NEC Telecom MODUS

As an exercise, a testbench HDL coding example is described below to allow us to assess your understanding of digital simulation.

Please provide any notes and comments in the files you create. All files generated should be text files. Do not provide any binary files.

Additionally, please provide details of how you tested the code for correctness.

HDL Testbench

A short text file is provided to use as input data in a simple HDL testbench. The exercise is to create a testbench using a HDL of your choosing (VHDL, Verilog, SystemVerilog) where the data from the text file is used as input to drive suitable signals. Use your own discretion on designing suitable signals and other required components.

The result should

- provide useful information as the simulation progresses
- be usable as a module within a larger application

The Problem:

Parse an input data file consisting of rows of data and produce stimuli within a testbench.

The input data consists of rows of data indicated by a first character as to the required operation

example:

#	Exp	I	Q	Mask	Sample		
S	0						
D	13		3	3840	4352	fff	0
D	13			5760	-768	fff	1
D	13			128	5760	fff	2
D	13			5376	2176	fff	3
D	13		2	2560	5248	fff	4
D	13		- [5632	1472	fff	5
D	13		3	3584	-4608	fff	6
D	13		-	1664	-5504	fff	7

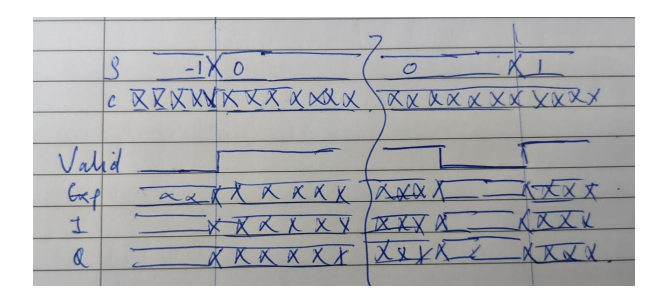
First character:

#	Comment: Ignore line
S <count></count>	Timing control. Wait until counter matches this value before outputting
	data
D <data0> <data4></data4></data0>	Write items of data

Signals in the design: Exp, I, Q, which should be qualified with a valid.

Each data packet consists of 273 samples, and should be transmitted every 512 clock cycles.

You may also want to consider a receiving component that can read the file and compare the signals transmitted.



