914	6.592,75	6.595,58	
8.1915 Série 1915	3.018,00	3.019,29	
8.1916 Série 1916	130,67	130,60	
8.1917 Série 1917	530,87	530,57	
8.1918 Série 1918	1.791,00	1.791,52	
8.1919 Série 1919	10.684,78	10.691,46	
8.1920 Série 1920	99,04	99,04	
8.1921 Série 1921	460,05	460,12	
8.1922 Série 1922	109,91	109,85	
8.1923 Série 1923	475,27	475,34	
8.1925 Série 1925	3.952,61	3.954,88	
8.1926 Série 1926	482,13	482,30	
8.1927 Série 1927	348,26	348,33	
8.1928 Série 1928	6.253,45	6.256,14	
8.1929 Série 1929	198,04	198,04	
8.1930 Série 1930	49,84	49,85	
8.1931 Série 1931	204,17	204,17	
8.1932 Série 1932	335,67	335,48	
8.1933 Série 1933	31,15	31,16	
8.1934 Série 1934	261,21	261,06	
8.1935 Série 1935	109,86	109,79	
8.1936 Série 1936	244,96	244,85	
8.1937 Série 1937	610,31	609,96	
8.1938 Série 1938	176,99	176,89	
8.1939 Série 1939	36,74	36,73	
8.1940 Série 1940	249,18	249,25	
8.1941 Série 1941	173,83	173,86	
8.1942 Série 1942	1.245,91	1.246,26	
8.1943 Série 1943	68,06	68,06	
8.1944 Série 1944	61,87	61,87	
8.1945 Série 1945	433,86	433,92	
8.1946 Série 1946	63,41	63,41	
8.1947 Série 1947	14,70	14,69	
8.1948 Série 1948	122,06	121,99	
8.1949 Série 1949	310,42	310,46	
8.1950 Série 1950	2.441,23	2.439,83	
8.1951 Série 1951	195,30	195,19	
8.1952 Série 1952	1.399,15	1.399,55	
8.1953 Série 1953	150,02	150,09	
8.1954 Série 1954	1.250,19	1.250,73	
8.1955 Série 1955	93,08	93,04	
8.1956 Série 1956	67,13	67,10	
8.1957 Série 1957	843,87	844,23	
8.1958 Série 1958	569,15	569,23	
8.1959 Série 1959	750,10	750,43	
8.1960 Série 1960	843,87	844,23	
8.1961 Série 1961	6.261,55	6.264,69	
8.1962 Série 1962	61,24	61,21	
8.1963 Série 1963	627,23	627,59	
8.1964 Série 1964	5.673,58	5.676,03	
8.1965 Série 1965	3.113,15	3.114,05	
8.1966 Série 1966	622,64	622,82	
8.1967 Série 1967	62,26	62,28	
8.1968 Série 1968	-	-	

8.1969 Série 1969	231,80	231,67	
8.1970 Série 1970	183,00	182,89	
8.1971 Série 1971	73,20	73,16	
8.1972 Série 1972	122,42	122,36	
8.1973 Série 1973	698,06	698,16	
8.1974 Série 1974	3.660,00	3.657,89	
8.1975 Série 1975	67,33	67,30	
8.1976 Série 1976	-	-	
8.1977 Série 1977	122,00	121,93	
8.1978 Série 1978	310,26	310,30	
8.1979 Série 1979	122,00	121,93	
8.1980 Série 1980	36,73	36,71	
8.1981 Série 1981	414,75	414,87	
8.1982 Série 1982	170,45	170,45	
8.1983 Série 1983	61,84	61,84	
8.1984 Série 1984	491,79	491,86	
8.1985 Série 1985	868,72	868,84	
8.1986 Série 1986	185,52	185,52	
8.1987 Série 1987	387,20	387,26	
8.1988 Série 1988	996,22	996,50	
8.1989 Série 1989	747,16	747,38	
8.1990 Série 1990	4.850,34	4.851,73	
8.1991 Série 1991	249,05	249,13	
8.1992 Série 1992	183,63	183,55	
8.1993 Série 1993	643,24	643,42	
8.1994 Série 1994	549,00	548,68	
8.1995 Série 1995	158,60	158,51	
8.1996 Série 1996	290,03	290,03	
8.1997 Série 1997	372,75	372,83	
8.1998 Série 1998	272,01	272,01	
8.1999 Série 1999	1.132,13	1.132,29	
8.2000 Série 2000	2.130,40	2.131,62	
8.2001 Série 2001	35,66	35,64	
8.2002 Série 2002	563,93	564,25	
8.2003 Série 2003	757,35	757,57	
8.2004 Série 2004	-	-	
8.2005 Série 2005	80,35	80,35	
8.2006 Série 2006	112,02	112,05	
8.2007 Série 2007	1.223,57	1.223,05	
8.2008 Série 2008	91,46	91,40	
8.2009 Série 2009	195,10	194,99	
8.2010 Série 2010	121,94	121,87	
8.2011 Série 2011	741,97	741,97	
8.2012 Série 2012	82,92	82,87	
8.2013 Série 2013	2.472,33	2.472,33	
8.2014 Série 2014	12,24	12,23	
8.2015 Série 2015	1.479,86	1.480,29	
8.2016 Série 2016	67,07	67,03	
8.2017 Série 2017	620,19	620,28	
8.2018 Série 2018	62,23	62,25	
8.2019 Série 2019	622,31	622,49	
8.2020 Série 2020	12,45	12,45	
8.2022 Série 2022	79,87	79,83	
8.2023 Série 2023	60,97	60,94	
8.2024 Série 2024	182,91	182,80	
8.2026 Série 2026	24,89	24,90	
8.2027 Série 2027	61,81	61,81	
8.2028 Série 2028	441,85	441,97	
8.2030 Série 2030	487,52	487,24	

8.2031 Série 2031	-	-	
8.2032 Série 2032	249,43	249,53	
8.2033 Série 2033	213,29	213,17	
8.2034 Série 2034	2.271,78	2.272,76	
8.2035 Série 2035	498,04	498,18	
8.2036 Série 2036	85,32	85,27	
8.2037 Série 2037	182,82	182,72	
8.2038 Série 2038	12,23	12,22	
8.2039 Série 2039	19,90	19,91	
8.2040 Série 2040	150,74	150,74	
8.2041 Série 2041	123,55	123,55	
8.2042 Série 2042	1.779,17	1.779,17	
8.2043 Série 2043	316,89	316,71	
8.2044 Série 2044	136,71	136,71	
8.2045 Série 2045	645,77	645,91	
8.2046 Série 2046	73,13	73,09	
8.2047 Série 2047	55,03	55,01	
8.2048 Série 2048	304,70	304,53	
8.2049 Série 2049	697,09	696,79	
8.2050 Série 2050	309,94	309,99	
8.2051 Série 2051	667,19	667,19	
8.2052 Série 2052	2.114,77	2.115,38	
8.2053 Série 2053	61,99	62,00	
8.2054 Série 2054	12,44	12,44	
8.2055 Série 2055	31,10	31,11	
8.2056 Série 2056	236,31	236,34	
8.2058 Série 2058	433,70	433,76	
8.2059 Série 2059	2.495,26	2.496,34	
8.2060 Série 2060	111,52	111,54	
8.2061 Série 2061	624,43	624,52	
8.2062 Série 2062	61,75	61,75	
8.2063 Série 2063	432,22	432,22	
8.2064 Série 2064	132,51	132,43	
8.2065 Série 2065	103,54	103,48	
8.2066 Série 2066	382,82	382,82	
8.2067 Série 2067	730,89	730,47	
8.2068 Série 2068	75,53	75,48	
8.2069 Série 2069	1.243,37	1.243,73	
8.2070 Série 2070	1,15	1,15	
8.2071 Série 2071	1.124,37	1.125,03	
8.2072 Série 2072	326,46	326,27	
8.2073 Série 2073	60,91	60,87	
8.2074 Série 2074	115,72	115,66	
8.2075 Série 2075	86,59	86,54	
8.2076 Série 2076	1.305,12	1.305,50	
8.2077 Série 2077	326,00	326,00	
8.2078 Série 2078	123,43	123,43	
8.2079 Série 2079	182,63	182,52	
8.2080 Série 2080	38,96	38,94	
8.2081 Série 2081	817,22	817,22	
8.2082 Série 2082	1.217,53	1.216,83	
8.2083 Série 2083	370,28	370,28	
8.2084 Série 2084	1.243,29	1.243,65	
8.2085 Série 2085	-	-	
8.2086 Série 2086	-	-	
8.2087 Série 2087	328,73	328,54	
8.2088 Série 2088	433,23	433,23	
8.2089 Série 2089	2.256,02	2.257,33	
8.2090 Série 2090	97,40	97,35	

8.2091 Série 2091	869,92	870,17	
8.2092 Série 2092	405,37	405,49	
8.2093 Série 2093	619,23	619,32	
8.2094 Série 2094	304,87	305,00	
8.2095 Série 2095	2.038,52	2.039,41	
8.2096 Série 2096	219,16	219,03	
8.2097 Série 2097	212,33	212,21	
8.2098 Série 2098	246,86	246,86	
8.2099 Série 2099	243,51	243,37	
8.2100 Série 2100	173,30	173,32	
8.2101 Série 2101	827,50	827,02	
8.2102 Série 2102	97,35	97,30	
8.2103 Série 2103	292,06	291,89	
8.2104 Série 2104	60,85	60,81	
8.2105 Série 2105	77,88	77,84	
8.2106 Série 2106	491,06	491,14	
8.2107 Série 2107	121,69	121,62	
8.2108 Série 2108	1.246,32	1.246,87	
8.2109 Série 2109	608,45	608,09	
8.2110 Série 2110	61,89	61,90	
8.2111 Série 2111	401,13	401,24	
8.2112 Série 2112	977,93	978,07	
8.2113 Série 2113	365,08	364,86	
8.2114 Série 2114	121,63	121,56	
8.2115 Série 2115	3.737,12	3.738,76	
8.2116 Série 2116	243,27	243,12	
8.2117 Série 2117	901,30	900,77	
8.2118 Série 2118	3.518,93	3.519,96	
8.2119 Série 2119	434,51	434,64	
8.2120 Série 2120	61,65	61,65	
8.2121 Série 2121	1.241,47	1.241,83	
8.2122 Série 2122	486,53	486,25	
8.2123 Série 2123	608,16	607,81	
8.2124 Série 2124	70,28	70,28	
8.2125 Série 2125	145,96	145,87	
8.2126 Série 2126	133,80	133,72	
8.2127 Série 2127	179,40	179,43	
8.2128 Série 2128	60,82	60,78	
8.2129 Série 2129	62,06	62,02	
8.2130 Série 2130	255,88	255,88	
8.2131 Série 2131	319,76	319,85	
8.2132 Série 2132	494,90	494,97	
8.2133 Série 2133	196,82	196,91	
8.2134 Série 2134	203,13	203,01	
8.2135 Série 2135	1.242,33	1.242,70	
8.2136 Série 2136	496,59	496,73	
8.2137 Série 2137	496,35	496,49	
8.2138 Série 2138	1.245,11	1.245,66	
8.2139 Série 2139	121,57	121,49	
8.2140 Série 2140	24,31	24,30	
8.2141 Série 2141	486,27	485,98	
8.2142 Série 2142	133,72	133,64	
8.2143 Série 2143	246,78	246,63	
8.2144 Série 2144	6.246,84	6.250,53	
8.2145 Série 2145	121,57	121,49	
8.2146 Série 2146	620,44	620,62	
8.2147 Série 2147	105,29	105,32	
8.2148 Série 2148	2.498,74	2.500,21	
8.2149 Série 2149	2.481,71	2.482,45	

8.2150 Série 2150	218,82	218,69	
8.2151 Série 2151	618,31	618,40	
8.2152 Série 2152	227,99	227,99	
8.2153 Série 2153	67,78	67,78	
8.2154 Série 2154	624,68	625,05	
8.2155 Série 2155	218,82	218,69	
8.2156 Série 2156	3.735,32	3.736,97	
8.2157 Série 2157	868,17	868,43	
8.2158 Série 2158	109,35	109,29	
8.2159 Série 2159	333,67	333,72	
8.2160 Série 2160	182,26	182,15	
8.2161 Série 2161	272,54	272,37	
8.2162 Série 2162	189,76	189,65	
8.2163 Série 2163	267,92	267,76	
8.2164 Série 2164	97,20	97,15	
8.2165 Série 2165	492,71	492,71	
8.2166 Série 2166	182,26	182,15	
8.2167 Série 2167	103,28	103,22	
8.2168 Série 2168	695,95	696,26	
8.2169 Série 2169	1.244,47	1.245,02	
8.2170 Série 2170	105,71	105,65	
8.2171 Série 2171	306,96	306,96	
8.2172 Série 2172	230,86	230,72	
8.2173 Série 2173	61,80	61,81	
8.2174 Série 2174	1.693,16	1.694,15	
8.2175 Série 2175	874,11	874,63	
8.2176 Série 2176	615,77	615,95	
8.2177 Série 2177	218,71	218,58	
8.2178 Série 2178	182,55	182,55	
8.2179 Série 2179	63,58	63,58	
8.2180 Série 2180	223,93	223,98	
8.2181 Série 2181	98,54	98,54	
8.2182 Série 2182	260,89	260,89	
8.2183 Série 2183	3.121,83	3.123,68	
8.2184 Série 2184	491,12	491,27	
8.2185 Série 2185	618,00	618,09	
8.2186 Série 2186	486,02	485,73	
8.2187 Série 2187	619,68	619,31	
8.2188 Série 2188	72,90	72,86	
8.2189 Série 2189	1.240,23	1.240,59	
8.2190 Série 2190	29,16	29,14	
8.2191 Série 2191	243,01	242,87	
8.2192 Série 2192	649,78	649,87	
8.2193 Série 2193	196,98	196,98	
8.2194 Série 2194	65,58	65,54	
8.2195 Série 2195	789,38	788,92	
8.2196 Série 2196	619,80	619,99	
8.2197 Série 2197	382,74	382,85	
8.2198 Série 2198	194,52	194,52	
8.2199 Série 2199	246,23	246,23	
8.2200 Série 2200	196,98	196,98	
8.2201 Série 2201	1.239,59	1.239,96	
8.2202 Série 2202	485,78	485,49	
8.2203 Série 2203	138,75	138,66	
8.2204 Série 2204	121,44	121,37	
8.2205 Série 2205	60,72	60,69	
8.2206 Série 2206	124,63	124,63	
8.2207 Série 2207	69,22	69,18	
8.2209 Série 2209	-	-	

8.2210 Série 2210	194,31	194,19	
8.2211 Série 2211	18,53	18,53	
8.2212 Série 2212	478,87	479,08	
8.2213 Série 2213	615,58	615,58	
8.2214 Série 2214	86,18	86,18	
8.2215 Série 2215	895,55	895,95	
8.2216 Série 2216	491,31	491,53	
8.2217 Série 2217	136,36	136,40	
8.2218 Série 2218	825,37	825,12	
8.2219 Série 2219	6.219,19	6.221,96	
8.2220 Série 2220	261,10	260,95	
8.2221 Série 2221	267,76	267,76	
8.2222 Série 2222	991,16	991,46	
8.2223 Série 2223	24,28	24,26	
8.2224 Série 2224	122,60	122,53	
8.2225 Série 2225	60,69	60,66	
8.2226 Série 2226	3.819,93	3.822,48	
8.2227 Série 2227	394,50	394,27	
8.2228 Série 2228	369,16	369,16	
8.2229 Série 2229	236,70	236,55	
8.2230 Série 2230	269,47	269,31	
8.2231 Série 2231	2.420,96	2.421,68	
8.2232 Série 2232	1.091,61	1.091,94	
8.2233 Série 2233	509,82	509,51	
8.2234 Série 2234	124,32	124,37	
8.2235 Série 2235	137,16	137,08	
8.2236 Série 2236	1.333,98	1.333,18	
8.2237 Série 2237	365,47	365,52	
8.2238 Série 2238	151,73	151,64	
8.2239 Série 2239	711,04	711,35	
8.2240 Série 2240	208,78	208,66	
8.2241 Série 2241	369,16	369,16	
8.2242 Série 2242	91,04	90,98	
8.2243 Série 2243	62,37	62,41	
8.2244 Série 2244	97,11	97,05	
8.2245 Série 2245	364,15	363,94	
8.2246 Série 2246	62,09	62,13	
8.2247 Série 2247	994,56	995,01	
8.2248 Série 2248	203,21	203,27	
8.2249 Série 2249	82,35	82,37	
8.2250 Série 2250	727,95	727,52	
8.2251 Série 2251	245,98	245,98	
8.2252 Série 2252	17.574,24	17.589,91	
8.2253 Série 2253	303,31	303,13	
8.2254 Série 2254	1.460,44	1.461,10	
8.2255 Série 2255	195,73	195,76	
8.2256 Série 2256	60,66	60,63	
8.2257 Série 2257	145,59	145,50	
8.2258 Série 2258	242,65	242,51	
8.2259 Série 2259	152,88	152,94	
8.2260 Série 2260	109,19	109,13	
8.2261 Série 2261	-	-	
8.2262 Série 2262	146,80	146,72	
8.2263 Série 2263	118,29	118,29	
8.2264 Série 2264	94,85	94,80	
8.2265 Série 2265	181,99	181,88	
8.2266 Série 2266	209,08	209,08	
8.2267 Série 2267	308,52	308,57	
8.2268 Série 2268	62,00	62,04	

8.2269 Série 2269	500,57	500,57	
8.2270 Série 2270	123,62	123,65	
8.2271 Série 2271	-	-	
8.2272 Série 2272	1.170,97	1.171,32	
8.2273 Série 2273	412,51	412,26	
8.2274 Série 2274	1.361,47	1.361,88	
8.2275 Série 2275	247,54	247,62	
8.2276 Série 2276	1.241,80	1.242,35	
8.2277 Série 2277	1.121,41	1.122,06	
8.2278 Série 2278	624,48	624,76	
8.2279 Série 2279	-	-	
8.2280 Série 2280	77,71	77,72	
8.2281 Série 2281	133,39	133,31	
8.2282 Série 2282	95,88	95,88	
8.2283 Série 2283	92,20	92,20	
8.2284 Série 2284	1.450,59	1.451,02	
8.2285 Série 2285	626,07	626,07	
8.2286 Série 2286	72,76	72,71	
8.2287 Série 2287	606,30	605,93	
8.2288 Série 2288	272,01	272,14	
8.2289 Série 2289	3.031,49	3.029,67	
8.2290 Série 2290	61,46	61,46	
8.2291 Série 2291	60,63	60,59	
8.2292 Série 2292	5.082,91	5.084,81	
8.2293 Série 2293	612,65	612,74	
8.2294 Série 2294	206,14	206,02	
8.2295 Série 2295	152,09	152,02	
8.2296 Série 2296	83,67	83,62	
8.2297 Série 2297	16,13	16,12	
8.2298 Série 2298	0,12	0,12	
8.2299 Série 2299	2.617,00	2.618,57	
8.2302 Série 2302	466,61	466,33	
8.2303 Série 2303	345,81	345,91	
8.2304 Série 2304	82,93	82,93	
8.2305 Série 2305	242,40	242,25	
8.2306 Série 2306	1.454,16	1.454,38	
8.2307 Série 2307	315,12	314,93	
8.2308 Série 2308	61,43	61,43	
8.2309 Série 2309	127,26	127,18	
8.2310 Série 2310	128,71	128,64	
8.2311 Série 2311	123,71	123,74	
8.2312 Série 2312	247,41	247,49	
8.2313 Série 2313	263,50	263,62	
8.2314 Série 2314	-	-	
8.2315 Série 2315	131,75	131,81	
8.2316 Série 2316	2.635,02	2.636,20	
8.2317 Série 2317	66,66	66,62	
8.2318 Série 2318	321,47	321,52	
8.2319 Série 2319	308,21	308,26	
8.2320 Série 2320	392,56	392,62	
8.2321 Série 2321	493,99	494,10	
8.2322 Série 2322	328,43	328,48	
8.2323 Série 2323	285,47	285,59	
8.2324 Série 2324	1.731,90	1.732,43	
8.2325 Série 2325	363,60	363,38	
8.2326 Série 2326	525,93	526,09	
8.2327 Série 2327	121,20	121,13	
8.2328 Série 2328	76,18	76,18	
8.2329 Série 2329	248,23	248,34	

8.2330 Série 2330	656,51	656,70	
8.2331 Série 2331	3.250,89	3.252,85	
8.2332 Série 2332	72,72	72,68	
8.2333 Série 2333	327,12	327,17	
8.2334 Série 2334	1.732,18	1.732,70	
8.2335 Série 2335	166,04	165,94	
8.2336 Série 2336	623,84	624,26	
8.2337 Série 2337	90,90	90,84	
8.2339 Série 2339	1.316,84	1.317,43	
8.2340 Série 2340	4.402,03	4.404,69	
8.2341 Série 2341	677,51	677,61	
8.2342 Série 2342	308,06	308,10	
8.2343 Série 2343	4.146,19	4.148,02	
8.2344 Série 2344	102,17	102,11	
8.2345 Série 2345	7.483,62	7.483,62	
8.2346 Série 2346	484,55	484,26	
8.2347 Série 2347	208,77	208,77	
8.2348 Série 2348	72,68	72,64	
8.2349 Série 2349	121,14	121,06	
8.2350 Série 2350	145,36	145,28	
8.2351 Série 2351	255,43	255,43	
8.2352 Série 2352	135,67	135,59	
8.2353 Série 2353	123,56	123,49	
8.2354 Série 2354	112,37	112,30	
8.2355 Série 2355	229,17	229,17	
8.2356 Série 2356	492,87	492,95	
8.2357 Série 2357	741,81	742,03	
8.2358 Série 2358	2.481,35	2.482,47	
8.2359 Série 2359	242,27	242,13	
8.2360 Série 2360	596,33	596,42	
8.2361 Série 2361	184,20	184,20	
8.2362 Série 2362	574,66	574,92	
8.2363 Série 2363	369,67	369,72	
8.2364 Série 2364	2.435,80	2.436,53	
8.2365 Série 2365	67,73	67,73	
8.2366 Série 2366	184,82	184,82	
8.2367 Série 2367	122,74	122,74	
8.2368 Série 2368	60,54	60,50	
8.2369 Série 2369	72,65	72,60	
8.2370 Série 2370	302,69	302,51	
8.2371 Série 2371	392,15	392,21	
8.2372 Série 2372	121,08	121,00	
8.2373 Série 2373	2.479,92	2.481,02	
8.2374 Série 2374	460,10	459,82	
8.2375 Série 2375	143,48	143,39	
8.2376 Série 2376	617,91	618,10	
8.2377 Série 2377	84,75	84,70	
8.2378 Série 2378	620,01	620,29	
8.2379 Série 2379	1.860,04	1.860,88	
8.2380 Série 2380	3.563,33	3.564,41	
8.2381 Série 2381	151,34	151,41	
8.2384 Série 2384	72,61	72,57	
8.2385 Série 2385	242,04	241,89	
8.2386 Série 2386	122,68	122,68	
8.2387 Série 2387	135,88	135,88	
8.2389 Série 2389	60,51	60,47	
8.2390 Série 2390	500,10	500,33	
8.2391 Série 2391	139,17	139,09	
8.2392 Série 2392	2.470,33	2.471,08	



8.2393 Série 2393	245,36	245,36	
8.2394 Série 2394	281,51	281,59	
8.2395 Série 2395	214,88	214,75	
8.2396 Série 2396	123,93	123,98	
8.2397 Série 2397	680,86	680,86	
8.2398 Série 2398	1.729,23	1.729,75	
8.2399 Série 2399	1.243,60	1.244,36	
8.2400 Série 2400	306,54	306,54	
8.2401 Série 2401	393,54	393,66	
8.2402 Série 2402	122,62	122,62	
8.2403 Série 2403	120,95	120,88	
8.2404 Série 2404	-	-	
8.2405 Série 2405	125,04	125,06	
8.2406 Série 2406	967,63	967,04	
8.2407 Série 2407	504,87	504,87	
8.2408 Série 2408	181,43	181,32	
8.2409 Série 2409	331,74	331,79	
8.2410 Série 2410	1.243,02	1.243,77	
8.2411 Série 2411	-	-	
8.2412 Série 2412	98,09	98,09	
8.2413 Série 2413	69,58	69,53	
8.2414 Série 2414	1.657,62	1.658,12	
8.2415 Série 2415	1.147,56	1.147,91	
8.2416 Série 2416	181,34	181,23	
8.2417 Série 2417	252,09	252,13	
8.2418 Série 2418	126,94	126,86	
8.2419 Série 2419	120,89	120,82	
8.2420 Série 2420	1.850,95	1.851,52	
8.2421 Série 2421	1.242,38	1.243,14	
8.2422 Série 2422	620,48	620,77	
8.2423 Série 2423	1.513,27	1.513,73	
8.2424 Série 2424	1.223,09	1.223,09	
8.2425 Série 2425	1.233,32	1.233,69	
8.2426 Série 2426	169,04	169,04	
8.2427 Série 2427	1.752,11	1.752,92	
8.2428 Série 2428	122,49	122,49	
8.2429 Série 2429	60,42	60,38	
8.2430 Série 2430	625,01	625,30	
8.2431 Série 2431	132,54	132,54	
8.2432 Série 2432	134,74	134,74	
8.2433 Série 2433	80,71	80,76	
8.2434 Série 2434	1.106,19	1.106,36	
8.2435 Série 2435	742,51	742,85	
8.2436 Série 2436	15.051,43	15.061,88	
8.2437 Série 2437	211,45	211,32	
8.2438 Série 2438	112,69	112,69	
8.2439 Série 2439	122,91	122,93	
8.2440 Série 2440	307,12	307,17	
8.2441 Série 2441	232,62	232,62	
8.2442 Série 2442	845,41	844,89	
8.2443 Série 2443	728,88	729,10	
8.2444 Série 2444	1.174,60	1.174,78	
8.2445 Série 2445	181,16	181,05	
8.2446 Série 2446	169,08	168,98	
8.2447 Série 2447	105,07	105,01	
8.2448 Série 2448	14.248,28	14.255,93	
8.2449 Série 2449	97,94	97,94	
8.2450 Série 2450	120,77	120,70	
8.2451 Série 2451	428,50	428,50	

8.2452 Série 2452	1.403,33	1.403,33	
8.2453 Série 2453	510,90	510,90	
8.2454 Série 2454	612,15	612,15	
8.2455 Série 2455	61,18	61,18	
8.2456 Série 2456	122,37	122,37	
8.2457 Série 2457	4.297,38	4.299,37	
8.2458 Série 2458	215,06	214,93	
8.2459 Série 2459	1.232,06	1.232,44	
8.2460 Série 2460	752,56	752,56	
8.2461 Série 2461	-	-	
8.2462 Série 2462	798,08	798,20	
8.2463 Série 2463	217,27	217,14	
8.2464 Série 2464	62,02	62,05	
8.2465 Série 2465	245,58	245,61	
8.2466 Série 2466	227,84	227,94	
8.2467 Série 2467	7.126,56	7.129,79	
8.2468 Série 2468	72,39	72,34	
8.2469 Série 2469	509,30	509,38	
8.2470 Série 2470	498,26	498,34	
8.2471 Série 2471	60,32	60,29	
8.2472 Série 2472	120,65	120,57	
8.2473 Série 2473	90,48	90,43	
8.2474 Série 2474	156,84	156,74	
8.2475 Série 2475	245,87	245,92	
8.2476 Série 2476	62,38	62,38	
8.2477 Série 2477	49.755,52	49.793,20	
8.2478 Série 2478	98,85	98,90	
8.2479 Série 2479	3.422,05	3.424,18	
8.2480 Série 2480	289,55	289,37	
8.2481 Série 2481	67,27	67,27	
8.2482 Série 2482	611,53	611,53	
8.2483 Série 2483	294,74	294,56	
8.2484 Série 2484	123,06	122,98	
8.2485 Série 2485	2.050,50	2.051,13	
8.2486 Série 2486	136,35	136,37	
8.2487 Série 2487	178,44	178,47	
8.2488 Série 2488	267,41	267,46	
8.2489 Série 2489	361,75	361,53	
8.2490 Série 2490	135,73	135,65	
8.2491 Série 2491	467,75	467,46	
8.2492 Série 2492	132,64	132,56	
8.2493 Série 2493	64,79	64,79	
8.2495 Série 2495	679,26	679,58	
8.2496 Série 2496	429,31	429,38	
8.2497 Série 2497	2.994,35	2.995,05	
8.2498 Série 2498	1.226,61	1.226,80	
8.2499 Série 2499	171,14	171,14	
8.2500 Série 2500	1.005,32	1.005,79	
8.2501 Série 2501	5.310,57	5.313,06	
8.2503 Série 2503	988,01	988,48	
8.2504 Série 2504	123,50	123,56	
8.2505 Série 2505	734,22	734,22	
8.2506 Série 2506	1.279,02	1.279,89	
8.2507 Série 2507	60,29	60,25	
8.2508 Série 2508	488,97	488,97	
8.2509 Série 2509	102,50	102,43	
8.2510 Série 2510	1.008,78	1.008,78	
8.2511 Série 2511	61,09	61,09	
8.2512 Série 2512	2.481,04	2.482,75	

8.2513 Série 2513	180,79	180,68	
8.2514 Série 2514	317,70	317,50	
8.2515 Série 2515	383,27	383,03	
8.2516 Série 2516	-	-	
8.2517 Série 2517	356,77	356,77	
8.2518 Série 2518	86,41	86,45	
8.2519 Série 2519	184,50	184,53	
8.2520 Série 2520	1.221,81	1.221,81	
8.2521 Série 2521	733,09	733,09	
8.2522 Série 2522	61,37	61,39	
8.2523 Série 2523	81,92	81,87	
8.2524 Série 2524	183,18	183,18	
8.2525 Série 2525	84,33	84,27	
8.2526 Série 2526	292,04	291,85	
8.2527 Série 2527	124,07	124,13	
8.2528 Série 2528	1.121,20	1.121,37	
8.2529 Série 2529	1.107,72	1.107,89	
8.2530 Série 2530	96,98	96,92	
8.2531 Série 2531	120,47	120,39	
8.2532 Série 2532	120,47	120,39	
8.2533 Série 2533	421,64	421,37	
8.2534 Série 2534	1.487,87	1.488,89	
8.2535 Série 2535	797,25	797,80	
8.2536 Série 2536	122,12	122,12	
8.2537 Série 2537	73,62	73,58	
8.2538 Série 2538	604,39	604,11	
8.2539 Série 2539	370,12	370,29	
8.2540 Série 2540	134,33	134,33	
8.2542 Série 2542	301,17	300,98	
8.2543 Série 2543	14.744,61	14.757,24	
8.2544 Série 2544	1.229,47	1.229,84	
8.2545 Série 2545	1.352,49	1.352,91	
8.2546 Série 2546	854,83	854,83	
8.2547 Série 2547	491,57	491,73	
8.2548 Série 2548	246,60	246,68	
8.2549 Série 2549	144,48	144,39	
8.2550 Série 2550	244,11	244,11	
8.2551 Série 2551	894,58	894,72	
8.2552 Série 2552	120,40	120,33	
8.2553 Série 2553	1.566,93	1.567,43	
8.2554 Série 2554	73,23	73,23	
8.2555 Série 2555	145,27	145,27	
8.2556 Série 2556	288,96	288,78	
8.2557 Série 2557	183,71	183,74	
8.2558 Série 2558	120,40	120,33	
8.2559 Série 2559	122,06	122,06	
8.2560 Série 2560	132,44	132,36	
8.2561 Série 2561	181,44	181,32	
8.2562 Série 2562	-	-	
8.2563 Série 2563	122,06	122,06	
8.2564 Série 2564	109,85	109,85	
8.2565 Série 2565	548,77	548,86	
8.2566 Série 2566	128,16	128,16	
8.2567 Série 2567	246,63	246,75	
8.2568 Série 2568	72,24	72,19	
8.2569 Série 2569	366,17	366,17	
8.2570 Série 2570	1.726,38	1.727,20	
8.2571 Série 2571	1.228,93	1.229,32	
8.2572 Série 2572	0,12	0,12	

8.2573 Série 2573	117,99	117,92	
8.2574 Série 2574	264,88	264,72	
8.2575 Série 2575	329,55	329,55	
8.2576 Série 2576	162,18	162,08	
8.2577 Série 2577	61,41	61,37	
8.2578 Série 2578	367,37	367,43	
8.2579 Série 2579	121,23	121,19	
8.2580 Série 2580	244,89	244,93	
8.2581 Série 2581	73,41	73,36	
8.2582 Série 2582	300,85	300,66	
8.2583 Série 2583	1.516,97	1.517,45	
8.2584 Série 2584	3.914,02	3.915,87	
8.2585 Série 2585	341,59	341,59	
8.2586 Série 2586	122,00	122,00	
8.2587 Série 2587	4.544,77	4.546,21	
8.2588 Série 2588	1.228,32	1.228,70	
8.2589 Série 2589	204,58	204,45	
8.2590 Série 2590	805,17	805,17	
8.2591 Série 2591	102,86	102,79	
8.2592 Série 2592	1.811,26	1.810,40	
8.2593 Série 2593	96,77	96,77	
8.2594 Série 2594	433,99	434,19	
8.2595 Série 2595	72,07	72,03	
8.2596 Série 2596	178,97	178,86	
8.2597 Série 2597	390,38	390,38	
8.2598 Série 2598	120,34	120,26	
8.2599 Série 2599	73,70	73,70	
8.2600 Série 2600	60,97	60,97	
8.2601 Série 2601	96,22	96,16	
8.2602 Série 2602	1.852,57	1.853,16	
8.2603 Série 2603	168,39	168,29	
8.2604 Série 2604	123,61	123,69	
8.2605 Série 2605	240,56	240,41	
8.2606 Série 2606	65,90	65,93	
8.2607 Série 2607	12.381,97	12.390,78	
8.2608 Série 2608	81,35	81,39	
8.2609 Série 2609	73,16	73,16	
8.2610 Série 2610	122,77	122,81	
8.2611 Série 2611	146,32	146,32	
8.2612 Série 2612	180,42	180,31	
8.2613 Série 2613	404,82	404,82	
8.2614 Série 2614	122,35	122,37	
8.2615 Série 2615	268,25	268,25	
8.2616 Série 2616	179,73	179,62	
8.2617 Série 2617	517,34	517,58	
8.2618 Série 2618	60,97	60,97	
8.2619 Série 2619	66,15	66,11	
8.2620 Série 2620	1.797,86	1.799,14	
8.2621 Série 2621	232,63	232,70	
8.2622 Série 2622	120,28	120,20	
8.2623 Série 2623	67,75	67,79	
8.2624 Série 2624	244,94	244,99	
8.2625 Série 2625	615,94	616,23	
8.2626 Série 2626	61,17	61,18	
8.2627 Série 2627	1.478,25	1.478,95	
8.2628 Série 2628	8.623,13	8.627,23	
8.2629 Série 2629	246,38	246,49	
8.2630 Série 2630	1.728,30	1.729,12	
8.2631 Série 2631	125,03	124,95	

8.2632 Série 2632	121,87	121,87	
8.2633 Série 2633	290,92	291,06	
8.2634 Série 2634	404,92	405,05	
8.2635 Série 2635	389,73	389,79	
8.2636 Série 2636	1.462,46	1.462,46	
8.2637 Série 2637	1.880,33	1.881,52	
8.2638 Série 2638	1.237,39	1.238,25	
8.2639 Série 2639	1.355,72	1.356,14	
8.2640 Série 2640	120,22	120,15	
8.2641 Série 2641	242,09	242,01	
8.2642 Série 2642	315,63	315,83	
8.2643 Série 2643	613,52	613,72	
8.2644 Série 2644	3.693,70	3.695,45	
8.2645 Série 2645	90,17	90,11	
8.2646 Série 2646	2.462,46	2.463,63	
8.2647 Série 2647	633,49	633,89	
8.2648 Série 2648	127,96	127,96	
8.2649 Série 2649	754,80	755,27	
8.2650 Série 2650	640,64	640,85	
8.2652 Série 2652	159,44	159,49	
8.2653 Série 2653	716,37	716,71	
8.2654 Série 2654	240,31	240,16	
8.2655 Série 2655	595,84	595,94	
8.2656 Série 2656	1.345,75	1.344,90	
8.2657 Série 2657	336,44	336,22	
8.2658 Série 2658	120,16	120,08	
8.2659 Série 2659	1.490,20	1.491,27	
8.2660 Série 2660	182,71	182,71	
8.2661 Série 2661	1.269,97	1.270,18	
8.2662 Série 2662	365,43	365,43	
8.2663 Série 2663	120,15	120,08	
8.2664 Série 2664	-	-	
8.2665 Série 2665	124,15	124,15	
8.2666 Série 2666	1.855,44	1.856,77	
8.2667 Série 2667	305,57	305,61	
8.2668 Série 2668	525,64	525,89	
8.2669 Série 2669	352,56	352,73	
8.2670 Série 2670	996,82	997,30	
8.2671 Série 2671	61,11	61,12	
8.2672 Série 2672	126,16	126,08	
8.2673 Série 2673	121,81	121,81	
8.2674 Série 2674	144,19	144,10	
8.2675 Série 2675	1.650,29	1.650,82	
8.2676 Série 2676	272,99	273,03	
8.2677 Série 2677	63,65	63,61	
8.2678 Série 2678	2.706,03	2.707,32	
8.2679 Série 2679	123,00	123,06	
8.2680 Série 2680	3.447,89	3.447,89	
8.2681 Série 2681	1.222,32	1.222,52	
8.2682 Série 2682	2.465,42	2.466,21	
8.2683 Série 2683	-	-	
8.2684 Série 2684	- 0,01	- 0,01	
8.2685 Série 2685	122,16	122,18	
8.2686 Série 2686	299,54	299,59	
8.2687 Série 2687	121,75	121,75	
8.2688 Série 2688	120,10	120,02	
8.2689 Série 2689	276,22	276,04	
8.2690 Série 2690	210,17	210,03	
8.2691 Série 2691	108,09	108,02	

8.2692 Série 2692	9.739,81	9.739,81	
8.2693 Série 2693	60,87	60,87	
8.2694 Série 2694	73,05	73,05	
8.2695 Série 2695	72,06	72,01	
8.2696 Série 2696	448,83	448,83	
8.2697 Série 2697	241,18	241,30	
8.2699 Série 2699	132,11	132,02	
8.2700 Série 2700	678,82	679,25	
8.2701 Série 2701	146,10	146,10	
8.2702 Série 2702	919,36	919,66	
8.2703 Série 2703	366,31	366,36	
8.2704 Série 2704	1.237,36	1.237,76	
8.2705 Série 2705	240,07	239,92	
8.2706 Série 2706	156,05	155,95	
8.2707 Série 2707	71,91	71,87	
8.2708 Série 2708	420,12	419,85	
8.2709 Série 2709	120,04	119,96	
8.2711 Série 2711	765,35	765,86	
8.2712 Série 2712	583,42	583,70	
8.2713 Série 2713	1.076,92	1.076,92	
8.2714 Série 2714	12.354,96	12.363,67	
8.2715 Série 2715	1.225,20	1.225,59	
8.2716 Série 2716	360,11	359,87	
8.2717 Série 2717	488,41	488,49	
8.2718 Série 2718	304,21	304,21	
8.2719 Série 2719	204,43	204,43	
8.2720 Série 2720	737,21	737,56	
8.2721 Série 2721	200,68	200,68	
8.2722 Série 2722	119,98	119,90	
8.2723 Série 2723	543,11	543,37	
8.2724 Série 2724	119,98	119,90	
8.2725 Série 2725	244,08	244,12	
8.2726 Série 2726	1.224,57	1.224,97	
8.2727 Série 2727	2.154,42	2.155,09	
8.2728 Série 2728	60,81	60,81	
8.2729 Série 2729	13.718,39	13.728,30	
8.2730 Série 2730	19.212,20	19.221,26	
8.2731 Série 2731	608,12	608,12	
8.2732 Série 2732	139,43	139,34	
8.2733 Série 2733	121,62	121,62	
8.2734 Série 2734	2.464,58	2.466,16	
8.2735 Série 2735	83,94	83,89	
8.2736 Série 2736	607,81	607,81	
8.2737 Série 2737	206,66	206,66	
8.2738 Série 2738	60,99	61,00	
8.2739 Série 2739	244,79	244,86	
8.2740 Série 2740	64,04	64,00	
8.2741 Série 2741	271,08	271,08	
8.2742 Série 2742	367,18	367,30	
8.2743 Série 2743	239,84	239,68	
8.2744 Série 2744	59,96	59,92	
8.2745 Série 2745	94,82	94,82	
8.2746 Série 2746	611,96	612,16	
8.2747 Série 2747	218,81	218,81	
8.2748 Série 2748	12.347,45	12.355,38	
8.2749 Série 2749	182,34	182,34	
8.2750 Série 2750	182,48	182,48	
8.2751 Série 2751	365,75	365,81	
8.2752 Série 2752	287,65	287,46	

8.2753 Série 2753	121,50	121,50	
8.2754 Série 2754	65,92	65,88	
8.2755 Série 2755	1.215,01	1.215,01	
8.2756 Série 2756	182,25	182,25	
8.2757 Série 2757	239,71	239,55	
8.2758 Série 2758	60,75	60,75	
8.2759 Série 2759	461,70	461,70	
8.2760 Série 2760	296,43	296,53	
8.2761 Série 2761	2.215,97	2.216,69	
8.2762 Série 2762	177,38	177,27	
8.2763 Série 2763	-	-	
8.2765 Série 2765	303,60	303,60	
8.2766 Série 2766	616,41	616,71	
8.2767 Série 2767	151,28	151,26	
8.2768 Série 2768	242,88	242,88	
8.2769 Série 2769	82.404,82	82.458,37	
8.2770 Série 2770	9.161,44	9.167,40	
8.2771 Série 2771	191,67	191,54	
8.2772 Série 2772	72,86	72,86	
8.2773 Série 2773	365,56	365,62	
8.2774 Série 2774	283,75	283,75	
8.2775 Série 2775	157,87	157,87	
8.2776 Série 2776	364,32	364,32	
8.2777 Série 2777	144,95	144,85	
8.2778 Série 2778	611,35	611,55	
8.2779 Série 2779	779,87	779,99	
8.2780 Série 2780	59,90	59,86	
8.2781 Série 2781	155,97	156,00	
8.2782 Série 2782	61,10	61,10	
8.2783 Série 2783	1.652,98	1.654,06	
8.2784 Série 2784	119,73	119,65	
8.2785 Série 2785	249,08	249,16	
8.2786 Série 2786	756,38	756,38	
8.2787 Série 2787	169,93	169,93	
8.2788 Série 2788	299,33	299,14	
8.2789 Série 2789	33,00	33,01	
8.2790 Série 2790	209,53	209,39	
8.2791 Série 2791	157,79	157,79	
8.2792 Série 2792	69,02	69,02	
8.2793 Série 2793	12.262,59	12.268,58	
8.2794 Série 2794	482,21	482,05	
8.2795 Série 2795	1.368,72	1.369,16	
8.2796 Série 2796	68,48	68,45	
8.2797 Série 2797	78,09	78,05	
8.2798 Série 2798	9.207,80	9.213,05	
8.2799 Série 2799	2.678,10	2.679,85	
8.2800 Série 2800	135,58	135,63	
8.2801 Série 2801	1.752,66	1.753,52	
8.2802 Série 2802	-	-	
8.2803 Série 2803	487,75	487,87	
8.2804 Série 2804	598,37	597,98	
8.2805 Série 2805	75,22	75,22	
8.2806 Série 2806	18.446,66	18.458,65	
8.2807 Série 2807	181,97	181,97	
8.2808 Série 2808	606,58	606,58	
8.2809 Série 2809	59,84	59,80	
8.2810 Série 2810	857,41	857,83	
8.2811 Série 2811	60,63	60,63	
8.2812 Série 2812	59,81	59,77	

8.2813 Série 2813	114,83	114,76	
8.2814 Série 2814	181,88	181,88	
8.2815 Série 2815	103,42	103,43	
8.2816 Série 2816	478,46	478,15	
8.2817 Série 2817	121,25	121,25	
8.2818 Série 2818	17,94	17,93	
8.2819 Série 2819	530,79	530,88	
8.2820 Série 2820	1.966,64	1.967,92	
8.2821 Série 2821	598,08	597,69	
8.2822 Série 2822	1.231,22	1.232,06	
8.2823 Série 2823	230,78	230,93	
8.2824 Série 2824	434,43	434,53	
8.2825 Série 2825	1.229,15	1.229,95	
8.2826 Série 2826	239,10	238,94	
8.2827 Série 2827	221,63	221,63	
8.2828 Série 2828	1.525,27	1.525,77	
8.2829 Série 2829	624,14	624,55	
8.2830 Série 2830	63,46	63,47	
8.2831 Série 2831	9.986,87	9.993,44	
8.2832 Série 2832	759,15	758,65	
8.2833 Série 2833	3.673,16	3.674,97	
8.2834 Série 2834	60,60	60,60	
8.2835 Série 2835	152,55	152,45	
8.2836 Série 2836	182,41	182,44	
8.2837 Série 2837	68.291,27	68.336,17	
8.2838 Série 2838	9.999,16	10.005,73	
8.2839 Série 2839	139,91	139,93	
8.2840 Série 2840	462,72	462,80	
8.2841 Série 2841	1.220,22	1.220,62	
8.2842 Série 2842	2.455,53	2.457,11	
8.2843 Série 2843	425,64	425,78	
8.2844 Série 2844	142,71	142,76	
8.2845 Série 2845	1.347,66	1.348,10	
8.2846 Série 2846	59,75	59,71	
8.2847 Série 2847	1.211,31	1.211,31	
8.2848 Série 2848	1.276,22	1.276,44	
8.2849 Série 2849	270,05	269,87	
8.2850 Série 2850	151,41	151,41	
8.2851 Série 2851	3.683,83	3.686,26	
8.2852 Série 2852	1.841,91	1.843,13	
8.2853 Série 2853	1.329,48	1.330,46	
8.2854 Série 2854	1.219,60	1.220,00	
8.2855 Série 2855	95,59	95,53	
8.2856 Série 2856	364,63	364,69	
8.2857 Série 2857	176,76	176,64	
8.2858 Série 2858	78,70	78,70	
8.2859 Série 2859	487,59	487,75	
8.2860 Série 2860	975,11	975,43	
8.2861 Série 2861	123,98	124,02	
8.2862 Série 2862	20.864,38	20.878,18	
8.2863 Série 2863	613,66	614,06	
8.2864 Série 2864	1.227,32	1.228,13	
8.2865 Série 2865	3.008,81	3.009,78	
8.2866 Série 2866	306,83	307,03	
8.2867 Série 2867	1.236,57	1.237,37	
8.2868 Série 2868	1.218,98	1.219,38	
8.2869 Série 2869	613,33	613,74	
8.2870 Série 2870	1.931,37	1.932,30	
8.2871 Série 2871	53,34	53,35	



8.2872 Série 2872	546,39	546,48	
8.2873 Série 2873	2.821,34	2.823,20	
8.2874 Série 2874	294,40	294,60	
8.2875 Série 2875	62,04	62,00	
8.2876 Série 2876	407,35	407,41	
8.2877 Série 2877	155,11	155,00	
8.2879 Série 2879	471,69	471,69	
8.2880 Série 2880	243,55	243,63	
8.2881 Série 2881	362,84	362,84	
8.2882 Série 2882	3.658,12	3.659,57	
8.2883 Série 2883	241,89	241,89	
8.2884 Série 2884	71,59	71,54	
8.2885 Série 2885	284,57	284,62	
8.2886 Série 2886	584,50	584,70	
8.2887 Série 2887	1.276,11	1.276,96	
8.2888 Série 2888	18,20	18,21	
8.2889 Série 2889	725,68	725,68	
8.2890 Série 2890	300,32	300,22	
8.2891 Série 2891	253,18	253,02	
8.2892 Série 2892	405,67	405,40	
8.2893 Série 2893	1.225,89	1.226,68	
8.2894 Série 2894	608,82	609,02	
8.2895 Série 2895	119,31	119,23	
8.2896 Série 2896	130,05	129,97	
8.2897 Série 2897	418,69	418,83	
8.2898 Série 2898	250,44	250,57	
8.2899 Série 2899	857,81	858,38	
8.2900 Série 2900	390,69	390,83	
8.2901 Série 2901	214,65	214,50	
8.2902 Série 2902	222,16	222,01	
8.2903 Série 2903	357,75	357,51	
8.2904 Série 2904	2.381,48	2.382,67	
8.2905 Série 2905	-	-	
8.2906 Série 2906	241,77	241,77	
8.2907 Série 2907	226,57	226,42	
8.2908 Série 2908	918,95	919,55	
8.2909 Série 2909	6.494,24	6.498,51	
8.2910 Série 2910	2.886,88	2.888,77	
8.2911 Série 2911	59,62	59,58	
8.2912 Série 2912	258,63	258,71	
8.2913 Série 2913	419,91	420,05	
8.2914 Série 2914	791,13	791,39	
8.2915 Série 2915	66,49	66,49	
8.2916 Série 2916	386,50	386,56	
8.2917 Série 2917	25.744,37	25.761,15	
8.2918 Série 2918	2.205,61	2.207,05	
8.2919 Série 2919	2.205,47	2.206,91	
8.2920 Série 2920	815,47	815,74	
8.2921 Série 2921	2.454,66	2.456,46	
8.2922 Série 2922	1.217,12	1.217,52	
8.2923 Série 2923	7.364,53	7.368,21	
8.2924 Série 2924	60,44	60,44	
8.2925 Série 2925	1.465,84	1.466,56	
8.2926 Série 2926	851,55	851,83	
8.2927 Série 2927	181,24	181,24	
8.2928 Série 2928	608,25	608,45	
8.2929 Série 2929	6.124,08	6.128,18	
8.2930 Série 2930	84,43	84,43	
8.2931 Série 2931	59,59	59,55	

8.2932 Série 2932	77,27	77,22	
8.2933 Série 2933	3.073,64	3.074,15	
8.2934 Série 2934	72,49	72,49	
8.2935 Série 2935	253,73	253,73	
8.2936 Série 2936	111,75	111,75	
8.2937 Série 2937	606,18	606,28	
8.2938 Série 2938	456,79	456,68	
8.2939 Série 2939	37.767,27	37.792,53	
8.2940 Série 2940	89,39	89,33	
8.2941 Série 2941	363,71	363,77	
8.2942 Série 2942	72,50	72,50	
8.2943 Série 2943	60,62	60,63	
8.2944 Série 2944	116,80	116,73	
8.2945 Série 2945	483,30	483,30	
8.2946 Série 2946	1.663,85	1.664,97	
8.2947 Série 2947	612,51	612,94	
8.2948 Série 2948	187,67	187,55	
8.2949 Série 2949	595,64	595,24	
8.2950 Série 2950	458,96	458,85	
8.2951 Série 2951	238,26	238,10	
8.2952 Série 2952	131,04	130,95	
8.2953 Série 2953	197,75	197,62	
8.2954 Série 2954	241,52	241,52	
8.2955 Série 2955	121,17	121,19	
8.2956 Série 2956	609,15	608,99	
8.2957 Série 2957	84,53	84,53	
8.2958 Série 2958	357,38	357,14	
8.2959 Série 2959	121,59	121,63	
8.2960 Série 2960	607,94	608,14	
8.2961 Série 2961	60,59	60,60	
8.2962 Série 2962	896,69	896,84	
8.2963 Série 2963	120,76	120,76	
8.2964 Série 2964	514,12	514,30	
8.2965 Série 2965	59,56	59,52	
8.2966 Série 2966	177,51	177,63	
8.2967 Série 2967	2.448,38	2.450,03	
8.2968 Série 2968	735,02	734,53	
8.2969 Série 2969	612,10	612,51	
8.2970 Série 2970	150,95	150,95	
8.2971 Série 2971	386,44	386,44	
8.2972 Série 2972	363,34	363,40	
8.2973 Série 2973	119,07	118,99	
8.2974 Série 2974	297,68	297,48	
8.2975 Série 2975	4.007,11	4.009,80	
8.2976 Série 2976	489,43	489,76	
8.2977 Série 2977	208,25	208,25	
8.2978 Série 2978	241,40	241,40	
8.2979 Série 2979	71,44	71,39	
8.2980 Série 2980	127,94	127,94	
8.2981 Série 2981	595,35	594,95	
8.2982 Série 2982	95,25	95,19	
8.2983 Série 2983	265,54	265,54	
8.2984 Série 2984	120,70	120,70	
8.2985 Série 2985	170,27	170,16	
8.2986 Série 2986	261,28	261,37	
8.2987 Série 2987	273,86	273,68	
8.2988 Série 2988	96,56	96,56	
8.2989 Série 2989	238,14	237,98	
8.2990 Série 2990	331,76	331,76	

