

Each table has 181 8x8 bit monochrome patterns, differing only in their byte orientation.

Fill Table_H

B y t e	0	b0	b1	b2	b3	b4	b5	b6	b7
	1	b0	b1	b2	b3	b4	b5	b6	b7
	2	b0	b1	b2	b3	b4	b5	b6	b7
	3	b0	b1	b2	b3	b4	b5	b6	b7
	4	b0	b1	b2	b3	b4	b5	b6	b7
	5	b0	b1	b2	b3	b4	b5	b6	b7
	6	b0	b1	b2	b3	b4	b5	b6	b7
	7	b0	b1	b2	b3	b4	b5	b6	b7

Fill Table_V

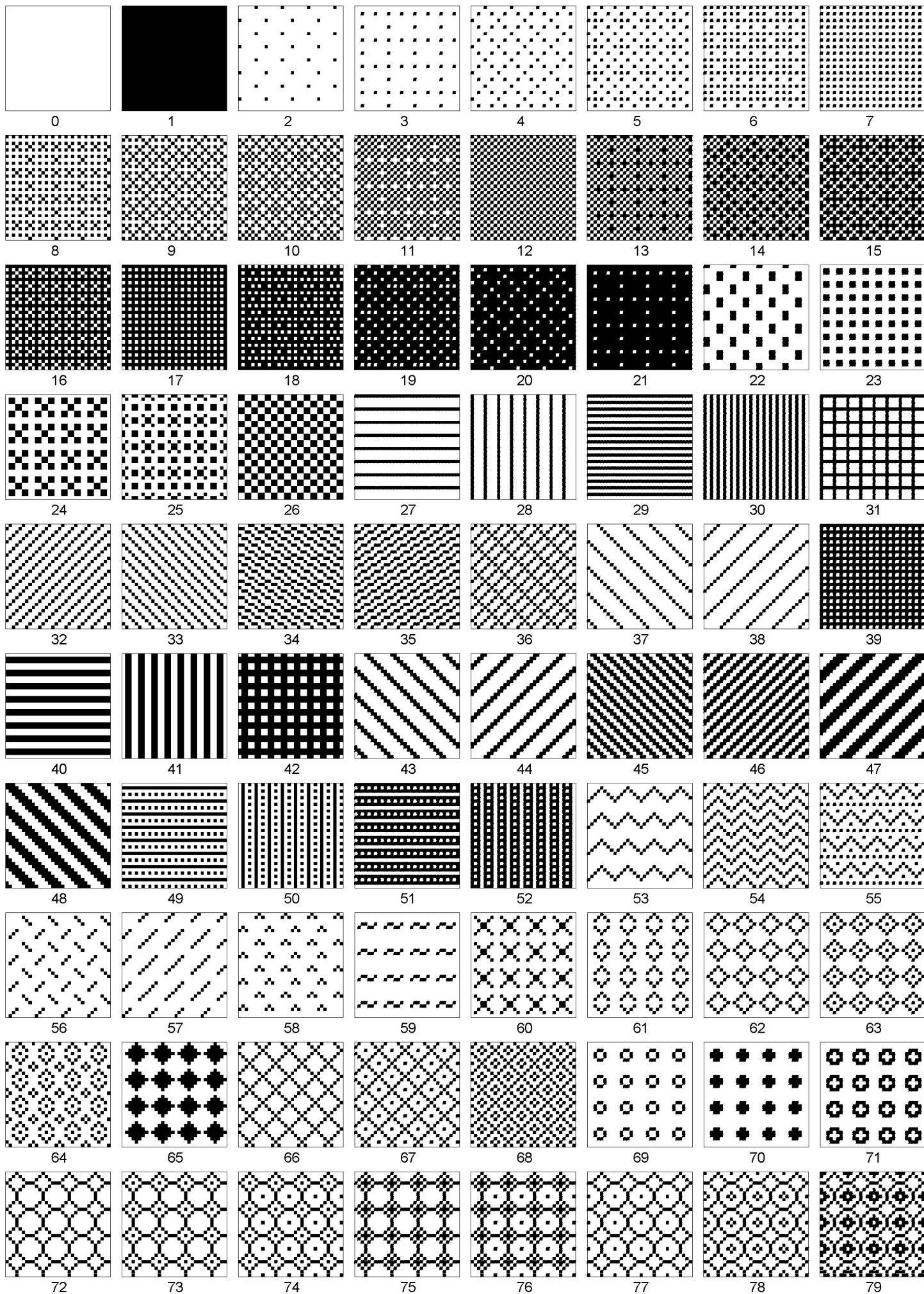
Byte								
0	1	2	3	4	5	6	7	
b0	b0	b0	b0	b0	b0	b0	b0	b0
b1	b1	b1	b1	b1	b1	b1	b1	b1
b2	b2	b2	b2	b2	b2	b2	b2	b2
b3	b3	b3	b3	b3	b3	b3	b3	b3
b4	b4	b4	b4	b4	b4	b4	b4	b4
b5	b5	b5	b5	b5	b5	b5	b5	b5
b6	b6	b6	b6	b6	b6	b6	b6	b6
b7	b7	b7	b7	b7	b7	b7	b7	b7

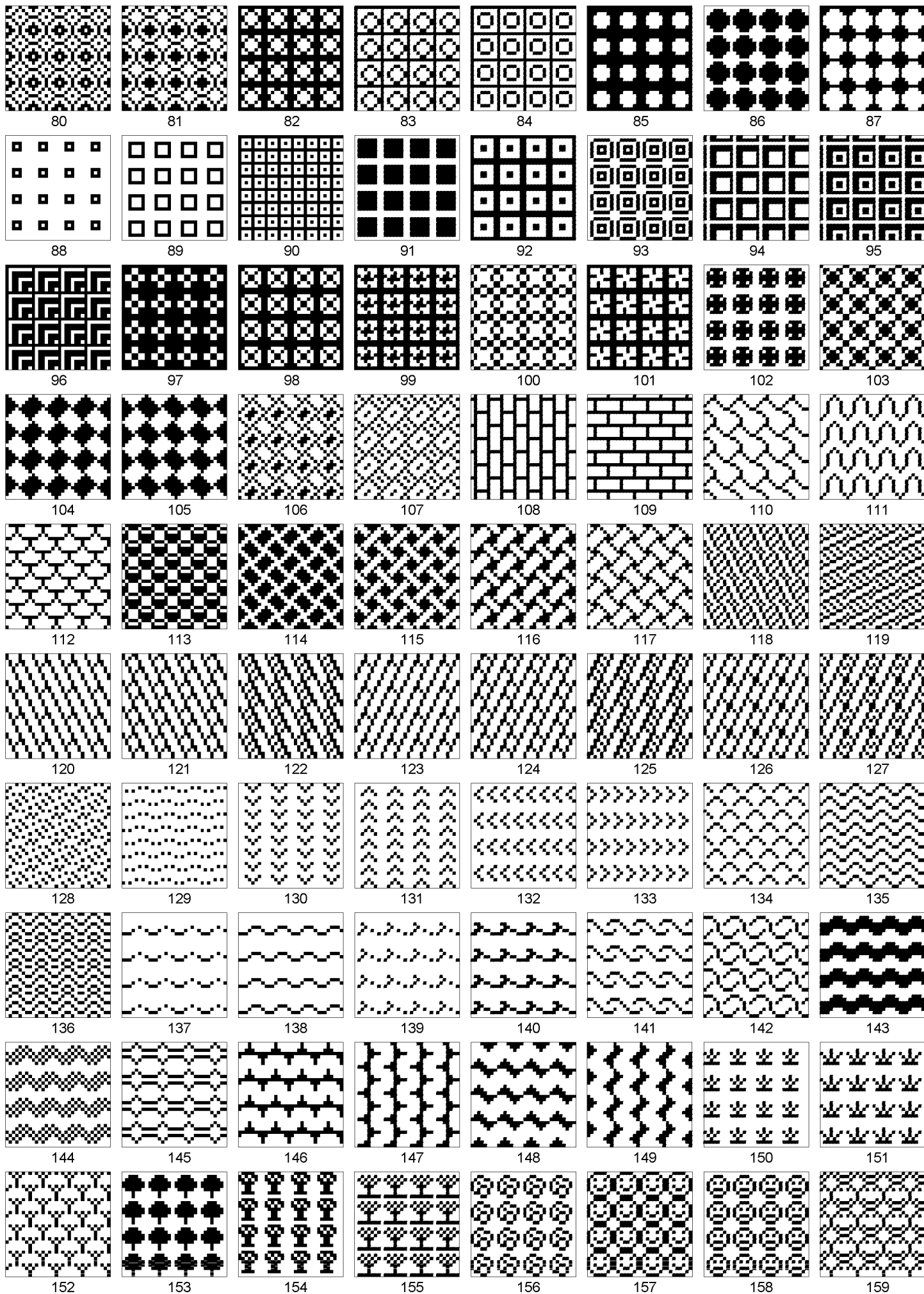
4-block by 4-block examples of each fill pattern is shown below.

