





	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	a
01	000 A01 1.0 1.0 0.875 0.875	009 B01 1.0 1.0 0.75 0.75	018 C01 1.0 1.0 0.625 0.625	027 D01 1.0 1.0 0.5 0.5	036 E01 1.0 1.0 0.375 0.375	045 F01 1.0 1.0 0.25 0.25	054 G01 1.0 1.0 0.125 0.125	063 H01 1.0 1.0 0.0 0.0	072 I01 1.0 1.0 0.0 0.0	081 J01 1.0 1.0 0.875 0.875	090 K01 1.0 1.0 1.0 1.0	099 L01 1.0 1.0 0.75 0.75	108 M01 1.0 1.0 0.625 0.5	117 N01 1.0 1.0 0.5 0.375	126 O01 1.0 1.0 1.0 0.25	135 P01 1.0 1.0 1.0 0.125	144 Q01 1.0 1.0 1.0 0.125	153 R01 1.0 1.0 1.0 1.0	162 S01 0.875 0.875 0.875 0.875	171 T01 0.75 0.75 0.875 0.875	180 U01 0.625 0.625 0.875 0.875	189 V01 0.5 1.0 0.875 0.875	198 W01 0.375 1.0 0.875 0.875	207 X01 0.25 1.0 0.875 0.875	216 Y01 0.125 1.0 0.875 0.875	225 Z01 0.0 1.0 0.875 0.875	234 a01 0.0 1.0 0.125 0.125
02	001 A02 0.875 0.875 1.0 0.875	010 B02 0.875 0.875 0.75 0.75	019 C02 0.875 0.875 0.625 0.625	028 D02 0.875 0.875 0.5 0.5	037 E02 0.875 0.875 0.375 0.375	046 F02 0.875 0.875 0.25 0.25	055 G02 0.875 0.875 0.125 0.125	064 H02 0.875 0.875 0.0 0.0	073 I02 0.875 0.875 0.0 0.0	082 J02 0.875 0.875 0.875 0.875	091 K02 0.875 0.875 0.875 0.875	100 L02 0.875 0.875 0.875 0.875	109 M02 0.875 0.875 0.875 0.875	118 N02 0.875 0.875 0.875 0.875	127 O02 0.875 0.875 0.875 0.875	136 P02 0.875 0.875 0.875 0.875	145 Q02 0.875 0.875 0.875 0.875	154 R02 0.875 0.875 0.875 0.875	163 S02 0.875 0.875 0.875 0.875	172 T02 0.875 0.875 0.875 0.875	181 U02 0.875 0.875 0.875 0.875	190 V02 0.875 0.875 0.875 0.875	199 W02 0.875 0.875 0.875 0.875	208 X02 0.875 0.875 0.875 0.875	217 Y02 0.875 0.875 0.875 0.875	226 Z02 0.875 0.875 0.875 0.875	235 a02 0.0 0.0 0.0 0.0
03	002 A03 0.75 1.0 1.0	011 B03 0.75 0.875 0.875	020 C03 0.75 0.75 0.625	029 D03 0.75 0.75 0.5	038 E03 0.75 0.75 0.375	047 F03 0.75 0.75 0.25	056 G03 0.75 0.75 0.125	065 H03 0.75 0.75 0.0	074 I03 0.75 0.75 0.0	083 J03 0.75 0.75 0.0	092 K03 0.75 0.75 0.875	101 L03 0.75 0.75 0.875	110 M03 0.75 0.75 0.75	119 N03 0.75 0.75 0.75	128 O03 0.75 0.75 0.625	137 P03 0.75 0.75 0.5	146 Q03 0.75 0.75 0.375	155 R03 0.75 0.75 0.25	164 S03 0.75 0.75 0.125	173 T03 0.75 0.75 0.0	182 U03 0.75 0.75 0.875	191 V03 0.75 0.75 0.875	200 W03 0.75 0.75 0.875	209 X03 0.75 0.75 0.875	218 Y03 0.75 0.75 0.875	227 Z03 0.75 0.75 0.875	236 a03 0.0 0.0 0.0