8.2991 Série 2991	238,02	237,86	
8.2992 Série 2992	59,50	59,46	
8.2993 Série 2993	59,50	59,46	
8.2994 Série 2994	1.214,62	1.215,03	
8.2995 Série 2995	249,93	249,76	
8.2997 Série 2997	595,06	594,66	
8.2998 Série 2998	214,99	215,06	
8.2999 Série 2999	172,57	172,45	
8.3000 Série 3000	273,73	273,54	
8.3001 Série 3001	357,04	356,80	
8.3002 Série 3002	60,73	60,75	
8.3003 Série 3003	60,53	60,54	
8.3004 Série 3004	338,26	338,38	
8.3005 Série 3005	133,16	133,18	
8.3006 Série 3006	54.387,27	54.432,88	
8.3007 Série 3007	1.825,03	1.825,79	
8.3008 Série 3008	333,23	333,01	
8.3009 Série 3009	229,22	229,22	
8.3010 Série 3010	1.360,80	1.361,49	
8.3011 Série 3011	361,92	361,92	
8.3012 Série 3012	241,28	241,28	
8.3013 Série 3013	1.972,54	1.973,52	
8.3014 Série 3014	241,28	241,28	
8.3015 Série 3015	202,32	202,18	
8.3016 Série 3016	681,21	681,72	
8.3017 Série 3017	-	-	
8.3018 Série 3018	1.032,43	1.032,77	
8.3019 Série 3019	728,77	729,02	
8.3020 Série 3020	1.222,90	1.223,72	
8.3021 Série 3021	356,92	357,06	
8.3022 Série 3022	909,77	910,23	
8.3023 Série 3023	770,01	770,40	
8.3024 Série 3024	1.815,76	1.816,07	
8.3025 Série 3025	644,22	644,54	
8.3026 Série 3026	365,63	365,81	
8.3027 Série 3027	975,00	975,49	
8.3028 Série 3028	489,16	489,49	
8.3029 Série 3029	307,51	307,66	
8.3030 Série 3030	20.503,39	20.510,26	
8.3031 Série 3031	12.249,78	12.259,03	
8.3032 Série 3032	9.521,99	9.529,97	
8.3033 Série 3033	328,06	328,12	
8.3034 Série 3034	72,38	72,38	
8.3035 Série 3035	69,03	68,98	
8.3036 Série 3036	241,28	241,28	
8.3037 Série 3037	84,45	84,45	
8.3038 Série 3038	1.124,40	1.124,97	
8.3039 Série 3039	-	-	
8.3040 Série 3040	428,21	427,92	
8.3041 Série 3041	3.687,38	3.690,43	
8.3042 Série 3042	241,98	242,02	
8.3043 Série 3043	209,62	209,48	
8.3044 Série 3044	237,90	237,73	
8.3045 Série 3045	148,21	148,11	
8.3046 Série 3046	237,90	237,73	
8.3047 Série 3047	60,29	60,29	
8.3048 Série 3048	77,17	77,17	
8.3049 Série 3049	72,35	72,35	
8.3050 Série 3050	121,40	121,44	

8.3051 Série 3051	61,14	61,10	
8.3052 Série 3052	932,71	933,03	
8.3053 Série 3053	337,13	336,90	
8.3054 Série 3054	77,32	77,26	
8.3055 Série 3055	78,38	78,38	
8.3056 Série 3056	150,86	150,89	
8.3057 Série 3057	121,40	121,44	
8.3058 Série 3058	4.002,39	4.004,76	
8.3059 Série 3059	120,58	120,58	
8.3060 Série 3060	144,69	144,69	
8.3061 Série 3061	590,84	590,84	
8.3062 Série 3062	3.350,71	3.351,84	
8.3063 Série 3063	964,63	964,63	
8.3064 Série 3064	166,53	166,41	
8.3065 Série 3065	-	-	
8.3066 Série 3066	241,16	241,16	
8.3067 Série 3067	173,28	173,37	
8.3068 Série 3068	422,03	422,03	
8.3069 Série 3069	71,37	71,32	
8.3070 Série 3070	63,27	63,27	
8.3071 Série 3071	120,52	120,52	
8.3072 Série 3072	118,89	118,81	
8.3073 Série 3073	349,50	349,50	
8.3074 Série 3074	229,76	229,80	
8.3075 Série 3075	-	-	
8.3076 Série 3076	225,07	225,07	
8.3077 Série 3077	4.285,76	4.287,21	
8.3078 Série 3078	2.435,09	2.436,33	
8.3079 Série 3079	114,49	114,49	
8.3080 Série 3080	278,14	278,19	
8.3081 Série 3081	63,87	63,87	
8.3083 Série 3083	1.213,32	1.213,72	
8.3084 Série 3084	1.529,72	1.530,89	
8.3085 Série 3085	483,71	483,80	
8.3086 Série 3086	526,82	526,82	
8.3087 Série 3087	1.289,54	1.289,54	
8.3088 Série 3088	14.081,81	14.092,56	
8.3089 Série 3089	363,46	363,74	
8.3090 Série 3090	2.447,16	2.448,98	
8.3091 Série 3091	95,11	95,05	
8.3092 Série 3092	974,04	974,53	
8.3093 Série 3093	1.826,32	1.827,25	
8.3094 Série 3094	1.339,20	1.338,98	
8.3095 Série 3095	6.120,71	6.125,39	
8.3096 Série 3096	1.217,55	1.218,17	
8.3097 Série 3097	252,23	252,18	
8.3098 Série 3098	521,77	521,94	
8.3099 Série 3099	2.299,94	2.300,72	
8.3100 Série 3100	179,55	179,49	
8.3101 Série 3101	1.155,90	1.156,47	
8.3102 Série 3102	121,66	121,66	
8.3103 Série 3103	95,06	95,00	
8.3104 Série 3104	366,26	366,38	
8.3105 Série 3105	194,05	194,11	
8.3106 Série 3106	132,50	132,50	
8.3108 Série 3108	-	-	
8.3109 Série 3109	29.833,13	29.855,97	
8.3110 Série 3110	297,07	296,87	
8.3111 Série 3111	1.390,61	1.391,31	

8.3112 Série 3112	1.738,31	1.739,18	
8.3113 Série 3113	521,46	521,72	
8.3114 Série 3114	90,34	90,34	
8.3115 Série 3115	966,90	967,06	
8.3116 Série 3116	68,89	68,91	
8.3117 Série 3117	292,32	292,12	
8.3118 Série 3118	667,04	667,26	
8.3119 Série 3119	118,83	118,75	
8.3120 Série 3120	144,55	144,55	
8.3121 Série 3121	343,30	343,30	
8.3122 Série 3122	6.084,63	6.087,74	
8.3123 Série 3123	362,60	362,66	
8.3124 Série 3124	611,58	612,05	
8.3125 Série 3125	62,98	62,94	
8.3126 Série 3126	3.663,23	3.665,72	
8.3128 Série 3128	60,23	60,23	
8.3129 Série 3129	7.276,75	7.279,22	
8.3130 Série 3130	610,56	610,98	
8.3131 Série 3131	365,07	365,26	
8.3132 Série 3132	14.499,14	14.509,01	
8.3133 Série 3133	6.259,67	6.263,93	
8.3134 Série 3134	10.798,42	10.805,77	
8.3135 Série 3135	120,40	120,40	
8.3136 Série 3136	178,15	178,03	
8.3137 Série 3137	72,24	72,24	
8.3138 Série 3138	3.636,49	3.637,73	
8.3139 Série 3139	59,38	59,34	
8.3140 Série 3140	597,99	598,09	
8.3141 Série 3141	95,02	94,95	
8.3142 Série 3142	181,21	181,24	
8.3143 Série 3143	361,19	361,19	
8.3144 Série 3144	83,42	83,38	
8.3145 Série 3145	59,79	59,77	
8.3146 Série 3146	135,45	135,54	
8.3147 Série 3147	72,48	72,50	
8.3148 Série 3148	49,15	49,15	
8.3149 Série 3149	11.740,60	11.748,43	
8.3150 Série 3150	5.023,52	5.026,08	
8.3151 Série 3151	-	-	
8.3152 Série 3152	96,64	96,66	
8.3153 Série 3153	546,81	547,00	
8.3154 Série 3154	258,96	259,04	
8.3155 Série 3155	180,59	180,59	
8.3156 Série 3156	470,08	470,24	
8.3157 Série 3157	339,29	339,35	
8.3158 Série 3158	60,17	60,17	
8.3159 Série 3159	4.862,62	4.865,10	
8.3160 Série 3160	972,44	972,93	
8.3161 Série 3161	484,59	484,75	
8.3162 Série 3162	180,50	180,50	
8.3163 Série 3163	178,07	177,95	
8.3164 Série 3164	593,56	593,15	
8.3165 Série 3165	36,10	36,10	
8.3166 Série 3166	106,84	106,77	
8.3167 Série 3167	308,65	308,44	
8.3168 Série 3168	603,72	603,82	
8.3169 Série 3169	1.211,54	1.211,95	
8.3170 Série 3170	118,71	118,63	
8.3171 Série 3171	109,50	109,50	

8.3172 Série 3172	8.529,63	8.536,76	
8.3173 Série 3173	342,92	342,92	
8.3174 Série 3174	492,32	492,32	
8.3175 Série 3175	1.090,42	1.090,80	
8.3176 Série 3176	724,46	724,58	
8.3177 Série 3177	94,97	94,90	
8.3178 Série 3178	316,16	315,94	
8.3180 Série 3180	144,89	144,92	
8.3181 Série 3181	1.213,80	1.214,32	
8.3182 Série 3182	363,46	363,58	
8.3183 Série 3183	59,35	59,31	
8.3184 Série 3184	141,37	141,41	
8.3185 Série 3185	162,42	162,42	
8.3186 Série 3186	213,68	213,54	
8.3187 Série 3187	1.665,86	1.666,43	
8.3188 Série 3188	300,84	300,84	
8.3189 Série 3189	-	-	
8.3190 Série 3190	472,47	472,63	
8.3191 Série 3191	24.477,54	24.498,25	
8.3193 Série 3193	1.232,61	1.232,61	
8.3194 Série 3194	144,33	144,33	
8.3195 Série 3195	1.052,16	1.052,16	
8.3196 Série 3196	118,65	118,57	
8.3197 Série 3197	1.220,04	1.220,92	
8.3198 Série 3198	402,91	402,91	
8.3199 Série 3199	2.421,88	2.422,71	
8.3200 Série 3200	120,27	120,27	
8.3201 Série 3201	1.429,79	1.430,52	
8.3202 Série 3202	106,15	106,15	
8.3203 Série 3203	1.520,06	1.521,20	
8.3204 Série 3204	12,07	12,07	
8.3205 Série 3205	64,07	64,03	
8.3206 Série 3206	60,14	60,14	
8.3207 Série 3207	646,92	647,30	
8.3208 Série 3208	-	-	
8.3209 Série 3209	364,53	364,72	
8.3210 Série 3210	177,97	177,85	
8.3211 Série 3211	138,51	138,62	
8.3212 Série 3212	98,92	99,00	
8.3213 Série 3213	358,37	358,25	
8.3214 Série 3214	469,06	469,06	
8.3215 Série 3215	253,91	253,73	
8.3216 Série 3216	60,55	60,57	
8.3217 Série 3217	96,22	96,22	
8.3218 Série 3218	276,63	276,63	
8.3219 Série 3219	500,12	500,47	
8.3220 Série 3220	243,78	243,82	
8.3221 Série 3221	177,88	177,76	
8.3222 Série 3222	361,70	361,45	
8.3223 Série 3223	122,15	122,06	
8.3224 Série 3224	59,29	59,25	
8.3225 Série 3225	185,22	185,09	
8.3226 Série 3226	118,59	118,51	
8.3227 Série 3227	84,15	84,15	
8.3228 Série 3228	1.384,45	1.385,17	
8.3229 Série 3229	-	-	
8.3230 Série 3230	322,06	322,11	
8.3231 Série 3231	60,11	60,11	
8.3232 Série 3232	129,83	129,83	

8.3233 Série 3233	408,41	408,62	
8.3234 Série 3234	601,06	601,06	
8.3235 Série 3235	170,70	170,70	
8.3236 Série 3236	121,44	121,51	
8.3237 Série 3237	88,94	88,88	
8.3238 Série 3238	240,42	240,42	
8.3239 Série 3239	2.436,52	2.438,19	
8.3241 Série 3241	177,79	177,67	
8.3242 Série 3242	240,30	240,30	
8.3243 Série 3243	92,63	92,57	
8.3244 Série 3244	177,79	177,67	
8.3245 Série 3245	316,00	316,00	
8.3246 Série 3246	120,15	120,15	
8.3247 Série 3247	3.641,44	3.643,32	
8.3248 Série 3248	77,04	76,99	
8.3249 Série 3249	68,49	68,49	
8.3250 Série 3250	72,09	72,09	
8.3251 Série 3251	66,08	66,08	
8.3252 Série 3252	158,15	158,04	
8.3253 Série 3253	4.993,43	4.996,01	
8.3254 Série 3254	168,21	168,21	
8.3255 Série 3255	2.177,46	2.178,21	
8.3256 Série 3256	421,95	422,02	
8.3257 Série 3257	120,15	120,15	
8.3258 Série 3258	460,88	461,00	
8.3259 Série 3259	301,40	301,45	
8.3260 Série 3260	302,25	302,04	
8.3262 Série 3262	360,45	360,45	
8.3263 Série 3263	296,32	296,12	
8.3264 Série 3264	301,40	301,45	
8.3265 Série 3265	1.693,58	1.694,16	
8.3266 Série 3266	96,12	96,12	
8.3267 Série 3267	216,27	216,27	
8.3268 Série 3268	120,50	120,52	
8.3269 Série 3269	248,79	248,62	
8.3270 Série 3270	166,32	166,32	
8.3271 Série 3271	236,94	236,78	
8.3272 Série 3272	449,10	449,18	
8.3273 Série 3273	60,04	60,04	
8.3274 Série 3274	324,14	324,20	
8.3275 Série 3275	-	-	
8.3276 Série 3276	240,18	240,18	
8.3277 Série 3277	73,50	73,50	
8.3278 Série 3278	639,08	639,08	
8.3279 Série 3279	604,54	604,74	
8.3280 Série 3280	1.200,90	1.200,90	
8.3281 Série 3281	180,13	180,13	
8.3282 Série 3282	329,32	329,38	
8.3283 Série 3283	138,57	138,60	
8.3284 Série 3284	217,63	217,71	
8.3285 Série 3285	241,74	241,74	
8.3286 Série 3286	72,05	72,05	
8.3287 Série 3287	118,47	118,39	
8.3288 Série 3288	120,09	120,09	
8.3289 Série 3289	102,08	102,08	
8.3290 Série 3290	1.460,76	1.461,77	
8.3291 Série 3291	2.423,86	2.425,11	
8.3292 Série 3292	235,14	235,14	
8.3293 Série 3293	114,27	114,19	

8.3294 Série 3294	195,28	195,14	
8.3295 Série 3295	133,74	133,64	
8.3296 Série 3296	-	-	
8.3297 Série 3297	331,38	331,15	
8.3298 Série 3298	177,52	177,40	
8.3299 Série 3299	591,75	591,34	
8.3300 Série 3300	1.211,98	1.212,61	
8.3301 Série 3301	650,92	650,47	
8.3302 Série 3302	131,96	131,96	
8.3303 Série 3303	118,35	118,27	
8.3304 Série 3304	189,36	189,23	
8.3305 Série 3305	752,50	752,83	
8.3306 Série 3306	4.863,56	4.867,75	
8.3307 Série 3307	1.494,13	1.494,91	
8.3308 Série 3308	363,56	363,69	
8.3309 Série 3309	130,18	130,09	
8.3310 Série 3310	1.667,96	1.668,97	
8.3311 Série 3311	999,12	999,29	
8.3312 Série 3312	367,22	367,42	
8.3313 Série 3313	210,66	210,52	
8.3314 Série 3314	119,97	119,97	
8.3315 Série 3315	191,95	191,95	
8.3316 Série 3316	362,36	362,48	
8.3317 Série 3317	59,98	59,98	
8.3318 Série 3318	327,83	327,60	
8.3319 Série 3319	59,17	59,13	
8.3320 Série 3320	681,50	681,38	
8.3321 Série 3321	60.978,42	61.031,31	
8.3323 Série 3323	257,95	257,95	
8.3324 Série 3324	83,93	83,93	
8.3325 Série 3325	119,91	119,91	
8.3326 Série 3326	169,16	169,04	
8.3327 Série 3327	808,99	809,41	
8.3328 Série 3328	1.199,07	1.199,07	
8.3329 Série 3329	143,13	143,03	
8.3330 Série 3330	241,45	241,53	
8.3331 Série 3331	688,12	688,36	
8.3332 Série 3332	177,44	177,32	
8.3333 Série 3333	236,58	236,42	
8.3334 Série 3334	869,26	869,56	
8.3335 Série 3335	396,28	396,00	
8.3336 Série 3336	236,58	236,42	
8.3337 Série 3337	965,78	966,12	
8.3338 Série 3338	449,65	449,65	
8.3339 Série 3339	181,08	181,15	
8.3340 Série 3340	83,93	83,93	
8.3341 Série 3341	724,34	724,59	
8.3342 Série 3342	119,82	119,82	
8.3343 Série 3343	-	-	
8.3344 Série 3344	73,93	73,88	
8.3345 Série 3345	299,77	299,77	
8.3346 Série 3346	1.263,30	1.263,52	
8.3347 Série 3347	236,58	236,42	
8.3348 Série 3348	499,24	499,42	
8.3349 Série 3349	155,88	155,88	
8.3350 Série 3350	533,59	533,59	
8.3351 Série 3351	231,42	231,42	
8.3352 Série 3352	75,54	75,54	
8.3353 Série 3353	1.721,06	1.720,17	



8.3354 Série 3354	325,30	325,08	
8.3355 Série 3355	715,12	715,56	
8.3356 Série 3356	189,27	189,14	
8.3358 Série 3358	333,20	333,31	
8.3359 Série 3359	12.113,44	12.119,76	
8.3360 Série 3360	112,71	112,71	
8.3361 Série 3361	59,95	59,95	
8.3362 Série 3362	100,90	100,90	
8.3363 Série 3363	266,16	265,97	
8.3364 Série 3364	239,81	239,81	
8.3365 Série 3365	603,61	603,82	
8.3366 Série 3366	77,90	77,90	
8.3367 Série 3367	7.598,73	7.604,00	
8.3368 Série 3368	119,85	119,85	
8.3369 Série 3369	1.229,77	1.230,41	
8.3370 Série 3370	565,19	565,29	
8.3371 Série 3371	82,76	82,71	
8.3372 Série 3372	120,25	120,27	
8.3373 Série 3373	260,11	259,93	
8.3374 Série 3374	654,70	654,47	
8.3375 Série 3375	1.737,77	1.737,77	
8.3376 Série 3376	428,75	428,97	
8.3377 Série 3377	304,43	304,22	
8.3378 Série 3378	239,69	239,69	
8.3379 Série 3379	313,32	313,10	
8.3380 Série 3380	59,12	59,08	
8.3381 Série 3381	241,04	241,10	
8.3382 Série 3382	630,39	630,39	
8.3383 Série 3383	118,23	118,15	
8.3384 Série 3384	481,01	481,10	
8.3385 Série 3385	422,27	422,42	
8.3386 Série 3386	-	-	
8.3387 Série 3387	275,65	275,65	
8.3388 Série 3388	568,07	568,07	
8.3389 Série 3389	26,46	26,46	
8.3390 Série 3390	360,76	360,82	
8.3391 Série 3391	281,64	281,64	
8.3392 Série 3392	5.223,16	5.226,74	
8.3393 Série 3393	299,62	299,62	
8.3394 Série 3394	1.327,20	1.327,66	
8.3395 Série 3395	1.035,96	1.036,85	
8.3396 Série 3396	1.699,85	1.701,04	
8.3397 Série 3397	348,52	348,63	
8.3398 Série 3398	1.570,51	1.571,06	
8.3399 Série 3399	179,68	179,68	
8.3400 Série 3400	194,05	194,05	
8.3401 Série 3401	131,76	131,76	
8.3402 Série 3402	71,87	71,87	
8.3403 Série 3403	119,79	119,79	
8.3404 Série 3404	239,57	239,57	
8.3405 Série 3405	83,69	83,69	
8.3406 Série 3406	240,38	240,42	
8.3407 Série 3407	1.116,66	1.116,96	
8.3408 Série 3408	723,59	723,85	
8.3409 Série 3409	9.647,92	9.651,27	
8.3410 Série 3410	3.156,87	3.159,07	
8.3411 Série 3411	-	-	
8.3412 Série 3412	115,75	115,67	
8.3413 Série 3413	954,57	954,40	

8.3414 Série 3414	118,12	118,03	
8.3415 Série 3415	4.895,42	4.898,82	
8.3416 Série 3416	335,23	335,23	
8.3417 Série 3417	242,14	241,97	
8.3418 Série 3418	413,41	413,12	
8.3419 Série 3419	359,17	359,17	
8.3420 Série 3420	1.504,30	1.505,22	
8.3421 Série 3421	126,48	126,46	
8.3422 Série 3422	735,29	735,55	
8.3423 Série 3423	118,12	118,03	
8.3424 Série 3424	121,66	121,57	
8.3425 Série 3425	83,81	83,81	
8.3426 Série 3426	203,53	203,53	
8.3427 Série 3427	312,49	312,70	
8.3428 Série 3428	240,26	240,30	
8.3429 Série 3429	132,29	132,20	
8.3430 Série 3430	147,86	147,86	
8.3431 Série 3431	231,29	231,33	
8.3432 Série 3432	59,86	59,86	
8.3433 Série 3433	251,07	251,12	
8.3434 Série 3434	401,98	402,05	
8.3435 Série 3435	240,14	240,18	
8.3436 Série 3436	510,81	510,90	
8.3437 Série 3437	480,26	480,35	
8.3438 Série 3438	311,13	311,13	
8.3439 Série 3439	1.045,90	1.046,26	
8.3440 Série 3440	65,92	65,87	
8.3441 Série 3441	179,50	179,50	
8.3442 Série 3442	59,83	59,83	
8.3443 Série 3443	-	-	
8.3444 Série 3444	1.300,94	1.301,61	
8.3445 Série 3445	66,11	66,06	
8.3446 Série 3446	67,76	67,71	
8.3447 Série 3447	247,91	247,74	
8.3448 Série 3448	241,77	241,90	
8.3449 Série 3449	127,12	127,12	
8.3450 Série 3450	2.417,73	2.419,00	
8.3451 Série 3451	541,22	541,22	
8.3452 Série 3452	3.823,95	3.825,29	
8.3453 Série 3453	240,14	240,18	
8.3454 Série 3454	151,11	151,00	
8.3455 Série 3455	119,66	119,66	
8.3456 Série 3456	119,66	119,66	
8.3457 Série 3457	604,43	604,75	
8.3458 Série 3458	3.505,70	3.507,55	
8.3459 Série 3459	203,43	203,43	
8.3460 Série 3460	177,08	176,96	
8.3461 Série 3461	95,73	95,73	
8.3462 Série 3462	5.056,10	5.057,88	
8.3463 Série 3463	786,60	786,74	
8.3464 Série 3464	1.811,14	1.812,41	
8.3465 Série 3465	60,00	60,02	
8.3466 Série 3466	234,68	234,85	
8.3467 Série 3467	119,60	119,60	
8.3468 Série 3468	3.624,74	3.626,66	
8.3469 Série 3469	294.184,78	294.413,15	
8.3470 Série 3470	-	-	
8.3471 Série 3471	269,56	269,56	
8.3472 Série 3472	47,20	47,16	

8.3473 Série 3473	4.880,15	4.882,72	
8.3474 Série 3474	382,60	382,67	
8.3475 Série 3475	96,01	96,02	
8.3476 Série 3476	960,04	960,21	
8.3477 Série 3477	289,26	289,11	
8.3478 Série 3478	59,80	59,80	
8.3479 Série 3479	4.970,63	4.974,12	
8.3480 Série 3480	119,60	119,60	
8.3481 Série 3481	169,84	169,84	
8.3482 Série 3482	302,06	302,22	
8.3483 Série 3483	363,70	363,96	
8.3484 Série 3484	59,00	58,96	
8.3485 Série 3485	119,60	119,60	
8.3486 Série 3486	89,70	89,70	
8.3487 Série 3487	481,66	481,83	
8.3488 Série 3488	7.249,49	7.253,31	
8.3489 Série 3489	216,02	216,05	
8.3490 Série 3490	333,75	333,75	
8.3491 Série 3491	71,76	71,76	
8.3492 Série 3492	168,58	168,64	
8.3493 Série 3493	243,12	243,21	
8.3494 Série 3494	239,89	239,93	
8.3495 Série 3495	601,77	601,99	
8.3496 Série 3496	170,73	170,76	
8.3497 Série 3497	82,55	82,50	
8.3498 Série 3498	235,87	235,70	
8.3499 Série 3499	59,97	59,98	
8.3500 Série 3500	94,35	94,28	
8.3501 Série 3501	95,96	95,98	
8.3502 Série 3502	83,68	83,68	
8.3503 Série 3503	336,42	336,51	
8.3504 Série 3504	59,77	59,77	
8.3505 Série 3505	2.536,03	2.537,37	
8.3506 Série 3506	2.407,08	2.407,92	
8.3507 Série 3507	539,49	539,59	
8.3508 Série 3508	294,69	294,48	
8.3509 Série 3509	92,00	92,00	
8.3510 Série 3510	173,84	173,87	
8.3511 Série 3511	59,74	59,74	
8.3512 Série 3512	14.055,50	14.064,17	
8.3513 Série 3513	2.863,68	2.865,45	
8.3514 Série 3514	1.379,27	1.380,12	
8.3515 Série 3515	130.412,54	130.516,03	
8.3516 Série 3516	117,88	117,79	
8.3517 Série 3517	9.655,88	9.660,97	
8.3518 Série 3518	24.139,69	24.152,43	
8.3519 Série 3519	985,72	985,72	
8.3520 Série 3520	81,25	81,25	
8.3521 Série 3521	235,75	235,59	
8.3522 Série 3522	3.633,27	3.635,83	
8.3523 Série 3523	1.303,10	1.303,78	
8.3524 Série 3524	120,29	120,33	
8.3525 Série 3525	299,71	299,77	
8.3526 Série 3526	736,26	736,52	
8.3527 Série 3527	182,75	182,81	
8.3528 Série 3528	841,57	841,86	
8.3529 Série 3529	9.472,91	9.479,59	
8.3530 Série 3530	9.473,64	9.480,32	
8.3531 Série 3531	9.474,16	9.480,84	

8.3532 Série 3532	9.473,28	9.479,96	
8.3533 Série 3533	906,03	905,39	
8.3534 Série 3534	96,14	96,22	
8.3535 Série 3535	2.013,73	2.014,44	
8.3536 Série 3536	59,71	59,71	
8.3537 Série 3537	21.155,98	21.170,90	
8.3538 Série 3538	235,64	235,47	
8.3539 Série 3539	164.361,08	164.477,00	
8.3540 Série 3540	119,42	119,42	
8.3541 Série 3541	603,19	603,50	
8.3542 Série 3542	714,11	713,98	
8.3544 Série 3544	36.191,11	36.210,25	
8.3545 Série 3545	-	-	
8.3546 Série 3546	2.030,16	2.030,16	
8.3547 Série 3547	100,15	100,08	
8.3548 Série 3548	8.294,22	8.300,12	
8.3549 Série 3549	1.442,06	1.442,57	
8.3550 Série 3550	459,55	459,75	
8.3551 Série 3551	81,77	81,71	
8.3552 Série 3552	121,15	121,15	
8.3553 Série 3553	1.444,50	1.445,14	
8.3554 Série 3554	3.611,25	3.612,85	
8.3555 Série 3555	119,36	119,36	
8.3556 Série 3556	82,43	82,37	
8.3557 Série 3557	707,32	707,57	
8.3558 Série 3558	179,04	179,04	
8.3559 Série 3559	315,19	315,30	
8.3560 Série 3560	600,86	601,07	
8.3561 Série 3561	127,81	127,88	
8.3562 Série 3562	12.180,99	12.193,98	
8.3563 Série 3563	6.695,35	6.697,73	
8.3564 Série 3564	70,65	70,60	
8.3566 Série 3566	4.527,32	4.531,26	
8.3567 Série 3567	2.871,52	2.873,27	
8.3568 Série 3568	588,84	589,05	
8.3569 Série 3569	445,83	445,99	
8.3570 Série 3570	417,72	417,87	
8.3571 Série 3571	444,42	444,58	
8.3572 Série 3572	64,30	64,30	
8.3573 Série 3573	132,89	132,89	
8.3574 Série 3574	423,70	423,40	
8.3575 Série 3575	178,95	178,95	
8.3576 Série 3576	283,70	283,75	
8.3577 Série 3577	167,02	167,02	
8.3578 Série 3578	238,60	238,60	
8.3579 Série 3579	131,23	131,23	
8.3580 Série 3580	178,86	178,86	
8.3581 Série 3581	83,47	83,47	
8.3582 Série 3582	129,40	129,31	
8.3583 Série 3583	117,64	117,55	
8.3584 Série 3584	178,86	178,86	
8.3585 Série 3585	119,24	119,24	
8.3586 Série 3586	190,69	190,55	
8.3587 Série 3587	317,62	317,39	
8.3588 Série 3588	411,73	411,43	
8.3589 Série 3589	117,64	117,55	
8.3590 Série 3590	596,20	596,20	
8.3591 Série 3591	59,62	59,62	
8.3592 Série 3592	296,09	295,98	

8.3593 Série 3593	655,48	655,48	
8.3594 Série 3594	648,93	649,28	
8.3595 Série 3595	7.637,39	7.644,09	
8.3596 Série 3596	658,90	659,02	
8.3597 Série 3597	602,30	602,62	
8.3598 Série 3598	419,95	420,10	
8.3599 Série 3599	3.347,67	3.349,94	
8.3600 Série 3600	4.347,55	4.350,67	
8.3601 Série 3601	722,36	722,75	
8.3602 Série 3602	15.461,11	15.472,16	
8.3603 Série 3603	4.427,63	4.430,01	
8.3604 Série 3604	300,47	300,61	
8.3605 Série 3605	235,16	234,99	
8.3606 Série 3606	98,92	98,92	
8.3607 Série 3607	240,72	240,81	
8.3608 Série 3608	300,13	300,24	
8.3609 Série 3609	1.430,14	1.430,14	
8.3610 Série 3610	481,60	481,86	
8.3611 Série 3611	117,58	117,49	
8.3612 Série 3612	178,77	178,77	
8.3613 Série 3613	166,85	166,85	
8.3614 Série 3614	238,36	238,36	
8.3615 Série 3615	178,77	178,77	
8.3616 Série 3616	95,34	95,34	
8.3617 Série 3617	107,26	107,26	
8.3618 Série 3618	476,71	476,71	
8.3619 Série 3619	70,55	70,50	
8.3620 Série 3620	685,88	686,30	
8.3621 Série 3621	389,07	389,31	
8.3622 Série 3622	178,68	178,68	
8.3623 Série 3623	7.220,12	7.224,02	
8.3624 Série 3624	597,39	597,76	
8.3625 Série 3625	478,09	478,18	
8.3626 Série 3626	431,71	431,86	
8.3627 Série 3627	401,02	401,13	
8.3628 Série 3628	401,30	401,41	
8.3629 Série 3629	956,17	956,34	
8.3630 Série 3630	1.871,42	1.872,76	
8.3631 Série 3631	287,93	287,72	
8.3632 Série 3632	1.209,26	1.210,22	
8.3633 Série 3633	1.342,89	1.343,61	
8.3634 Série 3634	-	-	
8.3635 Série 3635	164,53	164,41	
8.3636 Série 3636	64,64	64,59	
8.3637 Série 3637	470,08	469,75	
8.3638 Série 3638	839,51	839,66	
8.3639 Série 3639	238,24	238,24	
8.3640 Série 3640	119,12	119,12	
8.3641 Série 3641	188,28	188,28	
8.3642 Série 3642	3.369,25	3.371,05	
8.3643 Série 3643	782,15	782,57	
8.3644 Série 3644	62,29	62,24	
8.3645 Série 3645	58,37	58,30	
8.3646 Série 3646	587,61	587,19	
8.3647 Série 3647	836,65	836,80	
8.3648 Série 3648	236,63	236,55	
8.3649 Série 3649	65,81	65,76	
8.3650 Série 3650	5.636,68	5.638,71	
8.3651 Série 3651	1.931,79	1.933,17	

8.3652 Série 3652	150,09	150,09	
8.3653 Série 3653	65,52	65,52	
8.3654 Série 3654	176,28	176,16	
8.3655 Série 3655	238,24	238,24	
8.3656 Série 3656	887,43	887,43	
8.3657 Série 3657	479,23	479,36	
8.3658 Série 3658	68,16	68,11	
8.3659 Série 3659	481,32	481,58	
8.3660 Série 3660	59,16	59,14	
8.3661 Série 3661	584,47	584,57	
8.3662 Série 3662	3.008,26	3.009,87	
8.3663 Série 3663	62,71	62,69	
8.3664 Série 3664	1.203,30	1.203,95	
8.3665 Série 3665	839,47	839,77	
8.3666 Série 3666	63,89	63,87	
8.3667 Série 3667	861,27	861,27	
8.3668 Série 3668	148,90	148,90	
8.3669 Série 3669	58,76	58,72	
8.3670 Série 3670	6.016,51	6.019,74	
8.3671 Série 3671	59,16	59,14	
8.3672 Série 3672	58,76	58,72	
8.3673 Série 3673	234,91	234,74	
8.3674 Série 3674	36.081,70	36.101,20	
8.3675 Série 3675	152,39	152,39	
8.3676 Série 3676	178,59	178,59	
8.3678 Série 3678	306,70	306,81	
8.3679 Série 3679	119,06	119,06	
8.3680 Série 3680	234,91	234,75	
8.3681 Série 3681	599,33	599,55	
8.3682 Série 3682	539,40	539,59	
8.3683 Série 3683	234,91	234,75	
8.3684 Série 3684	419,53	419,68	
8.3685 Série 3685	532,49	532,58	
8.3686 Série 3686	595,29	595,29	
8.3687 Série 3687	178,59	178,59	
8.3688 Série 3688	178,59	178,59	
8.3689 Série 3689	59,73	59,74	
8.3690 Série 3690	138,60	138,50	
8.3691 Série 3691	5.906,82	5.910,01	
8.3692 Série 3692	104,07	104,00	
8.3693 Série 3693	59,13	59,11	
8.3694 Série 3694	244,07	244,07	
8.3695 Série 3695	704,74	704,24	
8.3696 Série 3696	273,48	273,48	
8.3697 Série 3697	293,64	293,43	
8.3698 Série 3698	238,12	238,12	
8.3699 Série 3699	119,46	119,48	
8.3700 Série 3700	28,19	28,17	
8.3701 Série 3701	2.542,48	2.541,56	
8.3702 Série 3702	67,86	67,86	
8.3703 Série 3703	163,19	163,13	
8.3704 Série 3704	93,97	93,90	
8.3705 Série 3705	217,30	217,14	
8.3706 Série 3706	1.190,58	1.190,58	
8.3707 Série 3707	179,80	179,86	
8.3708 Série 3708	155,30	155,33	
8.3709 Série 3709	1.174,57	1.173,73	
8.3710 Série 3710	587,29	586,86	
8.3711 Série 3711	154,78	154,78	

8.3712 Série 3712	410,89	410,60	
8.3713 Série 3713	212,75	212,67	
8.3714 Série 3714	71,64	71,65	
8.3715 Série 3715	24.097,75	24.110,81	
8.3716 Série 3716	62,35	62,30	
8.3717 Série 3717	124,28	124,19	
8.3718 Série 3718	59,10	59,08	
8.3719 Série 3719	475,99	475,99	
8.3720 Série 3720	89,25	89,25	
8.3721 Série 3721	263,86	263,72	
8.3722 Série 3722	133,73	133,75	
8.3723 Série 3723	79,56	79,49	
8.3724 Série 3724	1.572,18	1.572,18	
8.3725 Série 3725	59,50	59,50	
8.3726 Série 3726	356,99	356,99	
8.3727 Série 3727	136,38	136,36	
8.3728 Série 3728	22.807,64	22.819,74	
8.3729 Série 3729	267,46	267,51	
8.3730 Série 3730	3.594,15	3.595,45	
8.3732 Série 3732	594,99	594,99	
8.3733 Série 3733	4.808,51	4.811,12	
8.3734 Série 3734	-	-	
8.3735 Série 3735	457,85	457,52	
8.3736 Série 3736	1.615,16	1.615,87	
8.3737 Série 3737	469,59	469,25	
8.3738 Série 3738	1.208,23	1.209,21	
8.3739 Série 3739	237,99	237,99	
8.3740 Série 3740	132,47	132,47	
8.3741 Série 3741	1.737,17	1.737,80	
8.3742 Série 3742	142,80	142,80	
8.3743 Série 3743	300,15	300,20	
8.3744 Série 3744	164,36	164,24	
8.3745 Série 3745	11,94	11,94	
8.3746 Série 3746	239,99	240,10	
8.3747 Série 3747	483,30	483,69	
8.3748 Série 3748	234,80	234,63	
8.3749 Série 3749	239,61	239,70	
8.3750 Série 3750	951,98	951,98	
8.3751 Série 3751	868,68	868,68	
8.3752 Série 3752	118,94	118,94	
8.3753 Série 3753	-	-	
8.3754 Série 3754	118,94	118,94	
8.3755 Série 3755	127,90	127,81	
8.3756 Série 3756	111,47	111,39	
8.3757 Série 3757	123,21	123,12	
8.3758 Série 3758	208,39	208,28	
8.3759 Série 3759	234,68	234,51	
8.3760 Série 3760	117,34	117,25	
8.3761 Série 3761	104,43	104,36	
8.3762 Série 3762	417,73	417,42	
8.3763 Série 3763	570,90	570,90	
8.3764 Série 3764	86,09	86,05	
8.3765 Série 3765	93,87	93,80	
8.3766 Série 3766	515,38	515,29	
8.3767 Série 3767	178,41	178,41	
8.3768 Série 3768	35,20	35,18	
8.3769 Série 3769	244,42	244,42	
8.3770 Série 3770	354,41	354,28	
8.3771 Série 3771	225,98	225,98	

8.3772 Série 3772	187,74	187,61	
8.3773 Série 3773	224,46	224,38	
8.3774 Série 3774	58,73	58,69	
8.3775 Série 3775	1.867,25	1.868,26	
8.3776 Série 3776	180,18	180,28	
8.3777 Série 3777	300,37	300,54	
8.3778 Série 3778	517,22	517,22	
8.3779 Série 3779	8.565,25	8.573,62	
8.3780 Série 3780	1.814,82	1.816,30	
8.3781 Série 3781	12.091,96	12.102,71	
8.3782 Série 3782	703,21	703,72	
8.3783 Série 3783	98,31	98,37	
8.3784 Série 3784	1.345,82	1.346,31	
8.3785 Série 3785	1.196,75	1.197,17	
8.3786 Série 3786	479,50	479,71	
8.3787 Série 3787	160,48	160,48	
8.3788 Série 3788	1.466,67	1.467,20	
8.3789 Série 3789	238,56	238,60	
8.3790 Série 3790	117,28	117,20	
8.3791 Série 3791	118,88	118,88	
8.3792 Série 3792	356,63	356,63	
8.3794 Série 3794	87,96	87,90	
8.3795 Série 3795	237,75	237,75	
8.3796 Série 3796	117,28	117,19	
8.3797 Série 3797	1.084,31	1.084,70	
8.3798 Série 3798	330,98	330,98	
8.3799 Série 3799	59,44	59,44	
8.3800 Série 3800	196,73	196,59	
8.3801 Série 3801	598,41	598,63	
8.3802 Série 3802	160,67	160,56	
8.3803 Série 3803	475,51	475,51	
8.3804 Série 3804	447,29	447,37	
8.3805 Série 3805	789,90	790,19	
8.3806 Série 3806	781,94	781,80	
8.3807 Série 3807	154,02	153,99	
8.3808 Série 3808	177,11	177,05	
8.3809 Série 3809	238,89	238,76	
8.3810 Série 3810	1.196,82	1.197,26	
8.3811 Série 3811	139,01	139,01	
8.3812 Série 3812	219,02	219,10	
8.3813 Série 3813	117,28	117,20	
8.3814 Série 3814	2.759,19	2.761,44	
8.3815 Série 3815	2.413,99	2.415,96	
8.3816 Série 3816	67,72	67,67	
8.3817 Série 3817	117,28	117,19	
8.3818 Série 3818	164,05	164,05	
8.3819 Série 3819	1.172,81	1.171,97	
8.3820 Série 3820	-	-	
8.3821 Série 3821	70,50	70,50	
8.3822 Série 3822	85,62	85,55	
8.3823 Série 3823	93,82	93,76	
8.3824 Série 3824	891,31	890,66	
8.3825 Série 3825	524,12	524,31	
8.3826 Série 3826	2.393,67	2.394,54	
8.3827 Série 3827	2.369,51	2.369,09	
8.3828 Série 3828	329,29	329,29	
8.3829 Série 3829	475,26	475,26	
8.3830 Série 3830	297,04	297,04	
8.3831 Série 3831	470,11	470,28	



8.3832 Série 3832	175,84	175,71	
8.3833 Série 3833	1.206,38	1.207,37	
8.3834 Série 3834	320,80	320,80	
8.3835 Série 3835	176,56	176,56	
8.3836 Série 3836	109,02	108,94	
8.3837 Série 3837	178,22	178,22	
8.3838 Série 3838	1.601,64	1.601,64	
8.3839 Série 3839	117,22	117,14	
8.3840 Série 3840	-	-	
8.3841 Série 3841	177,03	176,96	
8.3842 Série 3842	151,61	151,50	
8.3843 Série 3843	1.481,02	1.482,23	
8.3844 Série 3844	237,63	237,63	
8.3845 Série 3845	261,40	261,40	
8.3846 Série 3846	133,42	133,42	
8.3847 Série 3847	116,82	116,72	
8.3848 Série 3848	93,78	93,71	
8.3849 Série 3849	175,84	175,71	
8.3850 Série 3850	293,06	292,85	
8.3851 Série 3851	601,68	601,79	
8.3852 Série 3852	239,24	239,33	
8.3853 Série 3853	154,98	155,01	
8.3854 Série 3854	140,67	140,57	
8.3855 Série 3855	143,77	143,77	
8.3856 Série 3856	1.616,73	1.617,61	
8.3857 Série 3857	670,78	671,07	
8.3858 Série 3858	577,68	577,78	
8.3859 Série 3859	1.527,91	1.528,74	
8.3860 Série 3860	950,53	950,53	
8.3861 Série 3861	440,81	440,81	
8.3862 Série 3862	380,21	380,21	
8.3863 Série 3863	1.344,34	1.344,83	
8.3864 Série 3864	358,86	358,99	
8.3865 Série 3865	415,86	415,86	
8.3866 Série 3866	59,61	59,62	
8.3867 Série 3867	140,67	140,57	
8.3868 Série 3868	1.794,32	1.794,97	
8.3869 Série 3869	92,61	92,54	
8.3870 Série 3870	2.281,27	2.281,27	
8.3871 Série 3871	1.196,20	1.196,64	
8.3872 Série 3872	179,43	179,50	
8.3873 Série 3873	594,08	594,08	
8.3874 Série 3874	111,83	111,75	
8.3875 Série 3875	118,02	117,97	
8.3876 Série 3876	127,46	127,41	
8.3877 Série 3877	1.614,75	1.615,63	
8.3878 Série 3878	35,99	36,01	
8.3879 Série 3879	357,47	357,54	
8.3880 Série 3880	1.204,61	1.205,05	
8.3881 Série 3881	580,46	580,57	
8.3882 Série 3882	783,13	783,41	
8.3883 Série 3883	164,03	163,91	
8.3884 Série 3884	3.599,00	3.600,97	
8.3885 Série 3885	188,73	188,66	
8.3886 Série 3886	416,86	416,67	
8.3887 Série 3887	456,93	456,59	
8.3888 Série 3888	-	-	
8.3889 Série 3889	70,30	70,25	
8.3890 Série 3890	2.391,23	2.392,11	

8.3891 Série 3891	239,12	239,21	
8.3892 Série 3892	-	-	
8.3893 Série 3893	1.781,34	1.781,34	
8.3894 Série 3894	146,94	146,86	
8.3895 Série 3895	-	-	
8.3896 Série 3896	178,13	178,13	
8.3897 Série 3897	351,48	351,23	
8.3898 Série 3898	148,44	148,44	
8.3899 Série 3899	106,88	106,88	
8.3900 Série 3900	64,00	63,93	
8.3902 Série 3902	139,79	139,79	
8.3903 Série 3903	164,02	163,91	
8.3904 Série 3904	77,33	77,27	
8.3905 Série 3905	65,61	65,56	
8.3906 Série 3906	1.187,56	1.187,56	
8.3907 Série 3907	180,68	180,68	
8.3908 Série 3908	893,69	893,85	
8.3909 Série 3909	559,81	559,71	
8.3910 Série 3910	175,74	175,61	
8.3911 Série 3911	62,11	62,11	
8.3912 Série 3912	63,27	63,22	
8.3913 Série 3913	3.677,47	3.679,48	
8.3914 Série 3914	178,13	178,13	
8.3916 Série 3916	296,89	296,89	
8.3917 Série 3917	324,38	324,26	
8.3918 Série 3918	297,90	297,95	
8.3919 Série 3919	-	-	
8.3920 Série 3920	19.853,88	19.868,12	
8.3921 Série 3921	909,18	909,34	
8.3922 Série 3922	367,96	367,96	
8.3923 Série 3923	237,39	237,39	
8.3924 Série 3924	77,15	77,15	
8.3925 Série 3925	296,74	296,74	
8.3926 Série 3926	383,81	383,70	
8.3927 Série 3927	702,61	702,09	
8.3928 Série 3928	374,72	374,45	
8.3929 Série 3929	5.994,86	5.998,11	
8.3930 Série 3930	1.004,12	1.004,12	
8.3931 Série 3931	93,05	92,95	
8.3932 Série 3932	702,61	702,09	
8.3933 Série 3933	281,04	280,84	
8.3935 Série 3935	111,25	111,16	
8.3936 Série 3936	351,30	351,05	
8.3937 Série 3937	351,30	351,05	
8.3938 Série 3938	546,00	546,00	
8.3939 Série 3939	153,40	153,29	
8.3940 Série 3940	163,94	163,82	
8.3941 Série 3941	132,33	132,24	
8.3943 Série 3943	2.027,81	2.027,07	
8.3944 Série 3944	122,52	122,43	
8.3945 Série 3945	182,12	182,02	
8.3946 Série 3946	1.151,35	1.151,35	
8.3947 Série 3947	106,83	106,83	
8.3948 Série 3948	71,70	71,73	
8.3949 Série 3949	86,66	86,59	
8.3950 Série 3950	59,75	59,77	
8.3951 Série 3951	64,84	64,82	
8.3952 Série 3952	2.357,92	2.357,05	
8.3953 Série 3953	2.266,00	2.266,41	

8.3954 Série 3954	119,50	119,54	
8.3955 Série 3955	118,70	118,70	
8.3956 Série 3956	593,48	593,48	
8.3957 Série 3957	1.384,10	1.383,59	
8.3958 Série 3958	1.780,43	1.780,43	
8.3959 Série 3959	6.035,67	6.041,16	
8.3960 Série 3960	292,75	292,54	
8.3961 Série 3961	4.925,38	4.928,05	
8.3962 Série 3962	3.603,25	3.605,56	
8.3963 Série 3963	3.784,60	3.784,95	
8.3964 Série 3964	253,65	253,46	
8.3965 Série 3965	83,00	82,96	
8.3966 Série 3966	46,84	46,81	
8.3967 Série 3967	83,09	83,09	
8.3968 Série 3968	94,96	94,96	
8.3969 Série 3969	12.289,65	12.299,80	
8.3970 Série 3970	4.303,13	4.304,70	
8.3971 Série 3971	196,41	196,45	
8.3973 Série 3973	2.996,15	2.997,81	
8.3974 Série 3974	74,32	74,28	
8.3975 Série 3975	1.202,50	1.203,38	
8.3976 Série 3976	351,13	350,87	
8.3977 Série 3977	175,56	175,43	
8.3978 Série 3978	187,10	186,97	
8.3979 Série 3979	596,19	596,36	
8.3980 Série 3980	355,91	355,91	
8.3981 Série 3981	1.917,51	1.918,57	
8.3982 Série 3982	106,77	106,77	
8.3983 Série 3983	71,18	71,18	
8.3984 Série 3984	474,54	474,54	
8.3985 Série 3985	68,82	68,79	
8.3986 Série 3986	1.194,43	1.194,87	
8.3987 Série 3987	58,52	58,48	
8.3988 Série 3988	588,19	587,92	
8.3989 Série 3989	285,16	285,06	
8.3990 Série 3990	134,97	135,02	
8.3991 Série 3991	65,25	65,25	
8.3992 Série 3992	1.186,35	1.186,35	
8.3993 Série 3993	177,95	177,95	
8.3994 Série 3994	585,21	584,78	
8.3995 Série 3995	59,32	59,32	
8.3996 Série 3996	1.785,56	1.785,88	
8.3997 Série 3997	678,51	678,64	
8.3998 Série 3998	1.174,38	1.173,74	
8.3999 Série 3999	2.372,71	2.372,71	
8.4000 Série 4000	2.388,80	2.389,68	
8.4001 Série 4001	-	-	
8.4002 Série 4002	691,78	692,16	
8.4003 Série 4003	94,91	94,91	
8.4004 Série 4004	3.163,23	3.165,55	
8.4005 Série 4005	237,27	237,27	
8.4006 Série 4006	-	-	
8.4007 Série 4007	134,60	134,50	
8.4008 Série 4008	952,26	952,43	
8.4009 Série 4009	1.943,65	1.944,72	
8.4010 Série 4010	87,78	87,72	
8.4011 Série 4011	119,04	119,06	
8.4012 Série 4012	186,97	186,97	
8.4013 Série 4013	477,34	477,43	

8.4014 Série 4014	545,72	545,72	
8.4015 Série 4015	159,19	159,19	
8.4016 Série 4016	66,19	66,19	
8.4018 Série 4018	-	-	
8.4019 Série 4019	12.061,15	12.072,02	
8.4020 Série 4020	318,00	317,88	
8.4021 Série 4021	237,15	237,15	
8.4022 Série 4022	237,15	237,15	
8.4023 Série 4023	2.422,08	2.422,96	
8.4024 Série 4024	58,49	58,45	
8.4025 Série 4025	474,30	474,30	
8.4026 Série 4026	1.341,87	1.341,87	
8.4027 Série 4027	159,15	159,15	
8.4028 Série 4028	263,22	263,02	
8.4029 Série 4029	66,68	66,63	
8.4030 Série 4030	584,91	584,48	
8.4031 Série 4031	176,67	176,60	
8.4032 Série 4032	664,42	664,54	
8.4033 Série 4033	77,07	77,07	
8.4034 Série 4034	188,13	188,04	
8.4035 Série 4035	8.126,94	8.131,33	
8.4036 Série 4036	189,72	189,72	
8.4037 Série 4037	59,29	59,29	
8.4038 Série 4038	296,44	296,44	
8.4039 Série 4039	225,29	225,29	
8.4040 Série 4040	163,78	163,66	
8.4041 Série 4041	177,86	177,86	
8.4042 Série 4042	72,53	72,48	
8.4043 Série 4043	64,03	64,03	
8.4044 Série 4044	426,87	426,87	
8.4045 Série 4045	830,03	830,03	
8.4046 Série 4046	533,59	533,59	
8.4047 Série 4047	129,12	129,05	
8.4048 Série 4048	711,45	711,45	
8.4049 Série 4049	1.067,18	1.067,18	
8.4050 Série 4050	1.694,31	1.694,93	
8.4051 Série 4051	719,80	719,94	
8.4052 Série 4052	287,08	287,08	
8.4053 Série 4053	125,69	125,69	
8.4054 Série 4054	118,98	119,00	
8.4055 Série 4055	704,28	703,90	
8.4056 Série 4056	60,77	60,78	
8.4057 Série 4057	280,54	280,64	
8.4058 Série 4058	111,14	111,05	
8.4059 Série 4059	4.743,01	4.743,01	
8.4060 Série 4060	-	-	
8.4061 Série 4061	513,80	513,99	
8.4062 Série 4062	3.198,11	3.199,28	
8.4063 Série 4063	513,80	513,99	
8.4064 Série 4064	348,61	348,61	
8.4065 Série 4065	1.660,05	1.660,05	
8.4066 Série 4066	297,44	297,50	
8.4067 Série 4067	1.193,13	1.193,57	
8.4068 Série 4068	598,60	598,93	
8.4069 Série 4069	265,50	265,60	
8.4070 Série 4070	70,51	70,48	
8.4071 Série 4071	93,63	93,63	
8.4072 Série 4072	106,66	106,66	
8.4073 Série 4073	47,41	47,41	

