

-----  
Color ramp style generator  
-----

Execution date & time: 2022-01-04 16:18:33.363128  
Script compatibility: Python 3  
Python version: 3.10.0 (tags/v3.10.0:b494f59, Oct 4 2021, 19:00:18) [MSC v.1929 64 bit (AMD64)]  
Python path: ['D:\\R.GISPython\\ColorMapStyle', 'D:\\R.GISPython', 'D:\\R.GISPython.wiki', 'C:\\Python310\\python310.zip', 'C:\\Python310\\DLLs']  
matplotlib version: 3.5.0  
Repository: <https://github.com/rcfdtools/R.GISPython/tree/main/ColorMapStyle>  
License and conditions: <https://github.com/rcfdtools/R.GISPython/wiki/License>  
Credits: r.cfdtools@gmail.com


-----  
General parameters  
-----

Reference style #: 11  
Colors: 2048  
Cuts: 21  
Module operator: 11  
Colors per cut: 97  
Output file: D:/R.GISPython/ColorMapStyle/Output/ColorMapArcGIS2048s11.clr  
GitHub: <https://github.com/rcfdtools/R.GISPython/tree/main/ColorMapStyle/Output/ColorMapArcGIS2048s11.clr>  
GitHub sample: <https://github.com/rcfdtools/R.GISPython/tree/main/ColorMapStyle/Output/ColorMapArcGIS2048s11.png>

-----  
Reference RGB color values  
-----

[174, 176, 145]  
[163, 187, 152]  
[152, 205, 151]  
[164, 216, 142]  
[175, 217, 133]  
[185, 227, 136]  
[247, 235, 168]  
[241, 236, 124]  
[249, 238, 104]  
[248, 224, 104]  
[255, 217, 111]  
[255, 186, 116]  
[255, 160, 112]  
[255, 155, 129]  
[248, 127, 119]  
[236, 123, 125]  
[244, 106, 126]  
[245, 96, 116]  
[226, 79, 120]  
[208, 82, 132]  
[211, 73, 143]  
[199, 67, 151]

-----  
# R G B Sample  
-----

0000 174 176 145 



|      |     |     |     |            |       |
|------|-----|-----|-----|------------|-------|
| 0062 | 166 | 183 | 149 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0063 | 166 | 183 | 149 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0064 | 166 | 183 | 149 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0065 | 166 | 183 | 149 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0066 | 166 | 183 | 149 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0067 | 166 | 183 | 149 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0068 | 166 | 183 | 149 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0069 | 166 | 183 | 149 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0070 | 166 | 183 | 150 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0071 | 165 | 184 | 150 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0072 | 165 | 184 | 150 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0073 | 165 | 184 | 150 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0074 | 165 | 184 | 150 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0075 | 165 | 184 | 150 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0076 | 165 | 184 | 150 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0077 | 165 | 184 | 150 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0078 | 165 | 184 | 150 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0079 | 165 | 184 | 150 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0080 | 164 | 185 | 150 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0081 | 164 | 185 | 150 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0082 | 164 | 185 | 150 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0083 | 164 | 185 | 150 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0084 | 164 | 185 | 151 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0085 | 164 | 185 | 151 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0086 | 164 | 185 | 151 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0087 | 164 | 185 | 151 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0088 | 164 | 185 | 151 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0089 | 163 | 186 | 151 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0090 | 163 | 186 | 151 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0091 | 163 | 186 | 151 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0092 | 163 | 186 | 151 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0093 | 163 | 186 | 151 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0094 | 163 | 186 | 151 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0095 | 163 | 186 | 151 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0096 | 163 | 186 | 151 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0097 | 162 | 187 | 151 | ■■■■■■■■■■ | 1 cut |
| 0098 | 163 | 187 | 152 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0099 | 162 | 187 | 151 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0100 | 162 | 187 | 151 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0101 | 162 | 187 | 151 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0102 | 162 | 187 | 151 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0103 | 162 | 187 | 151 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0104 | 162 | 188 | 151 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0105 | 162 | 188 | 151 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0106 | 162 | 188 | 151 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0107 | 161 | 188 | 151 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0108 | 161 | 188 | 151 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0109 | 161 | 189 | 151 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0110 | 161 | 189 | 151 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0111 | 161 | 189 | 151 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0112 | 161 | 189 | 151 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0113 | 161 | 189 | 151 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0114 | 161 | 189 | 151 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0115 | 161 | 190 | 151 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0116 | 160 | 190 | 151 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0117 | 160 | 190 | 151 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0118 | 160 | 190 | 151 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0119 | 160 | 190 | 151 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0120 | 160 | 191 | 151 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0121 | 160 | 191 | 151 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0122 | 160 | 191 | 151 | ■■■■■■■■■■ |       |

|      |     |     |     |            |
|------|-----|-----|-----|------------|
| 0123 | 160 | 191 | 151 | ██████████ |
| 0124 | 160 | 191 | 151 | ██████████ |
| 0125 | 159 | 192 | 151 | ██████████ |
| 0126 | 159 | 192 | 151 | ██████████ |
| 0127 | 159 | 192 | 151 | ██████████ |
| 0128 | 159 | 192 | 151 | ██████████ |
| 0129 | 159 | 192 | 151 | ██████████ |
| 0130 | 159 | 192 | 151 | ██████████ |
| 0131 | 159 | 193 | 151 | ██████████ |
| 0132 | 159 | 193 | 151 | ██████████ |
| 0133 | 159 | 193 | 151 | ██████████ |
| 0134 | 158 | 193 | 151 | ██████████ |
| 0135 | 158 | 193 | 151 | ██████████ |
| 0136 | 158 | 194 | 151 | ██████████ |
| 0137 | 158 | 194 | 151 | ██████████ |
| 0138 | 158 | 194 | 151 | ██████████ |
| 0139 | 158 | 194 | 151 | ██████████ |
| 0140 | 158 | 194 | 151 | ██████████ |
| 0141 | 158 | 194 | 151 | ██████████ |
| 0142 | 158 | 195 | 151 | ██████████ |
| 0143 | 157 | 195 | 151 | ██████████ |
| 0144 | 157 | 195 | 151 | ██████████ |
| 0145 | 157 | 195 | 151 | ██████████ |
| 0146 | 157 | 195 | 151 | ██████████ |
| 0147 | 157 | 196 | 151 | ██████████ |
| 0148 | 157 | 196 | 151 | ██████████ |
| 0149 | 157 | 196 | 151 | ██████████ |
| 0150 | 157 | 196 | 151 | ██████████ |
| 0151 | 156 | 196 | 151 | ██████████ |
| 0152 | 156 | 197 | 151 | ██████████ |
| 0153 | 156 | 197 | 151 | ██████████ |
| 0154 | 156 | 197 | 151 | ██████████ |
| 0155 | 156 | 197 | 151 | ██████████ |
| 0156 | 156 | 197 | 151 | ██████████ |
| 0157 | 156 | 197 | 151 | ██████████ |
| 0158 | 156 | 198 | 151 | ██████████ |
| 0159 | 156 | 198 | 151 | ██████████ |
| 0160 | 155 | 198 | 151 | ██████████ |
| 0161 | 155 | 198 | 151 | ██████████ |
| 0162 | 155 | 198 | 151 | ██████████ |
| 0163 | 155 | 199 | 151 | ██████████ |
| 0164 | 155 | 199 | 151 | ██████████ |
| 0165 | 155 | 199 | 151 | ██████████ |
| 0166 | 155 | 199 | 151 | ██████████ |
| 0167 | 155 | 199 | 151 | ██████████ |
| 0168 | 155 | 199 | 151 | ██████████ |
| 0169 | 154 | 200 | 151 | ██████████ |
| 0170 | 154 | 200 | 151 | ██████████ |
| 0171 | 154 | 200 | 151 | ██████████ |
| 0172 | 154 | 200 | 151 | ██████████ |
| 0173 | 154 | 200 | 151 | ██████████ |
| 0174 | 154 | 201 | 151 | ██████████ |
| 0175 | 154 | 201 | 151 | ██████████ |
| 0176 | 154 | 201 | 151 | ██████████ |
| 0177 | 154 | 201 | 151 | ██████████ |
| 0178 | 153 | 201 | 151 | ██████████ |
| 0179 | 153 | 202 | 151 | ██████████ |
| 0180 | 153 | 202 | 151 | ██████████ |
| 0181 | 153 | 202 | 151 | ██████████ |
| 0182 | 153 | 202 | 151 | ██████████ |
| 0183 | 153 | 202 | 151 | ██████████ |

|      |     |     |     |            |       |
|------|-----|-----|-----|------------|-------|
| 0184 | 153 | 202 | 151 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0185 | 153 | 203 | 151 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0186 | 153 | 203 | 151 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0187 | 152 | 203 | 151 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0188 | 152 | 203 | 151 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0189 | 152 | 203 | 151 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0190 | 152 | 204 | 151 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0191 | 152 | 204 | 151 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0192 | 152 | 204 | 151 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0193 | 152 | 204 | 151 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0194 | 152 | 204 | 151 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0195 | 151 | 205 | 150 | ■■■■■■■■■■ | 2 cut |
| 0196 | 152 | 205 | 151 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0197 | 152 | 205 | 150 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0198 | 152 | 205 | 150 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0199 | 152 | 205 | 150 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0200 | 152 | 205 | 150 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0201 | 152 | 205 | 150 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0202 | 152 | 205 | 150 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0203 | 152 | 205 | 150 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0204 | 152 | 205 | 150 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0205 | 153 | 206 | 150 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0206 | 153 | 206 | 150 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0207 | 153 | 206 | 149 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0208 | 153 | 206 | 149 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0209 | 153 | 206 | 149 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0210 | 153 | 206 | 149 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0211 | 153 | 206 | 149 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0212 | 153 | 206 | 149 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0213 | 154 | 206 | 149 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0214 | 154 | 207 | 149 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0215 | 154 | 207 | 149 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0216 | 154 | 207 | 149 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0217 | 154 | 207 | 149 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0218 | 154 | 207 | 148 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0219 | 154 | 207 | 148 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0220 | 154 | 207 | 148 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0221 | 155 | 207 | 148 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0222 | 155 | 207 | 148 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0223 | 155 | 208 | 148 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0224 | 155 | 208 | 148 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0225 | 155 | 208 | 148 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0226 | 155 | 208 | 148 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0227 | 155 | 208 | 148 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0228 | 155 | 208 | 148 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0229 | 156 | 208 | 147 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0230 | 156 | 208 | 147 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0231 | 156 | 208 | 147 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0232 | 156 | 209 | 147 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0233 | 156 | 209 | 147 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0234 | 156 | 209 | 147 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0235 | 156 | 209 | 147 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0236 | 156 | 209 | 147 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0237 | 157 | 209 | 147 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0238 | 157 | 209 | 147 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0239 | 157 | 209 | 147 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0240 | 157 | 209 | 146 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0241 | 157 | 210 | 146 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0242 | 157 | 210 | 146 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0243 | 157 | 210 | 146 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0244 | 157 | 210 | 146 | ■■■■■■■■■■ |       |

|      |     |     |     |            |       |
|------|-----|-----|-----|------------|-------|
| 0245 | 158 | 210 | 146 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0246 | 158 | 210 | 146 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0247 | 158 | 210 | 146 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0248 | 158 | 210 | 146 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0249 | 158 | 211 | 146 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0250 | 158 | 211 | 145 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0251 | 158 | 211 | 145 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0252 | 158 | 211 | 145 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0253 | 159 | 211 | 145 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0254 | 159 | 211 | 145 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0255 | 159 | 211 | 145 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0256 | 159 | 211 | 145 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0257 | 159 | 211 | 145 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0258 | 159 | 212 | 145 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0259 | 159 | 212 | 145 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0260 | 159 | 212 | 145 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0261 | 160 | 212 | 144 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0262 | 160 | 212 | 144 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0263 | 160 | 212 | 144 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0264 | 160 | 212 | 144 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0265 | 160 | 212 | 144 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0266 | 160 | 212 | 144 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0267 | 160 | 213 | 144 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0268 | 160 | 213 | 144 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0269 | 161 | 213 | 144 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0270 | 161 | 213 | 144 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0271 | 161 | 213 | 144 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0272 | 161 | 213 | 143 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0273 | 161 | 213 | 143 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0274 | 161 | 213 | 143 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0275 | 161 | 213 | 143 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0276 | 161 | 214 | 143 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0277 | 162 | 214 | 143 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0278 | 162 | 214 | 143 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0279 | 162 | 214 | 143 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0280 | 162 | 214 | 143 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0281 | 162 | 214 | 143 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0282 | 162 | 214 | 143 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0283 | 162 | 214 | 142 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0284 | 162 | 214 | 142 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0285 | 163 | 215 | 142 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0286 | 163 | 215 | 142 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0287 | 163 | 215 | 142 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0288 | 163 | 215 | 142 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0289 | 163 | 215 | 142 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0290 | 163 | 215 | 142 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0291 | 163 | 215 | 142 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0292 | 163 | 215 | 142 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0293 | 164 | 216 | 141 | ■■■■■■■■■■ | 3 cut |
| 0294 | 164 | 216 | 142 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0295 | 164 | 216 | 141 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0296 | 164 | 216 | 141 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0297 | 164 | 216 | 141 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0298 | 164 | 216 | 141 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0299 | 164 | 216 | 141 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0300 | 164 | 216 | 141 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0301 | 164 | 216 | 141 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0302 | 164 | 216 | 141 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0303 | 165 | 216 | 141 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0304 | 165 | 216 | 141 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0305 | 165 | 216 | 140 | ■■■■■■■■■■ |       |



|      |     |     |     |            |       |
|------|-----|-----|-----|------------|-------|
| 0367 | 172 | 216 | 135 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0368 | 172 | 216 | 135 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0369 | 172 | 216 | 135 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0370 | 172 | 216 | 134 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0371 | 172 | 216 | 134 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0372 | 172 | 216 | 134 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0373 | 172 | 216 | 134 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0374 | 173 | 216 | 134 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0375 | 173 | 216 | 134 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0376 | 173 | 216 | 134 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0377 | 173 | 216 | 134 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0378 | 173 | 216 | 134 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0379 | 173 | 216 | 134 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0380 | 173 | 216 | 134 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0381 | 173 | 216 | 133 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0382 | 173 | 216 | 133 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0383 | 174 | 216 | 133 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0384 | 174 | 216 | 133 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0385 | 174 | 216 | 133 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0386 | 174 | 216 | 133 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0387 | 174 | 216 | 133 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0388 | 174 | 216 | 133 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0389 | 174 | 216 | 133 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0390 | 174 | 216 | 133 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0391 | 175 | 217 | 132 | ■■■■■■■■■■ | 4 cut |
| 0392 | 175 | 217 | 133 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0393 | 175 | 217 | 133 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0394 | 175 | 217 | 133 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0395 | 175 | 217 | 133 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0396 | 175 | 217 | 133 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0397 | 175 | 217 | 133 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0398 | 175 | 217 | 133 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0399 | 175 | 217 | 133 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0400 | 175 | 217 | 133 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0401 | 175 | 217 | 133 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0402 | 176 | 218 | 133 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0403 | 176 | 218 | 133 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0404 | 176 | 218 | 133 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0405 | 176 | 218 | 133 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0406 | 176 | 218 | 133 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0407 | 176 | 218 | 133 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0408 | 176 | 218 | 133 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0409 | 176 | 218 | 133 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0410 | 176 | 218 | 133 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0411 | 176 | 218 | 133 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0412 | 177 | 219 | 133 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0413 | 177 | 219 | 133 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0414 | 177 | 219 | 133 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0415 | 177 | 219 | 133 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0416 | 177 | 219 | 133 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0417 | 177 | 219 | 133 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0418 | 177 | 219 | 133 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0419 | 177 | 219 | 133 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0420 | 177 | 219 | 133 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0421 | 177 | 219 | 133 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0422 | 178 | 220 | 133 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0423 | 178 | 220 | 133 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0424 | 178 | 220 | 133 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0425 | 178 | 220 | 134 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0426 | 178 | 220 | 134 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0427 | 178 | 220 | 134 | ■■■■■■■■■■ |       |





0489 185 227 136 5 cut

0490 185 227 136  
0491 185 227 136  
0492 186 227 136  
0493 186 227 136  
0494 187 227 137  
0495 188 227 137  
0496 188 227 137  
0497 189 227 138  
0498 190 227 138  
0499 190 227 138  
0500 191 227 139  
0501 192 227 139  
0502 192 227 139  
0503 193 228 140  
0504 193 228 140  
0505 194 228 140  
0506 195 228 141  
0507 195 228 141  
0508 196 228 141  
0509 197 228 142  
0510 197 228 142  
0511 198 228 142  
0512 199 228 143  
0513 199 228 143  
0514 200 228 143  
0515 200 229 144  
0516 201 229 144  
0517 202 229 144  
0518 202 229 145  
0519 203 229 145  
0520 204 229 145  
0521 204 229 146  
0522 205 229 146  
0523 206 229 146  
0524 206 229 147  
0525 207 229 147  
0526 208 229 147  
0527 208 230 148  
0528 209 230 148  
0529 209 230 148  
0530 210 230 149  
0531 211 230 149  
0532 211 230 149  
0533 212 230 150  
0534 213 230 150  
0535 213 230 150  
0536 214 230 151  
0537 215 230 151  
0538 215 230 151  
0539 216 231 152  
0540 216 231 152  
0541 217 231 152  
0542 218 231 153  
0543 218 231 153  
0544 219 231 153  
0545 220 231 154  
0546 220 231 154  
0547 221 231 154  
0548 222 231 155  
0549 222 231 155

|      |     |     |     |            |       |
|------|-----|-----|-----|------------|-------|
| 0550 | 223 | 231 | 155 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0551 | 223 | 232 | 156 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0552 | 224 | 232 | 156 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0553 | 225 | 232 | 156 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0554 | 225 | 232 | 157 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0555 | 226 | 232 | 157 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0556 | 227 | 232 | 157 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0557 | 227 | 232 | 158 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0558 | 228 | 232 | 158 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0559 | 229 | 232 | 158 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0560 | 229 | 232 | 159 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0561 | 230 | 232 | 159 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0562 | 231 | 232 | 159 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0563 | 231 | 233 | 160 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0564 | 232 | 233 | 160 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0565 | 232 | 233 | 160 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0566 | 233 | 233 | 161 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0567 | 234 | 233 | 161 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0568 | 234 | 233 | 161 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0569 | 235 | 233 | 162 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0570 | 236 | 233 | 162 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0571 | 236 | 233 | 162 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0572 | 237 | 233 | 163 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0573 | 238 | 233 | 163 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0574 | 238 | 233 | 163 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0575 | 239 | 234 | 164 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0576 | 239 | 234 | 164 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0577 | 240 | 234 | 164 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0578 | 241 | 234 | 165 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0579 | 241 | 234 | 165 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0580 | 242 | 234 | 165 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0581 | 243 | 234 | 166 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0582 | 243 | 234 | 166 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0583 | 244 | 234 | 166 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0584 | 245 | 234 | 167 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0585 | 245 | 234 | 167 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0586 | 246 | 234 | 167 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0587 | 246 | 234 | 167 | ■■■■■■■■■■ | 6 cut |
| 0588 | 247 | 235 | 168 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0589 | 246 | 235 | 167 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0590 | 246 | 235 | 167 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0591 | 246 | 235 | 166 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0592 | 246 | 235 | 166 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0593 | 246 | 235 | 165 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0594 | 246 | 235 | 165 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0595 | 246 | 235 | 164 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0596 | 246 | 235 | 164 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0597 | 246 | 235 | 163 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0598 | 246 | 235 | 163 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0599 | 246 | 235 | 163 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0600 | 246 | 235 | 162 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0601 | 246 | 235 | 162 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0602 | 246 | 235 | 161 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0603 | 246 | 235 | 161 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0604 | 246 | 235 | 160 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0605 | 245 | 235 | 160 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0606 | 245 | 235 | 159 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0607 | 245 | 235 | 159 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0608 | 245 | 235 | 158 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0609 | 245 | 235 | 158 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0610 | 245 | 235 | 158 | ■■■■■■■■■■ |       |

|      |     |     |     |            |
|------|-----|-----|-----|------------|
| 0611 | 245 | 235 | 157 | ██████████ |
| 0612 | 245 | 235 | 157 | ██████████ |
| 0613 | 245 | 235 | 156 | ██████████ |
| 0614 | 245 | 235 | 156 | ██████████ |
| 0615 | 245 | 235 | 155 | ██████████ |
| 0616 | 245 | 235 | 155 | ██████████ |
| 0617 | 245 | 235 | 154 | ██████████ |
| 0618 | 245 | 235 | 154 | ██████████ |
| 0619 | 245 | 235 | 153 | ██████████ |
| 0620 | 245 | 235 | 153 | ██████████ |
| 0621 | 244 | 235 | 153 | ██████████ |
| 0622 | 244 | 235 | 152 | ██████████ |
| 0623 | 244 | 235 | 152 | ██████████ |
| 0624 | 244 | 235 | 151 | ██████████ |
| 0625 | 244 | 235 | 151 | ██████████ |
| 0626 | 244 | 235 | 150 | ██████████ |
| 0627 | 244 | 235 | 150 | ██████████ |
| 0628 | 244 | 235 | 149 | ██████████ |
| 0629 | 244 | 235 | 149 | ██████████ |
| 0630 | 244 | 235 | 148 | ██████████ |
| 0631 | 244 | 235 | 148 | ██████████ |
| 0632 | 244 | 235 | 148 | ██████████ |
| 0633 | 244 | 235 | 147 | ██████████ |
| 0634 | 244 | 235 | 147 | ██████████ |
| 0635 | 244 | 235 | 146 | ██████████ |
| 0636 | 244 | 235 | 146 | ██████████ |
| 0637 | 243 | 235 | 145 | ██████████ |
| 0638 | 243 | 235 | 145 | ██████████ |
| 0639 | 243 | 235 | 144 | ██████████ |
| 0640 | 243 | 235 | 144 | ██████████ |
| 0641 | 243 | 235 | 143 | ██████████ |
| 0642 | 243 | 235 | 143 | ██████████ |
| 0643 | 243 | 235 | 143 | ██████████ |
| 0644 | 243 | 235 | 142 | ██████████ |
| 0645 | 243 | 235 | 142 | ██████████ |
| 0646 | 243 | 235 | 141 | ██████████ |
| 0647 | 243 | 235 | 141 | ██████████ |
| 0648 | 243 | 235 | 140 | ██████████ |
| 0649 | 243 | 235 | 140 | ██████████ |
| 0650 | 243 | 235 | 139 | ██████████ |
| 0651 | 243 | 235 | 139 | ██████████ |
| 0652 | 243 | 235 | 138 | ██████████ |
| 0653 | 242 | 235 | 138 | ██████████ |
| 0654 | 242 | 235 | 138 | ██████████ |
| 0655 | 242 | 235 | 137 | ██████████ |
| 0656 | 242 | 235 | 137 | ██████████ |
| 0657 | 242 | 235 | 136 | ██████████ |
| 0658 | 242 | 235 | 136 | ██████████ |
| 0659 | 242 | 235 | 135 | ██████████ |
| 0660 | 242 | 235 | 135 | ██████████ |
| 0661 | 242 | 235 | 134 | ██████████ |
| 0662 | 242 | 235 | 134 | ██████████ |
| 0663 | 242 | 235 | 133 | ██████████ |
| 0664 | 242 | 235 | 133 | ██████████ |
| 0665 | 242 | 235 | 133 | ██████████ |
| 0666 | 242 | 235 | 132 | ██████████ |
| 0667 | 242 | 235 | 132 | ██████████ |
| 0668 | 242 | 235 | 131 | ██████████ |
| 0669 | 241 | 235 | 131 | ██████████ |
| 0670 | 241 | 235 | 130 | ██████████ |
| 0671 | 241 | 235 | 130 | ██████████ |

