

Bimagic Square of Order 13

Original by Jacques Guéron, 2006. S2=124865

109 062 149 075 121 137 043 163 101 014 007 036 088
071 093 039 054 080 155 046 013 105 141 119 169 020
096 162 042 061 143 035 126 072 087 144 009 112 016
134 095 151 006 066 083 167 032 110 055 052 128 026
085 044 130 150 139 157 059 011 017 097 033 116 067
078 048 027 158 002 056 123 089 145 022 104 138 115
064 156 077 084 041 100 159 122 008 034 114 015 131
004 053 050 070 153 091 030 103 135 124 160 108 024
040 148 098 166 060 018 037 111 010 129 086 069 133
003 029 076 079 147 127 049 023 165 136 063 106 102
099 028 090 125 047 001 117 146 073 021 132 065 161
168 045 012 019 081 094 118 113 057 068 152 038 140
154 142 164 058 025 051 031 107 092 120 074 005 082

109 093 042 006 139 056 159 103 010 136 132 038 082
154 045 090 079 060 091 159 089 017 055 009 169 088

Bimagic Square of Order 14

Original by Jacques Guéron, 2006. S2=180649

160 188 093 128 045 030 092 168 006 141 028 118 135 047
082 148 192 019 064 050 072 048 067 119 178 032 185 123
163 139 152 187 055 076 007 013 085 137 116 153 038 058
162 061 037 056 124 182 190 034 143 052 044 094 157 043
046 003 025 129 181 112 133 120 081 077 107 170 175 020
080 001 084 196 191 023 114 130 142 051 091 088 042 146
015 087 041 154 039 176 083 159 104 127 155 164 005 070
140 040 063 069 174 150 108 145 177 017 065 035 031 165
131 090 101 086 149 096 138 004 105 018 195 022 060 184
156 089 167 012 095 113 074 062 194 016 186 049 066 100
122 147 106 073 054 075 014 183 029 171 033 193 111 068
103 110 011 098 008 125 189 109 059 172 071 027 117 180
009 179 134 036 121 169 021 126 161 115 053 132 099 024
010 097 173 136 079 002 144 078 026 166 057 102 158 151

160 148 152 056 181 023 083 145 105 016 033 027 099 151
010 179 011 073 095 096 108 159 142 077 044 153 185 047

Bimagic Square of Order 17

Original by Jacques Guéron, 2006. S2=475745

001 034 152 068 071 102 106 134 036 172 224 190 286 245 265 165 214
204 170 187 218 232 242 258 140 002 101 128 274 067 033 104 035 070
231 105 131 037 069 032 138 257 186 276 100 003 220 202 169 243 066
065 004 238 195 266 149 038 099 133 207 031 176 103 246 275 072 168
221 064 039 278 005 247 259 107 137 185 098 157 073 135 227 203 030
097 006 171 264 063 277 219 130 145 029 074 201 040 160 235 244 110
096 075 109 184 255 260 167 126 028 007 062 205 279 234 146 191 041
124 198 061 239 139 027 042 283 228 164 095 116 183 213 076 269 008
060 273 267 077 211 108 125 158 009 043 249 026 200 236 178 094 151
079 233 177 209 166 153 059 281 199 263 112 010 018 044 132 090 240
262 196 289 081 208 052 045 024 142 162 117 174 092 248 136 011 226
023 119 053 012 048 193 129 143 217 180 250 163 230 078 261 280 086
210 223 013 085 022 175 270 120 091 192 148 254 111 049 057 161 284
285 113 268 216 127 080 054 015 241 093 020 229 141 182 050 154 197
206 225 144 088 181 047 083 155 288 118 188 025 253 056 121 016 271
122 212 051 159 252 084 222 272 189 017 287 173 087 058 019 114 147
179 215 115 055 150 237 251 021 194 256 282 089 082 046 014 123 156

001 170 131 195 005 277 167 283 009 263 117 163 111 182 121 114 156
179 212 144 216 022 193 045 281 009 164 062 201 073 246 169 035 214