04	003 A04 0.625 1.0 1.0	012 B04 0.625 0.875 0.875	021 C04 0.625 0.625 0.625	030 D04 0.625 0.5 0.5	039 E04 0.625 0.5 0.375	048 F04 0.625 0.5 0.25	057 G04 0.625 0.5 0.125	066 H04 0.625 0.5 0.0	075 I04 0.625 0.5 0.0	084 J04 0.625 0.5 0.0	093 K04 0.625 0.5 0.875	102 L04 0.625 0.5 0.875	111 M04 0.625 0.5 0.875	120 N04 0.625 0.5 0.875	129 O04 0.625 0.5 0.875	138 P04 0.625 0.5 0.875	147 Q04 0.625 0.5 0.875	156 R04 0.625 0.5 0.875	165 S04 0.625 0.5 0.875	174 T04 0.625 0.5 0.875	183 U04 0.625 0.5 0.875	192 V04 0.625 0.5 0.875	201 W04 0.625 0.5 0.875	210 X04 0.625 0.5 0.875	219 Y04 0.625 0.5 0.875	228 Z04 0.625 0.5 0.875	237 a04 0.0 0.0 0.0
05	004 A05 0.5 1.0 1.0	013 B05 0.5 0.875 0.875	022 C05 0.5 0.75 0.75	031 D05 0.5 0.75 0.625	040 E05 0.5 0.75 0.625	049 F05 0.5 0.75 0.5	058 G05 0.5 0.75 0.5	067 H05 0.5 0.75 0.5	076 I05 0.5 0.75 0.5	085 J05 0.5 0.75 0.5	094 K05 0.5 0.75 0.5	103 L05 0.5 0.75 0.5	112 M05 0.5 0.75 0.5	121 N05 0.5 0.75 0.5	130 O05 0.5 0.75 0.5	139 P05 0.5 0.75 0.5	148 Q05 0.5 0.75 0.5	157 R05 0.5 0.75 0.5	166 S05 0.5 0.75 0.5	175 T05 0.5 0.75 0.5	184 U05 0.5 0.75 0.5	193 V05 0.5 0.75 0.5	202 W05 0.5 0.75 0.5	211 X05 0.5 0.75 0.5	220 Y05 0.5 0.75 0.5	229 Z05 0.5 0.75 0.5	238 a05 0.0 0.0 0.0
06	005 A06 0.375 1.0 1.0	014 B06 0.375 0.875 0.875	023 C06 0.375 0.75 0.75	032 D06 0.375 0.75 0.625	041 E06 0.375 0.75 0.5	050 F06 0.375 0.75 0.5	059 G06 0.375 0.75 0.5	068 H06 0.375 0.75 0.5	077 I06 0.375 0.75 0.5	086 J06 0.375 0.75 0.5	095 K06 0.375 0.75 0.5	104 L06 0.375 0.75 0.5	113 M06 0.375 0.75 0.5	122 N06 0.375 0.75 0.5	131 O06 0.375 0.75 0.5	140 P06 0.375 0.75 0.5	149 Q06 0.375 0.75 0.5	158 R06 0.375 0.75 0.5	167 S06 0.375 0.75 0.5	176 T06 0.375 0.75 0.5	185 U06 0.375 0.75 0.5	194 V06 0.375 0.75 0.5	203 W06 0.375 0.75 0.5	212 X06 0.375 0.75 0.5	221 Y06 0.375 0.75 0.5	230 Z06 0.375 0.75 0.5	239 a06 0.0 0.0 0.0
07	006 A07 0.25 1.0 1.0	015 B07 0.25 0.875 0.875	024 C07 0.25 0.75 0.75	033 D07 0.25 0.75 0.625	042 E07 0.25 0.75 0.5	051 F07 0.25 0.75 0.5	060 G07 0.25 0.75 0.5	069 H07 0.25 0.75 0.5	078 I07 0.25 0.75 0.5	087 J07 0.25 0.75 0.5	096 K07 0.25 0.75 0.5	105 L07 0.25 0.75 0.5	114 M07 0.25 0.75 0.5	123 N07 0.25 0.75 0.5	132 O07 0.25 0.75 0.5	141 P07 0.25 0.75 0.5	150 Q07 0.25 0.75 0.5	159 R07 0.25 0.75 0.5	168 S07 0.25 0.75 0.5	177 T07 0.25 0.75 0.5	186 U07 0.25 0.75 0.5	195 V07 0.25 0.75 0.5	204 W07 0.25 0.75 0.5	213 X07 0.25 0.75 0.5	222 Y07 0.25 0.75 0.5	231 Z07 0.25 0.75 0.5	240 a07 0.0 0.0 0.0