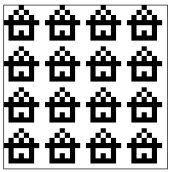


[This work is licensed under a Creative Commons Attribution-NonCommercial-ShareAlike 2.5 License.](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/2.5/)

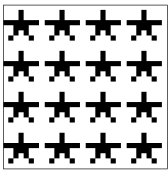
by:
Harold H Foster



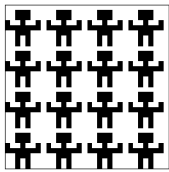




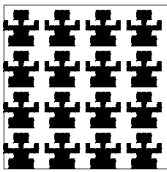
160



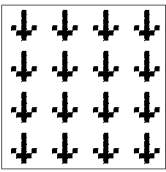
161



162



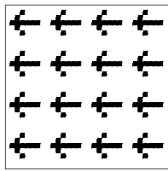
163



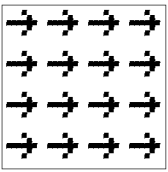
164



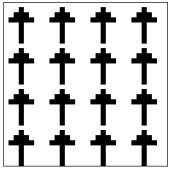
165



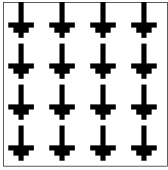
166



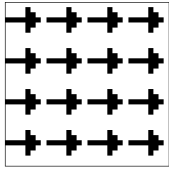
167



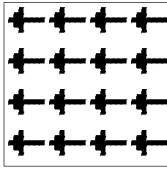
168



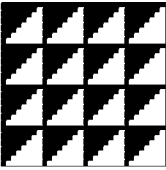
169



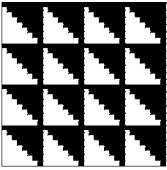
170



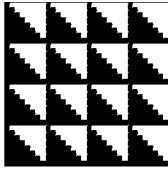
171



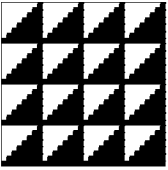
172



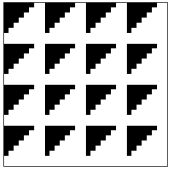
173



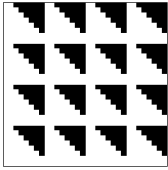
174



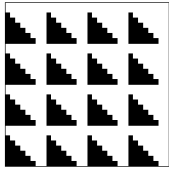
175



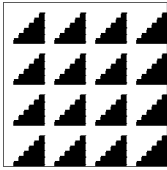
176



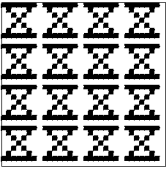
177



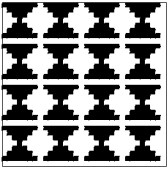
178



179



180



181

```

;*****
;*
;*                               Pattern Fill Patterns
;*
;*                               v1.0
;*                               Harold Foster
;*
;* This work is licensed under a Creative Commons Attribution-NonCommercial-ShareAlike 2.5 License.*
;*****