|      |     |     |     |            |       |
|------|-----|-----|-----|------------|-------|
| 0672 | 241 | 235 | 129 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0673 | 241 | 235 | 129 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0674 | 241 | 235 | 128 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0675 | 241 | 235 | 128 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0676 | 241 | 235 | 128 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0677 | 241 | 235 | 127 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0678 | 241 | 235 | 127 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0679 | 241 | 235 | 126 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0680 | 241 | 235 | 126 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0681 | 241 | 235 | 125 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0682 | 241 | 235 | 125 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0683 | 241 | 235 | 124 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0684 | 241 | 235 | 124 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0685 | 241 | 236 | 123 | ■■■■■■■■■■ | 7 cut |
| 0686 | 241 | 236 | 124 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0687 | 241 | 236 | 123 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0688 | 241 | 236 | 123 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0689 | 241 | 236 | 123 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0690 | 241 | 236 | 123 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0691 | 241 | 236 | 122 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0692 | 241 | 236 | 122 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0693 | 241 | 236 | 122 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0694 | 241 | 236 | 122 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0695 | 241 | 236 | 122 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0696 | 241 | 236 | 121 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0697 | 241 | 236 | 121 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0698 | 241 | 236 | 121 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0699 | 242 | 236 | 121 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0700 | 242 | 236 | 121 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0701 | 242 | 236 | 120 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0702 | 242 | 236 | 120 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0703 | 242 | 236 | 120 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0704 | 242 | 236 | 120 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0705 | 242 | 236 | 120 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0706 | 242 | 236 | 119 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0707 | 242 | 236 | 119 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0708 | 242 | 236 | 119 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0709 | 242 | 236 | 119 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0710 | 242 | 236 | 119 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0711 | 243 | 236 | 118 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0712 | 243 | 236 | 118 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0713 | 243 | 236 | 118 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0714 | 243 | 236 | 118 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0715 | 243 | 236 | 118 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0716 | 243 | 236 | 117 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0717 | 243 | 236 | 117 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0718 | 243 | 236 | 117 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0719 | 243 | 236 | 117 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0720 | 243 | 236 | 116 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0721 | 243 | 236 | 116 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0722 | 243 | 236 | 116 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0723 | 244 | 236 | 116 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0724 | 244 | 236 | 116 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0725 | 244 | 236 | 115 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0726 | 244 | 236 | 115 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0727 | 244 | 236 | 115 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0728 | 244 | 236 | 115 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0729 | 244 | 236 | 115 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0730 | 244 | 236 | 114 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0731 | 244 | 236 | 114 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0732 | 244 | 236 | 114 | ■■■■■■■■■■ |       |

|      |     |     |     |                  |
|------|-----|-----|-----|------------------|
| 0733 | 244 | 236 | 114 | ■■■■■■■■■■       |
| 0734 | 244 | 236 | 114 | ■■■■■■■■■■       |
| 0735 | 245 | 237 | 113 | ■■■■■■■■■■       |
| 0736 | 245 | 237 | 113 | ■■■■■■■■■■       |
| 0737 | 245 | 237 | 113 | ■■■■■■■■■■       |
| 0738 | 245 | 237 | 113 | ■■■■■■■■■■       |
| 0739 | 245 | 237 | 113 | ■■■■■■■■■■       |
| 0740 | 245 | 237 | 112 | ■■■■■■■■■■       |
| 0741 | 245 | 237 | 112 | ■■■■■■■■■■       |
| 0742 | 245 | 237 | 112 | ■■■■■■■■■■       |
| 0743 | 245 | 237 | 112 | ■■■■■■■■■■       |
| 0744 | 245 | 237 | 112 | ■■■■■■■■■■       |
| 0745 | 245 | 237 | 111 | ■■■■■■■■■■       |
| 0746 | 245 | 237 | 111 | ■■■■■■■■■■       |
| 0747 | 246 | 237 | 111 | ■■■■■■■■■■       |
| 0748 | 246 | 237 | 111 | ■■■■■■■■■■       |
| 0749 | 246 | 237 | 111 | ■■■■■■■■■■       |
| 0750 | 246 | 237 | 110 | ■■■■■■■■■■       |
| 0751 | 246 | 237 | 110 | ■■■■■■■■■■       |
| 0752 | 246 | 237 | 110 | ■■■■■■■■■■       |
| 0753 | 246 | 237 | 110 | ■■■■■■■■■■       |
| 0754 | 246 | 237 | 109 | ■■■■■■■■■■       |
| 0755 | 246 | 237 | 109 | ■■■■■■■■■■       |
| 0756 | 246 | 237 | 109 | ■■■■■■■■■■       |
| 0757 | 246 | 237 | 109 | ■■■■■■■■■■       |
| 0758 | 246 | 237 | 109 | ■■■■■■■■■■       |
| 0759 | 247 | 237 | 108 | ■■■■■■■■■■       |
| 0760 | 247 | 237 | 108 | ■■■■■■■■■■       |
| 0761 | 247 | 237 | 108 | ■■■■■■■■■■       |
| 0762 | 247 | 237 | 108 | ■■■■■■■■■■       |
| 0763 | 247 | 237 | 108 | ■■■■■■■■■■       |
| 0764 | 247 | 237 | 107 | ■■■■■■■■■■       |
| 0765 | 247 | 237 | 107 | ■■■■■■■■■■       |
| 0766 | 247 | 237 | 107 | ■■■■■■■■■■       |
| 0767 | 247 | 237 | 107 | ■■■■■■■■■■       |
| 0768 | 247 | 237 | 107 | ■■■■■■■■■■       |
| 0769 | 247 | 237 | 106 | ■■■■■■■■■■       |
| 0770 | 247 | 237 | 106 | ■■■■■■■■■■       |
| 0771 | 248 | 237 | 106 | ■■■■■■■■■■       |
| 0772 | 248 | 237 | 106 | ■■■■■■■■■■       |
| 0773 | 248 | 237 | 106 | ■■■■■■■■■■       |
| 0774 | 248 | 237 | 105 | ■■■■■■■■■■       |
| 0775 | 248 | 237 | 105 | ■■■■■■■■■■       |
| 0776 | 248 | 237 | 105 | ■■■■■■■■■■       |
| 0777 | 248 | 237 | 105 | ■■■■■■■■■■       |
| 0778 | 248 | 237 | 105 | ■■■■■■■■■■       |
| 0779 | 248 | 237 | 104 | ■■■■■■■■■■       |
| 0780 | 248 | 237 | 104 | ■■■■■■■■■■       |
| 0781 | 248 | 237 | 104 | ■■■■■■■■■■       |
| 0782 | 248 | 237 | 104 | ■■■■■■■■■■       |
| 0783 | 248 | 238 | 104 | ■■■■■■■■■■ 8 cut |
| 0784 | 249 | 238 | 104 | ■■■■■■■■■■       |
| 0785 | 248 | 237 | 104 | ■■■■■■■■■■       |
| 0786 | 248 | 237 | 104 | ■■■■■■■■■■       |
| 0787 | 248 | 237 | 104 | ■■■■■■■■■■       |
| 0788 | 248 | 237 | 104 | ■■■■■■■■■■       |
| 0789 | 248 | 237 | 104 | ■■■■■■■■■■       |
| 0790 | 248 | 237 | 104 | ■■■■■■■■■■       |
| 0791 | 248 | 236 | 104 | ■■■■■■■■■■       |
| 0792 | 248 | 236 | 104 | ■■■■■■■■■■       |
| 0793 | 248 | 236 | 104 | ■■■■■■■■■■       |



|      |     |     |     |            |       |
|------|-----|-----|-----|------------|-------|
| 0855 | 248 | 227 | 104 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0856 | 248 | 227 | 104 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0857 | 248 | 227 | 104 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0858 | 248 | 227 | 104 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0859 | 248 | 227 | 104 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0860 | 248 | 227 | 104 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0861 | 248 | 226 | 104 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0862 | 248 | 226 | 104 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0863 | 248 | 226 | 104 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0864 | 248 | 226 | 104 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0865 | 248 | 226 | 104 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0866 | 248 | 226 | 104 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0867 | 248 | 226 | 104 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0868 | 248 | 225 | 104 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0869 | 248 | 225 | 104 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0870 | 248 | 225 | 104 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0871 | 248 | 225 | 104 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0872 | 248 | 225 | 104 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0873 | 248 | 225 | 104 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0874 | 248 | 225 | 104 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0875 | 248 | 224 | 104 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0876 | 248 | 224 | 104 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0877 | 248 | 224 | 104 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0878 | 248 | 224 | 104 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0879 | 248 | 224 | 104 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0880 | 248 | 224 | 104 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0881 | 247 | 224 | 104 | ■■■■■■■■■■ | 9 cut |
| 0882 | 248 | 224 | 104 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0883 | 248 | 223 | 104 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0884 | 248 | 223 | 104 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0885 | 248 | 223 | 104 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0886 | 248 | 223 | 104 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0887 | 248 | 223 | 104 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0888 | 248 | 223 | 104 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0889 | 248 | 223 | 104 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0890 | 248 | 223 | 104 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0891 | 248 | 223 | 104 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0892 | 248 | 223 | 104 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0893 | 248 | 223 | 104 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0894 | 248 | 223 | 104 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0895 | 248 | 223 | 104 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0896 | 249 | 222 | 105 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0897 | 249 | 222 | 105 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0898 | 249 | 222 | 105 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0899 | 249 | 222 | 105 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0900 | 249 | 222 | 105 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0901 | 249 | 222 | 105 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0902 | 249 | 222 | 105 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0903 | 249 | 222 | 105 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0904 | 249 | 222 | 105 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0905 | 249 | 222 | 105 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0906 | 249 | 222 | 105 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0907 | 249 | 222 | 105 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0908 | 249 | 222 | 105 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0909 | 249 | 222 | 105 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0910 | 250 | 221 | 106 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0911 | 250 | 221 | 106 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0912 | 250 | 221 | 106 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0913 | 250 | 221 | 106 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0914 | 250 | 221 | 106 | ■■■■■■■■■■ |       |
| 0915 | 250 | 221 | 106 | ■■■■■■■■■■ |       |



Page 17 of 69

|      |     |     |     |            |        |
|------|-----|-----|-----|------------|--------|
| 0977 | 254 | 217 | 110 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 0978 | 254 | 217 | 110 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 0979 | 254 | 217 | 110 | ■■■■■■■■■■ | 10 cut |
| 0980 | 255 | 217 | 111 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 0981 | 255 | 216 | 111 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 0982 | 255 | 216 | 111 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 0983 | 255 | 216 | 111 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 0984 | 255 | 215 | 111 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 0985 | 255 | 215 | 111 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 0986 | 255 | 215 | 111 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 0987 | 255 | 214 | 111 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 0988 | 255 | 214 | 111 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 0989 | 255 | 214 | 111 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 0990 | 255 | 213 | 111 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 0991 | 255 | 213 | 111 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 0992 | 255 | 213 | 111 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 0993 | 255 | 212 | 111 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 0994 | 255 | 212 | 111 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 0995 | 255 | 212 | 111 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 0996 | 255 | 211 | 111 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 0997 | 255 | 211 | 111 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 0998 | 255 | 211 | 111 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 0999 | 255 | 210 | 111 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1000 | 255 | 210 | 112 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1001 | 255 | 210 | 112 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1002 | 255 | 209 | 112 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1003 | 255 | 209 | 112 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1004 | 255 | 209 | 112 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1005 | 255 | 209 | 112 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1006 | 255 | 208 | 112 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1007 | 255 | 208 | 112 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1008 | 255 | 208 | 112 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1009 | 255 | 207 | 112 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1010 | 255 | 207 | 112 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1011 | 255 | 207 | 112 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1012 | 255 | 206 | 112 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1013 | 255 | 206 | 112 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1014 | 255 | 206 | 112 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1015 | 255 | 205 | 112 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1016 | 255 | 205 | 112 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1017 | 255 | 205 | 112 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1018 | 255 | 204 | 112 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1019 | 255 | 204 | 113 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1020 | 255 | 204 | 113 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1021 | 255 | 203 | 113 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1022 | 255 | 203 | 113 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1023 | 255 | 203 | 113 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1024 | 255 | 202 | 113 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1025 | 255 | 202 | 113 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1026 | 255 | 202 | 113 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1027 | 255 | 201 | 113 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1028 | 255 | 201 | 113 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1029 | 255 | 201 | 113 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1030 | 255 | 201 | 113 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1031 | 255 | 200 | 113 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1032 | 255 | 200 | 113 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1033 | 255 | 200 | 113 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1034 | 255 | 199 | 113 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1035 | 255 | 199 | 113 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1036 | 255 | 199 | 113 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1037 | 255 | 198 | 113 | ■■■■■■■■■■ |        |

|      |     |     |     |            |        |
|------|-----|-----|-----|------------|--------|
| 1038 | 255 | 198 | 113 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1039 | 255 | 198 | 114 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1040 | 255 | 197 | 114 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1041 | 255 | 197 | 114 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1042 | 255 | 197 | 114 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1043 | 255 | 196 | 114 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1044 | 255 | 196 | 114 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1045 | 255 | 196 | 114 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1046 | 255 | 195 | 114 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1047 | 255 | 195 | 114 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1048 | 255 | 195 | 114 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1049 | 255 | 194 | 114 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1050 | 255 | 194 | 114 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1051 | 255 | 194 | 114 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1052 | 255 | 193 | 114 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1053 | 255 | 193 | 114 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1054 | 255 | 193 | 114 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1055 | 255 | 193 | 114 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1056 | 255 | 192 | 114 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1057 | 255 | 192 | 114 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1058 | 255 | 192 | 115 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1059 | 255 | 191 | 115 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1060 | 255 | 191 | 115 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1061 | 255 | 191 | 115 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1062 | 255 | 190 | 115 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1063 | 255 | 190 | 115 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1064 | 255 | 190 | 115 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1065 | 255 | 189 | 115 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1066 | 255 | 189 | 115 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1067 | 255 | 189 | 115 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1068 | 255 | 188 | 115 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1069 | 255 | 188 | 115 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1070 | 255 | 188 | 115 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1071 | 255 | 187 | 115 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1072 | 255 | 187 | 115 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1073 | 255 | 187 | 115 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1074 | 255 | 186 | 115 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1075 | 255 | 186 | 115 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1076 | 255 | 186 | 115 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1077 | 255 | 186 | 116 | ■■■■■■■■■■ | 11 cut |
| 1078 | 255 | 186 | 116 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1079 | 255 | 185 | 115 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1080 | 255 | 185 | 115 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1081 | 255 | 185 | 115 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1082 | 255 | 184 | 115 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1083 | 255 | 184 | 115 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1084 | 255 | 184 | 115 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1085 | 255 | 184 | 115 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1086 | 255 | 183 | 115 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1087 | 255 | 183 | 115 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1088 | 255 | 183 | 115 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1089 | 255 | 183 | 115 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1090 | 255 | 182 | 115 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1091 | 255 | 182 | 115 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1092 | 255 | 182 | 115 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1093 | 255 | 181 | 115 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1094 | 255 | 181 | 115 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1095 | 255 | 181 | 115 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1096 | 255 | 181 | 115 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1097 | 255 | 180 | 115 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1098 | 255 | 180 | 115 | ■■■■■■■■■■ |        |

|      |     |     |     |            |
|------|-----|-----|-----|------------|
| 1099 | 255 | 180 | 115 | ██████████ |
| 1100 | 255 | 180 | 115 | ██████████ |
| 1101 | 255 | 179 | 115 | ██████████ |
| 1102 | 255 | 179 | 115 | ██████████ |
| 1103 | 255 | 179 | 114 | ██████████ |
| 1104 | 255 | 179 | 114 | ██████████ |
| 1105 | 255 | 178 | 114 | ██████████ |
| 1106 | 255 | 178 | 114 | ██████████ |
| 1107 | 255 | 178 | 114 | ██████████ |
| 1108 | 255 | 177 | 114 | ██████████ |
| 1109 | 255 | 177 | 114 | ██████████ |
| 1110 | 255 | 177 | 114 | ██████████ |
| 1111 | 255 | 177 | 114 | ██████████ |
| 1112 | 255 | 176 | 114 | ██████████ |
| 1113 | 255 | 176 | 114 | ██████████ |
| 1114 | 255 | 176 | 114 | ██████████ |
| 1115 | 255 | 176 | 114 | ██████████ |
| 1116 | 255 | 175 | 114 | ██████████ |
| 1117 | 255 | 175 | 114 | ██████████ |
| 1118 | 255 | 175 | 114 | ██████████ |
| 1119 | 255 | 175 | 114 | ██████████ |
| 1120 | 255 | 174 | 114 | ██████████ |
| 1121 | 255 | 174 | 114 | ██████████ |
| 1122 | 255 | 174 | 114 | ██████████ |
| 1123 | 255 | 173 | 114 | ██████████ |
| 1124 | 255 | 173 | 114 | ██████████ |
| 1125 | 255 | 173 | 114 | ██████████ |
| 1126 | 255 | 173 | 114 | ██████████ |
| 1127 | 255 | 172 | 113 | ██████████ |
| 1128 | 255 | 172 | 113 | ██████████ |
| 1129 | 255 | 172 | 113 | ██████████ |
| 1130 | 255 | 172 | 113 | ██████████ |
| 1131 | 255 | 171 | 113 | ██████████ |
| 1132 | 255 | 171 | 113 | ██████████ |
| 1133 | 255 | 171 | 113 | ██████████ |
| 1134 | 255 | 170 | 113 | ██████████ |
| 1135 | 255 | 170 | 113 | ██████████ |
| 1136 | 255 | 170 | 113 | ██████████ |
| 1137 | 255 | 170 | 113 | ██████████ |
| 1138 | 255 | 169 | 113 | ██████████ |
| 1139 | 255 | 169 | 113 | ██████████ |
| 1140 | 255 | 169 | 113 | ██████████ |
| 1141 | 255 | 169 | 113 | ██████████ |
| 1142 | 255 | 168 | 113 | ██████████ |
| 1143 | 255 | 168 | 113 | ██████████ |
| 1144 | 255 | 168 | 113 | ██████████ |
| 1145 | 255 | 168 | 113 | ██████████ |
| 1146 | 255 | 167 | 113 | ██████████ |
| 1147 | 255 | 167 | 113 | ██████████ |
| 1148 | 255 | 167 | 113 | ██████████ |
| 1149 | 255 | 166 | 113 | ██████████ |
| 1150 | 255 | 166 | 113 | ██████████ |
| 1151 | 255 | 166 | 112 | ██████████ |
| 1152 | 255 | 166 | 112 | ██████████ |
| 1153 | 255 | 165 | 112 | ██████████ |
| 1154 | 255 | 165 | 112 | ██████████ |
| 1155 | 255 | 165 | 112 | ██████████ |
| 1156 | 255 | 165 | 112 | ██████████ |
| 1157 | 255 | 164 | 112 | ██████████ |
| 1158 | 255 | 164 | 112 | ██████████ |
| 1159 | 255 | 164 | 112 | ██████████ |

|      |     |     |     |            |        |
|------|-----|-----|-----|------------|--------|
| 1160 | 255 | 164 | 112 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1161 | 255 | 163 | 112 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1162 | 255 | 163 | 112 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1163 | 255 | 163 | 112 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1164 | 255 | 162 | 112 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1165 | 255 | 162 | 112 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1166 | 255 | 162 | 112 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1167 | 255 | 162 | 112 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1168 | 255 | 161 | 112 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1169 | 255 | 161 | 112 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1170 | 255 | 161 | 112 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1171 | 255 | 161 | 112 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1172 | 255 | 160 | 112 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1173 | 255 | 160 | 112 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1174 | 255 | 160 | 112 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1175 | 255 | 159 | 112 | ■■■■■■■■■■ | 12 cut |
| 1176 | 255 | 160 | 112 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1177 | 255 | 159 | 112 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1178 | 255 | 159 | 112 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1179 | 255 | 159 | 112 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1180 | 255 | 159 | 112 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1181 | 255 | 159 | 112 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1182 | 255 | 159 | 113 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1183 | 255 | 159 | 113 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1184 | 255 | 159 | 113 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1185 | 255 | 159 | 113 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1186 | 255 | 159 | 113 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1187 | 255 | 159 | 113 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1188 | 255 | 159 | 114 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1189 | 255 | 159 | 114 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1190 | 255 | 159 | 114 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1191 | 255 | 159 | 114 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1192 | 255 | 159 | 114 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1193 | 255 | 159 | 114 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1194 | 255 | 159 | 115 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1195 | 255 | 159 | 115 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1196 | 255 | 158 | 115 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1197 | 255 | 158 | 115 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1198 | 255 | 158 | 115 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1199 | 255 | 158 | 116 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1200 | 255 | 158 | 116 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1201 | 255 | 158 | 116 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1202 | 255 | 158 | 116 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1203 | 255 | 158 | 116 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1204 | 255 | 158 | 116 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1205 | 255 | 158 | 117 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1206 | 255 | 158 | 117 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1207 | 255 | 158 | 117 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1208 | 255 | 158 | 117 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1209 | 255 | 158 | 117 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1210 | 255 | 158 | 117 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1211 | 255 | 158 | 118 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1212 | 255 | 158 | 118 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1213 | 255 | 158 | 118 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1214 | 255 | 158 | 118 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1215 | 255 | 157 | 118 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1216 | 255 | 157 | 119 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1217 | 255 | 157 | 119 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1218 | 255 | 157 | 119 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1219 | 255 | 157 | 119 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1220 | 255 | 157 | 119 | ■■■■■■■■■■ |        |

|      |     |     |     |            |        |
|------|-----|-----|-----|------------|--------|
| 1221 | 255 | 157 | 119 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1222 | 255 | 157 | 120 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1223 | 255 | 157 | 120 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1224 | 255 | 157 | 120 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1225 | 255 | 157 | 120 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1226 | 255 | 157 | 120 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1227 | 255 | 157 | 120 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1228 | 255 | 157 | 121 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1229 | 255 | 157 | 121 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1230 | 255 | 157 | 121 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1231 | 255 | 157 | 121 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1232 | 255 | 157 | 121 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1233 | 255 | 157 | 121 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1234 | 255 | 157 | 122 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1235 | 255 | 156 | 122 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1236 | 255 | 156 | 122 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1237 | 255 | 156 | 122 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1238 | 255 | 156 | 122 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1239 | 255 | 156 | 123 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1240 | 255 | 156 | 123 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1241 | 255 | 156 | 123 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1242 | 255 | 156 | 123 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1243 | 255 | 156 | 123 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1244 | 255 | 156 | 123 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1245 | 255 | 156 | 124 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1246 | 255 | 156 | 124 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1247 | 255 | 156 | 124 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1248 | 255 | 156 | 124 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1249 | 255 | 156 | 124 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1250 | 255 | 156 | 124 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1251 | 255 | 156 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1252 | 255 | 156 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1253 | 255 | 156 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1254 | 255 | 155 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1255 | 255 | 155 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1256 | 255 | 155 | 126 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1257 | 255 | 155 | 126 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1258 | 255 | 155 | 126 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1259 | 255 | 155 | 126 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1260 | 255 | 155 | 126 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1261 | 255 | 155 | 126 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1262 | 255 | 155 | 127 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1263 | 255 | 155 | 127 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1264 | 255 | 155 | 127 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1265 | 255 | 155 | 127 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1266 | 255 | 155 | 127 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1267 | 255 | 155 | 127 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1268 | 255 | 155 | 128 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1269 | 255 | 155 | 128 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1270 | 255 | 155 | 128 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1271 | 255 | 155 | 128 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1272 | 255 | 155 | 128 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1273 | 255 | 155 | 129 | ■■■■■■■■■■ | 13 cut |
| 1274 | 255 | 155 | 129 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1275 | 254 | 154 | 128 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1276 | 254 | 154 | 128 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1277 | 254 | 154 | 128 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1278 | 254 | 153 | 128 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1279 | 254 | 153 | 128 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1280 | 254 | 153 | 128 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1281 | 254 | 152 | 128 | ■■■■■■■■■■ |        |

