

	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 0.875 0.875	009 B01 1.0 0.75 0.75	018 C01 1.0 0.625 0.625	027 D01 1.0 0.5 0.5	036 E01 1.0 0.375 0.375	045 F01 1.0 0.25 0.25	054 G01 1.0 0.125 0.125	063 H01 1.0 0.0 0.0	072 I01 1.0 0.0 0.0	081 J01 1.0 0.0 0.0	090 K01 1.0 0.0 0.0	099 L01 1.0 0.0 0.0	108 M01 1.0 0.0 0.0	117 N01 1.0 0.0 0.0	126 O01 1.0 0.0 0.0	135 P01 1.0 0.0 0.0	144 Q01 1.0 0.0 0.0	153 R01 1.0 0.0 0.0	162 S01 1.0 0.0 0.0	171 T01 0.875 0.875 0.875	180 U01 0.75 1.0 0.75	189 V01 0.625 1.0 0.625	198 W01 0.5 1.0 0.5	207 X01 0.375 1.0 0.375	216 Y01 0.25 1.0 0.25	225 Z01 0.125 1.0 0.125	234 a01 0.0 0.875 0.0
02	001 A02 0.875 0.875 0.875	010 B02 0.875 0.875 0.875	019 C02 0.875 0.875 0.875	028 D02 0.875 0.875 0.875	037 E02 0.875 0.875 0.875	046 F02 0.875 0.875 0.875	055 G02 0.875 0.875 0.875	064 H02 0.875 0.875 0.875	073 I02 0.875 0.875 0.875	082 J02 0.875 0.875 0.875	091 K02 0.875 0.875 0.875	100 L02 0.875 0.875 0.875	109 M02 0.875 0.875 0.875	118 N02 0.875 0.875 0.875	127 O02 0.875 0.875 0.875	136 P02 0.875 0.875 0.875	145 Q02 0.875 0.875 0.875	154 R02 0.875 0.875 0.875	163 S02 0.875 0.875 0.875	172 T02 0.875 0.875 0.875	181 U02 0.75 0.75 0.75	190 V02 0.625 0.625 0.625	199 W02 0.5 0.5 0.5	208 X02 0.375 0.875 0.375	217 Y02 0.25 0.875 0.25	226 Z02 0.125 0.875 0.125	235 a02 0.0 0.875 0.0
03	002 A03 0.75 0.75 0.875	011 B03 0.75 0.75 0.875	020 C03 0.75 0.625 0.875	029 D03 0.75 0.5 0.875	038 E03 0.75 0.375 0.875	047 F03 0.75 0.25 0.875	056 G03 0.75 0.125 0.875	065 H03 0.75 0.0 0.875	074 I03 0.75 0.0 0.875	083 J03 0.75 0.0 0.875	092 K03 0.75 0.0 0.875	101 L03 0.75 0.0 0.875	110 M03 0.75 0.0 0.875	119 N03 0.75 0.0 0.875	128 O03 0.75 0.0 0.875	137 P03 0.75 0.0 0.875	146 Q03 0.75 0.0 0.875	155 R03 0.75 0.0 0.875	164 S03 0.75 0.0 0.875	173 T03 0.75 0.0 0.875	182 U03 0.75 0.0 0.875	191 V03 0.75 0.0 0.875	200 W03 0.75 0.0 0.875	209 X03 0.75 0.0 0.875	218 Y03 0.75 0.0 0.875	227 Z03 0.75 0.0 0.875	236 a03 0.0 0.875 0.0