```

FillTable_V:

```

.db      0x00, 0x00, 0x00, 0x00, 0x00, 0x00, 0x00, 0x00      ; Fill: 0
.db      0xFF, 0xFF, 0xFF, 0xFF, 0xFF, 0xFF, 0xFF, 0xFF      ; Fill: 1
.db      0x10, 0x00, 0x00, 0x00, 0x00, 0x01, 0x00, 0x00      ; Fill: 2
.db      0x00, 0x00, 0x44, 0x00, 0x00, 0x00, 0x04, 0x00      ; Fill: 3
.db      0x10, 0x00, 0x44, 0x00, 0x01, 0x00, 0x44, 0x00      ; Fill: 4
.db      0x11, 0x00, 0x54, 0x00, 0x11, 0x00, 0x44, 0x00      ; Fill: 5
.db      0x15, 0x00, 0x55, 0x00, 0x11, 0x00, 0x55, 0x00      ; Fill: 6
.db      0x55, 0x00, 0x55, 0x00, 0x55, 0x00, 0x55, 0x00      ; Fill: 7
.db      0x55, 0x00, 0x55, 0x08, 0x55, 0x00, 0x55, 0x88      ; Fill: 8
.db      0xAA, 0x11, 0xAA, 0x40, 0xAA, 0x11, 0xAA, 0x44      ; Fill: 9
.db      0xAA, 0x44, 0xAA, 0x51, 0xAA, 0x44, 0xAA, 0x11      ; Fill: 10
.db      0x22, 0x55, 0xAA, 0x55, 0x2A, 0x55, 0xAA, 0x55      ; Fill: 11
.db      0x55, 0xAA, 0x55, 0x55, 0xAA, 0x55, 0x55, 0xAA      ; Fill: 12
.db      0x55, 0xAA, 0x55, 0xAB, 0x55, 0xAA, 0x55, 0xBB      ; Fill: 13
.db      0x55, 0xBB, 0x55, 0xEA, 0x55, 0xBB, 0x55, 0xEE      ; Fill: 14
.db      0x77, 0xAA, 0xDD, 0xAA, 0x7F, 0xAA, 0xDD, 0xAA      ; Fill: 15
.db      0x55, 0xFF, 0x55, 0xBB, 0x55, 0xFF, 0x55, 0xBB      ; Fill: 16
.db      0x55, 0xFF, 0x55, 0xFF, 0x55, 0xFF, 0x55, 0xFF      ; Fill: 17
.db      0xFF, 0xAA, 0xFF, 0xEE, 0xBB, 0xEE, 0xBF, 0xEA      ; Fill: 18
.db      0xEE, 0xFF, 0xBB, 0xBB, 0xFF, 0xAE, 0xFF, 0xBB      ; Fill: 19
.db      0xDD, 0xFF, 0xF7, 0xFF, 0xDD, 0xFF, 0xF7, 0xFF      ; Fill: 20
.db      0xFF, 0xFF, 0xBB, 0xFF, 0xFF, 0xFF, 0xFB, 0xFF      ; Fill: 21
.db      0xC1, 0xC1, 0x00, 0x00, 0x1C, 0x1C, 0x00, 0x00      ; Fill: 22
.db      0x00, 0x66, 0x66, 0x00, 0x00, 0x66, 0x66, 0x00      ; Fill: 23
.db      0x00, 0x66, 0x66, 0x18, 0x18, 0x66, 0x66, 0x00      ; Fill: 24
.db      0x99, 0x42, 0x00, 0x99, 0x99, 0x00, 0x42, 0x99      ; Fill: 25
.db      0x33, 0x33, 0xCC, 0xCC, 0x33, 0x33, 0xCC, 0xCC      ; Fill: 26
.db      0x11, 0x11, 0x11, 0x11, 0x11, 0x11, 0x11, 0x11      ; Fill: 27
.db      0xFF, 0x00, 0x00, 0x00, 0xFF, 0x00, 0x00, 0x00      ; Fill: 28
.db      0x55, 0x55, 0x55, 0x55, 0x55, 0x55, 0x55, 0x55      ; Fill: 29
.db      0xFF, 0x00, 0xFF, 0x00, 0xFF, 0x00, 0xFF, 0x00      ; Fill: 30
.db      0xFF, 0x11, 0x11, 0x11, 0xFF, 0x11, 0x11, 0x11      ; Fill: 31
.db      0x22, 0x11, 0x88, 0x44, 0x22, 0x11, 0x88, 0x44      ; Fill: 32
.db      0x44, 0x88, 0x11, 0x22, 0x44, 0x88, 0x11, 0x22      ; Fill: 33
.db      0x4A, 0x52, 0x94, 0x25, 0x49, 0x52, 0x94, 0x25      ; Fill: 34
.db      0x25, 0x94, 0x52, 0x49, 0x25, 0x94, 0x52, 0x49      ; Fill: 35
.db      0x22, 0x51, 0x88, 0x45, 0x22, 0x15, 0x88, 0x54      ; Fill: 36
.db      0x20, 0x40, 0x80, 0x01, 0x02, 0x04, 0x08, 0x10      ; Fill: 37
.db      0x10, 0x08, 0x04, 0x02, 0x01, 0x80, 0x40, 0x20      ; Fill: 38
.db      0xFF, 0x55, 0xFF, 0x55, 0xFF, 0x55, 0xFF, 0x55      ; Fill: 39
.db      0x66, 0x66, 0x66, 0x66, 0x66, 0x66, 0x66, 0x66      ; Fill: 40
.db      0x00, 0xFF, 0xFF, 0x00, 0x00, 0xFF, 0xFF, 0x00      ; Fill: 41
.db      0x66, 0xFF, 0xFF, 0x66, 0x66, 0xFF, 0xFF, 0x66      ; Fill: 42
.db      0x30, 0x60, 0xC0, 0x81, 0x03, 0x06, 0x0C, 0x18      ; Fill: 43
.db      0x18, 0x0C, 0x06, 0x03, 0x81, 0xC0, 0x60, 0x30      ; Fill: 44
.db      0xCC, 0x99, 0x33, 0x66, 0xCC, 0x99, 0x33, 0x66      ; Fill: 45
.db      0x33, 0x99, 0xCC, 0x66, 0x33, 0x99, 0xCC, 0x66      ; Fill: 46
.db      0xE1, 0xF0, 0x78, 0x3C, 0x1E, 0x0F, 0x87, 0xC3      ; Fill: 47
.db      0xC3, 0x87, 0x0F, 0x1E, 0x3C, 0x78, 0xF0, 0xE1      ; Fill: 48
.db      0xAA, 0x22, 0xAA, 0x22, 0xAA, 0x22, 0xAA, 0x22      ; Fill: 49
.db      0x00, 0xFF, 0x00, 0x55, 0x00, 0xFF, 0x00, 0x55      ; Fill: 50
.db      0x55, 0x77, 0x55, 0x77, 0x55, 0x77, 0x55, 0x77      ; Fill: 51
.db      0xFF, 0xAA, 0xFF, 0x00, 0xFF, 0xAA, 0xFF, 0x00      ; Fill: 52
.db      0x20, 0x10, 0x08, 0x04, 0x02, 0x04, 0x08, 0x10      ; Fill: 53
.db      0x11, 0x88, 0x44, 0x22, 0x11, 0x22, 0x44, 0x88      ; Fill: 54
.db      0x42, 0x11, 0x42, 0x04, 0x48, 0x11, 0x48, 0x04      ; Fill: 55
.db      0x00, 0x80, 0x40, 0x20, 0x00, 0x02, 0x04, 0x08      ; Fill: 56
.db      0x80, 0x40, 0x20, 0x00, 0x00, 0x04, 0x02, 0x01      ; Fill: 57
.db      0x20, 0x10, 0x20, 0x00, 0x00, 0x02, 0x01, 0x02      ; Fill: 58
.db      0x00, 0x10, 0x08, 0x08, 0x10, 0x10, 0x08, 0x00      ; Fill: 59
.db      0x00, 0x42, 0x24, 0x18, 0x18, 0x24, 0x42, 0x00      ; Fill: 60
.db      0x00, 0x00, 0x14, 0x22, 0x41, 0x22, 0x14, 0x00      ; Fill: 61
.db      0x00, 0x08, 0x14, 0x22, 0x41, 0x22, 0x14, 0x08      ; Fill: 62
.db      0x00, 0x08, 0x14, 0x22, 0x49, 0x22, 0x14, 0x08      ; Fill: 63
.db      0x41, 0x80, 0x14, 0x22, 0x49, 0x22, 0x14, 0x80      ; Fill: 64
.db      0x00, 0x08, 0x1C, 0x3E, 0x7F, 0x3E, 0x1C, 0x08      ; Fill: 65
.db      0x0A, 0x11, 0xA0, 0x40, 0xA0, 0x11, 0x0A, 0x04      ; Fill: 66
.db      0x0A, 0x11, 0xA0, 0x44, 0xA0, 0x11, 0x0A, 0x44      ; Fill: 67
.db      0x4A, 0x11, 0xA4, 0x4A, 0x4A, 0x11, 0x4A, 0xA4      ; Fill: 68
.db      0x00, 0x00, 0x18, 0x24, 0x24, 0x18, 0x00, 0x00      ; Fill: 69
.db      0x00, 0x00, 0x18, 0x3C, 0x3C, 0x18, 0x00, 0x00      ; Fill: 70