|      |     |     |     |            |
|------|-----|-----|-----|------------|
| 1282 | 254 | 152 | 128 | ██████████ |
| 1283 | 254 | 152 | 128 | ██████████ |
| 1284 | 254 | 152 | 127 | ██████████ |
| 1285 | 254 | 151 | 127 | ██████████ |
| 1286 | 254 | 151 | 127 | ██████████ |
| 1287 | 254 | 151 | 127 | ██████████ |
| 1288 | 253 | 150 | 127 | ██████████ |
| 1289 | 253 | 150 | 127 | ██████████ |
| 1290 | 253 | 150 | 127 | ██████████ |
| 1291 | 253 | 150 | 127 | ██████████ |
| 1292 | 253 | 149 | 127 | ██████████ |
| 1293 | 253 | 149 | 127 | ██████████ |
| 1294 | 253 | 149 | 126 | ██████████ |
| 1295 | 253 | 148 | 126 | ██████████ |
| 1296 | 253 | 148 | 126 | ██████████ |
| 1297 | 253 | 148 | 126 | ██████████ |
| 1298 | 253 | 148 | 126 | ██████████ |
| 1299 | 253 | 147 | 126 | ██████████ |
| 1300 | 253 | 147 | 126 | ██████████ |
| 1301 | 253 | 147 | 126 | ██████████ |
| 1302 | 252 | 146 | 126 | ██████████ |
| 1303 | 252 | 146 | 126 | ██████████ |
| 1304 | 252 | 146 | 125 | ██████████ |
| 1305 | 252 | 146 | 125 | ██████████ |
| 1306 | 252 | 145 | 125 | ██████████ |
| 1307 | 252 | 145 | 125 | ██████████ |
| 1308 | 252 | 145 | 125 | ██████████ |
| 1309 | 252 | 144 | 125 | ██████████ |
| 1310 | 252 | 144 | 125 | ██████████ |
| 1311 | 252 | 144 | 125 | ██████████ |
| 1312 | 252 | 144 | 125 | ██████████ |
| 1313 | 252 | 143 | 124 | ██████████ |
| 1314 | 252 | 143 | 124 | ██████████ |
| 1315 | 252 | 143 | 124 | ██████████ |
| 1316 | 251 | 142 | 124 | ██████████ |
| 1317 | 251 | 142 | 124 | ██████████ |
| 1318 | 251 | 142 | 124 | ██████████ |
| 1319 | 251 | 142 | 124 | ██████████ |
| 1320 | 251 | 141 | 124 | ██████████ |
| 1321 | 251 | 141 | 124 | ██████████ |
| 1322 | 251 | 141 | 124 | ██████████ |
| 1323 | 251 | 140 | 123 | ██████████ |
| 1324 | 251 | 140 | 123 | ██████████ |
| 1325 | 251 | 140 | 123 | ██████████ |
| 1326 | 251 | 139 | 123 | ██████████ |
| 1327 | 251 | 139 | 123 | ██████████ |
| 1328 | 251 | 139 | 123 | ██████████ |
| 1329 | 251 | 139 | 123 | ██████████ |
| 1330 | 250 | 138 | 123 | ██████████ |
| 1331 | 250 | 138 | 123 | ██████████ |
| 1332 | 250 | 138 | 123 | ██████████ |
| 1333 | 250 | 137 | 122 | ██████████ |
| 1334 | 250 | 137 | 122 | ██████████ |
| 1335 | 250 | 137 | 122 | ██████████ |
| 1336 | 250 | 137 | 122 | ██████████ |
| 1337 | 250 | 136 | 122 | ██████████ |
| 1338 | 250 | 136 | 122 | ██████████ |
| 1339 | 250 | 136 | 122 | ██████████ |
| 1340 | 250 | 135 | 122 | ██████████ |
| 1341 | 250 | 135 | 122 | ██████████ |
| 1342 | 250 | 135 | 121 | ██████████ |

|      |     |     |     |            |        |
|------|-----|-----|-----|------------|--------|
| 1343 | 250 | 135 | 121 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1344 | 249 | 134 | 121 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1345 | 249 | 134 | 121 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1346 | 249 | 134 | 121 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1347 | 249 | 133 | 121 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1348 | 249 | 133 | 121 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1349 | 249 | 133 | 121 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1350 | 249 | 133 | 121 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1351 | 249 | 132 | 121 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1352 | 249 | 132 | 120 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1353 | 249 | 132 | 120 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1354 | 249 | 131 | 120 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1355 | 249 | 131 | 120 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1356 | 249 | 131 | 120 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1357 | 249 | 131 | 120 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1358 | 248 | 130 | 120 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1359 | 248 | 130 | 120 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1360 | 248 | 130 | 120 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1361 | 248 | 129 | 120 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1362 | 248 | 129 | 119 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1363 | 248 | 129 | 119 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1364 | 248 | 129 | 119 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1365 | 248 | 128 | 119 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1366 | 248 | 128 | 119 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1367 | 248 | 128 | 119 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1368 | 248 | 127 | 119 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1369 | 248 | 127 | 119 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1370 | 248 | 127 | 119 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1371 | 248 | 126 | 118 | ■■■■■■■■■■ | 14 cut |
| 1372 | 248 | 127 | 119 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1373 | 247 | 126 | 119 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1374 | 247 | 126 | 119 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1375 | 247 | 126 | 119 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1376 | 247 | 126 | 119 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1377 | 247 | 126 | 119 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1378 | 247 | 126 | 119 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1379 | 247 | 126 | 119 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1380 | 247 | 126 | 119 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1381 | 246 | 126 | 119 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1382 | 246 | 126 | 119 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1383 | 246 | 126 | 119 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1384 | 246 | 126 | 119 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1385 | 246 | 126 | 119 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1386 | 246 | 126 | 119 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1387 | 246 | 126 | 119 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1388 | 246 | 126 | 119 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1389 | 245 | 126 | 120 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1390 | 245 | 126 | 120 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1391 | 245 | 126 | 120 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1392 | 245 | 126 | 120 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1393 | 245 | 126 | 120 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1394 | 245 | 126 | 120 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1395 | 245 | 126 | 120 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1396 | 245 | 126 | 120 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1397 | 244 | 125 | 120 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1398 | 244 | 125 | 120 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1399 | 244 | 125 | 120 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1400 | 244 | 125 | 120 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1401 | 244 | 125 | 120 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1402 | 244 | 125 | 120 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1403 | 244 | 125 | 120 | ■■■■■■■■■■ |        |



████████████████████

|      |     |     |     |            |        |
|------|-----|-----|-----|------------|--------|
| 1465 | 236 | 123 | 124 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1466 | 236 | 123 | 124 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1467 | 236 | 123 | 124 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1468 | 236 | 123 | 124 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1469 | 235 | 123 | 125 | ■■■■■■■■■■ | 15 cut |
| 1470 | 236 | 123 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1471 | 236 | 122 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1472 | 236 | 122 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1473 | 236 | 122 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1474 | 236 | 122 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1475 | 236 | 122 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1476 | 236 | 121 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1477 | 236 | 121 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1478 | 236 | 121 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1479 | 236 | 121 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1480 | 236 | 121 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1481 | 236 | 121 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1482 | 236 | 120 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1483 | 237 | 120 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1484 | 237 | 120 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1485 | 237 | 120 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1486 | 237 | 120 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1487 | 237 | 120 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1488 | 237 | 119 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1489 | 237 | 119 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1490 | 237 | 119 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1491 | 237 | 119 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1492 | 237 | 119 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1493 | 237 | 118 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1494 | 237 | 118 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1495 | 238 | 118 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1496 | 238 | 118 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1497 | 238 | 118 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1498 | 238 | 118 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1499 | 238 | 117 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1500 | 238 | 117 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1501 | 238 | 117 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1502 | 238 | 117 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1503 | 238 | 117 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1504 | 238 | 117 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1505 | 238 | 116 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1506 | 238 | 116 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1507 | 239 | 116 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1508 | 239 | 116 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1509 | 239 | 116 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1510 | 239 | 115 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1511 | 239 | 115 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1512 | 239 | 115 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1513 | 239 | 115 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1514 | 239 | 115 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1515 | 239 | 115 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1516 | 239 | 114 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1517 | 239 | 114 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1518 | 239 | 114 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1519 | 240 | 114 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1520 | 240 | 114 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1521 | 240 | 114 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1522 | 240 | 113 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1523 | 240 | 113 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1524 | 240 | 113 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1525 | 240 | 113 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |

|      |     |     |     |            |        |
|------|-----|-----|-----|------------|--------|
| 1526 | 240 | 113 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1527 | 240 | 113 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1528 | 240 | 112 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1529 | 240 | 112 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1530 | 240 | 112 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1531 | 241 | 112 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1532 | 241 | 112 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1533 | 241 | 111 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1534 | 241 | 111 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1535 | 241 | 111 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1536 | 241 | 111 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1537 | 241 | 111 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1538 | 241 | 111 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1539 | 241 | 110 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1540 | 241 | 110 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1541 | 241 | 110 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1542 | 241 | 110 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1543 | 242 | 110 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1544 | 242 | 110 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1545 | 242 | 109 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1546 | 242 | 109 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1547 | 242 | 109 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1548 | 242 | 109 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1549 | 242 | 109 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1550 | 242 | 108 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1551 | 242 | 108 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1552 | 242 | 108 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1553 | 242 | 108 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1554 | 242 | 108 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1555 | 243 | 108 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1556 | 243 | 107 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1557 | 243 | 107 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1558 | 243 | 107 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1559 | 243 | 107 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1560 | 243 | 107 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1561 | 243 | 107 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1562 | 243 | 106 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1563 | 243 | 106 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1564 | 243 | 106 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1565 | 243 | 106 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1566 | 243 | 106 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1567 | 243 | 105 | 126 | ■■■■■■■■■■ | 16 cut |
| 1568 | 244 | 106 | 126 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1569 | 244 | 105 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1570 | 244 | 105 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1571 | 244 | 105 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1572 | 244 | 105 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1573 | 244 | 105 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1574 | 244 | 105 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1575 | 244 | 105 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1576 | 244 | 105 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1577 | 244 | 105 | 125 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1578 | 244 | 104 | 124 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1579 | 244 | 104 | 124 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1580 | 244 | 104 | 124 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1581 | 244 | 104 | 124 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1582 | 244 | 104 | 124 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1583 | 244 | 104 | 124 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1584 | 244 | 104 | 124 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1585 | 244 | 104 | 124 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1586 | 244 | 104 | 124 | ■■■■■■■■■■ |        |



|      |     |     |     |            |        |
|------|-----|-----|-----|------------|--------|
| 1648 | 244 | 097 | 117 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1649 | 244 | 097 | 117 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1650 | 244 | 097 | 117 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1651 | 244 | 097 | 117 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1652 | 244 | 097 | 117 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1653 | 244 | 097 | 117 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1654 | 244 | 097 | 117 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1655 | 244 | 097 | 117 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1656 | 244 | 096 | 116 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1657 | 244 | 096 | 116 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1658 | 244 | 096 | 116 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1659 | 244 | 096 | 116 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1660 | 244 | 096 | 116 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1661 | 244 | 096 | 116 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1662 | 244 | 096 | 116 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1663 | 244 | 096 | 116 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1664 | 244 | 096 | 116 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1665 | 245 | 095 | 115 | ■■■■■■■■■■ | 17 cut |
| 1666 | 245 | 096 | 116 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1667 | 244 | 095 | 116 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1668 | 244 | 095 | 116 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1669 | 244 | 095 | 116 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1670 | 244 | 095 | 116 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1671 | 244 | 095 | 116 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1672 | 243 | 094 | 116 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1673 | 243 | 094 | 116 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1674 | 243 | 094 | 116 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1675 | 243 | 094 | 116 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1676 | 243 | 094 | 116 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1677 | 242 | 094 | 116 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1678 | 242 | 093 | 116 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1679 | 242 | 093 | 116 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1680 | 242 | 093 | 116 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1681 | 242 | 093 | 116 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1682 | 241 | 093 | 116 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1683 | 241 | 093 | 116 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1684 | 241 | 092 | 116 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1685 | 241 | 092 | 116 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1686 | 241 | 092 | 116 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1687 | 240 | 092 | 116 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1688 | 240 | 092 | 116 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1689 | 240 | 091 | 116 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1690 | 240 | 091 | 116 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1691 | 240 | 091 | 117 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1692 | 239 | 091 | 117 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1693 | 239 | 091 | 117 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1694 | 239 | 091 | 117 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1695 | 239 | 090 | 117 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1696 | 239 | 090 | 117 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1697 | 238 | 090 | 117 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1698 | 238 | 090 | 117 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1699 | 238 | 090 | 117 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1700 | 238 | 090 | 117 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1701 | 238 | 089 | 117 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1702 | 237 | 089 | 117 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1703 | 237 | 089 | 117 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1704 | 237 | 089 | 117 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1705 | 237 | 089 | 117 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1706 | 237 | 088 | 117 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1707 | 236 | 088 | 117 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1708 | 236 | 088 | 117 | ■■■■■■■■■■ |        |

|      |     |     |     |            |
|------|-----|-----|-----|------------|
| 1709 | 236 | 088 | 117 | ■■■■■■■■■■ |
| 1710 | 236 | 088 | 117 | ■■■■■■■■■■ |
| 1711 | 236 | 088 | 117 | ■■■■■■■■■■ |
| 1712 | 235 | 087 | 117 | ■■■■■■■■■■ |
| 1713 | 235 | 087 | 117 | ■■■■■■■■■■ |
| 1714 | 235 | 087 | 117 | ■■■■■■■■■■ |
| 1715 | 235 | 087 | 118 | ■■■■■■■■■■ |
| 1716 | 235 | 087 | 118 | ■■■■■■■■■■ |
| 1717 | 235 | 087 | 118 | ■■■■■■■■■■ |
| 1718 | 234 | 086 | 118 | ■■■■■■■■■■ |
| 1719 | 234 | 086 | 118 | ■■■■■■■■■■ |
| 1720 | 234 | 086 | 118 | ■■■■■■■■■■ |
| 1721 | 234 | 086 | 118 | ■■■■■■■■■■ |
| 1722 | 234 | 086 | 118 | ■■■■■■■■■■ |
| 1723 | 233 | 086 | 118 | ■■■■■■■■■■ |
| 1724 | 233 | 085 | 118 | ■■■■■■■■■■ |
| 1725 | 233 | 085 | 118 | ■■■■■■■■■■ |
| 1726 | 233 | 085 | 118 | ■■■■■■■■■■ |
| 1727 | 233 | 085 | 118 | ■■■■■■■■■■ |
| 1728 | 232 | 085 | 118 | ■■■■■■■■■■ |
| 1729 | 232 | 084 | 118 | ■■■■■■■■■■ |
| 1730 | 232 | 084 | 118 | ■■■■■■■■■■ |
| 1731 | 232 | 084 | 118 | ■■■■■■■■■■ |
| 1732 | 232 | 084 | 118 | ■■■■■■■■■■ |
| 1733 | 231 | 084 | 118 | ■■■■■■■■■■ |
| 1734 | 231 | 084 | 118 | ■■■■■■■■■■ |
| 1735 | 231 | 083 | 118 | ■■■■■■■■■■ |
| 1736 | 231 | 083 | 118 | ■■■■■■■■■■ |
| 1737 | 231 | 083 | 118 | ■■■■■■■■■■ |
| 1738 | 230 | 083 | 118 | ■■■■■■■■■■ |
| 1739 | 230 | 083 | 119 | ■■■■■■■■■■ |
| 1740 | 230 | 083 | 119 | ■■■■■■■■■■ |
| 1741 | 230 | 082 | 119 | ■■■■■■■■■■ |
| 1742 | 230 | 082 | 119 | ■■■■■■■■■■ |
| 1743 | 229 | 082 | 119 | ■■■■■■■■■■ |
| 1744 | 229 | 082 | 119 | ■■■■■■■■■■ |
| 1745 | 229 | 082 | 119 | ■■■■■■■■■■ |
| 1746 | 229 | 081 | 119 | ■■■■■■■■■■ |
| 1747 | 229 | 081 | 119 | ■■■■■■■■■■ |
| 1748 | 228 | 081 | 119 | ■■■■■■■■■■ |
| 1749 | 228 | 081 | 119 | ■■■■■■■■■■ |
| 1750 | 228 | 081 | 119 | ■■■■■■■■■■ |
| 1751 | 228 | 081 | 119 | ■■■■■■■■■■ |
| 1752 | 228 | 080 | 119 | ■■■■■■■■■■ |
| 1753 | 227 | 080 | 119 | ■■■■■■■■■■ |
| 1754 | 227 | 080 | 119 | ■■■■■■■■■■ |
| 1755 | 227 | 080 | 119 | ■■■■■■■■■■ |
| 1756 | 227 | 080 | 119 | ■■■■■■■■■■ |
| 1757 | 227 | 080 | 119 | ■■■■■■■■■■ |
| 1758 | 226 | 079 | 119 | ■■■■■■■■■■ |
| 1759 | 226 | 079 | 119 | ■■■■■■■■■■ |
| 1760 | 226 | 079 | 119 | ■■■■■■■■■■ |
| 1761 | 226 | 079 | 119 | ■■■■■■■■■■ |
| 1762 | 226 | 079 | 119 | ■■■■■■■■■■ |
| 1763 | 225 | 078 | 119 | ■■■■■■■■■■ |
| 1764 | 226 | 079 | 120 | ■■■■■■■■■■ |
| 1765 | 225 | 079 | 120 | ■■■■■■■■■■ |
| 1766 | 225 | 079 | 120 | ■■■■■■■■■■ |
| 1767 | 225 | 079 | 120 | ■■■■■■■■■■ |
| 1768 | 225 | 079 | 120 | ■■■■■■■■■■ |
| 1769 | 225 | 079 | 120 | ■■■■■■■■■■ |

18 cut

|      |     |     |     |            |
|------|-----|-----|-----|------------|
| 1770 | 224 | 079 | 120 | ██████████ |
| 1771 | 224 | 079 | 120 | ██████████ |
| 1772 | 224 | 079 | 120 | ██████████ |
| 1773 | 224 | 079 | 121 | ██████████ |
| 1774 | 224 | 079 | 121 | ██████████ |
| 1775 | 223 | 079 | 121 | ██████████ |
| 1776 | 223 | 079 | 121 | ██████████ |
| 1777 | 223 | 079 | 121 | ██████████ |
| 1778 | 223 | 079 | 121 | ██████████ |
| 1779 | 223 | 079 | 121 | ██████████ |
| 1780 | 223 | 079 | 121 | ██████████ |
| 1781 | 222 | 079 | 122 | ██████████ |
| 1782 | 222 | 079 | 122 | ██████████ |
| 1783 | 222 | 079 | 122 | ██████████ |
| 1784 | 222 | 079 | 122 | ██████████ |
| 1785 | 222 | 079 | 122 | ██████████ |
| 1786 | 221 | 079 | 122 | ██████████ |
| 1787 | 221 | 079 | 122 | ██████████ |
| 1788 | 221 | 079 | 122 | ██████████ |
| 1789 | 221 | 079 | 123 | ██████████ |
| 1790 | 221 | 079 | 123 | ██████████ |
| 1791 | 220 | 079 | 123 | ██████████ |
| 1792 | 220 | 079 | 123 | ██████████ |
| 1793 | 220 | 079 | 123 | ██████████ |
| 1794 | 220 | 079 | 123 | ██████████ |
| 1795 | 220 | 079 | 123 | ██████████ |
| 1796 | 220 | 079 | 123 | ██████████ |
| 1797 | 219 | 080 | 124 | ██████████ |
| 1798 | 219 | 080 | 124 | ██████████ |
| 1799 | 219 | 080 | 124 | ██████████ |
| 1800 | 219 | 080 | 124 | ██████████ |
| 1801 | 219 | 080 | 124 | ██████████ |
| 1802 | 218 | 080 | 124 | ██████████ |
| 1803 | 218 | 080 | 124 | ██████████ |
| 1804 | 218 | 080 | 124 | ██████████ |
| 1805 | 218 | 080 | 125 | ██████████ |
| 1806 | 218 | 080 | 125 | ██████████ |
| 1807 | 218 | 080 | 125 | ██████████ |
| 1808 | 217 | 080 | 125 | ██████████ |
| 1809 | 217 | 080 | 125 | ██████████ |
| 1810 | 217 | 080 | 125 | ██████████ |
| 1811 | 217 | 080 | 125 | ██████████ |
| 1812 | 217 | 080 | 125 | ██████████ |
| 1813 | 216 | 080 | 126 | ██████████ |
| 1814 | 216 | 080 | 126 | ██████████ |
| 1815 | 216 | 080 | 126 | ██████████ |
| 1816 | 216 | 080 | 126 | ██████████ |
| 1817 | 216 | 080 | 126 | ██████████ |
| 1818 | 215 | 080 | 126 | ██████████ |
| 1819 | 215 | 080 | 126 | ██████████ |
| 1820 | 215 | 080 | 126 | ██████████ |
| 1821 | 215 | 080 | 127 | ██████████ |
| 1822 | 215 | 080 | 127 | ██████████ |
| 1823 | 215 | 080 | 127 | ██████████ |
| 1824 | 214 | 080 | 127 | ██████████ |
| 1825 | 214 | 080 | 127 | ██████████ |
| 1826 | 214 | 080 | 127 | ██████████ |
| 1827 | 214 | 080 | 127 | ██████████ |
| 1828 | 214 | 080 | 127 | ██████████ |
| 1829 | 213 | 081 | 128 | ██████████ |
| 1830 | 213 | 081 | 128 | ██████████ |

|      |     |     |     |            |        |
|------|-----|-----|-----|------------|--------|
| 1831 | 213 | 081 | 128 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1832 | 213 | 081 | 128 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1833 | 213 | 081 | 128 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1834 | 213 | 081 | 128 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1835 | 212 | 081 | 128 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1836 | 212 | 081 | 128 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1837 | 212 | 081 | 129 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1838 | 212 | 081 | 129 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1839 | 212 | 081 | 129 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1840 | 211 | 081 | 129 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1841 | 211 | 081 | 129 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1842 | 211 | 081 | 129 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1843 | 211 | 081 | 129 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1844 | 211 | 081 | 129 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1845 | 210 | 081 | 130 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1846 | 210 | 081 | 130 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1847 | 210 | 081 | 130 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1848 | 210 | 081 | 130 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1849 | 210 | 081 | 130 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1850 | 210 | 081 | 130 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1851 | 209 | 081 | 130 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1852 | 209 | 081 | 130 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1853 | 209 | 081 | 131 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1854 | 209 | 081 | 131 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1855 | 209 | 081 | 131 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1856 | 208 | 081 | 131 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1857 | 208 | 081 | 131 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1858 | 208 | 081 | 131 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1859 | 208 | 081 | 131 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1860 | 208 | 081 | 131 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1861 | 207 | 081 | 132 | ■■■■■■■■■■ | 19 cut |
| 1862 | 208 | 082 | 132 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1863 | 208 | 081 | 132 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1864 | 208 | 081 | 132 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1865 | 208 | 081 | 132 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1866 | 208 | 081 | 132 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1867 | 208 | 081 | 132 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1868 | 208 | 081 | 132 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1869 | 208 | 081 | 132 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1870 | 208 | 081 | 132 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1871 | 208 | 081 | 133 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1872 | 208 | 081 | 133 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1873 | 208 | 080 | 133 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1874 | 208 | 080 | 133 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1875 | 208 | 080 | 133 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1876 | 208 | 080 | 133 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1877 | 208 | 080 | 133 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1878 | 208 | 080 | 133 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1879 | 208 | 080 | 133 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1880 | 208 | 080 | 134 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1881 | 208 | 080 | 134 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1882 | 208 | 080 | 134 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1883 | 208 | 080 | 134 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1884 | 208 | 079 | 134 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1885 | 208 | 079 | 134 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1886 | 208 | 079 | 134 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1887 | 208 | 079 | 134 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1888 | 208 | 079 | 134 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1889 | 208 | 079 | 135 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1890 | 208 | 079 | 135 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1891 | 208 | 079 | 135 | ■■■■■■■■■■ |        |



|      |     |     |     |            |
|------|-----|-----|-----|------------|
| 1892 | 208 | 079 | 135 | ██████████ |
| 1893 | 208 | 079 | 135 | ██████████ |
| 1894 | 208 | 079 | 135 | ██████████ |
| 1895 | 209 | 078 | 135 | ██████████ |
| 1896 | 209 | 078 | 135 | ██████████ |
| 1897 | 209 | 078 | 135 | ██████████ |
| 1898 | 209 | 078 | 136 | ██████████ |
| 1899 | 209 | 078 | 136 | ██████████ |
| 1900 | 209 | 078 | 136 | ██████████ |
| 1901 | 209 | 078 | 136 | ██████████ |
| 1902 | 209 | 078 | 136 | ██████████ |
| 1903 | 209 | 078 | 136 | ██████████ |
| 1904 | 209 | 078 | 136 | ██████████ |
| 1905 | 209 | 078 | 136 | ██████████ |
| 1906 | 209 | 077 | 136 | ██████████ |
| 1907 | 209 | 077 | 137 | ██████████ |
| 1908 | 209 | 077 | 137 | ██████████ |
| 1909 | 209 | 077 | 137 | ██████████ |
| 1910 | 209 | 077 | 137 | ██████████ |
| 1911 | 209 | 077 | 137 | ██████████ |
| 1912 | 209 | 077 | 137 | ██████████ |
| 1913 | 209 | 077 | 137 | ██████████ |
| 1914 | 209 | 077 | 137 | ██████████ |
| 1915 | 209 | 077 | 138 | ██████████ |
| 1916 | 209 | 076 | 138 | ██████████ |
| 1917 | 209 | 076 | 138 | ██████████ |
| 1918 | 209 | 076 | 138 | ██████████ |
| 1919 | 209 | 076 | 138 | ██████████ |
| 1920 | 209 | 076 | 138 | ██████████ |
| 1921 | 209 | 076 | 138 | ██████████ |
| 1922 | 209 | 076 | 138 | ██████████ |
| 1923 | 209 | 076 | 138 | ██████████ |
| 1924 | 209 | 076 | 139 | ██████████ |
| 1925 | 209 | 076 | 139 | ██████████ |
| 1926 | 209 | 076 | 139 | ██████████ |
| 1927 | 210 | 075 | 139 | ██████████ |
| 1928 | 210 | 075 | 139 | ██████████ |
| 1929 | 210 | 075 | 139 | ██████████ |
| 1930 | 210 | 075 | 139 | ██████████ |
| 1931 | 210 | 075 | 139 | ██████████ |
| 1932 | 210 | 075 | 139 | ██████████ |
| 1933 | 210 | 075 | 140 | ██████████ |
| 1934 | 210 | 075 | 140 | ██████████ |
| 1935 | 210 | 075 | 140 | ██████████ |
| 1936 | 210 | 075 | 140 | ██████████ |
| 1937 | 210 | 075 | 140 | ██████████ |
| 1938 | 210 | 074 | 140 | ██████████ |
| 1939 | 210 | 074 | 140 | ██████████ |
| 1940 | 210 | 074 | 140 | ██████████ |
| 1941 | 210 | 074 | 140 | ██████████ |
| 1942 | 210 | 074 | 141 | ██████████ |
| 1943 | 210 | 074 | 141 | ██████████ |
| 1944 | 210 | 074 | 141 | ██████████ |
| 1945 | 210 | 074 | 141 | ██████████ |
| 1946 | 210 | 074 | 141 | ██████████ |
| 1947 | 210 | 074 | 141 | ██████████ |
| 1948 | 210 | 074 | 141 | ██████████ |
| 1949 | 210 | 073 | 141 | ██████████ |
| 1950 | 210 | 073 | 141 | ██████████ |
| 1951 | 210 | 073 | 142 | ██████████ |
| 1952 | 210 | 073 | 142 | ██████████ |

