

Table xyreh_256 in hex (h 0:255) calculated with xrehj=j & gamma

Table xyreh_256, basic real data in hex (h, 0:255) between x and y, **gamma=2,000**

0 0	1 0	2 0	3 0	4 0	5 0	6 0	7 0	8 0	9 0
10 0	11 0	12 0	13 0	14 0	15 0	16 1	17 1	18 1	19 1
20 1	21 1	22 1	23 2	24 2	25 2	26 2	27 2	28 3	29 3
30 3	31 3	32 4	33 4	34 4	35 4	36 5	37 5	38 5	39 5
40 6	41 6	42 6	43 7	44 7	45 7	46 8	47 8	48 9	49 9
50 9	51 10	52 10	53 11	54 11	55 11	56 12	57 12	58 13	59 13
60 14	61 14	62 15	63 15	64 16	65 16	66 17	67 17	68 18	69 18
70 19	71 19	72 20	73 20	74 21	75 22	76 22	77 23	78 23	79 24
80 25	81 25	82 26	83 27	84 27	85 28	86 29	87 29	88 30	89 31
90 31	91 32	92 33	93 33	94 34	95 35	96 36	97 36	98 37	99 38
100 39	101 40	102 40	103 41	104 42	105 43	106 44	107 44	108 45	109 46
110 47	111 48	112 49	113 50	114 50	115 51	116 52	117 53	118 54	119 55
120 56	121 57	122 58	123 59	124 60	125 61	126 62	127 63	128 64	129 65
130 66	131 67	132 68	133 69	134 70	135 71	136 72	137 73	138 74	139 75
140 76	141 77	142 79	143 80	144 81	145 82	146 83	147 84	148 85	149 87
150 88	151 89	152 90	153 91	154 93	155 94	156 95	157 96	158 97	159 99
160 100	161 101	162 102	163 104	164 105	165 106	166 108	167 109	168 110	169 112
170 113	171 114	172 116	173 117	174 118	175 120	176 121	177 122	178 124	179 125
180 127	181 128	182 129	183 131	184 132	185 134	186 135	187 137	188 138	189 140
190 141	191 143	192 144	193 146	194 147	195 149	196 150	197 152	198 153	199 155
200 156	201 158	202 160	203 161	204 163	205 164	206 166	207 168	208 169	209 171
210 172	211 174	212 176	213 177	214 179	215 181	216 182	217 184	218 186	219 188
220 189	221 191	222 193	223 195	224 196	225 198	226 200	227 202	228 203	229 205
230 207	231 209	232 211	233 212	234 214	235 216	236 218	237 220	238 222	239 224
240 225	241 227	242 229	243 231	244 233	245 235	246 237	247 239	248 241	249 243
250 245	251 247	252 249	253 251	254 253	255 255				

For gamma=2 and j=0 to 255: xrehj=yinhj=j, yrehj=xinhj, xrehj=xredj/255