04	003 A04 0.625 1.0 0.875	012 B04 0.625 0.625 0.875	021 C04 0.625 0.625 0.875	030 D04 0.625 0.5 0.875	039 E04 0.625 0.375 0.875	048 F04 0.625 0.25 0.875	057 G04 0.625 0.125 0.875	066 H04 0.625 0.0 0.875	075 I04 0.625 0.0 0.875	084 J04 0.625 0.0 0.875	093 K04 0.625 0.0 0.875	102 L04 0.625 0.0 0.875	111 M04 0.625 0.0 0.875	120 N04 0.625 0.0 0.875	129 O04 0.625 0.0 0.875	138 P04 0.625 0.0 0.875	147 Q04 0.625 0.0 0.875	156 R04 0.625 0.0 0.875	165 S04 0.625 0.0 0.875	174 T04 0.625 0.0 0.875	183 U04 0.625 0.0 0.875	192 V04 0.625 0.0 0.875	201 W04 0.625 0.0 0.875	210 X04 0.625 0.0 0.875	219 Y04 0.625 0.0 0.875	228 Z04 0.625 0.0 0.875	237 a04 0.0 0.875 0.0
05	004 A05 0.5 1.0 0.875	013 B05 0.5 0.75 0.875	022 C05 0.5 0.625 0.875	031 D05 0.5 0.5 0.875	040 E05 0.5 0.375 0.875	049 F05 0.5 0.25 0.875	058 G05 0.5 0.125 0.875	067 H05 0.5 0.0 0.875	076 I05 0.5 0.0 0.875	085 J05 0.5 0.0 0.875	094 K05 0.5 0.0 0.875	103 L05 0.5 0.0 0.875	112 M05 0.5 0.0 0.875	121 N05 0.5 0.0 0.875	130 O05 0.5 0.0 0.875	139 P05 0.5 0.0 0.875	148 Q05 0.5 0.0 0.875	157 R05 0.5 0.0 0.875	166 S05 0.5 0.0 0.875	175 T05 0.5 0.0 0.875	184 U05 0.5 0.0 0.875	193 V05 0.5 0.0 0.875	202 W05 0.5 0.0 0.875	211 X05 0.5 0.0 0.875	220 Y05 0.5 0.0 0.875	229 Z05 0.5 0.0 0.875	238 a05 0.0 0.875 0.0
06	005 A06 0.375 1.0 0.875	014 B06 0.375 0.75 0.875	023 C06 0.375 0.625 0.875	032 D06 0.375 0.5 0.875	041 E06 0.375 0.375 0.875	050 F06 0.375 0.25 0.875	059 G06 0.375 0.125 0.875	068 H06 0.375 0.0 0.875	077 I06 0.375 0.0 0.875	086 J06 0.375 0.0 0.875	095 K06 0.375 0.0 0.875	104 L06 0.375 0.0 0.875	113 M06 0.375 0.0 0.875	122 N06 0.375 0.0 0.875	131 O06 0.375 0.0 0.875	140 P06 0.375 0.0 0.875	149 Q06 0.375 0.0 0.875	158 R06 0.375 0.0 0.875	167 S06 0.375 0.0 0.875	176 T06 0.375 0.0 0.875	185 U06 0.375 0.0 0.875	194 V06 0.375 0.0 0.875	203 W06 0.375 0.0 0.875	212 X06 0.375 0.0 0.875	221 Y06 0.375 0.0 0.875	230 Z06 0.375 0.0 0.875	239 a06 0.0 0.875 0.0
07	006 A07 0.25 1.0 0.875	015 B07 0.25 0.75 0.875	024 C07 0.25 0.625 0.875	033 D07 0.25 0.5 0.875	042 E07 0.25 0.375 0.875	051 F07 0.25 0.25 0.875	060 G07 0.25 0.125 0.875	069 H07 0.25 0.0 0.875	078 I07 0.25 0.0 0.875	087 J07 0.25 0.0 0.875	096 K07 0.25 0.0 0.875	105 L07 0.25 0.0 0.875	114 M07 0.25 0.0 0.875	123 N07 0.25 0.0 0.875	132 O07 0.25 0.0 0.875	141 P07 0.25 0.0 0.875	150 Q07 0.25 0.0 0.875	159 R07 0.25 0.0 0.875	168 S07 0.25 0.0 0.875	177 T07 0.25 0.0 0.875	186 U07 0.25 0.0 0.875	195 V07 0.25 0.0 0.875	204 W07 0.25 0.0 0.875	213 X07 0.25 0.0 0.875	222 Y07 0.25 0.0 0.875	231 Z07 0.25 0.0 0.875	240 a07 0.0 0.875 0.0