Data file contents

# S	Exp 0	Ι	Q	Mask	Sample		
W	13			3840	4352	fff	0
W	13		Į	5760	-768	fff	1
W	13			128	5760	fff	2
W	13		ļ	5376	2176	fff	3
\mathbb{W}	13		4	2560	5248	fff	4
\mathbb{M}	13			5632	1472	fff	5
M	13			3584	-4608	fff	6
M	13			1664	-5504	fff	7
M	13			4224	-3968	fff	8
W	13			5248	-2304	fff	9
M	13			1280	5632	fff	10
W	13			2304	5248	fff	11
W	13			5504	1920	fff	12
W	13			1024	5696	fff	13
W	13 13			3584 4224	4608	fff fff	14 15
W	13			3520	3968 4608	fff	16
M	13			5568	1600	fff	17
W	13			5376	2048	fff	18
W	13			5760	256	fff	19
W	13			1472	-5632	fff	20
W	13			-512	-5760	fff	21
W	13			5760	384	fff	22
W	13			2240	-5376	fff	23
W	13			5760	-192	fff	24
W	13			4096	4032	fff	25
W	13		- 4	4288	3904	fff	26
\mathbb{W}	13			512	-5760	fff	27
M	13			4608	-3456	fff	28
W	13			3968	-4224	fff	29
M	13			1728	5504	fff	30
M	13			5120	2688	fff	31
W	13			5440	1984	fff	32
W	13			5376	-2176	fff	33
W	13 13			1024 1664	5696 5504	fff fff	34 35
M	13			2048	5376	fff	36
W	13			1408	-5632	fff	37
W	13			-384	5760	fff	38
W	13			2560	5248	fff	39
W	13			5184	-2560	fff	40
W	13			3648	-4480	fff	41
W	13			5760	512	fff	42
W	13			3968	4224	fff	43
W	13		-2	2816	5120	fff	44
\mathbb{M}	13			5760	-384	fff	45
M	13			4224	3968	fff	46
M	13		ļ	5760	576	fff	47
M	13			0	-5760	fff	48
W	13			4160	4032	fff	49
W	13			5760	-384	fff	50
W	13			5760	-640	fff	51
M	13 13		-;	5504 384	-1728 5760	fff fff	52 53
۷V	13			204	5/00	ттт	JJ

```
13
         2560
                 5120 fff
                            54
W
W
   13
         5696
                  1024 fff
                            55
                  5568 fff
W
   13
         1536
                            56
W
   13
        3584
                 4608 fff
                            57
       -4224
                -3968 fff
W
   13
                            58
        3456
                -4672 fff
                            59
W
   13
   13
        -1280
                -5632 fff
                            60
                -5760 fff
W
   1.3
         512
                            61
   13
        1536
                 5568 fff
                            62
W
                 5696 fff
   13
        -1024
                            63
W
        -2432
W
   13
                 5248 fff
                            64
                -5760 fff
W
   13
         -384
                            65
   13
        -3584
                -4544 fff
                            66
W
   13
        -128
                5760 fff
                            67
W
W
   13
        5760
                 -512 fff
                            68
W
   13
       -4864
                -3200 fff
                            69
                -4736 fff
W
   13
        3328
                            70
                -5760 fff
   13
         -128
W
                            71
W
   13
         5632
                 1408 fff
                            72
W
   13
        -4608
                 3584 fff
                            73
M
   13
        -1152
                -5696 fff
                            74
                -3456 fff
                            75
W
   13
       -4608
W
   13
        1536
                5632 fff
                            76
   13
        -3072
                -4928 fff
                            77
W
W
   13
        512
                -5760 fff
                            78
        -4480
                -3712 fff
                            79
W
   13
W
   13
        -3712
                -4480 fff
                            80
W
   13
        4864
                 3072 fff
                            81
W
   13
        1408
                 5632 fff
                            82
        -5632
W
   13
                -1216 fff
                            83
W
   13
       -1152
                 5632 fff
                            84
W
   13
       -2816
                -5120 fff
                            85
W
   13
        2944
                -4992 fff
                            86
                 5120 fff
        2624
W
   13
                            87
                 4224 fff
                            88
W
   13
         3968
W
   13
         3392
                -4736 fff
                            89
W
   13
         -896
                -5760 fff
                            90
                 896 fff
W
   13
       -5760
                            91
        5504
                1664 fff
W
   13
                            92
   13
        5632
                1280 fff
                            93
                5568 fff
W
   13
        1536
                            94
       -5760
                 384 fff
W
   13
                            95
       -5632
                -1536 fff
W
   13
                            96
        3200
                -4864 fff
W
   13
                            97
   13
        2496
                -5248 fff
                            98
W
W
   13
        3584
                -4608 fff
                           99
                  256 fff 100
W
        -5760
   13
W
   13
        -256
                 5760 fff 101
                -5568 fff 102
W
   13
        1664
W
   13
        -5248
                 2432 fff 103
                 4096 fff 104
W
   13
        -4096
                -2752 fff 105
W
   13
        -5120
        -5568
   13
                1600 fff 106
W
W
   13
        5760
                  640 fff 107
W
   13
        1024
                 5696 fff 108
        -1664
                -5568 fff 109
W
   13
   13
       -5504
                -1728 fff 110
        5760
               -768 fff 111
   13
```

```
4096 fff 112
W
   13
        -4096
W
   13
         5760
                  512 fff 113
                 -704 fff 114
W
   13
        -5760
W
   13
         4608
                -3520 fff 115
         2944
                -4992 fff 116
W
   13
                -5632 fff 117
W
   13
        -1216
   13
        -1792
                -5504 fff 118
                 2944 fff 119
W
   13
        4992
   13
         2432
                -5248 fff 120
W
                -1152 fff 121
W
   13
         5632
W
   13
         3328
                 4736 fff 122
W
   13
         5632
                 1152 fff 123
   13
        -3008
                -4992 fff 124
W
   13
       -3840
                -4352 fff 125
W
W
   13
          512
                -5760 fff 126
W
   13
        -4992
                 2944 fff 127
                -5248 fff 128
   13
        2432
W
                 3456 fff 129
W
   13
         4672
W
   13
         1024
                 5696 fff 130
W
   13
        -3840
                -4352 fff 131
   13
        1152
                -5632 fff 132
W
         5760
                  768 fff 133
   13
M
W
   13
         3712
                 4416 fff 134
   13
        4608
                -3520 fff 135
W
        2688
W
   13
                -5120 fff 136
                -4864 fff 137
W
   13
        -3200
W
   13
        -5632
                -1152 fff 138
   13
        -1792
                -5504 fff 139
W
W
   13
        -1408
                -5632 fff 140
   13
       -5760
                     0 fff 141
W
W
   13
        4352
                 3840 fff 142
   13
        5760
                 -384 fff 143
   13
W
        -5376
                -2304 fff 144
                 -256 fff 145
        -5760
W
   13
                -4480 fff 146
        -3648
W
   13
W
   13
        -5504
                 1792 fff 147
W
   13
        -2304
                -5376 fff 148
                 -640 fff 149
W
   13
       -5760
       -3584
                -4608 fff 150
W
   13
   13
        -1792
                 5504 fff 151
                 5504 fff 152
W
   13
        -1664
                 3968 fff 153
W
   13
        4160
                -5120 fff 154
   13
         2688
W
                 1536 fff 155
W
   13
         5632
         1280
                 5632 fff 156
W
   13
W
   13
         4992
                -2944 fff 157
W
   13
        2240
                -5376 fff 158
W
   13
         5632
                -1152 fff 159
W
   13
        -4352
                -3840 fff 160
        3840
W
   13
                -4352 fff 161
                -1536 fff 162
W
   13
        -5632
                -4480 fff 163
W
   13
        -3712
        -5760
                 -384 fff 164
W
   13
W
   13
         -256
                -5760 fff 165
         3008
                -4992 fff 166
M
   13
         4992
                -2816 fff 167
W
   13
   13
        5760
                 128 fff 168
W
        -5120
   13
                -2816 fff 169
```

```
-2816 fff 170
W
  13
         4992
                -1920 fff 171
W
   13
         5504
                -5248 fff 172
W
   13
         2432
W
   13
         1408
                -5632 fff 173
        4928
                3072 fff 174
W
   13
         640
                5760 fff 175
W
   13
   13
        1664
                -5504 fff 176
W
                4352 fff 177
W
   13
       -3840
   13
        2240
                5376 fff 178
W
                -5504 fff 179
        1856
W
   13
W
   13
        2688
                -5120 fff 180
        -4928
                 3072 fff 181
W
   13
   13
         0
                 5760 fff 182
W
   13
        -640
                -5760 fff 183
W
W
   13
       -3968
                -4224 fff 184
W
   13
       -5760
                 0 fff 185
        5760
                -768 fff 186
W
   13
                -4224 fff 187
        3968
W
   13
        256
W
   13
                -5760 fff 188
W
   13
         256
                5760 fff 189
   13
        4096
                -4096 fff 190
W
                -2560 fff 191
W
   13
        5184
W
   13
      -5632
                1152 fff 192
   13
        3456
                -4608 fff 193
W
   13
       5760
W
                -448 fff 194
                2304 fff 195
W
   13
       -5376
W
   13
        5632
                -1408 fff 196
   13
        -1856
                5504 fff 197
W
W
   13
       -1920
                5504 fff 198
W
   13
        1664
                -5504 fff 199
W
   13
        768
                5760 fff 200
   13
        -4480
                -3648 fff 201
W
   13
       -5504
                1920 fff 202
                -3072 fff 203
        -4928
W
   13
                -5760 fff 204
        -512
W
   13
W
   13
        2624
                5120 fff 205
                 -512 fff 206
W
   13
        5760
W
   13
        -128
                5760 fff 207
      -2176
               -5376 fff 208
W
   13
   13
        1024
                5696 fff 209
                1152 fff 210
W
   13
        5632
        -128
                5760 fff 211
W
   13
                3136 fff 212
   13
       -4864
W
                -5248 fff 213
W
   13
        2432
   13
       -2560
                -5248 fff 214
W
   13
W
       4224
                -3968 fff 215
        3968
W
   13
                4224 fff 216
W
   13
        -256
                -5760 fff 217
       -3456
                4736 fff 218
W
   13
W
   13
        3264
                4736 fff 219
                3456 fff 220
W
   13
        4608
        1408
                -5632 fff 221
W
   13
       -5504
                -1792 fff 222
W
   13
W
   13
        5120
                2688 fff 223
       -3328
                -4736 fff 224
\Delta
   13
        4096
                -4096 fff 225
W
   13
   13
        -128
                -5760 fff 226
W
         4160
                -4032 fff 227
   13
```

```
-3456
                -4736 fff 228
W
  13
W
   13
         4864
                 3136 fff 229
                -5248 fff 230
W
   13
        -2432
W
   13
         3328
                 4736 fff 231
         5120
                 2624 fff 232
W
   13
                -2688 fff 233
        -5120
W
   13
   13
        1792
                 5504 fff 234
W
                 5056 fff 235
W
   13
        -2816
   13
         256
                 5760 fff 236
W
                 -4288 fff 237
        -3968
W
   13
        -2432
W
   13
                  5248 fff 238
                 4224 fff 239
        3840
W
   13
        -4224
                 3968 fff 240
W
   13
   13
        -4864
                 -3072 fff 241
W
W
   13
        3200
                 4800 fff 242
                  192 fff 243
W
   13
        -5760
                 5504 fff 244
W
   13
        -1856
                 2432 fff 245
        5248
W
   13
W
   13
         3968
                 -4224 fff 246
W
   13
         4736
                -3328 fff 247
   13
       -5376
                -2176 fff 248
W
         256
                -5760 fff 249
   13
M
W
   13
         5760
                 -960 fff 250
         5504
                1920 fff 251
W
   13
W
   13