08	007 A08 0.125 1.0 1.0	016 B08 0.125 0.875 0.875	025 C08 0.125 0.75 0.75	034 D08 0.125 0.75 0.625	043 E08 0.125 0.75 0.5	052 F08 0.125 0.75 0.5	061 G08 0.125 0.75 0.5	070 H08 0.125 0.75 0.5	079 I08 0.125 0.75 0.5	088 J08 0.125 0.75 0.5	097 K08 0.125 0.75 0.5	106 L08 0.125 0.75 0.5	115 M08 0.125 0.75 0.5	124 N08 0.125 0.75 0.5	133 O08 0.125 0.75 0.5	142 P08 0.125 0.75 0.5	151 Q08 0.125 0.75 0.5	160 R08 0.125 0.75 0.5	169 S08 0.125 0.75 0.5	178 T08 0.125 0.75 0.5	187 U08 0.125 0.75 0.5	196 V08 0.125 0.75 0.5	205 W08 0.125 0.75 0.5	214 X08 0.125 0.75 0.5	223 Z08 0.125 0.75 0.5	241 a08 0.0 0.0 0.0	
09	008 A09 0.0 1.0 1.0	017 B09 0.0 0.875 0.875	026 C09 0.0 0.75 0.75	035 D09 0.0 0.75 0.625	044 E09 0.0 0.75 0.5	053 F09 0.0 0.75 0.5	062 G09 0.0 0.75 0.5	071 H09 0.0 0.75 0.5	080 I09 0.0 0.75 0.5	089 J09 0.0 0.75 0.5	098 K09 0.0 0.75 0.5	107 L09 0.0 0.75 0.5	116 M09 0.0 0.75 0.5	125 N09 0.0 0.75 0.5	134 O09 0.0 0.75 0.5	143 P09 0.0 0.75 0.5	152 Q09 0.0 0.75 0.5	161 R09 0.0 0.75 0.5	170 S09 0.0 0.75 0.5	179 T09 0.0 0.75 0.5	188 U09 0.0 0.75 0.5	197 V09 0.0 0.75 0.5	206 W09 0.0 0.75 0.5	215 X09 0.0 0.75 0.5	224 Y09 0.0 0.75 0.5	233 Z09 0.0 0.75 0.5	242 a09 0.0 0.0 0.0
10	243 A10 1.0 1.0 1.0	252 B10 1.0 0.875 0.875	261 C10 1.0 0.75 0.75	270 D10 1.0 0.75 0.625	279 E10 1.0 0.75 0.5	288 F10 1.0 0.75 0.5	297 G10 1.0 0.75 0.5	306 H10 1.0 0.75 0.5	315 I10 1.0 0.75 0.5	324 J10 1.0 0.75 0.5	333 K10 1.0 0.75 0.5	342 L10 1.0 0.75 0.5	351 M10 1.0 0.75 0.5	360 N10 1.0 0.75 0.5	369 O10 1.0 0.75 0.5	378 P10 1.0 0.75 0.5	387 Q10 1.0 0.75 0.5	396 R10 1.0 0.75 0.5	405 S10 1.0 0.75 0.5	414 T10 1.0 0.75 0.5	423 U10 1.0 0.75 0.5	432 V10 1.0 0.75 0.5	441 W10 1.0 0.75 0.5	450 X10 1.0 0.75 0.5	459 Y10 1.0 0.75 0.5	468 Z10 1.0 0.75 0.5	477 a10 0.0 0.0 0.0