08	007 A08 0.125 1.0 0.875	016 B08 0.125 0.75 0.875	025 C08 0.125 0.625 0.875	034 D08 0.125 0.5 0.875	043 E08 0.125 0.375 0.875	052 F08 0.125 0.25 0.875	061 G08 0.125 0.125 0.875	070 H08 0.125 0.0 0.875	079 I08 0.125 0.0 0.875	088 J08 0.125 0.0 0.875	097 K08 0.125 0.0 0.875	106 L08 0.125 0.0 0.875	115 M08 0.125 0.0 0.875	124 N08 0.125 0.0 0.875	133 O08 0.125 0.0 0.875	142 P08 0.125 0.0 0.875	151 Q08 0.125 0.0 0.875	160 R08 0.125 0.0 0.875	169 S08 0.125 0.0 0.875	178 T08 0.125 0.0 0.875	187 U08 0.125 0.0 0.875	196 V08 0.125 0.0 0.875	205 W08 0.125 0.0 0.875	214 X08 0.125 0.0 0.875	223 Z08 0.125 0.0 0.875	241 a08 0.0 0.875 0.0	
09	008 A09 0.0 0.875	017 B09 0.0 0.75 0.875	026 C09 0.0 0.625 0.875	035 D09 0.0 0.5 0.875	044 E09 0.0 0.375 0.875	053 F09 0.0 0.25 0.875	062 G09 0.0 0.125 0.875	071 H09 0.0 0.0 0.875	080 I09 0.0 0.0 0.875	089 J09 0.0 0.0 0.875	098 K09 0.0 0.0 0.875	107 L09 0.0 0.0 0.875	116 M09 0.0 0.0 0.875	125 N09 0.0 0.0 0.875	134 O09 0.0 0.0 0.875	143 P09 0.0 0.0 0.875	152 Q09 0.0 0.0 0.875	161 R09 0.0 0.0 0.875	170 S09 0.0 0.0 0.875	179 T09 0.0 0.0 0.875	188 U09 0.0 0.0 0.875	197 V09 0.0 0.0 0.875	206 W09 0.0 0.0 0.875	215 X09 0.0 0.0 0.875	224 Y09 0.0 0.0 0.875	233 Z09 0.0 0.0 0.875	242 a09 0.0 0.875 0.0
10	243 A10 0.0 0.875	244 B10 0.0 0.75 0.875	245 C10 0.0 0.625 0.875	246 D10 0.0 0.5 0.875	247 E10 0.0 0.375 0.875	248 F10 0.0 0.25 0.875	249 G10 0.0 0.125 0.875	250 H10 0.0 0.0 0.875	251 I10 0.0 0.0 0.875	306 J10 0.0 0.0 0.875	307 K10 0.0 0.0 0.875	308 L10 0.0 0.0 0.875	309 M10 0.0 0.0 0.875	310 N10 0.0 0.0 0.875	311 O10 0.0 0.0 0.875	312 P10 0.0 0.0 0.875	313 Q10 0.0 0.0 0.875	354 S10 0.0 0.0 0.875	355 T10 0.0 0.0 0.875	356 U10 0.0 0.0 0.875	357 V10 0.0 0.0 0.875	358 W10 0.0 0.0 0.875	389 X10 0.0 0.0 0.875	390 Y10 0.0 0.0 0.875	391 Z10 0.0 0.0 0.875	392 a10 0.0 0.875 0.0	