8.4074 Série 4074	14.366,30	14.374,20	
8.4075 Série 4075	200,29	200,29	
8.4076 Série 4076	327,40	327,16	
8.4077 Série 4077	62,81	62,81	
8.4078 Série 4078	92,37	92,30	
8.4079 Série 4079	750,57	750,91	
8.4080 Série 4080	65,70	65,66	
8.4081 Série 4081	118,51	118,51	
8.4082 Série 4082	72,50	72,44	
8.4084 Série 4084	177,77	177,77	
8.4085 Série 4085	-	-	
8.4086 Série 4086	175,39	175,26	
8.4087 Série 4087	6.801,50	6.807,64	
8.4088 Série 4088	200,05	200,05	
8.4089 Série 4089	2.410,24	2.412,42	
8.4090 Série 4090	391,44	391,15	
8.4091 Série 4091	1.193,10	1.193,53	
8.4092 Série 4092	-	-	
8.4093 Série 4093	116,93	116,84	
8.4094 Série 4094	225,18	225,18	
8.4095 Série 4095	318,99	318,75	
8.4096 Série 4096	177,77	177,77	
8.4097 Série 4097	1.193,16	1.193,60	
8.4098 Série 4098	66,12	66,12	
8.4099 Série 4099	58,76	58,73	
8.4100 Série 4100	387,54	387,54	
8.4101 Série 4101	291,34	291,40	
8.4102 Série 4102	715,90	716,16	
8.4103 Série 4103	192,93	192,79	
8.4104 Série 4104	-	-	
8.4105 Série 4105	118,91	118,94	
8.4106 Série 4106	930,67	931,01	
8.4109 Série 4109	3.590,69	3.592,68	
8.4110 Série 4110	175,30	175,17	
8.4111 Série 4111	122,71	122,62	
8.4112 Série 4112	147,72	147,61	
8.4113 Série 4113	59,23	59,23	
8.4114 Série 4114	87,65	87,58	
8.4115 Série 4115	350,59	350,33	
8.4116 Série 4116	1.248,65	1.247,73	
8.4117 Série 4117	236,91	236,91	
8.4118 Série 4118	59,23	59,23	
8.4119 Série 4119	154,51	154,54	
8.4120 Série 4120	236,91	236,91	
8.4121 Série 4121	58,73	58,70	
8.4122 Série 4122	7.212,73	7.216,73	
8.4123 Série 4123	236,91	236,91	
8.4124 Série 4124	66,03	66,03	
8.4125 Série 4125	62,92	62,92	
8.4126 Série 4126	104,82	104,73	
8.4127 Série 4127	238,04	237,91	
8.4128 Série 4128	317,46	317,46	
8.4129 Série 4129	-	-	
8.4130 Série 4130	78,18	78,18	
8.4131 Série 4131	130,30	130,30	
8.4132 Série 4132	13.338,75	13.348,42	
8.4133 Série 4133	241,04	241,04	
8.4134 Série 4134	26.677,51	26.696,83	
8.4135 Série 4135	105,18	105,10	

8.4136 Série 4136	118,86	118,88	
8.4137 Série 4137	236,91	236,91	
8.4138 Série 4138	777,71	778,14	
8.4139 Série 4139	20.008,13	20.022,62	
8.4140 Série 4140	125,22	125,27	
8.4141 Série 4141	58,43	58,39	
8.4142 Série 4142	1.758,90	1.757,93	
8.4143 Série 4143	116,86	116,78	
8.4144 Série 4144	114,90	114,90	
8.4145 Série 4145	918,65	918,99	
8.4146 Série 4146	234,92	234,81	
8.4147 Série 4147	151,41	151,27	
8.4148 Série 4148	72,46	72,40	
8.4149 Série 4149	195,82	195,72	
8.4150 Série 4150	177,68	177,68	
8.4151 Série 4151	2.966,38	2.966,66	
8.4153 Série 4153	416,43	416,51	
8.4154 Série 4154	59,20	59,20	
8.4155 Série 4155	467,22	466,88	
8.4156 Série 4156	236,79	236,79	
8.4157 Série 4157	76,96	76,96	
8.4158 Série 4158	177,59	177,59	
8.4159 Série 4159	190,73	190,59	
8.4160 Série 4160	1.021,40	1.021,40	
8.4161 Série 4161	754,52	754,52	
8.4162 Série 4162	293,50	293,36	
8.4163 Série 4163	351,60	351,41	
8.4164 Série 4164	245,29	245,11	
8.4165 Série 4165	237,50	237,50	
8.4166 Série 4166	61,91	61,86	
8.4167 Série 4167	87,61	87,61	
8.4168 Série 4168	64,24	64,20	
8.4169 Série 4169	2.984,50	2.985,86	
8.4170 Série 4170	201,27	201,27	
8.4171 Série 4171	-	-	
8.4172 Série 4172	73,40	73,40	
8.4173 Série 4173	82,88	82,88	
8.4174 Série 4174	177,59	177,59	
8.4175 Série 4175	408,46	408,46	
8.4176 Série 4176	177,59	177,59	
8.4177 Série 4177	65,12	65,12	
8.4178 Série 4178	91,11	91,04	
8.4179 Série 4179	1.434,15	1.433,09	
8.4180 Série 4180	233,61	233,44	
8.4181 Série 4181	183,96	183,88	
8.4182 Série 4182	533,59	533,20	
8.4183 Série 4183	295,99	295,99	
8.4184 Série 4184	70,64	70,55	
8.4185 Série 4185	1.334,07	1.334,32	
8.4186 Série 4186	588,98	588,82	
8.4187 Série 4187	717,53	717,80	
8.4188 Série 4188	1.179,95	1.179,74	
8.4189 Série 4189	-	-	
8.4190 Série 4190	1.787,96	1.788,62	
8.4191 Série 4191	236,79	236,79	
8.4192 Série 4192	1.247,35	1.247,58	
8.4193 Série 4193	587,99	587,77	
8.4194 Série 4194	352,79	352,66	
8.4195 Série 4195	236,79	236,79	

8.4196 Série 4196	71,04	71,04	
8.4197 Série 4197	64,13	64,08	
8.4198 Série 4198	451,42	451,51	
8.4199 Série 4199	659,00	659,37	
8.4200 Série 4200	1.192,01	1.192,45	
8.4201 Série 4201	260,47	260,47	
8.4202 Série 4202	1.196,01	1.196,67	
8.4204 Série 4204	4.781,06	4.783,67	
8.4205 Série 4205	189,34	189,34	
8.4206 Série 4206	153,09	153,02	
8.4207 Série 4207	291,87	291,65	
8.4208 Série 4208	236,67	236,67	
8.4209 Série 4209	205,69	205,61	
8.4210 Série 4210	186,79	186,66	
8.4211 Série 4211	1.394,52	1.394,78	
8.4212 Série 4212	155,32	155,29	
8.4213 Série 4213	280,19	279,98	
8.4214 Série 4214	833,96	834,27	
8.4215 Série 4215	953,09	953,45	
8.4216 Série 4216	-	-	
8.4217 Série 4217	-	-	
8.4218 Série 4218	60,71	60,66	
8.4219 Série 4219	93,40	93,33	
8.4220 Série 4220	102,74	102,66	
8.4221 Série 4221	94,67	94,67	
8.4222 Série 4222	210,85	210,74	
8.4223 Série 4223	62,03	61,98	
8.4224 Série 4224	87,56	87,49	
8.4225 Série 4225	233,49	233,32	
8.4226 Série 4226	1.173,40	1.172,85	
8.4227 Série 4227	58,37	58,33	
8.4228 Série 4228	175,12	174,99	
8.4229 Série 4229	296,84	296,89	
8.4230 Série 4230	236,67	236,67	
8.4231 Série 4231	253,24	253,24	
8.4232 Série 4232	176,95	176,95	
8.4233 Série 4233	2.382,71	2.383,59	
8.4234 Série 4234	6.638,57	6.638,57	
8.4235 Série 4235	130,17	130,17	
8.4236 Série 4236	6.692,60	6.695,59	
8.4237 Série 4237	58,67	58,64	
8.4238 Série 4238	35,14	35,12	
8.4239 Série 4239	1.192,98	1.193,51	
8.4240 Série 4240	451,96	452,13	
8.4241 Série 4241	731,31	731,31	
8.4242 Série 4242	234,28	234,15	
8.4243 Série 4243	117,54	117,49	
8.4244 Série 4244	629,30	629,41	
8.4245 Série 4245	75,89	75,83	
8.4246 Série 4246	350,24	349,98	
8.4247 Série 4247	175,42	175,30	
8.4248 Série 4248	238,15	238,24	
8.4249 Série 4249	1.249,06	1.249,53	
8.4250 Série 4250	595,37	595,60	
8.4251 Série 4251	591,37	591,37	
8.4252 Série 4252	118,27	118,27	
8.4253 Série 4253	103,85	103,77	
8.4254 Série 4254	447,93	447,85	
8.4255 Série 4255	236,55	236,55	

8.4256 Série 4256	76,43	76,37	
8.4257 Série 4257	177,41	177,41	
8.4258 Série 4258	233,38	233,21	
8.4259 Série 4259	227,54	227,38	
8.4260 Série 4260	242,46	242,46	
8.4261 Série 4261	88,71	88,71	
8.4262 Série 4262	96,85	96,78	
8.4264 Série 4264	139,56	139,56	
8.4265 Série 4265	212,89	212,89	
8.4266 Série 4266	116,69	116,60	
8.4267 Série 4267	82,79	82,79	
8.4268 Série 4268	58,34	58,30	
8.4269 Série 4269	387,71	387,78	
8.4270 Série 4270	233,38	233,21	
8.4271 Série 4271	2.390,87	2.392,21	
8.4272 Série 4272	70,73	70,68	
8.4273 Série 4273	64,18	64,13	
8.4274 Série 4274	350,07	349,81	
8.4275 Série 4275	58,94	58,93	
8.4276 Série 4276	126,63	126,70	
8.4277 Série 4277	59,14	59,14	
8.4278 Série 4278	355,72	355,92	
8.4279 Série 4279	70,96	70,96	
8.4280 Série 4280	71,01	71,01	
8.4281 Série 4281	118,27	118,27	
8.4282 Série 4282	-	-	
8.4283 Série 4283	5.973,86	5.977,19	
8.4284 Série 4284	60,68	60,63	
8.4285 Série 4285	238,16	238,25	
8.4286 Série 4286	236,55	236,55	
8.4287 Série 4287	513,22	513,41	
8.4288 Série 4288	260,20	260,20	
8.4289 Série 4289	316,66	316,51	
8.4290 Série 4290	175,03	174,90	
8.4291 Série 4291	200,71	200,71	
8.4292 Série 4292	128,79	128,72	
8.4293 Série 4293	2.365,49	2.365,49	
8.4294 Série 4294	1.779,60	1.780,26	
8.4295 Série 4295	1.005,33	1.005,33	
8.4296 Série 4296	128,36	128,26	
8.4297 Série 4297	233,37	233,20	
8.4298 Série 4298	117,08	117,02	
8.4299 Série 4299	668,13	668,26	
8.4300 Série 4300	1.190,13	1.190,58	
8.4301 Série 4301	266,88	266,93	
8.4302 Série 4302	177,32	177,32	
8.4304 Série 4304	11.299,75	11.306,00	
8.4305 Série 4305	349,90	349,64	
8.4306 Série 4306	76,07	76,02	
8.4307 Série 4307	117,02	116,96	
8.4308 Série 4308	38,49	38,46	
8.4309 Série 4309	-	-	
8.4310 Série 4310	260,70	260,60	
8.4311 Série 4311	270,06	269,96	
8.4312 Série 4312	604,22	604,45	
8.4313 Série 4313	1.166,33	1.165,46	
8.4314 Série 4314	69,98	69,93	
8.4315 Série 4315	357,04	357,17	
8.4316 Série 4316	2.364,29	2.364,29	



8.4317 Série 4317	628,88	629,12	
8.4318 Série 4318	209,94	209,78	
8.4319 Série 4319	1.963,72	1.964,45	
8.4320 Série 4320	944,36	944,36	
8.4321 Série 4321	118,21	118,21	
8.4322 Série 4322	1.572,25	1.572,25	
8.4323 Série 4323	412,36	412,28	
8.4324 Série 4324	236,43	236,43	
8.4325 Série 4325	6.738,22	6.738,22	
8.4326 Série 4326	295,54	295,54	
8.4327 Série 4327	1.915,25	1.916,32	
8.4328 Série 4328	213,44	213,28	
8.4329 Série 4329	104,97	104,89	
8.4330 Série 4330	174,95	174,82	
8.4332 Série 4332	82,75	82,75	
8.4333 Série 4333	58,31	58,27	
8.4334 Série 4334	58,51	58,48	
8.4335 Série 4335	117,22	117,17	
8.4336 Série 4336	72,31	72,26	
8.4337 Série 4337	466,53	466,18	
8.4338 Série 4338	117,42	117,38	
8.4339 Série 4339	2.508,83	2.509,76	
8.4340 Série 4340	60,71	60,73	
8.4341 Série 4341	256,59	256,40	
8.4342 Série 4342	157,45	157,34	
8.4343 Série 4343	105,50	105,45	
8.4344 Série 4344	86,31	86,24	
8.4345 Série 4345	181,36	181,23	
8.4346 Série 4346	117,02	116,96	
8.4347 Série 4347	70,45	70,42	
8.4348 Série 4348	144,62	144,52	
8.4349 Série 4349	704,56	704,69	
8.4350 Série 4350	-	-	
8.4351 Série 4351	69,98	69,93	
8.4352 Série 4352	153,68	153,68	
8.4353 Série 4353	1.189,55	1.190,00	
8.4354 Série 4354	85,10	85,03	
8.4355 Série 4355	527,68	527,92	
8.4356 Série 4356	84,48	84,48	
8.4357 Série 4357	256,45	256,26	
8.4358 Série 4358	524,56	524,17	
8.4359 Série 4359	354,46	354,46	
8.4360 Série 4360	236,31	236,31	
8.4361 Série 4361	187,14	187,04	
8.4362 Série 4362	58,48	58,45	
8.4363 Série 4363	236,31	236,31	
8.4364 Série 4364	104,91	104,83	
8.4365 Série 4365	-	-	
8.4366 Série 4366	175,74	175,66	
8.4367 Série 4367	35,45	35,45	
8.4368 Série 4368	116,57	116,48	
8.4369 Série 4369	1.068,76	1.068,06	
8.4370 Série 4370	69,94	69,89	
8.4371 Série 4371	3.099,19	3.099,19	
8.4372 Série 4372	116,57	116,48	
8.4373 Série 4373	264,32	264,19	
8.4374 Série 4374	477,93	477,58	
8.4375 Série 4375	117,16	117,11	
8.4376 Série 4376	586,80	586,58	

8.4377 Série 4377	58,28	58,24	
8.4378 Série 4378	590,77	590,77	
8.4379 Série 4379	317,16	316,87	
8.4380 Série 4380	272,67	272,73	
8.4381 Série 4381	80,20	80,14	
8.4382 Série 4382	644,39	644,09	
8.4383 Série 4383	81,60	81,54	
8.4384 Série 4384	1.130,53	1.130,53	
8.4385 Série 4385	194,28	194,14	
8.4386 Série 4386	59,08	59,08	
8.4387 Série 4387	64,55	64,52	
8.4388 Série 4388	895,22	895,72	
8.4389 Série 4389	4.774,49	4.777,19	
8.4390 Série 4390	365,69	365,85	
8.4391 Série 4391	151,54	151,43	
8.4392 Série 4392	118,55	118,58	
8.4393 Série 4393	658,34	658,34	
8.4394 Série 4394	87,43	87,36	
8.4395 Série 4395	2.023,95	2.024,71	
8.4396 Série 4396	71,96	71,91	
8.4397 Série 4397	862,53	862,53	
8.4398 Série 4398	94,52	94,52	
8.4399 Série 4399	635,40	635,52	
8.4400 Série 4400	291,42	291,21	
8.4401 Série 4401	117,16	117,11	
8.4402 Série 4402	118,17	118,22	
8.4403 Série 4403	59,08	59,08	
8.4405 Série 4405	296,22	296,28	
8.4406 Série 4406	69,91	69,85	
8.4407 Série 4407	236,99	237,03	
8.4408 Série 4408	233,02	232,85	
8.4409 Série 4409	71.577,88	71.618,20	
8.4410 Série 4410	64,30	64,26	
8.4411 Série 4411	279,63	279,42	
8.4412 Série 4412	466,04	465,69	
8.4413 Série 4413	-	-	
8.4414 Série 4414	175,36	175,26	
8.4415 Série 4415	-	-	
8.4416 Série 4416	219,54	219,37	
8.4417 Série 4417	65,25	65,20	
8.4418 Série 4418	236,19	236,19	
8.4419 Série 4419	270,63	270,48	
8.4420 Série 4420	205,24	205,31	
8.4421 Série 4421	128,16	128,07	
8.4422 Série 4422	123,75	123,78	
8.4423 Série 4423	354,28	354,28	
8.4424 Série 4424	295,24	295,24	
8.4425 Série 4425	104,86	104,78	
8.4426 Série 4426	291,28	291,06	
8.4427 Série 4427	260,33	260,14	
8.4428 Série 4428	145,15	145,01	
8.4429 Série 4429	234,60	234,51	
8.4430 Série 4430	696,71	696,05	
8.4431 Série 4431	11.969,99	11.978,98	
8.4432 Série 4432	117,10	117,05	
8.4433 Série 4433	201,43	201,47	
8.4434 Série 4434	237,79	237,88	
8.4435 Série 4435	357,89	358,09	
8.4436 Série 4436	177,14	177,14	

8.4437 Série 4437	152,23	152,16	
8.4438 Série 4438	263,48	263,36	
8.4439 Série 4439	94,37	94,30	
8.4440 Série 4440	119,08	119,14	
8.4441 Série 4441	43.396,47	43.412,77	
8.4442 Série 4442	233,02	232,85	
8.4443 Série 4443	43.360,80	43.377,09	
8.4444 Série 4444	1.493,53	1.494,49	
8.4445 Série 4445	150,30	150,19	
8.4446 Série 4446	59,42	59,38	
8.4447 Série 4447	715,78	716,18	
8.4448 Série 4448	1.545,63	1.546,21	
8.4449 Série 4449	133,72	133,67	
8.4450 Série 4450	267,97	267,77	
8.4451 Série 4451	177,14	177,14	
8.4452 Série 4452	466,04	465,69	
8.4453 Série 4453	70,86	70,86	
8.4454 Série 4454	-	-	
8.4455 Série 4455	1.902,31	1.903,03	
8.4456 Série 4456	1.003,79	1.004,26	
8.4457 Série 4457	72,82	72,76	
8.4458 Série 4458	2.152,15	2.153,16	
8.4459 Série 4459	58,65	58,63	
8.4460 Série 4460	43,11	43,08	
8.4461 Série 4461	156,12	156,01	
8.4462 Série 4462	59,05	59,05	
8.4463 Série 4463	146,13	146,05	
8.4464 Série 4464	164,22	164,16	
8.4466 Série 4466	5.808,05	5.811,32	
8.4467 Série 4467	1.180,35	1.180,35	
8.4468 Série 4468	1.323,17	1.323,17	
8.4469 Série 4469	87,35	87,35	
8.4470 Série 4470	140,21	140,14	
8.4471 Série 4471	116,65	116,57	
8.4472 Série 4472	232,13	232,17	
8.4473 Série 4473	133,92	133,82	
8.4474 Série 4474	86,99	86,92	
8.4475 Série 4475	3.577,07	3.579,09	
8.4476 Série 4476	58,03	57,98	
8.4477 Série 4477	116,45	116,36	
8.4478 Série 4478	147,54	147,54	
8.4479 Série 4479	2.344,81	2.343,93	
8.4480 Série 4480	151,39	151,27	
8.4481 Série 4481	3.160,68	3.160,68	
8.4482 Série 4482	236,07	236,07	
8.4483 Série 4483	448,53	448,53	
8.4484 Série 4484	109,06	109,06	
8.4485 Série 4485	141,64	141,64	
8.4486 Série 4486	163,58	163,49	
8.4487 Série 4487	225,78	225,87	
8.4488 Série 4488	106,23	106,23	
8.4489 Série 4489	429,03	429,19	
8.4490 Série 4490	64,92	64,92	
8.4491 Série 4491	309,06	308,88	
8.4492 Série 4492	139,58	139,50	
8.4493 Série 4493	-	-	
8.4494 Série 4494	123,02	122,91	
8.4495 Série 4495	354,10	354,10	
8.4496 Série 4496	306,00	305,77	

8.4497 Série 4497	2.392,43	2.394,19	
8.4498 Série 4498	472,14	472,14	
8.4499 Série 4499	212,46	212,46	
8.4500 Série 4500	953,87	954,41	
8.4501 Série 4501	69,87	69,82	
8.4502 Série 4502	5.984,97	5.989,65	
8.4503 Série 4503	236,07	236,07	
8.4504 Série 4504	304,38	304,63	
8.4505 Série 4505	596,18	596,52	
8.4506 Série 4506	118,43	118,46	
8.4507 Série 4507	128,10	128,00	
8.4508 Série 4508	73,68	73,70	
8.4509 Série 4509	58,42	58,39	
8.4510 Série 4510	16.749,44	16.762,05	
8.4511 Série 4511	-	-	
8.4512 Série 4512	177,05	177,05	
8.4513 Série 4513	59,22	59,23	
8.4514 Série 4514	1.188,35	1.188,80	
8.4515 Série 4515	3.570,53	3.572,50	
8.4516 Série 4516	5.484,77	5.487,86	
8.4517 Série 4517	130,28	130,30	
8.4518 Série 4518	1.519,65	1.519,22	
8.4519 Série 4519	123,11	123,13	
8.4520 Série 4520	1.981,64	1.982,74	
8.4521 Série 4521	180,06	180,06	
8.4522 Série 4522	834,20	834,67	
8.4523 Série 4523	151,31	151,20	
8.4524 Série 4524	176,96	176,96	
8.4525 Série 4525	58,20	58,15	
8.4526 Série 4526	117,97	117,97	
8.4527 Série 4527	893,79	894,29	
8.4528 Série 4528	82,58	82,58	
8.4529 Série 4529	75,66	75,60	
8.4530 Série 4530	292,77	292,71	
8.4531 Série 4531	276,06	276,06	
8.4532 Série 4532	87,89	87,85	
8.4533 Série 4533	260,49	260,29	
8.4534 Série 4534	116,39	116,30	
8.4535 Série 4535	266,10	266,00	
8.4536 Série 4536	128,90	128,85	
8.4537 Série 4537	97,77	97,70	
8.4538 Série 4538	553,09	553,09	
8.4539 Série 4539	259,54	259,54	
8.4540 Série 4540	177,55	177,59	
8.4541 Série 4541	768,13	768,20	
8.4542 Série 4542	5.662,78	5.662,78	
8.4543 Série 4543	116,79	116,72	
8.4544 Série 4544	156,60	156,46	
8.4545 Série 4545	122,21	122,12	
8.4546 Série 4546	259,54	259,54	
8.4547 Série 4547	64,96	64,90	
8.4548 Série 4548	117,97	117,97	
8.4549 Série 4549	349,18	348,92	
8.4550 Série 4550	232,79	232,61	
8.4551 Série 4551	88,46	88,39	
8.4552 Série 4552	117,58	117,56	
8.4553 Série 4553	65,18	65,13	
8.4554 Série 4554	2.596,62	2.596,62	
8.4555 Série 4555	74,74	74,70	

8.4556 Série 4556	11.917,34	11.924,07	
8.4557 Série 4557	94,38	94,38	
8.4558 Série 4558	-	-	
8.4559 Série 4559	1.835,27	1.836,31	
8.4560 Série 4560	236,75	236,79	
8.4561 Série 4561	651,05	651,17	
8.4562 Série 4562	1.787,60	1.788,61	
8.4563 Série 4563	303,19	303,19	
8.4564 Série 4564	378,79	378,86	
8.4565 Série 4565	1.002,78	1.002,78	
8.4566 Série 4566	-	-	
8.4567 Série 4567	132,19	132,13	
8.4568 Série 4568	237,54	237,63	
8.4569 Série 4569	1.900,23	1.900,59	
8.4570 Série 4570	1.354,01	1.354,52	
8.4571 Série 4571	56,43	56,35	
8.4572 Série 4572	355,13	355,20	
8.4573 Série 4573	116,39	116,30	
8.4574 Série 4574	318,53	318,53	
8.4575 Série 4575	114,84	114,80	
8.4576 Série 4576	135,67	135,67	
8.4577 Série 4577	614,56	614,10	
8.4578 Série 4578	468,73	468,55	
8.4579 Série 4579	64,02	63,97	
8.4580 Série 4580	146,37	146,43	
8.4581 Série 4581	128,03	127,94	
8.4582 Série 4582	321,13	320,89	
8.4583 Série 4583	34,92	34,89	
8.4584 Série 4584	3.694,38	3.696,46	
8.4585 Série 4585	313,46	313,46	
8.4586 Série 4586	215,52	215,69	
8.4587 Série 4587	161,26	161,14	
8.4588 Série 4588	247,75	247,75	
8.4589 Série 4589	-	-	
8.4590 Série 4590	934,30	933,78	
8.4591 Série 4591	422,88	422,88	
8.4592 Série 4592	4.231,77	4.233,36	
8.4593 Série 4593	145,04	145,04	
8.4594 Série 4594	304,52	304,57	
8.4595 Série 4595	353,74	353,74	
8.4596 Série 4596	7.158,70	7.163,42	
8.4597 Série 4597	129,14	129,04	
8.4598 Série 4598	72,71	72,66	
8.4599 Série 4599	465,35	465,00	
8.4600 Série 4600	68,64	68,59	
8.4601 Série 4601	923,04	923,04	
8.4602 Série 4602	49,52	49,52	
8.4603 Série 4603	303,04	303,04	
8.4604 Série 4604	471,66	471,66	
8.4605 Série 4605	265,31	265,31	
8.4606 Série 4606	150,87	150,75	
8.4607 Série 4607	106,12	106,12	
8.4608 Série 4608	353,74	353,74	
8.4609 Série 4609	166,36	166,24	
8.4610 Série 4610	78,34	78,30	
8.4611 Série 4611	174,51	174,38	
8.4612 Série 4612	93,42	93,42	
8.4613 Série 4613	98,52	98,52	
8.4614 Série 4614	250,68	250,49	

8.4615 Série 4615	-	-
8.4616 Série 4616	150,26	150,29
8.4617 Série 4617	1.181,13	1.181,24
8.4619 Série 4619	455,68	455,94
8.4620 Série 4620	1.246,47	1.246,93
8.4621 Série 4621	58,17	58,12
8.4622 Série 4622	2.382,22	2.383,57
8.4623 Série 4623	97,87	97,87
8.4624 Série 4624	86,09	86,03
8.4625 Série 4625	60,49	60,45
8.4626 Série 4626	140,08	140,00
8.4627 Série 4627	232,68	232,50
8.4628 Série 4628	-	-
8.4629 Série 4629	651,24	651,60
8.4630 Série 4630	65,07	65,08
8.4631 Série 4631	1.127,75	1.128,18
8.4632 Série 4632	458,37	458,03
8.4633 Série 4633	1.187,11	1.187,56
8.4634 Série 4634	208,88	208,88
8.4635 Série 4635	235,83	235,83
8.4636 Série 4636	65,43	65,38
8.4637 Série 4637	412,70	412,70
8.4638 Série 4638	199,18	199,03
8.4639 Série 4639	117,91	117,91
8.4640 Série 4640	127,97	127,88
8.4641 Série 4641	996,89	997,27
8.4642 Série 4642	244,54	244,63
8.4643 Série 4643	82,40	82,39
8.4644 Série 4644	165,08	165,08
8.4645 Série 4645	2.366,26	2.366,71
8.4646 Série 4646	59,95	59,97
8.4647 Série 4647	1.143,93	1.143,28
8.4648 Série 4648	247,64	247,45
8.4649 Série 4649	589,57	589,57
8.4650 Série 4650	82,06	82,00
8.4651 Série 4651	140,55	140,50
8.4652 Série 4652	1.614,47	1.615,08
8.4653 Série 4653	3.573,23	3.575,24
8.4654 Série 4654	294,79	294,79
8.4655 Série 4655	2.382,22	2.383,57
8.4656 Série 4656	250,13	250,27
8.4657 Série 4657	259,21	259,35
8.4658 Série 4658	606,68	607,03
8.4659 Série 4659	342,13	342,13
8.4660 Série 4660	-	-
8.4661 Série 4661	3.194,31	3.194,31
8.4662 Série 4662	122,16	122,06
8.4663 Série 4663	-	-
8.4664 Série 4664	115,17	115,09
8.4665 Série 4665	117,12	117,08
8.4666 Série 4666	162,72	162,72
8.4667 Série 4667	394,19	394,26
8.4668 Série 4668	585,62	585,40
8.4669 Série 4669	59,36	59,38
8.4670 Série 4670	69,80	69,75
8.4671 Série 4671	2.492,95	2.493,89
8.4672 Série 4672	1.139,06	1.139,06
8.4673 Série 4673	235,83	235,83
8.4674 Série 4674	59,44	59,46

8.4675 Série 4675	808,89	808,89	
8.4676 Série 4676	58,46	58,44	
8.4677 Série 4677	177,47	177,50	
8.4678 Série 4678	58,96	58,96	
8.4679 Série 4679	5.895,74	5.895,74	
8.4680 Série 4680	315,70	315,55	
8.4681 Série 4681	81,44	81,38	
8.4682 Série 4682	128,40	128,33	
8.4683 Série 4683	1.414,98	1.414,98	
8.4685 Série 4685	8.361,93	8.368,27	
8.4686 Série 4686	1.542,49	1.543,07	
8.4687 Série 4687	811,82	811,97	
8.4688 Série 4688	849,55	849,88	
8.4689 Série 4689	4.665,85	4.668,90	
8.4690 Série 4690	79,07	79,01	
8.4691 Série 4691	60,87	60,87	
8.4692 Série 4692	106,07	106,07	
8.4693 Série 4693	76,62	76,59	
8.4694 Série 4694	128,77	128,72	
8.4695 Série 4695	165,00	165,00	
8.4696 Série 4696	94,28	94,28	
8.4697 Série 4697	174,41	174,28	
8.4698 Série 4698	117,85	117,85	
8.4700 Série 4700	880,20	879,53	
8.4701 Série 4701	14.273,67	14.281,77	
8.4702 Série 4702	135,53	135,53	
8.4703 Série 4703	355,80	355,52	
8.4704 Série 4704	8.497,55	8.502,37	
8.4705 Série 4705	5.817,16	5.820,46	
8.4706 Série 4706	235,71	235,71	
8.4707 Série 4707	-	-	
8.4708 Série 4708	1.932,82	1.932,82	
8.4709 Série 4709	88,39	88,39	
8.4710 Série 4710	-	-	
8.4711 Série 4711	117,85	117,85	
8.4712 Série 4712	65,04	65,05	
8.4713 Série 4713	161,10	161,10	
8.4714 Série 4714	139,53	139,42	
8.4715 Série 4715	176,78	176,78	
8.4716 Série 4716	140,00	139,92	
8.4717 Série 4717	154,65	154,53	
8.4718 Série 4718	93,02	92,95	
8.4719 Série 4719	68,36	68,36	
8.4720 Série 4720	146,14	146,14	
8.4721 Série 4721	100,91	100,91	
8.4722 Série 4722	134,62	134,57	
8.4723 Série 4723	232,55	232,37	
8.4724 Série 4724	70,71	70,71	
8.4725 Série 4725	964,03	964,57	
8.4726 Série 4726	595,40	595,52	
8.4727 Série 4727	333,63	333,50	
8.4728 Série 4728	165,55	165,59	
8.4729 Série 4729	933,34	932,81	
8.4730 Série 4730	567,75	567,54	
8.4731 Série 4731	294,64	294,64	
8.4732 Série 4732	1.178,55	1.178,55	
8.4733 Série 4733	168,60	168,47	
8.4734 Série 4734	58,43	58,40	
8.4735 Série 4735	58,14	58,09	

8.4736 Série 4736	47,67	47,64	
8.4737 Série 4737	6.428,37	6.431,97	
8.4738 Série 4738	247,50	247,50	
8.4739 Série 4739	82,50	82,50	
8.4740 Série 4740	473,01	473,10	
8.4741 Série 4741	155,83	155,78	
8.4742 Série 4742	589,27	589,27	
8.4743 Série 4743	100,00	99,92	
8.4744 Série 4744	1.185,91	1.186,36	
8.4745 Série 4745	1.304,52	1.305,01	
8.4746 Série 4746	1.316,38	1.316,88	
8.4747 Série 4747	244,06	243,87	
8.4748 Série 4748	3.581,36	3.583,06	
8.4749 Série 4749	468,81	468,67	
8.4750 Série 4750	104,60	104,52	
8.4751 Série 4751	235,59	235,59	
8.4752 Série 4752	176,69	176,69	
8.4753 Série 4753	130,16	130,07	
8.4754 Série 4754	174,33	174,20	
8.4755 Série 4755	122,73	122,63	
8.4756 Série 4756	176,69	176,69	
8.4757 Série 4757	176,69	176,69	
8.4758 Série 4758	232,44	232,26	
8.4759 Série 4759	174,33	174,20	
8.4760 Série 4760	245,22	245,03	
8.4761 Série 4761	142,31	142,36	
8.4762 Série 4762	94,24	94,24	
8.4763 Série 4763	351,01	350,88	
8.4764 Série 4764	173,16	173,03	
8.4765 Série 4765	94,87	94,91	
8.4766 Série 4766	79,03	78,97	
8.4767 Série 4767	294,49	294,49	
8.4768 Série 4768	245,43	245,45	
8.4769 Série 4769	235,59	235,59	
8.4770 Série 4770	174,32	174,19	
8.4771 Série 4771	328,72	328,65	
8.4772 Série 4772	245,71	245,62	
8.4773 Série 4773	499,45	499,45	
8.4774 Série 4774	173,74	173,58	
8.4775 Série 4775	312,59	312,65	
8.4776 Série 4776	58,90	58,90	
8.4777 Série 4777	586,62	586,62	
8.4778 Série 4778	1.177,95	1.177,95	
8.4779 Série 4779	385,94	386,12	
8.4780 Série 4780	586,99	586,88	
8.4781 Série 4781	191,76	191,61	
8.4782 Série 4782	118,19	118,21	
8.4783 Série 4783	213,80	213,80	
8.4784 Série 4784	2.838,10	2.839,17	
8.4785 Série 4785	58,90	58,90	
8.4786 Série 4786	452,04	451,83	
8.4787 Série 4787	296,48	296,59	
8.4788 Série 4788	-	-	
8.4789 Série 4789	388,72	388,72	
8.4790 Série 4790	1.277,30	1.278,03	
8.4791 Série 4791	22.061,70	22.074,26	
8.4792 Série 4792	353,39	353,39	
8.4793 Série 4793	910,08	910,59	
8.4794 Série 4794	76,36	76,30	



8.4795 Série 4795	229,31	229,31	
8.4796 Série 4796	58,11	58,06	
8.4797 Série 4797	1.954,39	1.955,13	
8.4798 Série 4798	115,83	115,72	
8.4799 Série 4799	662,44	661,94	
8.4800 Série 4800	5.949,57	5.952,96	
8.4801 Série 4801	951,87	952,40	
8.4802 Série 4802	-	-	
8.4803 Série 4803	3.606,96	3.608,33	
8.4804 Série 4804	58,08	58,03	
8.4805 Série 4805	103,61	103,61	
8.4806 Série 4806	294,34	294,34	
8.4807 Série 4807	1.530,56	1.530,56	
8.4808 Série 4808	185,40	185,36	
8.4809 Série 4809	192,64	192,55	
8.4810 Série 4810	125,45	125,36	
8.4811 Série 4811	58,08	58,04	
8.4812 Série 4812	110,91	110,86	
8.4813 Série 4813	806,95	807,10	
8.4814 Série 4814	-	-	
8.4815 Série 4815	139,39	139,29	
8.4816 Série 4816	343,16	343,26	
8.4817 Série 4817	123,27	123,32	
8.4818 Série 4818	1.791,10	1.791,78	
8.4819 Série 4819	353,21	353,21	
8.4820 Série 4820	268,89	268,91	
8.4821 Série 4821	591,26	590,81	
8.4822 Série 4822	224,45	224,49	
8.4823 Série 4823	100,78	100,78	
8.4824 Série 4824	174,24	174,11	
8.4825 Série 4825	331,02	331,09	
8.4826 Série 4826	59,06	59,08	
8.4828 Série 4828	65,93	65,93	
8.4829 Série 4829	58,47	58,45	
8.4830 Série 4830	94,09	94,02	
8.4831 Série 4831	117,74	117,74	
8.4832 Série 4832	61,57	61,52	
8.4833 Série 4833	354,40	354,46	
8.4834 Série 4834	142,72	142,80	
8.4835 Série 4835	92,93	92,86	
8.4836 Série 4836	-	-	
8.4837 Série 4837	5.509,38	5.513,00	
8.4838 Série 4838	94,19	94,19	
8.4839 Série 4839	211,92	211,92	
8.4840 Série 4840	472,53	472,62	
8.4841 Série 4841	176,60	176,60	
8.4842 Série 4842	348,49	348,22	
8.4843 Série 4843	69,69	69,64	
8.4844 Série 4844	112,27	112,22	
8.4845 Série 4845	124,80	124,80	
8.4846 Série 4846	280,09	280,15	
8.4847 Série 4847	236,26	236,31	
8.4848 Série 4848	59,07	59,08	
8.4849 Série 4849	-	-	
8.4850 Série 4850	218,99	218,99	
8.4851 Série 4851	60,95	60,95	
8.4852 Série 4852	522,41	522,66	
8.4853 Série 4853	82,47	82,41	
8.4854 Série 4854	602,71	602,71	

8.4855 Série 4855	139,39	139,29	
8.4856 Série 4856	2.761,82	2.762,88	
8.4857 Série 4857	157,52	157,55	
8.4858 Série 4858	2.382,44	2.384,00	
8.4859 Série 4859	474,12	474,30	
8.4860 Série 4860	141,76	141,79	
8.4861 Série 4861	5.616,59	5.620,28	
8.4862 Série 4862	861,71	862,04	
8.4863 Série 4863	175,42	175,35	
8.4864 Série 4864	5.946,71	5.950,12	
8.4865 Série 4865	52,27	52,23	
8.4866 Série 4866	-	-	
8.4867 Série 4867	3.567,88	3.569,91	
8.4868 Série 4868	324,09	323,85	
8.4869 Série 4869	225,82	225,82	
8.4870 Série 4870	449,79	450,04	
8.4871 Série 4871	92,93	92,86	
8.4872 Série 4872	46,62	46,59	
8.4873 Série 4873	151,52	151,43	
8.4874 Série 4874	94,41	94,35	
8.4875 Série 4875	110,88	110,84	
8.4876 Série 4876	206,90	206,75	
8.4877 Série 4877	-	-	
8.4878 Série 4878	11.892,93	11.899,70	
8.4879 Série 4879	721,68	722,08	
8.4880 Série 4880	463,08	462,64	
8.4881 Série 4881	182,49	182,49	
8.4882 Série 4882	111,85	111,85	
8.4883 Série 4883	116,16	116,07	
8.4884 Série 4884	117,74	117,74	
8.4885 Série 4885	-	-	
8.4886 Série 4886	127,78	127,68	
8.4887 Série 4887	145,99	145,99	
8.4888 Série 4888	233,89	233,80	
8.4889 Série 4889	157,61	157,54	
8.4890 Série 4890	612,22	612,22	
8.4891 Série 4891	708,44	708,57	
8.4892 Série 4892	254,56	254,31	
8.4893 Série 4893	647,22	647,22	
8.4894 Série 4894	174,15	174,02	
8.4895 Série 4895	70,44	70,44	
8.4896 Série 4896	232,20	232,02	
8.4897 Série 4897	193,88	193,73	
8.4898 Série 4898	232,98	232,85	
8.4899 Série 4899	218,27	218,10	
8.4900 Série 4900	105,33	105,25	
8.4901 Série 4901	69,66	69,61	
8.4902 Série 4902	117,68	117,68	
8.4903 Série 4903	85,90	85,90	
8.4904 Série 4904	58,44	58,42	
8.4905 Série 4905	127,71	127,61	
8.4906 Série 4906	826,51	826,67	
8.4907 Série 4907	232,19	232,02	
8.4908 Série 4908	174,74	174,64	
8.4909 Série 4909	119,44	119,44	
8.4910 Série 4910	236,00	235,86	
8.4911 Série 4911	139,32	139,21	
8.4912 Série 4912	191,56	191,42	
8.4913 Série 4913	63,85	63,81	

8.4914 Série 4914	353,03	353,03	
8.4915 Série 4915	61,53	61,48	
8.4916 Série 4916	38,83	38,83	
8.4917 Série 4917	154,01	154,07	
8.4918 Série 4918	4.738,87	4.740,68	
8.4919 Série 4919	328,38	328,32	
8.4920 Série 4920	66,18	66,13	
8.4921 Série 4921	121,19	121,10	
8.4922 Série 4922	762,32	762,17	
8.4923 Série 4923	267,01	267,14	
8.4924 Série 4924	105,91	105,91	
8.4925 Série 4925	118,47	118,52	
8.4926 Série 4926	-	-	
8.4927 Série 4927	58,05	58,01	
8.4928 Série 4928	511,89	511,89	
8.4929 Série 4929	256,27	256,12	
8.4932 Série 4932	356,43	356,64	
8.4933 Série 4933	2.019,80	2.020,96	
8.4934 Série 4934	705,69	705,69	
8.4935 Série 4935	17.792,68	17.808,02	
8.4936 Série 4936	118,41	118,46	
8.4937 Série 4937	163,56	163,49	
8.4938 Série 4938	534,95	535,15	
8.4939 Série 4939	2.368,23	2.369,14	
8.4940 Série 4940	259,81	259,61	
8.4941 Série 4941	424,93	425,01	
8.4942 Série 4942	192,76	192,69	
8.4943 Série 4943	88,81	88,84	
8.4944 Série 4944	393,57	393,65	
8.4945 Série 4945	163,56	163,49	
8.4946 Série 4946	290,10	289,88	
8.4947 Série 4947	46,73	46,71	
8.4948 Série 4948	64,98	64,93	
8.4949 Série 4949	176,42	176,42	
8.4950 Série 4950	408,18	408,03	
8.4951 Série 4951	130,25	130,30	
8.4952 Série 4952	186,92	186,85	
8.4953 Série 4953	71,05	71,07	
8.4954 Série 4954	278,50	278,28	
8.4955 Série 4955	573,33	573,49	
8.4956 Série 4956	666,46	666,59	
8.4957 Série 4957	294,04	294,04	
8.4958 Série 4958	-	-	
8.4959 Série 4959	1.489,97	1.491,09	
8.4960 Série 4960	141,14	141,14	
8.4961 Série 4961	116,83	116,78	
8.4962 Série 4962	50,23	50,22	
8.4963 Série 4963	223,96	223,79	
8.4964 Série 4964	584,13	583,90	
8.4965 Série 4965	352,85	352,85	
8.4966 Série 4966	143,43	143,32	
8.4967 Série 4967	154,33	154,21	
8.4968 Série 4968	151,87	151,81	
8.4969 Série 4969	348,12	347,85	
8.4970 Série 4970	86,03	86,03	
8.4971 Série 4971	140,19	140,14	
8.4972 Série 4972	1.764,24	1.764,24	
8.4973 Série 4973	47,90	47,88	
8.4974 Série 4974	71,05	71,07	

8.4975 Série 4975	94,73	94,77	
8.4976 Série 4976	272,35	272,45	
8.4977 Série 4977	8.316,00	8.320,70	
8.4978 Série 4978	165,78	165,84	
8.4979 Série 4979	348,12	347,85	
8.4980 Série 4980	118,41	118,46	
8.4981 Série 4981	1.065,70	1.066,11	
8.4982 Série 4982	14,21	14,21	
8.4983 Série 4983	705,69	705,69	
8.4984 Série 4984	58,61	58,60	
8.4985 Série 4985	128,20	128,20	
8.4986 Série 4986	140,19	140,14	
8.4987 Série 4987	93,46	93,42	
8.4988 Série 4988	158,78	158,78	
8.4989 Série 4989	23,68	23,69	
8.4990 Série 4990	473,65	473,83	
8.4991 Série 4991	509,17	509,36	
8.4992 Série 4992	467,30	467,12	
8.4993 Série 4993	152,90	152,90	
8.4994 Série 4994	525,71	525,51	
8.4995 Série 4995	175,24	175,17	
8.4997 Série 4997	59,21	59,23	
8.4998 Série 4998	467,30	467,12	
8.4999 Série 4999	11,68	11,68	
8.5000 Série 5000	47,05	47,05	
8.5001 Série 5001	163,28	163,20	
8.5002 Série 5002	100,65	100,69	
8.5003 Série 5003	117,62	117,62	
8.5004 Série 5004	116,43	116,37	
8.5005 Série 5005	-	-	
8.5006 Série 5006	17,76	17,77	
8.5007 Série 5007	355,23	355,37	
8.5008 Série 5008	127,34	127,29	
8.5009 Série 5009	236,03	236,07	
8.5010 Série 5010	590,06	590,18	
8.5011 Série 5011	81,78	81,75	
8.5012 Série 5012	168,15	168,18	
8.5013 Série 5013	355,23	355,37	
8.5014 Série 5014	352,85	352,85	
8.5015 Série 5015	24,18	24,17	
8.5016 Série 5016	356,43	356,64	
8.5017 Série 5017	-	-	
8.5018 Série 5018	464,16	463,80	
8.5019 Série 5019	116,04	115,95	
8.5020 Série 5020	232,86	232,73	
8.5021 Série 5021	94,73	94,77	
8.5022 Série 5022	162,46	162,33	
8.5023 Série 5023	201,30	201,38	
8.5024 Série 5024	118,41	118,46	
8.5025 Série 5025	611,60	611,60	
8.5027 Série 5027	17,52	17,52	
8.5028 Série 5028	473,65	473,83	
8.5029 Série 5029	99,30	99,26	
8.5030 Série 5030	110,24	110,15	
8.5031 Série 5031	1.006,50	1.006,88	
8.5032 Série 5032	1.540,33	1.540,92	
8.5033 Série 5033	470,46	470,46	
8.5034 Série 5034	28,04	28,03	
8.5035 Série 5035	93,30	93,26	

8.5036 Série 5036	176,42	176,42	
8.5037 Série 5037	151,87	151,81	
8.5038 Série 5038	69,98	69,94	
8.5039 Série 5039	580,19	579,74	
8.5040 Série 5040	828,88	829,20	
8.5041 Série 5041	350,48	350,34	
8.5042 Série 5042	70,10	70,07	
8.5043 Série 5043	93,36	93,36	
8.5044 Série 5044	351,66	351,59	
8.5045 Série 5045	135,26	135,26	
8.5046 Série 5046	58,31	58,29	
8.5047 Série 5047	41,44	41,46	
8.5048 Série 5048	670,41	670,41	
8.5049 Série 5049	18,95	18,95	
8.5050 Série 5050	100,95	100,88	
8.5051 Série 5051	59,01	59,02	
8.5052 Série 5052	92,83	92,76	
8.5053 Série 5053	684,48	684,61	
8.5054 Série 5054	75,94	75,91	
8.5055 Série 5055	93,15	93,09	
8.5056 Série 5056	826,09	826,25	
8.5057 Série 5057	261,67	261,77	
8.5058 Série 5058	2.356,28	2.356,51	
8.5059 Série 5059	235,23	235,23	
8.5060 Série 5060	82,89	82,92	
8.5062 Série 5062	101,98	102,04	
8.5063 Série 5063	178,12	178,22	
8.5064 Série 5064	593,74	594,08	
8.5065 Série 5065	119,11	119,18	
8.5066 Série 5066	367,63	367,70	
8.5067 Série 5067	141,05	141,07	
8.5068 Série 5068	111,68	111,68	
8.5069 Série 5069	118,75	118,82	
8.5070 Série 5070	57,99	57,94	
8.5071 Série 5071	289,95	289,73	
8.5072 Série 5072	583,83	583,61	
8.5073 Série 5073	175,15	175,08	
8.5074 Série 5074	186,20	186,09	
8.5075 Série 5075	116,76	116,72	
8.5076 Série 5076	47,34	47,36	
8.5077 Série 5077	2.367,03	2.367,94	
8.5078 Série 5078	1.987,84	1.988,60	
8.5079 Série 5079	118,75	118,82	
8.5080 Série 5080	112,98	112,89	
8.5081 Série 5081	72,19	72,13	
8.5082 Série 5082	29,19	29,18	
8.5083 Série 5083	60,31	60,26	
8.5084 Série 5084	116,37	116,31	
8.5085 Série 5085	699,42	699,08	
8.5086 Série 5086	175,44	175,39	
8.5087 Série 5087	185,04	185,04	
8.5088 Série 5088	29,59	29,60	
8.5089 Série 5089	135,19	135,19	
8.5090 Série 5090	23,51	23,51	
8.5091 Série 5091	236,70	236,79	
8.5092 Série 5092	352,67	352,67	
8.5093 Série 5093	414,23	414,39	
8.5094 Série 5094	245,21	245,11	
8.5095 Série 5095	408,68	408,52	

8.5096 Série 5096	467,06	466,88	
8.5097 Série 5097	1.108,76	1.108,97	
8.5098 Série 5098	35,03	35,02	
8.5099 Série 5099	319,55	319,67	
8.5100 Série 5100	57,99	58,01	
8.5101 Série 5101	48,52	48,54	
8.5102 Série 5102	1,18	1,18	
8.5103 Série 5103	305,65	305,65	
8.5104 Série 5104	41,20	41,19	
8.5105 Série 5105	35,51	35,52	
8.5106 Série 5106	177,53	177,60	
8.5107 Série 5107	350,30	350,16	
8.5108 Série 5108	151,80	151,74	
8.5109 Série 5109	934,13	933,77	
8.5110 Série 5110	693,58	693,58	
8.5111 Série 5111	49,04	49,02	
8.5112 Série 5112	94,68	94,72	
8.5113 Série 5113	129,75	129,77	
8.5114 Série 5114	117,95	117,98	
8.5115 Série 5115	115,98	115,89	
8.5116 Série 5116	365,54	365,47	
8.5117 Série 5117	122,94	122,85	
8.5118 Série 5118	166,93	166,93	
8.5119 Série 5119	553,88	554,10	
8.5120 Série 5120	136,10	136,16	
8.5121 Série 5121	14,78	14,79	
8.5122 Série 5122	73,07	73,01	
8.5123 Série 5123	1.187,51	1.188,19	
8.5124 Série 5124	105,09	105,05	
8.5125 Série 5125	372,30	372,01	
8.5126 Série 5126	47,34	47,36	
8.5127 Série 5127	2.011,97	2.012,75	
8.5128 Série 5128	81,19	81,12	
8.5129 Série 5129	94,68	94,72	
8.5130 Série 5130	64,22	64,20	
8.5131 Série 5131	400,56	400,64	
8.5132 Série 5132	685,33	684,81	
8.5133 Série 5133	1.122,66	1.122,66	
8.5134 Série 5134	1.183,49	1.183,94	
8.5135 Série 5135	118,35	118,40	
8.5136 Série 5136	121,78	121,69	
8.5137 Série 5137	587,78	587,78	
8.5138 Série 5138	81,74	81,70	
8.5139 Série 5139	1.179,53	1.179,76	
8.5140 Série 5140	1.190,10	1.190,56	
8.5141 Série 5141	172,81	172,75	
8.5142 Série 5142	70,53	70,53	
8.5143 Série 5143	352,67	352,67	
8.5144 Série 5144	58,28	58,26	
8.5145 Série 5145	581,87	581,53	
8.5146 Série 5146	87,57	87,54	
8.5147 Série 5147	471,81	471,90	
8.5148 Série 5148	65,10	65,12	
8.5149 Série 5149	454,44	454,44	
8.5150 Série 5150	118,75	118,82	
8.5151 Série 5151	23,67	23,68	
8.5152 Série 5152	294,88	294,94	
8.5153 Série 5153	773,83	773,83	
8.5154 Série 5154	294,88	294,94	