Bimagic Square of Order 18

Original by Jacques Guéron, 2006. S2=632775

152 309 290 034 296 032 204 043 164 149 160 206 050 259 207 124 227 019
035 001 069 279 103 005 135 205 123 294 272 159 254 218 153 156 302 162
268 072 174 070 067 113 253 030 161 249 323 184 021 097 191 299 092 261
283 038 275 039 179 041 101 177 271 173 298 304 096 132 244 094 051 129
221 108 232 106 252 150 317 079 201 009 217 260 295 118 119 015 209 017
236 074 247 073 310 251 229 137 194 064 012 223 121 024 052 176 316 186
183 144 311 166 078 314 080 154 063 045 265 136 014 324 170 127 256 095
216 110 109 112 214 140 044 007 082 262 212 319 318 175 257 053 237 058
143 178 105 215 145 192 065 228 301 081 061 026 287 089 315 190 018 286
312 146 076 003 138 202 280 266 027 213 131 098 163 059 085 278 148 300
111 234 004 308 114 068 238 115 263 028 171 282 088 199 306 087 090 219
002 267 151 142 031 230 197 181 245 195 185 047 220 305 023 240 022 242
037 189 211 250 182 077 169 102 321 117 048 122 246 274 016 056 188 320
107 203 040 258 231 104 029 277 046 285 025 168 193 239 091 255 288 086
075 241 187 147 264 269 303 066 130 128 125 011 134 049 281 322 139 054
071 291 270 233 006 289 157 313 224 100 084 062 057 155 133 225 055 200
180 036 141 292 273 276 008 297 099 226 243 183 210 196 060 020 120 165
293 284 033 198 042 172 116 248 010 307 093 235 158 013 222 208 167 126

152 001 174 039 252 251 080 007 301 213 171 047 246 239 281 225 120 126
293 036 270 147 231 077 197 115 027 081 212 136 121 118 244 299 302 019

Bimagic Square of Order 19

Original by Jacques Guéron, 2006. S2=828799

001 117 116 295 043 120 083 046 260 319 351 207 171 128 320 133 174 322 233
359 037 314 115 306 082 159 228 068 163 142 141 051 355 101 278 057 272 211
040 075 155 149 153 147 229 122 293 086 205 350 140 292 061 361 028 356 197
076 078 112 080 072 158 146 204 305 219 290 021 334 200 289 317 017 198 323
079 346 074 111 349 109 121 069 160 067 020 274 315 261 202 175 354 177 176
114 327 203 073 034 183 108 173 182 340 281 223 096 164 024 252 302 342 018
118 312 036 042 005 266 206 348 268 297 243 257 059 179 172 136 215 026 254
152 296 003 035 303 298 263 249 009 253 125 309 231 052 258 168 248 090 097
157 285 188 004 279 033 032 107 360 276 049 244 180 222 232 064 165 238 324
190 039 041 186 259 006 316 333 106 178 329 170 132 313 056 230 237 256 062
196 262 220 201 242 217 332 145 336 048 011 012 226 094 126 025 321 286 139
221 234 077 264 119 071 352 245 208 010 255 335 209 100 357 102 060 167 053
239 225 236 246 194 345 184 031 047 240 310 287 273 014 213 210 099 019 027
250 195 265 218 110 191 282 301 030 143 087 129 353 270 095 016 091 055 358
271 189 280 347 328 044 007 318 214 105 162 058 251 134 137 054 138 098 304
300 113 326 154 148 331 288 084 123 124 104 050 022 235 015 192 341 212 277
308 151 150 311 081 307 045 161 241 343 185 088 291 023 337 093 130 063 131
330 002 344 283 187 247 216 008 085 199 224 103 092 065 275 294 269 127 089
038 156 299 325 227 284 070 267 144 026 066 181 013 338 169 339 193 135 166

001 037 155 080 349 183 206 249 360 178 011 335 273 270 137 192 130 127 166
038 002 150 154 328 191 184 245 336 178 049 309 059 164 202 317 028 272 233