        5632
                 -1152 fff 252
                 4096 fff 253
W
   13
         4096
W
   13
        -2432
                 5248 fff 254
   13
        -2816
                 5120 fff 255
W
W
   13
        -2048
                 -5440 fff 256
       -4992
   13
                -3072 fff 257
W
W
   13
        3840
                -4352 fff 258
   13
         768
                -5760 fff 259
W
   13
         5632
                 1472 fff 260
                 3968 fff 261
         4224
W
   13
                 -256 fff 262
        -5760
W
   13
W
   13
         5056
                -2816 fff 263
                5632 fff 264
W
   13
        -1408
        -5440
                 1984 fff 265
W
   13
        2688
                -5120 fff 266
W
   13
   13
       -4992
                 3008 fff 267
                 3200 fff 268
W
   13
        -4864
        5248
                 -2560 fff 269
W
   13
                 5760 fff 270
W
   13
         256
         2816
                 -5120 fff 271
W
   13
         -576
                -5760 fff 272
W
  13
S 1
        -5376
                -2304 fff
W
  13
                             0
W
   13
        5120
                 2688 fff
        -3072
W
   13
                 4864 fff
                             2
                 5568 fff
W
   13
        -1536
                             3
                 -2816 fff
        5120
   13
W
                             4
                 -2560 fff
W
   13
        -5248
                             5
         2048
                 -5440 fff
                             6
W
   13
W
   13
         2048
                 -5440 fff
                             7
         3584
                 4544 fff
                             8
\Delta
   13
                             9
W
   13
        -5120
                 2816 fff
   13
        -5248
                 2560 fff
W
                            10
        1024
   13
                -5760 fff
```

```
13
         2688
                 5120 fff
ŢΛŢ
                             12
W
   13
        -5504
                -1664 fff
                             13
                  -896 fff
W
   13
        -5760
                             14
W
   13
        -2176
                 -5376 fff
                             15
   13
        -3584
                -4608 fff
W
                             16
        -2944
                 4992 fff
W
   13
                             17
   13
        -4928
                 3072 fff
W
                             18
                 -2688 fff
W
   13
        -5120
                             19
   13
        -5760
                 -896 fff
                             20
W
                 -3456 fff
   13
        -4608
W
                             21
                 -3072 fff
W
   13
        -4864
                             22
         3072
                 -4864 fff
W
   13
                             23
                             24
   13
        -2816
                 -5120 fff
W
   13
       -5632
                 -1536 fff
                             25
W
W
   13
        3200
                 4800 fff
                             26
W
   13
         -384
                 5760 fff
                             27
        5504
                 -1792 fff
W
   13
                             28
                  -768 fff
        -5760
W
   13
                             29
W
   13
        -5760
                  -384 fff
                             30
W
   13
        -2432
                 5248 fff
                             31
   13
         5760
                  -256 fff
                             32
TΛ7
         3584
                 -4480 fff
W
   13
                             33
W
   13
         640
                 -5760 fff
                             34
   13
         512
                 -5760 fff
                             35
W
W
   13
         5760
                 -256 fff
                             36
                 4224 fff
W
   13
        -3968
                             37
W
   13
        -2688
                 -5120 fff
                             38
   13
         5760
                   512 fff
                             39
W
        -4992
W
   13
                 -2944 fff
                             40
W
   13
        5376
                 -2304 fff
                             41
W
   13
       -2432
                 5248 fff
                             42
   13
         3968
                 -4224 fff
                             43
W
   13
        5760
                  -320 fff
                             44
                  2944 fff
   13
        -4992
                             45
W
                  4224 fff
         3904
                             46
W
   13
W
   13
         2304
                  5312 fff
                             47
W
   13
        -4864
                -3200 fff
                             48
                2560 fff
W
   13
        -5248
                             49
   13
       -5760
                  64 fff
                             50
W
   13
       -4992
                 2880 fff
                             51
                -5760 fff
W
   13
         256
                             52
        5120
                 2816 fff
W
   13
                             53
                  832 fff
   13
       -5760
                             54
W
        -5504
                  1920 fff
                             55
W
   13
        4480
   13
                 -3712 fff
                             56
W
W
   13
         448
                 -5760 fff
                             57
                 -2304 fff
        -5376
                             58
W
   13
W
   13
        2432
                 5248 fff
                             59
        -5376
W
   13
                 2304 fff
                             60
W
   13
         2816
                 -5056 fff
                             61
                  5504 fff
W
   13
        -1920
                             62
                  1152 fff
W
   13
        -5632
                             63
   13
         3712
                  4480 fff
W
                             64
W
   13
         5760
                  -576 fff
                             65
W
   13
         5696
                 -1024 fff
                             66
                  256 fff
W
   13
        -5760
                             67
   13
        -5760
                  -768 fff
W
                             68
        -5632
                 1280 fff
   13
```

```
-5760 fff
                            70
W
  13
         -640
W
   13
         3712
                 4480 fff
                            71
                 5376 fff
W
   13
        -2240
                            72
W
   13
        -3968
                -4224 fff
                            73
        4608
                3456 fff
                            74
W
  13
        -256
                 5760 fff
                            75
W
   13
   13
       -2304
                -5376 fff
                            76
W
                -5504 fff
W
   13
       -1664
                            77
   13
        -768
                5760 fff
                            78
W
                 4864 fff
         3072
                            79
W
   13
W
   13
        -5504
                 1792 fff
                            80
                -4864 fff
W
   13
        -3200
                            81
   13
        5632
                1408 fff
                            82
W
   13
        256
                 5760 fff
                            83
W
W
   13
         -256
                -5760 fff
                            84
W
   13
       -1152
                -5632 fff
                            85
       -5568
                -1664 fff
W
   13
                            86
                 4224 fff
        3904
W
   13
                            87
W
   13
        -3456
                -4608 fff
                            88
W
   13
        -5504
                 1664 fff
                            89
   13
       -5376
                2304 fff
                            90
W
       5760
                 512 fff
W
   13
                            91
W
   13
        -896
                5760 fff
                            92
   13
       -2944
                4992 fff
                            93
W
                            94
W
   13
        -896
                -5760 fff
        -2688
                -5120 fff
W
   13
                            95
W
   13
        -256
                 5760 fff
                            96
   13
         -512
                 5760 fff
                            97
W
W
   13
        5760
                 256 fff
                            98
W
   13
       -4544
                 3584 fff
                           99
W
   13
        4864
                -3072 fff 100
  13
        -5504
                -1920 fff 101
W
  13
        1920
                -5504 fff 102
                -5120 fff 103
        2688
W
   13
                -4608 fff 104
W
   13
         3456
W
   13
        5760
                 768 fff 105
W
   13
        -896
                -5760 fff 106
                5632 fff 107
W
   13
       -1280
       -5632
                -1536 fff 108
W
   13
   13
        3520
                -4608 fff 109
       -5376
                2112 fff 110
W
   13
        -3328
                -4736 fff 111
W
   13
                -5760 fff 112
   13
         0
W
        128
                -5760 fff 113
W
   13
   13
        -5632
                -1280 fff 114
W
        -2176
W
   13
                 5376 fff 115
        -2048
W
   13
                 5376 fff 116
W
   13
        4608
                -3456 fff 117
        4480
                 3648 fff 118
W
   13
W
   13
        4864
                -3072 fff 119
                -5632 fff 120
W
   13
        -1408
                 2432 fff 121
W
   13
         5248
   13
        -5504
                -1920 fff 122
W
W
   13
        -1536
                 5632 fff 123
W
   13
        -5632
                 1280 fff 124
        2048
                 5376 fff 125
W
   13
   13
        5248
                2368 fff 126
W
         1152
                5632 fff 127
   13
```

```
-3712 fff 128
W
   13
        -4480
W
   13
         1280
                 5632 fff 129
                 -5760 fff 130
W
   13
          128
W
   13
         4352
                 -3840 fff 131
         4992
                -2816 fff 132
W
   13
W
   13
         5760
                  768 fff 133
   13
       -4992
                 2816 fff 134
W
                 3072 fff 135
W
   13
        -4864
   13
         5632
                 -1408 fff 136
W
                 -5376 fff 137
W
   13
        -2304
        -5760
   13
                   640 fff 138
W
                 -2304 fff 139
W
   13
        -5376
                 3648 fff 140
W
   13
        -4480
   13
        -5248
                 2432 fff 141
W
W
   13
         4736
                 3328 fff 142
W
   13
         4096
                 -4096 fff 143
                  576 fff 144
   13
         5760
W
                 -2752 fff 145
         5120
W
   13
W
   13
        -4864
                 -3200 fff 146
W
   13
         2560
                -5248 fff 147
        -2688
                 5120 fff 148
W
   13
       -5760
                    64 fff 149
   13
M
W
   13
        4992
                  2816 fff 150
   13
        -4352
                 3840 fff 151
W
W
   13
        -2048
                 5376 fff 152
                 1664 fff 153
W
   13
        -5568
W
   13
        -4800
                 -3264 fff 154
   13
        -4992
                 -3072 fff 155
W
W
   13
         1664
                 5504 fff 156
   13
        -5696
                 1024 fff 157
W
W
   13
         2048
                 -5376 fff 158
   13
         5248
                 2304 fff 159
   13
W
         5760
                  128 fff 160
                 -1216 fff 161
         5632
W
   13
                 -4864 fff 162
W
   13
         3072
W
   13
       -2048
                -5376 fff 163
W
   13
         5376
                 2176 fff 164
W
   13
         5248
                 2560 fff 165
       -4736
                -3392 fff 166
W
   13
   13
         5504
                -1920 fff 167
                 -3200 fff 168
W
   13
        -4864
         2240
                 -5376 fff 169
W
   13
                 1792 fff 170
   13
         5504
W
                 -4224 fff 171
W
   13
         3904
         5632
                 -1536 fff 172
W
   13
W
   13
         1856
                 -5504 fff 173
W
   13
        -4992