11	252 A11 0.0 0.875	253 B11 0.0 0.75 0.875	254 C11 0.0 0.625 0.875	255 D11 0.0 0.5 0.875	256 E11 0.0 0.375 0.875	257 F11 0.0 0.25 0.875	258 G11 0.0 0.125 0.875	259 H11 0.0 0.0 0.875	260 I11 0.0 0.0 0.875	314 J11 0.0 0.0 0.875	315 K11 0.0 0.0 0.875	316 L11 0.0 0.0 0.875	317 M11 0.0 0.0 0.875	318 N11 0.0 0.0 0.875	319 O11 0.0 0.0 0.875	320 P11 0.0 0.0 0.875	321 Q11 0.0 0.0 0.875	359 S11 0.0 0.0 0.875	360 T11 0.0 0.0 0.875	361 U11 0.0 0.0 0.875	362 V11 0.0 0.0 0.875	363 W11 0.0 0.0 0.875	393 X11 0.0 0.0 0.875	394 Y11 0.0 0.0 0.875	395 Z11 0.0 0.0 0.875	396 a11 0.0 0.875 0.0	
12	261 A12 0.0 0.875	262 B12 0.0 0.75 0.875	263 C12 0.0 0.625 0.875	264 D12 0.0 0.5 0.875	265 E12 0.0 0.375 0.875	266 F12 0.0 0.25 0.875	267 G12 0.0 0.125 0.875	268 H12 0.0 0.0 0.875	269 I12 0.0 0.0 0.875	322 J12 0.0 0.0 0.875	323 K12 0.0 0.0 0.875	324 L12 0.0 0.0 0.875	325 M12 0.0 0.0 0.875	326 N12 0.0 0.0 0.875	327 O12 0.0 0.0 0.875	328 P12 0.0 0.0 0.875	329 Q12 0.0 0.0 0.875	364 S12 0.0 0.0 0.875	365 T12 0.0 0.0 0.875	366 U12 0.0 0.0 0.875	367 V12 0.0 0.0 0.875	368 W12 0.0 0.0 0.875	397 X12 0.0 0.0 0.875	398 Y12 0.0 0.0 0.875	399 Z12 0.0 0.0 0.875	400 a12 0.0 0.875 0.0	
13	270 A13 0.0 0.875	271 B13 0.0 0.75 0.875	272 C13 0.0 0.625 0.875	273 D13 0.0 0.5 0.875	274 E13 0.0 0.375 0.875	275 F13 0.0 0.25 0.875	276 G13 0.0 0.125 0.875	277 H13 0.0 0.0 0.875	278 I13 0.0 0.0 0.875	330 J13 0.0 0.0 0.875	331 K13 0.0 0.0 0.875	332 L13 0.0 0.0 0.875	333 M13 0.0 0.0 0.875	334 N13 0.0 0.0 0.875	335 O13 0.0 0.0 0.875	336 P13 0.0 0.0 0.875	337 Q13 0.0 0.0 0.875	369 S13 0.0 0.0 0.875	370 T13 0.0 0.0 0.875	371 U13 0.0 0.0 0.875	372 V13 0.0 0.0 0.875	373 W13 0.0 0.0 0.875	401 X13 0.0 0.0 0.875	402 Y13 0.0 0.0 0.875	403 Z13 0.0 0.0 0.875	404 a13 0.0 0.875 0.0	
14	279 A14 0.0 0.875	280 B14 0.0 0.75 0.875	281 C14 0.0 0.625 0.875	282 D14 0.0 0.5 0.875	283 E14 0.0 0.375 0.875	284 F14 0.0 0.25 0.875	285 G14 0.0 0.125 0.875	286 H14 0.0 0.0 0.875	287 I14 0.0 0.0 0.875	338 J14 0.0 0.0 0.875	339 K14 0.0 0.0 0.875	340 L14 0.0 0.0 0.875	341 M14 0.0 0.0 0.875	342 N14 0.0 0.0 0.875	343 O14 0.0 0.0 0.875	344 P14 0.0 0.0 0.875	345 Q14 0.0 0.0 0.875	374 S14 0.0 0.0 0.875	375 T14 0.0 0.0 0.875	376 U14 0.0 0.0 0.875	377 V14 0.0 0.0 0.875	378 W14 0.0 0.0 0.875	405 X14 0.0 0.0 0.875	406 Y14 0.0 0			