|      |     |     |     |            |        |
|------|-----|-----|-----|------------|--------|
| 1953 | 210 | 073 | 142 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1954 | 210 | 073 | 142 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1955 | 210 | 073 | 142 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1956 | 210 | 073 | 142 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1957 | 210 | 073 | 142 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1958 | 210 | 073 | 142 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1959 | 211 | 072 | 143 | ■■■■■■■■■■ | 20 cut |
| 1960 | 211 | 073 | 143 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1961 | 210 | 072 | 143 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1962 | 210 | 072 | 143 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1963 | 210 | 072 | 143 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1964 | 210 | 072 | 143 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1965 | 210 | 072 | 143 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1966 | 210 | 072 | 143 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1967 | 210 | 072 | 143 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1968 | 210 | 072 | 143 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1969 | 209 | 072 | 143 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1970 | 209 | 072 | 143 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1971 | 209 | 072 | 143 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1972 | 209 | 072 | 143 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1973 | 209 | 072 | 144 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1974 | 209 | 072 | 144 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1975 | 209 | 072 | 144 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1976 | 209 | 072 | 144 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1977 | 208 | 071 | 144 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1978 | 208 | 071 | 144 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1979 | 208 | 071 | 144 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1980 | 208 | 071 | 144 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1981 | 208 | 071 | 144 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1982 | 208 | 071 | 144 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1983 | 208 | 071 | 144 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1984 | 208 | 071 | 144 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1985 | 207 | 071 | 145 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1986 | 207 | 071 | 145 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1987 | 207 | 071 | 145 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1988 | 207 | 071 | 145 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1989 | 207 | 071 | 145 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1990 | 207 | 071 | 145 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1991 | 207 | 071 | 145 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1992 | 207 | 071 | 145 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1993 | 206 | 070 | 145 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1994 | 206 | 070 | 145 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1995 | 206 | 070 | 145 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1996 | 206 | 070 | 145 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1997 | 206 | 070 | 146 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1998 | 206 | 070 | 146 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 1999 | 206 | 070 | 146 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 2000 | 206 | 070 | 146 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 2001 | 205 | 070 | 146 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 2002 | 205 | 070 | 146 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 2003 | 205 | 070 | 146 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 2004 | 205 | 070 | 146 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 2005 | 205 | 070 | 146 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 2006 | 205 | 070 | 146 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 2007 | 205 | 070 | 146 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 2008 | 205 | 070 | 146 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 2009 | 204 | 069 | 147 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 2010 | 204 | 069 | 147 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 2011 | 204 | 069 | 147 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 2012 | 204 | 069 | 147 | ■■■■■■■■■■ |        |
| 2013 | 204 | 069 | 147 | ■■■■■■■■■■ |        |

```

2014 204 069 147 ██████████
2015 204 069 147 ██████████
2016 204 069 147 ██████████
2017 203 069 147 ██████████
2018 203 069 147 ██████████
2019 203 069 147 ██████████
2020 203 069 147 ██████████
2021 203 069 148 ██████████
2022 203 069 148 ██████████
2023 203 069 148 ██████████
2024 203 069 148 ██████████
2025 202 068 148 ██████████
2026 202 068 148 ██████████
2027 202 068 148 ██████████
2028 202 068 148 ██████████
2029 202 068 148 ██████████
2030 202 068 148 ██████████
2031 202 068 148 ██████████
2032 202 068 148 ██████████
2033 201 068 149 ██████████
2034 201 068 149 ██████████
2035 201 068 149 ██████████
2036 201 068 149 ██████████
2037 201 068 149 ██████████
2038 201 068 149 ██████████
2039 201 068 149 ██████████
2040 201 068 149 ██████████
2041 200 067 149 ██████████
2042 200 067 149 ██████████
2043 200 067 149 ██████████
2044 200 067 149 ██████████
2045 200 067 150 ██████████
2046 200 067 150 ██████████
2047 199 067 151 ██████████

```

```

-----
Matplotlib color style sample
-----

```

#### Python value conversion

| #    | pyR   | pyG   | pyB   |
|------|-------|-------|-------|
| 0001 | 0.682 | 0.691 | 0.569 |
| 0002 | 0.681 | 0.691 | 0.569 |
| 0003 | 0.681 | 0.692 | 0.569 |
| 0004 | 0.681 | 0.692 | 0.570 |
| 0005 | 0.680 | 0.692 | 0.570 |
| 0006 | 0.680 | 0.693 | 0.570 |
| 0007 | 0.679 | 0.693 | 0.571 |
| 0008 | 0.679 | 0.694 | 0.571 |
| 0009 | 0.678 | 0.694 | 0.571 |
| 0010 | 0.678 | 0.695 | 0.571 |
| 0011 | 0.677 | 0.695 | 0.572 |
| 0012 | 0.677 | 0.696 | 0.572 |
| 0013 | 0.677 | 0.696 | 0.572 |
| 0014 | 0.676 | 0.696 | 0.573 |
| 0015 | 0.676 | 0.697 | 0.573 |
| 0016 | 0.675 | 0.697 | 0.573 |
| 0017 | 0.675 | 0.698 | 0.573 |
| 0018 | 0.674 | 0.698 | 0.574 |
| 0019 | 0.674 | 0.699 | 0.574 |

|      |       |       |       |
|------|-------|-------|-------|
| 0020 | 0.673 | 0.699 | 0.574 |
| 0021 | 0.673 | 0.700 | 0.575 |
| 0022 | 0.673 | 0.700 | 0.575 |
| 0023 | 0.672 | 0.700 | 0.575 |
| 0024 | 0.672 | 0.701 | 0.575 |
| 0025 | 0.671 | 0.701 | 0.576 |
| 0026 | 0.671 | 0.702 | 0.576 |
| 0027 | 0.670 | 0.702 | 0.576 |
| 0028 | 0.670 | 0.703 | 0.577 |
| 0029 | 0.669 | 0.703 | 0.577 |
| 0030 | 0.669 | 0.704 | 0.577 |
| 0031 | 0.669 | 0.704 | 0.577 |
| 0032 | 0.668 | 0.704 | 0.578 |
| 0033 | 0.668 | 0.705 | 0.578 |
| 0034 | 0.667 | 0.705 | 0.578 |
| 0035 | 0.667 | 0.706 | 0.579 |
| 0036 | 0.666 | 0.706 | 0.579 |
| 0037 | 0.666 | 0.707 | 0.579 |
| 0038 | 0.665 | 0.707 | 0.579 |
| 0039 | 0.665 | 0.708 | 0.580 |
| 0040 | 0.665 | 0.708 | 0.580 |
| 0041 | 0.664 | 0.708 | 0.580 |
| 0042 | 0.664 | 0.709 | 0.581 |
| 0043 | 0.663 | 0.709 | 0.581 |
| 0044 | 0.663 | 0.710 | 0.581 |
| 0045 | 0.662 | 0.710 | 0.581 |
| 0046 | 0.662 | 0.711 | 0.582 |
| 0047 | 0.661 | 0.711 | 0.582 |
| 0048 | 0.661 | 0.712 | 0.582 |
| 0049 | 0.661 | 0.712 | 0.582 |
| 0050 | 0.660 | 0.712 | 0.583 |
| 0051 | 0.660 | 0.713 | 0.583 |
| 0052 | 0.659 | 0.713 | 0.583 |
| 0053 | 0.659 | 0.714 | 0.584 |
| 0054 | 0.658 | 0.714 | 0.584 |
| 0055 | 0.658 | 0.715 | 0.584 |
| 0056 | 0.657 | 0.715 | 0.584 |
| 0057 | 0.657 | 0.716 | 0.585 |
| 0058 | 0.657 | 0.716 | 0.585 |
| 0059 | 0.656 | 0.716 | 0.585 |
| 0060 | 0.656 | 0.717 | 0.586 |
| 0061 | 0.655 | 0.717 | 0.586 |
| 0062 | 0.655 | 0.718 | 0.586 |
| 0063 | 0.654 | 0.718 | 0.586 |
| 0064 | 0.654 | 0.719 | 0.587 |
| 0065 | 0.653 | 0.719 | 0.587 |
| 0066 | 0.653 | 0.720 | 0.587 |
| 0067 | 0.653 | 0.720 | 0.588 |
| 0068 | 0.652 | 0.720 | 0.588 |
| 0069 | 0.652 | 0.721 | 0.588 |
| 0070 | 0.651 | 0.721 | 0.588 |
| 0071 | 0.651 | 0.722 | 0.589 |
| 0072 | 0.650 | 0.722 | 0.589 |
| 0073 | 0.650 | 0.723 | 0.589 |
| 0074 | 0.649 | 0.723 | 0.590 |
| 0075 | 0.649 | 0.724 | 0.590 |
| 0076 | 0.649 | 0.724 | 0.590 |
| 0077 | 0.648 | 0.724 | 0.590 |
| 0078 | 0.648 | 0.725 | 0.591 |
| 0079 | 0.647 | 0.725 | 0.591 |
| 0080 | 0.647 | 0.726 | 0.591 |

|      |       |       |       |
|------|-------|-------|-------|
| 0081 | 0.646 | 0.726 | 0.592 |
| 0082 | 0.646 | 0.727 | 0.592 |
| 0083 | 0.645 | 0.727 | 0.592 |
| 0084 | 0.645 | 0.728 | 0.592 |
| 0085 | 0.645 | 0.728 | 0.593 |
| 0086 | 0.644 | 0.728 | 0.593 |
| 0087 | 0.644 | 0.729 | 0.593 |
| 0088 | 0.643 | 0.729 | 0.594 |
| 0089 | 0.643 | 0.730 | 0.594 |
| 0090 | 0.642 | 0.730 | 0.594 |
| 0091 | 0.642 | 0.731 | 0.594 |
| 0092 | 0.641 | 0.731 | 0.595 |
| 0093 | 0.641 | 0.732 | 0.595 |
| 0094 | 0.641 | 0.732 | 0.595 |
| 0095 | 0.640 | 0.732 | 0.596 |
| 0096 | 0.640 | 0.733 | 0.596 |
| 0097 | 0.639 | 0.733 | 0.596 |
| 0098 | 0.639 | 0.733 | 0.596 |
| 0099 | 0.639 | 0.734 | 0.596 |
| 0100 | 0.638 | 0.735 | 0.596 |
| 0101 | 0.638 | 0.736 | 0.596 |
| 0102 | 0.637 | 0.736 | 0.596 |
| 0103 | 0.637 | 0.737 | 0.596 |
| 0104 | 0.637 | 0.738 | 0.596 |
| 0105 | 0.636 | 0.738 | 0.596 |
| 0106 | 0.636 | 0.739 | 0.596 |
| 0107 | 0.635 | 0.740 | 0.596 |
| 0108 | 0.635 | 0.741 | 0.596 |
| 0109 | 0.634 | 0.741 | 0.596 |
| 0110 | 0.634 | 0.742 | 0.596 |
| 0111 | 0.633 | 0.743 | 0.596 |
| 0112 | 0.633 | 0.744 | 0.596 |
| 0113 | 0.633 | 0.744 | 0.595 |
| 0114 | 0.632 | 0.745 | 0.595 |
| 0115 | 0.632 | 0.746 | 0.595 |
| 0116 | 0.631 | 0.746 | 0.595 |
| 0117 | 0.631 | 0.747 | 0.595 |
| 0118 | 0.630 | 0.748 | 0.595 |
| 0119 | 0.630 | 0.749 | 0.595 |
| 0120 | 0.629 | 0.749 | 0.595 |
| 0121 | 0.629 | 0.750 | 0.595 |
| 0122 | 0.629 | 0.751 | 0.595 |
| 0123 | 0.628 | 0.752 | 0.595 |
| 0124 | 0.628 | 0.752 | 0.595 |
| 0125 | 0.627 | 0.753 | 0.595 |
| 0126 | 0.627 | 0.754 | 0.595 |
| 0127 | 0.626 | 0.754 | 0.595 |
| 0128 | 0.626 | 0.755 | 0.595 |
| 0129 | 0.625 | 0.756 | 0.595 |
| 0130 | 0.625 | 0.757 | 0.595 |
| 0131 | 0.625 | 0.757 | 0.595 |
| 0132 | 0.624 | 0.758 | 0.595 |
| 0133 | 0.624 | 0.759 | 0.595 |
| 0134 | 0.623 | 0.760 | 0.595 |
| 0135 | 0.623 | 0.760 | 0.595 |
| 0136 | 0.622 | 0.761 | 0.595 |
| 0137 | 0.622 | 0.762 | 0.595 |
| 0138 | 0.621 | 0.762 | 0.594 |
| 0139 | 0.621 | 0.763 | 0.594 |
| 0140 | 0.621 | 0.764 | 0.594 |
| 0141 | 0.620 | 0.765 | 0.594 |

|      |       |       |       |
|------|-------|-------|-------|
| 0142 | 0.620 | 0.765 | 0.594 |
| 0143 | 0.619 | 0.766 | 0.594 |
| 0144 | 0.619 | 0.767 | 0.594 |
| 0145 | 0.618 | 0.768 | 0.594 |
| 0146 | 0.618 | 0.768 | 0.594 |
| 0147 | 0.617 | 0.769 | 0.594 |
| 0148 | 0.617 | 0.770 | 0.594 |
| 0149 | 0.617 | 0.770 | 0.594 |
| 0150 | 0.616 | 0.771 | 0.594 |
| 0151 | 0.616 | 0.772 | 0.594 |
| 0152 | 0.615 | 0.773 | 0.594 |
| 0153 | 0.615 | 0.773 | 0.594 |
| 0154 | 0.614 | 0.774 | 0.594 |
| 0155 | 0.614 | 0.775 | 0.594 |
| 0156 | 0.613 | 0.776 | 0.594 |
| 0157 | 0.613 | 0.776 | 0.594 |
| 0158 | 0.613 | 0.777 | 0.594 |
| 0159 | 0.612 | 0.778 | 0.594 |
| 0160 | 0.612 | 0.778 | 0.594 |
| 0161 | 0.611 | 0.779 | 0.594 |
| 0162 | 0.611 | 0.780 | 0.593 |
| 0163 | 0.610 | 0.781 | 0.593 |
| 0164 | 0.610 | 0.781 | 0.593 |
| 0165 | 0.609 | 0.782 | 0.593 |
| 0166 | 0.609 | 0.783 | 0.593 |
| 0167 | 0.609 | 0.784 | 0.593 |
| 0168 | 0.608 | 0.784 | 0.593 |
| 0169 | 0.608 | 0.785 | 0.593 |
| 0170 | 0.607 | 0.786 | 0.593 |
| 0171 | 0.607 | 0.786 | 0.593 |
| 0172 | 0.606 | 0.787 | 0.593 |
| 0173 | 0.606 | 0.788 | 0.593 |
| 0174 | 0.605 | 0.789 | 0.593 |
| 0175 | 0.605 | 0.789 | 0.593 |
| 0176 | 0.605 | 0.790 | 0.593 |
| 0177 | 0.604 | 0.791 | 0.593 |
| 0178 | 0.604 | 0.792 | 0.593 |
| 0179 | 0.603 | 0.792 | 0.593 |
| 0180 | 0.603 | 0.793 | 0.593 |
| 0181 | 0.602 | 0.794 | 0.593 |
| 0182 | 0.602 | 0.794 | 0.593 |
| 0183 | 0.601 | 0.795 | 0.593 |
| 0184 | 0.601 | 0.796 | 0.593 |
| 0185 | 0.601 | 0.797 | 0.593 |
| 0186 | 0.600 | 0.797 | 0.593 |
| 0187 | 0.600 | 0.798 | 0.592 |
| 0188 | 0.599 | 0.799 | 0.592 |
| 0189 | 0.599 | 0.800 | 0.592 |
| 0190 | 0.598 | 0.800 | 0.592 |
| 0191 | 0.598 | 0.801 | 0.592 |
| 0192 | 0.597 | 0.802 | 0.592 |
| 0193 | 0.597 | 0.802 | 0.592 |
| 0194 | 0.597 | 0.803 | 0.592 |
| 0195 | 0.596 | 0.804 | 0.592 |
| 0196 | 0.596 | 0.804 | 0.592 |
| 0197 | 0.597 | 0.804 | 0.592 |
| 0198 | 0.597 | 0.805 | 0.591 |
| 0199 | 0.598 | 0.805 | 0.591 |
| 0200 | 0.598 | 0.806 | 0.591 |
| 0201 | 0.599 | 0.806 | 0.590 |
| 0202 | 0.599 | 0.807 | 0.590 |

|      |       |       |       |
|------|-------|-------|-------|
| 0203 | 0.599 | 0.807 | 0.590 |
| 0204 | 0.600 | 0.807 | 0.589 |
| 0205 | 0.600 | 0.808 | 0.589 |
| 0206 | 0.601 | 0.808 | 0.589 |
| 0207 | 0.601 | 0.809 | 0.588 |
| 0208 | 0.602 | 0.809 | 0.588 |
| 0209 | 0.602 | 0.810 | 0.587 |
| 0210 | 0.603 | 0.810 | 0.587 |
| 0211 | 0.603 | 0.811 | 0.587 |
| 0212 | 0.604 | 0.811 | 0.586 |
| 0213 | 0.604 | 0.811 | 0.586 |
| 0214 | 0.605 | 0.812 | 0.586 |
| 0215 | 0.605 | 0.812 | 0.585 |
| 0216 | 0.606 | 0.813 | 0.585 |
| 0217 | 0.606 | 0.813 | 0.585 |
| 0218 | 0.607 | 0.814 | 0.584 |
| 0219 | 0.607 | 0.814 | 0.584 |
| 0220 | 0.608 | 0.815 | 0.583 |
| 0221 | 0.608 | 0.815 | 0.583 |
| 0222 | 0.609 | 0.815 | 0.583 |
| 0223 | 0.609 | 0.816 | 0.582 |
| 0224 | 0.610 | 0.816 | 0.582 |
| 0225 | 0.610 | 0.817 | 0.582 |
| 0226 | 0.611 | 0.817 | 0.581 |
| 0227 | 0.611 | 0.818 | 0.581 |
| 0228 | 0.612 | 0.818 | 0.581 |
| 0229 | 0.612 | 0.819 | 0.580 |
| 0230 | 0.613 | 0.819 | 0.580 |
| 0231 | 0.613 | 0.819 | 0.579 |
| 0232 | 0.614 | 0.820 | 0.579 |
| 0233 | 0.614 | 0.820 | 0.579 |
| 0234 | 0.615 | 0.821 | 0.578 |
| 0235 | 0.615 | 0.821 | 0.578 |
| 0236 | 0.615 | 0.822 | 0.578 |
| 0237 | 0.616 | 0.822 | 0.577 |
| 0238 | 0.616 | 0.823 | 0.577 |
| 0239 | 0.617 | 0.823 | 0.577 |
| 0240 | 0.617 | 0.823 | 0.576 |
| 0241 | 0.618 | 0.824 | 0.576 |
| 0242 | 0.618 | 0.824 | 0.575 |
| 0243 | 0.619 | 0.825 | 0.575 |
| 0244 | 0.619 | 0.825 | 0.575 |
| 0245 | 0.620 | 0.826 | 0.574 |
| 0246 | 0.620 | 0.826 | 0.574 |
| 0247 | 0.621 | 0.827 | 0.574 |
| 0248 | 0.621 | 0.827 | 0.573 |
| 0249 | 0.622 | 0.827 | 0.573 |
| 0250 | 0.622 | 0.828 | 0.573 |
| 0251 | 0.623 | 0.828 | 0.572 |
| 0252 | 0.623 | 0.829 | 0.572 |
| 0253 | 0.624 | 0.829 | 0.571 |
| 0254 | 0.624 | 0.830 | 0.571 |
| 0255 | 0.625 | 0.830 | 0.571 |
| 0256 | 0.625 | 0.831 | 0.570 |
| 0257 | 0.626 | 0.831 | 0.570 |
| 0258 | 0.626 | 0.831 | 0.570 |
| 0259 | 0.627 | 0.832 | 0.569 |
| 0260 | 0.627 | 0.832 | 0.569 |
| 0261 | 0.628 | 0.833 | 0.569 |
| 0262 | 0.628 | 0.833 | 0.568 |
| 0263 | 0.629 | 0.834 | 0.568 |

|      |       |       |       |
|------|-------|-------|-------|
| 0264 | 0.629 | 0.834 | 0.567 |
| 0265 | 0.630 | 0.835 | 0.567 |
| 0266 | 0.630 | 0.835 | 0.567 |
| 0267 | 0.631 | 0.835 | 0.566 |
| 0268 | 0.631 | 0.836 | 0.566 |
| 0269 | 0.631 | 0.836 | 0.566 |
| 0270 | 0.632 | 0.837 | 0.565 |
| 0271 | 0.632 | 0.837 | 0.565 |
| 0272 | 0.633 | 0.838 | 0.565 |
| 0273 | 0.633 | 0.838 | 0.564 |
| 0274 | 0.634 | 0.839 | 0.564 |
| 0275 | 0.634 | 0.839 | 0.563 |
| 0276 | 0.635 | 0.839 | 0.563 |
| 0277 | 0.635 | 0.840 | 0.563 |
| 0278 | 0.636 | 0.840 | 0.562 |
| 0279 | 0.636 | 0.841 | 0.562 |
| 0280 | 0.637 | 0.841 | 0.562 |
| 0281 | 0.637 | 0.842 | 0.561 |
| 0282 | 0.638 | 0.842 | 0.561 |
| 0283 | 0.638 | 0.843 | 0.561 |
| 0284 | 0.639 | 0.843 | 0.560 |
| 0285 | 0.639 | 0.844 | 0.560 |
| 0286 | 0.640 | 0.844 | 0.559 |
| 0287 | 0.640 | 0.844 | 0.559 |
| 0288 | 0.641 | 0.845 | 0.559 |
| 0289 | 0.641 | 0.845 | 0.558 |
| 0290 | 0.642 | 0.846 | 0.558 |
| 0291 | 0.642 | 0.846 | 0.558 |
| 0292 | 0.643 | 0.847 | 0.557 |
| 0293 | 0.643 | 0.847 | 0.557 |
| 0294 | 0.643 | 0.847 | 0.557 |
| 0295 | 0.644 | 0.847 | 0.556 |
| 0296 | 0.644 | 0.847 | 0.556 |
| 0297 | 0.644 | 0.847 | 0.556 |
| 0298 | 0.645 | 0.847 | 0.555 |
| 0299 | 0.645 | 0.847 | 0.555 |
| 0300 | 0.646 | 0.847 | 0.555 |
| 0301 | 0.646 | 0.847 | 0.554 |
| 0302 | 0.647 | 0.847 | 0.554 |
| 0303 | 0.647 | 0.847 | 0.554 |
| 0304 | 0.648 | 0.847 | 0.553 |
| 0305 | 0.648 | 0.848 | 0.553 |
| 0306 | 0.648 | 0.848 | 0.552 |
| 0307 | 0.649 | 0.848 | 0.552 |
| 0308 | 0.649 | 0.848 | 0.552 |
| 0309 | 0.650 | 0.848 | 0.551 |
| 0310 | 0.650 | 0.848 | 0.551 |
| 0311 | 0.651 | 0.848 | 0.551 |
| 0312 | 0.651 | 0.848 | 0.550 |
| 0313 | 0.652 | 0.848 | 0.550 |
| 0314 | 0.652 | 0.848 | 0.550 |
| 0315 | 0.652 | 0.848 | 0.549 |
| 0316 | 0.653 | 0.848 | 0.549 |
| 0317 | 0.653 | 0.848 | 0.548 |
| 0318 | 0.654 | 0.848 | 0.548 |
| 0319 | 0.654 | 0.848 | 0.548 |
| 0320 | 0.655 | 0.848 | 0.547 |
| 0321 | 0.655 | 0.848 | 0.547 |
| 0322 | 0.656 | 0.848 | 0.547 |
| 0323 | 0.656 | 0.848 | 0.546 |
| 0324 | 0.656 | 0.848 | 0.546 |