                 -3072 fff 174
W
   13
         1024
                 -5760 fff 175
                 5248 fff 176
W
   13
         2304
W
   13
         1408
                 -5632 fff 177
                  5504 fff 178
W
   13
        -1664
                  5504 fff 179
W
   13
         1792
        -3456
                 4672 fff 180
W
   13
W
   13
         4096
                 -4096 fff 181
        -5568
                -1664 fff 182
M
   13
        -5632
                 1408 fff 183
W
   13
   13
        4736
                 3392 fff 184
W
                 3968 fff 185
   13
         4224
```

```
3840
                -4352 fff 186
W
  13
W
   13
         2816
                5120 fff 187
                 4736 fff 188
W
   13
         3328
W
   13
        -5504
                -1664 fff 189
         0
                5760 fff 190
W
  13
                -512 fff 191
W
   13
        -5760
   13
        5760
                -640 fff 192
                -5760 fff 193
W
   13
         1024
   13
         4864
                -3072 fff 194
W
                 5120 fff 195
         2688
W
   13
W
   13
         5760
                 -256 fff 196
W
   13
         5504
                -1664 fff 197
   13
       -3712
                4480 fff 198
W
   13
       -4800
                3200 fff 199
W
W
   13
       -1216
                5632 fff 200
W
   13
        2816
                4992 fff 201
                -4608 fff 202
W
   13
        3584
                2624 fff 203
W
   13
        -5120
        5632
                -1152 fff 204
W
   13
W
   13
         256
                -5760 fff 205
   13
        3840
               -4352 fff 206
W
                1024 fff 207
      -5760
W
   13
W
   13
       -1792
                5504 fff 208
   13
       -3584
                4480 fff 209
W
W
   13
       -5760
                -384 fff 210
        5760
                 384 fff 211
W
   13
W
   13
        -4352
                 3840 fff 212
   13
        768
                -5760 fff 213
W
W
   13
        -2304
                -5248 fff 214
W
   13
        5376
                -2176 fff 215
W
   13
       -3456
                4608 fff 216
   13
       -5632
                -1408 fff 217
   13
W
        4672
                3456 fff 218
                -5376 fff 219
        -2304
W
   13
       -5632
                -1600 fff 220
W
   13
W
   13
       -5248
                -2432 fff 221
W
   13
        5632
               -1280 fff 222
W
   13
       -1536
                5568 fff 223
       -2112
                5376 fff 224
W
   13
   13
       -5504
               -1792 fff 225
                -4736 fff 226
W
   13
       -3328
       -5760
                 512 fff 227
W
   13
                5760 fff 228
   13
        -128
W
                -4096 fff 229
W
   13
        -4096
        4480
                 3584 fff 230
W
   13
W
   13
        5760
                 -768 fff 231
        -3328
W
   13
                 4736 fff 232
W
   13
        -3712
                4480 fff 233
                -5632 fff 234
W
   13
        1280
W
   13
        4864
                3072 fff 235
                 4672 fff 236
W
   13
        -3456
                -2560 fff 237
W
   13
        5248
         512
                 5760 fff 238
W
   13
W
   13
        -2688
                 5120 fff 239
        5504
                1920 fff 240
\Delta
   13
W
   13
        -2816
                -5120 fff 241
   13
        2560
                -5248 fff 242
W
         1536
                -5632 fff 243
   13
```

```
1664 fff 244
W
  13
       -5504
W
   13
        -5760
                 0 fff 245
                -1920 fff 246
W
   13
       -5504
W
   13
        4352
               -3776 fff 247
        1728
                5504 fff 248
W
   13
       5760
                -256 fff 249
W
   13
   13
       -5760
                1024 fff 250
W
                5760 fff 251
W
   13
        384
   13
       -4864
                3200 fff 252
W
                2304 fff 253
       -5312
W
   13
W
   13
        4096
                -4096 fff 254
        3072
                4864 fff 255
W
   13
        640
                5760 fff 256
W
   13
         0
   13
                -5760 fff 257
W
W
   13
       -1472
                5632 fff 258
W
   13
        2688
                5120 fff 259
        3584
                4480 fff 260
W
   13
               -3328 fff 261
        4736
W
   13
                4224 fff 262
W
   13
        -3968
       -1152
W
   13
                -5696 fff 263
   13
       -832
               -5760 fff 264
W
        3072
                4864 fff 265
W
   13
W
  13
      -2240
                5376 fff 266
   13
       4608
                -3456 fff 267
W
  13
W
       -2560
               -5248 fff 268
                -3968 fff 269
W
   13
       -4224
W
   13
        5760
                 -768 fff 270
                5504 fff 271
W
   13
        1664
        4352
                -3840 fff 272
W
  13
S 2
W
  13
       -5120
                -2688 fff
                            0
  13
        -640
                -5760 fff
                            1
W
  13
        5248
                -2560 fff
                            2
                -3712 fff
        -4480
                            3
W
   13
                -5184 fff
        2560
W
   13
                            4
W
   13
        4864
                -3072 fff
                            5
               -4480 fff
W
   13
       -3712
                            6
                2048 fff
                           7
M
   13
      -5376
       5760
                -640 fff
                            8
W
   13
   13
       4992
                2816 fff
                           9
                5760 fff
        -384
W
   13
                          10
         512
                -5760 fff
W
   13
                           11
                -5312 fff
W
   13
        2304
                           12
                1024 fff
W
   13
        5696
                           13
   13
        2560
                -5120 fff
W
                           14
W
   13
        2944
                4992 fff
                          15
                -5696 fff
W
   13
       -1152
                          16
W
   13
        3456
                4608 fff
                           17
       -5760
                -768 fff
W
   13
                           18
       -5312
W
   13
                2304 fff
                           19
                -1408 fff
W
   13
       -5632
                           20
                 3136 fff
W
   13
        4864
                           21
        3840
                 4352 fff
W
   13
                           22
       -2816
                           23
W
   13
                5120 fff
        3328
                 4736 fff
\Delta
   13
                           24
       -1408
               -5632 fff
W
   13
                           25
   13
       4736
               3200 fff
W
                           26
       4736
   13
                3328 fff
                           27
```

```
13
        -2944
                 4992 fff
                             28
ŢΛŢ
                 -3264 fff
W
   13
        -4800
                             29
                 -5312 fff
W
   13
         2304
                             30
        -5184
W
   13
                 2560 fff
                             31
         3840
                 -4352 fff
W
   13
                             32
         3200
                  4864 fff
W
   13
                             33
   13
        -4608
                 -3456 fff
W
                 -5632 fff
W
   13
         1280
                             35
   13
        -5120
                  2752 fff
                             36
W
                  -256 fff
   13
         5760
                             37
W
W
   13
         5376
                 -2176 fff
                             38
                 5376 fff
        -2048
W
   13
                             39
   13
         5760
                  512 fff
                             40
W
   13
         5760
                   128 fff
                             41
W
W
   13
         3840
                  4288 fff
                             42
W
   13
         5120
                 -2688 fff
                             43
         5760
                  -512 fff
W
   13
                             44
                  3200 fff
         4864
                             45
W
   13
W
   13
        -5376
                 -2176 fff
                             46
W
   13
         1024
                  5696 fff
                             47
   13
        -1024
                  5696 fff
                             48
W
        5632
                 -1280 fff
W
   13
                             49
W
   13
         5760
                  256 fff
                             50
   13
        -5632
                 1280 fff
W
                             51
                             52
W
   13
        -1152
                 -5632 fff
                  4864 fff
        -3200
W
   13
                             53
W
   13
        -2048
                 -5440 fff
                             54
W
   13
        -5376
                  2048 fff
                             55
W
   13
        5248
                  2432 fff
                             56
W
   13
         3456
                 -4736 fff
                             57
W
   13
         4480
                  3584 fff
                             58
   13
        -4608
                  3456 fff
                             59
        -5568
W
   13
                  1664 fff
                             60
   13
        -5632
                  1280 fff
W
                             61
         5120
                 -2688 fff
                             62
W
   13
W
   13
        -4864
                 -3200 fff
                             63
W
   13
         3840
                 -4352 fff
                             64
         1280
                 -5632 fff
W
   13
                             65
        -4480
                  3584 fff
W
   13
                             66
   13
        -5504
                 1792 fff
                             67
                  5248 fff
W
   13
        -2496
                             68
         2560
                 -5248 fff
W
   13
                             69
                 5632 fff
M
   13
         1280
                             70
        -5376
                 -2240 fff
                             71
W
   13
   13
         5760
                  -512 fff
                             72
W
W
   13
         5760
                  -768 fff
                             73
        -3712
                 -4480 fff
                             74
W
   13
W
   13
        -5760
                   256 fff
                             75
   13
        -4480
                 -3712 fff
                             76
W
W
   13
         5376
                 -2304 fff
                             77
                  2816 fff
        -5120
                             78
W
   13
         4224
                 -3968 fff
                             79
W
   13
   13
         3584
                  4480 fff
                             80
W
W
   13
         2816
                 -5120 fff
                             81
W
   13
         1152
                 -5632 fff
                             82
                  768 fff
W
   13
        -5760
                             83
   13
        -2560
                  5184 fff
W
                             84
        -4480
                 -3712 fff
   13
                             85
```

```
-5120 fff
W
   13
        -2816
                            86
W
   13
        -3840
                 4352 fff
                            87
                 -4224 fff
W
   13
         3968
                            88
W
   13
         3584
                 4544 fff
                            89
        -1792
                 5504 fff
                            90
W
   13
        -1280
                -5632 fff
W
   13
                            91
   13
         384
                 5760 fff
W
                            92
W
   13
        -5760
                 -128 fff
                            93
   13
        -4096
                -4096 fff
                            94
W
                 -2944 fff
        4992
                            95
W
   13
W
   13
         4864
                  3136 fff
                            96
W
   13
         -256
                 5760 fff
                            97
   13
        -3392
                -4736 fff