8.5155 Série 5155	58,28	58,26	
8.5156 Série 5156	1.015,58	1.015,77	
8.5157 Série 5157	235,11	235,11	
8.5158 Série 5158	148,29	148,24	
8.5159 Série 5159	63,79	63,74	
8.5160 Série 5160	258,62	258,62	
8.5161 Série 5161	23,35	23,34	
8.5162 Série 5162	46,63	46,60	
8.5163 Série 5163	705,34	705,34	
8.5164 Série 5164	1.650,64	1.651,59	
8.5165 Série 5165	188,09	188,09	
8.5166 Série 5166	162,03	161,95	
8.5167 Série 5167	1.183,51	1.183,97	
8.5168 Série 5168	159,82	159,85	
8.5169 Série 5169	156,22	156,28	
8.5170 Série 5170	3.479,44	3.476,77	
8.5171 Série 5171	236,70	236,79	
8.5172 Série 5172	3.151,48	3.152,08	
8.5173 Série 5173	62,30	62,30	
8.5174 Série 5174	256,89	256,79	
8.5175 Série 5175	233,14	233,03	
8.5176 Série 5176	278,84	278,92	
8.5177 Série 5177	35,51	35,52	
8.5178 Série 5178	64,22	64,20	
8.5179 Série 5179	63,05	63,03	
8.5180 Série 5180	524,56	524,31	
8.5181 Série 5181	94,04	94,04	
8.5182 Série 5182	-	-	
8.5183 Série 5183	17,51	17,51	
8.5184 Série 5184	127,58	127,48	
8.5186 Série 5186	482,53	482,81	
8.5187 Série 5187	357,61	357,67	
8.5188 Série 5188	70,97	71,00	
8.5189 Série 5189	526,96	526,86	
8.5190 Série 5190	276,11	276,16	
8.5191 Série 5191	191,28	191,13	
8.5192 Série 5192	88,72	88,75	
8.5193 Série 5193	127,51	127,42	
8.5194 Série 5194	56,97	57,00	
8.5195 Série 5195	118,69	118,76	
8.5196 Série 5196	2.957,06	2.958,18	
8.5197 Série 5197	148,29	148,29	
8.5198 Série 5198	47,32	47,33	
8.5199 Série 5199	523,98	523,58	
8.5200 Série 5200	268,43	268,33	
8.5201 Série 5201	46,68	46,67	
8.5202 Série 5202	213,84	213,84	
8.5203 Série 5203	234,99	234,99	
8.5204 Série 5204	-	-	
8.5205 Série 5205	94,63	94,67	
8.5206 Série 5206	729,80	730,08	
8.5207 Série 5207	347,77	347,51	
8.5208 Série 5208	589,46	589,58	
8.5209 Série 5209	1.738,87	1.737,54	
8.5210 Série 5210	111,62	111,62	
8.5211 Série 5211	175,06	174,99	
8.5212 Série 5212	110,13	110,04	
8.5213 Série 5213	115,92	115,83	
8.5214 Série 5214	15,17	15,17	

8.5215 Série 5215	140,05	140,00	
8.5216 Série 5216	47,32	47,33	
8.5217 Série 5217	49,37	49,35	
8.5218 Série 5218	64,19	64,16	
8.5219 Série 5219	92,74	92,67	
8.5220 Série 5220	94,63	94,67	
8.5221 Série 5221	17,04	17,03	
8.5222 Série 5222	709,74	710,01	
8.5223 Série 5223	352,49	352,49	
8.5224 Série 5224	11,67	11,67	
8.5225 Série 5225	350,12	349,99	
8.5226 Série 5226	2.255,93	2.255,93	
8.5227 Série 5227	59,15	59,17	
8.5228 Série 5228	473,80	474,02	
8.5229 Série 5229	-	-	
8.5230 Série 5230	64,81	64,76	
8.5231 Série 5231	175,06	174,99	
8.5233 Série 5233	1.182,91	1.183,37	
8.5234 Série 5234	700,25	699,98	
8.5235 Série 5235	202,86	202,71	
8.5236 Série 5236	139,11	139,00	
8.5237 Série 5237	357,27	357,54	
8.5238 Série 5238	35,49	35,50	
8.5239 Série 5239	47,00	47,00	
8.5240 Série 5240	613,04	613,16	
8.5241 Série 5241	231,85	231,67	
8.5242 Série 5242	141,00	141,00	
8.5243 Série 5243	99,87	99,87	
8.5244 Série 5244	104,33	104,25	
8.5245 Série 5245	422,47	422,31	
8.5246 Série 5246	353,68	353,75	
8.5247 Série 5247	117,89	117,92	
8.5248 Série 5248	463,70	463,34	
8.5249 Série 5249	910,32	909,97	
8.5250 Série 5250	766,20	766,20	
8.5251 Série 5251	46,68	46,67	
8.5252 Série 5252	352,49	352,49	
8.5253 Série 5253	353,63	353,49	
8.5254 Série 5254	17,74	17,75	
8.5255 Série 5255	69,55	69,50	
8.5256 Série 5256	23,66	23,67	
8.5257 Série 5257	11,67	11,67	
8.5258 Série 5258	296,91	297,02	
8.5259 Série 5259	29,57	29,58	
8.5260 Série 5260	496,82	497,01	
8.5261 Série 5261	905,33	905,37	
8.5262 Série 5262	291,77	291,66	
8.5263 Série 5263	46,68	46,66	
8.5264 Série 5264	47,32	47,34	
8.5265 Série 5265	346,61	346,27	
8.5266 Série 5266	295,61	295,38	
8.5267 Série 5267	93,68	93,66	
8.5268 Série 5268	117,10	117,08	
8.5269 Série 5269	28,48	28,50	
8.5270 Série 5270	258,49	258,49	
8.5271 Série 5271	704,98	704,98	
8.5273 Série 5273	375,73	375,73	
8.5274 Série 5274	64,92	64,87	
8.5275 Série 5275	58,35	58,33	



8.5276 Série 5276	91,08	91,12	
8.5277 Série 5277	75,86	75,83	
8.5278 Série 5278	328,99	328,99	
8.5279 Série 5279	93,37	93,33	
8.5280 Série 5280	704,98	704,98	
8.5281 Série 5281	115,92	115,83	
8.5282 Série 5282	118,06	117,99	
8.5283 Série 5283	704,98	704,98	
8.5284 Série 5284	23,34	23,33	
8.5285 Série 5285	105,04	105,00	
8.5286 Série 5286	-	-	
8.5287 Série 5287	58,26	58,23	
8.5288 Série 5288	59.344,47	59.378,66	
8.5289 Série 5289	117,50	117,50	
8.5290 Série 5290	35,01	35,00	
8.5291 Série 5291	1.537,79	1.538,38	
8.5292 Série 5292	387,74	387,74	
8.5293 Série 5293	212,92	213,01	
8.5294 Série 5294	375,99	375,99	
8.5295 Série 5295	499,36	499,36	
8.5296 Série 5296	57,93	57,89	
8.5297 Série 5297	1.186,92	1.187,61	
8.5298 Série 5298	118,63	118,70	
8.5299 Série 5299	116,65	116,61	
8.5300 Série 5300	47,83	47,81	
8.5301 Série 5301	64,89	64,84	
8.5302 Série 5302	139,98	139,93	
8.5303 Série 5303	127,46	127,36	
8.5304 Série 5304	23,65	23,65	
8.5305 Série 5305	329,53	329,53	
8.5306 Série 5306	94,58	94,62	
8.5307 Série 5307	34,99	34,98	
8.5308 Série 5308	73,40	73,40	
8.5309 Série 5309	231,74	231,56	
8.5310 Série 5310	88,27	88,24	
8.5311 Série 5311	347,60	347,34	
8.5312 Série 5312	1.182,29	1.182,74	
8.5313 Série 5313	69,99	69,96	
8.5314 Série 5314	251,43	251,24	
8.5315 Série 5315	-	-	
8.5316 Série 5316	235,21	235,03	
8.5317 Série 5317	23,65	23,66	
8.5318 Série 5318	405,54	405,23	
8.5320 Série 5320	177,34	177,41	
8.5321 Série 5321	23,65	23,65	
8.5322 Série 5322	529,77	529,87	
8.5323 Série 5323	11,82	11,83	
8.5324 Série 5324	82,21	82,21	
8.5325 Série 5325	465,03	464,77	
8.5327 Série 5327	1.828,75	1.829,46	
8.5328 Série 5328	234,87	234,87	
8.5329 Série 5329	291,12	290,98	
8.5330 Série 5330	353,50	353,57	
8.5331 Série 5331	354,78	354,92	
8.5332 Série 5332	168,01	167,88	
8.5333 Série 5333	186,64	186,57	
8.5334 Série 5334	102,89	102,83	
8.5335 Série 5335	46,97	46,97	
8.5336 Série 5336	375,80	375,80	

8.5337 Série 5337	23,33	23,32	
8.5338 Série 5338	234,87	234,87	
8.5339 Série 5339	14,19	14,19	
8.5340 Série 5340	305,63	305,39	
8.5341 Série 5341	17,73	17,74	
8.5342 Série 5342	142,31	142,26	
8.5343 Série 5343	164,41	164,41	
8.5344 Série 5344	205,67	205,51	
8.5345 Série 5345	46,66	46,64	
8.5346 Série 5346	58,72	58,72	
8.5347 Série 5347	58,32	58,30	
8.5348 Série 5348	88,08	88,08	
8.5349 Série 5349	52,85	52,85	
8.5350 Série 5350	141,87	141,93	
8.5351 Série 5351	92,69	92,62	
8.5353 Série 5353	83,43	83,36	
8.5354 Série 5354	118,63	118,70	
8.5355 Série 5355	93,32	93,28	
8.5356 Série 5356	-	-	
8.5357 Série 5357	162,49	162,49	
8.5358 Série 5358	466,60	466,42	
8.5359 Série 5359	116,26	116,19	
8.5360 Série 5360	1.174,37	1.174,37	
8.5361 Série 5361	502,47	502,67	
8.5362 Série 5362	1.188,15	1.188,94	
8.5363 Série 5363	379,11	378,97	
8.5364 Série 5364	5.951,31	5.955,89	
8.5365 Série 5365	6.591,72	6.595,46	
8.5366 Série 5366	146,80	146,80	
8.5367 Série 5367	231,74	231,56	
8.5368 Série 5368	15,96	15,97	
8.5369 Série 5369	4.025,57	4.027,89	
8.5370 Série 5370	11,66	11,66	
8.5371 Série 5371	297,45	297,34	
8.5372 Série 5372	1.239,65	1.240,37	
8.5373 Série 5373	26,01	26,02	
8.5374 Série 5374	477,96	478,05	
8.5375 Série 5375	476,31	475,85	
8.5376 Série 5376	196,98	196,82	
8.5377 Série 5377	17,50	17,49	
8.5378 Série 5378	236,46	236,55	
8.5379 Série 5379	69,52	69,47	
8.5380 Série 5380	63,73	63,68	
8.5381 Série 5381	231,73	231,55	
8.5382 Série 5382	115,48	115,37	
8.5383 Série 5383	17,73	17,74	
8.5384 Série 5384	117,44	117,44	
8.5385 Série 5385	46,35	46,31	
8.5386 Série 5386	225,44	225,50	
8.5387 Série 5387	785,55	786,01	
8.5388 Série 5388	118,23	118,28	
8.5389 Série 5389	90,92	90,85	
8.5391 Série 5391	296,69	296,46	
8.5392 Série 5392	506,10	506,25	
8.5393 Série 5393	11,82	11,82	
8.5394 Série 5394	387,34	387,34	
8.5395 Série 5395	399,41	399,56	
8.5396 Série 5396	176,07	176,07	
8.5397 Série 5397	659,18	659,43	

8.5399 Série 5399	5.490,61	5.493,80	
8.5400 Série 5400	173,71	173,57	
8.5401 Série 5401	23,63	23,64	
8.5402 Série 5402	23,32	23,31	
8.5403 Série 5403	2.367,40	2.368,55	
8.5404 Série 5404	67,85	67,84	
8.5405 Série 5405	198,20	198,12	
8.5406 Série 5406	165,44	165,50	
8.5407 Série 5407	130,36	130,30	
8.5408 Série 5408	1.310,82	1.311,07	
8.5409 Série 5409	86,85	86,79	
8.5410 Série 5410	58,49	58,48	
8.5411 Série 5411	347,42	347,15	
8.5412 Série 5412	131,46	131,46	
8.5413 Série 5413	229,78	229,78	
8.5414 Série 5414	234,75	234,75	
8.5415 Série 5415	410,82	410,82	
8.5416 Série 5416	234,75	234,75	
8.5417 Série 5417	129,11	129,11	
8.5418 Série 5418	59,39	59,39	
8.5419 Série 5419	346,59	346,32	
8.5420 Série 5420	46,64	46,62	
8.5421 Série 5421	1.403,61	1.404,15	
8.5422 Série 5422	614,46	614,46	
8.5423 Série 5423	131,75	131,69	
8.5424 Série 5424	164,33	164,33	
8.5425 Série 5425	174,88	174,82	
8.5426 Série 5426	81,06	81,00	
8.5427 Série 5427	1.890,73	1.891,47	
8.5428 Série 5428	753,76	753,91	
8.5430 Série 5430	80,95	80,98	
8.5431 Série 5431	87,44	87,41	
8.5432 Série 5432	2.907,81	2.908,10	
8.5433 Série 5433	345,06	345,19	
8.5434 Série 5434	92,64	92,57	
8.5435 Série 5435	104,22	104,14	
8.5436 Série 5436	144,76	144,64	
8.5437 Série 5437	584,29	584,07	
8.5438 Série 5438	94,54	94,57	
8.5439 Série 5439	371,14	371,21	
8.5440 Série 5440	221,52	221,43	
8.5441 Série 5441	116,59	116,54	
8.5442 Série 5442	64,56	64,56	
8.5443 Série 5443	52,29	52,26	
8.5444 Série 5444	133,18	133,07	
8.5445 Série 5445	63,69	63,64	
8.5446 Série 5446	46,64	46,62	
8.5447 Série 5447	2.729,48	2.729,48	
8.5448 Série 5448	117,38	117,38	
8.5449 Série 5449	59,09	59,11	
8.5450 Série 5450	7.075,31	7.079,42	
8.5451 Série 5451	7.074,99	7.079,09	
8.5452 Série 5452	232,39	232,26	
8.5453 Série 5453	46,95	46,95	
8.5454 Série 5454	97,42	97,42	
8.5455 Série 5455	90,83	90,79	
8.5456 Série 5456	58,29	58,27	
8.5457 Série 5457	94,20	94,17	
8.5458 Série 5458	353,31	353,37	

8.5459 Série 5459	572,80	572,80	
8.5460 Série 5460	11,66	11,65	
8.5461 Série 5461	312,67	312,43	
8.5462 Série 5462	47,27	47,29	
8.5463 Série 5463	52,82	52,82	
8.5464 Série 5464	1.169,82	1.169,60	
8.5465 Série 5465	158,35	158,41	
8.5466 Série 5466	771,51	772,02	
8.5467 Série 5467	753,71	754,21	
8.5468 Série 5468	138,90	138,79	
8.5469 Série 5469	117,32	117,32	
8.5470 Série 5470	351,95	351,95	
8.5471 Série 5471	588,57	588,68	
8.5472 Série 5472	59,03	58,99	
8.5473 Série 5473	79,40	79,36	
8.5474 Série 5474	233,06	232,97	
8.5475 Série 5475	116,92	116,90	
8.5476 Série 5476	29,53	29,54	
8.5477 Série 5477	35,43	35,45	
8.5478 Série 5478	14,57	14,56	
8.5479 Série 5479	14,76	14,77	
8.5480 Série 5480	11.743,63	11.750,33	
8.5481 Série 5481	116,53	116,48	
8.5482 Série 5482	57,87	57,83	
8.5483 Série 5483	347,24	346,97	
8.5484 Série 5484	147,64	147,70	
8.5485 Série 5485	163,14	163,08	
8.5486 Série 5486	70,39	70,39	
8.5487 Série 5487	235,43	235,47	
8.5488 Série 5488	144,84	144,76	
8.5489 Série 5489	29,13	29,12	
8.5490 Série 5490	130,79	130,69	
8.5491 Série 5491	115,74	115,65	
8.5492 Série 5492	99,72	99,72	
8.5493 Série 5493	232,28	232,14	
8.5494 Série 5494	88,14	88,15	
8.5495 Série 5495	351,95	351,95	
8.5496 Série 5496	65,49	65,45	
8.5497 Série 5497	17,72	17,72	
8.5498 Série 5498	46,61	46,59	
8.5499 Série 5499	118,11	118,16	
8.5500 Série 5500	130,19	130,09	
8.5501 Série 5501	61,81	61,76	
8.5502 Série 5502	104,17	104,09	
8.5503 Série 5503	82,68	82,71	
8.5504 Série 5504	69,80	69,77	
8.5505 Série 5505	74,46	74,46	
8.5506 Série 5506	93,85	93,85	
8.5507 Série 5507	484,23	483,85	
8.5508 Série 5508	351,73	351,53	
8.5509 Série 5509	163,72	163,59	
8.5510 Série 5510	281,56	281,56	
8.5511 Série 5511	118,10	118,15	
8.5512 Série 5512	123,39	123,40	
8.5513 Série 5513	128,18	128,13	
8.5514 Série 5514	139,61	139,61	
8.5515 Série 5515	295,28	295,39	
8.5516 Série 5516	432,82	432,98	
8.5517 Série 5517	229,93	229,75	

8.5518 Série 5518	138,90	138,79	
8.5519 Série 5519	58,16	58,14	
8.5520 Série 5520	185,20	185,05	
8.5521 Série 5521	717,63	717,07	
8.5522 Série 5522	35,31	35,32	
8.5523 Série 5523	353,14	353,21	
8.5524 Série 5524	377,95	378,10	
8.5525 Série 5525	-	-	
8.5526 Série 5526	117,32	117,32	
8.5527 Série 5527	115,75	115,66	
8.5528 Série 5528	117,32	117,32	
8.5529 Série 5529	70,87	70,89	
8.5530 Série 5530	367,96	367,96	
8.5531 Série 5531	307,09	307,21	
8.5532 Série 5532	2.287,69	2.287,69	
8.5533 Série 5533	75,62	75,58	
8.5534 Série 5534	902,83	902,13	
8.5535 Série 5535	138,43	138,29	
8.5536 Série 5536	2.221,53	2.221,10	
8.5537 Série 5537	358,99	358,99	
8.5538 Série 5538	23,62	23,63	
8.5539 Série 5539	115,36	115,25	
8.5540 Série 5540	650,37	649,99	
8.5541 Série 5541	236,22	236,31	
8.5542 Série 5542	90,63	90,56	
8.5543 Série 5543	162,05	161,92	
8.5544 Série 5544	67,36	67,32	
8.5545 Série 5545	69,45	69,39	
8.5546 Série 5546	1.307,94	1.306,93	
8.5547 Série 5547	89,13	89,06	
8.5548 Série 5548	770,23	770,67	
8.5549 Série 5549	421,32	420,99	
8.5550 Série 5550	1.970,09	1.970,85	
8.5551 Série 5551	62,57	62,53	
8.5552 Série 5552	7.204,06	7.205,46	
8.5553 Série 5553	450,50	450,50	
8.5554 Série 5554	41,34	41,35	
8.5555 Série 5555	4.073,12	4.075,44	
8.5556 Série 5556	6.252,94	6.254,15	
8.5557 Série 5557	175,24	175,24	
8.5558 Série 5558	116,53	116,48	
8.5559 Série 5559	104,70	104,65	
8.5560 Série 5560	175,38	175,35	
8.5561 Série 5561	53,15	53,17	
8.5562 Série 5562	149,58	149,58	
8.5563 Série 5563	1.185,09	1.185,78	
8.5564 Série 5564	146,65	146,65	
8.5565 Série 5565	187,36	187,36	
8.5566 Série 5566	63,66	63,61	
8.5567 Série 5567	60,59	60,57	
8.5568 Série 5568	387,15	387,15	
8.5569 Série 5569	1.222,07	1.222,78	
8.5570 Série 5570	55,60	55,60	
8.5571 Série 5571	484,05	483,77	
8.5572 Série 5572	347,07	346,80	
8.5573 Série 5573	219,81	219,64	
8.5574 Série 5574	117,40	117,40	
8.5575 Série 5575	179,32	179,18	
8.5576 Série 5576	121,88	121,81	

8.5577 Série 5577	1.164,71	1.164,25	
8.5578 Série 5578	820,81	820,81	
8.5579 Série 5579	199,34	199,34	
8.5580 Série 5580	116,86	116,84	
8.5581 Série 5581	42,44	42,41	
8.5582 Série 5582	2.638,77	2.638,77	
8.5583 Série 5583	462,75	462,39	
8.5584 Série 5584	47,22	47,24	
8.5585 Série 5585	120,32	120,22	
8.5586 Série 5586	47,22	47,24	
8.5587 Série 5587	46,59	46,57	
8.5588 Série 5588	185,10	184,96	
8.5589 Série 5589	290,20	290,03	
8.5590 Série 5590	2.479,06	2.480,03	
8.5591 Série 5591	347,07	346,80	
8.5592 Série 5592	3.568,66	3.571,08	
8.5593 Série 5593	820,81	820,81	
8.5594 Série 5594	175,89	175,89	
8.5595 Série 5595	436,76	436,92	
8.5596 Série 5596	691,77	691,77	
8.5597 Série 5597	1.764,80	1.765,15	
8.5598 Série 5598	138,83	138,72	
8.5599 Série 5599	638,43	638,06	
8.5600 Série 5600	80,98	80,92	
8.5601 Série 5601	224,79	224,70	
8.5602 Série 5602	349,41	349,28	
8.5603 Série 5603	441,68	441,68	
8.5604 Série 5604	118,05	118,10	
8.5605 Série 5605	416,48	416,15	
8.5606 Série 5606	1.203,69	1.203,46	
8.5607 Série 5607	232,94	232,85	
8.5608 Série 5608	151,41	151,35	
8.5609 Série 5609	152,44	152,44	
8.5610 Série 5610	266,08	265,88	
8.5611 Série 5611	34,94	34,93	
8.5612 Série 5612	52,41	52,39	
8.5613 Série 5613	59,03	59,05	
8.5614 Série 5614	381,77	381,47	
8.5615 Série 5615	93,02	92,97	
8.5616 Série 5616	66,57	66,60	
8.5617 Série 5617	73,51	73,51	
8.5618 Série 5618	29,31	29,31	
8.5619 Série 5619	372,70	372,56	
8.5620 Série 5620	175,89	175,89	
8.5621 Série 5621	164,16	164,16	
8.5622 Série 5622	58,63	58,63	
8.5623 Série 5623	222,79	222,79	
8.5624 Série 5624	117,26	117,26	
8.5625 Série 5625	63,63	63,58	
8.5626 Série 5626	941,23	941,41	
8.5627 Série 5627	75,20	75,14	
8.5628 Série 5628	941,23	941,41	
8.5629 Série 5629	116,08	116,01	
8.5630 Série 5630	106,25	106,29	
8.5631 Série 5631	918,13	918,13	
8.5632 Série 5632	287,28	287,28	
8.5633 Série 5633	57,46	57,39	
8.5634 Série 5634	35,42	35,43	
8.5635 Série 5635	152,44	152,44	

8.5636 Série 5636	138,36	138,36	
8.5637 Série 5637	70,35	70,35	
8.5638 Série 5638	124,21	124,16	
8.5639 Série 5639	97,32	97,32	
8.5640 Série 5640	34,71	34,68	
8.5641 Série 5641	2.325,49	2.324,36	
8.5642 Série 5642	116,27	116,22	
8.5643 Série 5643	93,81	93,81	
8.5644 Série 5644	70,59	70,61	
8.5645 Série 5645	-	-	
8.5646 Série 5646	-	-	
8.5647 Série 5647	236,10	236,19	
8.5648 Série 5648	1.182,50	1.183,07	
8.5649 Série 5649	295,62	295,77	
8.5650 Série 5650	591,25	591,54	
8.5651 Série 5651	1.534,64	1.535,24	
8.5652 Série 5652	4.117,88	4.118,68	
8.5653 Série 5653	162,51	162,42	
8.5654 Série 5654	-	-	
8.5655 Série 5655	583,33	583,16	
8.5656 Série 5656	410,40	410,40	
8.5657 Série 5657	64,79	64,74	
8.5658 Série 5658	57,82	57,77	
8.5659 Série 5659	1.171,98	1.171,98	
8.5660 Série 5660	348,65	348,48	
8.5661 Série 5661	350,41	350,35	
8.5662 Série 5662	25,03	25,02	
8.5663 Série 5663	11,72	11,72	
8.5664 Série 5664	73,92	73,89	
8.5665 Série 5665	11,64	11,64	
8.5666 Série 5666	19,79	19,78	
8.5667 Série 5667	190,41	190,41	
8.5668 Série 5668	353,97	354,11	
8.5669 Série 5669	231,26	231,08	
8.5670 Série 5670	58,70	58,70	
8.5671 Série 5671	87,90	87,90	
8.5672 Série 5672	176,98	177,05	
8.5673 Série 5673	117,20	117,20	
8.5674 Série 5674	104,77	104,73	
8.5675 Série 5675	116,41	116,37	
8.5676 Série 5676	58,21	58,18	
8.5677 Série 5677	59,00	59,02	
8.5678 Série 5678	35,40	35,41	
8.5679 Série 5679	46,57	46,55	
8.5680 Série 5680	188,48	188,33	
8.5681 Série 5681	231,26	231,08	
8.5682 Série 5682	23,28	23,27	
8.5683 Série 5683	174,62	174,55	
8.5684 Série 5684	197,90	197,82	
8.5685 Série 5685	353,98	354,11	
8.5686 Série 5686	32,60	32,58	
8.5687 Série 5687	109,06	109,06	
8.5688 Série 5688	190,79	190,64	
8.5689 Série 5689	465,65	465,47	
8.5690 Série 5690	12,22	12,22	
8.5691 Série 5691	93,66	93,59	
8.5692 Série 5692	168,80	168,73	
8.5693 Série 5693	27,12	27,13	
8.5694 Série 5694	17,45	17,45	

8.5695 Série 5695	106,14	106,18	
8.5696 Série 5696	2.342,78	2.342,78	
8.5697 Série 5697	865,66	864,99	
8.5698 Série 5698	693,45	692,91	
8.5699 Série 5699	176,89	176,96	
8.5700 Série 5700	577,88	577,43	
8.5701 Série 5701	708,56	708,22	
8.5702 Série 5702	462,30	461,94	
8.5703 Série 5703	352,60	352,67	
8.5704 Série 5704	69,58	69,54	
8.5705 Série 5705	35,14	35,14	
8.5706 Série 5706	230,37	230,15	
8.5707 Série 5707	115,58	115,49	
8.5708 Série 5708	151,70	151,59	
8.5709 Série 5709	127,78	127,71	
8.5710 Série 5710	404,51	404,20	
8.5711 Série 5711	1.530,73	1.529,84	
8.5712 Série 5712	232,71	232,62	
8.5713 Série 5713	46,54	46,52	
8.5714 Série 5714	281,13	281,13	
8.5715 Série 5715	267,76	267,76	
8.5716 Série 5716	81,45	81,42	
8.5717 Série 5717	93,40	93,38	
8.5718 Série 5718	1.757,08	1.757,08	
8.5719 Série 5719	86,68	86,61	
8.5720 Série 5720	117,14	117,14	
8.5721 Série 5721	1.154,22	1.153,77	
8.5722 Série 5722	222,56	222,56	
8.5723 Série 5723	497,84	497,84	
8.5724 Série 5724	69,81	69,78	
8.5725 Série 5725	140,79	140,73	
8.5726 Série 5726	116,75	116,72	
8.5727 Série 5727	199,46	199,34	
8.5728 Série 5728	23,59	23,60	
8.5729 Série 5729	117,88	117,79	
8.5730 Série 5730	392,42	392,42	
8.5731 Série 5731	36,07	36,06	
8.5732 Série 5732	164,33	164,33	
8.5733 Série 5733	271,62	271,52	
8.5734 Série 5734	124,82	124,72	
8.5735 Série 5735	17,69	17,70	
8.5736 Série 5736	38,40	38,38	
8.5737 Série 5737	46,70	46,69	
8.5738 Série 5738	61,46	61,43	
8.5739 Série 5739	57,79	57,74	
8.5740 Série 5740	581,77	581,55	
8.5741 Série 5741	41,00	41,00	
8.5742 Série 5742	930,84	930,48	
8.5743 Série 5743	115,57	115,48	
8.5744 Série 5744	67,65	67,65	
8.5745 Série 5745	347,89	347,69	
8.5746 Série 5746	173,36	173,23	
8.5747 Série 5747	174,53	174,46	
8.5748 Série 5748	465,42	465,24	
8.5749 Série 5749	117,93	117,97	
8.5750 Série 5750	183,40	183,51	
8.5751 Série 5751	58,18	58,15	
8.5752 Série 5752	111,12	111,08	
8.5753 Série 5753	-	-	



8.5754 Série 5754	153,31	153,37	
8.5756 Série 5756	23,59	23,59	
8.5757 Série 5757	80,90	80,84	
8.5758 Série 5758	251,85	251,85	
8.5759 Série 5759	100,29	100,25	
8.5760 Série 5760	407,24	407,08	
8.5761 Série 5761	11,64	11,63	
8.5762 Série 5762	175,71	175,71	
8.5763 Série 5763	54,32	54,28	
8.5764 Série 5764	93,08	93,05	
8.5765 Série 5765	116,16	116,10	
8.5766 Série 5766	211,68	211,76	
8.5767 Série 5767	144,08	144,08	
8.5768 Série 5768	288,94	288,71	
8.5769 Série 5769	58,57	58,57	
8.5770 Série 5770	46,54	46,52	
8.5771 Série 5771	100,24	100,28	
8.5772 Série 5772	843,40	843,40	
8.5773 Série 5773	971,56	971,18	
8.5774 Série 5774	208,73	208,61	
8.5775 Série 5775	1.435,98	1.435,70	
8.5776 Série 5776	-	-	
8.5777 Série 5777	82,00	82,00	
8.5778 Série 5778	58,96	58,99	
8.5779 Série 5779	94,19	94,15	
8.5780 Série 5780	29,48	29,49	
8.5781 Série 5781	196,48	196,33	
8.5782 Série 5782	292,85	292,85	
8.5783 Série 5783	173,35	173,22	
8.5784 Série 5784	58,57	58,57	
8.5785 Série 5785	363,13	363,13	
8.5786 Série 5786	98,24	98,16	
8.5787 Série 5787	30,66	30,67	
8.5788 Série 5788	116,35	116,31	
8.5789 Série 5789	316,28	316,28	
8.5790 Série 5790	181,57	181,57	
8.5791 Série 5791	933,97	933,79	
8.5792 Série 5792	1.082,10	1.081,68	
8.5793 Série 5793	89,62	89,60	
8.5794 Série 5794	115,57	115,48	
8.5795 Série 5795	47,17	47,19	
8.5796 Série 5796	138,69	138,58	
8.5797 Série 5797	64,43	64,43	
8.5798 Série 5798	132,37	132,37	
8.5799 Série 5799	245,99	245,99	
8.5800 Série 5800	927,72	927,18	
8.5803 Série 5803	712,35	712,89	
8.5804 Série 5804	290,10	290,21	
8.5805 Série 5805	24.228,95	24.238,44	
8.5806 Série 5806	674,39	674,52	
8.5807 Série 5807	2.418,18	2.418,65	
8.5808 Série 5808	1.158,16	1.158,38	
8.5809 Série 5809	2.821,45	2.822,56	
8.5810 Série 5810	177,38	177,49	
8.5811 Série 5811	117,08	117,08	
8.5812 Série 5812	5.893,53	5.895,84	
8.5813 Série 5813	130,63	130,66	
8.5814 Série 5814	2.677,08	2.678,13	
8.5815 Série 5815	-	-	

8.5816 Série 5816	1.178,71	1.179,17	
8.5817 Série 5817	111,97	112,01	
8.5818 Série 5818	930,14	930,14	
8.5819 Série 5819	180,99	180,99	
8.5820 Série 5820	192,53	192,49	
8.5821 Série 5821	1.182,68	1.183,38	
8.5822 Série 5822	58,55	58,55	
8.5823 Série 5823	-	-	
8.5824 Série 5824	441,91	442,00	
8.5825 Série 5825	58,15	58,12	
8.5826 Série 5826	85,48	85,41	
8.5827 Série 5827	277,49	277,49	
8.5828 Série 5828	404,30	403,98	
8.5829 Série 5829	458,15	458,24	
8.5830 Série 5830	302,36	302,24	
8.5831 Série 5831	231,03	230,84	
8.5832 Série 5832	59,01	58,97	
8.5833 Série 5833	1.353,56	1.353,29	
8.5834 Série 5834	182,46	182,39	
8.5835 Série 5835	117,08	117,08	
8.5836 Série 5836	29,47	29,48	
8.5837 Série 5837	697,76	697,49	
8.5838 Série 5838	128,79	128,79	
8.5839 Série 5839	173,85	173,75	
8.5840 Série 5840	130,53	130,43	
8.5841 Série 5841	58,54	58,54	
8.5842 Série 5842	270,05	269,89	
8.5843 Série 5843	175,62	175,62	
8.5844 Série 5844	-	-	
8.5845 Série 5845	58,54	58,54	
8.5846 Série 5846	346,54	346,27	
8.5847 Série 5847	57,95	57,92	
8.5848 Série 5848	174,44	174,37	
8.5849 Série 5849	175,62	175,62	
8.5850 Série 5850	115,90	115,83	
8.5851 Série 5851	259,90	259,70	
8.5852 Série 5852	434,32	433,98	
8.5853 Série 5853	232,59	232,50	
8.5854 Série 5854	122,93	122,93	
8.5855 Série 5855	117,47	117,50	
8.5856 Série 5856	350,06	349,99	
8.5857 Série 5857	386,36	386,36	
8.5858 Série 5858	199,04	199,04	
8.5859 Série 5859	207,92	207,76	
8.5860 Série 5860	150,16	150,05	
8.5861 Série 5861	1.178,71	1.179,17	
8.5862 Série 5862	612,15	612,39	
8.5863 Série 5863	131,68	131,58	
8.5864 Série 5864	236,54	236,68	
8.5865 Série 5865	69,31	69,25	
8.5866 Série 5866	66,21	66,16	
8.5867 Série 5867	257,59	257,39	
8.5868 Série 5868	453,54	453,37	
8.5869 Série 5869	394,50	394,42	
8.5870 Série 5870	92,41	92,34	
8.5871 Série 5871	139,08	139,00	
8.5872 Série 5872	2.775,02	2.776,11	
8.5873 Série 5873	81,96	81,96	

8.5874 Série 5874	65,75	65,74	
8.5875 Série 5875	684,08	683,54	
8.5876 Série 5876	173,27	173,13	
8.5877 Série 5877	9.814,04	9.817,88	
8.5878 Série 5878	13.781,44	13.786,84	
8.5879 Série 5879	702,66	702,11	
8.5880 Série 5880	117,08	117,08	
8.5881 Série 5881	984,22	984,61	
8.5882 Série 5882	258,75	258,75	
8.5883 Série 5883	228,72	228,54	
8.5884 Série 5884	2.723,99	2.725,06	
8.5885 Série 5885	69,54	69,50	
8.5886 Série 5886	2.952,66	2.953,82	
8.5887 Série 5887	2.035,63	2.036,42	
8.5888 Série 5888	45,35	45,34	
8.5889 Série 5889	270,19	270,24	
8.5890 Série 5890	601,24	601,00	
8.5891 Série 5891	128,79	128,79	
8.5892 Série 5892	80,24	80,21	
8.5893 Série 5893	231,81	231,67	
8.5894 Série 5894	-	-	
8.5895 Série 5895	-	-	
8.5896 Série 5896	80,86	80,79	
8.5897 Série 5897	348,88	348,74	
8.5898 Série 5898	103,96	103,88	
8.5899 Série 5899	27,15	27,12	
8.5900 Série 5900	58,34	58,33	
8.5901 Série 5901	174,94	174,91	
8.5903 Série 5903	75,30	75,25	
8.5904 Série 5904	83,13	83,06	
8.5905 Série 5905	261,53	261,43	
8.5906 Série 5906	178,72	178,58	
8.5907 Série 5907	183,87	183,83	
8.5908 Série 5908	346,36	346,09	
8.5909 Série 5909	1.190,03	1.189,21	
8.5910 Série 5910	184,73	184,58	
8.5911 Série 5911	156,92	156,86	
8.5912 Série 5912	144,32	144,20	
8.5913 Série 5913	461,82	461,46	
8.5914 Série 5914	519,55	519,14	
8.5915 Série 5915	323,13	323,01	
8.5916 Série 5916	232,08	231,96	
8.5917 Série 5917	396,19	395,95	
8.5918 Série 5918	233,25	233,21	
8.5919 Série 5919	583,13	583,02	
8.5920 Série 5920	115,45	115,36	
8.5921 Série 5921	104,61	104,57	
8.5922 Série 5922	2.347,94	2.347,02	
8.5923 Série 5923	89,24	89,25	
8.5924 Série 5924	798,16	797,69	
8.5925 Série 5925	244,57	244,57	
8.5926 Série 5926	130,46	130,36	
8.5927 Série 5927	66,37	66,35	
8.5928 Série 5928	58,71	58,72	
8.5929 Série 5929	116,04	115,98	
8.5930 Série 5930	232,47	232,38	
8.5931 Série 5931	346,36	346,09	
8.5932 Série 5932	174,06	173,97	
8.5933 Série 5933	406,82	406,66	

8.5934 Série 5934	55,42	55,37	
8.5935 Série 5935	120,07	119,98	
8.5936 Série 5936	65,23	65,19	
8.5938 Série 5938	179,86	179,77	
8.5939 Série 5939	581,17	580,95	
8.5940 Série 5940	382,54	382,46	
8.5941 Série 5941	66,48	66,46	
8.5942 Série 5942	-	-	
8.5943 Série 5943	305,95	305,71	
8.5944 Série 5944	600,93	600,93	
8.5945 Série 5945	58,12	58,09	
8.5946 Série 5946	58,31	58,30	
8.5947 Série 5947	72,28	72,27	
8.5948 Série 5948	150,09	149,97	
8.5949 Série 5949	162,79	162,66	
8.5950 Série 5950	725,81	725,31	
8.5951 Série 5951	67,75	67,76	
8.5952 Série 5952	163,28	163,25	
8.5953 Série 5953	87,18	87,14	
8.5954 Série 5954	185,98	185,90	
8.5955 Série 5955	57,73	57,68	
8.5956 Série 5956	231,69	231,55	
8.5957 Série 5957	188,19	188,04	
8.5958 Série 5958	1.166,27	1.166,04	
8.5959 Série 5959	326,74	326,48	
8.5960 Série 5960	616,04	615,80	
8.5961 Série 5961	585,10	585,10	
8.5962 Série 5962	58,12	58,09	
8.5963 Série 5963	58,12	58,09	
8.5964 Série 5964	178,15	178,01	
8.5965 Série 5965	98,14	98,06	
8.5966 Série 5966	116,23	116,19	
8.5967 Série 5967	65,81	65,76	
8.5968 Série 5968	173,68	173,58	
8.5969 Série 5969	104,38	104,33	
8.5970 Série 5970	173,09	172,96	
8.5971 Série 5971	90,06	90,06	
8.5972 Série 5972	84,50	84,45	
8.5973 Série 5973	348,53	348,39	
8.5974 Série 5974	79,00	78,97	
8.5975 Série 5975	69,24	69,18	
8.5976 Série 5976	231,57	231,43	
8.5977 Série 5977	231,69	231,53	
8.5978 Série 5978	394,24	394,17	
8.5979 Série 5979	978,05	977,28	
8.5980 Série 5980	357,93	358,00	
8.5981 Série 5981	265,41	265,20	
8.5982 Série 5982	346,19	345,92	
8.5983 Série 5983	138,47	138,36	
8.5984 Série 5984	104,21	104,15	
8.5985 Série 5985	653,16	652,90	
8.5986 Série 5986	184,63	184,49	
8.5987 Série 5987	301,04	300,86	
8.5988 Série 5988	58,68	58,69	
8.5989 Série 5989	116,96	116,96	
8.5990 Série 5990	239,77	239,77	
8.5991 Série 5991	1.046,83	1.046,63	
8.5992 Série 5992	230,79	230,61	

8.5993 Série 5993	233,92	233,92	
8.5994 Série 5994	-	-	
8.5995 Série 5995	167,89	167,79	
8.5996 Série 5996	623,14	622,65	
8.5997 Série 5997	115,79	115,72	
8.5998 Série 5998	589,55	589,83	
8.5999 Série 5999	58,09	58,06	
8.6000 Série 6000	90,01	89,94	
8.6001 Série 6001	129,92	129,82	
8.6002 Série 6002	346,19	345,92	
8.6003 Série 6003	650,27	649,76	
8.6004 Série 6004	92,94	92,90	
8.6005 Série 6005	582,84	582,72	
8.6006 Série 6006	34,85	34,84	
8.6007 Série 6007	403,89	403,57	
8.6008 Série 6008	115,39	115,30	
8.6009 Série 6009	132,70	132,60	
8.6010 Série 6010	236,26	236,21	
8.6011 Série 6011	78,47	78,41	
8.6012 Série 6012	635,29	635,17	
8.6013 Série 6013	172,51	172,34	
8.6014 Série 6014	161,55	161,43	
8.6015 Série 6015	11,54	11,53	
8.6016 Série 6016	85,97	85,94	
8.6017 Série 6017	57,70	57,65	
8.6018 Série 6018	325,29	325,16	
8.6019 Série 6019	74,29	74,26	
8.6020 Série 6020	865,51	865,51	
8.6021 Série 6021	303,08	303,02	
8.6022 Série 6022	345,04	344,84	
8.6023 Série 6023	180,02	179,88	
8.6024 Série 6024	427,23	426,98	
8.6025 Série 6025	168,45	168,39	
8.6026 Série 6026	242,33	242,14	
8.6027 Série 6027	58,28	58,27	
8.6028 Série 6028	72,03	72,00	
8.6029 Série 6029	191,69	191,61	
8.6030 Série 6030	92,32	92,24	
8.6031 Série 6031	406,62	406,46	
8.6032 Série 6032	580,88	580,65	
8.6033 Série 6033	265,71	265,60	
8.6034 Série 6034	392,35	392,04	
8.6035 Série 6035	117,36	117,38	
8.6036 Série 6036	115,59	115,51	
8.6037 Série 6037	454,61	454,52	
8.6038 Série 6038	267,20	267,10	
8.6039 Série 6039	174,26	174,20	
8.6040 Série 6040	139,41	139,36	
8.6041 Série 6041	184,63	184,49	
8.6042 Série 6042	288,49	288,26	
8.6043 Série 6043	70,18	70,18	
8.6044 Série 6044	313,49	313,24	
8.6045 Série 6045	616,22	615,73	
8.6046 Série 6046	96,89	96,81	
8.6048 Série 6048	57,86	57,83	
8.6049 Série 6049	377,27	377,05	
8.6050 Série 6050	291,27	291,21	
8.6051 Série 6051	164,94	164,81	
8.6052 Série 6052	167,24	167,11	

8.6053 Série 6053	346,02	345,75	
8.6054 Série 6054	90,27	90,21	
8.6055 Série 6055	2.111,31	2.111,72	
8.6056 Série 6056	231,45	231,32	
8.6057 Série 6057	1.106,84	1.106,62	
8.6058 Série 6058	276,82	276,60	
8.6059 Série 6059	161,48	161,35	
8.6060 Série 6060	155,71	155,59	
8.6061 Série 6061	392,16	391,85	
8.6062 Série 6062	95,73	95,66	
8.6063 Série 6063	121,11	121,01	
8.6064 Série 6064	529,52	529,10	
8.6065 Série 6065	93,52	93,52	
8.6066 Série 6066	311,42	311,17	
8.6067 Série 6067	58,06	58,03	
8.6068 Série 6068	301,91	301,79	
8.6069 Série 6069	222,11	222,11	
8.6070 Série 6070	16,03	16,02	
8.6071 Série 6071	174,18	174,11	
8.6073 Série 6073	75,48	75,45	
8.6074 Série 6074	57,67	57,62	
8.6076 Série 6076	86,79	86,74	
8.6077 Série 6077	519,03	518,62	
8.6078 Série 6078	-	-	
8.6079 Série 6079	69,67	69,64	
8.6080 Série 6080	66,90	66,84	
8.6081 Série 6081	-	-	
8.6082 Série 6082	122,75	122,75	
8.6083 Série 6083	632,84	632,59	
8.6084 Série 6084	160,85	160,76	
8.6085 Série 6085	1.165,09	1.164,86	
8.6086 Série 6086	259,51	259,31	
8.6087 Série 6087	-	-	
8.6088 Série 6088	81,56	81,54	
8.6089 Série 6089	73,40	73,39	
8.6090 Série 6090	322,95	322,70	
8.6091 Série 6091	159,08	159,02	
8.6092 Série 6092	233,02	232,97	
8.6093 Série 6093	-	-	
8.6094 Série 6094	1.157,27	1.156,58	
8.6095 Série 6095	347,18	346,98	
8.6096 Série 6096	83,04	82,98	
8.6097 Série 6097	115,92	115,86	
8.6098 Série 6098	116,90	116,90	
8.6099 Série 6099	122,26	122,16	
8.6100 Série 6100	126,87	126,77	
8.6101 Série 6101	-	-	
8.6102 Série 6102	230,68	230,49	
8.6103 Série 6103	87,95	87,90	
8.6104 Série 6104	116,12	116,07	
8.6105 Série 6105	1.072,83	1.071,98	
8.6106 Série 6106	232,24	232,14	
8.6107 Série 6107	77,80	77,77	
8.6108 Série 6108	932,07	931,89	
8.6109 Série 6109	932,07	931,88	
8.6110 Série 6110	380,62	380,32	
8.6111 Série 6111	233,80	233,80	
8.6113 Série 6113	150,95	150,89	
8.6114 Série 6114	646,62	646,49	

8.6115 Série 6115	95,09	95,05	
8.6116 Série 6116	420,98	420,65	
8.6117 Série 6117	1.157,28	1.156,60	
8.6118 Série 6118	63,44	63,39	
8.6119 Série 6119	346,02	345,75	
8.6120 Série 6120	282,58	282,36	
8.6121 Série 6121	116,12	116,07	
8.6122 Série 6122	318,42	318,29	
8.6123 Série 6123	261,26	261,16	
8.6124 Série 6124	92,89	92,86	
8.6125 Série 6125	92,72	92,68	
8.6126 Série 6126	195,58	195,47	
8.6127 Série 6127	78,43	78,37	
8.6128 Série 6128	227,98	227,84	
8.6129 Série 6129	76,12	76,06	
8.6130 Série 6130	207,61	207,45	
8.6131 Série 6131	569,20	568,75	
8.6132 Série 6132	57,67	57,62	
8.6133 Série 6133	130,33	130,23	
8.6134 Série 6134	150,37	150,40	
8.6135 Série 6135	466,03	465,94	
8.6136 Série 6136	168,94	168,90	
8.6137 Série 6137	83,04	82,98	
8.6138 Série 6138	250,49	250,44	
8.6139 Série 6139	81,83	81,83	
8.6140 Série 6140	115,73	115,66	
8.6141 Série 6141	58,25	58,24	
8.6142 Série 6142	288,34	288,12	
8.6143 Série 6143	87,38	87,36	
8.6144 Série 6144	128,66	128,61	
8.6145 Série 6145	94,15	94,19	
8.6147 Série 6147	634,06	633,56	
8.6149 Série 6149	127,23	127,16	
8.6150 Série 6150	313,90	313,84	
8.6151 Série 6151	213,27	213,11	
8.6152 Série 6152	3.400,10	3.400,10	
8.6154 Série 6154	78,39	78,33	
8.6155 Série 6155	601,49	601,14	
8.6156 Série 6156	86,46	86,39	
8.6157 Série 6157	69,64	69,61	
8.6158 Série 6158	140,68	140,71	
8.6160 Série 6160	680,08	679,54	
8.6161 Série 6161	75,18	75,14	
8.6162 Série 6162	115,28	115,19	
8.6163 Série 6163	175,85	175,89	
8.6164 Série 6164	115,67	115,60	
8.6165 Série 6165	-	-	
8.6166 Série 6166	115,28	115,19	
8.6167 Série 6167	465,80	465,71	
8.6168 Série 6168	58,03	58,01	
8.6169 Série 6169	173,51	173,40	
8.6170 Série 6170	116,84	116,84	
8.6171 Série 6171	230,56	230,38	
8.6172 Série 6172	115,67	115,60	
8.6173 Série 6173	114,90	114,85	
8.6174 Série 6174	125,66	125,56	
8.6175 Série 6175	150,63	150,55	
8.6176 Série 6176	196,64	196,53	

8.6177 Série 6177	1.743,83	1.743,31	
8.6178 Série 6178	197,30	197,22	
8.6179 Série 6179	230,57	230,39	
8.6180 Série 6180	955,94	955,19	
8.6181 Série 6181	931,60	931,42	
8.6182 Série 6182	576,41	575,95	
8.6183 Série 6183	58,62	58,63	
8.6184 Série 6184	161,40	161,27	
8.6185 Série 6185	58,03	58,01	
8.6186 Série 6186	115,28	115,19	
8.6187 Série 6187	126,81	126,71	
8.6188 Série 6188	232,12	232,03	
8.6189 Série 6189	465,80	465,71	
8.6190 Série 6190	174,68	174,64	
8.6191 Série 6191	115,86	115,77	
8.6192 Série 6192	262,01	261,96	
8.6193 Série 6193	217,57	217,32	
8.6194 Série 6194	127,67	127,62	
8.6195 Série 6195	478,08	477,71	
8.6196 Série 6196	84,16	84,09	
8.6197 Série 6197	663,94	663,42	
8.6198 Série 6198	144,10	143,99	
8.6199 Série 6199	257,05	257,05	
8.6200 Série 6200	81,24	81,21	
8.6201 Série 6201	1.164,50	1.164,27	
8.6202 Série 6202	69,87	69,86	
8.6203 Série 6203	213,51	213,47	
8.6204 Série 6204	190,80	190,73	
8.6205 Série 6205	295,61	295,61	
8.6206 Série 6206	232,12	232,03	
8.6207 Série 6207	470,52	470,70	
8.6208 Série 6208	403,49	403,18	
8.6209 Série 6209	84,75	84,68	
8.6210 Série 6210	76,20	76,22	
8.6211 Série 6211	348,18	348,04	
8.6212 Série 6212	277,40	277,35	
8.6213 Série 6213	142,75	142,70	
8.6214 Série 6214	289,31	289,31	
8.6215 Série 6215	106,33	106,33	
8.6217 Série 6217	396,75	396,52	
8.6218 Série 6218	65,44	65,43	
8.6219 Série 6219	221,87	221,83	
8.6220 Série 6220	58,03	58,01	
8.6221 Série 6221	722,95	722,52	
8.6222 Série 6222	59,95	59,90	
8.6223 Série 6223	345,85	345,58	
8.6224 Série 6224	876,31	876,31	
8.6225 Série 6225	974,36	974,17	
8.6226 Série 6226	576,42	575,96	
8.6227 Série 6227	269,32	269,11	
8.6228 Série 6228	210,32	210,32	
8.6229 Série 6229	126,81	126,71	
8.6230 Série 6230	143,67	143,60	
8.6231 Série 6231	92,85	92,81	
8.6232 Série 6232	98,65	98,61	
8.6233 Série 6233	70,34	70,35	
8.6234 Série 6234	151,89	151,89	
8.6235 Série 6235	138,34	138,23	
8.6236 Série 6236	3.505,26	3.505,26	



8.6237 Série 6237	72,63	72,57	
8.6238 Série 6238	104,91	104,83	
8.6239 Série 6239	99,65	99,67	
8.6240 Série 6240	580,30	580,07	
8.6241 Série 6241	416,56	416,23	
8.6242 Série 6242	138,81	138,72	
8.6243 Série 6243	142,51	142,42	
8.6244 Série 6244	69,64	69,61	
8.6245 Série 6245	258,22	258,22	
8.6246 Série 6246	634,05	633,55	
8.6247 Série 6247	185,70	185,62	
8.6248 Série 6248	442,51	442,42	
8.6249 Série 6249	345,85	345,58	
8.6251 Série 6251	86,71	86,66	
8.6252 Série 6252	69,13	69,08	
8.6253 Série 6253	77,46	77,41	
8.6254 Série 6254	90,48	90,44	
8.6255 Série 6255	6.583,99	6.586,60	
8.6256 Série 6256	63,37	63,32	
8.6257 Série 6257	80,65	80,59	
8.6258 Série 6258	391,75	391,44	
8.6259 Série 6259	89,87	89,80	
8.6260 Série 6260	323,71	323,51	
8.6261 Série 6261	208,55	208,38	
8.6262 Série 6262	403,27	402,95	
8.6263 Série 6263	138,27	138,16	
8.6264 Série 6264	576,11	575,65	
8.6265 Série 6265	462,44	462,16	
8.6266 Série 6266	265,01	264,80	
8.6267 Série 6267	219,66	219,53	
8.6268 Série 6268	147,23	147,20	
8.6269 Série 6269	46,09	46,05	
8.6270 Série 6270	433,48	433,14	
8.6271 Série 6271	152,99	152,99	
8.6272 Série 6272	140,57	140,46	
8.6273 Série 6273	5.858,81	5.859,98	
8.6274 Série 6274	150,29	150,20	
8.6275 Série 6275	520,24	519,93	
8.6276 Série 6276	197,76	197,76	
8.6277 Série 6277	197,76	197,76	
8.6278 Série 6278	578,05	577,70	
8.6279 Série 6279	86,42	86,35	
8.6280 Série 6280	246,13	245,94	
8.6281 Série 6281	175,17	175,17	
8.6282 Série 6282	175,17	175,17	
8.6283 Série 6283	116,39	116,37	
8.6284 Série 6284	74,89	74,83	
8.6285 Série 6285	395,73	395,65	
8.6286 Série 6286	57,90	57,87	
8.6287 Série 6287	162,95	162,91	
8.6288 Série 6288	116,00	115,95	
8.6289 Série 6289	57,80	57,77	
8.6290 Série 6290	351,53	351,60	
8.6291 Série 6291	23,04	23,03	
8.6292 Série 6292	167,00	167,00	
8.6293 Série 6293	57,80	57,77	
8.6294 Série 6294	230,44	230,26	
8.6295 Série 6295	103,70	103,62	
8.6296 Série 6296	58,39	58,39	