Bimagic Square of Order 21

Original by Jacques Guéron, 2006. S2=1366001

001 086 045 214 089 090 311 008 267 136 219 287 271 185 343 436 321 375 234 325 398
441 128 040 088 038 174 036 268 034 351 095 179 235 269 362 394 276 255 303 358 317
291 043 424 081 402 163 293 236 051 289 074 327 360 098 264 322 100 072 420 220 111
084 422 082 123 387 132 389 230 393 094 328 197 064 152 415 027 203 296 102 298 223
210 401 085 270 425 121 404 205 093 240 180 391 388 071 184 060 112 182 218 024 377
126 383 124 172 005 204 120 341 160 010 352 249 097 106 226 416 419 233 260 199 439
130 371 356 127 314 079 175 161 135 159 366 012 428 320 281 227 429 063 189 020 299
168 334 166 423 164 048 049 285 378 309 245 096 156 195 148 068 374 397 025 417 196
216 357 284 403 169 312 007 035 407 432 310 345 055 228 200 144 026 191 154 110 256
087 313 208 384 242 382 331 437 326 369 032 229 114 056 070 190 339 150 059 258 065
412 209 213 373 131 211 224 050 300 222 011 073 292 029 099 149 399 418 277 396 153
252 280 261 355 206 332 353 092 243 178 392 427 030 014 329 262 232 031 069 282 021
254 002 250 307 215 340 253 365 177 408 116 359 308 385 057 361 188 113 019 141 023
301 212 315 207 346 037 078 134 009 330 053 302 324 140 386 344 017 274 438 155 239
363 083 003 279 370 433 133 295 221 266 158 115 411 430 142 108 145 319 198 066 103
173 125 364 165 288 238 162 119 283 192 186 410 013 305 434 186 067 018 316 435 062
318 041 335 248 265 405 237 077 337 033 137 157 350 241 028 016 231 440 147 244 354
347 170 171 046 122 006 368 176 431 117 414 272 194 413 304 104 151 217 376 061 181
044 167 406 039 047 367 201 409 202 075 193 054 139 342 247 246 257 349 109 348 400
381 251 129 004 336 273 091 395 076 379 421 138 187 290 015 275 058 143 338 183 278
042 263 380 333 080 294 426 323 118 052 259 022 225 372 107 306 297 105 390 101 146

001 128 424 123 425 204 175 285 407 369 011 427 308 140 142 186 231 217 109 183 146
042 251 406 046 265 238 133 134 177 178 011 229 055 195 281 416 112 296 420 358 398

Bimagic Square of Order 22

Original by Jacques Guéron, 2006. S2=1723205

001 311 220 088 090 132 464 176 178 046 308 264 415 222 134 341 374 386 266 443 432 044
442 404 431 483 389 373 275 316 239 332 175 292 206 179 043 152 131 109 002 045 247 070
321 003 091 086 042 130 174 133 180 218 224 262 420 383 047 453 370 350 268 306 407 467
398 376 372 468 449 329 085 433 269 302 261 225 041 177 173 092 129 004 351 217 048 136
093 181 005 137 049 128 260 172 270 393 221 084 444 349 040 436 328 216 405 304 354 466
352 127 226 399 426 394 445 327 295 265 094 471 215 083 171 039 371 050 006 259 182 138
369 038 183 170 227 051 139 082 348 214 385 258 095 412 309 126 271 429 469 007 448 305
324 213 438 397 384 362 340 470 272 169 228 257 125 140 303 096 037 081 052 184 008 455
185 036 053 080 301 097 009 229 141 212 346 390 441 440 357 313 168 256 124 477 403 277
278 463 434 211 338 142 359 416 098 378 054 079 461 035 322 167 255 230 010 186 123 296
317 122 099 078 368 280 482 187 011 254 143 231 166 400 452 291 034 055 344 210 419 392
366 447 144 121 375 273 056 100 413 209 232 472 326 012 437 033 165 188 253 077 289 347
279 252 342 076 101 424 164 233 481 013 409 454 032 208 189 120 353 145 319 387 297 057
075 451 396 364 058 476 331 250 204 414 421 119 146 282 190 102 163 315 299 014 031 234
015 320 162 059 401 147 245 030 391 439 363 238 103 474 191 345 202 446 285 287 074 118
104 159 300 312 073 016 423 411 029 459 355 243 117 276 060 196 473 207 236 343 148 395
293 284 156 380 150 478 241 028 199 072 017 367 428 410 105 244 194 450 325 337 116 061
381 203 361 335 193 151 027 062 480 460 106 406 237 115 323 155 071 248 283 018 422 298
288 417 107 160 063 111 281 318 019 197 069 026 336 377 479 360 456 427 251 240 200 153
365 157 330 379 267 334 087 475 462 020 435 110 113 135 198 402 307 246 023 223 201 066
021 108 067 242 356 149 158 333 195 205 024 065 249 112 382 484 458 408 425 314 294 286
068 263 418 310 235 358 290 154 161 064 465 022 219 114 430 388 025 089 339 457 192 274