                            98
W
   13
        -3968
                -4224 fff
                            99
W
W
   13
        -5760
                -1024 fff 100
W
   13
        -4992
                -2944 fff 101
                -2688 fff 102
W
   13
        -5120
                 -4736 fff 103
        -3328
W
   13
W
   13
        -4480
                -3712 fff 104
W
   13
        -5056
                 2816 fff 105
   13
       -3456
                 4608 fff 106
TΛ7
         4864
                 3072 fff 107
W
   13
W
   13
         2560
                -5248 fff 108
   13
         5760
                 -192 fff 109
W
W
   13
        5760
                 896 fff 110
        5760
                 -640 fff 111
W
   13
W
   13
        -5568
                 1664 fff 112
   13
        3328
                 -4736 fff 113
W
        -2560
W
   13
                 5184 fff 114
W
   13
        -1920
                -5504 fff 115
W
   13
       -5504
                1920 fff 116
   13
        -5760
                  512 fff 117
W
   13
        -1664
                 -5568 fff 118
                -1280 fff 119
        5632
W
   13
                  640 fff 120
W
   13
        -5760
W
   13
        -3968
                -4224 fff 121
W
   13
       -2304
                -5312 fff 122
W
   13
         832
                -5760 fff 123
         2688
                -5120 fff 124
W
   13
   13
       -4352
                 -3776 fff 125
                 5632 fff 126
W
   13
        1152
                 832 fff 127
W
   13
        5760
                 512 fff 128
   13
        5760
W
                 -1408 fff 129
W
   13
        -5632
        -5632
                 -1536 fff 130
W
   13
W
   13
        5248
                 -2432 fff 131
        5760
W
   13
                 -384 fff 132
W
   13
        -3200
                 -4864 fff 133
         -256
W
   13
                 -5760 fff 134
W
   13
        -5632
                 -1536 fff 135
                 4480 fff 136
        -3648
W
   13
                 -2432 fff 137
W
   13
         5248
        -5760
                -1024 fff 138
W
   13
W
   13
        -5376
                2048 fff 139
W
        -5760
                  128 fff 140
   13
        3584
W
   13
                 4608 fff 141
   13
         -768
                -5760 fff 142
W
         4224
                3904 fff 143
   13
```

```
-1536 fff 144
W
  13
        -5632
W
   13
         3072
                 4928 fff 145
                -3072 fff 146
W
   13
         4864
W
   13
         -768
                -5760 fff 147
         5760
                 -128 fff 148
W
   13
W
   13
         5760
                 -64 fff 149
   13
         -128
                -5760 fff 150
W
                 -704 fff 151
W
   13
        -5760
   13
         3328
                -4736 fff 152
W
                 4864 fff 153
W
   13
         3200
   13
         2816
                 5120 fff 154
W
W
   13
        -4992
                -2944 fff 155
   13
         4864
                -3200 fff 156
W
   13
        -5568
                1664 fff 157
W
W
   13
        4416
                 3712 fff 158
W
   13
        -2688
                 5120 fff 159
                -4352 fff 160
   13
         3840
W
                 5760 fff 161
          768
W
   13
                -3200 fff 162
W
   13
         4864
W
   13
         640
                -5760 fff 163
         5760
                 -896 fff 164
W
   13
         768
                -5760 fff 165
   13
M
W
   13
       -1088
                5632 fff 166
   13
        5760
                  576 fff 167
W
   13
W
        -1152
                -5632 fff 168
                 -896 fff 169
W
   13
        -5760
W
   13
         5760
                 0 fff 170
   13
         1792
                 5504 fff 171
W
W
   13
         3072
                -4864 fff 172
   13
         -704
                -5760 fff 173
W
W
   13
        -4224
                 3968 fff 174
   13
        -2560
                -5184 fff 175
W
   13
        3968
                -4224 fff 176
                 2816 fff 177
        -5120
W
   13
                 1664 fff 178
W
   13
        -5504
W
   13
         -384
                -5760 fff 179
                -5504 fff 180
W
   13
        1920
                2816 fff 181
W
   13
       -5120
        3840
                4352 fff 182
W
   13
   13
       -4992
                 2944 fff 183
                -4352 fff 184
W
   13
        3840
                 3072 fff 185
W
   13
        4864
                -3968 fff 186
   13
        -4224
W
                -5760 fff 187
W
   13
         768
        -2176
                -5376 fff 188
W
   13
W
   13
        -4480
                 3712 fff 189
        5632
W
   13
                 1536 fff 190
W
   13
        5632
                 1408 fff 191
        -3200
                -4864 fff 192
W
   13
W
   13
        5632
                 1152 fff 193
                -5376 fff 194
   13
         2048
W
                -2944 fff 195
W
   13
        -4992
        -4992
                -2816 fff 196
W
   13
W
   13
         2304
                 5376 fff 197
         5632
                 1408 fff 198
\Delta
   13
         640
W
   13
                -5760 fff 199
   13
        -5120
                -2688 fff 200
W
        -4736
   13
                3328 fff 201
```

```
5632
                 1024 fff 202
W
  13
W
   13
         3264
                 4736 fff 203
                5504 fff 204
W
   13
         1664
W
   13
         5760
                 768 fff 205
       -4096
                -4160 fff 206
W
  13
        3968
W
  13
                4224 fff 207
   13
        -1024
                 5696 fff 208
W
   13
        4736
                 3200 fff 209
   13
         3328
                -4736 fff 210
W
                -5504 fff 211
W
   13
        -1664
   13
         896
                -5760 fff 212
W
         5248
W
   13
                 2368 fff 213
        4352
                 3776 fff 214
W
   13
   13
       -5760
                -192 fff 215
W
W
   13
        5760
                 896 fff 216
W
   13
        -1792
                 5504 fff 217
                -5248 fff 218
   13
        2496
W
                 5504 fff 219
        -1920
W
   13
                -5760 fff 220
W
   13
         128
W
   13
        -1664
                -5504 fff 221
   13
       -2432
                -5248 fff 222
W
       -5632
                -1600 fff 223
   13
M
   13
       -2816
                -5120 fff 224
   13
         256
                -5760 fff 225
W
W
   13
        -1280
                5632 fff 226
                -5696 fff 227
W
   13
        -1152
W
   13
         5120
                 2816 fff 228
   13
         5248
                -2432 fff 229
W
W
   13
        4160
                -4032 fff 230
W
   13
        1024
                 5696 fff 231
W
   13
        5696
                1024 fff 232
   13
        -2304
                 5312 fff 233
W
   13
        -4928
                -3072 fff 234
                 2944 fff 235
        -4992
W
   13
        2432
                 5248 fff 236
W
   13
        -1152
W
   13
                -5632 fff 237
W
   13
       -4864
                3200 fff 238
W
   13
        1408
                5632 fff 239
       -5504
                1920 fff 240
W
   13
   13
       -5696
                1024 fff 241
                -5120 fff 242
W
   13
       -2688
                4288 fff 243
W
   13
        3840
        5760
                 128 fff 244
   13
W
                 3712 fff 245
W
   13
        -4480
        -5504
                 1792 fff 246
W
   13
W
   13
         256
                -5760 fff 247
         3200
W
   13
                -4864 fff 248
W
   13
        -5504
                -1984 fff 249
        -5504
W
   13
                1792 fff 250
                 -640 fff 251
W
   13
        -5760
                 1280 fff 252
   13
        -5632
W
                -1536 fff 253
W
   13
        -5632
        -3712
                 4480 fff 254
W
   13
W
   13
         4352
                -3840 fff 255
        -3584
                 4544 fff 256
\Delta
   13
                -5056 fff 257
W
   13
        2816
   13
        -3712
                -4416 fff 258
W
        5376
   13
                -2304 fff 259
```

```
-5760 fff 260
ŢΛŢ
  13
         -128
W
   13
         5632
                 1408 fff 261
        -3968
                -4224 fff 262
W
   13
W
  13
       -4224
                3968 fff 263
        1408
                5632 fff 264
W
  13
       -4608
                 3456 fff 265
W
  13
   13
         704
                -5760 fff 266
W
                 -512 fff 267
W
   13
        -5760
   13
        -1024
                5696 fff 268
W
                 4992 fff 269
        -2944
W
   13
W
   13
        4224
                 3968 fff 270
                 -512 fff 271
        -5760
W
   13
  13
        3968
                -4224 fff 272
W
S 3
W
  13
        3648
                4480 fff
                             0
W
  13
        4224
                -3968 fff
                             1
                -4992 fff
W
   13
        -3072
                             2
                 5376 fff
                             3
W
   13
        -2176
        -2816
W
   13
                 5056 fff
                             4
W
   13
       -1792
                 5504 fff
                             5
  13
         256
                -5760 fff
                             6
TΛ7
                            7
                5504 fff
W
  13
       -1664
W
  13
        2368
                5248 fff
                             8
                  768 fff
   13
        -5760
                             9
W
W
   13
        2432
                -5248 fff
                            10
        4992
                 2944 fff
W
   13
                            11
W
   13
        -5568
                -1664 fff
                            12
W
   13
        -640
                -5760 fff
                            13
W
   13
        -384
                5760 fff
                            14
W
   13
        -4224
                -3968 fff
                           15
W
   13
       -3904
                -4288 fff
                           16
   13
       -3328
                4736 fff
                            17
W
  13
        5760
                 -896 fff
                            18
                -1920 fff
       -5504
W
   13
                            19
        5056
                 2816 fff
W
   13
                            20
W
   13
       -3200
                 4864 fff
                            21
        -896
W
   13
                 5760 fff
                            22
                5760 fff
W
  13
         896
                           23
       -5760
                 768 fff
W
  13
                           24
   13
         -256
               -5760 fff
                            25
                5760 fff
W
   13
         384
                            26
         5120
                 2688 fff
W
   13
                            27
                 4352 fff
   13
        3840
                            28
W
                 5056 fff
W
   13
         2816
                            29
   13
         896
                 5760 fff
W
                            30
W
   13
        -1664
                -5504 fff
                            31
W
   13
        3840
                -4352 fff
                            32
W
   13
        5760
                 256 fff
                            33
       -4096
                -4096 fff
W
   13
                            34
W
   13
        5248
                -2432 fff
                            35
                 -768 fff
        5760
W
   13
                            36
                 3456 fff
W
   13
        -4672
                            37
   13
       -2432
                -5248 fff
W
                            38
        5760
W
   13
                 -256 fff
                            39
W
         768
                -5760 fff
                            40
   13
       -5632
                1280 fff
W
   13
                            41
   13
        2944
                -4992 fff
W
                            42
        -1664
                5504 fff
   13
                            43
```

```
13
        5760
                320 fff
                   0 fff
                            44
ŢΛŢ
W
   13
        -5760
                           45
                -1408 fff
W
   13
        -5632
                            46
       -1024
W
   13
                5632 fff
                            47
       4608
                -3520 fff
W