8.6297 Série 6297	166,49	166,36	
8.6298 Série 6298	172,83	172,69	
8.6299 Série 6299	173,81	173,77	
8.6300 Série 6300	362,95	362,66	
8.6301 Série 6301	107,16	107,07	
8.6302 Série 6302	345,66	345,39	
8.6303 Série 6303	144,03	143,91	
8.6304 Série 6304	184,35	184,21	
8.6305 Série 6305	232,00	231,91	
8.6306 Série 6306	141,72	141,61	
8.6307 Série 6307	49,55	49,51	
8.6308 Série 6308	232,78	232,73	
8.6309 Série 6309	1.163,90	1.163,67	
8.6310 Série 6310	2.527,18	2.526,68	
8.6311 Série 6311	84,11	84,04	
8.6312 Série 6312	74,89	74,83	
8.6313 Série 6313	117,55	117,53	
8.6314 Série 6314	58,59	58,60	
8.6315 Série 6315	125,38	125,40	
8.6316 Série 6316	251,25	251,10	
8.6317 Série 6317	245,42	245,23	
8.6318 Série 6318	435,08	434,73	
8.6319 Série 6319	270,28	270,17	
8.6320 Série 6320	921,77	921,04	
8.6321 Série 6321	288,28	288,05	
8.6322 Série 6322	527,29	527,40	
8.6323 Série 6323	230,44	230,26	
8.6324 Série 6324	77,77	77,71	
8.6325 Série 6325	57,61	57,56	
8.6326 Série 6326	276,53	276,31	
8.6327 Série 6327	57,90	57,87	
8.6328 Série 6328	265,69	265,53	
8.6329 Série 6329	69,60	69,57	
8.6330 Série 6330	290,00	289,88	
8.6331 Série 6331	212,61	212,49	
8.6332 Série 6332	288,88	288,71	
8.6333 Série 6333	173,91	173,84	
8.6334 Série 6334	-	-	
8.6335 Série 6335	345,49	345,21	
8.6336 Série 6336	408,83	408,50	
8.6337 Série 6337	466,89	466,89	
8.6338 Série 6338	97,89	97,81	
8.6339 Série 6339	71,88	71,85	
8.6340 Série 6340	63,55	63,52	
8.6341 Série 6341	54,51	54,49	
8.6342 Série 6342	403,07	402,75	
8.6343 Série 6343	276,18	275,96	
8.6344 Série 6344	147,41	147,29	
8.6345 Série 6345	180,02	179,93	
8.6346 Série 6346	64,72	64,67	
8.6347 Série 6347	290,83	290,77	
8.6349 Série 6349	115,94	115,89	
8.6350 Série 6350	64,49	64,44	
8.6351 Série 6351	1.381,95	1.380,86	
8.6352 Série 6352	359,42	359,27	
8.6353 Série 6353	924,41	923,86	
8.6354 Série 6354	863,72	863,04	
8.6355 Série 6355	460,65	460,29	
8.6356 Série 6356	172,74	172,60	

8.6357 Série 6357	149,71	149,59	
8.6358 Série 6358	114,78	114,74	
8.6359 Série 6359	115,94	115,89	
8.6360 Série 6360	202,21	202,09	
8.6361 Série 6361	292,61	292,37	
8.6362 Série 6362	1.727,44	1.726,07	
8.6363 Série 6363	1.159,40	1.158,94	
8.6364 Série 6364	223,36	223,31	
8.6365 Série 6365	110,56	110,47	
8.6366 Série 6366	345,49	345,21	
8.6367 Série 6367	76,01	75,95	
8.6368 Série 6368	460,65	460,29	
8.6369 Série 6369	207,29	207,13	
8.6370 Série 6370	80,61	80,55	
8.6371 Série 6371	508,42	508,12	
8.6372 Série 6372	63,34	63,29	
8.6373 Série 6373	69,56	69,54	
8.6374 Série 6374	155,47	155,35	
8.6375 Série 6375	59,02	59,01	
8.6376 Série 6376	2.311,02	2.309,64	
8.6377 Série 6377	730,43	730,13	
8.6378 Série 6378	57,58	57,53	
8.6379 Série 6379	626,32	626,07	
8.6380 Série 6380	380,04	379,74	
8.6381 Série 6381	57,78	57,74	
8.6382 Série 6382	254,21	254,06	
8.6383 Série 6383	219,96	219,79	
8.6384 Série 6384	577,76	577,41	
8.6385 Série 6385	1.163,31	1.163,08	
8.6386 Série 6386	433,32	433,06	
8.6387 Série 6387	187,82	187,75	
8.6388 Série 6388	230,33	230,14	
8.6389 Série 6389	103,65	103,56	
8.6390 Série 6390	135,89	135,78	
8.6391 Série 6391	66,79	66,74	
8.6392 Série 6392	265,77	265,61	
8.6393 Série 6393	346,65	346,45	
8.6394 Série 6394	290,63	290,46	
8.6395 Série 6395	207,29	207,13	
8.6396 Série 6396	63,03	63,03	
8.6397 Série 6397	65,12	65,07	
8.6398 Série 6398	34,55	34,52	
8.6399 Série 6399	283,30	283,08	
8.6400 Série 6400	130,03	129,92	
8.6401 Série 6401	70,25	70,19	
8.6402 Série 6402	168,70	168,60	
8.6403 Série 6403	233,45	233,45	
8.6404 Série 6404	143,42	143,31	
8.6405 Série 6405	110,55	110,46	
8.6406 Série 6406	115,55	115,48	
8.6408 Série 6408	57,97	57,95	
8.6409 Série 6409	104,00	103,93	
8.6410 Série 6410	-	-	
8.6411 Série 6411	81,77	81,70	
8.6412 Série 6412	-	-	
8.6413 Série 6413	144,68	144,61	
8.6414 Série 6414	65,78	65,78	
8.6415 Série 6415	461,97	461,69	
8.6416 Série 6416	754,09	753,49	

8.6417 Série 6417	138,59	138,51	
8.6418 Série 6418	347,65	347,51	
8.6419 Série 6419	414,38	414,05	
8.6420 Série 6420	517,97	517,56	
8.6421 Série 6421	-	-	
8.6422 Série 6422	63,52	63,48	
8.6423 Série 6423	520,87	520,56	
8.6424 Série 6424	288,73	288,56	
8.6425 Série 6425	99,57	99,49	
8.6426 Série 6426	230,99	230,85	
8.6427 Série 6427	107,33	107,25	
8.6428 Série 6428	315,39	315,14	
8.6429 Série 6429	103,94	103,88	
8.6430 Série 6430	103,59	103,51	
8.6431 Série 6431	460,42	460,05	
8.6432 Série 6432	346,48	346,27	
8.6433 Série 6433	161,69	161,59	
8.6434 Série 6434	172,65	172,51	
8.6435 Série 6435	346,48	346,27	
8.6436 Série 6436	92,08	92,01	
8.6437 Série 6437	287,75	287,51	
8.6438 Série 6438	598,54	598,07	
8.6439 Série 6439	126,02	125,99	
8.6440 Série 6440	80,30	80,22	
8.6441 Série 6441	461,97	461,69	
8.6442 Série 6442	69,06	69,01	
8.6443 Série 6443	3.364,44	3.363,10	
8.6444 Série 6444	80,57	80,51	
8.6445 Série 6445	332,49	332,49	
8.6446 Série 6446	419,56	419,22	
8.6447 Série 6447	731,07	730,63	
8.6448 Série 6448	575,52	575,06	
8.6449 Série 6449	230,98	230,84	
8.6450 Série 6450	241,72	241,53	
8.6451 Série 6451	348,82	348,75	
8.6452 Série 6452	259,53	259,37	
8.6453 Série 6453	58,33	58,33	
8.6454 Série 6454	63,73	63,71	
8.6455 Série 6455	110,87	110,81	
8.6456 Série 6456	1.108,73	1.108,07	
8.6457 Série 6457	57,94	57,92	
8.6458 Série 6458	426,90	426,64	
8.6459 Série 6459	-	-	
8.6460 Série 6460	97,84	97,76	
8.6461 Série 6461	123,25	123,22	
8.6462 Série 6462	291,66	291,66	
8.6463 Série 6463	345,31	345,04	
8.6464 Série 6464	345,31	345,04	
8.6465 Série 6465	-	-	
8.6466 Série 6466	121,88	121,84	
8.6467 Série 6467	116,27	116,25	
8.6468 Série 6468	307,21	307,03	
8.6469 Série 6469	63,31	63,26	
8.6470 Série 6470	231,76	231,67	
8.6471 Série 6471	28,55	28,52	
8.6472 Série 6472	104,61	104,53	
8.6473 Série 6473	968,77	968,39	
8.6474 Série 6474	2.333,28	2.333,28	
8.6475 Série 6475	232,16	232,16	

8.6476 Série 6476	64,46	64,41	
8.6477 Série 6477	235,60	235,45	
8.6478 Série 6478	230,10	229,91	
8.6479 Série 6479	293,37	293,14	
8.6480 Série 6480	61,18	61,14	
8.6481 Série 6481	86,29	86,22	
8.6482 Série 6482	460,19	459,83	
8.6483 Série 6483	138,06	137,95	
8.6484 Série 6484	129,72	129,67	
8.6485 Série 6485	172,57	172,44	
8.6486 Série 6486	828,35	827,69	
8.6487 Série 6487	115,82	115,78	
8.6488 Série 6488	577,17	576,82	
8.6489 Série 6489	133,46	133,35	
8.6490 Série 6490	34,63	34,61	
8.6491 Série 6491	230,09	229,91	
8.6492 Série 6492	173,15	173,05	
8.6493 Série 6493	168,89	168,76	
8.6494 Série 6494	92,04	91,97	
8.6495 Série 6495	126,10	126,00	
8.6496 Série 6496	58,30	58,30	
8.6497 Série 6497	211,69	211,52	
8.6498 Série 6498	57,52	57,48	
8.6499 Série 6499	406,75	406,67	
8.6500 Série 6500	241,60	241,40	
8.6501 Série 6501	138,06	137,95	
8.6502 Série 6502	68,79	68,72	
8.6503 Série 6503	134,61	134,50	
8.6504 Série 6504	461,74	461,47	
8.6505 Série 6505	115,82	115,78	
8.6506 Série 6506	117,35	117,26	
8.6507 Série 6507	116,60	116,60	
8.6508 Série 6508	-	-	
8.6509 Série 6509	60,63	60,58	
8.6510 Série 6510	81,08	81,04	
8.6511 Série 6511	293,80	293,56	
8.6512 Série 6512	172,57	172,43	
8.6513 Série 6513	63,39	63,34	
8.6514 Série 6514	692,61	692,20	
8.6515 Série 6515	322,68	322,45	
8.6516 Série 6516	184,07	183,93	
8.6517 Série 6517	63,34	63,32	
8.6518 Série 6518	253,96	253,81	
8.6519 Série 6519	60,98	60,93	
8.6520 Série 6520	232,43	232,38	
8.6521 Série 6521	0,00	0,00	
8.6522 Série 6522	690,29	689,74	
8.6523 Série 6523	1.154,36	1.153,67	
8.6524 Série 6524	58,11	58,10	
8.6525 Série 6525	259,73	259,58	
8.6526 Série 6526	230,87	230,73	
8.6527 Série 6527	59,44	59,44	
8.6528 Série 6528	69,73	69,71	
8.6529 Série 6529	141,99	141,90	
8.6530 Série 6530	136,21	136,13	
8.6531 Série 6531	115,44	115,37	
8.6532 Série 6532	109,29	109,21	
8.6533 Série 6533	437,50	437,24	
8.6534 Série 6534	81,08	81,04	

8.6535 Série 6535	287,61	287,38	
8.6536 Série 6536	515,99	515,88	
8.6537 Série 6537	118,90	118,83	
8.6538 Série 6538	126,98	126,90	
8.6539 Série 6539	17,26	17,24	
8.6540 Série 6540	59,83	59,78	
8.6541 Série 6541	322,14	321,88	
8.6542 Série 6542	100,89	100,81	
8.6543 Série 6543	123,19	123,16	
8.6544 Série 6544	123,60	123,60	
8.6545 Série 6545	230,87	230,73	
8.6546 Série 6546	262,36	262,36	
8.6547 Série 6547	209,89	209,89	
8.6548 Série 6548	117,39	117,44	
8.6549 Série 6549	58,70	58,72	
8.6550 Série 6550	11,50	11,50	
8.6551 Série 6551	138,06	137,95	
8.6553 Série 6553	323,29	323,03	
8.6554 Série 6554	93,50	93,45	
8.6555 Série 6555	116,21	116,19	
8.6556 Série 6556	183,54	183,43	
8.6557 Série 6557	78,76	78,73	
8.6558 Série 6558	80,53	80,47	
8.6559 Série 6559	74,78	74,72	
8.6560 Série 6560	378,97	378,97	
8.6561 Série 6561	230,86	230,73	
8.6562 Série 6562	172,57	172,43	
8.6563 Série 6563	-	-	
8.6564 Série 6564	115,38	115,31	
8.6565 Série 6565	403,83	403,58	
8.6566 Série 6566	69,00	68,94	
8.6567 Série 6567	137,30	137,21	
8.6568 Série 6568	150,64	150,52	
8.6569 Série 6569	172,49	172,35	
8.6570 Série 6570	346,14	345,93	
8.6571 Série 6571	80,49	80,43	
8.6572 Série 6572	402,47	402,15	
8.6573 Série 6573	192,63	192,51	
8.6574 Série 6574	367,98	367,68	
8.6575 Série 6575	478,82	478,54	
8.6576 Série 6576	206,99	206,82	
8.6577 Série 6577	132,24	132,14	
8.6578 Série 6578	445,70	445,52	
8.6579 Série 6579	230,76	230,62	
8.6580 Série 6580	57,88	57,86	
8.6581 Série 6581	137,99	137,88	
8.6582 Série 6582	173,07	172,96	
8.6583 Série 6583	138,45	138,37	
8.6584 Série 6584	86,24	86,18	
8.6585 Série 6585	275,98	275,76	
8.6586 Série 6586	229,98	229,80	
8.6587 Série 6587	172,49	172,35	
8.6588 Série 6588	578,83	578,60	
8.6589 Série 6589	510,67	510,36	
8.6590 Série 6590	23,08	23,06	
8.6591 Série 6591	229,98	229,80	
8.6592 Série 6592	110,63	110,58	
8.6593 Série 6593	166,74	166,61	
8.6594 Série 6594	532,11	531,79	

8.6595 Série 6595	144,96	144,93	
8.6596 Série 6596	255,54	255,49	
8.6597 Série 6597	123,04	122,94	
8.6598 Série 6598	58,27	58,27	
8.6599 Série 6599	107,30	107,23	
8.6600 Série 6600	1.170,75	1.170,17	
8.6601 Série 6601	57,88	57,86	
8.6602 Série 6602	201,24	201,08	
8.6603 Série 6603	57,49	57,45	
8.6604 Série 6604	689,95	689,41	
8.6605 Série 6605	-	-	
8.6606 Série 6606	13,80	13,79	
8.6607 Série 6607	164,44	164,31	
8.6608 Série 6608	163,16	163,16	
8.6609 Série 6609	2.915,58	2.913,25	
8.6610 Série 6610	369,21	368,99	
8.6611 Série 6611	1.908,88	1.907,36	
8.6612 Série 6612	1.109,16	1.108,28	
8.6613 Série 6613	1.748,19	1.748,19	
8.6614 Série 6614	45,78	45,77	
8.6615 Série 6615	1.745,26	1.745,08	
8.6616 Série 6616	347,30	347,16	
8.6617 Série 6617	298,98	298,74	
8.6618 Série 6618	310,48	310,23	
8.6619 Série 6619	692,27	691,86	
8.6620 Série 6620	455,36	455,13	
8.6621 Série 6621	80,77	80,72	
8.6622 Série 6622	121,55	121,51	
8.6623 Série 6623	133,84	133,76	
8.6624 Série 6624	289,42	289,30	
8.6625 Série 6625	92,30	92,25	
8.6626 Série 6626	206,40	206,23	
8.6627 Série 6627	689,95	689,41	
8.6628 Série 6628	77,04	76,98	
8.6629 Série 6629	129,22	129,15	
8.6630 Série 6630	344,98	344,70	
8.6631 Série 6631	121,89	121,79	
8.6632 Série 6632	411,39	411,15	
8.6633 Série 6633	78,66	78,60	
8.6634 Série 6634	4.038,26	4.035,85	
8.6635 Série 6635	75,90	75,83	
8.6636 Série 6636	86,53	86,48	
8.6637 Série 6637	58,08	58,07	
8.6638 Série 6638	576,89	576,55	
8.6639 Série 6639	92,92	92,91	
8.6640 Série 6640	118,72	118,65	
8.6641 Série 6641	275,98	275,76	
8.6642 Série 6642	81,64	81,58	
8.6643 Série 6643	72,26	72,26	
8.6644 Série 6644	348,47	348,40	
8.6645 Série 6645	143,74	143,63	
8.6646 Série 6646	233,09	233,09	
8.6647 Série 6647	229,98	229,80	
8.6648 Série 6648	59,80	59,75	
8.6649 Série 6649	215,27	215,14	
8.6650 Série 6650	436,73	436,38	
8.6651 Série 6651	183,89	183,74	
8.6652 Série 6652	229,86	229,68	
8.6653 Série 6653	172,40	172,26	

8.6654 Série 6654	402,26	401,93	
8.6655 Série 6655	271,01	270,79	
8.6656 Série 6656	574,65	574,19	
8.6657 Série 6657	122,92	122,87	
8.6658 Série 6658	274,91	274,69	
8.6659 Série 6659	287,81	287,61	
8.6660 Série 6660	232,19	232,14	
8.6661 Série 6661	141,36	141,25	
8.6662 Série 6662	80,45	80,39	
8.6663 Série 6663	57,27	57,21	
8.6664 Série 6664	473,51	473,13	
8.6665 Série 6665	258,59	258,39	
8.6666 Série 6666	74,82	74,76	
8.6667 Série 6667	91,94	91,87	
8.6668 Série 6668	100,33	100,27	
8.6669 Série 6669	304,56	304,32	
8.6670 Série 6670	68,96	68,90	
8.6671 Série 6671	116,47	116,40	
8.6672 Série 6672	347,75	347,54	
8.6673 Série 6673	120,68	120,58	
8.6674 Série 6674	138,38	138,30	
8.6675 Série 6675	114,93	114,84	
8.6676 Série 6676	68,96	68,90	
8.6677 Série 6677	873,65	873,65	
8.6678 Série 6678	115,32	115,25	
8.6679 Série 6679	224,87	224,73	
8.6680 Série 6680	345,95	345,74	
8.6681 Série 6681	584,39	584,51	
8.6682 Série 6682	166,33	166,19	
8.6683 Série 6683	230,63	230,50	
8.6685 Série 6685	121,83	121,73	
8.6687 Série 6687	58,42	58,38	
8.6688 Série 6688	807,22	806,74	
8.6689 Série 6689	158,42	158,42	
8.6690 Série 6690	137,92	137,81	
8.6691 Série 6691	1.153,17	1.152,48	
8.6692 Série 6692	1.044,86	1.044,65	
8.6693 Série 6693	415,14	414,89	
8.6694 Série 6694	114,93	114,84	
8.6695 Série 6695	184,51	184,40	
8.6696 Série 6696	129,01	128,99	
8.6697 Série 6697	116,09	116,07	
8.6698 Série 6698	107,61	107,56	
8.6699 Série 6699	115,73	115,64	
8.6700 Série 6700	57,66	57,62	
8.6701 Série 6701	58,05	58,04	
8.6702 Série 6702	80,72	80,67	
8.6703 Série 6703	116,49	116,49	
8.6704 Série 6704	196,04	195,92	
8.6705 Série 6705	1.049,39	1.048,76	
8.6706 Série 6706	288,29	288,12	
8.6707 Série 6707	77,87	77,87	
8.6708 Série 6708	63,21	63,16	
8.6709 Série 6709	552,81	552,37	
8.6710 Série 6710	147,85	147,78	
8.6711 Série 6711	43,11	43,07	
8.6712 Série 6712	57,56	57,52	
8.6713 Série 6713	86,49	86,44	
8.6714 Série 6714	1.149,30	1.148,38	



8.6715 Série 6715	115,71	115,66	
8.6716 Série 6716	40,22	40,19	
8.6717 Série 6717	275,83	275,61	
8.6718 Série 6718	201,12	200,96	
8.6719 Série 6719	196,04	195,92	
8.6720 Série 6720	451,92	451,83	
8.6721 Série 6721	3.760,93	3.762,44	
8.6724 Série 6724	343,77	343,70	
8.6725 Série 6725	297,89	297,65	
8.6726 Série 6726	264,21	263,99	
8.6727 Série 6727	137,85	137,74	
8.6728 Série 6728	326,83	326,57	
8.6729 Série 6729	270,86	270,70	
8.6730 Série 6730	149,33	149,21	
8.6731 Série 6731	784,64	784,01	
8.6732 Série 6732	66,46	66,41	
8.6733 Série 6733	574,36	573,90	
8.6734 Série 6734	691,55	691,14	
8.6735 Série 6735	344,62	344,34	
8.6736 Série 6736	265,10	264,94	
8.6737 Série 6737	92,21	92,15	
8.6738 Série 6738	1.140,99	1.140,99	
8.6739 Série 6739	137,85	137,74	
8.6740 Série 6740	784,72	784,72	
8.6741 Série 6741	574,36	573,90	
8.6742 Série 6742	64,38	64,33	
8.6743 Série 6743	598,44	598,44	
8.6744 Série 6744	229,74	229,56	
8.6745 Série 6745	609,50	609,50	
8.6746 Série 6746	576,29	575,95	
8.6747 Série 6747	143,59	143,47	
8.6748 Série 6748	465,71	465,71	
8.6749 Série 6749	109,44	109,44	
8.6750 Série 6750	103,38	103,30	
8.6751 Série 6751	1.937,09	1.936,31	
8.6752 Série 6752	57,82	57,80	
8.6753 Série 6753	97,97	97,91	
8.6754 Série 6754	1.842,82	1.841,71	
8.6755 Série 6755	344,62	344,34	
8.6756 Série 6756	120,62	120,52	
8.6757 Série 6757	82,11	82,08	
8.6758 Série 6758	67,77	67,72	
8.6759 Série 6759	394,85	394,65	
8.6760 Série 6760	254,42	254,32	
8.6761 Série 6761	604,82	604,46	
8.6762 Série 6762	172,31	172,17	
8.6763 Série 6763	194,16	194,05	
8.6764 Série 6764	423,00	422,74	
8.6765 Série 6765	287,18	286,95	
8.6766 Série 6766	463,38	463,38	
8.6767 Série 6767	1.029,26	1.028,64	
8.6768 Série 6768	14,19	14,18	
8.6769 Série 6769	91,90	91,82	
8.6770 Série 6770	172,89	172,78	
8.6771 Série 6771	1.280,70	1.280,70	
8.6772 Série 6772	189,86	189,72	
8.6773 Série 6773	96,63	96,63	
8.6774 Série 6774	112,93	112,93	
8.6775 Série 6775	57,63	57,59	

8.6776 Série 6776	4.032,39	4.029,14	
8.6777 Série 6777	116,43	116,43	
8.6778 Série 6778	270,11	270,00	
8.6779 Série 6779	267,78	267,78	
8.6780 Série 6780	81,50	81,50	
8.6781 Série 6781	1.164,27	1.164,27	
8.6782 Série 6782	133,25	133,14	
8.6783 Série 6783	143,48	143,36	
8.6784 Série 6784	201,03	200,86	
8.6785 Série 6785	415,63	415,42	
8.6786 Série 6786	155,60	155,51	
8.6787 Série 6787	811,00	810,34	
8.6788 Série 6788	195,28	195,13	
8.6789 Série 6789	922,07	921,51	
8.6790 Série 6790	69,62	69,61	
8.6791 Série 6791	74,92	74,87	
8.6792 Série 6792	150,85	150,82	
8.6793 Série 6793	931,42	931,42	
8.6794 Série 6794	206,77	206,60	
8.6795 Série 6795	1.156,47	1.156,01	
8.6796 Série 6796	311,20	311,01	
8.6797 Série 6797	-	-	
8.6798 Série 6798	126,72	126,64	
8.6799 Série 6799	803,70	803,05	
8.6800 Série 6800	39,61	39,58	
8.6801 Série 6801	137,78	137,67	
8.6802 Série 6802	631,48	630,97	
8.6803 Série 6803	172,51	172,39	
8.6804 Série 6804	97,59	97,51	
8.6805 Série 6805	346,77	346,63	
8.6806 Série 6806	57,79	57,77	
8.6807 Série 6807	115,20	115,13	
8.6808 Série 6808	92,16	92,10	
8.6809 Série 6809	57,99	57,98	
8.6810 Série 6810	82,67	82,60	
8.6811 Série 6811	1.002,24	1.001,63	
8.6812 Série 6812	459,26	458,89	
8.6813 Série 6813	137,78	137,67	
8.6814 Série 6814	91,85	91,78	
8.6815 Série 6815	288,00	287,82	
8.6816 Série 6816	455,04	454,77	
8.6817 Série 6817	642,96	642,44	
8.6818 Série 6818	84,39	84,32	
8.6819 Série 6819	178,56	178,45	
8.6820 Série 6820	231,95	231,91	
8.6821 Série 6821	403,19	402,94	
8.6822 Série 6822	1.306,21	1.305,69	
8.6823 Série 6823	87,28	87,28	
8.6824 Série 6824	149,75	149,66	
8.6825 Série 6825	839,43	839,17	
8.6826 Série 6826	259,20	259,04	
8.6827 Série 6827	69,59	69,57	
8.6828 Série 6828	75,13	75,10	
8.6829 Série 6829	284,74	284,51	
8.6830 Série 6830	120,96	120,89	
8.6831 Série 6831	1.880,31	1.879,17	
8.6832 Série 6832	163,04	162,90	
8.6833 Série 6833	2.192,49	2.191,39	
8.6834 Série 6834	560,29	559,84	

8.6835 Série 6835	169,90	169,90	
8.6836 Série 6836	115,20	115,13	
8.6837 Série 6837	232,74	232,74	
8.6838 Série 6838	98,74	98,66	
8.6839 Série 6839	116,37	116,37	
8.6840 Série 6840	109,44	109,37	
8.6841 Série 6841	139,17	139,14	
8.6842 Série 6842	58,18	58,18	
8.6843 Série 6843	975,92	975,13	
8.6844 Série 6844	769,25	768,63	
8.6845 Série 6845	260,37	260,21	
8.6846 Série 6846	332,96	332,69	
8.6847 Série 6847	86,11	86,04	
8.6848 Série 6848	287,02	286,79	
8.6849 Série 6849	51,84	51,81	
8.6850 Série 6850	47,47	47,43	
8.6851 Série 6851	217,69	217,51	
8.6852 Série 6852	80,64	80,59	
8.6853 Série 6853	228,19	228,01	
8.6854 Série 6854	151,55	151,43	
8.6855 Série 6855	659,96	659,76	
8.6856 Série 6856	322,61	322,42	
8.6857 Série 6857	574,07	573,61	
8.6858 Série 6858	80,37	80,30	
8.6859 Série 6859	115,39	115,33	
8.6860 Série 6860	211,26	211,09	
8.6861 Série 6861	345,60	345,39	
8.6862 Série 6862	288,00	287,83	
8.6863 Série 6863	261,20	260,99	
8.6864 Série 6864	246,85	246,65	
8.6865 Série 6865	57,60	57,57	
8.6866 Série 6866	123,26	123,19	
8.6867 Série 6867	87,21	87,14	
8.6868 Série 6868	65,63	65,59	
8.6869 Série 6869	-	-	
8.6870 Série 6870	172,71	172,61	
8.6871 Série 6871	134,37	134,29	
8.6872 Série 6872	115,14	115,07	
8.6873 Série 6873	115,92	115,90	
8.6874 Série 6874	459,03	458,66	
8.6875 Série 6875	1.413,89	1.412,90	
8.6876 Série 6876	345,43	345,22	
8.6877 Série 6877	114,95	114,87	
8.6878 Série 6878	115,92	115,90	
8.6879 Série 6879	286,89	286,66	
8.6881 Série 6881	92,12	92,06	
8.6882 Série 6882	101,70	101,61	
8.6883 Série 6883	178,35	178,21	
8.6884 Série 6884	152,63	152,51	
8.6885 Série 6885	128,26	128,16	
8.6886 Série 6886	257,06	256,85	
8.6887 Série 6887	114,76	114,67	
8.6888 Série 6888	137,71	137,60	
8.6889 Série 6889	57,77	57,74	
8.6890 Série 6890	690,86	690,45	
8.6891 Série 6891	276,35	276,18	
8.6892 Série 6892	66,56	66,51	
8.6893 Série 6893	114,76	114,66	
8.6894 Série 6894	86,65	86,61	

8.6895 Série 6895	87,23	87,23	
8.6896 Série 6896	57,57	57,54	
8.6897 Série 6897	460,56	460,28	
8.6898 Série 6898	203,54	203,42	
8.6899 Série 6899	2.295,16	2.293,31	
8.6900 Série 6900	607,96	607,59	
8.6901 Série 6901	71,86	71,80	
8.6902 Série 6902	1.149,51	1.148,70	
8.6903 Série 6903	345,43	345,22	
8.6904 Série 6904	599,20	598,84	
8.6905 Série 6905	103,28	103,20	
8.6906 Série 6906	149,19	149,07	
8.6907 Série 6907	280,01	279,78	
8.6908 Série 6908	2.897,99	2.897,40	
8.6909 Série 6909	353,49	353,27	
8.6910 Série 6910	688,55	687,99	
8.6911 Série 6911	195,09	194,93	
8.6912 Série 6912	214,14	213,97	
8.6913 Série 6913	481,98	481,59	
8.6914 Série 6914	239,27	239,08	
8.6915 Série 6915	172,72	172,61	
8.6916 Série 6916	394,13	394,05	
8.6917 Série 6917	76,66	76,60	
8.6918 Série 6918	116,31	116,31	
8.6920 Série 6920	985,32	985,12	
8.6921 Série 6921	68,85	68,80	
8.6922 Série 6922	414,51	414,26	
8.6923 Série 6923	171,56	171,46	
8.6924 Série 6924	93,05	93,05	
8.6925 Série 6925	304,11	303,86	
8.6926 Série 6926	192,79	192,63	
8.6927 Série 6927	- 0,06	- 0,06	
8.6928 Série 6928	74,59	74,53	
8.6929 Série 6929	266,94	266,78	
8.6930 Série 6930	348,93	348,93	
8.6931 Série 6931	378,70	378,40	
8.6932 Série 6932	229,52	229,33	
8.6933 Série 6933	57,57	57,54	
8.6934 Série 6934	713,45	712,87	
8.6935 Série 6935	69,17	69,13	
8.6936 Série 6936	-	-	
8.6937 Série 6937	344,11	343,83	
8.6938 Série 6938	252,34	252,14	
8.6939 Série 6939	378,52	378,21	
8.6940 Série 6940	401,46	401,13	
8.6941 Série 6941	94,06	93,98	
8.6942 Série 6942	1.114,31	1.113,86	
8.6943 Série 6943	80,29	80,23	
8.6944 Série 6944	92,07	92,01	
8.6945 Série 6945	1.147,02	1.146,10	
8.6946 Série 6946	1.032,32	1.031,49	
8.6947 Série 6947	64,23	64,18	
8.6948 Série 6948	141,35	141,32	
8.6949 Série 6949	4.053,22	4.055,64	
8.6950 Série 6950	115,86	115,84	
8.6951 Série 6951	257,80	257,64	
8.6952 Série 6952	15.263,98	15.273,08	
8.6953 Série 6953	115,86	115,84	
8.6954 Série 6954	35.224,57	35.245,57	

8.6955 Série 6955	133,71	133,66	
8.6956 Série 6956	460,34	460,06	
8.6957 Série 6957	404,16	403,99	
8.6958 Série 6958	461,89	461,71	
8.6959 Série 6959	72,26	72,20	
8.6960 Série 6960	114,70	114,61	
8.6961 Série 6961	103,23	103,15	
8.6962 Série 6962	3.522,46	3.524,56	
8.6963 Série 6963	547,28	547,06	
8.6964 Série 6964	60,10	60,06	
8.6965 Série 6965	114,70	114,61	
8.6966 Série 6966	177,79	177,64	
8.6967 Série 6967	287,71	287,54	
8.6968 Série 6968	723,08	723,08	
8.6969 Série 6969	337,13	337,13	
8.6970 Série 6970	-	-	
8.6971 Série 6971	688,21	687,66	
8.6972 Série 6972	1.761,23	1.762,28	
8.6973 Série 6973	412,93	412,59	
8.6974 Série 6974	137,64	137,53	
8.6975 Série 6975	103,23	103,14	
8.6976 Série 6976	172,05	171,91	
8.6977 Série 6977	85,88	85,81	
8.6978 Série 6978	151,13	151,13	
8.6979 Série 6979	688,21	687,66	
8.6980 Série 6980	66,17	66,11	
8.6981 Série 6981	115,47	115,43	
8.6982 Série 6982	4.431,55	4.431,55	
8.6983 Série 6983	162,20	162,17	
8.6984 Série 6984	128,90	128,82	
8.6985 Série 6985	609,70	609,45	
8.6986 Série 6986	767,25	767,25	
8.6987 Série 6987	-	-	
8.6988 Série 6988	3.992,12	3.994,50	
8.6989 Série 6989	40,15	40,11	
8.6990 Série 6990	14.089,83	14.098,23	
8.6991 Série 6991	229,40	229,21	
8.6992 Série 6992	103,23	103,15	
8.6993 Série 6993	34,64	34,61	
8.6994 Série 6994	766,21	765,59	
8.6995 Série 6995	229,40	229,21	
8.6996 Série 6996	-	-	
8.6997 Série 6997	28,68	28,65	
8.6998 Série 6998	347,58	347,51	
8.6999 Série 6999	589,41	588,99	
8.7000 Série 7000	172,63	172,53	
8.7001 Série 7001	115,09	115,02	
8.7002 Série 7002	1.049,76	1.049,98	
8.7003 Série 7003	114,70	114,60	
8.7004 Série 7004	1.150,87	1.150,18	
8.7005 Série 7005	688,21	687,66	
8.7007 Série 7007	805,61	805,12	
8.7008 Série 7008	401,46	401,13	
8.7009 Série 7009	231,72	231,68	
8.7010 Série 7010	170,62	170,56	
8.7011 Série 7011	142,03	141,97	
8.7012 Série 7012	218,67	218,53	
8.7013 Série 7013	258,08	257,87	
8.7014 Série 7014	309,70	309,45	

8.7015 Série 7015	287,72	287,54	
8.7016 Série 7016	322,24	322,05	
8.7017 Série 7017	232,50	232,50	
8.7018 Série 7018	923,77	923,40	
8.7019 Série 7019	116,25	116,25	
8.7020 Série 7020	93,00	93,00	
8.7021 Série 7021	68,82	68,77	
8.7022 Série 7022	57,93	57,92	
8.7023 Série 7023	194,99	194,84	
8.7024 Série 7024	3.307,79	3.307,12	
8.7025 Série 7025	460,35	460,07	
8.7026 Série 7026	107,03	106,96	
8.7027 Série 7027	57,64	57,61	
8.7028 Série 7028	79,06	79,02	
8.7029 Série 7029	145,67	145,55	
8.7030 Série 7030	80,56	80,51	
8.7031 Série 7031	61,00	60,96	
8.7032 Série 7032	69,05	69,01	
8.7033 Série 7033	977,36	977,95	
8.7034 Série 7034	458,56	458,19	
8.7035 Série 7035	464,76	464,76	
8.7036 Série 7036	171,38	171,21	
8.7037 Série 7037	133,62	133,62	
8.7038 Série 7038	458,56	458,19	
8.7039 Série 7039	324,60	324,40	
8.7040 Série 7040	1.197,03	1.197,74	
8.7041 Série 7041	75,52	75,52	
8.7042 Série 7042	633,96	633,44	
8.7043 Série 7043	63,91	63,91	
8.7044 Série 7044	1.035,23	1.034,60	
8.7045 Série 7045	4.015,20	4.017,60	
8.7046 Série 7046	129,98	129,90	
8.7047 Série 7047	401,24	400,91	
8.7048 Série 7048	255,64	255,43	
8.7049 Série 7049	66,49	66,44	
8.7050 Série 7050	24,00	23,98	
8.7051 Série 7051	252,21	252,00	
8.7052 Série 7052	252,21	252,00	
8.7053 Série 7053	1.877,69	1.878,81	
8.7054 Série 7054	424,17	423,82	
8.7055 Série 7055	1.146,40	1.145,47	
8.7056 Série 7056	78,18	78,12	
8.7057 Série 7057	34,39	34,36	
8.7058 Série 7058	63,05	63,00	
8.7059 Série 7059	120,78	120,70	
8.7060 Série 7060	115,03	114,96	
8.7061 Série 7061	573,20	572,73	
8.7062 Série 7062	127,25	127,15	
8.7063 Série 7063	12.867,21	12.872,44	
8.7064 Série 7064	1.150,26	1.149,56	
8.7065 Série 7065	223,55	223,37	
8.7066 Série 7066	515,88	515,46	
8.7067 Série 7067	281,81	281,64	
8.7068 Série 7068	575,13	574,78	
8.7069 Série 7069	600,87	600,87	
8.7070 Série 7070	114,26	114,14	
8.7071 Série 7071	244,68	244,58	
8.7072 Série 7072	209,61	209,61	
8.7073 Série 7073	716,49	715,90	

8.7074 Série 7074	202,23	202,03	
8.7075 Série 7075	80,25	80,18	
8.7076 Série 7076	457,99	457,61	
8.7077 Série 7077	149,53	149,44	
8.7078 Série 7078	60,50	60,49	
8.7079 Série 7079	58,05	57,99	
8.7080 Série 7080	77,57	77,51	
8.7081 Série 7081	143,30	143,18	
8.7082 Série 7082	579,01	578,89	
8.7083 Série 7083	62,60	62,55	
8.7084 Série 7084	137,57	137,46	
8.7085 Série 7085	86,27	86,22	
8.7086 Série 7086	69,02	68,97	
8.7087 Série 7087	6.496,13	6.498,11	
8.7088 Série 7088	87,42	87,37	
8.7089 Série 7089	225,06	224,96	
8.7090 Série 7090	114,64	114,54	
8.7091 Série 7091	58,10	58,10	
8.7092 Série 7092	60,76	60,71	
8.7093 Série 7093	345,08	344,87	
8.7094 Série 7094	124,23	124,15	
8.7095 Série 7095	129,54	129,44	
8.7096 Série 7096	62,53	62,52	
8.7097 Série 7097	116,19	116,19	
8.7098 Série 7098	390,40	390,40	
8.7099 Série 7099	-	-	
8.7100 Série 7100	65,29	65,24	
8.7101 Série 7101	1.070,89	1.070,24	
8.7102 Série 7102	1.483,83	1.482,93	
8.7103 Série 7103	935,90	935,14	
8.7104 Série 7104	88,27	88,20	
8.7105 Série 7105	138,03	137,95	
8.7106 Série 7106	202,25	202,09	
8.7107 Série 7107	57,90	57,89	
8.7108 Série 7108	232,38	232,38	
8.7109 Série 7109	114,83	114,75	
8.7110 Série 7110	65,34	65,29	
8.7111 Série 7111	324,26	324,00	
8.7112 Série 7112	68,98	68,94	
8.7113 Série 7113	115,35	115,31	
8.7114 Série 7114	286,45	286,22	
8.7115 Série 7115	173,61	173,58	
8.7116 Série 7116	441,14	440,78	
8.7117 Série 7117	556,87	556,41	
8.7118 Série 7118	859,36	858,66	
8.7119 Série 7119	572,91	572,44	
8.7120 Série 7120	68,86	68,82	
8.7121 Série 7121	1.023,21	1.022,59	
8.7122 Série 7122	264,43	264,26	
8.7123 Série 7123	919,74	919,18	
8.7124 Série 7124	716,24	715,80	
8.7125 Série 7125	137,50	137,39	
8.7126 Série 7126	364,02	363,80	
8.7127 Série 7127	2.887,98	2.886,22	
8.7129 Série 7129	328,76	328,63	
8.7130 Série 7130	100,83	100,75	
8.7131 Série 7131	1.398,28	1.398,56	
8.7132 Série 7132	277,29	277,06	
8.7133 Série 7133	63,64	63,60	

8.7134 Série 7134	146,50	146,44	
8.7135 Série 7135	183,33	183,18	
8.7136 Série 7136	103,47	103,41	
8.7137 Série 7137	87,82	87,74	
8.7138 Série 7138	687,21	686,79	
8.7139 Série 7139	344,90	344,69	
8.7140 Série 7140	206,94	206,82	
8.7141 Série 7141	58,07	58,07	
8.7142 Série 7142	114,58	114,49	
8.7143 Série 7143	108,85	108,76	
8.7144 Série 7144	139,79	139,68	
8.7145 Série 7145	89,67	89,62	
8.7146 Série 7146	287,42	287,24	
8.7147 Série 7147	601,79	601,42	
8.7148 Série 7148	781,78	781,30	
8.7149 Série 7149	6.898,05	6.893,84	
8.7150 Série 7150	75,62	75,56	
8.7151 Série 7151	126,46	126,39	
8.7152 Série 7152	-	-	
8.7153 Série 7153	261,25	261,03	
8.7154 Série 7154	71,76	71,75	
8.7155 Série 7155	343,75	343,47	
8.7156 Série 7156	4.398,59	4.401,23	
8.7157 Série 7157	97,39	97,32	
8.7158 Série 7158	1.149,67	1.148,97	
8.7159 Série 7159	500,89	500,58	
8.7160 Série 7160	115,35	115,31	
8.7161 Série 7161	167,29	167,15	
8.7162 Série 7162	114,20	114,08	
8.7163 Série 7163	343,75	343,47	
8.7164 Série 7164	80,48	80,43	
8.7165 Série 7165	366,66	366,36	
8.7166 Série 7166	61,87	61,82	
8.7167 Série 7167	2.701,74	2.700,09	
8.7168 Série 7168	568,13	567,73	
8.7169 Série 7169	257,81	257,60	
8.7170 Série 7170	79,94	79,86	
8.7171 Série 7171	346,04	345,76	
8.7172 Série 7172	1.165,23	1.165,47	
8.7173 Série 7173	229,16	228,98	
8.7174 Série 7174	293,65	293,47	
8.7175 Série 7175	63,02	62,97	
8.7176 Série 7176	111,14	111,05	
8.7177 Série 7177	91,97	91,92	
8.7178 Série 7178	85,94	85,87	
8.7179 Série 7179	578,71	578,60	
8.7180 Série 7180	739,24	738,79	
8.7181 Série 7181	687,16	686,60	
8.7183 Série 7183	458,10	457,73	
8.7184 Série 7184	145,45	145,33	
8.7185 Série 7185	58.329,00	58.346,76	
8.7186 Série 7186	689,47	689,04	
8.7187 Série 7187	916,21	915,46	
8.7188 Série 7188	206,15	205,98	
8.7189 Série 7189	344,73	344,52	
8.7190 Série 7190	609,03	608,66	
8.7191 Série 7191	74,44	74,38	
8.7192 Série 7192	73,30	73,24	
8.7193 Série 7193	186,50	186,46	



8.7194 Série 7194	858,95	858,25	
8.7195 Série 7195	285,14	284,97	
8.7196 Série 7196	154,61	154,48	
8.7197 Série 7197	91,93	91,87	
8.7198 Série 7198	149,38	149,29	
8.7199 Série 7199	137,89	137,81	
8.7200 Série 7200	121,40	121,30	
8.7201 Série 7201	45,81	45,77	
8.7202 Série 7202	123,69	123,59	
8.7203 Série 7203	366,48	366,19	
8.7204 Série 7204	71,00	70,95	
8.7205 Série 7205	67,00	66,94	
8.7206 Série 7206	61,84	61,79	
8.7207 Série 7207	279,65	279,36	
8.7208 Série 7208	572,62	572,15	
8.7209 Série 7209	44,82	44,77	
8.7210 Série 7210	80,17	80,10	
8.7211 Série 7211	2.290,40	2.288,52	
8.7212 Série 7212	68,49	68,42	
8.7213 Série 7213	92,55	92,53	
8.7214 Série 7214	1.729,42	1.728,36	
8.7215 Série 7215	574,55	574,20	
8.7216 Série 7216	288,61	288,37	
8.7217 Série 7217	435,20	434,84	
8.7218 Série 7218	185,10	185,06	
8.7219 Série 7219	80,71	80,68	
8.7220 Série 7220	172,37	172,26	
8.7221 Série 7221	125,98	125,88	
8.7222 Série 7222	152,83	152,74	
8.7223 Série 7223	286,32	286,08	
8.7224 Série 7224	92,24	92,20	
8.7225 Série 7225	620,52	620,14	
8.7226 Série 7226	239,01	238,87	
8.7227 Série 7227	-	-	
8.7228 Série 7228	1.195,07	1.194,34	
8.7229 Série 7229	57,65	57,62	
8.7230 Série 7230	57,65	57,63	
8.7231 Série 7231	187,82	187,67	
8.7232 Série 7232	137,89	137,81	
8.7233 Série 7233	57,26	57,22	
8.7234 Série 7234	65,06	65,00	
8.7235 Série 7235	1.149,11	1.148,41	
8.7236 Série 7236	265,70	265,48	
8.7237 Série 7237	497,44	497,34	
8.7238 Série 7238	442,86	442,59	
8.7239 Série 7239	687,16	686,60	
8.7240 Série 7240	63,20	63,16	
8.7241 Série 7241	104,57	104,51	
8.7242 Série 7242	103,07	102,99	
8.7243 Série 7243	208,68	208,64	
8.7244 Série 7244	261,42	261,26	
8.7245 Série 7245	114,72	114,64	
8.7246 Série 7246	57,45	57,42	
8.7247 Série 7247	287,28	287,10	
8.7248 Série 7248	114,14	114,03	
8.7249 Série 7249	149,23	149,20	
8.7250 Série 7250	68,71	68,66	
8.7251 Série 7251	156,28	156,18	
8.7252 Série 7252	271,69	271,69	

8.7253 Série 7253	137,43	137,32	
8.7254 Série 7254	218,33	218,20	
8.7255 Série 7255	76,73	76,67	
8.7256 Série 7256	712,45	712,01	
8.7258 Série 7258	229,82	229,68	
8.7259 Série 7259	838,85	838,34	
8.7260 Série 7260	31,03	31,01	
8.7261 Série 7261	84,71	84,64	
8.7262 Série 7262	8.381,09	8.382,80	
8.7263 Série 7263	2.731,36	2.731,92	
8.7264 Série 7264	241,19	241,05	
8.7265 Série 7265	114,85	114,78	
8.7266 Série 7266	272,46	272,52	
8.7267 Série 7267	57,62	57,60	
8.7268 Série 7268	264,16	264,00	
8.7269 Série 7269	515,12	514,70	
8.7270 Série 7270	103,02	102,94	
8.7271 Série 7271	228,94	228,75	
8.7272 Série 7272	2.297,09	2.295,68	
8.7273 Série 7273	114,66	114,58	
8.7274 Série 7274	343,41	343,13	
8.7275 Série 7275	77,84	77,77	
8.7276 Série 7276	344,56	344,35	
8.7277 Série 7277	634,57	634,18	
8.7278 Série 7278	803,98	803,49	
8.7279 Série 7279	346,88	346,81	
8.7280 Série 7280	1.148,53	1.147,82	
8.7281 Série 7281	284,34	284,40	
8.7282 Série 7282	400,65	400,32	
8.7283 Série 7283	45,79	45,75	
8.7284 Série 7284	61,32	61,27	
8.7285 Série 7285	200,32	200,16	
8.7286 Série 7286	72,11	72,06	
8.7287 Série 7287	4.594,17	4.591,37	
8.7288 Série 7288	185,62	185,62	
8.7289 Série 7289	457,88	457,51	
8.7290 Série 7290	174,02	174,02	
8.7291 Série 7291	58,77	58,75	
8.7292 Série 7292	13.875,16	13.872,34	
8.7293 Série 7293	172,28	172,18	
8.7294 Série 7294	230,48	230,39	
8.7295 Série 7295	326,23	325,97	
8.7296 Série 7296	-	-	
8.7297 Série 7297	172,28	172,18	
8.7298 Série 7298	173,44	173,40	
8.7299 Série 7299	103,02	102,94	
8.7300 Série 7300	1.676,87	1.675,85	
8.7301 Série 7301	121,80	121,70	
8.7302 Série 7302	287,13	286,95	
8.7303 Série 7303	229,71	229,57	
8.7304 Série 7304	91,58	91,50	
8.7305 Série 7305	59,52	59,47	
8.7306 Série 7306	81,54	81,48	
8.7307 Série 7307	298,62	298,44	
8.7308 Série 7308	723,58	723,14	
8.7309 Série 7309	372,03	371,73	
8.7310 Série 7310	287,14	286,96	
8.7311 Série 7311	87,00	86,93	
8.7312 Série 7312	410,51	410,17	

8.7313 Série 7313	57,62	57,60	
8.7315 Série 7315	114,85	114,78	
8.7316 Série 7316	74,65	74,61	
8.7317 Série 7317	119,45	119,38	
8.7318 Série 7318	457,88	457,51	
8.7319 Série 7319	516,84	516,52	
8.7320 Série 7320	143,09	142,97	
8.7321 Série 7321	132,08	132,00	
8.7322 Série 7322	459,40	459,12	
8.7323 Série 7323	240,39	240,19	
8.7324 Série 7324	228,93	228,74	
8.7325 Série 7325	103,37	103,31	
8.7326 Série 7326	115,24	115,19	
8.7327 Série 7327	57,43	57,39	
8.7328 Série 7328	-	-	
8.7330 Série 7330	17,23	17,22	
8.7331 Série 7331	80,13	80,06	
8.7332 Série 7332	401,99	401,74	
8.7334 Série 7334	338,82	338,61	
8.7335 Série 7335	125,92	125,81	
8.7337 Série 7337	144,23	144,12	
8.7338 Série 7338	459,42	459,14	
8.7339 Série 7339	125,50	125,37	
8.7340 Série 7340	629,59	629,07	
8.7341 Série 7341	367,53	367,31	
8.7343 Série 7343	57,81	57,80	
8.7344 Série 7344	172,86	172,79	
8.7345 Série 7345	57,81	57,80	
8.7346 Série 7346	137,36	137,25	
8.7347 Série 7347	51,51	51,47	
8.7348 Série 7348	81,61	81,56	
8.7349 Série 7349	47,26	47,23	
8.7350 Série 7350	160,26	160,12	
8.7351 Série 7351	1.722,81	1.721,76	
8.7352 Série 7352	194,60	194,44	
8.7353 Série 7353	423,54	423,20	
8.7354 Série 7354	469,33	468,95	
8.7356 Série 7356	572,04	571,57	
8.7357 Série 7357	108,20	108,22	
8.7358 Série 7358	178,48	178,33	
8.7359 Série 7359	686,45	685,89	
8.7360 Série 7360	514,84	514,41	
8.7361 Série 7361	154,74	154,61	
8.7362 Série 7362	2.159,63	2.160,52	
8.7363 Série 7363	114,79	114,72	
8.7364 Série 7364	91,83	91,78	
8.7365 Série 7365	506,83	506,41	
8.7366 Série 7366	321,42	321,22	
8.7367 Série 7367	400,43	400,10	
8.7368 Série 7368	4.591,72	4.588,90	
8.7369 Série 7369	159,63	159,47	
8.7370 Série 7370	245,05	244,85	
8.7371 Série 7371	45,92	45,89	
8.7372 Série 7372	217,37	217,19	
8.7373 Série 7373	228,81	228,62	
8.7374 Série 7374	85,81	85,74	
8.7375 Série 7375	449,62	449,26	
8.7376 Série 7376	686,45	685,89	
8.7377 Série 7377	216,23	216,05	