|      |       |       |       |
|------|-------|-------|-------|
| 0325 | 0.657 | 0.848 | 0.546 |
| 0326 | 0.657 | 0.848 | 0.545 |
| 0327 | 0.658 | 0.848 | 0.545 |
| 0328 | 0.658 | 0.848 | 0.544 |
| 0329 | 0.659 | 0.848 | 0.544 |
| 0330 | 0.659 | 0.849 | 0.544 |
| 0331 | 0.660 | 0.849 | 0.543 |
| 0332 | 0.660 | 0.849 | 0.543 |
| 0333 | 0.660 | 0.849 | 0.543 |
| 0334 | 0.661 | 0.849 | 0.542 |
| 0335 | 0.661 | 0.849 | 0.542 |
| 0336 | 0.662 | 0.849 | 0.542 |
| 0337 | 0.662 | 0.849 | 0.541 |
| 0338 | 0.663 | 0.849 | 0.541 |
| 0339 | 0.663 | 0.849 | 0.540 |
| 0340 | 0.664 | 0.849 | 0.540 |
| 0341 | 0.664 | 0.849 | 0.540 |
| 0342 | 0.664 | 0.849 | 0.539 |
| 0343 | 0.665 | 0.849 | 0.539 |
| 0344 | 0.665 | 0.849 | 0.539 |
| 0345 | 0.666 | 0.849 | 0.538 |
| 0346 | 0.666 | 0.849 | 0.538 |
| 0347 | 0.667 | 0.849 | 0.538 |
| 0348 | 0.667 | 0.849 | 0.537 |
| 0349 | 0.668 | 0.849 | 0.537 |
| 0350 | 0.668 | 0.849 | 0.536 |
| 0351 | 0.668 | 0.849 | 0.536 |
| 0352 | 0.669 | 0.849 | 0.536 |
| 0353 | 0.669 | 0.849 | 0.535 |
| 0354 | 0.670 | 0.849 | 0.535 |
| 0355 | 0.670 | 0.850 | 0.535 |
| 0356 | 0.671 | 0.850 | 0.534 |
| 0357 | 0.671 | 0.850 | 0.534 |
| 0358 | 0.672 | 0.850 | 0.534 |
| 0359 | 0.672 | 0.850 | 0.533 |
| 0360 | 0.672 | 0.850 | 0.533 |
| 0361 | 0.673 | 0.850 | 0.532 |
| 0362 | 0.673 | 0.850 | 0.532 |
| 0363 | 0.674 | 0.850 | 0.532 |
| 0364 | 0.674 | 0.850 | 0.531 |
| 0365 | 0.675 | 0.850 | 0.531 |
| 0366 | 0.675 | 0.850 | 0.531 |
| 0367 | 0.676 | 0.850 | 0.530 |
| 0368 | 0.676 | 0.850 | 0.530 |
| 0369 | 0.676 | 0.850 | 0.530 |
| 0370 | 0.677 | 0.850 | 0.529 |
| 0371 | 0.677 | 0.850 | 0.529 |
| 0372 | 0.678 | 0.850 | 0.528 |
| 0373 | 0.678 | 0.850 | 0.528 |
| 0374 | 0.679 | 0.850 | 0.528 |
| 0375 | 0.679 | 0.850 | 0.527 |
| 0376 | 0.680 | 0.850 | 0.527 |
| 0377 | 0.680 | 0.850 | 0.527 |
| 0378 | 0.680 | 0.850 | 0.526 |
| 0379 | 0.681 | 0.850 | 0.526 |
| 0380 | 0.681 | 0.851 | 0.526 |
| 0381 | 0.682 | 0.851 | 0.525 |
| 0382 | 0.682 | 0.851 | 0.525 |
| 0383 | 0.683 | 0.851 | 0.524 |
| 0384 | 0.683 | 0.851 | 0.524 |
| 0385 | 0.684 | 0.851 | 0.524 |

0386 0.684 0.851 0.523  
0387 0.684 0.851 0.523  
0388 0.685 0.851 0.523  
0389 0.685 0.851 0.522  
0390 0.686 0.851 0.522  
0391 0.686 0.851 0.522  
0392 0.686 0.851 0.522  
0393 0.687 0.851 0.522  
0394 0.687 0.852 0.522  
0395 0.687 0.852 0.522  
0396 0.688 0.853 0.522  
0397 0.688 0.853 0.522  
0398 0.689 0.853 0.522  
0399 0.689 0.854 0.522  
0400 0.690 0.854 0.523  
0401 0.690 0.855 0.523  
0402 0.690 0.855 0.523  
0403 0.691 0.855 0.523  
0404 0.691 0.856 0.523  
0405 0.692 0.856 0.523  
0406 0.692 0.857 0.523  
0407 0.692 0.857 0.523  
0408 0.693 0.857 0.524  
0409 0.693 0.858 0.524  
0410 0.694 0.858 0.524  
0411 0.694 0.859 0.524  
0412 0.694 0.859 0.524  
0413 0.695 0.859 0.524  
0414 0.695 0.860 0.524  
0415 0.696 0.860 0.524  
0416 0.696 0.861 0.524  
0417 0.696 0.861 0.525  
0418 0.697 0.861 0.525  
0419 0.697 0.862 0.525  
0420 0.698 0.862 0.525  
0421 0.698 0.863 0.525  
0422 0.698 0.863 0.525  
0423 0.699 0.864 0.525  
0424 0.699 0.864 0.525  
0425 0.700 0.864 0.526  
0426 0.700 0.865 0.526  
0427 0.700 0.865 0.526  
0428 0.701 0.866 0.526  
0429 0.701 0.866 0.526  
0430 0.702 0.866 0.526  
0431 0.702 0.867 0.526  
0432 0.702 0.867 0.526  
0433 0.703 0.868 0.527  
0434 0.703 0.868 0.527  
0435 0.704 0.868 0.527  
0436 0.704 0.869 0.527  
0437 0.704 0.869 0.527  
0438 0.705 0.870 0.527  
0439 0.705 0.870 0.527  
0440 0.706 0.870 0.527  
0441 0.706 0.871 0.528  
0442 0.706 0.871 0.528  
0443 0.707 0.872 0.528  
0444 0.707 0.872 0.528  
0445 0.708 0.872 0.528  
0446 0.708 0.873 0.528

|      |       |       |       |
|------|-------|-------|-------|
| 0447 | 0.709 | 0.873 | 0.528 |
| 0448 | 0.709 | 0.874 | 0.528 |
| 0449 | 0.709 | 0.874 | 0.528 |
| 0450 | 0.710 | 0.874 | 0.529 |
| 0451 | 0.710 | 0.875 | 0.529 |
| 0452 | 0.711 | 0.875 | 0.529 |
| 0453 | 0.711 | 0.876 | 0.529 |
| 0454 | 0.711 | 0.876 | 0.529 |
| 0455 | 0.712 | 0.876 | 0.529 |
| 0456 | 0.712 | 0.877 | 0.529 |
| 0457 | 0.713 | 0.877 | 0.529 |
| 0458 | 0.713 | 0.878 | 0.530 |
| 0459 | 0.713 | 0.878 | 0.530 |
| 0460 | 0.714 | 0.878 | 0.530 |
| 0461 | 0.714 | 0.879 | 0.530 |
| 0462 | 0.715 | 0.879 | 0.530 |
| 0463 | 0.715 | 0.880 | 0.530 |
| 0464 | 0.715 | 0.880 | 0.530 |
| 0465 | 0.716 | 0.880 | 0.530 |
| 0466 | 0.716 | 0.881 | 0.531 |
| 0467 | 0.717 | 0.881 | 0.531 |
| 0468 | 0.717 | 0.882 | 0.531 |
| 0469 | 0.717 | 0.882 | 0.531 |
| 0470 | 0.718 | 0.883 | 0.531 |
| 0471 | 0.718 | 0.883 | 0.531 |
| 0472 | 0.719 | 0.883 | 0.531 |
| 0473 | 0.719 | 0.884 | 0.531 |
| 0474 | 0.719 | 0.884 | 0.532 |
| 0475 | 0.720 | 0.885 | 0.532 |
| 0476 | 0.720 | 0.885 | 0.532 |
| 0477 | 0.721 | 0.885 | 0.532 |
| 0478 | 0.721 | 0.886 | 0.532 |
| 0479 | 0.721 | 0.886 | 0.532 |
| 0480 | 0.722 | 0.887 | 0.532 |
| 0481 | 0.722 | 0.887 | 0.532 |
| 0482 | 0.723 | 0.887 | 0.532 |
| 0483 | 0.723 | 0.888 | 0.533 |
| 0484 | 0.723 | 0.888 | 0.533 |
| 0485 | 0.724 | 0.889 | 0.533 |
| 0486 | 0.724 | 0.889 | 0.533 |
| 0487 | 0.725 | 0.889 | 0.533 |
| 0488 | 0.725 | 0.890 | 0.533 |
| 0489 | 0.725 | 0.890 | 0.533 |
| 0490 | 0.725 | 0.890 | 0.533 |
| 0491 | 0.728 | 0.891 | 0.535 |
| 0492 | 0.731 | 0.891 | 0.536 |
| 0493 | 0.733 | 0.891 | 0.537 |
| 0494 | 0.736 | 0.891 | 0.539 |
| 0495 | 0.738 | 0.892 | 0.540 |
| 0496 | 0.741 | 0.892 | 0.541 |
| 0497 | 0.743 | 0.892 | 0.542 |
| 0498 | 0.746 | 0.893 | 0.544 |
| 0499 | 0.748 | 0.893 | 0.545 |
| 0500 | 0.751 | 0.893 | 0.546 |
| 0501 | 0.753 | 0.894 | 0.548 |
| 0502 | 0.756 | 0.894 | 0.549 |
| 0503 | 0.758 | 0.894 | 0.550 |
| 0504 | 0.761 | 0.895 | 0.551 |
| 0505 | 0.763 | 0.895 | 0.553 |
| 0506 | 0.766 | 0.895 | 0.554 |
| 0507 | 0.768 | 0.896 | 0.555 |

0508 0.771 0.896 0.557  
0509 0.773 0.896 0.558  
0510 0.776 0.897 0.559  
0511 0.778 0.897 0.561  
0512 0.781 0.897 0.562  
0513 0.783 0.898 0.563  
0514 0.786 0.898 0.564  
0515 0.788 0.898 0.566  
0516 0.791 0.899 0.567  
0517 0.793 0.899 0.568  
0518 0.796 0.899 0.570  
0519 0.798 0.900 0.571  
0520 0.801 0.900 0.572  
0521 0.803 0.900 0.573  
0522 0.806 0.901 0.575  
0523 0.808 0.901 0.576  
0524 0.811 0.901 0.577  
0525 0.813 0.902 0.579  
0526 0.816 0.902 0.580  
0527 0.818 0.902 0.581  
0528 0.821 0.902 0.582  
0529 0.823 0.903 0.584  
0530 0.826 0.903 0.585  
0531 0.828 0.903 0.586  
0532 0.831 0.904 0.588  
0533 0.833 0.904 0.589  
0534 0.836 0.904 0.590  
0535 0.838 0.905 0.592  
0536 0.841 0.905 0.593  
0537 0.843 0.905 0.594  
0538 0.846 0.906 0.595  
0539 0.848 0.906 0.597  
0540 0.851 0.906 0.598  
0541 0.853 0.907 0.599  
0542 0.856 0.907 0.601  
0543 0.858 0.907 0.602  
0544 0.861 0.908 0.603  
0545 0.863 0.908 0.604  
0546 0.866 0.908 0.606  
0547 0.868 0.909 0.607  
0548 0.871 0.909 0.608  
0549 0.873 0.909 0.610  
0550 0.876 0.910 0.611  
0551 0.878 0.910 0.612  
0552 0.881 0.910 0.614  
0553 0.883 0.911 0.615  
0554 0.886 0.911 0.616  
0555 0.888 0.911 0.617  
0556 0.891 0.912 0.619  
0557 0.893 0.912 0.620  
0558 0.896 0.912 0.621  
0559 0.898 0.913 0.623  
0560 0.901 0.913 0.624  
0561 0.903 0.913 0.625  
0562 0.906 0.913 0.626  
0563 0.908 0.914 0.628  
0564 0.911 0.914 0.629  
0565 0.913 0.914 0.630  
0566 0.916 0.915 0.632  
0567 0.918 0.915 0.633  
0568 0.921 0.915 0.634

0569 0.924 0.916 0.636  
0570 0.926 0.916 0.637  
0571 0.929 0.916 0.638  
0572 0.931 0.917 0.639  
0573 0.934 0.917 0.641  
0574 0.936 0.917 0.642  
0575 0.939 0.918 0.643  
0576 0.941 0.918 0.645  
0577 0.944 0.918 0.646  
0578 0.946 0.919 0.647  
0579 0.949 0.919 0.648  
0580 0.951 0.919 0.650  
0581 0.954 0.920 0.651  
0582 0.956 0.920 0.652  
0583 0.959 0.920 0.654  
0584 0.961 0.921 0.655  
0585 0.964 0.921 0.656  
0586 0.966 0.921 0.658  
0587 0.969 0.922 0.659  
0588 0.969 0.922 0.659  
0589 0.968 0.922 0.657  
0590 0.968 0.922 0.655  
0591 0.968 0.922 0.653  
0592 0.968 0.922 0.652  
0593 0.967 0.922 0.650  
0594 0.967 0.922 0.648  
0595 0.967 0.922 0.646  
0596 0.967 0.922 0.645  
0597 0.966 0.922 0.643  
0598 0.966 0.922 0.641  
0599 0.966 0.922 0.639  
0600 0.966 0.922 0.637  
0601 0.965 0.922 0.636  
0602 0.965 0.922 0.634  
0603 0.965 0.922 0.632  
0604 0.965 0.922 0.630  
0605 0.965 0.922 0.629  
0606 0.964 0.922 0.627  
0607 0.964 0.922 0.625  
0608 0.964 0.922 0.623  
0609 0.964 0.922 0.621  
0610 0.963 0.922 0.620  
0611 0.963 0.922 0.618  
0612 0.963 0.923 0.616  
0613 0.963 0.923 0.614  
0614 0.962 0.923 0.613  
0615 0.962 0.923 0.611  
0616 0.962 0.923 0.609  
0617 0.962 0.923 0.607  
0618 0.961 0.923 0.605  
0619 0.961 0.923 0.604  
0620 0.961 0.923 0.602  
0621 0.961 0.923 0.600  
0622 0.960 0.923 0.598  
0623 0.960 0.923 0.597  
0624 0.960 0.923 0.595  
0625 0.960 0.923 0.593  
0626 0.959 0.923 0.591  
0627 0.959 0.923 0.589  
0628 0.959 0.923 0.588  
0629 0.959 0.923 0.586

|      |       |       |       |
|------|-------|-------|-------|
| 0630 | 0.958 | 0.923 | 0.584 |
| 0631 | 0.958 | 0.923 | 0.582 |
| 0632 | 0.958 | 0.923 | 0.581 |
| 0633 | 0.958 | 0.923 | 0.579 |
| 0634 | 0.957 | 0.923 | 0.577 |
| 0635 | 0.957 | 0.923 | 0.575 |
| 0636 | 0.957 | 0.924 | 0.573 |
| 0637 | 0.957 | 0.924 | 0.572 |
| 0638 | 0.956 | 0.924 | 0.570 |
| 0639 | 0.956 | 0.924 | 0.568 |
| 0640 | 0.956 | 0.924 | 0.566 |
| 0641 | 0.956 | 0.924 | 0.565 |
| 0642 | 0.956 | 0.924 | 0.563 |
| 0643 | 0.955 | 0.924 | 0.561 |
| 0644 | 0.955 | 0.924 | 0.559 |
| 0645 | 0.955 | 0.924 | 0.557 |
| 0646 | 0.955 | 0.924 | 0.556 |
| 0647 | 0.954 | 0.924 | 0.554 |
| 0648 | 0.954 | 0.924 | 0.552 |
| 0649 | 0.954 | 0.924 | 0.550 |
| 0650 | 0.954 | 0.924 | 0.549 |
| 0651 | 0.953 | 0.924 | 0.547 |
| 0652 | 0.953 | 0.924 | 0.545 |
| 0653 | 0.953 | 0.924 | 0.543 |
| 0654 | 0.953 | 0.924 | 0.541 |
| 0655 | 0.952 | 0.924 | 0.540 |
| 0656 | 0.952 | 0.924 | 0.538 |
| 0657 | 0.952 | 0.924 | 0.536 |
| 0658 | 0.952 | 0.924 | 0.534 |
| 0659 | 0.951 | 0.924 | 0.533 |
| 0660 | 0.951 | 0.924 | 0.531 |
| 0661 | 0.951 | 0.925 | 0.529 |
| 0662 | 0.951 | 0.925 | 0.527 |
| 0663 | 0.950 | 0.925 | 0.525 |
| 0664 | 0.950 | 0.925 | 0.524 |
| 0665 | 0.950 | 0.925 | 0.522 |
| 0666 | 0.950 | 0.925 | 0.520 |
| 0667 | 0.949 | 0.925 | 0.518 |
| 0668 | 0.949 | 0.925 | 0.517 |
| 0669 | 0.949 | 0.925 | 0.515 |
| 0670 | 0.949 | 0.925 | 0.513 |
| 0671 | 0.948 | 0.925 | 0.511 |
| 0672 | 0.948 | 0.925 | 0.509 |
| 0673 | 0.948 | 0.925 | 0.508 |
| 0674 | 0.948 | 0.925 | 0.506 |
| 0675 | 0.948 | 0.925 | 0.504 |
| 0676 | 0.947 | 0.925 | 0.502 |
| 0677 | 0.947 | 0.925 | 0.501 |
| 0678 | 0.947 | 0.925 | 0.499 |
| 0679 | 0.947 | 0.925 | 0.497 |
| 0680 | 0.946 | 0.925 | 0.495 |
| 0681 | 0.946 | 0.925 | 0.493 |
| 0682 | 0.946 | 0.925 | 0.492 |
| 0683 | 0.946 | 0.925 | 0.490 |
| 0684 | 0.945 | 0.925 | 0.488 |
| 0685 | 0.945 | 0.925 | 0.486 |
| 0686 | 0.945 | 0.925 | 0.486 |
| 0687 | 0.945 | 0.926 | 0.485 |
| 0688 | 0.946 | 0.926 | 0.485 |
| 0689 | 0.946 | 0.926 | 0.484 |
| 0690 | 0.946 | 0.926 | 0.483 |

|      |       |       |       |
|------|-------|-------|-------|
| 0691 | 0.947 | 0.926 | 0.482 |
| 0692 | 0.947 | 0.926 | 0.481 |
| 0693 | 0.947 | 0.926 | 0.481 |
| 0694 | 0.948 | 0.926 | 0.480 |
| 0695 | 0.948 | 0.926 | 0.479 |
| 0696 | 0.948 | 0.926 | 0.478 |
| 0697 | 0.949 | 0.926 | 0.477 |
| 0698 | 0.949 | 0.926 | 0.477 |
| 0699 | 0.949 | 0.927 | 0.476 |
| 0700 | 0.950 | 0.927 | 0.475 |
| 0701 | 0.950 | 0.927 | 0.474 |
| 0702 | 0.950 | 0.927 | 0.473 |
| 0703 | 0.951 | 0.927 | 0.473 |
| 0704 | 0.951 | 0.927 | 0.472 |
| 0705 | 0.951 | 0.927 | 0.471 |
| 0706 | 0.952 | 0.927 | 0.470 |
| 0707 | 0.952 | 0.927 | 0.469 |
| 0708 | 0.952 | 0.927 | 0.468 |
| 0709 | 0.953 | 0.927 | 0.468 |
| 0710 | 0.953 | 0.927 | 0.467 |
| 0711 | 0.953 | 0.928 | 0.466 |
| 0712 | 0.954 | 0.928 | 0.465 |
| 0713 | 0.954 | 0.928 | 0.464 |
| 0714 | 0.954 | 0.928 | 0.464 |
| 0715 | 0.954 | 0.928 | 0.463 |
| 0716 | 0.955 | 0.928 | 0.462 |
| 0717 | 0.955 | 0.928 | 0.461 |
| 0718 | 0.955 | 0.928 | 0.460 |
| 0719 | 0.956 | 0.928 | 0.460 |
| 0720 | 0.956 | 0.928 | 0.459 |
| 0721 | 0.956 | 0.928 | 0.458 |
| 0722 | 0.957 | 0.928 | 0.457 |
| 0723 | 0.957 | 0.928 | 0.456 |
| 0724 | 0.957 | 0.929 | 0.456 |
| 0725 | 0.958 | 0.929 | 0.455 |
| 0726 | 0.958 | 0.929 | 0.454 |
| 0727 | 0.958 | 0.929 | 0.453 |
| 0728 | 0.959 | 0.929 | 0.452 |
| 0729 | 0.959 | 0.929 | 0.452 |
| 0730 | 0.959 | 0.929 | 0.451 |
| 0731 | 0.960 | 0.929 | 0.450 |
| 0732 | 0.960 | 0.929 | 0.449 |
| 0733 | 0.960 | 0.929 | 0.448 |
| 0734 | 0.961 | 0.929 | 0.447 |
| 0735 | 0.961 | 0.929 | 0.447 |
| 0736 | 0.961 | 0.930 | 0.446 |
| 0737 | 0.962 | 0.930 | 0.445 |
| 0738 | 0.962 | 0.930 | 0.444 |
| 0739 | 0.962 | 0.930 | 0.443 |
| 0740 | 0.963 | 0.930 | 0.443 |
| 0741 | 0.963 | 0.930 | 0.442 |
| 0742 | 0.963 | 0.930 | 0.441 |
| 0743 | 0.964 | 0.930 | 0.440 |
| 0744 | 0.964 | 0.930 | 0.439 |
| 0745 | 0.964 | 0.930 | 0.439 |
| 0746 | 0.965 | 0.930 | 0.438 |
| 0747 | 0.965 | 0.930 | 0.437 |
| 0748 | 0.965 | 0.931 | 0.436 |
| 0749 | 0.965 | 0.931 | 0.435 |
| 0750 | 0.966 | 0.931 | 0.435 |
| 0751 | 0.966 | 0.931 | 0.434 |