```

```

.db      0x00, 0x00, 0x38, 0x6C, 0x44, 0x6C, 0x38, 0x00      ; Fill: 71
.db      0x08, 0x14, 0x22, 0xC1, 0x22, 0x14, 0x08, 0x08      ; Fill: 72
.db      0x08, 0x14, 0x22, 0xC9, 0x22, 0x14, 0x08, 0x08      ; Fill: 73
.db      0x08, 0x14, 0x22, 0xC9, 0x22, 0x14, 0x08, 0x88      ; Fill: 74
.db      0x08, 0x14, 0x2A, 0xDD, 0x2A, 0x14, 0x08, 0x08      ; Fill: 75
.db      0x08, 0x14, 0x2A, 0xDD, 0x2A, 0x14, 0x08, 0x88      ; Fill: 76
.db      0x88, 0x08, 0x14, 0x22, 0xC1, 0x22, 0x14, 0x08      ; Fill: 77
.db      0x49, 0x88, 0x14, 0x22, 0xC1, 0x22, 0x14, 0x88      ; Fill: 78
.db      0x6B, 0xC9, 0x94, 0x22, 0xC1, 0x22, 0x94, 0xC9      ; Fill: 79
.db      0x6B, 0xC9, 0xC9, 0x94, 0x22, 0xC9, 0x22, 0x94, 0xC9 ; Fill: 80
.db      0xEB, 0xC9, 0x94, 0x22, 0xC1, 0x22, 0x94, 0xC9      ; Fill: 81
.db      0xFF, 0x99, 0xA5, 0xC3, 0xC3, 0xA5, 0x99, 0xFF      ; Fill: 82
.db      0xFF, 0x01, 0x31, 0x49, 0x85, 0x85, 0x49, 0x31      ; Fill: 83
.db      0xFF, 0x01, 0x39, 0x45, 0x45, 0x45, 0x39, 0x01      ; Fill: 84
.db      0xFF, 0xFF, 0xC7, 0x83, 0x83, 0x83, 0xC7, 0xFF      ; Fill: 85
.db      0x00, 0x38, 0x7C, 0xFE, 0xFE, 0xFE, 0x7C, 0x38      ; Fill: 86
.db      0xFF, 0xC7, 0xC7, 0x83, 0x01, 0x01, 0x83, 0xC7      ; Fill: 87
.db      0x00, 0x00, 0x1C, 0x14, 0x1C, 0x00, 0x00, 0x00      ; Fill: 88
.db      0x00, 0x00, 0x7C, 0x44, 0x44, 0x44, 0x7C, 0x00      ; Fill: 89
.db      0xFF, 0x11, 0x55, 0x11, 0xFF, 0x11, 0x55, 0x11      ; Fill: 90
.db      0x00, 0x7E, 0x7E, 0x7E, 0x7E, 0x7E, 0x7E, 0x00      ; Fill: 91
.db      0xFF, 0x81, 0x81, 0x99, 0x99, 0x81, 0x81, 0xFF      ; Fill: 92
.db      0x00, 0x7C, 0x82, 0xBA, 0xAA, 0xBA, 0x82, 0x7C      ; Fill: 93
.db      0xFB, 0x00, 0x00, 0xFB, 0xFB, 0x1A, 0x1A, 0x1A      ; Fill: 94
.db      0xFB, 0x00, 0xFB, 0xFB, 0x1A, 0xDA, 0xDA, 0x1A      ; Fill: 95
.db      0xFF, 0x01, 0xFD, 0xFD, 0x0D, 0xED, 0xED, 0x6D      ; Fill: 96
.db      0xFF, 0xE7, 0xE7, 0x99, 0x99, 0xE7, 0xE7, 0xFF      ; Fill: 97
.db      0xFF, 0xC3, 0xA5, 0x99, 0x99, 0xA5, 0xC3, 0xFF      ; Fill: 98
.db      0xFF, 0x89, 0x91, 0xBB, 0xDD, 0x91, 0x89, 0xFF      ; Fill: 99
.db      0x66, 0x99, 0x81, 0x42, 0x42, 0x81, 0x99, 0x66      ; Fill: 100
.db      0xFF, 0x89, 0x89, 0xE1, 0x87, 0x91, 0x91, 0xFF      ; Fill: 101
.db      0x00, 0x3C, 0x5A, 0x7E, 0x7E, 0x5A, 0x3C, 0x00      ; Fill: 102
.db      0x81, 0x66, 0x5A, 0x3C, 0x3C, 0x5A, 0x66, 0x81      ; Fill: 103
.db      0x7F, 0x3E, 0x1C, 0x08, 0x10, 0x38, 0x7C, 0xFE      ; Fill: 104
.db      0xFE, 0x7C, 0x38, 0x10, 0x08, 0x1C, 0x3E, 0x7F      ; Fill: 105
.db      0xA0, 0x11, 0x4A, 0xE4, 0x72, 0x25, 0x88, 0x50      ; Fill: 106
.db      0xA4, 0x11, 0x0A, 0x44, 0x22, 0x05, 0x88, 0x52      ; Fill: 107
.db      0x02, 0xFF, 0x20, 0x20, 0x20, 0xFF, 0x02, 0x02      ; Fill: 108
.db      0x22, 0x22, 0x3E, 0x22, 0x22, 0x22, 0xE3, 0x22      ; Fill: 109
.db      0x28, 0x24, 0x42, 0x83, 0x04, 0x08, 0x10, 0x10      ; Fill: 110
.db      0x80, 0x40, 0x3C, 0x02, 0x01, 0x02, 0x3C, 0x40      ; Fill: 111
.db      0x90, 0x11, 0x09, 0x07, 0x09, 0x11, 0x90, 0x70      ; Fill: 112
.db      0x3A, 0xDD, 0xA3, 0xA3, 0xA3, 0xDD, 0x3A, 0x3A      ; Fill: 113
.db      0x3E, 0x9C, 0xC9, 0xE3, 0xC7, 0x93, 0x39, 0x7C      ; Fill: 114
.db      0x3A, 0x7C, 0x7C, 0xB8, 0x11, 0x8B, 0xC7, 0xA3, 0x11 ; Fill: 115
.db      0x09, 0x07, 0x83, 0xC1, 0x21, 0x32, 0x7C, 0xB8      ; Fill: 116
.db      0x88, 0x05, 0x83, 0x41, 0x22, 0x14, 0x38, 0x50      ; Fill: 117
.db      0x61, 0x86, 0x19, 0x64, 0x92, 0x49, 0x26, 0x98      ; Fill: 118
.db      0x29, 0x92, 0x94, 0x49, 0x4A, 0xA4, 0x25, 0x52      ; Fill: 119
.db      0x03, 0x0C, 0x30, 0xC8, 0x07, 0x0C, 0x30, 0xC0      ; Fill: 120
.db      0x03, 0x0C, 0x32, 0xC1, 0x23, 0x1C, 0x30, 0xC0      ; Fill: 121
.db      0x03, 0x0C, 0x32, 0xC9, 0x27, 0x9C, 0x70, 0xC0      ; Fill: 122
.db      0xC0, 0x30, 0x0C, 0x07, 0xC8, 0x30, 0x0C, 0x03      ; Fill: 123
.db      0xC0, 0x30, 0x1C, 0x23, 0xC1, 0x32, 0x0C, 0x03      ; Fill: 124
.db      0xC0, 0x70, 0x9C, 0x27, 0xC9, 0x32, 0x0C, 0x03      ; Fill: 125
.db      0xC1, 0x32, 0x0C, 0x03, 0xC0, 0x30, 0x4C, 0x83      ; Fill: 126
.db      0xC9, 0x32, 0x0C, 0x03, 0xC0, 0x30, 0x4C, 0x93      ; Fill: 127
.db      0x14, 0x42, 0x88, 0x21, 0x48, 0x11, 0x24, 0x82      ; Fill: 128
.db      0x40, 0x04, 0x40, 0x04, 0x20, 0x02, 0x20, 0x02      ; Fill: 129
.db      0x00, 0x00, 0x11, 0x22, 0x44, 0x22, 0x11, 0x00      ; Fill: 130
.db      0x00, 0x00, 0x88, 0x44, 0x22, 0x44, 0x88, 0x00      ; Fill: 131
.db      0x00, 0x08, 0x14, 0x22, 0x00, 0x08, 0x14, 0x22      ; Fill: 132
.db      0x22, 0x14, 0x08, 0x00, 0x22, 0x14, 0x08, 0x00      ; Fill: 133
.db      0x01, 0x42, 0x24, 0x10, 0x10, 0x24, 0x42, 0x01      ; Fill: 134
.db      0x44, 0x22, 0x11, 0x11, 0x22, 0x44, 0x88, 0x88      ; Fill: 135
.db      0x24, 0x92, 0x49, 0x49, 0x92, 0x24, 0x49, 0x49      ; Fill: 136
.db      0x40, 0x40, 0x40, 0x20, 0x00, 0x10, 0x00, 0x20      ; Fill: 137
.db      0x40, 0x40, 0x40, 0x20, 0x10, 0x10, 0x10, 0x20      ; Fill: 138
.db      0x00, 0x40, 0x28, 0x10, 0x00, 0x20, 0x00, 0x40      ; Fill: 139
.db      0x40, 0x68, 0x38, 0x10, 0x20, 0x20, 0x40, 0x40      ; Fill: 140
.db      0x24, 0x04, 0x08, 0x10, 0x20, 0x40, 0x48, 0x44      ; Fill: 141
.db      0x82, 0x42, 0x22, 0x04, 0x38, 0x40, 0x88, 0x84      ; Fill: 142
.db      0x78, 0x78, 0x78, 0x3C, 0x1E, 0x1E, 0x1E, 0x3C      ; Fill: 143
.db      0x28, 0x50, 0x28, 0x54, 0x2A, 0x14, 0x0A, 0x14      ; Fill: 144
.db      0x14, 0x14, 0x14, 0x22, 0x41, 0x22, 0x14, 0x14      ; Fill: 145
.db      0x18, 0x08, 0x0C, 0x0F, 0x0C, 0x08, 0x18, 0x78      ; Fill: 146
.db      0x00, 0x80, 0x80, 0xC1, 0xFF, 0x1C, 0x08, 0x08      ; Fill: 147
.db      0x80, 0xC0, 0xE0, 0xC1, 0x83, 0x07, 0x03, 0x01      ; Fill: 148
.db      0x1F, 0x0E, 0x04, 0x00, 0x00, 0x20, 0x70, 0xF8      ; Fill: 149
.db      0x48, 0x50, 0x6C, 0x50, 0x48, 0x00, 0x00, 0x00      ; Fill: 150
.db      0x08, 0x50, 0x60, 0x5C, 0x60, 0x50, 0x08, 0x00      ; Fill: 151
.db      0x20, 0x11, 0x02, 0x1D, 0x02, 0x11, 0x20, 0xD1      ; Fill: 152