  13
                           48
       4992
                2944 fff
W
   13
                           49
   13
        3712
                4352 fff
                           50
W
                -2816 fff
W
   13
       -5120
                            51
       -4608
   13
                3456 fff
                            52
W
                -3968 fff
        -4224
                           53
W
   13
W
   13
       -5504
                -1920 fff
                            54
       4480
                 3584 fff
                            55
W
   13
   13
        0
                5760 fff
                           56
W
   13
       -5248
                -2432 fff
                           57
W
W
   13
       -2304
                -5312 fff
                           58
W
  13
       5376
                -2048 fff
                            59
                5760 fff
W
   13
         384
                            60
                 128 fff
       -5760
W
   13
                            61
                -4800 fff
W
   13
       -3200
                            62
       3456
W
   13
                -4608 fff
                           63
M
   13
       4736
               -3328 fff
                           64
      -2176
                5376 fff
                           65
W
   13
      -4608
W
   13
                -3456 fff
        256
   13
                5760 fff
W
                            67
W
   13
         -768
                -5760 fff
                           68
        0
                -5760 fff
W
   13
                            69
       2432
W
   13
                5248 fff
                            70
W
   13
       -4864
                -3200 fff
                            71
       -2048
W
   13
                5376 fff
                            72
       -2432
W
   13
                -5248 fff
                           73
W
   13
        576
                5760 fff
                           74
W
   13
       -2944
                -4992 fff
                           75
       -5760
W
   13
                -768 fff
                           76
                -2944 fff
       -4992
                           77
W
   13
        5120
                -2688 fff
                           78
W
   13
                -2688 fff
W
   13
       -5120
                           79
       -3200
W
   13
                -4864 fff
                           80
        -832
                -5760 fff
W
   13
                           81
       2944
                -4992 fff
W
   13
                           82
W
   13
        2560
                -5248 fff
                           83
                -768 fff
W
   13
        5760
                           84
                -4352 fff
        3776
W
   13
                           85
                3520 fff
       -4608
W
   13
                           86
       5632
                 1408 fff
W
   13
                           87
   13
        5376
                2048 fff
                           88
W
W
   13
       -5312
                -2304 fff
                           89
       4736
W
                -3328 fff
                           90
   13
        768
W
   13
                5760 fff
                            91
       -4736
                3328 fff
W
   13
                            92
W
   13
       -3328
                -4736 fff
                            93
                2944 fff
        4992
W
   13
                            94
        3712
                -4480 fff
W
   13
                            95
       -5376
   13
                 2112 fff
W
        2304
W
   13
                5248 fff
                            97
W
   13
        5760
                 832 fff
                           98
        2944
                4992 fff
                           99
W
   13
   13
      -4992
                2944 fff 100
W
       -2816
                4992 fff 101
   13
```

```
-640 fff 102
W
  13
       -5760
W
   13
        1664
                5504 fff 103
                -5632 fff 104
W
   13
        1152
W
  13
       -4736
               -3328 fff 105
        5120
                2688 fff 106
W
  13
       5632
                1152 fff 107
W
  13
  13
      -3072
                4864 fff 108
W
                4864 fff 109
W
   13
       -3072
   13
       -2176
                5376 fff 110
W
        5248
                -2432 fff 111
W
   13
        2304
   13
                5248 fff 112
W
W
   13
         128
                -5760 fff 113
       -1792
                -5504 fff 114
W
   13
   13
       4096
                -4096 fff 115
W
W
  13
         768
                -5760 fff 116
W
  13
       -5568
                -1664 fff 117
        5760
                 896 fff 118
W
  13
                -5760 fff 119
         128
W
   13
W
   13
        5760
                 -256 fff 120
W
   13
       -1280
                 5632 fff 121
  13
       4224
                -3968 fff 122
W
               -3072 fff 123
  13
      -4864
M
W
  13
      -3584
                4544 fff 124
  13
       -3712
                -4480 fff 125
W
W
  13
       -5248
                2432 fff 126
                -5760 fff 127
        -768
W
   13
        4736
W
   13
                3392 fff 128
   13
        -1920
                -5504 fff 129
W
W
   13
        -768
                -5760 fff 130
W
  13
        5248
                2304 fff 131
W
  13
       -2816
                -5120 fff 132
  13
       -5632
                1536 fff 133
W
  13
        4992
                2944 fff 134
                -3136 fff 135
        4864
W
  13
                2432 fff 136
        5248
W
   13
                5504 fff 137
W
   13
       -1664
W
   13
       5504
               -1920 fff 138
                5120 fff 139
W
  13
       2688
       5376
               -2176 fff 140
W
  13
  13
      -4352
               -3840 fff 141
       4992
                2880 fff 142
W
  13
        3456
               -4608 fff 143
W
   13
                -1152 fff 144
   13
       -5696
W
       5760
                 384 fff 145
W
   13
        2176
                 5376 fff 146
W
   13
        -128
W
   13
                -5760 fff 147
       -3456
W
  13
                -4608 fff 148
W
  13
       5376
                2240 fff 149
        5760
                 -768 fff 150
W
  13
W
   13
        -5312
                2304 fff 151
                -2304 fff 152
        5248
W
   13
                 4736 fff 153
W
   13
         3328
         2304
                -5248 fff 154
W
   13
W
   13
         5248
                -2432 fff 155
         4480
                -3648 fff 156
\Delta
  13
         5120
                2688 fff 157
W
   13
   13
         2560
                -5184 fff 158
W
         4096
   13
               -4096 fff 159
```

```
-2752
                 5120 fff 160
W
  13
W
   13
         2944
                -4992 fff 161
                 5120 fff 162
W
   13
         2816
                -5376 fff 163
W
   13
         2304
                -4480 fff 164
W
   13
        -3712
        -1536
W
   13
                5632 fff 165
   13
        -5760
                  256 fff 166
W
W
   13
        -2304
                -5312 fff 167
   13
        5760
                 -512 fff 168
W
                -4480 fff 169
W
   13
        -3712
   13
         3456
                 4608 fff 170
W
W
   13
        -4736
                -3456 fff 171
   13
        5376
W
                 2304 fff 172
   13
        -4160
                -4096 fff 173
W
W
   13
        5248
                -2560 fff 174
W
   13
         -640
                 5760 fff 175
        -2432
                -5248 fff 176
   13
W
        1024
                -5696 fff 177
W
   13
        -2432
W
   13
                -5248 fff 178
W
   13
        -5760
                  512 fff 179
   13
        -5504
                1792 fff 180
W
                5632 fff 181
   13
       -1280
M
W
   13
       -5760
                 -896 fff 182
   13
       -4352
                -3840 fff 183
W
W
   13
        -1024
                -5760 fff 184
        5632
                -1280 fff 185
W
   13
W
   13
         4352
                 3840 fff 186
   13
         4992
                -2816 fff 187
W
        -5632
W
   13
                -1280 fff 188
   13
        -1536
                -5632 fff 189
W
W
   13
        4992
                -2816 fff 190
   13
        -3968
                4224 fff 191
W
   13
        -2944
                 4992 fff 192
                 1408 fff 193
        -5632
W
   13
                 5632 fff 194
W
   13
        -1344
W
   13
        -1280
                -5632 fff 195
W
   13
       -4480
                 3584 fff 196
                5504 fff 197
W
   13
        1664
                5120 fff 198
W
   13
       -2688
   13
        2816
                 4992 fff 199
                -5632 fff 200
W
   13
        -1536
       -4224
                 3904 fff 201
W
   13
                 -256 fff 202
   13
       -5760
W
                -5120 fff 203
W
   13
        -2624
                 4992 fff 204
W
   13
        -3072
W
   13
        -5760
                 640 fff 205
W
   13
        5632
                 1280 fff 206
W
   13
        -4352
                 3840 fff 207
W
   13
         -128
                 5760 fff 208
        2688
                 5120 fff 209
W
   13
                -1600 fff 210
W
   13
        -5632
                 4032 fff 211
W
   13
        -4160
        5760
                 -768 fff 212
W
   13
W
   13
         512
                 5760 fff 213
        -4352
                 3776 fff 214
\Delta
   13
        1280
W
   13
                -5632 fff 215
   13
        1408
                -5632 fff 216
W
         5760
   13
                  512 fff 217
```

```
-2944 fff 218
\nabla \sqrt{1}
  13
        4992
                -5632 fff 219
W
   13
        -1536
                 1920 fff 220
W
   13
        -5504
W
   13
        3072
                 4864 fff 221
                1216 fff 222
W
   13
        -5632
        4096
                4096 fff 223
W
   13
   13
         5440
                1920 fff 224
W
                -3712 fff 225
W
   13
        4480
   13
        4416
                 3712 fff 226
W
                 5760 fff 227
W
   13
         -256
W
   13
        -3840
                -4352 fff 228
                5696 fff 229
W
   13
        1024
        -2816
                5120 fff 230
W
   13
   13
       -5760
                 -256 fff 231
W
W
   13
        -256
                -5760 fff 232
W
   13
        4352
                -3776 fff 233
                 2048 fff 234
W
   13
        -5376
                 -128 fff 235
        -5760
W
   13
W
   13
        -1024
                 5696 fff 236
W
   13
        -4288
                -3968 fff 237
   13
       -4992
                2944 fff 238
TΛ7
        4416
                -3712 fff 239
   13
M
W
   13
        5760
                 832 fff 240
   13
        4864
                3072 fff 241
W
W
   13
        5760
                 128 fff 242
                4864 fff 243
W
   13
       -3072
W
   13
        -1152
                -5632 fff 244
   13
         5632
                 1536 fff 245
W
W
   13
        -5248
                -2560 fff 246
        3456
                -4608 fff 247
W
   13
         512
W
   13
                 5760 fff 248
   13
         2560
                -5248 fff 249
W
   13
        1024
                5696 fff 250
                 5632 fff 251
        -1536
W
   13
                 5568 fff 252
        1536
W
   13
                 5760 fff 253
W
   13
         -640
W
   13
        3072
                4864 fff 254
                3072 fff 255
W
   13
       -4864
        1152
               -5632 fff 256
W
   13
   13
       -1472
                5632 fff 257
                 128 fff 258
W
   13
       -5760
        4480
                 3584 fff 259
W
   13
                -3840 fff 260
   13
        -4352
W
        3648
                -4480 fff 261
W
   13
        -4928
                -3072 fff 262
W
   13
   13
W
       -4352
                 3776 fff 263
        5632
W
   13
                1152 fff 264
W
  13
       -4288
                -3904 fff 265
        3456
                 4608 fff 266
W
   13
W
   13
         2816
                 5120 fff 267
                 3904 fff 268
         4224
W
   13
                -5248 fff 269
W
   13
         2560
         4224
                 3968 fff 270
W
   13
W
   13
         3584
                -4608 fff 271
W
  13
        -4480
                 3712 fff 272
S 4
  13
         3840
                4352 fff
W
  13
         5760
                 -768 fff
```