0752 0.966 0.931 0.433  
0753 0.967 0.931 0.432  
0754 0.967 0.931 0.431  
0755 0.967 0.931 0.430  
0756 0.968 0.931 0.430  
0757 0.968 0.931 0.429  
0758 0.968 0.931 0.428  
0759 0.969 0.931 0.427  
0760 0.969 0.931 0.426  
0761 0.969 0.932 0.426  
0762 0.970 0.932 0.425  
0763 0.970 0.932 0.424  
0764 0.970 0.932 0.423  
0765 0.971 0.932 0.422  
0766 0.971 0.932 0.422  
0767 0.971 0.932 0.421  
0768 0.972 0.932 0.420  
0769 0.972 0.932 0.419  
0770 0.972 0.932 0.418  
0771 0.973 0.932 0.418  
0772 0.973 0.932 0.417  
0773 0.973 0.933 0.416  
0774 0.974 0.933 0.415  
0775 0.974 0.933 0.414  
0776 0.974 0.933 0.414  
0777 0.975 0.933 0.413  
0778 0.975 0.933 0.412  
0779 0.975 0.933 0.411  
0780 0.976 0.933 0.410  
0781 0.976 0.933 0.409  
0782 0.976 0.933 0.409  
0783 0.976 0.933 0.408  
0784 0.976 0.933 0.408  
0785 0.976 0.933 0.408  
0786 0.976 0.932 0.408  
0787 0.976 0.932 0.408  
0788 0.976 0.931 0.408  
0789 0.976 0.931 0.408  
0790 0.976 0.930 0.408  
0791 0.976 0.929 0.408  
0792 0.976 0.929 0.408  
0793 0.976 0.928 0.408  
0794 0.976 0.928 0.408  
0795 0.976 0.927 0.408  
0796 0.976 0.927 0.408  
0797 0.976 0.926 0.408  
0798 0.976 0.925 0.408  
0799 0.976 0.925 0.408  
0800 0.976 0.924 0.408  
0801 0.976 0.924 0.408  
0802 0.976 0.923 0.408  
0803 0.976 0.923 0.408  
0804 0.976 0.922 0.408  
0805 0.976 0.921 0.408  
0806 0.976 0.921 0.408  
0807 0.976 0.920 0.408  
0808 0.976 0.920 0.408  
0809 0.975 0.919 0.408  
0810 0.975 0.919 0.408  
0811 0.975 0.918 0.408  
0812 0.975 0.917 0.408



|      |       |       |       |
|------|-------|-------|-------|
| 0813 | 0.975 | 0.917 | 0.408 |
| 0814 | 0.975 | 0.916 | 0.408 |
| 0815 | 0.975 | 0.916 | 0.408 |
| 0816 | 0.975 | 0.915 | 0.408 |
| 0817 | 0.975 | 0.915 | 0.408 |
| 0818 | 0.975 | 0.914 | 0.408 |
| 0819 | 0.975 | 0.914 | 0.408 |
| 0820 | 0.975 | 0.913 | 0.408 |
| 0821 | 0.975 | 0.912 | 0.408 |
| 0822 | 0.975 | 0.912 | 0.408 |
| 0823 | 0.975 | 0.911 | 0.408 |
| 0824 | 0.975 | 0.911 | 0.408 |
| 0825 | 0.975 | 0.910 | 0.408 |
| 0826 | 0.975 | 0.910 | 0.408 |
| 0827 | 0.975 | 0.909 | 0.408 |
| 0828 | 0.975 | 0.908 | 0.408 |
| 0829 | 0.975 | 0.908 | 0.408 |
| 0830 | 0.975 | 0.907 | 0.408 |
| 0831 | 0.975 | 0.907 | 0.408 |
| 0832 | 0.975 | 0.906 | 0.408 |
| 0833 | 0.974 | 0.906 | 0.408 |
| 0834 | 0.974 | 0.905 | 0.408 |
| 0835 | 0.974 | 0.904 | 0.408 |
| 0836 | 0.974 | 0.904 | 0.408 |
| 0837 | 0.974 | 0.903 | 0.408 |
| 0838 | 0.974 | 0.903 | 0.408 |
| 0839 | 0.974 | 0.902 | 0.408 |
| 0840 | 0.974 | 0.902 | 0.408 |
| 0841 | 0.974 | 0.901 | 0.408 |
| 0842 | 0.974 | 0.901 | 0.408 |
| 0843 | 0.974 | 0.900 | 0.408 |
| 0844 | 0.974 | 0.899 | 0.408 |
| 0845 | 0.974 | 0.899 | 0.408 |
| 0846 | 0.974 | 0.898 | 0.408 |
| 0847 | 0.974 | 0.898 | 0.408 |
| 0848 | 0.974 | 0.897 | 0.408 |
| 0849 | 0.974 | 0.897 | 0.408 |
| 0850 | 0.974 | 0.896 | 0.408 |
| 0851 | 0.974 | 0.895 | 0.408 |
| 0852 | 0.974 | 0.895 | 0.408 |
| 0853 | 0.974 | 0.894 | 0.408 |
| 0854 | 0.974 | 0.894 | 0.408 |
| 0855 | 0.974 | 0.893 | 0.408 |
| 0856 | 0.974 | 0.893 | 0.408 |
| 0857 | 0.974 | 0.892 | 0.408 |
| 0858 | 0.973 | 0.891 | 0.408 |
| 0859 | 0.973 | 0.891 | 0.408 |
| 0860 | 0.973 | 0.890 | 0.408 |
| 0861 | 0.973 | 0.890 | 0.408 |
| 0862 | 0.973 | 0.889 | 0.408 |
| 0863 | 0.973 | 0.889 | 0.408 |
| 0864 | 0.973 | 0.888 | 0.408 |
| 0865 | 0.973 | 0.887 | 0.408 |
| 0866 | 0.973 | 0.887 | 0.408 |
| 0867 | 0.973 | 0.886 | 0.408 |
| 0868 | 0.973 | 0.886 | 0.408 |
| 0869 | 0.973 | 0.885 | 0.408 |
| 0870 | 0.973 | 0.885 | 0.408 |
| 0871 | 0.973 | 0.884 | 0.408 |
| 0872 | 0.973 | 0.884 | 0.408 |
| 0873 | 0.973 | 0.883 | 0.408 |

0874 0.973 0.882 0.408  
0875 0.973 0.882 0.408  
0876 0.973 0.881 0.408  
0877 0.973 0.881 0.408  
0878 0.973 0.880 0.408  
0879 0.973 0.880 0.408  
0880 0.973 0.879 0.408  
0881 0.973 0.878 0.408  
0882 0.973 0.878 0.408  
0883 0.973 0.878 0.408  
0884 0.973 0.878 0.408  
0885 0.973 0.878 0.409  
0886 0.974 0.877 0.409  
0887 0.974 0.877 0.409  
0888 0.974 0.877 0.410  
0889 0.975 0.876 0.410  
0890 0.975 0.876 0.410  
0891 0.975 0.876 0.410  
0892 0.975 0.876 0.411  
0893 0.976 0.875 0.411  
0894 0.976 0.875 0.411  
0895 0.976 0.875 0.412  
0896 0.977 0.874 0.412  
0897 0.977 0.874 0.412  
0898 0.977 0.874 0.412  
0899 0.977 0.874 0.413  
0900 0.978 0.873 0.413  
0901 0.978 0.873 0.413  
0902 0.978 0.873 0.414  
0903 0.978 0.872 0.414  
0904 0.979 0.872 0.414  
0905 0.979 0.872 0.414  
0906 0.979 0.872 0.415  
0907 0.980 0.871 0.415  
0908 0.980 0.871 0.415  
0909 0.980 0.871 0.415  
0910 0.980 0.871 0.416  
0911 0.981 0.870 0.416  
0912 0.981 0.870 0.416  
0913 0.981 0.870 0.417  
0914 0.982 0.869 0.417  
0915 0.982 0.869 0.417  
0916 0.982 0.869 0.417  
0917 0.982 0.869 0.418  
0918 0.983 0.868 0.418  
0919 0.983 0.868 0.418  
0920 0.983 0.868 0.419  
0921 0.984 0.867 0.419  
0922 0.984 0.867 0.419  
0923 0.984 0.867 0.419  
0924 0.984 0.867 0.420  
0925 0.985 0.866 0.420  
0926 0.985 0.866 0.420  
0927 0.985 0.866 0.421  
0928 0.986 0.865 0.421  
0929 0.986 0.865 0.421  
0930 0.986 0.865 0.421  
0931 0.986 0.865 0.422  
0932 0.987 0.864 0.422  
0933 0.987 0.864 0.422  
0934 0.987 0.864 0.423

|      |       |       |       |
|------|-------|-------|-------|
| 0935 | 0.988 | 0.863 | 0.423 |
| 0936 | 0.988 | 0.863 | 0.423 |
| 0937 | 0.988 | 0.863 | 0.423 |
| 0938 | 0.988 | 0.863 | 0.424 |
| 0939 | 0.989 | 0.862 | 0.424 |
| 0940 | 0.989 | 0.862 | 0.424 |
| 0941 | 0.989 | 0.862 | 0.425 |
| 0942 | 0.990 | 0.861 | 0.425 |
| 0943 | 0.990 | 0.861 | 0.425 |
| 0944 | 0.990 | 0.861 | 0.425 |
| 0945 | 0.990 | 0.861 | 0.426 |
| 0946 | 0.991 | 0.860 | 0.426 |
| 0947 | 0.991 | 0.860 | 0.426 |
| 0948 | 0.991 | 0.860 | 0.427 |
| 0949 | 0.992 | 0.859 | 0.427 |
| 0950 | 0.992 | 0.859 | 0.427 |
| 0951 | 0.992 | 0.859 | 0.427 |
| 0952 | 0.992 | 0.859 | 0.428 |
| 0953 | 0.993 | 0.858 | 0.428 |
| 0954 | 0.993 | 0.858 | 0.428 |
| 0955 | 0.993 | 0.858 | 0.429 |
| 0956 | 0.993 | 0.857 | 0.429 |
| 0957 | 0.994 | 0.857 | 0.429 |
| 0958 | 0.994 | 0.857 | 0.429 |
| 0959 | 0.994 | 0.857 | 0.430 |
| 0960 | 0.995 | 0.856 | 0.430 |
| 0961 | 0.995 | 0.856 | 0.430 |
| 0962 | 0.995 | 0.856 | 0.430 |
| 0963 | 0.995 | 0.856 | 0.431 |
| 0964 | 0.996 | 0.855 | 0.431 |
| 0965 | 0.996 | 0.855 | 0.431 |
| 0966 | 0.996 | 0.855 | 0.432 |
| 0967 | 0.997 | 0.854 | 0.432 |
| 0968 | 0.997 | 0.854 | 0.432 |
| 0969 | 0.997 | 0.854 | 0.432 |
| 0970 | 0.997 | 0.854 | 0.433 |
| 0971 | 0.998 | 0.853 | 0.433 |
| 0972 | 0.998 | 0.853 | 0.433 |
| 0973 | 0.998 | 0.853 | 0.434 |
| 0974 | 0.999 | 0.852 | 0.434 |
| 0975 | 0.999 | 0.852 | 0.434 |
| 0976 | 0.999 | 0.852 | 0.434 |
| 0977 | 0.999 | 0.852 | 0.435 |
| 0978 | 1.000 | 0.851 | 0.435 |
| 0979 | 1.000 | 0.851 | 0.435 |
| 0980 | 1.000 | 0.851 | 0.435 |
| 0981 | 1.000 | 0.850 | 0.435 |
| 0982 | 1.000 | 0.848 | 0.436 |
| 0983 | 1.000 | 0.847 | 0.436 |
| 0984 | 1.000 | 0.846 | 0.436 |
| 0985 | 1.000 | 0.845 | 0.436 |
| 0986 | 1.000 | 0.843 | 0.437 |
| 0987 | 1.000 | 0.842 | 0.437 |
| 0988 | 1.000 | 0.841 | 0.437 |
| 0989 | 1.000 | 0.840 | 0.437 |
| 0990 | 1.000 | 0.838 | 0.437 |
| 0991 | 1.000 | 0.837 | 0.438 |
| 0992 | 1.000 | 0.836 | 0.438 |
| 0993 | 1.000 | 0.835 | 0.438 |
| 0994 | 1.000 | 0.833 | 0.438 |
| 0995 | 1.000 | 0.832 | 0.438 |

|      |       |       |       |
|------|-------|-------|-------|
| 0996 | 1.000 | 0.831 | 0.439 |
| 0997 | 1.000 | 0.830 | 0.439 |
| 0998 | 1.000 | 0.828 | 0.439 |
| 0999 | 1.000 | 0.827 | 0.439 |
| 1000 | 1.000 | 0.826 | 0.439 |
| 1001 | 1.000 | 0.825 | 0.440 |
| 1002 | 1.000 | 0.823 | 0.440 |
| 1003 | 1.000 | 0.822 | 0.440 |
| 1004 | 1.000 | 0.821 | 0.440 |
| 1005 | 1.000 | 0.820 | 0.440 |
| 1006 | 1.000 | 0.818 | 0.441 |
| 1007 | 1.000 | 0.817 | 0.441 |
| 1008 | 1.000 | 0.816 | 0.441 |
| 1009 | 1.000 | 0.815 | 0.441 |
| 1010 | 1.000 | 0.813 | 0.441 |
| 1011 | 1.000 | 0.812 | 0.442 |
| 1012 | 1.000 | 0.811 | 0.442 |
| 1013 | 1.000 | 0.810 | 0.442 |
| 1014 | 1.000 | 0.808 | 0.442 |
| 1015 | 1.000 | 0.807 | 0.442 |
| 1016 | 1.000 | 0.806 | 0.443 |
| 1017 | 1.000 | 0.805 | 0.443 |
| 1018 | 1.000 | 0.803 | 0.443 |
| 1019 | 1.000 | 0.802 | 0.443 |
| 1020 | 1.000 | 0.801 | 0.443 |
| 1021 | 1.000 | 0.800 | 0.444 |
| 1022 | 1.000 | 0.798 | 0.444 |
| 1023 | 1.000 | 0.797 | 0.444 |
| 1024 | 1.000 | 0.796 | 0.444 |
| 1025 | 1.000 | 0.795 | 0.444 |
| 1026 | 1.000 | 0.793 | 0.445 |
| 1027 | 1.000 | 0.792 | 0.445 |
| 1028 | 1.000 | 0.791 | 0.445 |
| 1029 | 1.000 | 0.790 | 0.445 |
| 1030 | 1.000 | 0.788 | 0.445 |
| 1031 | 1.000 | 0.787 | 0.446 |
| 1032 | 1.000 | 0.786 | 0.446 |
| 1033 | 1.000 | 0.785 | 0.446 |
| 1034 | 1.000 | 0.783 | 0.446 |
| 1035 | 1.000 | 0.782 | 0.446 |
| 1036 | 1.000 | 0.781 | 0.447 |
| 1037 | 1.000 | 0.780 | 0.447 |
| 1038 | 1.000 | 0.778 | 0.447 |
| 1039 | 1.000 | 0.777 | 0.447 |
| 1040 | 1.000 | 0.776 | 0.447 |
| 1041 | 1.000 | 0.775 | 0.448 |
| 1042 | 1.000 | 0.773 | 0.448 |
| 1043 | 1.000 | 0.772 | 0.448 |
| 1044 | 1.000 | 0.771 | 0.448 |
| 1045 | 1.000 | 0.770 | 0.448 |
| 1046 | 1.000 | 0.768 | 0.449 |
| 1047 | 1.000 | 0.767 | 0.449 |
| 1048 | 1.000 | 0.766 | 0.449 |
| 1049 | 1.000 | 0.765 | 0.449 |
| 1050 | 1.000 | 0.763 | 0.449 |
| 1051 | 1.000 | 0.762 | 0.450 |
| 1052 | 1.000 | 0.761 | 0.450 |
| 1053 | 1.000 | 0.759 | 0.450 |
| 1054 | 1.000 | 0.758 | 0.450 |
| 1055 | 1.000 | 0.757 | 0.450 |
| 1056 | 1.000 | 0.756 | 0.451 |

|      |       |       |       |
|------|-------|-------|-------|
| 1057 | 1.000 | 0.754 | 0.451 |
| 1058 | 1.000 | 0.753 | 0.451 |
| 1059 | 1.000 | 0.752 | 0.451 |
| 1060 | 1.000 | 0.751 | 0.451 |
| 1061 | 1.000 | 0.749 | 0.452 |
| 1062 | 1.000 | 0.748 | 0.452 |
| 1063 | 1.000 | 0.747 | 0.452 |
| 1064 | 1.000 | 0.746 | 0.452 |
| 1065 | 1.000 | 0.744 | 0.452 |
| 1066 | 1.000 | 0.743 | 0.453 |
| 1067 | 1.000 | 0.742 | 0.453 |
| 1068 | 1.000 | 0.741 | 0.453 |
| 1069 | 1.000 | 0.739 | 0.453 |
| 1070 | 1.000 | 0.738 | 0.453 |
| 1071 | 1.000 | 0.737 | 0.454 |
| 1072 | 1.000 | 0.736 | 0.454 |
| 1073 | 1.000 | 0.734 | 0.454 |
| 1074 | 1.000 | 0.733 | 0.454 |
| 1075 | 1.000 | 0.732 | 0.454 |
| 1076 | 1.000 | 0.731 | 0.455 |
| 1077 | 1.000 | 0.729 | 0.455 |
| 1078 | 1.000 | 0.729 | 0.455 |
| 1079 | 1.000 | 0.728 | 0.455 |
| 1080 | 1.000 | 0.727 | 0.455 |
| 1081 | 1.000 | 0.726 | 0.454 |
| 1082 | 1.000 | 0.725 | 0.454 |
| 1083 | 1.000 | 0.724 | 0.454 |
| 1084 | 1.000 | 0.723 | 0.454 |
| 1085 | 1.000 | 0.722 | 0.454 |
| 1086 | 1.000 | 0.721 | 0.454 |
| 1087 | 1.000 | 0.720 | 0.453 |
| 1088 | 1.000 | 0.719 | 0.453 |
| 1089 | 1.000 | 0.718 | 0.453 |
| 1090 | 1.000 | 0.717 | 0.453 |
| 1091 | 1.000 | 0.716 | 0.453 |
| 1092 | 1.000 | 0.715 | 0.453 |
| 1093 | 1.000 | 0.714 | 0.452 |
| 1094 | 1.000 | 0.713 | 0.452 |
| 1095 | 1.000 | 0.712 | 0.452 |
| 1096 | 1.000 | 0.710 | 0.452 |
| 1097 | 1.000 | 0.709 | 0.452 |
| 1098 | 1.000 | 0.708 | 0.452 |
| 1099 | 1.000 | 0.707 | 0.452 |
| 1100 | 1.000 | 0.706 | 0.451 |
| 1101 | 1.000 | 0.705 | 0.451 |
| 1102 | 1.000 | 0.704 | 0.451 |
| 1103 | 1.000 | 0.703 | 0.451 |
| 1104 | 1.000 | 0.702 | 0.451 |
| 1105 | 1.000 | 0.701 | 0.451 |
| 1106 | 1.000 | 0.700 | 0.450 |
| 1107 | 1.000 | 0.699 | 0.450 |
| 1108 | 1.000 | 0.698 | 0.450 |
| 1109 | 1.000 | 0.697 | 0.450 |
| 1110 | 1.000 | 0.696 | 0.450 |
| 1111 | 1.000 | 0.695 | 0.450 |
| 1112 | 1.000 | 0.694 | 0.449 |
| 1113 | 1.000 | 0.693 | 0.449 |
| 1114 | 1.000 | 0.692 | 0.449 |
| 1115 | 1.000 | 0.691 | 0.449 |
| 1116 | 1.000 | 0.689 | 0.449 |
| 1117 | 1.000 | 0.688 | 0.449 |

|      |       |       |       |
|------|-------|-------|-------|
| 1118 | 1.000 | 0.687 | 0.448 |
| 1119 | 1.000 | 0.686 | 0.448 |
| 1120 | 1.000 | 0.685 | 0.448 |
| 1121 | 1.000 | 0.684 | 0.448 |
| 1122 | 1.000 | 0.683 | 0.448 |
| 1123 | 1.000 | 0.682 | 0.448 |
| 1124 | 1.000 | 0.681 | 0.447 |
| 1125 | 1.000 | 0.680 | 0.447 |
| 1126 | 1.000 | 0.679 | 0.447 |
| 1127 | 1.000 | 0.678 | 0.447 |
| 1128 | 1.000 | 0.677 | 0.447 |
| 1129 | 1.000 | 0.676 | 0.447 |
| 1130 | 1.000 | 0.675 | 0.446 |
| 1131 | 1.000 | 0.674 | 0.446 |
| 1132 | 1.000 | 0.673 | 0.446 |
| 1133 | 1.000 | 0.672 | 0.446 |
| 1134 | 1.000 | 0.671 | 0.446 |
| 1135 | 1.000 | 0.669 | 0.446 |
| 1136 | 1.000 | 0.668 | 0.446 |
| 1137 | 1.000 | 0.667 | 0.445 |
| 1138 | 1.000 | 0.666 | 0.445 |
| 1139 | 1.000 | 0.665 | 0.445 |
| 1140 | 1.000 | 0.664 | 0.445 |
| 1141 | 1.000 | 0.663 | 0.445 |
| 1142 | 1.000 | 0.662 | 0.445 |
| 1143 | 1.000 | 0.661 | 0.444 |
| 1144 | 1.000 | 0.660 | 0.444 |
| 1145 | 1.000 | 0.659 | 0.444 |
| 1146 | 1.000 | 0.658 | 0.444 |
| 1147 | 1.000 | 0.657 | 0.444 |
| 1148 | 1.000 | 0.656 | 0.444 |
| 1149 | 1.000 | 0.655 | 0.443 |
| 1150 | 1.000 | 0.654 | 0.443 |
| 1151 | 1.000 | 0.653 | 0.443 |
| 1152 | 1.000 | 0.652 | 0.443 |
| 1153 | 1.000 | 0.651 | 0.443 |
| 1154 | 1.000 | 0.650 | 0.443 |
| 1155 | 1.000 | 0.648 | 0.442 |
| 1156 | 1.000 | 0.647 | 0.442 |
| 1157 | 1.000 | 0.646 | 0.442 |
| 1158 | 1.000 | 0.645 | 0.442 |
| 1159 | 1.000 | 0.644 | 0.442 |
| 1160 | 1.000 | 0.643 | 0.442 |
| 1161 | 1.000 | 0.642 | 0.441 |
| 1162 | 1.000 | 0.641 | 0.441 |
| 1163 | 1.000 | 0.640 | 0.441 |
| 1164 | 1.000 | 0.639 | 0.441 |
| 1165 | 1.000 | 0.638 | 0.441 |
| 1166 | 1.000 | 0.637 | 0.441 |
| 1167 | 1.000 | 0.636 | 0.441 |
| 1168 | 1.000 | 0.635 | 0.440 |
| 1169 | 1.000 | 0.634 | 0.440 |
| 1170 | 1.000 | 0.633 | 0.440 |
| 1171 | 1.000 | 0.632 | 0.440 |
| 1172 | 1.000 | 0.631 | 0.440 |
| 1173 | 1.000 | 0.630 | 0.440 |
| 1174 | 1.000 | 0.629 | 0.439 |
| 1175 | 1.000 | 0.627 | 0.439 |
| 1176 | 1.000 | 0.627 | 0.439 |
| 1177 | 1.000 | 0.627 | 0.440 |
| 1178 | 1.000 | 0.627 | 0.441 |

|      |       |       |       |
|------|-------|-------|-------|
| 1179 | 1.000 | 0.627 | 0.441 |
| 1180 | 1.000 | 0.627 | 0.442 |
| 1181 | 1.000 | 0.626 | 0.443 |
| 1182 | 1.000 | 0.626 | 0.443 |
| 1183 | 1.000 | 0.626 | 0.444 |
| 1184 | 1.000 | 0.626 | 0.445 |
| 1185 | 1.000 | 0.626 | 0.445 |
| 1186 | 1.000 | 0.625 | 0.446 |
| 1187 | 1.000 | 0.625 | 0.447 |
| 1188 | 1.000 | 0.625 | 0.447 |
| 1189 | 1.000 | 0.625 | 0.448 |
| 1190 | 1.000 | 0.625 | 0.449 |
| 1191 | 1.000 | 0.624 | 0.450 |
| 1192 | 1.000 | 0.624 | 0.450 |
| 1193 | 1.000 | 0.624 | 0.451 |
| 1194 | 1.000 | 0.624 | 0.452 |
| 1195 | 1.000 | 0.624 | 0.452 |
| 1196 | 1.000 | 0.623 | 0.453 |
| 1197 | 1.000 | 0.623 | 0.454 |
| 1198 | 1.000 | 0.623 | 0.454 |
| 1199 | 1.000 | 0.623 | 0.455 |
| 1200 | 1.000 | 0.623 | 0.456 |
| 1201 | 1.000 | 0.622 | 0.456 |
| 1202 | 1.000 | 0.622 | 0.457 |
| 1203 | 1.000 | 0.622 | 0.458 |
| 1204 | 1.000 | 0.622 | 0.458 |
| 1205 | 1.000 | 0.622 | 0.459 |
| 1206 | 1.000 | 0.621 | 0.460 |
| 1207 | 1.000 | 0.621 | 0.461 |
| 1208 | 1.000 | 0.621 | 0.461 |
| 1209 | 1.000 | 0.621 | 0.462 |
| 1210 | 1.000 | 0.621 | 0.463 |
| 1211 | 1.000 | 0.620 | 0.463 |
| 1212 | 1.000 | 0.620 | 0.464 |
| 1213 | 1.000 | 0.620 | 0.465 |
| 1214 | 1.000 | 0.620 | 0.465 |
| 1215 | 1.000 | 0.620 | 0.466 |
| 1216 | 1.000 | 0.619 | 0.467 |
| 1217 | 1.000 | 0.619 | 0.467 |
| 1218 | 1.000 | 0.619 | 0.468 |
| 1219 | 1.000 | 0.619 | 0.469 |
| 1220 | 1.000 | 0.619 | 0.469 |
| 1221 | 1.000 | 0.618 | 0.470 |
| 1222 | 1.000 | 0.618 | 0.471 |
| 1223 | 1.000 | 0.618 | 0.472 |
| 1224 | 1.000 | 0.618 | 0.472 |
| 1225 | 1.000 | 0.618 | 0.473 |
| 1226 | 1.000 | 0.617 | 0.474 |
| 1227 | 1.000 | 0.617 | 0.474 |
| 1228 | 1.000 | 0.617 | 0.475 |
| 1229 | 1.000 | 0.617 | 0.476 |
| 1230 | 1.000 | 0.617 | 0.476 |
| 1231 | 1.000 | 0.616 | 0.477 |
| 1232 | 1.000 | 0.616 | 0.478 |
| 1233 | 1.000 | 0.616 | 0.478 |
| 1234 | 1.000 | 0.616 | 0.479 |
| 1235 | 1.000 | 0.616 | 0.480 |
| 1236 | 1.000 | 0.615 | 0.480 |
| 1237 | 1.000 | 0.615 | 0.481 |
| 1238 | 1.000 | 0.615 | 0.482 |
| 1239 | 1.000 | 0.615 | 0.483 |