```

```

.db      0x18, 0x3C, 0x3E, 0xFE, 0x3E, 0x3C, 0x18, 0x00      ; Fill: 153
.db      0x06, 0x4D, 0x7B, 0x7D, 0x4B, 0x06, 0x00, 0x00      ; Fill: 154
.db      0x00, 0x84, 0x8A, 0x94, 0xFA, 0x94, 0x8A, 0x84      ; Fill: 155
.db      0x38, 0x44, 0x6A, 0x92, 0x94, 0x64, 0x18, 0x00      ; Fill: 156
.db      0x3C, 0x42, 0x95, 0xA1, 0xA1, 0x95, 0x42, 0x3C      ; Fill: 157
.db      0x00, 0x38, 0x44, 0xAA, 0xA2, 0xAA, 0x44, 0x38      ; Fill: 158
.db      0x2A, 0x15, 0x22, 0xC1, 0x22, 0x15, 0x2A, 0x0A      ; Fill: 159
.db      0x08, 0x7C, 0x4A, 0x6D, 0x4A, 0x7C, 0x08, 0x00      ; Fill: 160
.db      0x08, 0x48, 0x38, 0x1E, 0x38, 0x48, 0x08, 0x00      ; Fill: 161
.db      0x18, 0x10, 0xF6, 0x3E, 0xF6, 0x10, 0x18, 0x00      ; Fill: 162
.db      0x18, 0xD0, 0xF6, 0xFE, 0xF6, 0xD0, 0x18, 0x00      ; Fill: 163
.db      0x00, 0x00, 0x10, 0x20, 0x7E, 0x20, 0x10, 0x00      ; Fill: 164
.db      0x00, 0x00, 0x08, 0x04, 0x7E, 0x04, 0x08, 0x00      ; Fill: 165
.db      0x00, 0x08, 0x1C, 0x2A, 0x08, 0x08, 0x08, 0x00      ; Fill: 166
.db      0x00, 0x08, 0x08, 0x08, 0x2A, 0x1C, 0x08, 0x00      ; Fill: 167
.db      0x00, 0x08, 0x0C, 0xFE, 0x0C, 0x08, 0x00, 0x00      ; Fill: 168
.db      0x00, 0x10, 0x30, 0x7F, 0x30, 0x10, 0x00, 0x00      ; Fill: 169
.db      0x08, 0x08, 0x08, 0x08, 0x3E, 0x1C, 0x08, 0x00      ; Fill: 170
.db      0x00, 0x08, 0x1C, 0x3E, 0x08, 0x08, 0x08, 0x08      ; Fill: 171
.db      0xFF, 0x7F, 0x3F, 0x1F, 0x0F, 0x07, 0x03, 0x01      ; Fill: 172
.db      0x01, 0x03, 0x07, 0x0F, 0x1F, 0x3F, 0x7F, 0xFF      ; Fill: 173
.db      0xFF, 0xFE, 0xFC, 0xF8, 0xF0, 0xE0, 0xC0, 0x80      ; Fill: 174
.db      0x80, 0xC0, 0xE0, 0xF0, 0xF8, 0xFC, 0xFE, 0xFF      ; Fill: 175
.db      0x3F, 0x1F, 0x0F, 0x07, 0x03, 0x01, 0x00, 0x00      ; Fill: 176
.db      0x00, 0x00, 0x01, 0x03, 0x07, 0x0F, 0x1F, 0x3F      ; Fill: 177
.db      0xFC, 0xF8, 0xF0, 0xE0, 0xC0, 0x80, 0x00, 0x00      ; Fill: 178
.db      0x00, 0x00, 0x80, 0xC0, 0xE0, 0xF0, 0xF8, 0xFC      ; Fill: 179
.db      0x41, 0x63, 0x55, 0x49, 0x55, 0x63, 0x41, 0x00      ; Fill: 180
.db      0x41, 0x63, 0x77, 0x7F, 0x77, 0x63, 0x41, 0x00      ; Fill: 181