001 404 091 468 049 394 139 470 141 378 143 472 032 282 191 196 194 248 251 223 294 274
068 108 330 160 193 478 423 030 204 013 232 231 461 440 303 126 371 216 351 306 247 044

Bimagic Square of Order 23

Original by Jacques Guéron, 2006. S2=2151535

001 045 466 089 490 133 390 177 408 221 301 265 034 517 245 355 109 203 284 347 202 523 290
049 512 281 340 051 274 099 492 176 499 220 461 243 296 216 077 500 167 074 159 299 444 166
095 186 235 482 237 228 273 456 055 474 036 357 080 484 153 201 168 064 303 506 259 505 258
187 396 189 486 145 006 409 388 317 402 057 504 263 302 420 108 315 487 119 244 025 256 070
419 278 143 416 097 182 181 432 101 384 149 150 401 033 524 454 210 250 163 522 116 073 417
141 232 331 448 191 352 365 182 435 102 343 376 447 332 032 392 030 439 028 407 069 385 026
443 140 093 236 411 052 345 100 147 358 453 394 493 125 383 375 330 029 111 067 429 423 158
184 363 090 367 042 333 132 510 491 148 515 458 151 171 199 062 346 213 446 338 071 114 351
412 341 048 511 178 529 300 039 371 056 195 311 342 255 078 154 251 350 502 442 115 247 068
230 321 044 399 480 313 234 307 222 288 082 242 426 217 295 498 155 018 208 072 496 022 526
233 094 003 282 283 098 227 146 238 507 103 289 525 459 061 123 292 527 382 377 381 353 112
276 275 272 271 270 489 053 269 268 267 414 520 477 060 264 031 017 254 334 020 483 118 393
372 445 226 387 318 441 280 231 286 194 241 196 013 152 309 521 076 479 019 027 348 066 468
322 229 508 225 224 469 188 131 009 310 277 104 059 360 501 428 063 437 473 297 249 209 023
324 463 136 190 335 185 007 395 193 129 386 035 291 433 015 214 370 380 519 305 021 465 304
361 183 359 179 362 421 040 364 130 037 472 424 218 079 124 262 422 121 065 162 513 294 503
138 091 450 139 088 239 142 285 518 427 488 081 126 478 107 246 205 110 398 425 400 397 117
092 137 410 096 134 413 434 054 323 083 011 058 197 373 476 329 405 298 430 470 157 337 378
516 431 436 320 005 087 086 344 462 175 174 173 369 014 354 475 449 156 253 113 328 160 215
279 389 391 135 374 379 464 008 368 010 128 339 314 403 170 016 122 308 356 206 452 024 460
481 047 180 043 514 144 509 223 038 457 418 127 349 198 325 169 471 075 207 257 211 316 336
494 495 319 050 451 041 497 085 455 327 266 012 172 106 406 312 261 404 161 212 165 200 204
046 002 485 004 415 287 440 467 084 240 366 219 105 248 438 293 528 326 260 120 306 164 252

001 512 235 486 097 352 345 510 371 288 103 520 013 360 015 262 205 298 253 206 211 200 252
046 495 180 135 005 413 142 364 193 310 241 520 525 217 078 062 330 439 163 244 259 444 290