|      |       |       |       |
|------|-------|-------|-------|
| 1240 | 1.000 | 0.615 | 0.483 |
| 1241 | 1.000 | 0.614 | 0.484 |
| 1242 | 1.000 | 0.614 | 0.485 |
| 1243 | 1.000 | 0.614 | 0.485 |
| 1244 | 1.000 | 0.614 | 0.486 |
| 1245 | 1.000 | 0.614 | 0.487 |
| 1246 | 1.000 | 0.613 | 0.487 |
| 1247 | 1.000 | 0.613 | 0.488 |
| 1248 | 1.000 | 0.613 | 0.489 |
| 1249 | 1.000 | 0.613 | 0.489 |
| 1250 | 1.000 | 0.612 | 0.490 |
| 1251 | 1.000 | 0.612 | 0.491 |
| 1252 | 1.000 | 0.612 | 0.491 |
| 1253 | 1.000 | 0.612 | 0.492 |
| 1254 | 1.000 | 0.612 | 0.493 |
| 1255 | 1.000 | 0.611 | 0.494 |
| 1256 | 1.000 | 0.611 | 0.494 |
| 1257 | 1.000 | 0.611 | 0.495 |
| 1258 | 1.000 | 0.611 | 0.496 |
| 1259 | 1.000 | 0.611 | 0.496 |
| 1260 | 1.000 | 0.610 | 0.497 |
| 1261 | 1.000 | 0.610 | 0.498 |
| 1262 | 1.000 | 0.610 | 0.498 |
| 1263 | 1.000 | 0.610 | 0.499 |
| 1264 | 1.000 | 0.610 | 0.500 |
| 1265 | 1.000 | 0.609 | 0.500 |
| 1266 | 1.000 | 0.609 | 0.501 |
| 1267 | 1.000 | 0.609 | 0.502 |
| 1268 | 1.000 | 0.609 | 0.502 |
| 1269 | 1.000 | 0.609 | 0.503 |
| 1270 | 1.000 | 0.608 | 0.504 |
| 1271 | 1.000 | 0.608 | 0.505 |
| 1272 | 1.000 | 0.608 | 0.505 |
| 1273 | 1.000 | 0.608 | 0.506 |
| 1274 | 1.000 | 0.608 | 0.506 |
| 1275 | 1.000 | 0.607 | 0.505 |
| 1276 | 0.999 | 0.606 | 0.505 |
| 1277 | 0.999 | 0.604 | 0.505 |
| 1278 | 0.999 | 0.603 | 0.504 |
| 1279 | 0.999 | 0.602 | 0.504 |
| 1280 | 0.998 | 0.601 | 0.503 |
| 1281 | 0.998 | 0.600 | 0.503 |
| 1282 | 0.998 | 0.599 | 0.503 |
| 1283 | 0.997 | 0.598 | 0.502 |
| 1284 | 0.997 | 0.597 | 0.502 |
| 1285 | 0.997 | 0.595 | 0.501 |
| 1286 | 0.997 | 0.594 | 0.501 |
| 1287 | 0.996 | 0.593 | 0.501 |
| 1288 | 0.996 | 0.592 | 0.500 |
| 1289 | 0.996 | 0.591 | 0.500 |
| 1290 | 0.995 | 0.590 | 0.499 |
| 1291 | 0.995 | 0.589 | 0.499 |
| 1292 | 0.995 | 0.587 | 0.499 |
| 1293 | 0.995 | 0.586 | 0.498 |
| 1294 | 0.994 | 0.585 | 0.498 |
| 1295 | 0.994 | 0.584 | 0.497 |
| 1296 | 0.994 | 0.583 | 0.497 |
| 1297 | 0.993 | 0.582 | 0.497 |
| 1298 | 0.993 | 0.581 | 0.496 |
| 1299 | 0.993 | 0.580 | 0.496 |
| 1300 | 0.993 | 0.578 | 0.495 |



|      |       |       |       |
|------|-------|-------|-------|
| 1301 | 0.992 | 0.577 | 0.495 |
| 1302 | 0.992 | 0.576 | 0.495 |
| 1303 | 0.992 | 0.575 | 0.494 |
| 1304 | 0.992 | 0.574 | 0.494 |
| 1305 | 0.991 | 0.573 | 0.493 |
| 1306 | 0.991 | 0.572 | 0.493 |
| 1307 | 0.991 | 0.570 | 0.493 |
| 1308 | 0.990 | 0.569 | 0.492 |
| 1309 | 0.990 | 0.568 | 0.492 |
| 1310 | 0.990 | 0.567 | 0.491 |
| 1311 | 0.990 | 0.566 | 0.491 |
| 1312 | 0.989 | 0.565 | 0.491 |
| 1313 | 0.989 | 0.564 | 0.490 |
| 1314 | 0.989 | 0.563 | 0.490 |
| 1315 | 0.988 | 0.561 | 0.489 |
| 1316 | 0.988 | 0.560 | 0.489 |
| 1317 | 0.988 | 0.559 | 0.488 |
| 1318 | 0.988 | 0.558 | 0.488 |
| 1319 | 0.987 | 0.557 | 0.488 |
| 1320 | 0.987 | 0.556 | 0.487 |
| 1321 | 0.987 | 0.555 | 0.487 |
| 1322 | 0.986 | 0.554 | 0.486 |
| 1323 | 0.986 | 0.552 | 0.486 |
| 1324 | 0.986 | 0.551 | 0.486 |
| 1325 | 0.986 | 0.550 | 0.485 |
| 1326 | 0.985 | 0.549 | 0.485 |
| 1327 | 0.985 | 0.548 | 0.484 |
| 1328 | 0.985 | 0.547 | 0.484 |
| 1329 | 0.984 | 0.546 | 0.484 |
| 1330 | 0.984 | 0.544 | 0.483 |
| 1331 | 0.984 | 0.543 | 0.483 |
| 1332 | 0.984 | 0.542 | 0.482 |
| 1333 | 0.983 | 0.541 | 0.482 |
| 1334 | 0.983 | 0.540 | 0.482 |
| 1335 | 0.983 | 0.539 | 0.481 |
| 1336 | 0.982 | 0.538 | 0.481 |
| 1337 | 0.982 | 0.537 | 0.480 |
| 1338 | 0.982 | 0.535 | 0.480 |
| 1339 | 0.982 | 0.534 | 0.480 |
| 1340 | 0.981 | 0.533 | 0.479 |
| 1341 | 0.981 | 0.532 | 0.479 |
| 1342 | 0.981 | 0.531 | 0.478 |
| 1343 | 0.980 | 0.530 | 0.478 |
| 1344 | 0.980 | 0.529 | 0.478 |
| 1345 | 0.980 | 0.527 | 0.477 |
| 1346 | 0.980 | 0.526 | 0.477 |
| 1347 | 0.979 | 0.525 | 0.476 |
| 1348 | 0.979 | 0.524 | 0.476 |
| 1349 | 0.979 | 0.523 | 0.476 |
| 1350 | 0.978 | 0.522 | 0.475 |
| 1351 | 0.978 | 0.521 | 0.475 |
| 1352 | 0.978 | 0.520 | 0.474 |
| 1353 | 0.978 | 0.518 | 0.474 |
| 1354 | 0.977 | 0.517 | 0.474 |
| 1355 | 0.977 | 0.516 | 0.473 |
| 1356 | 0.977 | 0.515 | 0.473 |
| 1357 | 0.977 | 0.514 | 0.472 |
| 1358 | 0.976 | 0.513 | 0.472 |
| 1359 | 0.976 | 0.512 | 0.472 |
| 1360 | 0.976 | 0.510 | 0.471 |
| 1361 | 0.975 | 0.509 | 0.471 |

|      |       |       |       |
|------|-------|-------|-------|
| 1362 | 0.975 | 0.508 | 0.470 |
| 1363 | 0.975 | 0.507 | 0.470 |
| 1364 | 0.975 | 0.506 | 0.469 |
| 1365 | 0.974 | 0.505 | 0.469 |
| 1366 | 0.974 | 0.504 | 0.469 |
| 1367 | 0.974 | 0.503 | 0.468 |
| 1368 | 0.973 | 0.501 | 0.468 |
| 1369 | 0.973 | 0.500 | 0.467 |
| 1370 | 0.973 | 0.499 | 0.467 |
| 1371 | 0.973 | 0.498 | 0.467 |
| 1372 | 0.973 | 0.498 | 0.467 |
| 1373 | 0.972 | 0.498 | 0.467 |
| 1374 | 0.972 | 0.498 | 0.467 |
| 1375 | 0.971 | 0.498 | 0.467 |
| 1376 | 0.971 | 0.497 | 0.468 |
| 1377 | 0.970 | 0.497 | 0.468 |
| 1378 | 0.970 | 0.497 | 0.468 |
| 1379 | 0.969 | 0.497 | 0.468 |
| 1380 | 0.969 | 0.497 | 0.469 |
| 1381 | 0.968 | 0.497 | 0.469 |
| 1382 | 0.968 | 0.496 | 0.469 |
| 1383 | 0.967 | 0.496 | 0.469 |
| 1384 | 0.967 | 0.496 | 0.470 |
| 1385 | 0.966 | 0.496 | 0.470 |
| 1386 | 0.966 | 0.496 | 0.470 |
| 1387 | 0.965 | 0.496 | 0.470 |
| 1388 | 0.965 | 0.495 | 0.471 |
| 1389 | 0.964 | 0.495 | 0.471 |
| 1390 | 0.964 | 0.495 | 0.471 |
| 1391 | 0.963 | 0.495 | 0.471 |
| 1392 | 0.963 | 0.495 | 0.472 |
| 1393 | 0.962 | 0.495 | 0.472 |
| 1394 | 0.962 | 0.494 | 0.472 |
| 1395 | 0.961 | 0.494 | 0.472 |
| 1396 | 0.961 | 0.494 | 0.472 |
| 1397 | 0.960 | 0.494 | 0.473 |
| 1398 | 0.960 | 0.494 | 0.473 |
| 1399 | 0.959 | 0.494 | 0.473 |
| 1400 | 0.959 | 0.494 | 0.473 |
| 1401 | 0.958 | 0.493 | 0.474 |
| 1402 | 0.958 | 0.493 | 0.474 |
| 1403 | 0.958 | 0.493 | 0.474 |
| 1404 | 0.957 | 0.493 | 0.474 |
| 1405 | 0.957 | 0.493 | 0.475 |
| 1406 | 0.956 | 0.493 | 0.475 |
| 1407 | 0.956 | 0.492 | 0.475 |
| 1408 | 0.955 | 0.492 | 0.475 |
| 1409 | 0.955 | 0.492 | 0.476 |
| 1410 | 0.954 | 0.492 | 0.476 |
| 1411 | 0.954 | 0.492 | 0.476 |
| 1412 | 0.953 | 0.492 | 0.476 |
| 1413 | 0.953 | 0.491 | 0.477 |
| 1414 | 0.952 | 0.491 | 0.477 |
| 1415 | 0.952 | 0.491 | 0.477 |
| 1416 | 0.951 | 0.491 | 0.477 |
| 1417 | 0.951 | 0.491 | 0.478 |
| 1418 | 0.950 | 0.491 | 0.478 |
| 1419 | 0.950 | 0.490 | 0.478 |
| 1420 | 0.949 | 0.490 | 0.478 |
| 1421 | 0.949 | 0.490 | 0.479 |
| 1422 | 0.948 | 0.490 | 0.479 |

|      |       |       |       |
|------|-------|-------|-------|
| 1423 | 0.948 | 0.490 | 0.479 |
| 1424 | 0.947 | 0.490 | 0.479 |
| 1425 | 0.947 | 0.489 | 0.480 |
| 1426 | 0.946 | 0.489 | 0.480 |
| 1427 | 0.946 | 0.489 | 0.480 |
| 1428 | 0.945 | 0.489 | 0.480 |
| 1429 | 0.945 | 0.489 | 0.480 |
| 1430 | 0.944 | 0.489 | 0.481 |
| 1431 | 0.944 | 0.488 | 0.481 |
| 1432 | 0.943 | 0.488 | 0.481 |
| 1433 | 0.943 | 0.488 | 0.481 |
| 1434 | 0.942 | 0.488 | 0.482 |
| 1435 | 0.942 | 0.488 | 0.482 |
| 1436 | 0.941 | 0.488 | 0.482 |
| 1437 | 0.941 | 0.488 | 0.482 |
| 1438 | 0.941 | 0.487 | 0.483 |
| 1439 | 0.940 | 0.487 | 0.483 |
| 1440 | 0.940 | 0.487 | 0.483 |
| 1441 | 0.939 | 0.487 | 0.483 |
| 1442 | 0.939 | 0.487 | 0.484 |
| 1443 | 0.938 | 0.487 | 0.484 |
| 1444 | 0.938 | 0.486 | 0.484 |
| 1445 | 0.937 | 0.486 | 0.484 |
| 1446 | 0.937 | 0.486 | 0.485 |
| 1447 | 0.936 | 0.486 | 0.485 |
| 1448 | 0.936 | 0.486 | 0.485 |
| 1449 | 0.935 | 0.486 | 0.485 |
| 1450 | 0.935 | 0.485 | 0.486 |
| 1451 | 0.934 | 0.485 | 0.486 |
| 1452 | 0.934 | 0.485 | 0.486 |
| 1453 | 0.933 | 0.485 | 0.486 |
| 1454 | 0.933 | 0.485 | 0.487 |
| 1455 | 0.932 | 0.485 | 0.487 |
| 1456 | 0.932 | 0.484 | 0.487 |
| 1457 | 0.931 | 0.484 | 0.487 |
| 1458 | 0.931 | 0.484 | 0.488 |
| 1459 | 0.930 | 0.484 | 0.488 |
| 1460 | 0.930 | 0.484 | 0.488 |
| 1461 | 0.929 | 0.484 | 0.488 |
| 1462 | 0.929 | 0.483 | 0.488 |
| 1463 | 0.928 | 0.483 | 0.489 |
| 1464 | 0.928 | 0.483 | 0.489 |
| 1465 | 0.927 | 0.483 | 0.489 |
| 1466 | 0.927 | 0.483 | 0.489 |
| 1467 | 0.926 | 0.483 | 0.490 |
| 1468 | 0.926 | 0.483 | 0.490 |
| 1469 | 0.925 | 0.482 | 0.490 |
| 1470 | 0.925 | 0.482 | 0.490 |
| 1471 | 0.926 | 0.482 | 0.490 |
| 1472 | 0.926 | 0.481 | 0.490 |
| 1473 | 0.926 | 0.480 | 0.490 |
| 1474 | 0.927 | 0.480 | 0.490 |
| 1475 | 0.927 | 0.479 | 0.490 |
| 1476 | 0.927 | 0.478 | 0.490 |
| 1477 | 0.928 | 0.478 | 0.490 |
| 1478 | 0.928 | 0.477 | 0.491 |
| 1479 | 0.928 | 0.476 | 0.491 |
| 1480 | 0.929 | 0.475 | 0.491 |
| 1481 | 0.929 | 0.475 | 0.491 |
| 1482 | 0.929 | 0.474 | 0.491 |
| 1483 | 0.930 | 0.473 | 0.491 |

|      |       |       |       |
|------|-------|-------|-------|
| 1484 | 0.930 | 0.473 | 0.491 |
| 1485 | 0.930 | 0.472 | 0.491 |
| 1486 | 0.931 | 0.471 | 0.491 |
| 1487 | 0.931 | 0.471 | 0.491 |
| 1488 | 0.931 | 0.470 | 0.491 |
| 1489 | 0.932 | 0.469 | 0.491 |
| 1490 | 0.932 | 0.469 | 0.491 |
| 1491 | 0.932 | 0.468 | 0.491 |
| 1492 | 0.933 | 0.467 | 0.491 |
| 1493 | 0.933 | 0.467 | 0.491 |
| 1494 | 0.933 | 0.466 | 0.491 |
| 1495 | 0.934 | 0.465 | 0.491 |
| 1496 | 0.934 | 0.464 | 0.491 |
| 1497 | 0.934 | 0.464 | 0.491 |
| 1498 | 0.935 | 0.463 | 0.491 |
| 1499 | 0.935 | 0.462 | 0.491 |
| 1500 | 0.935 | 0.462 | 0.491 |
| 1501 | 0.936 | 0.461 | 0.491 |
| 1502 | 0.936 | 0.460 | 0.491 |
| 1503 | 0.936 | 0.460 | 0.492 |
| 1504 | 0.936 | 0.459 | 0.492 |
| 1505 | 0.937 | 0.458 | 0.492 |
| 1506 | 0.937 | 0.458 | 0.492 |
| 1507 | 0.937 | 0.457 | 0.492 |
| 1508 | 0.938 | 0.456 | 0.492 |
| 1509 | 0.938 | 0.456 | 0.492 |
| 1510 | 0.938 | 0.455 | 0.492 |
| 1511 | 0.939 | 0.454 | 0.492 |
| 1512 | 0.939 | 0.453 | 0.492 |
| 1513 | 0.939 | 0.453 | 0.492 |
| 1514 | 0.940 | 0.452 | 0.492 |
| 1515 | 0.940 | 0.451 | 0.492 |
| 1516 | 0.940 | 0.451 | 0.492 |
| 1517 | 0.941 | 0.450 | 0.492 |
| 1518 | 0.941 | 0.449 | 0.492 |
| 1519 | 0.941 | 0.449 | 0.492 |
| 1520 | 0.942 | 0.448 | 0.492 |
| 1521 | 0.942 | 0.447 | 0.492 |
| 1522 | 0.942 | 0.447 | 0.492 |
| 1523 | 0.943 | 0.446 | 0.492 |
| 1524 | 0.943 | 0.445 | 0.492 |
| 1525 | 0.943 | 0.445 | 0.492 |
| 1526 | 0.944 | 0.444 | 0.492 |
| 1527 | 0.944 | 0.443 | 0.493 |
| 1528 | 0.944 | 0.442 | 0.493 |
| 1529 | 0.945 | 0.442 | 0.493 |
| 1530 | 0.945 | 0.441 | 0.493 |
| 1531 | 0.945 | 0.440 | 0.493 |
| 1532 | 0.946 | 0.440 | 0.493 |
| 1533 | 0.946 | 0.439 | 0.493 |
| 1534 | 0.946 | 0.438 | 0.493 |
| 1535 | 0.947 | 0.438 | 0.493 |
| 1536 | 0.947 | 0.437 | 0.493 |
| 1537 | 0.947 | 0.436 | 0.493 |
| 1538 | 0.947 | 0.436 | 0.493 |
| 1539 | 0.948 | 0.435 | 0.493 |
| 1540 | 0.948 | 0.434 | 0.493 |
| 1541 | 0.948 | 0.434 | 0.493 |
| 1542 | 0.949 | 0.433 | 0.493 |
| 1543 | 0.949 | 0.432 | 0.493 |
| 1544 | 0.949 | 0.431 | 0.493 |

1545 0.950 0.431 0.493  
1546 0.950 0.430 0.493  
1547 0.950 0.429 0.493  
1548 0.951 0.429 0.493  
1549 0.951 0.428 0.493  
1550 0.951 0.427 0.493  
1551 0.952 0.427 0.493  
1552 0.952 0.426 0.494  
1553 0.952 0.425 0.494  
1554 0.953 0.425 0.494  
1555 0.953 0.424 0.494  
1556 0.953 0.423 0.494  
1557 0.954 0.423 0.494  
1558 0.954 0.422 0.494  
1559 0.954 0.421 0.494  
1560 0.955 0.420 0.494  
1561 0.955 0.420 0.494  
1562 0.955 0.419 0.494  
1563 0.956 0.418 0.494  
1564 0.956 0.418 0.494  
1565 0.956 0.417 0.494  
1566 0.957 0.416 0.494  
1567 0.957 0.416 0.494  
1568 0.957 0.416 0.494  
1569 0.957 0.415 0.494  
1570 0.957 0.415 0.493  
1571 0.957 0.414 0.493  
1572 0.957 0.414 0.493  
1573 0.957 0.414 0.492  
1574 0.957 0.413 0.492  
1575 0.957 0.413 0.491  
1576 0.957 0.412 0.491  
1577 0.957 0.412 0.490  
1578 0.957 0.412 0.490  
1579 0.957 0.411 0.490  
1580 0.957 0.411 0.489  
1581 0.957 0.410 0.489  
1582 0.957 0.410 0.488  
1583 0.957 0.410 0.488  
1584 0.958 0.409 0.488  
1585 0.958 0.409 0.487  
1586 0.958 0.408 0.487  
1587 0.958 0.408 0.486  
1588 0.958 0.408 0.486  
1589 0.958 0.407 0.486  
1590 0.958 0.407 0.485  
1591 0.958 0.406 0.485  
1592 0.958 0.406 0.484  
1593 0.958 0.406 0.484  
1594 0.958 0.405 0.484  
1595 0.958 0.405 0.483  
1596 0.958 0.404 0.483  
1597 0.958 0.404 0.482  
1598 0.958 0.404 0.482  
1599 0.958 0.403 0.482  
1600 0.958 0.403 0.481  
1601 0.958 0.402 0.481  
1602 0.958 0.402 0.480  
1603 0.958 0.402 0.480  
1604 0.958 0.401 0.480  
1605 0.958 0.401 0.479

|      |       |       |       |
|------|-------|-------|-------|
| 1606 | 0.958 | 0.400 | 0.479 |
| 1607 | 0.958 | 0.400 | 0.478 |
| 1608 | 0.958 | 0.400 | 0.478 |
| 1609 | 0.959 | 0.399 | 0.478 |
| 1610 | 0.959 | 0.399 | 0.477 |
| 1611 | 0.959 | 0.398 | 0.477 |
| 1612 | 0.959 | 0.398 | 0.476 |
| 1613 | 0.959 | 0.397 | 0.476 |
| 1614 | 0.959 | 0.397 | 0.476 |
| 1615 | 0.959 | 0.397 | 0.475 |
| 1616 | 0.959 | 0.396 | 0.475 |
| 1617 | 0.959 | 0.396 | 0.474 |
| 1618 | 0.959 | 0.395 | 0.474 |
| 1619 | 0.959 | 0.395 | 0.473 |
| 1620 | 0.959 | 0.395 | 0.473 |
| 1621 | 0.959 | 0.394 | 0.473 |
| 1622 | 0.959 | 0.394 | 0.472 |
| 1623 | 0.959 | 0.393 | 0.472 |
| 1624 | 0.959 | 0.393 | 0.471 |
| 1625 | 0.959 | 0.393 | 0.471 |
| 1626 | 0.959 | 0.392 | 0.471 |
| 1627 | 0.959 | 0.392 | 0.470 |
| 1628 | 0.959 | 0.391 | 0.470 |
| 1629 | 0.959 | 0.391 | 0.469 |
| 1630 | 0.959 | 0.391 | 0.469 |
| 1631 | 0.959 | 0.390 | 0.469 |
| 1632 | 0.959 | 0.390 | 0.468 |
| 1633 | 0.959 | 0.389 | 0.468 |
| 1634 | 0.960 | 0.389 | 0.467 |
| 1635 | 0.960 | 0.389 | 0.467 |
| 1636 | 0.960 | 0.388 | 0.467 |
| 1637 | 0.960 | 0.388 | 0.466 |
| 1638 | 0.960 | 0.387 | 0.466 |
| 1639 | 0.960 | 0.387 | 0.465 |
| 1640 | 0.960 | 0.387 | 0.465 |
| 1641 | 0.960 | 0.386 | 0.465 |
| 1642 | 0.960 | 0.386 | 0.464 |
| 1643 | 0.960 | 0.385 | 0.464 |
| 1644 | 0.960 | 0.385 | 0.463 |
| 1645 | 0.960 | 0.385 | 0.463 |
| 1646 | 0.960 | 0.384 | 0.463 |
| 1647 | 0.960 | 0.384 | 0.462 |
| 1648 | 0.960 | 0.383 | 0.462 |
| 1649 | 0.960 | 0.383 | 0.461 |
| 1650 | 0.960 | 0.383 | 0.461 |
| 1651 | 0.960 | 0.382 | 0.461 |
| 1652 | 0.960 | 0.382 | 0.460 |
| 1653 | 0.960 | 0.381 | 0.460 |
| 1654 | 0.960 | 0.381 | 0.459 |
| 1655 | 0.960 | 0.381 | 0.459 |
| 1656 | 0.960 | 0.380 | 0.459 |
| 1657 | 0.960 | 0.380 | 0.458 |
| 1658 | 0.961 | 0.379 | 0.458 |
| 1659 | 0.961 | 0.379 | 0.457 |
| 1660 | 0.961 | 0.378 | 0.457 |
| 1661 | 0.961 | 0.378 | 0.457 |
| 1662 | 0.961 | 0.378 | 0.456 |
| 1663 | 0.961 | 0.377 | 0.456 |
| 1664 | 0.961 | 0.377 | 0.455 |
| 1665 | 0.961 | 0.376 | 0.455 |
| 1666 | 0.961 | 0.376 | 0.455 |