```

FillTable_H:

```

.db      0x00, 0x00, 0x00, 0x00, 0x00, 0x00, 0x00, 0x00      ; Fill: 0
.db      0xFF, 0xFF, 0xFF, 0xFF, 0xFF, 0xFF, 0xFF, 0xFF      ; Fill: 1
.db      0x20, 0x00, 0x00, 0x00, 0x01, 0x00, 0x00, 0x00      ; Fill: 2
.db      0x00, 0x00, 0x44, 0x00, 0x00, 0x00, 0x04, 0x00      ; Fill: 3
.db      0x10, 0x00, 0x44, 0x00, 0x01, 0x00, 0x44, 0x00      ; Fill: 4
.db      0x11, 0x00, 0x44, 0x00, 0x15, 0x00, 0x44, 0x00      ; Fill: 5
.db      0x55, 0x00, 0x45, 0x00, 0x55, 0x00, 0x44, 0x00      ; Fill: 6
.db      0x55, 0x00, 0x55, 0x00, 0x55, 0x00, 0x55, 0x00      ; Fill: 7
.db      0x55, 0x00, 0x55, 0x88, 0x55, 0x00, 0x55, 0x80      ; Fill: 8
.db      0x22, 0x55, 0x80, 0x55, 0x22, 0x55, 0x88, 0x55      ; Fill: 9
.db      0x88, 0x55, 0x22, 0x55, 0x88, 0x55, 0x2A, 0x55      ; Fill: 10
.db      0xAA, 0x55, 0xAA, 0x54, 0xAA, 0x55, 0xAA, 0x44      ; Fill: 11
.db      0x55, 0xAA, 0x55, 0xAA, 0x55, 0xAA, 0x55, 0xAA      ; Fill: 12
.db      0xDD, 0xAA, 0x55, 0xAA, 0xD5, 0xAA, 0x55, 0xAA      ; Fill: 13
.db      0x77, 0xAA, 0xD5, 0xAA, 0x77, 0xAA, 0xDD, 0xAA      ; Fill: 14
.db      0x55, 0xBB, 0x55, 0xFE, 0x55, 0xBB, 0x55, 0xEE      ; Fill: 15
.db      0xFF, 0xAA, 0x77, 0xAA, 0xFF, 0xAA, 0x77, 0xAA      ; Fill: 16
.db      0xFF, 0xAA, 0xFF, 0xAA, 0xFF, 0xAA, 0xFF, 0xAA      ; Fill: 17
.db      0x55, 0xFF, 0x6D, 0xFF, 0x55, 0xFF, 0xAD, 0xFF      ; Fill: 18
.db      0xEE, 0xFF, 0xBB, 0xFF, 0xEE, 0xFF, 0xAB, 0xFF      ; Fill: 19
.db      0xFF, 0xEE, 0xFF, 0xFB, 0xFF, 0xEE, 0xFF, 0xBF      ; Fill: 20
.db      0xFF, 0xFF, 0xBB, 0xFF, 0xFF, 0xFF, 0xFB, 0xFF      ; Fill: 21
.db      0x03, 0x00, 0x30, 0x30, 0x30, 0x00, 0x03, 0x03      ; Fill: 22
.db      0x00, 0x66, 0x66, 0x00, 0x00, 0x66, 0x66, 0x00      ; Fill: 23
.db      0x00, 0x66, 0x66, 0x18, 0x18, 0x66, 0x66, 0x00      ; Fill: 24
.db      0x99, 0x42, 0x00, 0x99, 0x99, 0x00, 0x42, 0x99      ; Fill: 25
.db      0x33, 0x33, 0xCC, 0xCC, 0x33, 0x33, 0xCC, 0xCC      ; Fill: 26
.db      0xFF, 0x00, 0x00, 0x00, 0xFF, 0x00, 0x00, 0x00      ; Fill: 27
.db      0x11, 0x11, 0x11, 0x11, 0x11, 0x11, 0x11, 0x11      ; Fill: 28
.db      0xFF, 0x00, 0xFF, 0x00, 0xFF, 0x00, 0xFF, 0x00      ; Fill: 29
.db      0x55, 0x55, 0x55, 0x55, 0x55, 0x55, 0x55, 0x55      ; Fill: 30
.db      0xFF, 0x11, 0x11, 0x11, 0xFF, 0x11, 0x11, 0x11      ; Fill: 31
.db      0x22, 0x11, 0x88, 0x44, 0x22, 0x11, 0x88, 0x44      ; Fill: 32
.db      0x44, 0x88, 0x11, 0x22, 0x44, 0x88, 0x11, 0x22      ; Fill: 33
.db      0x98, 0x23, 0xCC, 0x11, 0x66, 0x88, 0x33, 0x44      ; Fill: 34
.db      0x99, 0x44, 0x33, 0x88, 0x66, 0x11, 0xCC, 0x22      ; Fill: 35
.db      0x2A, 0x11, 0xA8, 0x44, 0xA2, 0x11, 0x8A, 0x44      ; Fill: 36
.db      0x08, 0x10, 0x20, 0x40, 0x80, 0x01, 0x02, 0x04      ; Fill: 37
.db      0x10, 0x08, 0x04, 0x02, 0x01, 0x80, 0x40, 0x20      ; Fill: 38
.db      0xFF, 0x55, 0xFF, 0x55, 0xFF, 0x55, 0xFF, 0x55      ; Fill: 39
.db      0x00, 0xFF, 0xFF, 0x00, 0x00, 0xFF, 0xFF, 0x00      ; Fill: 40
.db      0x66, 0x66, 0x66, 0x66, 0x66, 0x66, 0x66, 0x66      ; Fill: 41
.db      0x66, 0xFF, 0xFF, 0x66, 0x66, 0xFF, 0xFF, 0x66      ; Fill: 42
.db      0x18, 0x30, 0x60, 0xC0, 0x81, 0x03, 0x06, 0x0C      ; Fill: 43
.db      0x18, 0x0C, 0x06, 0x03, 0x81, 0xC0, 0x60, 0x30      ; Fill: 44
.db      0x66, 0xCC, 0x99, 0x33, 0x66, 0xCC, 0x99, 0x33      ; Fill: 45
.db      0x33, 0x99, 0xCC, 0x66, 0x33, 0x99, 0xCC, 0x66      ; Fill: 46
.db      0xE1, 0xF0, 0x78, 0x3C, 0x1E, 0x0F, 0x87, 0xC3      ; Fill: 47
.db      0x87, 0x0F, 0x1E, 0x3C, 0x78, 0xF0, 0xE1, 0xC3      ; Fill: 48
.db      0x00, 0xFF, 0x00, 0x55, 0x00, 0xFF, 0x00, 0x55      ; Fill: 49
.db      0xAA, 0x22, 0xAA, 0x22, 0xAA, 0x22, 0xAA, 0x22      ; Fill: 50