	1 0	100	F7.60		_
W	13	128	5760	fff	2
M	13	5376	2176	fff	3
M	13	2560	5248	fff	4
M	13	-5632	1472	fff	5
M	13	3584	-4608	fff	6
M	13	1664	-5504	fff	7
M	13	-4224	-3968	fff	8
M	13	5248	-2304	fff	9
M	13	-1280	5632	fff	10
M	13	-2304	5248	fff	11
W	13	-5504	1920	fff	12
W	13	1024	5696	fff	13
M	13	3584	4608	fff	14
M	13	4224	3968	fff	15
W	13	-3520	4608	fff	16
W	13	-5568	1600	fff	17
W	13	-5376	2048	fff	18
W	13	-5760	256	fff	19
W	13	-1472	-5632	fff	20
W	13	- 512	-5760	fff	21
W	13	5760	384	fff	22
M	13	2240	-5376	fff	23
W	13	-5760	-192	fff	24
W	13	4096	4032	fff	25
	13	-4288	3904	fff	26
W					
W	13	512	-5760	fff	27
W	13	4608	-3456	fff	28
M	13	3968	-4224	fff	29
M	13	1728	5504	fff	30
M	13	-5120	2688	fff	31
M	13	-5440	1984	fff	32
M	13	5376	-2176	fff	33
M	13	-1024	5696	fff	34
M	13	-1664	5504	fff	35
M	13	2048	5376	fff	36
M	13	1408	-5632	fff	37
M	13	-384	5760	fff	38
M	13	2560	5248	fff	39
M	13	5184	-2560	fff	40
M	13	3648	-4480	fff	41
M	13	-5760	512	fff	42
M	13	3968	4224	fff	43
M	13	-2816	5120	fff	44
M	13	5760	-384	fff	45
W	13	-4224	3968	fff	46
W	13	5760	576	fff	47
W	13	0	-5760	fff	48
W	13	-4160	4032	fff	49
W	13	5760	-384	fff	50
W	13	-5760	-640	fff	51
W	13	-5504	-1728	fff	52
W	13	384	5760	fff	53
M	13	2560	5120	fff	54
M	13	5696	1024	fff	55
W	13	1536	5568	fff	56
W	13	3584	4608	fff	57
W	13	-4224	-3968	fff	58
W	13	3456	-3900 -4672	fff	59
VV	10	2420	4012	ттт	JJ

```
-1280
                -5632 fff
W
  13
                            60
W
   13
         512
                -5760 fff
         1536
                 5568 fff
W
   13
                            62
W
   13
        -1024
                 5696 fff
                            63
        -2432
                 5248 fff
W
   13
                            64
         -384
                -5760 fff
W
   13
                            65
   13
        -3584
                -4544 fff
W
                            66
                5760 fff
W
   13
         -128
                            67
   13
        5760
                 -512 fff
W
                            68
                 -3200 fff
   13
        -4864
                            69
W
         3328
                -4736 fff
W
   13
                            70
         -128
                -5760 fff
W
   13
                            71
   13
         5632
                 1408 fff
                            72
W
   13
        -4608
                 3584 fff
                            73
W
W
   13
        -1152
                 -5696 fff
                            74
W
   13
        -4608
                -3456 fff
                            75
        1536
                 5632 fff
                            76
W
   13
                 -4928 fff
        -3072
                            77
W
   13
W
   13
         512
                -5760 fff
                            78
W
   13
        -4480
                -3712 fff
                            79
M
   13
       -3712
                -4480 fff
                            80
        4864
                 3072 fff
W
   13
                            81
W
   13
        1408
                 5632 fff
                            82
   13
        -5632
                -1216 fff
                            83
W
W
   13
        -1152
                 5632 fff
                            84
        -2816
                 -5120 fff
W
   13
                            85
W
   13
         2944
                 -4992 fff
                            86
   13
         2624
                 5120 fff
                            87
W
W
   13
        3968
                 4224 fff
                            88
W
   13
        3392
                -4736 fff
                            89
W
   13
         -896
                -5760 fff
                            90
W
   13
       -5760
                  896 fff
                            91
W
   13
        5504
                 1664 fff
                            92
                 1280 fff
        5632
                            93
W
   13
        1536
                 5568 fff
W
   13
                            94
                  384 fff
W
   13
        -5760
                            95
W
   13
       -5632
                -1536 fff
                            96
        3200
                -4864 fff
W
   13
                            97
        2496
                -5248 fff
                            98
W
   13
   13
         3584
                -4608 fff
                            99
                  256 fff 100
        -5760
W
   13
        -256
                 5760 fff 101
W
   13
        1664
                -5568 fff 102
W
   13
                 2432 fff 103
W
   13
        -5248
   13
        -4096
                 4096 fff 104
W
W
   13
        -5120
                 -2752 fff 105
        -5568
                1600 fff 106
W
   13
W
   13
        5760
                  640 fff 107
                 5696 fff 108
W
   13
        1024
W
   13
        -1664
                 -5568 fff 109
                -1728 fff 110
        -5504
W
   13
                 -768 fff 111
W
   13
         5760
        -4096
   13
                 4096 fff 112
W
W
   13
         5760
                  512 fff 113
W
   13
        -5760
                 -704 fff 114
        4608
                -3520 fff 115
W
   13
   13
        2944
                -4992 fff 116
W
        -1216
                -5632 fff 117
   13
```

```
-5504 fff 118
W
   13
        -1792
W
   13
         4992
                 2944 fff 119
                 -5248 fff 120
W
   13
         2432
W
   13
         5632
                -1152 fff 121
                 4736 fff 122
W
   13
         3328
W
   13
         5632
                 1152 fff 123
   13
       -3008
                -4992 fff 124
W
                -4352 fff 125
W
   13
        -3840
   13
          512
                -5760 fff 126
W
                 2944 fff 127
        -4992
W
   13
W
   13
         2432
                 -5248 fff 128
W
   13
         4672
                 3456 fff 129
   13
         1024
                 5696 fff 130
W
   13
        -3840
                 -4352 fff 131
W
W
   13
        1152
                 -5632 fff 132
W
   13
         5760
                  768 fff 133
         3712
                 4416 fff 134
   13
W
                 -3520 fff 135
         4608
W
   13
                 -5120 fff 136
W
   13
         2688
W
   13
        -3200
                -4864 fff 137
   13
        -5632
                -1152 fff 138
W
                -5504 fff 139
       -1792
   13
M
W
   13
        -1408
                -5632 fff 140
   13
        -5760
                     0 fff 141
W
W
   13
        4352
                 3840 fff 142
        5760
                 -384 fff 143
W
   13
W
   13
        -5376
                 -2304 fff 144
   13
        -5760
                 -256 fff 145
W
W
   13
        -3648
                 -4480 fff 146
   13
        -5504
                 1792 fff 147
W
W
   13
       -2304
                 -5376 fff 148
   13
        -5760
                 -640 fff 149
W
   13
        -3584
                -4608 fff 150
                 5504 fff 151
        -1792
W
   13
                 5504 fff 152
        -1664
W
   13
W
   13
         4160
                 3968 fff 153
W
   13
         2688
                -5120 fff 154
W
   13
         5632
                1536 fff 155
         1280
                 5632 fff 156
W
   13
   13
         4992
                -2944 fff 157
                -5376 fff 158
W
   13
         2240
                -1152 fff 159
W
   13
        5632
                 -3840 fff 160
   13
        -4352
W
                 -4352 fff 161
W
   13
         3840
        -5632
                -1536 fff 162
W
   13
W
   13
        -3712
                 -4480 fff 163
        -5760
W
   13
                 -384 fff 164
W
   13
         -256
                 -5760 fff 165
                 -4992 fff 166
W
   13
         3008
W
   13
         4992
                 -2816 fff 167
                  128 fff 168
         5760
   13
W
                 -2816 fff 169
W
   13
        -5120
         4992
                 -2816 fff 170
W
   13
W
   13
         5504
                 -1920 fff 171
         2432
                -5248 fff 172
M
   13
         1408
W
   13
                -5632 fff 173
   13
         4928
                 3072 fff 174
W
   13
          640
                 5760 fff 175
```

```
-5504 fff 176
W
  13
        1664
W
   13
        -3840
                4352 fff 177
                5376 fff 178
W
   13
        2240
        1856
W
   13
                -5504 fff 179
        2688
               -5120 fff 180
W
  13
      -4928
                3072 fff 181
W
   13
   13
        0
                5760 fff 182
W
                -5760 fff 183
W
   13
        -640
   13
       -3968
                -4224 fff 184
W
                 0 fff 185
   13
       -5760
W
W
   13
        5760
                 -768 fff 186
        3968
                -4224 fff 187
W
   13
        256
                -5760 fff 188
W
   13
   13
         256
                5760 fff 189
W
W
   13
        4096
                -4096 fff 190
W
   13
        5184
                -2560 fff 191
       -5632
                1152 fff 192
W
   13
        3456
                -4608 fff 193
W
   13
W
   13
        5760
                 -448 fff 194
W
   13
       -5376
                2304 fff 195
   13
       5632
               -1408 fff 196
TΛ7
      -1856
                5504 fff 197
W
   13
W
   13
      -1920
                5504 fff 198
        1664
   13
                -5504 fff 199
W
   13
W
        768
                5760 fff 200
                -3648 fff 201
W
   13
       -4480
W
   13
       -5504
                1920 fff 202
   13
       -4928
                -3072 fff 203
W
W
   13
        -512
                -5760 fff 204
W
   13
        2624
                5120 fff 205
W
   13
       5760
                -512 fff 206
   13
        -128
                5760 fff 207
W
   13
      -2176
               -5376 fff 208
        1024
                5696 fff 209
W
   13
       5632
                1152 fff 210
W
   13
W
   13
        -128
                5760 fff 211
W
   13
       -4864
                3136 fff 212
W
   13
       2432
               -5248 fff 213
      -2560
              -5248 fff 214
W
   13
   13
       4224
               -3968 fff 215
                4224 fff 216
W
   13
        3968
        -256
               -5760 fff 217
W
   13
                4736 fff 218
   13
       -3456
W
        3264
                4736 fff 219
W
   13
        4608
                3456 fff 220
W
   13
W
   13
        1408
                -5632 fff 221
       -5504
W
   13
                -1792 fff 222
W
   13
        5120
                2688 fff 223
       -3328
                -4736 fff 224
W
   13
W
   13
        4096
                -4096 fff 225
                -5760 fff 226
W
   13
        -128
                -4032 fff 227
W
   13
        4160
       -3456
               -4736 fff 228
W
   13
W
   13
        4864
                3136 fff 229
       -2432
                -5248 fff 230
\Delta
   13
        3328
                4736 fff 231
W
   13
   13
       5120
                2624 fff 232
W
       -5120
               -2688 fff 233
   13
```

```
5504 fff 234
W
  13
        1792
W
   13
       -2816
                 5056 fff 235
W
   13
         256
                 5760 fff 236
W
   13
        -3968
                -4288 fff 237
       -2432
                5248 fff 238
W
   13
                4224 fff 239
W
   13
        3840
   13
       -4224
                3968 fff 240
W
                -3072 fff 241
W
   13
       -4864
   13
        3200
                4800 fff 242
W
                 192 fff 243
W
   13
        -5760
W
   13
        -1856
                 5504 fff 244
W
   13
        5248
                 2432 fff 245
                -4224 fff 246
W
   13
        3968
   13
        4736
                -3328 fff 247
W
W
   13
       -5376
                -2176 fff 248
W
   13
         256
                -5760 fff 249
        5760
                 -960 fff 250
W
   13
                 1920 fff 251
        5504
W
   13
W
   13
        5632
                -1152 fff 252
W
   13
         4096
                 4096 fff 253
   13
       -2432
                5248 fff 254
W
                5120 fff 255
   13
      -2816
M
W
   13
       -2048
               -5440 fff 256
   13
       -4992
                -3072 fff 257
W
W
   13
        3840
                -4352 fff 258
                -5760 fff 259
W
   13
         768
W
   13
        5632
                 1472 fff 260
   13
        4224
                 3968 fff 261
W
W
   13
        -5760
                 -256 fff 262
W
   13
        5056
                -2816 fff 263
W
   13
       -1408
                5632 fff 264