|      |       |       |       |
|------|-------|-------|-------|
| 1667 | 0.960 | 0.376 | 0.455 |
| 1668 | 0.959 | 0.375 | 0.455 |
| 1669 | 0.958 | 0.374 | 0.455 |
| 1670 | 0.958 | 0.374 | 0.456 |
| 1671 | 0.957 | 0.373 | 0.456 |
| 1672 | 0.956 | 0.372 | 0.456 |
| 1673 | 0.955 | 0.372 | 0.456 |
| 1674 | 0.955 | 0.371 | 0.456 |
| 1675 | 0.954 | 0.370 | 0.456 |
| 1676 | 0.953 | 0.370 | 0.457 |
| 1677 | 0.952 | 0.369 | 0.457 |
| 1678 | 0.952 | 0.368 | 0.457 |
| 1679 | 0.951 | 0.368 | 0.457 |
| 1680 | 0.950 | 0.367 | 0.457 |
| 1681 | 0.949 | 0.366 | 0.457 |
| 1682 | 0.948 | 0.365 | 0.457 |
| 1683 | 0.948 | 0.365 | 0.458 |
| 1684 | 0.947 | 0.364 | 0.458 |
| 1685 | 0.946 | 0.363 | 0.458 |
| 1686 | 0.945 | 0.363 | 0.458 |
| 1687 | 0.945 | 0.362 | 0.458 |
| 1688 | 0.944 | 0.361 | 0.458 |
| 1689 | 0.943 | 0.361 | 0.459 |
| 1690 | 0.942 | 0.360 | 0.459 |
| 1691 | 0.942 | 0.359 | 0.459 |
| 1692 | 0.941 | 0.359 | 0.459 |
| 1693 | 0.940 | 0.358 | 0.459 |
| 1694 | 0.939 | 0.357 | 0.459 |
| 1695 | 0.939 | 0.357 | 0.460 |
| 1696 | 0.938 | 0.356 | 0.460 |
| 1697 | 0.937 | 0.355 | 0.460 |
| 1698 | 0.936 | 0.354 | 0.460 |
| 1699 | 0.935 | 0.354 | 0.460 |
| 1700 | 0.935 | 0.353 | 0.460 |
| 1701 | 0.934 | 0.352 | 0.461 |
| 1702 | 0.933 | 0.352 | 0.461 |
| 1703 | 0.932 | 0.351 | 0.461 |
| 1704 | 0.932 | 0.350 | 0.461 |
| 1705 | 0.931 | 0.350 | 0.461 |
| 1706 | 0.930 | 0.349 | 0.461 |
| 1707 | 0.929 | 0.348 | 0.462 |
| 1708 | 0.929 | 0.348 | 0.462 |
| 1709 | 0.928 | 0.347 | 0.462 |
| 1710 | 0.927 | 0.346 | 0.462 |
| 1711 | 0.926 | 0.346 | 0.462 |
| 1712 | 0.925 | 0.345 | 0.462 |
| 1713 | 0.925 | 0.344 | 0.463 |
| 1714 | 0.924 | 0.343 | 0.463 |
| 1715 | 0.923 | 0.343 | 0.463 |
| 1716 | 0.922 | 0.342 | 0.463 |
| 1717 | 0.922 | 0.341 | 0.463 |
| 1718 | 0.921 | 0.341 | 0.463 |
| 1719 | 0.920 | 0.340 | 0.463 |
| 1720 | 0.919 | 0.339 | 0.464 |
| 1721 | 0.919 | 0.339 | 0.464 |
| 1722 | 0.918 | 0.338 | 0.464 |
| 1723 | 0.917 | 0.337 | 0.464 |
| 1724 | 0.916 | 0.337 | 0.464 |
| 1725 | 0.915 | 0.336 | 0.464 |
| 1726 | 0.915 | 0.335 | 0.465 |
| 1727 | 0.914 | 0.335 | 0.465 |

|      |       |       |       |
|------|-------|-------|-------|
| 1728 | 0.913 | 0.334 | 0.465 |
| 1729 | 0.912 | 0.333 | 0.465 |
| 1730 | 0.912 | 0.332 | 0.465 |
| 1731 | 0.911 | 0.332 | 0.465 |
| 1732 | 0.910 | 0.331 | 0.466 |
| 1733 | 0.909 | 0.330 | 0.466 |
| 1734 | 0.909 | 0.330 | 0.466 |
| 1735 | 0.908 | 0.329 | 0.466 |
| 1736 | 0.907 | 0.328 | 0.466 |
| 1737 | 0.906 | 0.328 | 0.466 |
| 1738 | 0.905 | 0.327 | 0.467 |
| 1739 | 0.905 | 0.326 | 0.467 |
| 1740 | 0.904 | 0.326 | 0.467 |
| 1741 | 0.903 | 0.325 | 0.467 |
| 1742 | 0.902 | 0.324 | 0.467 |
| 1743 | 0.902 | 0.324 | 0.467 |
| 1744 | 0.901 | 0.323 | 0.468 |
| 1745 | 0.900 | 0.322 | 0.468 |
| 1746 | 0.899 | 0.321 | 0.468 |
| 1747 | 0.899 | 0.321 | 0.468 |
| 1748 | 0.898 | 0.320 | 0.468 |
| 1749 | 0.897 | 0.319 | 0.468 |
| 1750 | 0.896 | 0.319 | 0.468 |
| 1751 | 0.895 | 0.318 | 0.469 |
| 1752 | 0.895 | 0.317 | 0.469 |
| 1753 | 0.894 | 0.317 | 0.469 |
| 1754 | 0.893 | 0.316 | 0.469 |
| 1755 | 0.892 | 0.315 | 0.469 |
| 1756 | 0.892 | 0.315 | 0.469 |
| 1757 | 0.891 | 0.314 | 0.470 |
| 1758 | 0.890 | 0.313 | 0.470 |
| 1759 | 0.889 | 0.313 | 0.470 |
| 1760 | 0.889 | 0.312 | 0.470 |
| 1761 | 0.888 | 0.311 | 0.470 |
| 1762 | 0.887 | 0.310 | 0.470 |
| 1763 | 0.886 | 0.310 | 0.471 |
| 1764 | 0.886 | 0.310 | 0.471 |
| 1765 | 0.886 | 0.310 | 0.471 |
| 1766 | 0.885 | 0.310 | 0.472 |
| 1767 | 0.884 | 0.310 | 0.472 |
| 1768 | 0.883 | 0.310 | 0.473 |
| 1769 | 0.883 | 0.310 | 0.473 |
| 1770 | 0.882 | 0.311 | 0.473 |
| 1771 | 0.881 | 0.311 | 0.474 |
| 1772 | 0.880 | 0.311 | 0.474 |
| 1773 | 0.880 | 0.311 | 0.475 |
| 1774 | 0.879 | 0.311 | 0.475 |
| 1775 | 0.878 | 0.311 | 0.476 |
| 1776 | 0.878 | 0.311 | 0.476 |
| 1777 | 0.877 | 0.311 | 0.477 |
| 1778 | 0.876 | 0.312 | 0.477 |
| 1779 | 0.875 | 0.312 | 0.478 |
| 1780 | 0.875 | 0.312 | 0.478 |
| 1781 | 0.874 | 0.312 | 0.479 |
| 1782 | 0.873 | 0.312 | 0.479 |
| 1783 | 0.872 | 0.312 | 0.480 |
| 1784 | 0.872 | 0.312 | 0.480 |
| 1785 | 0.871 | 0.312 | 0.481 |
| 1786 | 0.870 | 0.312 | 0.481 |
| 1787 | 0.870 | 0.313 | 0.482 |
| 1788 | 0.869 | 0.313 | 0.482 |



|      |       |       |       |
|------|-------|-------|-------|
| 1789 | 0.868 | 0.313 | 0.483 |
| 1790 | 0.867 | 0.313 | 0.483 |
| 1791 | 0.867 | 0.313 | 0.484 |
| 1792 | 0.866 | 0.313 | 0.484 |
| 1793 | 0.865 | 0.313 | 0.485 |
| 1794 | 0.864 | 0.313 | 0.485 |
| 1795 | 0.864 | 0.314 | 0.486 |
| 1796 | 0.863 | 0.314 | 0.486 |
| 1797 | 0.862 | 0.314 | 0.487 |
| 1798 | 0.862 | 0.314 | 0.487 |
| 1799 | 0.861 | 0.314 | 0.488 |
| 1800 | 0.860 | 0.314 | 0.488 |
| 1801 | 0.859 | 0.314 | 0.489 |
| 1802 | 0.859 | 0.314 | 0.489 |
| 1803 | 0.858 | 0.315 | 0.490 |
| 1804 | 0.857 | 0.315 | 0.490 |
| 1805 | 0.856 | 0.315 | 0.490 |
| 1806 | 0.856 | 0.315 | 0.491 |
| 1807 | 0.855 | 0.315 | 0.491 |
| 1808 | 0.854 | 0.315 | 0.492 |
| 1809 | 0.854 | 0.315 | 0.492 |
| 1810 | 0.853 | 0.315 | 0.493 |
| 1811 | 0.852 | 0.316 | 0.493 |
| 1812 | 0.851 | 0.316 | 0.494 |
| 1813 | 0.851 | 0.316 | 0.494 |
| 1814 | 0.850 | 0.316 | 0.495 |
| 1815 | 0.849 | 0.316 | 0.495 |
| 1816 | 0.848 | 0.316 | 0.496 |
| 1817 | 0.848 | 0.316 | 0.496 |
| 1818 | 0.847 | 0.316 | 0.497 |
| 1819 | 0.846 | 0.316 | 0.497 |
| 1820 | 0.846 | 0.317 | 0.498 |
| 1821 | 0.845 | 0.317 | 0.498 |
| 1822 | 0.844 | 0.317 | 0.499 |
| 1823 | 0.843 | 0.317 | 0.499 |
| 1824 | 0.843 | 0.317 | 0.500 |
| 1825 | 0.842 | 0.317 | 0.500 |
| 1826 | 0.841 | 0.317 | 0.501 |
| 1827 | 0.840 | 0.317 | 0.501 |
| 1828 | 0.840 | 0.318 | 0.502 |
| 1829 | 0.839 | 0.318 | 0.502 |
| 1830 | 0.838 | 0.318 | 0.503 |
| 1831 | 0.838 | 0.318 | 0.503 |
| 1832 | 0.837 | 0.318 | 0.504 |
| 1833 | 0.836 | 0.318 | 0.504 |
| 1834 | 0.835 | 0.318 | 0.505 |
| 1835 | 0.835 | 0.318 | 0.505 |
| 1836 | 0.834 | 0.319 | 0.506 |
| 1837 | 0.833 | 0.319 | 0.506 |
| 1838 | 0.832 | 0.319 | 0.506 |
| 1839 | 0.832 | 0.319 | 0.507 |
| 1840 | 0.831 | 0.319 | 0.507 |
| 1841 | 0.830 | 0.319 | 0.508 |
| 1842 | 0.830 | 0.319 | 0.508 |
| 1843 | 0.829 | 0.319 | 0.509 |
| 1844 | 0.828 | 0.320 | 0.509 |
| 1845 | 0.827 | 0.320 | 0.510 |
| 1846 | 0.827 | 0.320 | 0.510 |
| 1847 | 0.826 | 0.320 | 0.511 |
| 1848 | 0.825 | 0.320 | 0.511 |
| 1849 | 0.824 | 0.320 | 0.512 |

|      |       |       |       |
|------|-------|-------|-------|
| 1850 | 0.824 | 0.320 | 0.512 |
| 1851 | 0.823 | 0.320 | 0.513 |
| 1852 | 0.822 | 0.320 | 0.513 |
| 1853 | 0.822 | 0.321 | 0.514 |
| 1854 | 0.821 | 0.321 | 0.514 |
| 1855 | 0.820 | 0.321 | 0.515 |
| 1856 | 0.819 | 0.321 | 0.515 |
| 1857 | 0.819 | 0.321 | 0.516 |
| 1858 | 0.818 | 0.321 | 0.516 |
| 1859 | 0.817 | 0.321 | 0.517 |
| 1860 | 0.816 | 0.321 | 0.517 |
| 1861 | 0.816 | 0.322 | 0.518 |
| 1862 | 0.816 | 0.322 | 0.518 |
| 1863 | 0.816 | 0.321 | 0.518 |
| 1864 | 0.816 | 0.321 | 0.519 |
| 1865 | 0.816 | 0.320 | 0.519 |
| 1866 | 0.816 | 0.320 | 0.519 |
| 1867 | 0.816 | 0.320 | 0.520 |
| 1868 | 0.816 | 0.319 | 0.520 |
| 1869 | 0.817 | 0.319 | 0.521 |
| 1870 | 0.817 | 0.319 | 0.521 |
| 1871 | 0.817 | 0.318 | 0.522 |
| 1872 | 0.817 | 0.318 | 0.522 |
| 1873 | 0.817 | 0.318 | 0.523 |
| 1874 | 0.817 | 0.317 | 0.523 |
| 1875 | 0.817 | 0.317 | 0.523 |
| 1876 | 0.817 | 0.316 | 0.524 |
| 1877 | 0.818 | 0.316 | 0.524 |
| 1878 | 0.818 | 0.316 | 0.525 |
| 1879 | 0.818 | 0.315 | 0.525 |
| 1880 | 0.818 | 0.315 | 0.526 |
| 1881 | 0.818 | 0.315 | 0.526 |
| 1882 | 0.818 | 0.314 | 0.527 |
| 1883 | 0.818 | 0.314 | 0.527 |
| 1884 | 0.818 | 0.314 | 0.527 |
| 1885 | 0.818 | 0.313 | 0.528 |
| 1886 | 0.819 | 0.313 | 0.528 |
| 1887 | 0.819 | 0.312 | 0.529 |
| 1888 | 0.819 | 0.312 | 0.529 |
| 1889 | 0.819 | 0.312 | 0.530 |
| 1890 | 0.819 | 0.311 | 0.530 |
| 1891 | 0.819 | 0.311 | 0.531 |
| 1892 | 0.819 | 0.311 | 0.531 |
| 1893 | 0.819 | 0.310 | 0.531 |
| 1894 | 0.820 | 0.310 | 0.532 |
| 1895 | 0.820 | 0.310 | 0.532 |
| 1896 | 0.820 | 0.309 | 0.533 |
| 1897 | 0.820 | 0.309 | 0.533 |
| 1898 | 0.820 | 0.308 | 0.534 |
| 1899 | 0.820 | 0.308 | 0.534 |
| 1900 | 0.820 | 0.308 | 0.535 |
| 1901 | 0.820 | 0.307 | 0.535 |
| 1902 | 0.821 | 0.307 | 0.535 |
| 1903 | 0.821 | 0.307 | 0.536 |
| 1904 | 0.821 | 0.306 | 0.536 |
| 1905 | 0.821 | 0.306 | 0.537 |
| 1906 | 0.821 | 0.306 | 0.537 |
| 1907 | 0.821 | 0.305 | 0.538 |
| 1908 | 0.821 | 0.305 | 0.538 |
| 1909 | 0.821 | 0.304 | 0.539 |
| 1910 | 0.822 | 0.304 | 0.539 |

|      |       |       |       |
|------|-------|-------|-------|
| 1911 | 0.822 | 0.304 | 0.539 |
| 1912 | 0.822 | 0.303 | 0.540 |
| 1913 | 0.822 | 0.303 | 0.540 |
| 1914 | 0.822 | 0.303 | 0.541 |
| 1915 | 0.822 | 0.302 | 0.541 |
| 1916 | 0.822 | 0.302 | 0.542 |
| 1917 | 0.822 | 0.302 | 0.542 |
| 1918 | 0.822 | 0.301 | 0.543 |
| 1919 | 0.823 | 0.301 | 0.543 |
| 1920 | 0.823 | 0.300 | 0.543 |
| 1921 | 0.823 | 0.300 | 0.544 |
| 1922 | 0.823 | 0.300 | 0.544 |
| 1923 | 0.823 | 0.299 | 0.545 |
| 1924 | 0.823 | 0.299 | 0.545 |
| 1925 | 0.823 | 0.299 | 0.546 |
| 1926 | 0.823 | 0.298 | 0.546 |
| 1927 | 0.824 | 0.298 | 0.547 |
| 1928 | 0.824 | 0.298 | 0.547 |
| 1929 | 0.824 | 0.297 | 0.547 |
| 1930 | 0.824 | 0.297 | 0.548 |
| 1931 | 0.824 | 0.296 | 0.548 |
| 1932 | 0.824 | 0.296 | 0.549 |
| 1933 | 0.824 | 0.296 | 0.549 |
| 1934 | 0.824 | 0.295 | 0.550 |
| 1935 | 0.825 | 0.295 | 0.550 |
| 1936 | 0.825 | 0.295 | 0.551 |
| 1937 | 0.825 | 0.294 | 0.551 |
| 1938 | 0.825 | 0.294 | 0.551 |
| 1939 | 0.825 | 0.294 | 0.552 |
| 1940 | 0.825 | 0.293 | 0.552 |
| 1941 | 0.825 | 0.293 | 0.553 |
| 1942 | 0.825 | 0.292 | 0.553 |
| 1943 | 0.826 | 0.292 | 0.554 |
| 1944 | 0.826 | 0.292 | 0.554 |
| 1945 | 0.826 | 0.291 | 0.555 |
| 1946 | 0.826 | 0.291 | 0.555 |
| 1947 | 0.826 | 0.291 | 0.555 |
| 1948 | 0.826 | 0.290 | 0.556 |
| 1949 | 0.826 | 0.290 | 0.556 |
| 1950 | 0.826 | 0.290 | 0.557 |
| 1951 | 0.826 | 0.289 | 0.557 |
| 1952 | 0.827 | 0.289 | 0.558 |
| 1953 | 0.827 | 0.288 | 0.558 |
| 1954 | 0.827 | 0.288 | 0.559 |
| 1955 | 0.827 | 0.288 | 0.559 |
| 1956 | 0.827 | 0.287 | 0.559 |
| 1957 | 0.827 | 0.287 | 0.560 |
| 1958 | 0.827 | 0.287 | 0.560 |
| 1959 | 0.827 | 0.286 | 0.561 |
| 1960 | 0.827 | 0.286 | 0.561 |
| 1961 | 0.827 | 0.286 | 0.561 |
| 1962 | 0.826 | 0.286 | 0.561 |
| 1963 | 0.826 | 0.286 | 0.562 |
| 1964 | 0.826 | 0.285 | 0.562 |
| 1965 | 0.825 | 0.285 | 0.562 |
| 1966 | 0.825 | 0.285 | 0.563 |
| 1967 | 0.824 | 0.285 | 0.563 |
| 1968 | 0.824 | 0.284 | 0.563 |
| 1969 | 0.823 | 0.284 | 0.564 |
| 1970 | 0.823 | 0.284 | 0.564 |
| 1971 | 0.822 | 0.284 | 0.564 |

|      |       |       |       |
|------|-------|-------|-------|
| 1972 | 0.822 | 0.283 | 0.565 |
| 1973 | 0.821 | 0.283 | 0.565 |
| 1974 | 0.821 | 0.283 | 0.565 |
| 1975 | 0.820 | 0.283 | 0.566 |
| 1976 | 0.820 | 0.282 | 0.566 |
| 1977 | 0.819 | 0.282 | 0.566 |
| 1978 | 0.819 | 0.282 | 0.567 |
| 1979 | 0.818 | 0.282 | 0.567 |
| 1980 | 0.818 | 0.281 | 0.567 |
| 1981 | 0.817 | 0.281 | 0.568 |
| 1982 | 0.817 | 0.281 | 0.568 |
| 1983 | 0.816 | 0.281 | 0.568 |
| 1984 | 0.816 | 0.280 | 0.569 |
| 1985 | 0.815 | 0.280 | 0.569 |
| 1986 | 0.815 | 0.280 | 0.569 |
| 1987 | 0.814 | 0.280 | 0.570 |
| 1988 | 0.814 | 0.279 | 0.570 |
| 1989 | 0.813 | 0.279 | 0.570 |
| 1990 | 0.813 | 0.279 | 0.570 |
| 1991 | 0.812 | 0.279 | 0.571 |
| 1992 | 0.812 | 0.279 | 0.571 |
| 1993 | 0.811 | 0.278 | 0.571 |
| 1994 | 0.811 | 0.278 | 0.572 |
| 1995 | 0.810 | 0.278 | 0.572 |
| 1996 | 0.810 | 0.278 | 0.572 |
| 1997 | 0.810 | 0.277 | 0.573 |
| 1998 | 0.809 | 0.277 | 0.573 |
| 1999 | 0.809 | 0.277 | 0.573 |
| 2000 | 0.808 | 0.277 | 0.574 |
| 2001 | 0.808 | 0.276 | 0.574 |
| 2002 | 0.807 | 0.276 | 0.574 |
| 2003 | 0.807 | 0.276 | 0.575 |
| 2004 | 0.806 | 0.276 | 0.575 |
| 2005 | 0.806 | 0.275 | 0.575 |
| 2006 | 0.805 | 0.275 | 0.576 |
| 2007 | 0.805 | 0.275 | 0.576 |
| 2008 | 0.804 | 0.275 | 0.576 |
| 2009 | 0.804 | 0.274 | 0.577 |
| 2010 | 0.803 | 0.274 | 0.577 |
| 2011 | 0.803 | 0.274 | 0.577 |
| 2012 | 0.802 | 0.274 | 0.578 |
| 2013 | 0.802 | 0.273 | 0.578 |
| 2014 | 0.801 | 0.273 | 0.578 |
| 2015 | 0.801 | 0.273 | 0.579 |
| 2016 | 0.800 | 0.273 | 0.579 |
| 2017 | 0.800 | 0.272 | 0.579 |
| 2018 | 0.799 | 0.272 | 0.580 |
| 2019 | 0.799 | 0.272 | 0.580 |
| 2020 | 0.798 | 0.272 | 0.580 |
| 2021 | 0.798 | 0.271 | 0.581 |
| 2022 | 0.797 | 0.271 | 0.581 |
| 2023 | 0.797 | 0.271 | 0.581 |
| 2024 | 0.796 | 0.271 | 0.581 |
| 2025 | 0.796 | 0.271 | 0.582 |
| 2026 | 0.795 | 0.270 | 0.582 |
| 2027 | 0.795 | 0.270 | 0.582 |
| 2028 | 0.794 | 0.270 | 0.583 |
| 2029 | 0.794 | 0.270 | 0.583 |
| 2030 | 0.793 | 0.269 | 0.583 |
| 2031 | 0.793 | 0.269 | 0.584 |
| 2032 | 0.793 | 0.269 | 0.584 |

|      |       |       |       |
|------|-------|-------|-------|
| 2033 | 0.792 | 0.269 | 0.584 |
| 2034 | 0.792 | 0.268 | 0.585 |
| 2035 | 0.791 | 0.268 | 0.585 |
| 2036 | 0.791 | 0.268 | 0.585 |
| 2037 | 0.790 | 0.268 | 0.586 |
| 2038 | 0.790 | 0.267 | 0.586 |
| 2039 | 0.789 | 0.267 | 0.586 |
| 2040 | 0.789 | 0.267 | 0.587 |
| 2041 | 0.788 | 0.267 | 0.587 |
| 2042 | 0.788 | 0.266 | 0.587 |
| 2043 | 0.787 | 0.266 | 0.588 |
| 2044 | 0.787 | 0.266 | 0.588 |
| 2045 | 0.786 | 0.266 | 0.588 |
| 2046 | 0.786 | 0.265 | 0.589 |
| 2047 | 0.785 | 0.265 | 0.589 |
| 2048 | 0.785 | 0.265 | 0.589 |

Process finished with exit code 0