8.7378 Série 7378	70,04	70,07	
8.7379 Série 7379	31,67	31,66	
8.7380 Série 7380	1.320,12	1.319,31	
8.7381 Série 7381	291,73	291,49	
8.7382 Série 7382	101,70	101,68	
8.7383 Série 7383	205,93	205,77	
8.7384 Série 7384	130,86	130,78	
8.7385 Série 7385	377,55	377,24	
8.7386 Série 7386	137,29	137,18	
8.7387 Série 7387	-	-	
8.7388 Série 7388	-	-	
8.7389 Série 7389	6,02	6,02	
8.7390 Série 7390	200,12	199,99	
8.7391 Série 7391	62,92	62,87	
8.7392 Série 7392	61,99	61,95	
8.7393 Série 7393	194,49	194,33	
8.7394 Série 7394	975,74	975,14	
8.7395 Série 7395	1.036,61	1.036,19	
8.7396 Série 7396	148,73	148,61	
8.7397 Série 7397	317,72	317,72	
8.7398 Série 7398	84,36	84,35	
8.7399 Série 7399	172,19	172,08	
8.7400 Série 7400	278,46	278,24	
8.7401 Série 7401	85,52	85,50	
8.7402 Série 7402	315,68	315,49	
8.7403 Série 7403	46,07	46,05	
8.7404 Série 7404	149,23	149,14	
8.7405 Série 7405	141,20	141,11	
8.7406 Série 7406	598,39	597,90	
8.7407 Série 7407	258,28	258,13	
8.7408 Série 7408	-	-	
8.7409 Série 7409	448,48	448,11	
8.7410 Série 7410	316,05	315,86	
8.7411 Série 7411	229,59	229,44	
8.7412 Série 7412	631,36	630,97	
8.7413 Série 7413	858,06	857,36	
8.7414 Série 7414	508,49	508,39	
8.7415 Série 7415	292,72	292,54	
8.7416 Série 7416	77,80	77,73	
8.7417 Série 7417	57,78	57,77	
8.7418 Série 7418	74,37	74,30	
8.7419 Série 7419	688,76	688,33	
8.7420 Série 7420	-	-	
8.7421 Série 7421	457,40	457,03	
8.7422 Série 7422	230,24	230,15	
8.7423 Série 7423	104,06	103,97	
8.7424 Série 7424	536,87	536,42	
8.7425 Série 7425	800,45	799,79	
8.7426 Série 7426	63,10	63,07	
8.7427 Série 7427	123,18	123,13	
8.7428 Série 7428	114,35	114,25	
8.7429 Série 7429	45,74	45,70	
8.7430 Série 7430	205,83	205,66	
8.7431 Série 7431	63,57	63,55	
8.7432 Série 7432	719,51	719,21	
8.7433 Série 7433	343,05	342,77	
8.7434 Série 7434	457,40	457,03	
8.7435 Série 7435	275,36	275,19	
8.7436 Série 7436	514,58	514,15	

8.7437 Série 7437	398,88	398,48	
8.7438 Série 7438	458,94	458,66	
8.7439 Série 7439	91,79	91,73	
8.7440 Série 7440	275,36	275,19	
8.7441 Série 7441	344,20	343,99	
8.7442 Série 7442	263,01	262,79	
8.7443 Série 7443	368,39	368,24	
8.7444 Série 7444	279,01	278,79	
8.7445 Série 7445	85,76	85,69	
8.7446 Série 7446	134,93	134,82	
8.7447 Série 7447	449,95	449,58	
8.7448 Série 7448	251,57	251,36	
8.7449 Série 7449	117,32	117,23	
8.7450 Série 7450	149,16	149,06	
8.7451 Série 7451	183,58	183,46	
8.7452 Série 7452	539,25	538,92	
8.7453 Série 7453	2.753,64	2.751,94	
8.7454 Série 7454	58,32	58,27	
8.7455 Série 7455	285,88	285,64	
8.7456 Série 7456	13,72	13,71	
8.7457 Série 7457	346,52	346,45	
8.7458 Série 7458	344,20	343,99	
8.7459 Série 7459	68,45	68,39	
8.7460 Série 7460	631,04	630,65	
8.7461 Série 7461	164,57	164,57	
8.7462 Série 7462	327,84	327,57	
8.7463 Série 7463	111,29	111,22	
8.7464 Série 7464	126,02	125,91	
8.7465 Série 7465	224,13	223,94	
8.7466 Série 7466	700,97	700,39	
8.7467 Série 7467	245,85	245,65	
8.7468 Série 7468	103,26	103,20	
8.7469 Série 7469	59,86	59,84	
8.7470 Série 7470	712,40	711,82	
8.7471 Série 7471	240,14	239,94	
8.7472 Série 7472	1.147,35	1.146,64	
8.7473 Série 7473	102,92	102,83	
8.7474 Série 7474	104,46	104,39	
8.7475 Série 7475	369,35	369,05	
8.7476 Série 7476	2.644,35	2.644,89	
8.7477 Série 7477	57,46	57,43	
8.7478 Série 7478	573,67	573,32	
8.7479 Série 7479	286,84	286,66	
8.7480 Série 7480	148,58	148,46	
8.7481 Série 7481	688,06	687,64	
8.7482 Série 7482	400,02	399,69	
8.7483 Série 7483	205,73	205,56	
8.7484 Série 7484	122,86	122,76	
8.7485 Série 7485	243,49	243,34	
8.7486 Série 7486	400,02	399,69	
8.7487 Série 7487	914,34	913,59	
8.7488 Série 7488	172,02	171,91	
8.7489 Série 7489	183,48	183,37	
8.7490 Série 7490	457,17	456,79	
8.7491 Série 7491	92,58	92,50	
8.7492 Série 7492	231,68	231,68	
8.7493 Série 7493	240,01	239,82	
8.7494 Série 7494	342,88	342,60	
8.7495 Série 7495	140,58	140,46	

8.7496 Série 7496	401,36	401,12	
8.7497 Série 7497	57,53	57,51	
8.7498 Série 7498	229,35	229,21	
8.7499 Série 7499	240,01	239,82	
8.7500 Série 7500	385,60	385,52	
8.7501 Série 7501	552,74	552,40	
8.7502 Série 7502	1.456,40	1.455,50	
8.7503 Série 7503	74,29	74,23	
8.7504 Série 7504	1.004,63	1.003,80	
8.7505 Série 7505	81,09	81,09	
8.7506 Série 7506	92,20	92,18	
8.7507 Série 7507	177,15	177,01	
8.7508 Série 7508	230,13	230,03	
8.7509 Série 7509	2.895,94	2.895,94	
8.7510 Série 7510	182,87	182,72	
8.7511 Série 7511	68,58	68,52	
8.7512 Série 7512	579,19	579,19	
8.7513 Série 7513	3.117,14	3.116,49	
8.7514 Série 7514	69,04	69,01	
8.7515 Série 7515	137,15	137,04	
8.7516 Série 7516	567,60	567,60	
8.7517 Série 7517	571,46	570,99	
8.7518 Série 7518	-	-	
8.7519 Série 7519	573,38	573,03	
8.7520 Série 7520	108,58	108,49	
8.7521 Série 7521	300,31	300,19	
8.7522 Série 7522	298,16	297,98	
8.7523 Série 7523	56,95	56,90	
8.7524 Série 7524	217,16	216,98	
8.7525 Série 7525	149,08	148,99	
8.7526 Série 7526	115,45	115,43	
8.7527 Série 7527	137,61	137,53	
8.7528 Série 7528	85,72	85,65	
8.7529 Série 7529	143,16	143,13	
8.7530 Série 7530	182,87	182,72	
8.7532 Série 7532	342,87	342,58	
8.7533 Série 7533	240,82	240,67	
8.7534 Série 7534	114,68	114,61	
8.7535 Série 7535	114,48	114,40	
8.7536 Série 7536	339,45	339,17	
8.7537 Série 7537	124,75	124,65	
8.7538 Série 7538	69,63	69,61	
8.7539 Série 7539	868,82	868,29	
8.7540 Série 7540	325,57	325,31	
8.7541 Série 7541	228,47	228,28	
8.7542 Série 7542	127,95	127,84	
8.7543 Série 7543	171,93	171,82	
8.7544 Série 7544	687,72	687,30	
8.7545 Série 7545	456,95	456,57	
8.7546 Série 7546	229,24	229,10	
8.7547 Série 7547	382,07	382,07	
8.7548 Série 7548	212,48	212,31	
8.7549 Série 7549	342,71	342,43	
8.7550 Série 7550	1.250,89	1.249,86	
8.7551 Série 7551	502,64	502,23	
8.7552 Série 7552	91,39	91,31	
8.7553 Série 7553	132,51	132,41	
8.7554 Série 7554	129,96	129,90	
8.7555 Série 7555	229,23	229,09	

8.7556 Série 7556	115,95	115,86	
8.7557 Série 7557	77,65	77,60	
8.7558 Série 7558	538,86	538,75	
8.7559 Série 7559	137,08	136,97	
8.7560 Série 7560	591,49	591,12	
8.7561 Série 7561	79,97	79,90	
8.7562 Série 7562	343,86	343,64	
8.7563 Série 7563	286,55	286,37	
8.7564 Série 7564	149,51	149,45	
8.7565 Série 7565	2.405,38	2.405,38	
8.7566 Série 7566	288,48	288,42	
8.7567 Série 7567	653,34	652,93	
8.7568 Série 7568	916,96	916,40	
8.7569 Série 7569	115,01	114,96	
8.7570 Série 7570	691,56	691,34	
8.7571 Série 7571	68,54	68,48	
8.7572 Série 7572	59,40	59,35	
8.7573 Série 7573	121,15	121,05	
8.7574 Série 7574	143,28	143,19	
8.7575 Série 7575	729,87	729,87	
8.7576 Série 7576	149,00	148,91	
8.7577 Série 7577	118,81	118,71	
8.7578 Série 7578	114,23	114,14	
8.7579 Série 7579	182,78	182,63	
8.7580 Série 7580	228,47	228,29	
8.7581 Série 7581	79,72	79,66	
8.7582 Série 7582	162,22	162,08	
8.7583 Série 7583	57,12	57,07	
8.7584 Série 7584	231,56	231,56	
8.7585 Série 7585	156,96	156,83	
8.7586 Série 7586	97,10	97,02	
8.7587 Série 7587	60,55	60,50	
8.7588 Série 7588	80,79	80,74	
8.7589 Série 7589	171,36	171,21	
8.7590 Série 7590	57,12	57,07	
8.7591 Série 7591	1.054,51	1.053,86	
8.7592 Série 7592	913,88	913,12	
8.7593 Série 7593	342,71	342,43	
8.7594 Série 7594	3.710,12	3.707,83	
8.7595 Série 7595	461,11	460,64	
8.7596 Série 7596	184,63	184,59	
8.7597 Série 7597	245,61	245,41	
8.7598 Série 7598	182,78	182,63	
8.7599 Série 7599	297,02	296,77	
8.7600 Série 7600	152,32	152,29	
8.7601 Série 7601	171,35	171,21	
8.7602 Série 7602	-	-	
8.7603 Série 7603	74,75	74,72	
8.7604 Série 7604	117,66	117,56	
8.7605 Série 7605	-	-	
8.7606 Série 7606	230,01	229,91	
8.7607 Série 7607	105,10	105,01	
8.7610 Série 7610	144,35	144,26	
8.7611 Série 7611	116,50	116,55	
8.7612 Série 7612	692,00	691,86	
8.7613 Série 7613	21,69	21,68	
8.7614 Série 7614	103,10	103,04	
8.7615 Série 7615	3.791,45	3.790,67	
8.7617 Série 7617	117,61	117,51	

8.7618 Série 7618	1.370,17	1.369,05	
8.7619 Série 7619	321,99	321,73	
8.7620 Série 7620	57,09	57,04	
8.7621 Série 7621	456,72	456,35	
8.7622 Série 7622	128,10	128,00	
8.7623 Série 7623	97,05	96,97	
8.7624 Série 7624	57,27	57,22	
8.7625 Série 7625	285,45	285,22	
8.7626 Série 7626	57,47	57,45	
8.7628 Série 7628	342,54	342,26	
8.7629 Série 7629	171,27	171,13	
8.7630 Série 7630	105,05	104,96	
8.7631 Série 7631	144,18	144,06	
8.7632 Série 7632	456,72	456,35	
8.7633 Série 7633	95,60	95,53	
8.7634 Série 7634	182,69	182,54	
8.7635 Série 7635	346,00	345,93	
8.7636 Série 7636	229,13	228,99	
8.7637 Série 7637	194,10	193,94	
8.7638 Série 7638	1.925,37	1.923,78	
8.7639 Série 7639	51,38	51,34	
8.7640 Série 7640	114,56	114,49	
8.7641 Série 7641	199,82	199,65	
8.7642 Série 7642	91,34	91,26	
8.7643 Série 7643	288,33	288,27	
8.7644 Série 7644	72,07	72,03	
8.7645 Série 7645	114,95	114,90	
8.7646 Série 7646	114,56	114,49	
8.7647 Série 7647	183,00	182,86	
8.7648 Série 7648	137,02	136,90	
8.7649 Série 7649	57,09	57,04	
8.7650 Série 7650	321,85	321,72	
8.7651 Série 7651	103,11	103,04	
8.7652 Série 7652	91,65	91,59	
8.7653 Série 7653	146,15	146,03	
8.7654 Série 7654	-	-	
8.7655 Série 7655	91,34	91,27	
8.7656 Série 7656	105,40	105,33	
8.7657 Série 7657	85,64	85,57	
8.7658 Série 7658	137,02	136,90	
8.7659 Série 7659	71,03	70,99	
8.7660 Série 7660	102,76	102,68	
8.7661 Série 7661	22,17	22,16	
8.7662 Série 7662	570,91	570,44	
8.7663 Série 7663	134,04	133,96	
8.7664 Série 7664	572,82	572,47	
8.7665 Série 7665	239,78	239,58	
8.7666 Série 7666	691,64	691,50	
8.7667 Série 7667	2.321,00	2.321,48	
8.7668 Série 7668	399,42	399,09	
8.7669 Série 7669	458,01	457,73	
8.7670 Série 7670	456,48	456,10	
8.7671 Série 7671	148,85	148,76	
8.7672 Série 7672	243,55	243,35	
8.7673 Série 7673	345,82	345,75	
8.7674 Série 7674	253,34	253,13	
8.7675 Série 7675	159,77	159,63	
8.7676 Série 7676	405,48	405,14	
8.7677 Série 7677	58,20	58,17	



8.7678 Série 7678	171,18	171,04	
8.7679 Série 7679	515,26	514,94	
8.7680 Série 7680	229,01	228,86	
8.7681 Série 7681	229,78	229,68	
8.7682 Série 7682	154,06	153,93	
8.7683 Série 7683	205,41	205,24	
8.7684 Série 7684	633,71	633,51	
8.7685 Série 7685	572,51	572,16	
8.7686 Série 7686	251,06	250,85	
8.7687 Série 7687	57,40	57,36	
8.7688 Série 7688	715,53	714,93	
8.7689 Série 7689	114,50	114,43	
8.7690 Série 7690	1.942,69	1.941,48	
8.7691 Série 7691	285,30	285,06	
8.7692 Série 7692	115,27	115,25	
8.7694 Série 7694	412,21	411,95	
8.7695 Série 7695	185,90	185,75	
8.7696 Série 7696	93,58	93,50	
8.7697 Série 7697	126,80	126,78	
8.7698 Série 7698	89,47	89,40	
8.7699 Série 7699	274,80	274,63	
8.7700 Série 7700	732,82	732,36	
8.7701 Série 7701	229,01	228,86	
8.7702 Série 7702	532,94	532,50	
8.7703 Série 7703	57,44	57,42	
8.7704 Série 7704	551,49	551,38	
8.7705 Série 7705	243,81	243,61	
8.7706 Série 7706	408,86	408,52	
8.7707 Série 7707	143,62	143,50	
8.7708 Série 7708	80,15	80,10	
8.7709 Série 7709	131,23	131,13	
8.7710 Série 7710	456,48	456,10	
8.7711 Série 7711	85,11	85,04	
8.7712 Série 7712	1.259,53	1.258,75	
8.7713 Série 7713	60,48	60,43	
8.7714 Série 7714	268,56	268,34	
8.7715 Série 7715	343,51	343,30	
8.7716 Série 7716	149,86	149,83	
8.7717 Série 7717	104,99	104,90	
8.7718 Série 7718	62,76	62,71	
8.7719 Série 7719	58,53	58,50	
8.7720 Série 7720	57,06	57,01	
8.7721 Série 7721	115.986,97	116.010,63	
8.7722 Série 7722	144,50	144,50	
8.7723 Série 7723	343,33	343,12	
8.7724 Série 7724	114,44	114,37	
8.7725 Série 7725	246,88	246,78	
8.7726 Série 7726	177,94	177,79	
8.7727 Série 7727	230,43	230,38	
8.7728 Série 7728	228,12	227,93	
8.7729 Série 7729	120,17	120,09	
8.7730 Série 7730	57,03	56,98	
8.7731 Série 7731	113,68	113,56	
8.7732 Série 7732	250,94	250,73	
8.7733 Série 7733	171,67	171,56	
8.7734 Série 7734	114,44	114,37	
8.7735 Série 7735	1.155,44	1.155,44	
8.7736 Série 7736	5.775,86	5.775,86	

8.7737 Série 7737	346,46	346,46	
8.7739 Série 7739	5.782,61	5.783,22	
8.7740 Série 7740	636,98	637,11	
8.7741 Série 7741	269,87	269,87	
8.7742 Série 7742	31.765,58	31.763,91	
8.7743 Série 7743	10.377,86	10.377,86	
8.7744 Série 7744	190,83	190,83	
8.7745 Série 7745	292,86	292,86	
8.7746 Série 7746	131,08	130,99	
8.7747 Série 7747	675,56	675,13	
8.7748 Série 7748	83,21	83,15	
8.7749 Série 7749	259,44	259,25	
8.7750 Série 7750	568,00	567,51	
8.7751 Série 7751	79,52	79,45	
8.7752 Série 7752	114,56	114,52	
8.7753 Série 7753	68,27	68,22	
8.7754 Série 7754	57,18	57,16	
8.7755 Série 7755	227,20	227,01	
8.7756 Série 7756	68,62	68,59	
8.7757 Série 7757	104,42	104,40	
8.7758 Série 7758	228,73	228,63	
8.7759 Série 7759	119,72	119,69	
8.7760 Série 7760	284,00	283,76	
8.7761 Série 7761	56,80	56,75	
8.7762 Série 7762	665,54	665,40	
8.7763 Série 7763	79,79	79,74	
8.7764 Série 7764	147,68	147,55	
8.7765 Série 7765	114,36	114,32	
8.7766 Série 7766	573,74	573,62	
8.7767 Série 7767	229,11	229,04	
8.7768 Série 7768	170,97	170,86	
8.7769 Série 7769	420,32	419,96	
8.7770 Série 7770	91,49	91,45	
8.7771 Série 7771	60,21	60,16	
8.7772 Série 7772	96,07	96,02	
8.7773 Série 7773	68,39	68,35	
8.7774 Série 7774	389,24	389,00	
8.7775 Série 7775	113,98	113,91	
8.7776 Série 7776	1.139,81	1.139,08	
8.7777 Série 7777	284,81	284,63	
8.7778 Série 7778	341,77	341,56	
8.7779 Série 7779	126,16	126,13	
8.7780 Série 7780	1.146,91	1.146,66	
8.7781 Série 7781	1.927,91	1.926,68	
8.7782 Série 7782	100,02	99,96	
8.7784 Série 7784	136,48	136,38	
8.7785 Série 7785	226,33	226,09	
8.7786 Série 7786	-	-	
8.7787 Série 7787	284,34	284,12	
8.7789 Série 7789	136,71	136,62	
8.7790 Série 7790	229,56	229,41	
8.7791 Série 7791	125,95	125,91	
8.7792 Série 7792	96,67	96,60	
8.7793 Série 7793	203,71	203,56	
8.7794 Série 7794	227,09	226,89	
8.7795 Série 7795	68,35	68,31	
8.7796 Série 7796	114,50	114,46	
8.7797 Série 7797	89,64	89,60	

8.7798 Série 7798	229,38	229,33	
8.7799 Série 7799	255,90	255,71	
8.7800 Série 7800	204,72	204,57	
8.7801 Série 7801	341,20	340,95	
8.7802 Série 7802	176,29	176,16	
8.7803 Série 7803	234,35	234,16	
8.7804 Série 7804	683,55	683,11	
8.7805 Série 7805	545,01	544,55	
8.7806 Série 7806	236,63	236,42	
8.7807 Série 7807	227,09	226,89	
8.7808 Série 7808	100,65	100,58	
8.7809 Série 7809	227,47	227,30	
8.7810 Série 7810	193,35	193,20	
8.7811 Série 7811	170,88	170,78	
8.7812 Série 7812	-	-	
8.7813 Série 7813	76,20	76,15	
8.7814 Série 7814	36,81	36,78	
8.7815 Série 7815	252,81	252,62	
8.7816 Série 7816	307,08	306,85	
8.7817 Série 7817	68,12	68,07	
8.7818 Série 7818	341,77	341,56	
8.7819 Série 7819	68,58	68,56	
8.7820 Série 7820	36,39	36,37	
8.7821 Série 7821	341,20	340,95	
8.7822 Série 7822	188,92	188,86	
8.7823 Série 7823	113,54	113,45	
8.7824 Série 7824	637,98	637,57	
8.7825 Série 7825	57,15	57,13	
8.7826 Série 7826	85,30	85,24	
8.7827 Série 7827	154,94	154,84	
8.7828 Série 7828	170,31	170,17	
8.7829 Série 7829	160,29	160,19	
8.7830 Série 7830	431,47	431,10	
8.7831 Série 7831	455,70	455,41	
8.7832 Série 7832	28,62	28,62	
8.7833 Série 7833	137,40	137,35	
8.7834 Série 7834	455,69	455,40	
8.7835 Série 7835	73,93	73,87	
8.7836 Série 7836	875,75	875,10	
8.7837 Série 7837	57,15	57,13	
8.7838 Série 7838	125,11	125,01	
8.7839 Série 7839	84,16	84,10	
8.7840 Série 7840	380,51	380,27	
8.7841 Série 7841	171,75	171,69	
8.7842 Série 7842	121,86	121,75	
8.7843 Série 7843	56,58	56,52	
8.7844 Série 7844	801,49	801,24	
8.7845 Série 7845	170,51	170,39	
8.7846 Série 7846	401,22	401,13	
8.7847 Série 7847	1.030,59	1.029,72	
8.7848 Série 7848	170,80	170,69	
8.7849 Série 7849	113,49	113,39	
8.7850 Série 7850	398,54	398,29	
8.7851 Série 7851	797,08	796,57	
8.7852 Série 7852	1.307,21	1.306,38	
8.7853 Série 7853	454,71	454,38	
8.7854 Série 7854	93,22	93,15	
8.7855 Série 7855	85,96	85,87	
8.7856 Série 7856	636,60	636,13	

8.7857 Série 7857	113,49	113,39	
8.7858 Série 7858	226,56	226,39	
8.7859 Série 7859	73,89	73,84	
8.7860 Série 7860	341,60	341,38	
8.7861 Série 7861	91,09	91,04	
8.7862 Série 7862	454,71	454,38	
8.7863 Série 7863	113,49	113,39	
8.7864 Série 7864	236,84	236,69	
8.7865 Série 7865	341,03	340,78	
8.7866 Série 7866	-	-	
8.7867 Série 7867	170,52	170,39	
8.7868 Série 7868	130,95	130,87	
8.7869 Série 7869	261,46	261,27	
8.7870 Série 7870	113,68	113,59	
8.7871 Série 7871	191,26	191,12	
8.7872 Série 7872	60,25	60,20	
8.7873 Série 7873	148,03	147,94	
8.7874 Série 7874	8.265,01	8.263,25	
8.7875 Série 7875	117,28	117,21	
8.7876 Série 7876	91,55	91,52	
8.7877 Série 7877	166,25	166,14	
8.7878 Série 7878	229,27	229,22	
8.7879 Série 7879	72,75	72,70	
8.7880 Série 7880	573,17	573,04	
8.7881 Série 7881	64,90	64,86	
8.7882 Série 7882	582,42	582,05	
8.7883 Série 7883	71,74	71,69	
8.7884 Série 7884	56,84	56,79	
8.7885 Série 7885	96,63	96,55	
8.7886 Série 7886	171,95	171,91	
8.7887 Série 7887	68,77	68,72	
8.7888 Série 7888	113,48	113,39	
8.7889 Série 7889	345,05	345,05	
8.7890 Série 7890	1.821,90	1.820,74	
8.7891 Série 7891	568,39	567,97	
8.7892 Série 7892	148,03	147,93	
8.7893 Série 7893	64,80	64,75	
8.7894 Série 7894	341,60	341,38	
8.7895 Série 7895	113,87	113,80	
8.7896 Série 7896	1.984,90	1.985,32	
8.7897 Série 7897	85,26	85,20	
8.7898 Série 7898	136,64	136,56	
8.7899 Série 7899	397,87	397,58	
8.7900 Série 7900	218,51	218,35	
8.7901 Série 7901	286,58	286,52	
8.7902 Série 7902	590,84	590,40	
8.7903 Série 7903	613,56	613,11	
8.7904 Série 7904	217,79	217,61	
8.7905 Série 7905	272,69	272,49	
8.7906 Série 7906	874,08	873,52	
8.7907 Série 7907	147,71	147,60	
8.7908 Série 7908	170,72	170,61	
8.7909 Série 7909	681,74	681,23	
8.7911 Série 7911	68,06	68,00	
8.7912 Série 7912	397,68	397,38	
8.7913 Série 7913	522,66	522,28	
8.7914 Série 7914	9.720,92	9.720,92	
8.7915 Série 7915	568,11	567,69	
8.7916 Série 7916	393,13	392,84	

8.7917 Série 7917	170,15	170,01	
8.7918 Série 7918	114,58	114,55	
8.7919 Série 7919	272,69	272,49	
8.7920 Série 7920	411,14	411,05	
8.7921 Série 7921	153,64	153,55	
8.7922 Série 7922	232,94	232,77	
8.7923 Série 7923	454,49	454,15	
8.7924 Série 7924	340,30	340,01	
8.7925 Série 7925	61,25	61,20	
8.7926 Série 7926	114,38	114,35	
8.7927 Série 7927	341,44	341,22	
8.7928 Série 7928	711,33	710,88	
8.7929 Série 7929	227,63	227,48	
8.7930 Série 7930	97,39	97,37	
8.7931 Série 7931	79,54	79,48	
8.7932 Série 7932	170,43	170,31	
8.7933 Série 7933	68,17	68,12	
8.7934 Série 7934	226,87	226,67	
8.7935 Série 7935	151,12	151,01	
8.7936 Série 7936	113,62	113,54	
8.7937 Série 7937	284,52	284,34	
8.7938 Série 7938	227,62	227,47	
8.7939 Série 7939	80,67	80,61	
8.7940 Série 7940	172,71	172,58	
8.7941 Série 7941	398,34	398,09	
8.7942 Série 7942	5.048,99	5.048,99	
8.7943 Série 7943	4.099,43	4.099,43	
8.7944 Série 7944	114,38	114,35	
8.7945 Série 7945	170,43	170,31	
8.7946 Série 7946	307,40	307,14	
8.7947 Série 7947	284,53	284,35	
8.7948 Série 7948	363,59	363,32	
8.7949 Série 7949	113,43	113,34	
8.7950 Série 7950	570,97	570,72	
8.7951 Série 7951	341,44	341,22	
8.7952 Série 7952	27,32	27,30	
8.7954 Série 7954	569,06	568,70	
8.7955 Série 7955	136,12	136,00	
8.7956 Série 7956	1.247,39	1.246,59	
8.7957 Série 7957	75,49	75,47	
8.7958 Série 7958	147,71	147,60	
8.7959 Série 7959	28,40	28,38	
8.7960 Série 7960	79,67	79,62	
8.7961 Série 7961	119,30	119,22	
8.7962 Série 7962	171,29	171,22	
8.7963 Série 7963	157,47	157,36	
8.7964 Série 7964	79,40	79,33	
8.7965 Série 7965	56,90	56,87	
8.7966 Série 7966	71,46	71,40	
8.7967 Série 7967	330,05	329,84	
8.7968 Série 7968	114,95	114,88	
8.7969 Série 7969	342,58	342,43	
8.7970 Série 7970	913,91	913,33	
8.7971 Série 7971	678,33	677,61	
8.7972 Série 7972	74,98	74,93	
8.7973 Série 7973	70,33	70,27	
8.7974 Série 7974	113,62	113,53	
8.7975 Série 7975	113,37	113,27	
8.7976 Série 7976	181,70	181,56	

8.7977 Série 7977	-	-	
8.7978 Série 7978	171,49	171,43	
8.7979 Série 7979	454,25	453,91	
8.7980 Série 7980	454,25	453,91	
8.7981 Série 7981	283,90	283,69	
8.7982 Série 7982	340,68	340,43	
8.7983 Série 7983	136,27	136,17	
8.7984 Série 7984	158,99	158,87	
8.7985 Série 7985	71,54	71,49	
8.7986 Série 7986	188,51	188,37	
8.7987 Série 7987	65,87	65,82	
8.7988 Série 7988	68,14	68,09	
8.7989 Série 7989	568,76	568,40	
8.7990 Série 7990	62,46	62,41	
8.7991 Série 7991	74,31	74,29	
8.7992 Série 7992	86,16	86,09	
8.7993 Série 7993	284,38	284,20	
8.7994 Série 7994	56,78	56,74	
8.7995 Série 7995	87,59	87,53	
8.7997 Série 7997	681,37	680,86	
8.7998 Série 7998	283,90	283,69	
8.7999 Série 7999	385,66	385,58	
8.8000 Série 8000	68,48	68,45	
8.8001 Série 8001	102,03	101,95	
8.8002 Série 8002	137,42	137,39	
8.8003 Série 8003	572,58	572,46	
8.8004 Série 8004	68,94	68,94	
8.8005 Série 8005	79,49	79,43	
8.8006 Série 8006	341,26	341,04	
8.8007 Série 8007	113,37	113,27	
8.8008 Série 8008	113,75	113,68	
8.8009 Série 8009	141,95	141,85	
8.8010 Série 8010	61,43	61,39	
8.8011 Série 8011	368,44	368,13	
8.8012 Série 8012	71,66	71,62	
8.8013 Série 8013	138,78	138,69	
8.8014 Série 8014	197,93	197,80	
8.8015 Série 8015	68,02	67,96	
8.8016 Série 8016	23,89	23,87	
8.8017 Série 8017	69,82	69,77	
8.8018 Série 8018	80,16	80,14	
8.8019 Série 8019	1.135,62	1.134,77	
8.8020 Série 8020	158,99	158,87	
8.8021 Série 8021	183,13	183,09	
8.8022 Série 8022	153,23	153,12	
8.8023 Série 8023	141,88	141,77	
8.8024 Série 8024	164,31	164,17	
8.8025 Série 8025	71,51	71,45	
8.8026 Série 8026	852,71	852,16	
8.8027 Série 8027	171,69	171,65	
8.8028 Série 8028	342,23	342,08	
8.8029 Série 8029	283,76	283,55	
8.8030 Série 8030	227,39	227,24	
8.8031 Série 8031	132,12	132,02	
8.8032 Série 8032	177,07	176,93	
8.8033 Série 8033	181,91	181,79	
8.8034 Série 8034	204,65	204,52	
8.8035 Série 8035	227,39	227,24	

8.8036 Série 8036	65,98	65,93	
8.8037 Série 8037	226,63	226,43	
8.8038 Série 8038	454,02	453,68	
8.8039 Série 8039	177,06	176,93	
8.8040 Série 8040	457,07	456,92	
8.8041 Série 8041	179,34	179,20	
8.8042 Série 8042	57,57	57,54	
8.8043 Série 8043	211,73	211,66	
8.8044 Série 8044	68,10	68,05	
8.8045 Série 8045	90,80	90,74	
8.8046 Série 8046	136,43	136,35	
8.8047 Série 8047	-	-	
8.8048 Série 8048	1.021,54	1.020,77	
8.8049 Série 8049	-	-	
8.8050 Série 8050	1.250,64	1.249,83	
8.8051 Série 8051	164,58	164,46	
8.8052 Série 8052	137,12	137,08	
8.8053 Série 8053	147,56	147,44	
8.8054 Série 8054	616,01	615,74	
8.8055 Série 8055	1.140,76	1.140,27	
8.8056 Série 8056	681,02	680,51	
8.8057 Série 8057	113,69	113,62	
8.8058 Série 8058	108,01	107,94	
8.8059 Série 8059	85,13	85,06	
8.8060 Série 8060	1.144,58	1.144,34	
8.8061 Série 8061	400,60	400,52	
8.8062 Série 8062	79,59	79,53	
8.8063 Série 8063	59,02	58,98	
8.8064 Série 8064	94,37	94,31	
8.8065 Série 8065	56,66	56,61	
8.8066 Série 8066	170,25	170,13	
8.8067 Série 8067	125,06	124,98	
8.8068 Série 8068	-	-	
8.8069 Série 8069	810,41	809,80	
8.8070 Série 8070	209,98	209,83	
8.8071 Série 8071	56,47	56,41	
8.8072 Série 8072	81,86	81,81	
8.8073 Série 8073	56,85	56,81	
8.8075 Série 8075	40,84	40,81	
8.8076 Série 8076	170,46	170,35	
8.8077 Série 8077	567,23	566,81	
8.8078 Série 8078	-	-	
8.8079 Série 8079	113,25	113,16	
8.8080 Série 8080	57,10	57,09	
8.8081 Série 8081	134,09	134,01	
8.8082 Série 8082	61,26	61,22	
8.8083 Série 8083	67,95	67,90	
8.8084 Série 8084	62,40	62,35	
8.8085 Série 8085	203,41	203,28	
8.8086 Série 8086	397,73	397,47	
8.8087 Série 8087	176,14	176,02	
8.8088 Série 8088	162,23	162,10	
8.8089 Série 8089	169,89	169,74	
8.8090 Série 8090	291,56	291,34	
8.8091 Série 8091	112,31	112,23	
8.8092 Série 8092	226,89	226,72	
8.8093 Série 8093	567,23	566,81	
8.8094 Série 8094	114,21	114,17	
8.8095 Série 8095	1.701,70	1.700,42	

8.8096 Série 8096	169,89	169,74	
8.8097 Série 8097	434,72	434,63	
8.8098 Série 8098	112,08	111,99	
8.8099 Série 8099	64,77	64,73	
8.8100 Série 8100	529,66	529,26	
8.8101 Série 8101	289,77	289,59	
8.8102 Série 8102	227,27	227,13	
8.8103 Série 8103	568,18	567,82	
8.8104 Série 8104	113,64	113,56	
8.8105 Série 8105	159,19	159,09	
8.8106 Série 8106	185,33	185,29	
8.8107 Série 8107	88,89	88,87	
8.8108 Série 8108	215,91	215,77	
8.8109 Série 8109	124,79	124,70	
8.8110 Série 8110	681,82	681,38	
8.8111 Série 8111	136,14	136,03	
8.8112 Série 8112	114,40	114,38	
8.8113 Série 8113	50,96	50,92	
8.8114 Série 8114	183,04	183,00	
8.8115 Série 8115	458,74	458,65	
8.8116 Série 8116	119,32	119,24	
8.8117 Série 8117	340,34	340,08	
8.8118 Série 8118	106,92	106,88	
8.8119 Série 8119	157,12	157,01	
8.8120 Série 8120	136,36	136,28	
8.8121 Série 8121	97,56	97,49	
8.8122 Série 8122	56,82	56,78	
8.8123 Série 8123	112,82	112,73	
8.8124 Série 8124	85,09	85,02	
8.8125 Série 8125	1.029,60	1.029,38	
8.8126 Série 8126	1.704,55	1.703,46	
8.8127 Série 8127	-	-	
8.8128 Série 8128	568,18	567,82	
8.8129 Série 8129	226,89	226,72	
8.8130 Série 8130	-	-	
8.8131 Série 8131	137,05	137,01	
8.8132 Série 8132	763,64	763,15	
8.8133 Série 8133	45,68	45,67	
8.8134 Série 8134	67,28	67,17	
8.8135 Série 8135	1.230,90	1.229,97	
8.8136 Série 8136	157,43	157,29	
8.8137 Série 8137	340,91	340,69	
8.8138 Série 8138	57,20	57,19	
8.8139 Série 8139	90,61	90,53	
8.8140 Série 8140	159,01	158,91	
8.8141 Série 8141	-	-	
8.8142 Série 8142	973,54	973,43	
8.8143 Série 8143	228,30	228,23	
8.8144 Série 8144	302,24	301,98	
8.8145 Série 8145	80,64	80,59	
8.8146 Série 8146	107,90	107,83	
8.8147 Série 8147	453,56	453,22	
8.8148 Série 8148	324,89	324,61	
8.8149 Série 8149	80,04	80,02	
8.8150 Série 8150	94,27	94,21	
8.8151 Série 8151	130,62	130,53	
8.8152 Série 8152	283,48	283,27	
8.8153 Série 8153	90,71	90,64	
8.8154 Série 8154	227,16	227,01	



8.8155 Série 8155	232,91	232,73	
8.8156 Série 8156	181,73	181,61	
8.8158 Série 8158	56,79	56,75	
8.8159 Série 8159	228,30	228,23	
8.8160 Série 8160	113,96	113,91	
8.8161 Série 8161	170,37	170,26	
8.8162 Série 8162	343,03	342,95	
8.8163 Série 8163	178,15	178,01	
8.8164 Série 8164	131,75	131,67	
8.8165 Série 8165	340,17	339,92	
8.8166 Série 8166	283,48	283,27	
8.8167 Série 8167	227,16	227,02	
8.8168 Série 8168	396,87	396,57	
8.8169 Série 8169	516,62	516,23	
8.8170 Série 8170	295,31	295,12	
8.8171 Série 8171	859,52	858,87	
8.8172 Série 8172	633,26	632,79	
8.8173 Série 8173	613,33	612,93	
8.8174 Série 8174	340,74	340,52	
8.8175 Série 8175	57,17	57,16	
8.8176 Série 8176	68,15	68,10	
8.8177 Série 8177	120,40	120,32	
8.8178 Série 8178	-	-	
8.8179 Série 8179	135,84	135,72	
8.8180 Série 8180	623,65	623,18	
8.8181 Série 8181	62,37	62,32	
8.8182 Série 8182	113,39	113,30	
8.8183 Série 8183	760,99	760,50	
8.8184 Série 8184	114,15	114,12	
8.8185 Série 8185	33,96	33,93	
8.8186 Série 8186	113,39	113,30	
8.8187 Série 8187	65,77	65,72	
8.8188 Série 8188	283,95	283,77	
8.8189 Série 8189	566,01	565,52	
8.8190 Série 8190	170,94	170,87	
8.8191 Série 8191	262,99	262,93	
8.8192 Série 8192	69,17	69,12	
8.8193 Série 8193	62,26	62,21	
8.8194 Série 8194	792,59	792,00	
8.8195 Série 8195	226,40	226,21	
8.8196 Série 8196	170,09	169,96	
8.8197 Série 8197	90,71	90,64	
8.8198 Série 8198	283,95	283,77	
8.8199 Série 8199	56,79	56,75	
8.8200 Série 8200	36,21	36,18	
8.8201 Série 8201	113,90	113,86	
8.8202 Série 8202	79,33	79,27	
8.8203 Série 8203	181,64	181,52	
8.8204 Série 8204	135,32	135,18	
8.8205 Série 8205	57,05	57,03	
8.8206 Série 8206	254,85	254,80	
8.8207 Série 8207	226,67	226,50	
8.8208 Série 8208	188,26	188,20	
8.8209 Série 8209	170,29	170,18	
8.8210 Série 8210	206,79	206,53	
8.8211 Série 8211	146,29	146,25	
8.8212 Série 8212	92,93	92,86	
8.8213 Série 8213	157,88	157,71	
8.8214 Série 8214	56,57	56,52	

8.8215 Série 8215	681,15	680,71	
8.8216 Série 8216	130,55	130,47	
8.8217 Série 8217	680,01	679,50	
8.8218 Série 8218	1.133,36	1.132,51	
8.8219 Série 8219	226,67	226,50	
8.8220 Série 8220	158,93	158,83	
8.8221 Série 8221	136,69	136,63	
8.8222 Série 8222	136,00	135,90	
8.8223 Série 8223	454,10	453,81	
8.8224 Série 8224	85,00	84,94	
8.8225 Série 8225	204,00	203,85	
8.8226 Série 8226	1.257,14	1.256,87	
8.8227 Série 8227	241,30	241,12	
8.8228 Série 8228	141,66	141,56	
8.8229 Série 8229	170,29	170,25	
8.8230 Série 8230	56,67	56,62	
8.8231 Série 8231	34,00	33,98	
8.8232 Série 8232	313,92	313,69	
8.8233 Série 8233	1.135,25	1.134,52	
8.8234 Série 8234	153,00	152,89	
8.8235 Série 8235	453,34	453,00	
8.8236 Série 8236	79,33	79,28	
8.8237 Série 8237	1.135,25	1.134,52	
8.8238 Série 8238	227,05	226,90	
8.8239 Série 8239	1.133,36	1.132,51	
8.8240 Série 8240	158,93	158,83	
8.8241 Série 8241	102,86	102,83	
8.8242 Série 8242	64,60	64,55	
8.8243 Série 8243	445,66	445,37	
8.8244 Série 8244	609,40	609,01	
8.8245 Série 8245	1.133,32	1.132,47	
8.8246 Série 8246	226,29	226,10	
8.8247 Série 8247	56,67	56,62	
8.8248 Série 8248	68,57	68,56	
8.8249 Série 8249	825,60	825,60	
8.8250 Série 8250	169,72	169,57	
8.8251 Série 8251	374,01	373,73	
8.8253 Série 8253	160,00	159,97	
8.8254 Série 8254	170,29	170,18	
8.8255 Série 8255	60,93	60,91	
8.8256 Série 8256	56,66	56,62	
8.8257 Série 8257	79,73	79,70	
8.8258 Série 8258	160,93	160,80	
8.8259 Série 8259	1.161,87	1.161,12	
8.8260 Série 8260	331,89	331,64	
8.8261 Série 8261	343,83	343,83	
8.8262 Série 8262	640,32	640,32	
8.8263 Série 8263	82,55	82,48	
8.8264 Série 8264	1.132,75	1.131,89	
8.8265 Série 8265	282,71	282,47	
8.8266 Série 8266	135,01	134,85	
8.8267 Série 8267	2.062,96	2.062,96	
8.8268 Série 8268	82,69	82,63	
8.8269 Série 8269	249,20	249,02	
8.8270 Série 8270	116,67	116,58	
8.8271 Série 8271	231,30	231,15	
8.8272 Série 8272	453,86	453,56	
8.8273 Série 8273	170,20	170,09	
8.8274 Série 8274	226,93	226,78	

8.8275 Série 8275	113,09	112,99	
8.8276 Série 8276	509,74	509,35	
8.8277 Série 8277	198,56	198,43	
8.8278 Série 8278	306,35	306,16	
8.8279 Série 8279	906,20	905,51	
8.8280 Série 8280	303,58	303,35	
8.8281 Série 8281	317,17	316,93	
8.8282 Série 8282	173,63	173,50	
8.8283 Série 8283	498,41	498,03	
8.8284 Série 8284	127,08	127,00	
8.8285 Série 8285	131,40	131,30	
8.8286 Série 8286	118,94	118,85	
8.8287 Série 8287	181,54	181,42	
8.8288 Série 8288	56,54	56,49	
8.8289 Série 8289	385,13	384,84	
8.8290 Série 8290	74,25	74,23	
8.8291 Série 8291	361,35	361,07	
8.8292 Série 8292	203,89	203,74	
8.8293 Série 8293	340,39	340,17	
8.8294 Série 8294	132,14	132,04	
8.8295 Série 8295	226,93	226,78	
8.8296 Série 8296	57,02	57,00	
8.8297 Série 8297	2.335,10	2.333,58	
8.8298 Série 8298	614,29	613,89	
8.8299 Série 8299	169,91	169,78	
8.8300 Série 8300	79,29	79,23	
8.8301 Série 8301	56,64	56,59	
8.8302 Série 8302	124,81	124,73	
8.8303 Série 8303	453,08	452,74	
8.8304 Série 8304	1.588,50	1.587,47	
8.8305 Série 8305	339,82	339,57	
8.8306 Série 8306	306,57	306,34	
8.8307 Série 8307	130,48	130,40	
8.8308 Série 8308	706,83	706,30	
8.8309 Série 8309	284,61	284,49	
8.8310 Série 8310	567,32	566,95	
8.8311 Série 8311	352,82	352,51	
8.8312 Série 8312	77,41	77,38	
8.8313 Série 8313	153,17	153,08	
8.8314 Série 8314	122,13	122,03	
8.8315 Série 8315	141,59	141,49	
8.8316 Série 8316	794,25	793,74	
8.8317 Série 8317	146,12	146,01	
8.8318 Série 8318	186,90	186,76	
8.8319 Série 8319	283,19	282,97	
8.8320 Série 8320	270,73	270,52	
8.8321 Série 8321	65,81	65,77	
8.8322 Série 8322	256,15	256,04	
8.8323 Série 8323	179,27	179,16	
8.8324 Série 8324	291,28	291,21	
8.8325 Série 8325	478,82	478,51	
8.8326 Série 8326	205,61	205,56	
8.8327 Série 8327	207,98	207,85	
8.8328 Série 8328	240,54	240,39	
8.8329 Série 8329	102,12	102,05	
8.8330 Série 8330	90,47	90,39	
8.8331 Série 8331	790,80	790,80	
8.8332 Série 8332	68,19	68,15	
8.8333 Série 8333	68,54	68,52	

8.8334 Série 8334	79,43	79,37	
8.8335 Série 8335	119,14	119,06	
8.8336 Série 8336	94,17	94,11	
8.8337 Série 8337	452,29	451,94	
8.8338 Série 8338	132,31	132,20	
8.8339 Série 8339	60,14	60,10	
8.8340 Série 8340	391,45	391,20	
8.8341 Série 8341	101,95	101,87	
8.8342 Série 8342	271,86	271,65	
8.8343 Série 8343	68,08	68,03	
8.8344 Série 8344	294,51	294,29	
8.8345 Série 8345	237,87	237,69	
8.8346 Série 8346	140,70	140,60	
8.8347 Série 8347	175,58	175,44	
8.8348 Série 8348	-	-	
8.8349 Série 8349	301,06	300,83	
8.8350 Série 8350	254,87	254,68	
8.8351 Série 8351	114,23	114,20	
8.8352 Série 8352	63,43	63,39	
8.8353 Série 8353	65,24	65,20	
8.8354 Série 8354	74,12	74,10	
8.8355 Série 8355	57,11	57,10	
8.8356 Série 8356	67,96	67,91	
8.8357 Série 8357	107,61	107,53	
8.8358 Série 8358	76,46	76,40	
8.8359 Série 8359	128,00	127,90	
8.8360 Série 8360	79,16	79,09	
8.8361 Série 8361	124,39	124,29	
8.8362 Série 8362	171,34	171,30	
8.8363 Série 8363	169,63	169,48	
8.8364 Série 8364	330,15	330,01	
8.8365 Série 8365	57,30	57,30	
8.8366 Série 8366	45,31	45,27	
8.8367 Série 8367	434,06	433,97	
8.8368 Série 8368	119,14	119,06	
8.8369 Série 8369	221,79	221,65	
8.8370 Série 8370	67,96	67,91	
8.8371 Série 8371	169,62	169,48	
8.8372 Série 8372	158,58	158,46	
8.8373 Série 8373	87,22	87,16	
8.8374 Série 8374	85,67	85,65	
8.8375 Série 8375	1.028,04	1.027,81	
8.8376 Série 8376	399,12	398,99	
8.8377 Série 8377	142,73	142,62	
8.8378 Série 8378	262,80	262,60	
8.8379 Série 8379	165,35	165,30	
8.8380 Série 8380	62,30	62,25	
8.8381 Série 8381	569,22	568,98	
8.8382 Série 8382	183,81	183,69	
8.8383 Série 8383	1.701,97	1.700,86	
8.8384 Série 8384	340,39	340,17	
8.8385 Série 8385	430,44	430,12	
8.8386 Série 8386	271,40	271,16	
8.8387 Série 8387	122,34	122,24	
8.8388 Série 8388	329,05	328,83	
8.8389 Série 8389	588,04	587,54	
8.8390 Série 8390	262,10	261,93	
8.8391 Série 8391	566,09	565,66	
8.8392 Série 8392	905,74	905,05	

8.8393 Série 8393	135,86	135,76	
8.8394 Série 8394	396,26	395,96	
8.8395 Série 8395	355,11	355,11	
8.8396 Série 8396	905,74	905,05	
8.8397 Série 8397	281,25	281,07	
8.8398 Série 8398	566,09	565,66	
8.8400 Série 8400	71,33	71,27	
8.8401 Série 8401	-	-	
8.8402 Série 8402	135,86	135,76	
8.8403 Série 8403	283,04	282,83	
8.8404 Série 8404	731,47	731,00	
8.8405 Série 8405	84,91	84,85	
8.8406 Série 8406	113,03	112,93	
8.8407 Série 8407	217,38	217,21	
8.8408 Série 8408	67,82	67,76	
8.8409 Série 8409	147,18	147,07	
8.8410 Série 8410	679,30	678,79	
8.8411 Série 8411	237,76	237,58	
8.8412 Série 8412	65,08	65,06	
8.8413 Série 8413	43,74	43,70	
8.8414 Série 8414	559,29	558,87	
8.8415 Série 8415	554,77	554,35	
8.8416 Série 8416	180,80	180,68	
8.8418 Série 8418	350,97	350,71	
8.8419 Série 8419	680,44	680,00	
8.8420 Série 8420	907,26	906,67	
8.8421 Série 8421	113,41	113,33	
8.8422 Série 8422	911,82	911,52	
8.8423 Série 8423	123,77	123,67	
8.8424 Série 8424	60,01	59,96	
8.8425 Série 8425	-	-	
8.8426 Série 8426	134,49	134,45	
8.8427 Série 8427	567,03	566,67	
8.8428 Série 8428	118,87	118,78	
8.8429 Série 8429	62,79	62,78	
8.8430 Série 8430	232,10	231,92	
8.8431 Série 8431	62,37	62,33	
8.8432 Série 8432	226,81	226,67	
8.8433 Série 8433	70,19	70,14	
8.8434 Série 8434	360,03	359,76	
8.8435 Série 8435	443,37	443,23	
8.8436 Série 8436	163,31	163,20	
8.8437 Série 8437	508,60	508,16	
8.8438 Série 8438	707,84	707,69	
8.8439 Série 8439	141,52	141,41	
8.8440 Série 8440	91,14	91,07	
8.8441 Série 8441	127,02	126,93	
8.8442 Série 8442	311,35	311,11	
8.8443 Série 8443	691,92	692,22	
8.8444 Série 8444	-	-	
8.8445 Série 8445	169,54	169,39	
8.8446 Série 8446	105,47	105,40	
8.8447 Série 8447	589,94	589,94	
8.8448 Série 8448	79,12	79,05	
8.8449 Série 8449	130,20	130,10	
8.8450 Série 8450	113,22	113,13	
8.8451 Série 8451	215,11	214,95	
8.8452 Série 8452	157,03	156,96	
8.8453 Série 8453	124,54	124,44	

8.8454 Série 8454	605,59	605,20	
8.8455 Série 8455	2.259,07	2.257,60	
8.8456 Série 8456	7.426,20	7.426,20	
8.8457 Série 8457	113,03	112,93	
8.8458 Série 8458	131,33	131,23	
8.8459 Série 8459	141,76	141,67	
8.8460 Série 8460	68,04	68,00	
8.8461 Série 8461	181,15	181,01	
8.8462 Série 8462	33,97	33,94	
8.8463 Série 8463	90,73	90,67	
8.8464 Série 8464	234,36	234,18	
8.8465 Série 8465	64,53	64,49	
8.8466 Série 8466	113,98	113,94	
8.8467 Série 8467	567,03	566,66	
8.8468 Série 8468	192,79	192,67	
8.8469 Série 8469	57,08	57,07	
8.8470 Série 8470	-	-	
8.8471 Série 8471	62,27	62,22	
8.8472 Série 8472	3.336,50	3.336,14	
8.8473 Série 8473	91,33	91,31	
8.8474 Série 8474	72,46	72,40	
8.8475 Série 8475	402,59	402,33	
8.8476 Série 8476	132,69	132,60	
8.8477 Série 8477	92,27	92,21	
8.8478 Série 8478	228,34	228,29	
8.8479 Série 8479	340,22	339,99	
8.8480 Série 8480	319,67	319,60	
8.8481 Série 8481	238,15	238,00	
8.8482 Série 8482	19.940,17	19.948,82	
8.8483 Série 8483	25,91	25,88	
8.8484 Série 8484	20.146,59	20.155,33	
8.8485 Série 8485	9.964,89	9.969,22	
8.8486 Série 8486	9.994,88	9.999,21	
8.8487 Série 8487	13.418,76	13.424,58	
8.8488 Série 8488	6.710,53	6.713,44	
8.8489 Série 8489	166,20	166,08	
8.8490 Série 8490	165,54	165,51	
8.8491 Série 8491	339,65	339,39	
8.8492 Série 8492	108,87	108,80	
8.8494 Série 8494	1.018,44	1.017,67	
8.8495 Série 8495	260,27	260,07	
8.8496 Série 8496	198,03	197,88	
8.8497 Série 8497	226,32	226,15	
8.8498 Série 8498	283,37	283,19	
8.8499 Série 8499	341,19	341,04	
8.8500 Série 8500	282,90	282,69	
8.8501 Série 8501	226,70	226,55	
8.8502 Série 8502	362,11	361,84	
8.8503 Série 8503	454,92	454,72	
8.8504 Série 8504	782,11	781,60	
8.8505 Série 8505	33,95	33,92	
8.8506 Série 8506	135,79	135,69	
8.8507 Série 8507	87,13	87,06	
8.8508 Série 8508	321,96	321,68	
8.8509 Série 8509	75,82	75,76	
8.8510 Série 8510	192,69	192,57	
8.8511 Série 8511	223,68	223,49	
8.8512 Série 8512	90,38	90,30	
8.8513 Série 8513	154,18	154,06	