11	244 A11 0.875 1.0 1.0	253 B11 0.875 0.875 0.875	262 C11 0.875 0.75 0.75	271 D11 0.875 0.75 0.625	280 E11 0.875 0.75 0.5	289 F11 0.875 0.75 0.5	298 G11 0.875 0.75 0.5	307 H11 0.875 0.75 0.5	316 I11 0.875 0.75 0.5	325 J11 0.875 0.75 0.5	334 K11 0.875 0.75 0.5	343 L11 0.875 0.75 0.5	352 M11 0.875 0.75 0.5	361 N11 0.875 0.75 0.5	370 O11 0.875 0.75 0.5	379 P11 0.875 0.75 0.5	388 Q11 0.875 0.75 0.5	397 R11 0.875 0.75 0.5	406 S11 0.875 0.75 0.5	415 T11 0.875 0.75 0.5	424 U11 0.875 0.75 0.5	433 V11 0.875 0.75 0.5	442 W11 0.875 0.75 0.5	451 X11 0.875 0.75 0.5	460 Y11 0.875 0.75 0.5	469 Z11 0.875 0.75 0.5	478 a11 0.0 0.0 0.0
12	245 A12 0.75 1.0 1.0	254 B12 0.75 0.875 0.875	263 C12 0.75 0.75 0.75	272 D12 0.75 0.75 0.625	281 E12 0.75 0.75 0.5	290 F12 0.75 0.75 0.5	299 G12 0.75 0.75 0.5	308 H12 0.75 0.75 0.5	317 I12 0.75 0.75 0.5	326 J12 0.75 0.75 0.5	335 K12 0.75 0.75 0.5	344 L12 0.75 0.75 0.5	353 M12 0.75 0.75 0.5	362 N12 0.75 0.75 0.5	371 O12 0.75 0.75 0.5	380 P12 0.75 0.75 0.5	389 Q12 0.75 0.75 0.5	398 R12 0.75 0.75 0.5	407 S12 0.75 0.75 0.5	416 T12 0.75 0.75 0.5	425 U12 0.75 0.75 0.5	434 V12 0.75 0.75 0.5	443 W12 0.75 0.75 0.5	452 X12 0.75 0.75 0.5	461 Y12 0.75 0.75 0.5	470 Z12 0.75 0.75 0.5	479 a12 0.0 0.0 0.0
13	246 A13 0.625 1.0 1.0	255 B13 0.625 0.875 0.875	264 C13 0.625 0.75 0.75	273 D13 0.625 0.75 0.625	282 E13 0.625 0.75 0.5	291 F13 0.625 0.75 0.5	300 G13 0.625 0.75 0.5	309 H13 0.625 0.75 0.5	318 I13 0.625 0.75 0.5	327 J13 0.625 0.75 0.5	336 K13 0.625 0.75 0.5	345 L13 0.625 0.75 0.5	354 M13 0.625 0.75 0.5	363 N13 0.625 0.75 0.5	372 O13 0.625 0.75 0.5	381 P13 0.625 0.75 0.5	390 Q13 0.625 0.75 0.5	399 R13 0.625 0.75 0.5	408 S13 0.625 0.75 0.5	417 T13 0.625 0.75 0.5	426 U13 0.625 0.75 0.5	435 V13 0.625 0.75 0.5	444 W13 0.625 0.75 0.5	453 X13 0.625 0.75 0.5	462 Y13 0.625 0.75 0.5	471 Z13 0.625 0.75 0.5	480 a13 0.0 0.0 0.0
14	247 A14 0.5 1.0 1.0	256 B14 0.5 0.875 0.875	265 C14 0.5 0.75 0.75	274 D14 0.5 0.75 0.625	283 E14 0.5 0.75 0.5	292 F14 0.5 0.75 0.5	301 G14 0.5 0.75 0.5	310 H14 0.5 0.75 0.5	319 I14 0.5 0.75 0.5	328 J14 0.5 0.75 0.5	337 K14 0.5 0.75 0.5	346 L14 0.5 0.75 0.5	355 M14 0.5 0.75 0.5	364 N14 0.5 0.75 0.5	373 O14 0.5 0.75 0.5	382 P14 0.5 0.75 0.5	391 Q14 0.5 0.75 0.5	400 R14 0.5 0.75 0.5	409 S14 0.5 0.75 0.5	418 T14 0.5 0.75 0.5	427 U14 0.5 0.75 0.5	436 V14 0.5 0.75 0.5	445 W14 0.5 0.75 0.5	454 X14 0.5 0.75 0.5	463 Y14 0.5 0.75 0.5	472 Z14 0.5 0.75 0.5	481 a14 0.0 0.0 0.0
15	248 A15 0.375 1.0 1.0																										