```

```

.db      0xFF, 0xAA, 0xFF, 0x00, 0xFF, 0xAA, 0xFF, 0x00      ; Fill: 51
.db      0x55, 0x77, 0x55, 0x77, 0x55, 0x77, 0x55, 0x77      ; Fill: 52
.db      0x00, 0x10, 0x28, 0x44, 0x82, 0x01, 0x00, 0x00      ; Fill: 53
.db      0x11, 0x28, 0x44, 0x82, 0x11, 0x28, 0x44, 0x82      ; Fill: 54
.db      0x22, 0x05, 0x88, 0x50, 0x22, 0x00, 0x55, 0x00      ; Fill: 55
.db      0x00, 0x20, 0x40, 0x80, 0x00, 0x08, 0x04, 0x02      ; Fill: 56
.db      0x80, 0x40, 0x20, 0x00, 0x00, 0x04, 0x02, 0x01      ; Fill: 57
.db      0x40, 0xA0, 0x00, 0x00, 0x02, 0x05, 0x00, 0x00      ; Fill: 58
.db      0x00, 0x00, 0x00, 0x4C, 0x32, 0x00, 0x00, 0x00      ; Fill: 59
.db      0x00, 0x42, 0x24, 0x18, 0x18, 0x24, 0x42, 0x00      ; Fill: 60
.db      0x10, 0x28, 0x44, 0x00, 0x44, 0x28, 0x10, 0x00      ; Fill: 61
.db      0x10, 0x28, 0x44, 0x82, 0x44, 0x28, 0x10, 0x00      ; Fill: 62
.db      0x10, 0x28, 0x44, 0x92, 0x44, 0x28, 0x10, 0x00      ; Fill: 63
.db      0x11, 0x28, 0x44, 0x10, 0x44, 0x28, 0x11, 0x82      ; Fill: 64
.db      0x10, 0x38, 0x7C, 0xFE, 0x7C, 0x38, 0x10, 0x00      ; Fill: 65
.db      0x22, 0x41, 0x80, 0x41, 0x22, 0x14, 0x08, 0x14      ; Fill: 66
.db      0x22, 0x41, 0x88, 0x41, 0x22, 0x14, 0x88, 0x14      ; Fill: 67
.db      0x22, 0x49, 0x94, 0x49, 0x22, 0x94, 0x49, 0x94      ; Fill: 68
.db      0x00, 0x00, 0x18, 0x24, 0x24, 0x18, 0x00, 0x00      ; Fill: 69
.db      0x00, 0x00, 0x18, 0x3C, 0x3C, 0x18, 0x00, 0x00      ; Fill: 70
.db      0x00, 0x00, 0x38, 0x6C, 0x44, 0x6C, 0x38, 0x00      ; Fill: 71
.db      0x08, 0x14, 0x22, 0xC1, 0x22, 0x14, 0x08, 0x08      ; Fill: 72
.db      0x08, 0x14, 0x22, 0xC9, 0x22, 0x14, 0x08, 0x08      ; Fill: 73
.db      0x08, 0x14, 0x22, 0xC9, 0x22, 0x14, 0x08, 0x88      ; Fill: 74
.db      0x08, 0x14, 0x2A, 0xDD, 0x2A, 0x14, 0x08, 0x08      ; Fill: 75
.db      0x08, 0x14, 0x2A, 0xDD, 0x2A, 0x14, 0x08, 0x88      ; Fill: 76
.db      0x10, 0x28, 0x44, 0x83, 0x44, 0x28, 0x10, 0x11      ; Fill: 77
.db      0x11, 0x28, 0x44, 0x83, 0x44, 0x28, 0x11, 0x92      ; Fill: 78
.db      0x93, 0x29, 0x44, 0x83, 0x44, 0x29, 0x93, 0xD6      ; Fill: 79
.db      0x93, 0x29, 0x44, 0x93, 0x44, 0x29, 0x93, 0xD6      ; Fill: 80
.db      0x93, 0x29, 0x44, 0x83, 0x44, 0x29, 0x93, 0xD7      ; Fill: 81
.db      0xFF, 0x99, 0xA5, 0xC3, 0xC3, 0xA5, 0x99, 0xFF      ; Fill: 82
.db      0xFF, 0x01, 0x31, 0x49, 0x85, 0x85, 0x49, 0x31      ; Fill: 83
.db      0xFF, 0x01, 0x39, 0x45, 0x45, 0x39, 0x01, 0x01      ; Fill: 84
.db      0xFF, 0xFF, 0xC7, 0x83, 0x83, 0x83, 0xC7, 0xFF      ; Fill: 85
.db      0x00, 0x38, 0x7C, 0xFE, 0xFE, 0xFE, 0x7C, 0x38      ; Fill: 86
.db      0xFF, 0xC7, 0x83, 0x01, 0x01, 0x01, 0x83, 0xC7      ; Fill: 87
.db      0x00, 0x00, 0x1C, 0x14, 0x1C, 0x00, 0x00, 0x00      ; Fill: 88
.db      0x00, 0x00, 0x7C, 0x44, 0x44, 0x44, 0x7C, 0x00      ; Fill: 89
.db      0xFF, 0x11, 0x55, 0x11, 0xFF, 0x11, 0x55, 0x11      ; Fill: 90
.db      0x00, 0x7E, 0x7E, 0x7E, 0x7E, 0x7E, 0x7E, 0x00      ; Fill: 91
.db      0xFF, 0x81, 0x81, 0x99, 0x99, 0x81, 0x81, 0xFF      ; Fill: 92
.db      0x00, 0x7C, 0x82, 0xBA, 0xAA, 0xBA, 0x82, 0x7C      ; Fill: 93
.db      0x0D, 0xFD, 0x00, 0xFD, 0xFD, 0x0D, 0x0D, 0x0D      ; Fill: 94
.db      0x0D, 0xFD, 0x00, 0xFD, 0xFD, 0x0D, 0x6D, 0x6D      ; Fill: 95
.db      0xFF, 0x01, 0xFD, 0xFD, 0x0D, 0xED, 0xED, 0x6D      ; Fill: 96
.db      0xFF, 0xE7, 0xE7, 0x99, 0x99, 0xE7, 0xE7, 0xFF      ; Fill: 97
.db      0xFF, 0xC3, 0xA5, 0x99, 0x99, 0xA5, 0xC3, 0xFF      ; Fill: 98
.db      0xFF, 0x89, 0x91, 0xDB, 0xBD, 0x89, 0x91, 0xFF      ; Fill: 99
.db      0x66, 0x99, 0x81, 0x42, 0x42, 0x81, 0x99, 0x66      ; Fill: 100
.db      0xFF, 0x91, 0x91, 0x87, 0xE1, 0x89, 0x89, 0xFF      ; Fill: 101
.db      0x00, 0x3C, 0x5A, 0x7E, 0x7E, 0x5A, 0x3C, 0x00      ; Fill: 102
.db      0x81, 0x66, 0x5A, 0x3C, 0x3C, 0x5A, 0x66, 0x81      ; Fill: 103
.db      0x01, 0x83, 0xC7, 0xEF, 0xF7, 0xE3, 0xC1, 0x80      ; Fill: 104
.db      0x80, 0xC1, 0xE3, 0xF7, 0xEF, 0xC7, 0x83, 0x01      ; Fill: 105
.db      0x22, 0x14, 0x28, 0x44, 0x92, 0x39, 0x9C, 0x49      ; Fill: 106
.db      0x22, 0x94, 0x29, 0x44, 0x82, 0x11, 0x88, 0x41      ; Fill: 107
.db      0x22, 0xE3, 0x22, 0x22, 0x22, 0x3E, 0x22, 0x22      ; Fill: 108
.db      0x40, 0xFF, 0x04, 0x04, 0x04, 0xFF, 0x40, 0x40      ; Fill: 109
.db      0x08, 0x0C, 0x12, 0x21, 0xC0, 0x03, 0x04, 0x08      ; Fill: 110
.db      0x10, 0x28, 0x44, 0x44, 0x44, 0x44, 0x82, 0x01      ; Fill: 111
.db      0x3E, 0x08, 0x08, 0x14, 0xE3, 0x80, 0x80, 0x41      ; Fill: 112
.db      0x3E, 0xDD, 0x22, 0xE3, 0xE3, 0xDD, 0x22, 0x3E      ; Fill: 113
.db      0x7C, 0x39, 0x93, 0xC7, 0xE3, 0xC9, 0x9C, 0x3E      ; Fill: 114
.db      0xF8, 0x71, 0x22, 0x17, 0x8F, 0x47, 0x22, 0x74      ; Fill: 115
.db      0x1F, 0x26, 0x42, 0xC1, 0xE0, 0xF0, 0x48, 0x8C      ; Fill: 116
.db      0x0E, 0x14, 0x22, 0x41, 0xE0, 0x50, 0x88, 0x05      ; Fill: 117
.db      0x25, 0x52, 0x4A, 0xA4, 0x94, 0x49, 0x29, 0x92      ; Fill: 118
.db      0x49, 0x92, 0x64, 0x19, 0x86, 0x61, 0x98, 0x26      ; Fill: 119
.db      0x11, 0x11, 0x32, 0x2A, 0x44, 0x44, 0x88, 0x88      ; Fill: 120
.db      0x19, 0x15, 0x22, 0x22, 0x64, 0x54, 0x88, 0x88      ; Fill: 121
.db      0x19, 0x15, 0x32, 0x2A, 0x64, 0x54, 0xC8, 0xA8      ; Fill: 122
.db      0x88, 0x88, 0x4C, 0x54, 0x22, 0x22, 0x11, 0x11      ; Fill: 123
.db      0x98, 0xA8, 0x44, 0x44, 0x26, 0x2A, 0x11, 0x11      ; Fill: 124
.db      0x98, 0xA8, 0x4C, 0x54, 0x26, 0x2A, 0x13, 0x15      ; Fill: 125
.db      0x89, 0x8A, 0x44, 0x44, 0x22, 0x22, 0x51, 0x91      ; Fill: 126
.db      0x89, 0x8A, 0x44, 0x45, 0xA2, 0x22, 0x51, 0x91      ; Fill: 127
.db      0x28, 0x82, 0x41, 0x14, 0x21, 0x48, 0x12, 0x84      ; Fill: 128
.db      0x00, 0xA0, 0x0A, 0x00, 0x00, 0x50, 0x05, 0x00      ; Fill: 129
.db      0x44, 0x28, 0x10, 0x00, 0x44, 0x28, 0x10, 0x00      ; Fill: 130
.db      0x00, 0x10, 0x28, 0x44, 0x00, 0x10, 0x28, 0x44      ; Fill: 131
.db      0x00, 0x88, 0x44, 0x22, 0x44, 0x88, 0x00, 0x00      ; Fill: 132