8.8514 Série 8514	579,49	579,12	
8.8515 Série 8515	282,90	282,68	
8.8516 Série 8516	379,72	379,47	
8.8517 Série 8517	441,82	441,49	
8.8518 Série 8518	170,59	170,52	
8.8519 Série 8519	689,11	688,59	
8.8520 Série 8520	170,88	170,82	
8.8521 Série 8521	138,06	137,95	
8.8522 Série 8522	90,53	90,46	
8.8523 Série 8523	237,64	237,46	
8.8524 Série 8524	26,59	26,57	
8.8525 Série 8525	1.080,43	1.079,96	
8.8526 Série 8526	170,02	169,91	
8.8527 Série 8527	192,37	192,23	
8.8528 Série 8528	124,48	124,38	
8.8529 Série 8529	79,74	79,72	
8.8530 Série 8530	150,50	150,39	
8.8531 Série 8531	67,90	67,84	
8.8532 Série 8532	45,64	45,63	
8.8533 Série 8533	112,97	112,87	
8.8534 Série 8534	152,77	152,65	
8.8535 Série 8535	306,04	305,84	
8.8536 Série 8536	-	-	
8.8537 Série 8537	-	-	
8.8538 Série 8538	228,22	228,17	
8.8539 Série 8539	183,63	183,51	
8.8540 Série 8540	513,50	513,39	
8.8541 Série 8541	680,10	679,65	
8.8542 Série 8542	88,41	88,36	
8.8543 Série 8543	90,68	90,62	
8.8544 Série 8544	133,84	133,73	
8.8545 Série 8545	57,15	57,10	
8.8546 Série 8546	119,02	118,94	
8.8547 Série 8547	180,75	180,60	
8.8548 Série 8548	107,68	107,61	
8.8549 Série 8549	95,21	95,15	
8.8550 Série 8550	113,35	113,27	
8.8551 Série 8551	793,45	792,93	
8.8552 Série 8552	63,80	63,77	
8.8553 Série 8553	82,47	82,40	
8.8554 Série 8554	375,94	375,81	
8.8555 Série 8555	120,15	120,07	
8.8556 Série 8556	124,68	124,60	
8.8557 Série 8557	62,34	62,30	
8.8558 Série 8558	114,11	114,09	
8.8559 Série 8559	565,80	565,37	
8.8560 Série 8560	-	-	
8.8561 Série 8561	68,47	68,45	
8.8562 Série 8562	158,69	158,59	
8.8563 Série 8563	70,16	70,11	
8.8564 Série 8564	63,48	63,43	
8.8565 Série 8565	79,74	79,72	
8.8566 Série 8566	65,74	65,70	
8.8567 Série 8567	13.531,74	13.531,74	
8.8568 Série 8568	3.205,80	3.205,80	
8.8569 Série 8569	566,75	566,38	
8.8570 Série 8570	121,69	121,64	
8.8571 Série 8571	169,94	169,83	
8.8572 Série 8572	377,77	377,48	

8.8573 Série 8573	271,45	271,25	
8.8574 Série 8574	339,31	339,06	
8.8575 Série 8575	68,20	68,17	
8.8576 Série 8576	622,08	621,60	
8.8577 Série 8577	113,10	113,02	
8.8578 Série 8578	277,77	277,53	
8.8579 Série 8579	5.198,09	5.197,53	
8.8580 Série 8580	220,55	220,39	
8.8581 Série 8581	271,90	271,73	
8.8582 Série 8582	158,35	158,23	
8.8583 Série 8583	677,50	676,91	
8.8584 Série 8584	383,42	383,13	
8.8585 Série 8585	113,10	113,02	
8.8586 Série 8586	67,75	67,69	
8.8587 Série 8587	227,73	227,65	
8.8588 Série 8588	112,92	112,82	
8.8589 Série 8589	124,42	124,32	
8.8590 Série 8590	143,20	143,11	
8.8591 Série 8591	139,94	139,83	
8.8592 Série 8592	679,76	679,32	
8.8593 Série 8593	101,96	101,90	
8.8594 Série 8594	151,56	151,45	
8.8595 Série 8595	112,91	112,82	
8.8596 Série 8596	328,55	328,33	
8.8597 Série 8597	192,27	192,13	
8.8598 Série 8598	219,42	219,26	
8.8599 Série 8599	286,09	286,09	
8.8600 Série 8600	169,66	169,53	
8.8601 Série 8601	91,09	91,06	
8.8602 Série 8602	64,58	64,54	
8.8603 Série 8603	124,41	124,32	
8.8604 Série 8604	226,58	226,44	
8.8605 Série 8605	130,07	129,97	
8.8606 Série 8606	237,92	237,76	
8.8607 Série 8607	135,72	135,62	
8.8608 Série 8608	147,80	147,71	
8.8609 Série 8609	632,48	632,34	
8.8610 Série 8610	79,31	79,25	
8.8611 Série 8611	57,03	57,01	
8.8612 Série 8612	169,94	169,82	
8.8613 Série 8613	65,71	65,67	
8.8614 Série 8614	94,03	93,97	
8.8615 Série 8615	192,28	192,13	
8.8616 Série 8616	216,34	216,27	
8.8617 Série 8617	203,59	203,43	
8.8618 Série 8618	113,67	113,62	
8.8619 Série 8619	72,39	72,33	
8.8620 Série 8620	96,14	96,07	
8.8621 Série 8621	375,12	374,96	
8.8622 Série 8622	141,38	141,27	
8.8623 Série 8623	570,27	570,14	
8.8624 Série 8624	135,73	135,62	
8.8625 Série 8625	90,63	90,58	
8.8626 Série 8626	-	-	
8.8627 Série 8627	271,00	270,76	
8.8628 Série 8628	398,52	398,39	
8.8629 Série 8629	1.136,69	1.136,19	
8.8630 Série 8630	792,67	792,15	
8.8631 Série 8631	339,70	339,47	



8.8632 Série 8632	80,94	80,92	
8.8633 Série 8633	99,48	99,41	
8.8634 Série 8634	146,72	146,59	
8.8635 Série 8635	945,54	944,92	
8.8636 Série 8636	113,05	112,96	
8.8637 Série 8637	192,33	192,27	
8.8638 Série 8638	678,30	677,78	
8.8639 Série 8639	141,31	141,20	
8.8640 Série 8640	33,86	33,83	
8.8641 Série 8641	282,62	282,41	
8.8642 Série 8642	67,94	67,90	
8.8643 Série 8643	147,21	147,11	
8.8644 Série 8644	452,95	452,66	
8.8645 Série 8645	217,37	217,30	
8.8646 Série 8646	80,04	79,98	
8.8647 Série 8647	307,49	307,26	
8.8648 Série 8648	454,46	454,27	
8.8649 Série 8649	114,00	113,97	
8.8650 Série 8650	133,62	133,53	
8.8651 Série 8651	81,39	81,33	
8.8652 Série 8652	105,89	105,81	
8.8653 Série 8653	358,96	358,73	
8.8654 Série 8654	113,99	113,97	
8.8655 Série 8655	452,20	451,85	
8.8656 Série 8656	1.139,96	1.139,71	
8.8657 Série 8657	452,20	451,85	
8.8658 Série 8658	1.139,96	1.139,71	
8.8659 Série 8659	377,84	377,71	
8.8660 Série 8660	62,18	62,13	
8.8661 Série 8661	56,90	56,88	
8.8662 Série 8662	135,66	135,56	
8.8663 Série 8663	339,71	339,49	
8.8664 Série 8664	124,35	124,26	
8.8665 Série 8665	75,74	75,69	
8.8666 Série 8666	113,24	113,16	
8.8667 Série 8667	114,00	113,97	
8.8669 Série 8669	203,49	203,33	
8.8670 Série 8670	90,44	90,37	
8.8671 Série 8671	90,59	90,53	
8.8672 Série 8672	113,05	112,96	
8.8673 Série 8673	791,34	790,74	
8.8674 Série 8674	508,72	508,34	
8.8675 Série 8675	152,84	152,73	
8.8676 Série 8676	142,49	142,46	
8.8677 Série 8677	79,53	79,50	
8.8678 Série 8678	79,53	79,50	
8.8679 Série 8679	178,61	178,48	
8.8680 Série 8680	260,01	259,82	
8.8681 Série 8681	165,33	165,22	
8.8682 Série 8682	339,71	339,49	
8.8683 Série 8683	196,74	196,61	
8.8684 Série 8684	104,27	104,19	
8.8685 Série 8685	188,97	188,77	
8.8686 Série 8686	1.019,14	1.018,48	
8.8687 Série 8687	962,52	961,90	
8.8688 Série 8688	455,98	455,88	
8.8689 Série 8689	249,12	248,96	
8.8690 Série 8690	-	-	
8.8691 Série 8691	93,23	93,21	

8.8692 Série 8692	133,62	133,53	
8.8693 Série 8693	112,86	112,76	
8.8694 Série 8694	233,88	233,70	
8.8695 Série 8695	790,92	790,32	
8.8696 Série 8696	259,87	259,68	
8.8697 Série 8697	170,91	170,87	
8.8698 Série 8698	58,85	58,81	
8.8699 Série 8699	17.147,78	17.147,78	
8.8700 Série 8700	826,80	826,44	
8.8701 Série 8701	56,97	56,96	
8.8702 Série 8702	169,77	169,66	
8.8703 Série 8703	96,97	96,91	
8.8704 Série 8704	464,03	463,72	
8.8705 Série 8705	102,20	102,16	
8.8706 Série 8706	1.002,64	1.002,43	
8.8707 Série 8707	79,22	79,17	
8.8708 Série 8708	452,71	452,41	
8.8709 Série 8709	109,60	109,52	
8.8710 Série 8710	451,95	451,61	
8.8711 Série 8711	830,47	829,83	
8.8712 Série 8712	580,57	580,32	
8.8713 Série 8713	391,77	391,60	
8.8714 Série 8714	792,24	791,72	
8.8715 Série 8715	451,95	451,61	
8.8716 Série 8716	394,80	394,45	
8.8717 Série 8717	112,80	112,70	
8.8718 Série 8718	115,09	115,14	
8.8719 Série 8719	254,65	254,48	
8.8720 Série 8720	169,20	169,05	
8.8721 Série 8721	-	-	
8.8722 Série 8722	122,03	121,93	
8.8723 Série 8723	79,09	79,03	
8.8724 Série 8724	122,64	122,59	
8.8725 Série 8725	166,09	165,97	
8.8726 Série 8726	56,40	56,35	
8.8727 Série 8727	258,74	258,55	
8.8728 Série 8728	141,24	141,13	
8.8729 Série 8729	112,80	112,70	
8.8730 Série 8730	227,11	227,01	
8.8731 Série 8731	338,40	338,10	
8.8732 Série 8732	226,36	226,21	
8.8733 Série 8733	227,11	226,93	
8.8734 Série 8734	1.589,41	1.589,06	
8.8735 Série 8735	681,34	681,04	
8.8736 Série 8736	565,89	565,52	
8.8737 Série 8737	250,67	250,48	
8.8738 Série 8738	226,36	226,21	
8.8739 Série 8739	1.493,94	1.492,97	
8.8740 Série 8740	271,16	270,95	
8.8741 Série 8741	59,88	59,84	
8.8742 Série 8742	1.444,15	1.443,20	
8.8743 Série 8743	84,74	84,68	
8.8744 Série 8744	0,00	0,00	
8.8746 Série 8746	395,26	394,96	
8.8747 Série 8747	451,73	451,38	
8.8748 Série 8748	116,32	116,23	
8.8749 Série 8749	135,74	135,66	
8.8750 Série 8750	2.959,00	2.959,00	
8.8751 Série 8751	141,40	141,31	

8.8752 Série 8752	567,50	567,25	
8.8753 Série 8753	565,60	565,23	
8.8754 Série 8754	339,36	339,14	
8.8755 Série 8755	1.000,01	1.000,01	
8.8756 Série 8756	79,98	79,98	
8.8758 Série 8758	126,48	126,39	
8.8759 Série 8759	-	-	
8.8760 Série 8760	313,95	313,71	
8.8761 Série 8761	112,74	112,64	
8.8762 Série 8762	305,69	305,42	
8.8763 Série 8763	67,76	67,71	
8.8764 Série 8764	339,36	339,14	
8.8765 Série 8765	678,72	678,28	
8.8766 Série 8766	113,50	113,45	
8.8767 Série 8767	146,81	146,70	
8.8768 Série 8768	169,40	169,27	
8.8769 Série 8769	113,50	113,45	
8.8770 Série 8770	170,25	170,17	
8.8771 Série 8771	98,81	98,74	
8.8772 Série 8772	139,84	139,79	
8.8773 Série 8773	62,11	62,06	
8.8774 Série 8774	169,68	169,57	
8.8775 Série 8775	462,84	462,74	
8.8777 Série 8777	227,37	227,22	
8.8778 Série 8778	79,05	78,99	
8.8779 Série 8779	56,75	56,72	
8.8780 Série 8780	226,24	226,09	
8.8781 Série 8781	85,40	85,31	
8.8782 Série 8782	90,19	90,12	
8.8783 Série 8783	317,80	317,66	
8.8784 Série 8784	124,43	124,35	
8.8785 Série 8785	452,48	452,18	
8.8786 Série 8786	83,16	83,12	
8.8787 Série 8787	952,47	951,85	
8.8788 Série 8788	678,72	678,28	
8.8789 Série 8789	369,90	369,66	
8.8790 Série 8790	103,63	103,61	
8.8791 Série 8791	69,85	69,81	
8.8792 Série 8792	228,52	228,52	
8.8793 Série 8793	56,37	56,32	
8.8794 Série 8794	56,94	56,93	
8.8795 Série 8795	554,59	554,47	
8.8796 Série 8796	538,68	538,27	
8.8797 Série 8797	328,50	328,29	
8.8798 Série 8798	225,86	225,69	
8.8799 Série 8799	341,07	340,95	
8.8800 Série 8800	601,55	601,28	
8.8801 Série 8801	239,15	239,09	
8.8802 Série 8802	451,73	451,38	
8.8803 Série 8803	756,64	756,06	
8.8804 Série 8804	147,55	147,48	
8.8805 Série 8805	3.427,81	3.427,81	
8.8806 Série 8806	203,28	203,12	
8.8807 Série 8807	-	-	
8.8808 Série 8808	90,49	90,44	
8.8809 Série 8809	508,78	508,45	
8.8810 Série 8810	592,59	592,13	
8.8811 Série 8811	151,25	151,14	
8.8812 Série 8812	453,77	453,57	

8.8813 Série 8813	620,81	620,33	
8.8814 Série 8814	146,74	146,62	
8.8815 Série 8815	68,29	68,28	
8.8816 Série 8816	131,83	131,73	
8.8817 Série 8817	293,96	293,77	
8.8818 Série 8818	533,28	532,87	
8.8819 Série 8819	445,85	445,51	
8.8820 Série 8820	76,88	76,83	
8.8821 Série 8821	454,81	454,51	
8.8822 Série 8822	56,53	56,49	
8.8823 Série 8823	451,50	451,15	
8.8824 Série 8824	-	-	
8.8825 Série 8825	101,76	101,69	
8.8826 Série 8826	169,31	169,18	
8.8827 Série 8827	33,86	33,84	
8.8828 Série 8828	-	-	
8.8829 Série 8829	271,35	271,17	
8.8830 Série 8830	113,06	112,99	
8.8831 Série 8831	193,50	193,45	
8.8832 Série 8832	64,90	64,85	
8.8833 Série 8833	465,07	464,97	
8.8834 Série 8834	79,67	79,66	
8.8835 Série 8835	95,94	95,87	
8.8836 Série 8836	223,49	223,32	
8.8837 Série 8837	455,29	455,19	
8.8838 Série 8838	204,54	204,47	
8.8839 Série 8839	56,34	56,29	
8.8840 Série 8840	115,13	115,04	
8.8841 Série 8841	79,01	78,95	
8.8842 Série 8842	226,13	225,98	
8.8843 Série 8843	112,69	112,59	
8.8844 Série 8844	383,77	383,48	
8.8845 Série 8845	227,26	227,19	
8.8846 Série 8846	665,96	665,45	
8.8848 Série 8848	799,42	799,42	
8.8849 Série 8849	534,96	534,84	
8.8850 Série 8850	90,30	90,23	
8.8851 Série 8851	118,72	118,64	
8.8852 Série 8852	187,18	187,09	
8.8853 Série 8853	104,41	104,33	
8.8854 Série 8854	282,19	281,97	
8.8855 Série 8855	338,62	338,36	
8.8856 Série 8856	407,03	406,76	
8.8857 Série 8857	225,75	225,58	
8.8858 Série 8858	113,63	113,59	
8.8859 Série 8859	395,72	395,46	
8.8860 Série 8860	113,06	112,99	
8.8861 Série 8861	113,63	113,59	
8.8862 Série 8862	205,43	205,27	
8.8863 Série 8863	286,05	285,86	
8.8864 Série 8864	101,59	101,51	
8.8865 Série 8865	60,95	60,90	
8.8866 Série 8866	124,37	124,29	
8.8867 Série 8867	682,93	682,78	
8.8868 Série 8868	225,37	225,17	
8.8869 Série 8869	71,11	71,06	
8.8871 Série 8871	129,74	129,64	
8.8872 Série 8872	90,41	90,35	
8.8873 Série 8873	383,58	383,29	

8.8874 Série 8874	452,03	451,73	
8.8875 Série 8875	92,67	92,61	
8.8876 Série 8876	712,38	711,91	
8.8877 Série 8877	113,38	113,33	
8.8878 Série 8878	95,90	95,82	
8.8879 Série 8879	157,95	157,83	
8.8880 Série 8880	312,88	312,64	
8.8881 Série 8881	508,53	508,20	
8.8882 Série 8882	678,04	677,60	
8.8883 Série 8883	338,45	338,19	
8.8884 Série 8884	564,09	563,66	
8.8885 Série 8885	847,56	847,00	
8.8886 Série 8886	112,63	112,53	
8.8887 Série 8887	338,46	338,20	
8.8888 Série 8888	155,39	155,29	
8.8889 Série 8889	67,69	67,64	
8.8890 Série 8890	112,82	112,73	
8.8891 Série 8891	451,27	450,92	
8.8892 Série 8892	338,46	338,20	
8.8893 Série 8893	113,76	113,74	
8.8894 Série 8894	685,16	684,71	
8.8895 Série 8895	227,15	227,07	
8.8896 Série 8896	56,69	56,67	
8.8897 Série 8897	62,57	62,56	
8.8898 Série 8898	5.707,23	5.707,23	
8.8899 Série 8899	67,80	67,76	
8.8900 Série 8900	158,21	158,10	
8.8901 Série 8901	90,25	90,18	
8.8902 Série 8902	176,01	175,89	
8.8903 Série 8903	170,65	170,61	
8.8904 Série 8904	130,87	130,77	
8.8905 Série 8905	227,53	227,48	
8.8906 Série 8906	101,54	101,46	
8.8907 Série 8907	225,64	225,46	
8.8908 Série 8908	71,64	71,58	
8.8909 Série 8909	1.243,06	1.242,24	
8.8910 Série 8910	678,03	677,59	
8.8911 Série 8911	56,41	56,37	
8.8912 Série 8912	146,66	146,55	
8.8913 Série 8913	406,82	406,55	
8.8914 Série 8914	1.663,42	1.662,32	
8.8915 Série 8915	62,05	62,00	
8.8916 Série 8916	170,08	170,00	
8.8917 Série 8917	89,78	89,71	
8.8918 Série 8918	270,77	270,56	
8.8919 Série 8919	112,82	112,73	
8.8920 Série 8920	284,41	284,35	
8.8921 Série 8921	283,93	283,84	
8.8922 Série 8922	169,51	169,40	
8.8923 Série 8923	225,63	225,46	
8.8924 Série 8924	677,71	677,26	
8.8925 Série 8925	169,14	169,01	
8.8926 Série 8926	228,17	228,17	
8.8927 Série 8927	225,90	225,75	
8.8928 Série 8928	203,31	203,18	
8.8929 Série 8929	1.238,33	1.237,25	
8.8930 Série 8930	112,76	112,68	
8.8931 Série 8931	129,68	129,58	
8.8932 Série 8932	175,07	174,96	

8.8933 Série 8933	563,82	563,39	
8.8934 Série 8934	1.335,78	1.334,90	
8.8935 Série 8935	89,87	89,83	
8.8936 Série 8936	338,29	338,03	
8.8937 Série 8937	837,45	836,71	
8.8938 Série 8938	147,82	147,79	
8.8939 Série 8939	-	-	
8.8940 Série 8940	338,86	338,63	
8.8941 Série 8941	69,91	69,86	
8.8942 Série 8942	454,07	453,92	
8.8943 Série 8943	248,08	247,89	
8.8944 Série 8944	677,71	677,26	
8.8945 Série 8945	163,78	163,67	
8.8946 Série 8946	1.242,47	1.241,65	
8.8947 Série 8947	146,84	146,74	
8.8948 Série 8948	170,28	170,22	
8.8949 Série 8949	112,76	112,67	
8.8950 Série 8950	59,13	59,11	
8.8951 Série 8951	227,41	227,36	
8.8952 Série 8952	394,67	394,37	
8.8953 Série 8953	123,07	123,02	
8.8954 Série 8954	360,99	360,87	
8.8955 Série 8955	112,95	112,87	
8.8956 Série 8956	629,22	628,74	
8.8957 Série 8957	338,86	338,63	
8.8958 Série 8958	338,29	338,03	
8.8959 Série 8959	112,76	112,67	
8.8960 Série 8960	180,72	180,60	
8.8961 Série 8961	58,64	58,59	
8.8962 Série 8962	432,09	431,99	
8.8963 Série 8963	33,89	33,86	
8.8964 Série 8964	165,76	165,64	
8.8965 Série 8965	1.609,52	1.608,45	
8.8966 Série 8966	68,22	68,21	
8.8967 Série 8967	253,30	253,07	
8.8968 Série 8968	113,14	113,08	
8.8969 Série 8969	271,99	271,87	
8.8970 Série 8970	58,48	58,44	
8.8971 Série 8971	551,58	551,09	
8.8972 Série 8972	138,70	138,59	
8.8973 Série 8973	1.003,60	1.002,83	
8.8974 Série 8974	193,30	193,26	
8.8975 Série 8975	56,38	56,34	
8.8976 Série 8976	59,76	59,72	
8.8977 Série 8977	227,41	227,36	
8.8978 Série 8978	56,47	56,44	
8.8979 Série 8979	112,57	112,47	
8.8980 Série 8980	56,29	56,24	
8.8981 Série 8981	158,13	158,03	
8.8982 Série 8982	1.711,30	1.711,30	
8.8983 Série 8983	547,81	547,45	
8.8984 Série 8984	289,65	289,42	
8.8985 Série 8985	208,85	208,71	
8.8986 Série 8986	169,34	169,23	
8.8987 Série 8987	450,81	450,46	
8.8988 Série 8988	208,50	208,34	
8.8989 Série 8989	195,30	195,17	
8.8990 Série 8990	223,51	223,44	
8.8991 Série 8991	261,39	261,33	

8.8992 Série 8992	112,70	112,61	
8.8993 Série 8993	135,47	135,38	
8.8994 Série 8994	75,29	75,26	
8.8995 Série 8995	68,08	68,05	
8.8996 Série 8996	66,71	66,69	
8.8997 Série 8997	570,14	570,14	
8.8998 Série 8998	193,20	193,16	
8.8999 Série 8999	451,57	451,27	
8.9000 Série 9000	64,35	64,31	
8.9001 Série 9001	164,17	164,06	
8.9002 Série 9002	56,63	56,59	
8.9003 Série 9003	33,81	33,78	
8.9004 Série 9004	114,03	114,03	
8.9005 Série 9005	102,11	102,08	
8.9006 Série 9006	113,65	113,62	
8.9007 Série 9007	191,64	191,51	
8.9008 Série 9008	67,62	67,57	
8.9009 Série 9009	372,54	372,30	
8.9010 Série 9010	338,11	337,85	
8.9011 Série 9011	67,51	67,45	
8.9012 Série 9012	756,37	755,87	
8.9013 Série 9013	112,89	112,82	
8.9014 Série 9014	563,52	563,08	
8.9015 Série 9015	56,26	56,21	
8.9016 Série 9016	284,12	284,06	
8.9017 Série 9017	153,82	153,69	
8.9018 Série 9018	287,87	287,68	
8.9019 Série 9019	88,50	88,47	
8.9020 Série 9020	129,83	129,74	
8.9021 Série 9021	132,99	132,89	
8.9022 Série 9022	382,55	382,21	
8.9023 Série 9023	225,41	225,23	
8.9024 Série 9024	61,88	61,83	
8.9025 Série 9025	351,72	351,61	
8.9026 Série 9026	129,61	129,51	
8.9027 Série 9027	1.420,60	1.420,29	
8.9028 Série 9028	300,16	300,03	
8.9029 Série 9029	225,78	225,63	
8.9030 Série 9030	567,29	567,11	
8.9031 Série 9031	113,65	113,62	
8.9032 Série 9032	431,86	431,77	
8.9033 Série 9033	84,53	84,46	
8.9034 Série 9034	141,59	141,52	
8.9035 Série 9035	78,89	78,83	
8.9036 Série 9036	282,23	282,04	
8.9037 Série 9037	281,29	281,04	
8.9038 Série 9038	453,08	452,88	
8.9039 Série 9039	89,56	89,49	
8.9040 Série 9040	63,11	63,06	
8.9041 Série 9041	752,54	752,04	
8.9042 Série 9042	146,51	146,40	
8.9043 Série 9043	95,96	95,89	
8.9044 Série 9044	1.317,38	1.316,66	
8.9047 Série 9047	563,23	562,79	
8.9048 Série 9048	225,67	225,52	
8.9049 Série 9049	225,29	225,12	
8.9050 Série 9050	60,83	60,78	
8.9051 Série 9051	282,09	281,90	
8.9052 Série 9052	434,41	434,12	

8.9053 Série 9053	564,17	563,80	
8.9054 Série 9054	112,65	112,56	
8.9055 Série 9055	1.205,08	1.204,55	
8.9056 Série 9056	111,52	111,43	
8.9057 Série 9057	282,09	281,90	
8.9058 Série 9058	226,80	226,73	
8.9059 Série 9059	22,57	22,55	
8.9060 Série 9060	191,50	191,35	
8.9061 Série 9061	25,95	25,93	
8.9062 Série 9062	287,02	286,82	
8.9063 Série 9063	11,28	11,28	
8.9064 Série 9064	563,23	562,79	
8.9065 Série 9065	387,13	386,79	
8.9066 Série 9066	-	-	
8.9067 Série 9067	135,17	135,07	
8.9069 Série 9069	788,52	787,91	
8.9070 Série 9070	67,59	67,54	
8.9071 Série 9071	56,32	56,28	
8.9072 Série 9072	203,78	203,69	
8.9073 Série 9073	145,22	145,03	
8.9074 Série 9074	595,87	595,47	
8.9075 Série 9075	1.147,36	1.147,87	
8.9076 Série 9076	180,23	180,09	
8.9077 Série 9077	226,42	226,32	
8.9078 Série 9078	73,83	73,82	
8.9079 Série 9079	90,12	90,05	
8.9080 Série 9080	182,35	182,35	
8.9081 Série 9081	563,23	562,79	
8.9082 Série 9082	42,81	42,77	
8.9083 Série 9083	141,04	140,95	
8.9084 Série 9084	282,08	281,89	
8.9085 Série 9085	172,12	171,99	
8.9086 Série 9086	1.139,71	1.139,71	
8.9087 Série 9087	95,91	95,85	
8.9088 Série 9088	39,36	39,33	
8.9089 Série 9089	503,53	503,14	
8.9090 Série 9090	56,80	56,78	
8.9091 Série 9091	106,11	106,11	
8.9092 Série 9092	567,95	567,83	
8.9093 Série 9093	22,53	22,51	
8.9094 Série 9094	247,82	247,63	
8.9095 Série 9095	339,64	339,49	
8.9096 Série 9096	84,63	84,57	
8.9097 Série 9097	191,82	191,69	
8.9098 Série 9098	28,16	28,14	
8.9099 Série 9099	56,32	56,28	
8.9100 Série 9100	112,46	112,36	
8.9101 Série 9101	255,17	255,00	
8.9102 Série 9102	-	-	
8.9103 Série 9103	33,85	33,83	
8.9104 Série 9104	290,63	290,63	
8.9107 Série 9107	-	-	
8.9108 Série 9108	-	-	
8.9109 Série 9109	731,83	731,26	
8.9110 Série 9110	112,40	112,30	
8.9111 Série 9111	71,05	71,00	
8.9112 Série 9112	337,77	337,51	
8.9113 Série 9113	449,60	449,21	
8.9114 Série 9114	269,76	269,52	



8.9115 Série 9115	670,98	670,83	
8.9116 Série 9116	22,56	22,54	
8.9117 Série 9117	205,25	205,12	
8.9118 Série 9118	315,25	315,00	
8.9119 Série 9119	788,12	787,51	
8.9120 Série 9120	292,73	292,50	
8.9121 Série 9121	67,55	67,50	
8.9122 Série 9122	113,15	113,10	
8.9123 Série 9123	-	-	
8.9124 Série 9124	338,33	338,11	
8.9125 Série 9125	85,57	85,50	
8.9126 Série 9126	170,02	169,96	
8.9127 Série 9127	78,94	78,89	
8.9128 Série 9128	236,44	236,25	
8.9129 Série 9129	281,47	281,25	
8.9131 Série 9131	180,44	180,32	
8.9132 Série 9132	281,00	280,75	
8.9133 Série 9133	190,23	190,10	
8.9134 Série 9134	147,74	147,64	
8.9135 Série 9135	90,52	90,48	
8.9136 Série 9136	61,92	61,88	
8.9137 Série 9137	56,39	56,35	
8.9138 Série 9138	339,46	339,31	
8.9140 Série 9140	225,55	225,40	
8.9141 Série 9141	902,22	901,62	
8.9142 Série 9142	675,53	675,01	
8.9143 Série 9143	36,15	36,13	
8.9144 Série 9144	3.960,41	3.958,65	
8.9145 Série 9145	314,72	314,44	
8.9146 Série 9146	180,14	180,00	
8.9147 Série 9147	675,53	675,01	
8.9148 Série 9148	45,11	45,08	
8.9149 Série 9149	90,22	90,16	
8.9150 Série 9150	226,31	226,21	
8.9151 Série 9151	62,03	61,99	
8.9152 Série 9152	394,72	394,46	
8.9154 Série 9154	626,64	626,22	
8.9155 Série 9155	160,14	160,04	
8.9156 Série 9156	133,88	133,79	
8.9157 Série 9157	265,03	264,85	
8.9158 Série 9158	57,42	57,38	
8.9159 Série 9159	101,33	101,25	
8.9160 Série 9160	285,33	285,14	
8.9161 Série 9161	225,18	225,00	
8.9162 Série 9162	-	-	
8.9163 Série 9163	95,54	95,46	
8.9164 Série 9164	87,42	87,40	
8.9165 Série 9165	118,22	118,13	
8.9166 Série 9166	269,31	269,19	
8.9167 Série 9167	303,99	303,75	
8.9169 Série 9169	112,72	112,65	
8.9170 Série 9170	135,94	135,90	
8.9171 Série 9171	281,33	281,11	
8.9172 Série 9172	168,80	168,67	
8.9173 Série 9173	337,60	337,34	
8.9174 Série 9174	168,80	168,67	
8.9175 Série 9175	135,04	134,94	
8.9176 Série 9176	56,94	56,90	
8.9177 Série 9177	565,49	565,24	

8.9178 Série 9178	247,98	247,82	
8.9179 Série 9179	300,02	299,79	
8.9180 Série 9180	114,78	114,70	
8.9181 Série 9181	56,74	56,73	
8.9182 Série 9182	1.012,80	1.012,02	
8.9183 Série 9183	817,00	816,36	
8.9184 Série 9184	90,02	89,95	
8.9185 Série 9185	1.225,54	1.225,27	
8.9186 Série 9186	113,29	113,25	
8.9187 Série 9187	225,44	225,29	
8.9188 Série 9188	562,67	562,23	
8.9189 Série 9189	56,55	56,52	
8.9190 Série 9190	2.028,99	2.027,64	
8.9191 Série 9191	112,35	112,25	
8.9192 Série 9192	683,13	683,13	
8.9193 Série 9193	486,32	486,11	
8.9194 Série 9194	82,04	81,98	
8.9195 Série 9195	338,17	337,94	
8.9196 Série 9196	337,04	336,74	
8.9197 Série 9197	112,72	112,65	
8.9198 Série 9198	101,28	101,20	
8.9199 Série 9199	1.016,27	1.016,05	
8.9200 Série 9200	135,26	135,17	
8.9201 Série 9201	225,44	225,29	
8.9202 Série 9202	45,09	45,06	
8.9203 Série 9203	281,33	281,12	
8.9204 Série 9204	134,81	134,69	
8.9205 Série 9205	112,72	112,65	
8.9206 Série 9206	203,92	203,85	
8.9207 Série 9207	476,60	476,49	
8.9208 Série 9208	473,42	473,11	
8.9209 Série 9209	69,77	69,72	
8.9210 Série 9210	90,03	89,96	
8.9211 Série 9211	125,12	125,04	
8.9212 Série 9212	56,74	56,73	
8.9213 Série 9213	56,92	56,89	
8.9214 Série 9214	226,19	226,09	
8.9215 Série 9215	423,95	423,85	
8.9216 Série 9216	157,81	157,71	
8.9217 Série 9217	382,41	382,33	
8.9218 Série 9218	147,52	147,49	
8.9219 Série 9219	90,18	90,12	
8.9220 Série 9220	363,12	363,04	
8.9221 Série 9221	111,97	111,85	
8.9222 Série 9222	73,72	73,71	
8.9223 Série 9223	1.351,99	1.351,10	
8.9224 Série 9224	899,83	899,13	
8.9225 Série 9225	355,46	355,38	
8.9226 Série 9226	112,66	112,59	
8.9227 Série 9227	113,23	113,19	
8.9228 Série 9228	56,71	56,70	
8.9229 Série 9229	1.237,27	1.236,31	
8.9230 Série 9230	67,94	67,92	
8.9231 Série 9231	337,44	337,17	
8.9232 Série 9232	72,47	72,44	
8.9233 Série 9233	113,23	113,19	
8.9234 Série 9234	134,97	134,87	
8.9235 Série 9235	101,23	101,15	
8.9236 Série 9236	202,88	202,72	

8.9237 Série 9237	19,15	19,14	
8.9238 Série 9238	469,44	469,08	
8.9239 Série 9239	281,20	280,98	
8.9240 Série 9240	78,74	78,67	
8.9241 Série 9241	127,95	127,91	
8.9242 Série 9242	132,13	132,03	
8.9243 Série 9243	113,42	113,39	
8.9244 Série 9244	1.124,79	1.123,92	
8.9245 Série 9245	281,20	280,98	
8.9246 Série 9246	101,91	101,87	
8.9247 Série 9247	47,32	47,29	
8.9248 Série 9248	1.126,66	1.125,91	
8.9249 Série 9249	56,33	56,30	
8.9250 Série 9250	112,66	112,59	
8.9251 Série 9251	242,23	242,07	
8.9252 Série 9252	95,61	95,53	
8.9253 Série 9253	2.253,32	2.251,83	
8.9254 Série 9254	515,85	515,50	
8.9255 Série 9255	112,48	112,39	
8.9256 Série 9256	247,87	247,70	
8.9257 Série 9257	67,49	67,43	
8.9258 Série 9258	233,96	233,77	
8.9259 Série 9259	167,88	167,69	
8.9260 Série 9260	13.576,26	13.573,25	
8.9261 Série 9261	337,44	337,17	
8.9262 Série 9262	56,61	56,60	
8.9263 Série 9263	67,49	67,43	
8.9264 Série 9264	225,33	225,18	
8.9265 Série 9265	394,33	394,07	
8.9266 Série 9266	226,46	226,39	
8.9267 Série 9267	272,71	272,50	
8.9268 Série 9268	226,84	226,79	
8.9269 Série 9269	331,66	331,55	
8.9270 Série 9270	22,46	22,44	
8.9271 Série 9271	107,03	106,96	
8.9272 Série 9272	101,40	101,33	
8.9273 Série 9273	106,85	106,77	
8.9274 Série 9274	853,97	853,40	
8.9275 Série 9275	1.116,43	1.115,56	
8.9276 Série 9276	2.283,54	2.284,04	
8.9277 Série 9277	1.124,73	1.123,86	
8.9278 Série 9278	93,36	93,28	
8.9280 Série 9280	169,76	169,70	
8.9281 Série 9281	151,76	151,65	
8.9282 Série 9282	372,10	371,81	
8.9283 Série 9283	247,73	247,57	
8.9284 Série 9284	563,03	562,65	
8.9285 Série 9285	78,30	78,21	
8.9286 Série 9286	448,92	448,52	
8.9287 Série 9287	168,63	168,50	
8.9288 Série 9288	157,12	156,98	
8.9289 Série 9289	134,68	134,56	
8.9290 Série 9290	-	-	
8.9291 Série 9291	191,43	191,30	
8.9292 Série 9292	129,28	129,18	
8.9293 Série 9293	680,16	680,01	
8.9294 Série 9294	205,38	205,20	
8.9295 Série 9295	673,38	672,78	
8.9296 Série 9296	78,69	78,63	

8.9297 Série 9297	190,79	190,62	
8.9298 Série 9298	112,23	112,13	
8.9299 Série 9299	280,58	280,33	
8.9300 Série 9300	336,69	336,39	
8.9301 Série 9301	58,36	58,31	
8.9302 Série 9302	404,71	404,39	
8.9303 Série 9303	562,09	561,65	
8.9304 Série 9304	61,73	61,67	
8.9305 Série 9305	281,51	281,32	
8.9306 Série 9306	561,15	560,65	
8.9307 Série 9307	422,27	422,17	
8.9308 Série 9308	225,21	225,06	
8.9309 Série 9309	90,08	90,02	
8.9310 Série 9310	106,62	106,52	
8.9311 Série 9311	139,63	139,54	
8.9312 Série 9312	190,79	190,62	
8.9313 Série 9313	230,46	230,28	
8.9314 Série 9314	403,56	403,47	
8.9315 Série 9315	163,01	162,88	
8.9316 Série 9316	280,58	280,33	
8.9317 Série 9317	163,05	162,90	
8.9318 Série 9318	906,88	906,68	
8.9319 Série 9319	337,82	337,59	
8.9320 Série 9320	58,55	58,52	
8.9322 Série 9322	673,06	672,46	
8.9323 Série 9323	54,02	53,99	
8.9324 Série 9324	168,26	168,11	
8.9325 Série 9325	101,30	101,23	
8.9326 Série 9326	168,25	168,10	
8.9327 Série 9327	281,37	281,18	
8.9328 Série 9328	134,83	134,73	
8.9329 Série 9329	168,54	168,41	
8.9330 Série 9330	113,30	113,28	
8.9331 Série 9331	112,18	112,08	
8.9332 Série 9332	448,70	448,30	
8.9333 Série 9333	169,94	169,75	
8.9334 Série 9334	276,87	276,69	
8.9336 Série 9336	90,64	90,62	
8.9337 Série 9337	134,61	134,49	
8.9338 Série 9338	113,30	113,28	
8.9339 Série 9339	225,10	224,95	
8.9340 Série 9340	61,76	61,72	
8.9341 Série 9341	61,70	61,64	
8.9342 Série 9342	393,92	393,66	
8.9343 Série 9343	101,80	101,77	
8.9344 Série 9344	1.125,51	1.124,75	
8.9345 Série 9345	225,10	224,95	
8.9346 Série 9346	168,83	168,71	
8.9347 Série 9347	396,66	396,40	
8.9348 Série 9348	594,53	594,00	
8.9349 Série 9349	157,05	156,91	
8.9350 Série 9350	673,06	672,46	
8.9351 Série 9351	120,59	120,48	
8.9352 Série 9352	25,89	25,87	
8.9353 Série 9353	450,20	449,90	
8.9354 Série 9354	448,70	448,30	
8.9355 Série 9355	56,18	56,14	
8.9356 Série 9356	151,69	151,57	
8.9357 Série 9357	240,06	239,84	

8.9358 Série 9358	570,37	569,86	
8.9359 Série 9359	651,53	651,38	
8.9360 Série 9360	246,79	246,57	
8.9361 Série 9361	499,72	499,39	
8.9362 Série 9362	89,74	89,66	
8.9363 Série 9363	72,03	71,98	
8.9364 Série 9364	98,71	98,63	
8.9365 Série 9365	112,93	112,88	
8.9366 Série 9366	319,42	319,13	
8.9367 Série 9367	2.366,60	2.365,02	
8.9368 Série 9368	1.564,03	1.563,33	
8.9369 Série 9369	1.364,22	1.364,22	
8.9370 Série 9370	336,93	336,63	
8.9371 Série 9371	393,93	393,66	
8.9372 Série 9372	13,51	13,50	
8.9373 Série 9373	281,38	281,19	
8.9374 Série 9374	428,40	428,11	
8.9375 Série 9375	224,73	224,55	
8.9376 Série 9376	787,85	787,33	
8.9377 Série 9377	55,90	55,84	
8.9378 Série 9378	681,74	681,74	
8.9379 Série 9379	677,22	676,91	
8.9380 Série 9380	76,50	76,44	
8.9381 Série 9381	156,97	156,83	
8.9382 Série 9382	103,49	103,42	
8.9383 Série 9383	131,97	131,86	
8.9384 Série 9384	392,42	392,07	
8.9385 Série 9385	280,30	280,05	
8.9386 Série 9386	168,18	168,03	
8.9387 Série 9387	-	-	
8.9388 Série 9388	170,44	170,44	
8.9389 Série 9389	448,48	448,08	
8.9390 Série 9390	45,49	45,45	
8.9391 Série 9391	132,06	132,00	
8.9392 Série 9392	202,15	201,99	
8.9393 Série 9393	208,54	208,36	
8.9394 Série 9394	560,60	560,10	
8.9395 Série 9395	93,06	92,98	
8.9396 Série 9396	179,39	179,23	
8.9397 Série 9397	338,61	338,46	
8.9398 Série 9398	224,24	224,04	
8.9399 Série 9399	336,92	336,66	
8.9400 Série 9400	340,87	340,87	
8.9401 Série 9401	145,76	145,62	
8.9402 Série 9402	2.249,87	2.248,37	
8.9403 Série 9403	119,97	119,86	
8.9404 Série 9404	58,30	58,25	
8.9405 Série 9405	899,95	899,35	
8.9406 Série 9406	69,51	69,45	
8.9407 Série 9407	145,76	145,62	
8.9408 Série 9408	224,99	224,84	
8.9409 Série 9409	113,25	113,22	
8.9410 Série 9410	129,37	129,28	
8.9411 Série 9411	337,48	337,25	
8.9412 Série 9412	151,87	151,76	
8.9413 Série 9413	33,97	33,97	
8.9414 Série 9414	1.393,08	1.393,23	
8.9415 Série 9415	352,11	351,87	
8.9416 Série 9416	216,39	216,20	

8.9417 Série 9417	448,48	448,08	
8.9418 Série 9418	66,50	66,45	
8.9419 Série 9419	281,23	281,05	
8.9420 Série 9420	112,49	112,42	
8.9421 Série 9421	370,61	370,32	
8.9422 Série 9422	280,77	280,55	
8.9423 Série 9423	89,19	89,13	
8.9424 Série 9424	146,53	146,30	
8.9425 Série 9425	112,49	112,42	
8.9426 Série 9426	584,97	584,57	
8.9427 Série 9427	1.525,41	1.524,39	
8.9428 Série 9428	56,06	56,01	
8.9429 Série 9429	86,62	86,56	
8.9430 Série 9430	56,15	56,11	
8.9431 Série 9431	1.043,94	1.043,24	
8.9432 Série 9432	86,33	86,25	
8.9433 Série 9433	106,87	106,80	
8.9434 Série 9434	162,57	162,43	
8.9435 Série 9435	97,54	97,46	
8.9436 Série 9436	101,58	101,54	
8.9437 Série 9437	202,39	202,25	
8.9438 Série 9438	280,16	279,91	
8.9439 Série 9439	89,65	89,57	
8.9440 Série 9440	62,05	62,02	
8.9441 Série 9441	448,26	447,86	
8.9442 Série 9442	562,19	561,81	
8.9443 Série 9443	1.124,38	1.123,63	
8.9444 Série 9444	90,77	90,69	
8.9445 Série 9445	138,96	138,84	
8.9446 Série 9446	90,55	90,53	
8.9447 Série 9447	94,94	94,83	
8.9448 Série 9448	1.120,65	1.119,65	
8.9449 Série 9449	67,46	67,42	
8.9450 Série 9450	144,56	144,43	
8.9451 Série 9451	120,31	120,23	
8.9452 Série 9452	56,13	56,08	
8.9453 Série 9453	81,02	80,95	
8.9454 Série 9454	112,44	112,36	
8.9455 Série 9455	146,17	146,07	
8.9456 Série 9456	112,44	112,36	
8.9457 Série 9457	230,50	230,34	
8.9458 Série 9458	206,14	205,96	
8.9459 Série 9459	49,47	49,44	
8.9460 Série 9460	504,29	503,84	
8.9461 Série 9461	586,88	586,62	
8.9462 Série 9462	584,93	584,54	
8.9463 Série 9463	-	-	
8.9464 Série 9464	78,26	78,20	
8.9465 Série 9465	100,86	100,77	
8.9466 Série 9466	84,05	83,97	
8.9467 Série 9467	448,26	447,86	
8.9468 Série 9468	65,78	65,72	
8.9469 Série 9469	224,87	224,72	
8.9470 Série 9470	56,03	55,98	
8.9471 Série 9471	56,41	56,38	
8.9472 Série 9472	121,03	120,92	
8.9473 Série 9473	146,17	146,07	
8.9474 Série 9474	1.255,61	1.255,05	
8.9475 Série 9475	168,66	168,54	

8.9476 Série 9476	1.911,45	1.910,17	
8.9477 Série 9477	224,50	224,33	
8.9478 Série 9478	67,35	67,30	
8.9479 Série 9479	56,59	56,58	
8.9480 Série 9480	210,87	210,78	
8.9481 Série 9481	192,10	192,04	
8.9482 Série 9482	247,36	247,20	
8.9483 Série 9483	212,92	212,72	
8.9484 Série 9484	78,45	78,38	
8.9485 Série 9485	735,73	735,56	
8.9486 Série 9486	144,34	144,21	
8.9487 Série 9487	561,89	561,51	
8.9488 Série 9488	229,60	229,40	
8.9489 Série 9489	1.135,09	1.135,09	
8.9490 Série 9490	182,87	182,73	
8.9491 Série 9491	-	-	
8.9492 Série 9492	267,69	267,45	
8.9493 Série 9493	60,48	60,43	
8.9494 Série 9494	38,40	38,39	
8.9495 Série 9495	89,60	89,52	
8.9496 Série 9496	224,01	223,81	
8.9497 Série 9497	296,18	295,95	
8.9498 Série 9498	560,02	559,52	
8.9499 Série 9499	169,13	169,05	
8.9500 Série 9500	58,24	58,19	
8.9501 Série 9501	309,98	309,91	
8.9502 Série 9502	168,57	168,45	
8.9503 Série 9503	448,02	447,61	
8.9504 Série 9504	65,18	65,14	
8.9505 Série 9505	259,85	259,62	
8.9506 Série 9506	103,39	103,32	
8.9507 Série 9507	-	-	
8.9508 Série 9508	71,68	71,62	
8.9509 Série 9509	112,75	112,70	
8.9510 Série 9510	224,01	223,81	
8.9511 Série 9511	278,65	278,40	
8.9512 Série 9512	168,01	167,85	
8.9513 Série 9513	-	-	
8.9514 Série 9514	112,19	112,10	
8.9515 Série 9515	175,85	175,69	
8.9516 Série 9516	63,39	63,34	
8.9517 Série 9517	95,36	95,29	
8.9518 Série 9518	209,02	208,88	
8.9519 Série 9519	92,28	92,20	
8.9520 Série 9520	168,57	168,45	
8.9521 Série 9521	158,82	158,70	
8.9522 Série 9522	1.161,18	1.160,26	
8.9523 Série 9523	81,76	81,69	
8.9524 Série 9524	39,20	39,17	
8.9525 Série 9525	100,80	100,71	
8.9526 Série 9526	156,81	156,66	
8.9527 Série 9527	648,28	647,70	
8.9528 Série 9528	77,54	77,49	
8.9529 Série 9529	61,71	61,66	
8.9530 Série 9530	34,90	34,87	
8.9531 Série 9531	68,55	68,50	
8.9532 Série 9532	522,56	522,21	
8.9533 Série 9533	173,03	173,03	
8.9534 Série 9534	56,00	55,95	

8.9535 Série 9535	339,39	339,32	
8.9536 Série 9536	177,56	177,44	
8.9537 Série 9537	303,42	303,22	
8.9538 Série 9538	340,40	340,14	
8.9539 Série 9539	67,20	67,14	
8.9540 Série 9540	224,01	223,81	
8.9541 Série 9541	337,13	336,90	
8.9542 Série 9542	1.123,78	1.123,02	
8.9543 Série 9543	3.064,74	3.064,74	
8.9544 Série 9544	66,19	66,13	
8.9545 Série 9545	56,09	56,05	
8.9546 Série 9546	908,07	908,07	
8.9547 Série 9547	139,93	139,81	
8.9548 Série 9548	-	-	
8.9549 Série 9549	117,54	117,44	
8.9550 Série 9550	-	-	
8.9551 Série 9551	3.944,39	3.942,61	
8.9552 Série 9552	224,64	224,49	
8.9553 Série 9553	563,48	563,23	
8.9554 Série 9554	418,96	418,68	
8.9555 Série 9555	70,49	70,45	
8.9556 Série 9556	224,64	224,49	
8.9557 Série 9557	232,85	232,64	
8.9558 Série 9558	426,58	426,25	
8.9559 Série 9559	324,32	324,07	
8.9562 Série 9562	134,72	134,63	
8.9563 Série 9563	369,24	368,91	
8.9564 Série 9564	223,78	223,58	
8.9565 Série 9565	4.564,66	4.561,56	
8.9566 Série 9566	225,28	225,18	
8.9567 Série 9567	111,84	111,74	
8.9568 Série 9568	111,62	111,54	
8.9569 Série 9569	159,91	159,78	
8.9570 Série 9570	2.132,10	2.130,33	
8.9571 Série 9571	2.132,10	2.130,33	
8.9572 Série 9572	2.642,08	2.639,89	
8.9573 Série 9573	1.599,08	1.597,75	
8.9574 Série 9574	533,03	532,58	
8.9575 Série 9575	5.330,26	5.325,84	
8.9576 Série 9576	571,31	570,83	
8.9577 Série 9577	3.674,68	3.671,63	
8.9578 Série 9578	319,82	319,55	
8.9579 Série 9579	598,15	597,66	
8.9580 Série 9580	63,97	63,92	
8.9581 Série 9581	213,21	213,03	
8.9582 Série 9582	267,09	266,87	
8.9583 Série 9583	715,25	714,66	
8.9584 Série 9584	397,02	396,69	
8.9585 Série 9585	533,03	532,58	
8.9586 Série 9586	12.182,10	12.171,99	
8.9587 Série 9587	159,93	159,79	
8.9588 Série 9588	698,72	698,14	
8.9589 Série 9589	533,03	532,58	
8.9590 Série 9590	291,03	290,79	
8.9591 Série 9591	2.665,42	2.663,24	
8.9592 Série 9592	533,08	532,65	
8.9594 Série 9594	1.343,37	1.342,27	
8.9595 Série 9595	333,48	333,20	
8.9596 Série 9596	62,63	62,58	



8.9597 Série 9597	20,39	20,37	
8.9598 Série 9598	319,67	319,40	
8.9599 Série 9599	2.472,15	2.470,10	
8.9600 Série 9600	213,97	213,79	
8.9601 Série 9601	106,56	106,47	
8.9602 Série 9602	508,11	507,69	
8.9603 Série 9603	2.728,88	2.726,61	
8.9604 Série 9604	861,94	861,22	
8.9605 Série 9605	532,83	532,40	
8.9606 Série 9606	3.356,26	3.353,48	
8.9607 Série 9607	213,13	212,96	
8.9608 Série 9608	1.586,42	1.585,11	
8.9609 Série 9609	2.663,92	2.661,70	
8.9610 Série 9610	712,90	712,31	
8.9611 Série 9611	133,85	133,74	
8.9612 Série 9612	159,83	159,70	
8.9613 Série 9613	213,11	212,93	
8.9614 Série 9614	12.782,20	12.771,68	
8.9615 Série 9615	231,81	231,62	
8.9616 Série 9616	2.341,34	2.339,39	
8.9617 Série 9617	1.843,99	1.842,45	
8.9618 Série 9618	369,00	368,70	
8.9619 Série 9619	53,26	53,22	
8.9620 Série 9620	596,45	595,96	
8.9621 Série 9621	53,78	53,74	
8.9622 Série 9622	106,51	106,42	
8.9623 Série 9623	332,60	332,33	
8.9624 Série 9624	1.065,10	1.064,21	
8.9625 Série 9625	4.260,73	4.257,23	
8.9626 Série 9626	728,84	728,23	
8.9627 Série 9627	0,11	0,11	
8.9628 Série 9628	63,91	63,85	
8.9629 Série 9629	170,42	170,27	
8.9630 Série 9630	417,52	417,17	
8.9631 Série 9631	532,59	532,15	
8.9633 Série 9633	213,04	212,86	
8.9634 Série 9634	2.716,86	2.714,62	
8.9635 Série 9635	53,25	53,21	
8.9636 Série 9636	74,52	74,46	
8.9637 Série 9637	14,79	14,77	
8.9638 Série 9638	10,58	10,56	
8.9639 Série 9639	368,92	368,30	
8.9640 Série 9640	76,94	76,81	
8.9641 Série 9641	740,30	739,27	
8.9642 Série 9642	316,24	315,71	
8.9644 Série 9644	52,71	52,62	
8.9645 Série 9645	69,10	69,00	
8.9646 Série 9646	52,88	52,81	
8.9647 Série 9647	158,12	157,85	
8.9648 Série 9648	63,46	63,37	
8.9649 Série 9649	532,29	531,85	
8.9650 Série 9650	78,00	77,87	
8.9651 Série 9651	54,81	54,72	
8.9652 Série 9652	126,49	126,28	
8.9653 Série 9653	105,41	105,24	
8.9654 Série 9654	634,59	633,71	
8.9655 Série 9655	59,39	59,30	
8.9656 Série 9656	52,71	52,62	
8.9657 Série 9657	42,17	42,10	

8.9658 Série 9658	63,46	63,37
8.9659 Série 9659	229,28	228,90
8.9660 Série 9660	131,77	131,55
8.9661 Série 9661	14,34	14,31
8.9662 Série 9662	210,82	210,47
8.9663 Série 9663	211,53	211,24
8.9664 Série 9664	36,88	36,82
8.9665 Série 9665	398,52	398,19
8.9666 Série 9666	532,05	531,60
8.9667 Série 9667	410,73	410,38
8.9668 Série 9668	86,40	86,25
8.9669 Série 9669	63,22	63,11
8.9670 Série 9670	317,15	316,71
8.9671 Série 9671	368,76	368,15
8.9672 Série 9672	47,48	47,40
8.9673 Série 9673	1.598,40	1.597,06
8.9674 Série 9674	11,67	11,65
8.9675 Série 9675	328,73	328,18
8.9676 Série 9676	265,23	265,01
8.9677 Série 9677	84,29	84,15
8.9678 Série 9678	474,12	473,33
8.9679 Série 9679	110,63	110,44
8.9680 Série 9680	105,72	105,57
8.9681 Série 9681	131,09	130,91
8.9682 Série 9682	151,17	150,97
8.9683 Série 9683	118,25	118,15
8.9684 Série 9684	42,29	42,23
8.9685 Série 9685	842,89	841,48
8.9686 Série 9686	158,05	157,79
8.9687 Série 9687	52,68	52,59
8.9688 Série 9688	99,27	99,19
8.9689 Série 9689	54,60	54,51
8.9690 Série 9690	105,36	105,19
8.9691 Série 9691	463,59	462,81
8.9692 Série 9692	14,75	14,73
8.9693 Série 9693	798,06	797,39
8.9694 Série 9694	30,93	30,87
8.9695 Série 9695	31,61	31,56
8.9696 Série 9696	368,96	368,34
8.9697 Série 9697	653,34	652,79
8.9698 Série 9698	105,72	105,58
8.9699 Série 9699	71,89	71,79
8.9700 Série 9700	269,74	269,29
8.9701 Série 9701	73,75	73,63
8.9702 Série 9702	226,53	226,15
8.9703 Série 9703	579,52	578,55
8.9704 Série 9704	62,16	62,06
8.9705 Série 9705	239,98	239,64
8.9706 Série 9706	683,70	683,13
8.9707 Série 9707	206,61	206,26
8.9708 Série 9708	108,89	108,74
8.9709 Série 9709	103,25	103,08
8.9710 Série 9710	292,93	292,68
8.9711 Série 9711	52,68	52,60
8.9712 Série 9712	326,64	326,09
8.9713 Série 9713	79,02	78,89
8.9714 Série 9714	47,42	47,34
8.9715 Série 9715	52,86	52,79
8.9716 Série 9716	17,91	17,88

8.9717 Série 9717	395,10	394,44	
8.9718 Série 9718	400,37	399,70	
8.9719 Série 9719	15,81	15,78	
8.9720 Série 9720	42,14	42,07	
8.9721 Série 9721	88,77	88,62	
8.9722 Série 9722	159,09	158,91	
8.9723 Série 9723	316,08	315,55	
8.9724 Série 9724	948,25	946,66	
8.9725 Série 9725	12,69	12,67	
8.9726 Série 9726	63,22	63,11	
8.9727 Série 9727	224,43	224,06	
8.9728 Série 9728	40,17	40,12	
8.9729 Série 9729	223,46	223,27	
8.9730 Série 9730	63,22	63,11	
8.9731 Série 9731	105,72	105,58	
8.9732 Série 9732	273,94	273,48	
8.9733 Série 9733	71,12	71,00	
8.9734 Série 9734	26,34	26,30	
8.9735 Série 9735	197,95	197,79	
8.9736 Série 9736	84,29	84,15	
8.9737 Série 9737	200,20	199,86	
8.9738 Série 9738	24,31	24,28	
8.9739 Série 9739	210,73	210,38	
8.9740 Série 9740	179,12	178,82	
8.9741 Série 9741	316,08	315,55	
8.9742 Série 9742	242,33	241,92	
8.9743 Série 9743	205,47	205,12	
8.9744 Série 9744	31,61	31,56	
8.9745 Série 9745	105,37	105,19	
8.9746 Série 9746	63,43	63,34	
8.9747 Série 9747	285,31	284,92	
8.9748 Série 9748	419,73	419,37	
8.9749 Série 9749	1.683,66	1.682,24	
8.9750 Série 9750	241,44	241,23	
8.9751 Série 9751	1.063,60	1.062,71	
8.9752 Série 9752	63,19	63,08	
8.9753 Série 9753	2.065,98	2.064,24	
8.9754 Série 9754	168,51	168,22	
8.9755 Série 9755	218,00	217,64	
8.9756 Série 9756	13,10	13,09	
8.9757 Série 9757	264,17	263,80	
8.9758 Série 9758	21,06	21,03	
8.9759 Série 9759	691,34	690,76	
8.9760 Série 9760	631,90	630,84	
8.9761 Série 9761	85,09	85,02	
8.9762 Série 9762	105,32	105,14	
8.9763 Série 9763	236,97	236,57	
8.9764 Série 9764	31,60	31,54	
8.9765 Série 9765	137,76	137,53	
8.9766 Série 9766	231,69	231,30	
8.9767 Série 9767	1.212,13	1.211,11	
8.9768 Série 9768	210,63	210,28	
8.9769 Série 9769	315,95	315,42	
8.9770 Série 9770	459,19	458,42	
8.9771 Série 9771	315,94	315,41	
8.9772 Série 9772	52,66	52,57	
8.9773 Série 9773	315,96	315,43	
8.9774 Série 9774	210,64	210,29	
8.9775 Série 9775	73,72	73,60	

8.9776 Série 9776	26,42	26,38
8.9777 Série 9777	920,44	918,89
8.9778 Série 9778	315,95	315,42
8.9779 Série 9779	254,20	253,99
8.9780 Série 9780	42,13	42,05
8.9781 Série 9781	125,33	125,12
8.9782 Série 9782	126,38	126,17
8.9783 Série 9783	31,70	31,66
8.9784 Série 9784	105,67	105,52
8.9785 Série 9785	115,85	115,66
8.9786 Série 9786	157,97	157,70
8.9787 Série 9787	1.053,13	1.051,37
8.9788 Série 9788	94,00	93,92
8.9789 Série 9789	90,57	90,42
8.9790 Série 9790	377,71	377,39
8.9791 Série 9791	210,63	210,27
8.9792 Série 9792	55,66	55,62
8.9793 Série 9793	105,67	105,53
8.9794 Série 9794	56,87	56,78
8.9795 Série 9795	27,91	27,86
8.9796 Série 9796	421,26	420,56
8.9797 Série 9797	157,98	157,71
8.9798 Série 9798	1.129,54	1.128,60
8.9799 Série 9799	422,69	422,11
8.9800 Série 9800	21,06	21,03
8.9801 Série 9801	63,19	63,09
8.9802 Série 9802	41,07	41,01
8.9803 Série 9803	47,39	47,31
8.9804 Série 9804	52,84	52,76
8.9805 Série 9805	468,66	467,87
8.9806 Série 9806	315,94	315,41
8.9807 Série 9807	638,15	637,62
8.9808 Série 9808	84,26	84,11
8.9809 Série 9809	36,86	36,80
8.9810 Série 9810	52,66	52,57
8.9811 Série 9811	348,86	348,57
8.9812 Série 9812	63,19	63,08
8.9813 Série 9813	144,28	144,04
8.9814 Série 9814	1.053,16	1.051,40
8.9815 Série 9815	425,44	425,08
8.9816 Série 9816	447,35	446,98
8.9817 Série 9817	136,91	136,69
8.9818 Série 9818	211,35	211,05
8.9819 Série 9819	42,13	42,06
8.9820 Série 9820	136,91	136,68
8.9821 Série 9821	63,40	63,31
8.9822 Série 9822	31,59	31,54
8.9823 Série 9823	33,40	33,38
8.9824 Série 9824	531,56	531,11
8.9825 Série 9825	1.618,58	1.617,22
8.9826 Série 9826	210,53	210,18
8.9827 Série 9827	157,90	157,64
8.9828 Série 9828	15,79	15,76
8.9829 Série 9829	975,66	974,84
8.9830 Série 9830	12,67	12,66
8.9831 Série 9831	2.780,05	2.777,71
8.9832 Série 9832	3.101,11	3.098,50
8.9833 Série 9833	789,53	788,21
8.9834 Série 9834	315,80	315,27

8.9835 Série 9835	21,05	21,02	
8.9836 Série 9836	52,81	52,74	
8.9837 Série 9837	131,59	131,37	
8.9838 Série 9838	26,32	26,27	
8.9839 Série 9839	78,95	78,82	
8.9840 Série 9840	142,11	141,87	
8.9841 Série 9841	48,63	48,54	
8.9842 Série 9842	285,18	284,78	
8.9843 Série 9843	178,96	178,66	
8.9844 Série 9844	13,16	13,14	
8.9845 Série 9845	63,16	63,05	
8.9846 Série 9846	252,64	252,22	
8.9847 Série 9847	31,58	31,53	
8.9848 Série 9848	210,54	210,19	
8.9849 Série 9849	94,74	94,59	
8.9850 Série 9850	332,65	332,37	
8.9851 Série 9851	315,80	315,28	
8.9852 Série 9852	36,97	36,92	
8.9853 Série 9853	31,58	31,53	
8.9854 Série 9854	63,16	63,06	
8.9855 Série 9855	168,43	168,15	
8.9856 Série 9856	10,53	10,51	
8.9857 Série 9857	25,27	25,22	
8.9858 Série 9858	439,95	439,58	
8.9859 Série 9859	57,90	57,80	
8.9860 Série 9860	31,69	31,64	
8.9861 Série 9861	12,63	12,61	
8.9862 Série 9862	99,17	99,00	
8.9863 Série 9863	318,94	318,67	
8.9864 Série 9864	44,05	43,98	
8.9865 Série 9865	842,14	840,73	
8.9866 Série 9866	212,62	212,44	
8.9867 Série 9867	21,05	21,02	
8.9868 Série 9868	171,06	170,77	
8.9869 Série 9869	53,16	53,11	
8.9870 Série 9870	15,79	15,76	
8.9871 Série 9871	52,81	52,73	
8.9872 Série 9872	106,31	106,22	
8.9873 Série 9873	205,15	204,80	
8.9874 Série 9874	159,47	159,33	
8.9875 Série 9875	42,11	42,04	
8.9876 Série 9876	531,56	531,11	
8.9877 Série 9877	531,56	531,11	
8.9878 Série 9878	126,72	126,51	
8.9879 Série 9879	44,21	44,14	
8.9880 Série 9880	105,27	105,09	
8.9881 Série 9881	122,20	122,00	
8.9882 Série 9882	163,17	162,90	
8.9883 Série 9883	31,58	31,53	
8.9884 Série 9884	24,21	24,17	
8.9885 Série 9885	210,54	210,19	
8.9886 Série 9886	63,16	63,06	
8.9887 Série 9887	242,11	241,70	
8.9888 Série 9888	157,91	157,64	
8.9889 Série 9889	461,39	461,00	
8.9890 Série 9890	282,08	281,85	
8.9891 Série 9891	197,74	197,57	
8.9892 Série 9892	870,69	869,96	
8.9893 Série 9893	490,10	489,68	

8.9894 Série 9894	104,22	104,04	
8.9895 Série 9895	373,70	373,08	
8.9896 Série 9896	126,33	126,11	
8.9897 Série 9897	140,78	140,55	
8.9898 Série 9898	166,32	166,04	
8.9900 Série 9900	1.106,17	1.105,24	
8.9901 Série 9901	105,27	105,09	
8.9902 Série 9902	443,32	442,95	
8.9904 Série 9904	526,12	525,23	
8.9905 Série 9905	2.527,21	2.525,07	
8.9906 Série 9906	531,31	530,86	
8.9907 Série 9907	1.062,63	1.061,74	
8.9908 Série 9908	420,89	420,19	
8.9909 Série 9909	111,04	110,85	
8.9910 Série 9910	380,06	379,53	
8.9911 Série 9911	210,45	210,09	
8.9912 Série 9912	105,58	105,43	
8.9913 Série 9913	5.260,04	5.255,60	
8.9914 Série 9914	690,71	690,13	
8.9915 Série 9915	58,06	57,98	
8.9916 Série 9916	1.052,23	1.050,47	
8.9917 Série 9917	78,92	78,79	
8.9918 Série 9918	147,31	147,07	
8.9919 Série 9919	443,12	442,74	
8.9920 Série 9920	469,68	469,29	
8.9921 Série 9921	536,63	536,18	
8.9922 Série 9922	726,04	724,82	
8.9923 Série 9923	84,18	84,04	
8.9924 Série 9924	94,70	94,54	
8.9925 Série 9925	337,83	337,36	
8.9926 Série 9926	10,52	10,50	
8.9927 Série 9927	94,70	94,54	
8.9928 Série 9928	47,35	47,27	
8.9929 Série 9929	126,27	126,06	
8.9930 Série 9930	84,18	84,04	
8.9931 Série 9931	126,27	126,06	
8.9932 Série 9932	10,56	10,54	
8.9933 Série 9933	31,67	31,63	
8.9934 Série 9934	197,82	197,49	
8.9935 Série 9935	68,39	68,28	
8.9936 Série 9936	231,49	231,10	
8.9937 Série 9937	242,01	241,61	
8.9938 Série 9938	52,79	52,71	
8.9939 Série 9939	21,04	21,01	
8.9940 Série 9940	89,44	89,29	
8.9941 Série 9941	31,67	31,63	
8.9942 Série 9942	399,85	399,18	
8.9943 Série 9943	71,55	71,43	
8.9944 Série 9944	231,49	231,10	
8.9945 Série 9945	31,67	31,63	
8.9946 Série 9946	212,52	212,34	
8.9947 Série 9947	15,78	15,76	
8.9948 Série 9948	370,39	369,76	
8.9949 Série 9949	289,04	288,79	
8.9950 Série 9950	33,67	33,61	
8.9951 Série 9951	22,10	22,06	
8.9952 Série 9952	211,16	210,87	
8.9953 Série 9953	23,15	23,11	
8.9954 Série 9954	743,84	743,22	

8.9955 Série 9955	260,35	260,13	
8.9956 Série 9956	147,31	147,07	
8.9957 Série 9957	380,57	380,24	
8.9958 Série 9958	156,42	156,16	
8.9959 Série 9959	159,40	159,26	
8.9960 Série 9960	1.865,50	1.863,93	
8.9961 Série 9961	290,42	289,93	
8.9962 Série 9962	212,53	212,35	
8.9963 Série 9963	231,22	230,90	
8.9964 Série 9964	158,33	158,20	
8.9965 Série 9965	109,16	109,01	
8.9966 Série 9966	158,36	158,14	
8.9967 Série 9967	210,45	210,09	
8.9968 Série 9968	26,31	26,26	
8.9969 Série 9969	10,52	10,50	
8.9970 Série 9970	12,62	12,60	
8.9971 Série 9971	210,34	209,98	
8.9972 Série 9972	157,75	157,49	
8.9973 Série 9973	633,18	632,29	
8.9974 Série 9974	73,62	73,49	
8.9975 Série 9975	63,10	63,00	
8.9976 Série 9976	105,17	104,99	
8.9977 Série 9977	151,90	151,65	
8.9978 Série 9978	231,37	230,98	
8.9979 Série 9979	841,40	839,99	
8.9980 Série 9980	52,76	52,69	
8.9981 Série 9981	204,03	203,69	
8.9983 Série 9983	262,07	261,85	
8.9984 Série 9984	63,10	63,00	
8.9985 Série 9985	87,59	87,46	
8.9986 Série 9986	84,14	83,99	
8.9987 Série 9987	212,42	212,24	
8.9988 Série 9988	74,35	74,29	
8.9989 Série 9989	52,58	52,50	
8.9990 Série 9990	106,57	106,48	
8.9991 Série 9991	16,83	16,80	
8.9992 Série 9992	340,75	340,18	
8.9993 Série 9993	11,57	11,55	
8.9994 Série 9994	210,35	210,00	
8.9995 Série 9995	26,29	26,25	
8.9996 Série 9996	26,29	26,25	
8.9997 Série 9997	57,84	57,75	
8.9998 Série 9998	34,71	34,65	
8.9999 Série 9999	38,39	38,32	
8.10000 Série 10000	21,03	21,00	
8.10001 Série 10001	62,05	61,95	
8.10002 Série 10002	2.441,80	2.439,74	
8.10003 Série 10003	34,76	34,73	
8.10004 Série 10004	1.061,67	1.060,77	
8.10005 Série 10005	33,75	33,71	
8.10006 Série 10006	315,37	314,83	
8.10007 Série 10007	98,65	98,48	
8.10008 Série 10008	226,02	225,64	
8.10009 Série 10009	76,75	76,69	
8.10011 Série 10011	4.777,50	4.773,46	
8.10012 Série 10012	801,91	801,23	
8.10014 Série 10014	53,61	53,52	
8.10015 Série 10015	126,15	125,93	
8.10016 Série 10016	95,54	95,46	

8.10017 Série 10017	21,02	20,99	
8.10018 Série 10018	210,96	210,67	
8.10019 Série 10019	562,68	562,21	
8.10020 Série 10020	47,31	47,23	
8.10021 Série 10021	73,59	73,46	
8.10022 Série 10022	105,48	105,33	
8.10023 Série 10023	263,69	263,32	
8.10024 Série 10024	154,76	154,50	
8.10025 Série 10025	210,25	209,90	
8.10026 Série 10026	28,38	28,33	
8.10027 Série 10027	265,42	265,19	
8.10028 Série 10028	157,68	157,42	
8.10029 Série 10029	315,37	314,83	
8.10031 Série 10031	754,85	754,21	
8.10032 Série 10032	52,74	52,66	
8.10033 Série 10033	201,84	201,51	
8.10034 Série 10034	157,69	157,43	
8.10035 Série 10035	47,30	47,22	
8.10036 Série 10036	402,37	402,03	
8.10037 Série 10037	10,55	10,53	
8.10038 Série 10038	94,61	94,45	
8.10039 Série 10039	55,91	55,83	
8.10040 Série 10040	79,11	79,00	
8.10042 Série 10042	50,60	50,51	
8.10043 Série 10043	210,87	210,57	
8.10044 Série 10044	150,15	149,90	
8.10045 Série 10045	128,19	127,97	
8.10046 Série 10046	52,72	52,64	
8.10047 Série 10047	265,85	265,40	
8.10048 Série 10048	42,03	41,96	
8.10049 Série 10049	185,98	185,67	
8.10050 Série 10050	157,62	157,35	
8.10051 Série 10051	210,15	209,79	
8.10052 Série 10052	216,14	215,84	
8.10053 Série 10053	367,78	367,16	
8.10054 Série 10054	131,35	131,12	
8.10055 Série 10055	157,62	157,35	
8.10056 Série 10056	15,81	15,79	
8.10057 Série 10057	105,43	105,28	
8.10058 Série 10058	31,63	31,58	
8.10059 Série 10059	15,76	15,74	
8.10060 Série 10060	52,54	52,45	
8.10061 Série 10061	1.162,00	1.161,01	
8.10062 Série 10062	45,65	45,57	
8.10063 Série 10063	105,08	104,90	
8.10064 Série 10064	63,05	62,94	
8.10065 Série 10065	84,34	84,22	
8.10066 Série 10066	315,09	314,55	
8.10067 Série 10067	84,02	83,88	
8.10068 Série 10068	42,15	42,09	
8.10069 Série 10069	321,41	320,96	
8.10070 Série 10070	105,03	104,85	
8.10071 Série 10071	52,52	52,43	
8.10072 Série 10072	311,31	311,04	
8.10073 Série 10073	10,50	10,49	
8.10074 Série 10074	562,75	562,28	
8.10075 Série 10075	65,34	65,25	
8.10076 Série 10076	137,89	137,77	
8.10077 Série 10077	781,66	780,99	



8.10078 Série 10078	63,02	62,91
8.10079 Série 10079	94,53	94,37
8.10080 Série 10080	73,52	73,40
8.10081 Série 10081	5.303,51	5.299,01
8.10082 Série 10082	107,69	107,60
8.10083 Série 10083	105,03	104,85
8.10084 Série 10084	351,36	351,07
8.10085 Série 10085	104,98	104,81
8.10086 Série 10086	636,12	635,58
8.10087 Série 10087	767,49	766,83
8.10088 Série 10088	670,57	670,00
8.10089 Série 10089	424,09	423,73
8.10090 Série 10090	57,74	57,64
8.10091 Série 10091	371,08	370,76
8.10092 Série 10092	2.099,57	2.096,01
8.10093 Série 10093	104,98	104,80
8.10094 Série 10094	15,75	15,72
8.10095 Série 10095	24,33	24,29
8.10096 Série 10096	178,46	178,16
8.10097 Série 10097	89,24	89,09
8.10098 Série 10098	326,53	326,07
8.10099 Série 10099	379,20	378,66
8.10100 Série 10100	29,40	29,35
8.10101 Série 10101	106,02	105,93
8.10102 Série 10102	224,36	224,04
8.10103 Série 10103	158,00	157,78
8.10104 Série 10104	109,98	109,82
8.10105 Série 10105	524,92	524,03
8.10106 Série 10106	2.368,81	2.366,80
8.10107 Série 10107	106,02	105,93
8.10108 Série 10108	36,85	36,80
8.10109 Série 10109	52,47	52,38
8.10110 Série 10110	10,49	10,47
8.10111 Série 10111	157,40	157,13
8.10112 Série 10112	110,18	109,99
8.10113 Série 10113	131,17	130,95
8.10114 Série 10114	52,47	52,38
8.10115 Série 10115	73,70	73,60
8.10116 Série 10116	158,96	158,82
8.10117 Série 10117	439,06	438,44
8.10118 Série 10118	10,49	10,48
8.10119 Série 10119	7.954,60	7.948,39
8.10120 Série 10120	7.954,60	7.948,39
8.10121 Série 10121	84,23	84,11
8.10123 Série 10123	7.869,75	7.863,61
8.10124 Série 10124	222,44	222,25
8.10125 Série 10125	12.979,07	12.968,01
8.10126 Série 10126	65,03	64,92
8.10127 Série 10127	20.394,55	20.377,17
8.10128 Série 10128	1.854,15	1.852,57
8.10129 Série 10129	927,08	926,29
8.10130 Série 10130	52,44	52,36
8.10131 Série 10131	104,88	104,70
8.10132 Série 10132	118,26	118,10
8.10133 Série 10133	926,85	926,06
8.10134 Série 10134	52,44	52,35
8.10135 Série 10135	742,09	740,83
8.10136 Série 10136	62,93	62,82
8.10137 Série 10137	639,79	638,70

8.10138 Série 10138	10,52	10,51	
8.10139 Série 10139	78,66	78,53	
8.10140 Série 10140	15,73	15,71	
8.10141 Série 10141	263,09	262,72	
8.10142 Série 10142	703,41	702,81	
8.10143 Série 10143	83,91	83,76	
8.10144 Série 10144	12,27	12,25	
8.10145 Série 10145	31,46	31,41	
8.10146 Série 10146	209,77	209,41	
8.10147 Série 10147	267,30	266,92	
8.10148 Série 10148	83,91	83,77	
8.10150 Série 10150	2.648,14	2.645,88	
8.10151 Série 10151	7.860,87	7.854,72	
8.10152 Série 10152	20,98	20,94	
8.10153 Série 10153	68,17	68,06	
8.10154 Série 10154	167,81	167,53	
8.10155 Série 10155	73,39	73,26	
8.10156 Série 10156	31,45	31,40	
8.10157 Série 10157	84,70	84,63	
8.10158 Série 10158	314,51	313,98	
8.10159 Série 10159	158,82	158,68	
8.10160 Série 10160	20,97	20,93	
8.10161 Série 10161	209,68	209,33	
8.10162 Série 10162	104,84	104,66	
8.10163 Série 10163	31,45	31,40	
8.10164 Série 10164	211,75	211,57	
8.10165 Série 10165	183,47	183,16	
8.10167 Série 10167	5.387,75	5.383,14	
8.10168 Série 10168	28,82	28,77	
8.10169 Série 10169	52,57	52,50	
8.10170 Série 10170	1.021,73	1.020,85	
8.10171 Série 10171	251,50	251,08	
8.10172 Série 10172	94,77	94,61	
8.10173 Série 10173	76,50	76,37	
8.10174 Série 10174	1.693,27	1.691,82	
8.10175 Série 10175	1.169,99	1.168,99	
8.10176 Série 10176	26,28	26,25	
8.10177 Série 10177	741,53	740,48	
8.10178 Série 10178	29,44	29,40	
8.10179 Série 10179	1.587,44	1.586,08	
8.10180 Série 10180	211,66	211,48	
8.10181 Série 10181	52,40	52,31	
8.10182 Série 10182	32,80	32,76	
8.10183 Série 10183	314,38	313,84	
8.10184 Série 10184	201,78	201,49	
8.10185 Série 10185	528,90	528,45	
8.10186 Série 10186	130,93	130,71	
8.10187 Série 10187	84,07	83,96	
8.10188 Série 10188	209,49	209,13	
8.10189 Série 10189	209,49	209,13	
8.10190 Série 10190	251,39	250,96	
8.10191 Série 10191	24,09	24,05	
8.10192 Série 10192	116,43	116,23	
8.10193 Série 10193	36,66	36,60	
8.10194 Série 10194	52,55	52,47	
8.10195 Série 10195	104,74	104,56	
8.10196 Série 10196	261,86	261,42	
8.10197 Série 10197	89,03	88,88	
8.10198 Série 10198	192,32	192,05	

8.10199 Série 10199	52,89	52,85	
8.10200 Série 10200	1.047,46	1.045,67	
8.10201 Série 10201	83,80	83,65	
8.10202 Série 10202	41,88	41,81	
8.10203 Série 10203	9.668,66	9.660,35	
8.10204 Série 10204	202,06	201,71	
8.10205 Série 10205	340,25	339,67	
8.10206 Série 10206	240,79	240,38	
8.10207 Série 10207	52,35	52,26	
8.10208 Série 10208	15,70	15,68	
8.10209 Série 10209	51,40	51,31	
8.10210 Série 10210	157,04	156,77	
8.10211 Série 10211	128,46	128,35	
8.10212 Série 10212	445,13	444,75	
8.10213 Série 10213	87,29	87,15	
8.10214 Série 10214	735,32	734,27	
8.10215 Série 10215	105,05	104,90	
8.10216 Série 10216	31,41	31,35	
8.10217 Série 10217	82,71	82,57	
8.10218 Série 10218	43,97	43,89	
8.10219 Série 10219	105,73	105,64	
8.10220 Série 10220	62,82	62,71	
8.10221 Série 10221	837,16	835,72	
8.10222 Série 10222	209,29	208,93	
8.10223 Série 10223	207,41	207,05	
8.10224 Série 10224	136,04	135,80	
8.10225 Série 10225	156,97	156,70	
8.10226 Série 10226	567,86	567,05	
8.10227 Série 10227	52,33	52,24	
8.10228 Série 10228	90,39	90,32	
8.10229 Série 10229	84,98	84,91	
8.10230 Série 10230	162,72	162,44	
8.10231 Série 10231	59,12	59,02	
8.10232 Série 10232	105,68	105,59	
8.10233 Série 10233	76,39	76,26	
8.10234 Série 10234	1.056,83	1.055,92	
8.10235 Série 10235	91,26	91,11	
8.10236 Série 10236	86,82	86,67	
8.10237 Série 10237	48,11	48,03	
8.10238 Série 10238	135,98	135,75	
8.10239 Série 10239	0,10	0,10	
8.10240 Série 10240	0,10	0,10	
8.10242 Série 10242	52,48	52,40	
8.10243 Série 10243	706,71	706,10	
8.10244 Série 10244	52,30	52,21	
8.10245 Série 10245	605,88	605,36	
8.10246 Série 10246	104,60	104,42	
8.10247 Série 10247	20,92	20,88	
8.10248 Série 10248	2.301,14	2.297,18	
8.10249 Série 10249	163,17	162,89	
8.10250 Série 10250	52,30	52,21	
8.10251 Série 10251	2.476,92	2.474,79	
8.10252 Série 10252	339,30	339,00	
8.10253 Série 10253	209,10	208,75	
8.10254 Série 10254	73,19	73,06	
8.10255 Série 10255	1.046,93	1.046,02	
8.10256 Série 10256	470,76	470,35	
8.10257 Série 10257	209,10	208,75	
8.10258 Série 10258	209,11	208,75	

8.10259 Série 10259	78,42	78,28	
8.10260 Série 10260	52,28	52,19	
8.10261 Série 10261	78,41	78,28	
8.10262 Série 10262	15,74	15,71	
8.10263 Série 10263	41,82	41,75	
8.10264 Série 10264	177,67	177,36	
8.10265 Série 10265	2.246,46	2.244,52	
8.10266 Série 10266	157,19	157,05	
8.10267 Série 10267	62,52	62,41	
8.10268 Série 10268	60,62	60,51	
8.10269 Série 10269	99,62	99,48	
8.10270 Série 10270	31,35	31,30	
8.10271 Série 10271	263,86	263,63	
8.10272 Série 10272	251,66	251,30	
8.10273 Série 10273	52,25	52,16	
8.10274 Série 10274	269,50	269,27	
8.10275 Série 10275	104,51	104,33	
8.10276 Série 10276	200,53	200,36	
8.10277 Série 10277	19,86	19,82	
8.10278 Série 10278	105,54	105,45	
8.10279 Série 10279	1.118,75	1.117,78	
8.10280 Série 10280	125,41	125,20	
8.10281 Série 10281	606,36	605,84	
8.10282 Série 10282	210,99	210,81	
8.10283 Série 10283	262,03	261,65	
8.10284 Série 10284	55,55	55,47	
8.10285 Série 10285	22,98	22,94	
8.10286 Série 10286	117,02	116,92	
8.10287 Série 10287	376,05	375,40	
8.10288 Série 10288	10,45	10,43	
8.10289 Série 10289	386,11	385,78	
8.10290 Série 10290	267,72	267,25	
8.10291 Série 10291	116,26	116,09	
8.10292 Série 10292	280,19	279,95	
8.10293 Série 10293	125,31	125,20	
8.10294 Série 10294	60,58	60,48	
8.10295 Série 10295	48,28	48,20	
8.10296 Série 10296	426,18	425,44	
8.10297 Série 10297	142,23	142,11	
8.10298 Série 10298	421,14	420,72	
8.10299 Série 10299	126,34	126,21	
8.10300 Série 10300	73,70	73,62	
8.10301 Série 10301	94,29	94,15	
8.10302 Série 10302	183,33	183,06	
8.10303 Série 10303	35,80	35,76	
8.10304 Série 10304	42,11	42,07	
8.10305 Série 10305	102,66	102,51	
8.10306 Série 10306	45,05	44,98	
8.10307 Série 10307	110,00	109,84	
8.10308 Série 10308	11,52	11,51	
8.10309 Série 10309	52,64	52,59	
8.10310 Série 10310	62,85	62,76	
8.10311 Série 10311	209,52	209,22	
8.10312 Série 10312	110,55	110,44	
8.10313 Série 10313	178,09	177,83	
8.10314 Série 10314	73,33	73,23	
8.10315 Série 10315	157,14	156,92	
8.10316 Série 10316	34,57	34,52	
8.10317 Série 10317	57,91	57,85	

8.10318 Série 10318	74,61	74,54	
8.10319 Série 10319	147,40	147,25	
8.10320 Série 10320	210,57	210,35	
8.10321 Série 10321	314,27	313,82	
8.10322 Série 10322	99,75	99,61	
8.10323 Série 10323	52,64	52,59	
8.10324 Série 10324	125,71	125,53	
8.10325 Série 10325	157,14	156,92	
8.10326 Série 10326	210,57	210,35	
8.10327 Série 10327	460,93	460,27	
8.10328 Série 10328	293,32	292,90	
8.10329 Série 10329	214,75	214,44	
8.10330 Série 10330	89,54	89,45	
8.10331 Série 10331	5.272,51	5.267,93	
8.10332 Série 10332	89,81	89,72	
8.10333 Série 10333	281,70	281,38	
8.10334 Série 10334	251,42	251,06	
8.10335 Série 10335	174,80	174,65	
8.10336 Série 10336	210,90	210,72	
8.10337 Série 10337	146,67	146,46	
8.10338 Série 10338	366,66	366,13	
8.10339 Série 10339	26,19	26,15	
8.10340 Série 10340	11,00	10,98	
8.10341 Série 10341	324,75	324,28	
8.10342 Série 10342	62,86	62,77	
8.10343 Série 10343	73,33	73,22	
8.10344 Série 10344	63,17	63,11	
8.10345 Série 10345	157,14	156,91	
8.10346 Série 10346	4.323,45	4.319,71	
8.10347 Série 10347	62,85	62,76	
8.10348 Série 10348	29,33	29,29	
8.10349 Série 10349	531,45	530,92	
8.10350 Série 10350	289,14	288,73	
8.10351 Série 10351	2.003,23	2.001,49	
8.10352 Série 10352	419,03	418,43	
8.10353 Série 10353	263,99	263,61	
8.10354 Série 10354	157,14	156,91	
8.10355 Série 10355	230,48	230,15	
8.10356 Série 10356	86,60	86,52	
8.10357 Série 10357	245,18	244,93	
8.10358 Série 10358	948,64	947,81	
8.10359 Série 10359	73,30	73,20	
8.10360 Série 10360	70,16	70,06	
8.10361 Série 10361	543,98	543,19	
8.10362 Série 10362	104,71	104,56	
8.10363 Série 10363	26,18	26,14	
8.10364 Série 10364	36,65	36,60	
8.10365 Série 10365	390,57	390,01	
8.10366 Série 10366	210,47	210,26	
8.10367 Série 10367	289,40	289,11	
8.10368 Série 10368	41,89	41,83	
8.10369 Série 10369	104,72	104,57	
8.10370 Série 10370	94,24	94,10	
8.10371 Série 10371	146,60	146,38	
8.10372 Série 10372	21,05	21,03	
8.10373 Série 10373	261,79	261,41	
8.10374 Série 10374	142,07	141,93	
8.10375 Série 10375	84,19	84,10	
8.10376 Série 10376	136,13	135,93	

8.10377 Série 10377	10,51	10,49	
8.10378 Série 10378	41,89	41,83	
8.10379 Série 10379	63,24	63,19	
8.10380 Série 10380	460,75	460,09	
8.10381 Série 10381	133,44	133,31	
8.10382 Série 10382	418,85	418,24	
8.10383 Série 10383	52,62	52,57	
8.10384 Série 10384	57,59	57,51	
8.10385 Série 10385	36,36	36,31	
8.10386 Série 10386	122,52	122,34	
8.10387 Série 10387	41,88	41,82	
8.10388 Série 10388	83,77	83,65	
8.10389 Série 10389	83,77	83,65	
8.10390 Série 10390	324,61	324,15	
8.10391 Série 10391	10,52	10,51	
8.10392 Série 10392	18,85	18,82	
8.10393 Série 10393	57,88	57,82	
8.10394 Série 10394	53,40	53,33	
8.10395 Série 10395	63,24	63,19	
8.10396 Série 10396	52,62	52,57	
8.10397 Série 10397	73,30	73,19	
8.10398 Série 10398	303,68	303,24	
8.10399 Série 10399	10,47	10,46	
8.10400 Série 10400	73,30	73,19	
8.10401 Série 10401	324,76	324,30	
8.10402 Série 10402	31,41	31,37	
8.10403 Série 10403	737,49	736,85	
8.10404 Série 10404	198,87	198,58	
8.10405 Série 10405	105,19	105,08	
8.10406 Série 10406	10,47	10,45	
8.10407 Série 10407	64,89	64,80	
8.10408 Série 10408	177,94	177,68	
8.10409 Série 10409	104,67	104,52	
8.10410 Série 10410	14,65	14,63	
8.10411 Série 10411	37,68	37,63	
8.10412 Série 10412	104,67	104,52	
8.10413 Série 10413	20,93	20,90	
8.10414 Série 10414	62,80	62,71	
8.10415 Série 10415	105,19	105,08	
8.10416 Série 10416	157,00	156,77	
8.10417 Série 10417	236,69	236,45	
8.10418 Série 10418	491,95	491,24	
8.10419 Série 10419	209,34	209,04	
8.10420 Série 10420	47,10	47,03	
8.10421 Série 10421	10,52	10,51	
8.10422 Série 10422	171,28	171,11	
8.10423 Série 10423	87,92	87,79	
8.10424 Série 10424	141,30	141,09	
8.10425 Série 10425	138,30	138,17	
8.10426 Série 10426	31,56	31,53	
8.10427 Série 10427	52,16	52,07	
8.10428 Série 10428	1.162,41	1.161,40	
8.10429 Série 10429	683,88	683,29	
8.10430 Série 10430	31,40	31,35	
8.10431 Série 10431	251,21	250,85	
8.10432 Série 10432	10,47	10,45	
8.10433 Série 10433	26,30	26,27	
8.10434 Série 10434	104,67	104,52	
8.10435 Série 10435	172,72	172,47	

8.10436 Série 10436	70,06	69,99	
8.10437 Série 10437	21,04	21,02	
8.10438 Série 10438	245,09	244,85	
8.10439 Série 10439	26,17	26,13	
8.10440 Série 10440	94,20	94,06	
8.10441 Série 10441	156,94	156,71	
8.10442 Série 10442	51,26	51,19	
8.10443 Série 10443	245,87	245,51	
8.10444 Série 10444	41,85	41,79	
8.10445 Série 10445	20,86	20,82	
8.10446 Série 10446	57,54	57,46	
8.10447 Série 10447	209,25	208,95	
8.10448 Série 10448	31,54	31,51	
8.10449 Série 10449	34,52	34,47	
8.10450 Série 10450	98,35	98,21	
8.10451 Série 10451	20,92	20,89	
8.10452 Série 10452	3.475,29	3.472,26	
8.10453 Série 10453	26,29	26,26	
8.10454 Série 10454	242,73	242,38	
8.10455 Série 10455	156,93	156,71	
8.10456 Série 10456	366,19	365,66	
8.10457 Série 10457	180,58	180,32	
8.10458 Série 10458	18,93	18,91	
8.10459 Série 10459	262,88	262,61	
8.10460 Série 10460	261,56	261,18	
8.10461 Série 10461	105,15	105,05	
8.10462 Série 10462	313,87	313,42	
8.10463 Série 10463	10,46	10,45	
8.10465 Série 10465	47,08	47,01	
8.10466 Série 10466	78,47	78,36	
8.10467 Série 10467	36,62	36,57	
8.10468 Série 10468	109,85	109,69	
8.10469 Série 10469	250,24	249,99	
8.10470 Série 10470	104,62	104,47	
8.10471 Série 10471	355,71	355,19	
8.10472 Série 10472	18,93	18,91	
8.10473 Série 10473	62,77	62,68	
8.10474 Série 10474	104,62	104,47	
8.10475 Série 10475	62,77	62,68	
8.10476 Série 10476	439,41	438,78	
8.10478 Série 10478	526,32	525,86	
8.10479 Série 10479	94,74	94,65	
8.10480 Série 10480	156,86	156,63	
8.10481 Série 10481	132,81	132,62	
8.10482 Série 10482	13,35	13,33	
8.10483 Série 10483	156,86	156,64	
8.10484 Série 10484	26,28	26,25	
8.10485 Série 10485	209,15	208,85	
8.10486 Série 10486	96,21	96,07	
8.10487 Série 10487	209,15	208,84	
8.10488 Série 10488	73,20	73,10	
8.10489 Série 10489	115,03	114,86	
8.10490 Série 10490	28,12	28,08	
8.10491 Série 10491	152,39	152,24	
8.10492 Série 10492	313,73	313,27	
8.10493 Série 10493	355,56	355,04	
8.10494 Série 10494	156,86	156,64	
8.10495 Série 10495	105,26	105,17	
8.10496 Série 10496	105,10	104,99	

8.10497 Série 10497	580,15	579,57	
8.10498 Série 10498	549,66	549,18	
8.10499 Série 10499	125,49	125,31	
8.10500 Série 10500	52,29	52,21	
8.10501 Série 10501	418,31	417,70	
8.10502 Série 10502	31,37	31,33	
8.10503 Série 10503	99,61	99,46	
8.10504 Série 10504	62,72	62,63	
8.10505 Série 10505	130,66	130,47	
8.10506 Série 10506	157,58	157,42	
8.10507 Série 10507	64,81	64,71	
8.10508 Série 10508	57,49	57,41	
8.10510 Série 10510	567,27	566,70	
8.10511 Série 10511	94,08	93,94	
8.10512 Série 10512	20,91	20,88	
8.10513 Série 10513	42,02	41,98	
8.10514 Série 10514	438,06	437,62	
8.10515 Série 10515	423,34	422,72	
8.10516 Série 10516	104,53	104,38	
8.10517 Série 10517	83,62	83,50	
8.10518 Série 10518	105,05	104,94	
8.10519 Série 10519	36,77	36,73	
8.10520 Série 10520	104,53	104,38	
8.10521 Série 10521	48,08	48,01	
8.10522 Série 10522	62,72	62,63	
8.10523 Série 10523	209,06	208,75	
8.10524 Série 10524	62,51	62,40	
8.10525 Série 10525	39,28	39,23	
8.10526 Série 10526	262,64	262,37	
8.10527 Série 10527	262,52	262,25	
8.10528 Série 10528	417,94	417,33	
8.10529 Série 10529	3.155,21	3.152,44	
8.10530 Série 10530	189,01	188,82	
8.10532 Série 10532	210,01	209,80	
8.10533 Série 10533	96,13	95,99	
8.10534 Série 10534	125,38	125,20	
8.10535 Série 10535	1.269,33	1.268,22	
8.10536 Série 10536	52,50	52,45	
8.10537 Série 10537	198,52	198,23	
8.10538 Série 10538	73,14	73,03	
8.10539 Série 10539	710,50	709,46	
8.10540 Série 10540	45,47	45,40	
8.10541 Série 10541	95,43	95,33	
8.10542 Série 10542	549,65	549,17	
8.10543 Série 10543	88,81	88,68	
8.10544 Série 10544	99,75	99,65	
8.10545 Série 10545	634,68	634,13	
8.10546 Série 10546	78,36	78,25	
8.10547 Série 10547	49,11	49,04	
8.10548 Série 10548	31,50	31,47	
8.10549 Série 10549	73,14	73,03	
8.10550 Série 10550	208,96	208,66	
8.10551 Série 10551	147,32	147,11	
8.10552 Série 10552	52,50	52,45	
8.10553 Série 10553	104,48	104,33	
8.10554 Série 10554	157,51	157,35	
8.10555 Série 10555	4.943,15	4.938,83	
8.10556 Série 10556	401,82	401,41	
8.10557 Série 10557	318,40	317,94	



8.10559 Série 10559	403,91	403,50	
8.10560 Série 10560	1.304,92	1.303,01	
8.10561 Série 10561	668,12	667,14	
8.10562 Série 10562	315,18	314,72	
8.10563 Série 10563	417,57	416,96	
8.10564 Série 10564	354,94	354,42	
8.10565 Série 10565	71,66	71,55	
8.10566 Série 10566	330,48	330,14	
8.10567 Série 10567	41,76	41,70	
8.10568 Série 10568	429,30	428,67	
8.10569 Série 10569	313,69	313,37	
8.10570 Série 10570	876,90	875,63	
8.10571 Série 10571	208,79	208,48	
8.10572 Série 10572	120,05	119,88	
8.10573 Série 10573	125,27	125,09	
8.10574 Série 10574	109,61	109,45	
8.10575 Série 10575	364,33	363,80	
8.10576 Série 10576	403,54	403,13	
8.10577 Série 10577	314,74	314,42	
8.10578 Série 10578	463,51	462,83	
8.10579 Série 10579	26,10	26,06	
8.10580 Série 10580	326,15	325,82	
8.10581 Série 10581	629,48	628,84	
8.10582 Série 10582	467,99	467,31	
8.10583 Série 10583	157,37	157,21	
8.10584 Série 10584	765,76	764,64	
8.10585 Série 10585	684,82	683,82	
8.10586 Série 10586	28,33	28,30	
8.10587 Série 10587	67,86	67,76	
8.10588 Série 10588	497,12	496,40	
8.10589 Série 10589	197,50	197,33	
8.10590 Série 10590	135,73	135,61	
8.10591 Série 10591	648,36	647,70	
8.10592 Série 10592	256,30	255,93	
8.10593 Série 10593	313,18	312,72	
8.10594 Série 10594	511,53	510,78	
8.10595 Série 10595	430,73	430,10	
8.10596 Série 10596	320,49	320,02	
8.10597 Série 10597	104,39	104,24	
8.10598 Série 10598	255,76	255,39	
8.10599 Série 10599	206,70	206,40	
8.10600 Série 10600	62,95	62,88	
8.10601 Série 10601	156,59	156,36	
8.10602 Série 10602	122,14	121,96	
8.10603 Série 10603	624,27	623,36	
8.10604 Série 10604	75,16	75,05	
8.10605 Série 10605	336,03	335,54	
8.10606 Série 10606	333,90	333,42	
8.10607 Série 10607	469,55	468,87	
8.10608 Série 10608	365,21	364,67	
8.10609 Série 10609	104,00	103,82	
8.10610 Série 10610	314,60	314,28	
8.10611 Série 10611	313,04	312,58	
8.10612 Série 10612	73,04	72,93	
8.10613 Série 10613	406,95	406,35	
8.10614 Série 10614	104,35	104,19	
8.10615 Série 10615	62,92	62,86	
8.10616 Série 10616	24,83	24,80	
8.10617 Série 10617	24,73	24,69	

8.10618 Série 10618	417,38	416,77	
8.10619 Série 10619	416,78	416,17	
8.10620 Série 10620	166,95	166,71	
8.10621 Série 10621	313,04	312,58	
8.10622 Série 10622	68,87	68,77	
8.10623 Série 10623	561,50	560,92	
8.10624 Série 10624	121,04	120,86	
8.10625 Série 10625	62,61	62,52	
8.10626 Série 10626	102,93	102,84	
8.10627 Série 10627	125,21	125,03	
8.10628 Série 10628	260,86	260,48	
8.10629 Série 10629	83,89	83,81	
8.10630 Série 10630	52,43	52,38	
8.10631 Série 10631	93,91	93,77	
8.10632 Série 10632	652,29	651,63	
8.10633 Série 10633	20,87	20,84	
8.10634 Série 10634	444,51	443,86	
8.10635 Série 10635	210,78	210,47	
8.10636 Série 10636	55,80	55,72	
8.10637 Série 10637	276,40	276,00	
8.10638 Série 10638	164,54	164,30	
8.10639 Série 10639	452,68	452,28	
8.10640 Série 10640	73,01	72,90	
8.10641 Série 10641	41,72	41,66	
8.10642 Série 10642	114,73	114,56	
8.10643 Série 10643	649,80	648,85	
8.10644 Série 10644	22,95	22,91	
8.10645 Série 10645	351,49	350,97	
8.10646 Série 10646	26,21	26,18	
8.10647 Série 10647	10,43	10,41	
8.10648 Série 10648	104,82	104,72	
8.10649 Série 10649	302,47	302,03	
8.10650 Série 10650	208,60	208,30	
8.10651 Série 10651	510,17	509,72	
8.10652 Série 10652	208,60	208,29	
8.10653 Série 10653	31,29	31,24	
8.10654 Série 10654	629,94	629,38	
8.10655 Série 10655	62,58	62,49	
8.10656 Série 10656	10,48	10,47	
8.10657 Série 10657	52,41	52,36	
8.10658 Série 10658	699,19	698,48	
8.10659 Série 10659	20,86	20,83	
8.10660 Série 10660	733,78	733,03	
8.10661 Série 10661	18,77	18,75	
8.10662 Série 10662	192,96	192,68	
8.10663 Série 10663	52,15	52,07	
8.10664 Série 10664	53,19	53,11	
8.10665 Série 10665	16,69	16,66	
8.10666 Série 10666	314,47	314,15	
8.10667 Série 10667	111,60	111,44	
8.10668 Série 10668	209,98	209,79	
8.10669 Série 10669	417,21	416,60	
8.10670 Série 10670	104,78	104,68	
8.10671 Série 10671	10,43	10,41	
8.10672 Série 10672	52,13	52,05	
8.10673 Série 10673	41,70	41,64	
8.10674 Série 10674	298,04	297,78	
8.10675 Série 10675	36,49	36,44	
8.10677 Série 10677	229,36	229,02	

8.10678 Série 10678	157,17	157,01	
8.10679 Série 10679	31,43	31,40	
8.10680 Série 10680	426,46	426,03	
8.10681 Série 10681	209,56	209,35	
8.10682 Série 10682	70,20	70,13	
8.10683 Série 10683	352,07	351,71	
8.10684 Série 10684	13,55	13,53	
8.10685 Série 10685	83,41	83,28	
8.10686 Série 10686	420,84	420,41	
8.10687 Série 10687	62,55	62,46	
8.10688 Série 10688	195,48	195,20	
8.10689 Série 10689	28,96	28,92	
8.10690 Série 10690	156,39	156,16	
8.10691 Série 10691	167,65	167,47	
8.10692 Série 10692	145,96	145,74	
8.10693 Série 10693	4.561,18	4.556,52	
8.10694 Série 10694	219,99	219,66	
8.10695 Série 10695	15,72	15,70	
8.10696 Série 10696	65,26	65,17	
8.10697 Série 10697	52,39	52,34	
8.10698 Série 10698	125,74	125,61	
8.10699 Série 10699	10,48	10,47	
8.10700 Série 10700	208,51	208,20	
8.10701 Série 10701	542,12	541,32	
8.10702 Série 10702	156,38	156,15	
8.10703 Série 10703	41,70	41,64	
8.10704 Série 10704	312,76	312,30	
8.10705 Série 10705	31,28	31,23	
8.10706 Série 10706	52,13	52,05	
8.10707 Série 10707	56,96	56,90	
8.10708 Série 10708	93,83	93,69	
8.10709 Série 10709	20,85	20,82	
8.10710 Série 10710	209,56	209,34	
8.10711 Série 10711	20,96	20,94	
8.10712 Série 10712	125,73	125,61	
8.10713 Série 10713	209,79	209,61	
8.10714 Série 10714	104,81	104,71	
8.10715 Série 10715	314,42	314,14	

9. REMUNERAÇÃO DO AGENTE FIDUCIÁRIO (arts. 27 e 61 da Res. 5.001/2022)	510,70	506,66	
--	--------	--------	--

Tabela 2: Verificação dos requisitos de composição e suficiência

REQUISITOS	RESULTADO (%)
10. COMPOSIÇÃO (art. 25 da Res. 5.001/2022)	100,00%
11. SUFICIÊNCIA	
11.1 Nominal (art. 28, I, da Res. 5.001/2022)	125,51%
11.2 Valor Presente sob Estresse (art. 28, II, da Res. 5.001/2022)	110,19%

Tabela 3: Verificação do requisito de prazo

PRAZO MÉDIO PONDERADO	RESULTADO (MESES)
12. DA CARTEIRA DE ATIVOS (art. 31 da Res. 5.001/2022)	346
13. DAS LIGs EM CIRCULAÇÃO (art. 7º, parágrafo único, da Res. 5.001/2022)	17

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 agosto 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

26A2D3E34AB0414...

Contadora

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