```



```

.db      0x00, 0x11, 0x22, 0x44, 0x22, 0x11, 0x00, 0x00      ; Fill: 133
.db      0x81, 0x42, 0x24, 0x00, 0x18, 0x24, 0x42, 0x00      ; Fill: 134
.db      0x0C, 0x12, 0x21, 0xC0, 0x0C, 0x12, 0x21, 0xC0      ; Fill: 135
.db      0xCC, 0x12, 0x21, 0xCC, 0x12, 0x21, 0xCC, 0x12      ; Fill: 136
.db      0x00, 0x00, 0x00, 0x00, 0x20, 0x88, 0x07, 0x00      ; Fill: 137
.db      0x00, 0x00, 0x00, 0x00, 0x70, 0x88, 0x07, 0x00      ; Fill: 138
.db      0x00, 0x00, 0x00, 0x04, 0x08, 0x24, 0x82, 0x00      ; Fill: 139
.db      0x00, 0x00, 0x00, 0x06, 0x0C, 0x36, 0xC3, 0x00      ; Fill: 140
.db      0x00, 0x00, 0x83, 0x44, 0x08, 0x11, 0xE0, 0x00      ; Fill: 141
.db      0x00, 0x07, 0x88, 0x50, 0x10, 0x14, 0x22, 0xC1      ; Fill: 142
.db      0x00, 0x70, 0xF8, 0xFF, 0xFF, 0x8F, 0x07, 0x00      ; Fill: 143
.db      0x00, 0x50, 0xA8, 0x55, 0xAA, 0x15, 0x0A, 0x00      ; Fill: 144
.db      0x10, 0x28, 0xC7, 0x00, 0xC7, 0x28, 0x10, 0x00      ; Fill: 145
.db      0x08, 0x08, 0x1C, 0xFF, 0xC1, 0x80, 0x80, 0x00      ; Fill: 146
.db      0x18, 0x10, 0x30, 0xF0, 0x30, 0x10, 0x18, 0x1E      ; Fill: 147
.db      0xF8, 0x70, 0x20, 0x00, 0x00, 0x04, 0x0E, 0x1F      ; Fill: 148
.db      0x01, 0x03, 0x07, 0x83, 0xC1, 0xE0, 0xC0, 0x80      ; Fill: 149
.db      0x00, 0x00, 0x04, 0x15, 0x0A, 0x04, 0x1F, 0x00      ; Fill: 150
.db      0x00, 0x00, 0x08, 0x49, 0x2A, 0x14, 0x3E, 0x00      ; Fill: 151
.db      0xAA, 0x14, 0x08, 0x08, 0xAA, 0x41, 0x80, 0x80      ; Fill: 152
.db      0x00, 0x1C, 0x3E, 0x7F, 0x7F, 0x3E, 0x08, 0x08      ; Fill: 153
.db      0x1E, 0x35, 0x2B, 0x1E, 0x0C, 0x0C, 0x1E, 0x00      ; Fill: 154
.db      0x00, 0x54, 0xAA, 0x54, 0x38, 0x10, 0x10, 0xFE      ; Fill: 155
.db      0x00, 0x0C, 0x32, 0x45, 0x59, 0x25, 0x26, 0x18      ; Fill: 156
.db      0x3C, 0x42, 0xA5, 0x81, 0xA5, 0x99, 0x42, 0x3C      ; Fill: 157
.db      0x00, 0x38, 0x44, 0xAA, 0x82, 0xBA, 0x44, 0x38      ; Fill: 158
.db      0x2A, 0xD5, 0x22, 0xC1, 0x22, 0x55, 0x08, 0x08      ; Fill: 159
.db      0x08, 0x14, 0x2A, 0x7F, 0x22, 0x2A, 0x3E, 0x00      ; Fill: 160
.db      0x00, 0x08, 0x08, 0x7F, 0x1C, 0x14, 0x22, 0x00      ; Fill: 161
.db      0x00, 0x1C, 0x1C, 0x49, 0x7F, 0x1C, 0x14, 0x14      ; Fill: 162
.db      0x00, 0x1C, 0x1C, 0x49, 0x7F, 0x1C, 0x3E, 0x3E      ; Fill: 163
.db      0x00, 0x10, 0x10, 0x10, 0x54, 0x38, 0x10, 0x00      ; Fill: 164
.db      0x00, 0x10, 0x38, 0x54, 0x10, 0x10, 0x10, 0x00      ; Fill: 165
.db      0x00, 0x08, 0x04, 0x7E, 0x04, 0x08, 0x00, 0x00      ; Fill: 166
.db      0x00, 0x10, 0x20, 0x7E, 0x20, 0x10, 0x00, 0x00      ; Fill: 167
.db      0x00, 0x08, 0x1C, 0x3E, 0x08, 0x08, 0x08, 0x08      ; Fill: 168
.db      0x08, 0x08, 0x08, 0x08, 0x3E, 0x1C, 0x08, 0x00      ; Fill: 169
.db      0x00, 0x10, 0x30, 0x7F, 0x30, 0x10, 0x00, 0x00      ; Fill: 170
.db      0x00, 0x08, 0x0C, 0xFE, 0x0C, 0x08, 0x00, 0x00      ; Fill: 171
.db      0xFF, 0x7F, 0x3F, 0x1F, 0x0F, 0x07, 0x03, 0x01      ; Fill: 172
.db      0xFF, 0xFE, 0xFC, 0xF8, 0xF0, 0xE0, 0xC0, 0x80      ; Fill: 173
.db      0x01, 0x03, 0x07, 0x0F, 0x1F, 0x3F, 0x7F, 0xFF      ; Fill: 174
.db      0x80, 0xC0, 0xE0, 0xF0, 0xF8, 0xFC, 0xFE, 0xFF      ; Fill: 175
.db      0x3F, 0x1F, 0x0F, 0x07, 0x03, 0x01, 0x00, 0x00      ; Fill: 176
.db      0xFC, 0xF8, 0xF0, 0xE0, 0xC0, 0x80, 0x00, 0x00      ; Fill: 177
.db      0x00, 0x00, 0x01, 0x03, 0x07, 0x0F, 0x1F, 0x3F      ; Fill: 178
.db      0x00, 0x00, 0x80, 0xC0, 0xE0, 0xF0, 0xF8, 0xFC      ; Fill: 179
.db      0x7F, 0x22, 0x14, 0x08, 0x14, 0x22, 0x7F, 0x00      ; Fill: 180
.db      0x7F, 0x3E, 0x1C, 0x08, 0x1C, 0x3E, 0x7F, 0x00      ; Fill: 181

```