  13
       -5440
                1984 fff 265
W
  13
        2688
                -5120 fff 266
                 3008 fff 267
W
   13
        -4992
                 3200 fff 268
W
   13
        -4864
W
   13
        5248
                -2560 fff 269
W
   13
         256
                5760 fff 270
                -5120 fff 271
W
  13
        2816
         -576
                -5760 fff 272
W
  13
S 5
                -2304 fff
W
  13
       -5376
                2688 fff
W
   13
        5120
                             1
                 4864 fff
   13
       -3072
                             2
W
                 5568 fff
W
   13
        -1536
                             3
   13
        5120
                -2816 fff
W
                             4
W
   13
        -5248
                -2560 fff
                             5
W
   13
        2048
                -5440 fff
                             6
W
   13
        2048
                -5440 fff
                             7
W
   13
        3584
                 4544 fff
                             8
W
   13
        -5120
                 2816 fff
                             9
                 2560 fff
W
   13
        -5248
                            10
                -5760 fff
W
   13
         1024
                            11
         2688
                 5120 fff
W
   13
                            12
W
   13
        -5504
                -1664 fff
                            13
        -5760
                 -896 fff
\Delta
   13
                           14
                -5376 fff
W
   13
        -2176
                           15
   13
        -3584
                -4608 fff
W
                           16
        -2944
                4992 fff
   13
                           17
```

```
13
        -4928
                 3072 fff
ŢΛŢ
                            18
W
   13
        -5120
                -2688 fff
                            19
                 -896 fff
W
   13
        -5760
                            20
        -4608
W
   13
                -3456 fff
                            21
   13
        -4864
                -3072 fff
W
                            22
   13
        3072
                -4864 fff
W
                            23
   13
       -2816
                -5120 fff
W
                -1536 fff
W
   13
       -5632
                            25
   13
        3200
                 4800 fff
                            26
W
                 5760 fff
   13
         -384
                            27
W
W
   13
         5504
                -1792 fff
                            28
                 -768 fff
        -5760
W
   13
                            29
   13
        -5760
                 -384 fff
                            30
W
   13
       -2432
                5248 fff
                            31
W
W
   13
        5760
                 -256 fff
                            32
W
   13
        3584
                -4480 fff
                            33
                -5760 fff
W
   13
         640
                            34
                -5760 fff
   13
         512
                            35
W
W
   13
         5760
                 -256 fff
                            36
W
   13
        -3968
                 4224 fff
                            37
M
   13
       -2688
                -5120 fff
                            38
   13
        5760
                  512 fff
W
                            39
W
   13
       -4992
                -2944 fff
                            40
   13
        5376
                -2304 fff
W
                            41
W
   13
        -2432
                5248 fff
                            42
        3968
                 -4224 fff
W
   13
                            43
        5760
W
   13
                 -320 fff
                            44
W
   13
        -4992
                 2944 fff
                            45
W
   13
        3904
                 4224 fff
                            46
W
   13
        2304
                 5312 fff
                            47
W
   13
       -4864
                -3200 fff
                            48
W
   13
        -5248
                2560 fff
                            49
        -5760
W
   13
                  64 fff
                            50
                 2880 fff
   13
        -4992
W
                            51
                -5760 fff
   13
         256
                            52
W
                2816 fff
W
   13
         5120
                            53
                  832 fff
W
   13
        -5760
                            54
       -5504
                1920 fff
W
   13
                            55
   13
        4480
                -3712 fff
                            56
W
W
   13
         448
                -5760 fff
                            57
        -5376
                -2304 fff
W
   13
                            58
                 5248 fff
   13
        2432
W
                            59
                 2304 fff
W
   13
        -5376
                            60
   13
                -5056 fff
W
        2816
                            61
        -1920
   13
                 5504 fff
                            62
W
W
   13
       -5632
                 1152 fff
                            63
W
   13
        3712
                            64
                 4480 fff
W
   13
        5760
                 -576 fff
                            65
   13
        5696
                -1024 fff
W
                            66
W
   13
        -5760
                  256 fff
                            67
        -5760
                 -768 fff
W
   13
                            68
                 1280 fff
W
   13
        -5632
                            69
   13
         -640
                -5760 fff
                            70
W
W
   13
         3712
                 4480 fff
                            71
W
   13
        -2240
                 5376 fff
                            72
   13
        -3968
                -4224 fff
                            73
W
   13
        4608
                3456 fff
                            74
W
         -256
                5760 fff
                            75
   13
```

```
-5376 fff
                            76
W
  13
        -2304
W
   13
        -1664
                -5504 fff
                             77
         -768
                  5760 fff
W
   13
                             78
W
   13
         3072
                 4864 fff
                            79
                 1792 fff
                            80
W
   13
        -5504
        -3200
W
   13
                -4864 fff
                            81
   13
        5632
                 1408 fff
W
                             82
W
   13
         256
                 5760 fff
                            83
   13
         -256
                 -5760 fff
W
                            84
                 -5632 fff
W
   13
        -1152
                            85
        -5568
W
   13
                 -1664 fff
                             86
W
   13
         3904
                 4224 fff
                             87
        -3456
W
   13
                 -4608 fff
                            88
   13
        -5504
                 1664 fff
                             89
W
W
   13
       -5376
                 2304 fff
                             90
W
   13
        5760
                  512 fff
                             91
                  5760 fff
W
   13
         -896
                             92
                 4992 fff
        -2944
W
   13
                             93
                 -5760 fff
W
   13
         -896
                             94
W
   13
        -2688
                -5120 fff
                             95
   13
         -256
                 5760 fff
                            96
W
         -512
                 5760 fff
                            97
W
   13
W
   13
         5760
                  256 fff
                            98
   13
        -4544
                 3584 fff
W
                             99
   13
W
        4864
                 -3072 fff 100
                 -1920 fff 101
W
   13
        -5504
                 -5504 fff 102
W
   13
         1920
   13
         2688
                 -5120 fff 103
W
                 -4608 fff 104
W
   13
         3456
W
   13
        5760
                  768 fff 105
W
   13
        -896
                 -5760 fff 106
   13
        -1280
                 5632 fff 107
W
   13
        -5632
                 -1536 fff 108
                 -4608 fff 109
         3520
W
   13
                  2112 fff 110
W
   13
        -5376
W
   13
        -3328
                 -4736 fff 111
W
   13
          0
                 -5760 fff 112
W
   13
         128
                -5760 fff 113
        -5632
W
   13
                -1280 fff 114
   13
        -2176
                 5376 fff 115
                 5376 fff 116
W
   13
        -2048
         4608
                 -3456 fff 117
W
   13
                 3648 fff 118
   13
         4480
W
                 -3072 fff 119
W
   13
         4864
   13
        -1408
                 -5632 fff 120
W
W
   13
        5248
                 2432 fff 121
        -5504
W
   13
                 -1920 fff 122
W
   13
        -1536
                 5632 fff 123
        -5632
W
   13
                 1280 fff 124
W
   13
         2048
                 5376 fff 125
                  2368 fff 126
W
   13
         5248
                 5632 fff 127
W
   13
         1152
        -4480
                -3712 fff 128
W
   13
W
   13
         1280
                  5632 fff 129
         128
                -5760 fff 130
\Delta
   13
         4352
W
   13
                 -3840 fff 131
   13
         4992
                 -2816 fff 132
W
                 768 fff 133
   13
         5760
```

```
-4992
                 2816 fff 134
ŢΛŢ
  13
W
   13
        -4864
                 3072 fff 135
                -1408 fff 136
W
   13
         5632
        -2304
W
   13
                -5376 fff 137
        -5760
                  640 fff 138
W
   13
       -5376
                -2304 fff 139
W
   13
   13
       -4480
                 3648 fff 140
                 2432 fff 141
W
   13
        -5248
   13
         4736
                 3328 fff 142
W
                -4096 fff 143
         4096
W
   13
W
   13
         5760
                  576 fff 144
                -2752 fff 145
W
   13
         5120
                -3200 fff 146
W
   13
        -4864
   13
        2560
                -5248 fff 147
W
W
   13
        -2688
                 5120 fff 148
W
   13
        -5760
                   64 fff 149
                 2816 fff 150
W
   13
        4992
                 3840 fff 151
        -4352
W
   13
        -2048
W
   13
                 5376 fff 152
W
   13
        -5568
                 1664 fff 153
   13
        -4800
                -3264 fff 154
TΛ7
       -4992
                -3072 fff 155
   13
M
W
   13
        1664
                5504 fff 156
   13
        -5696
                 1024 fff 157
W
   13
W
        2048
                -5376 fff 158
                 2304 fff 159
W
   13
         5248
                 128 fff 160
W
   13
         5760
   13
         5632
                -1216 fff 161
W
                -4864 fff 162
W
   13
         3072
                -5376 fff 163
W
   13
        -2048
W
   13
        5376
                 2176 fff 164
   13
        5248
                 2560 fff 165
        -4736
W
   13
                -3392 fff 166
                -1920 fff 167
        5504
W
   13
                -3200 fff 168
W
   13
        -4864
                -5376 fff 169
W
   13
         2240
W
   13
         5504
                1792 fff 170
         3904
                -4224 fff 171
W
   13
         5632
                -1536 fff 172
W
   13
   13
        1856
                -5504 fff 173
        -4992
                -3072 fff 174
W
   13
        1024
                -5760 fff 175
W
   13
                 5248 fff 176
   13
        2304
W
        1408
                -5632 fff 177
W
   13
        -1664
                 5504 fff 178
W
   13
W
   13
        1792
                 5504 fff 179
        -3456
                 4672 fff 180
W
   13
W
   13
        4096
                -4096 fff 181
        -5568
                -1664 fff 182
W
   13
W
   13
        -5632
                 1408 fff 183
                 3392 fff 184
         4736
W
   13
                 3968 fff 185
         4224
W
   13
         3840
                -4352 fff 186
W
   13
                 5120 fff 187
W
   13
         2816
         3328
                 4736 fff 188
\Delta
   13
        -5504
                -1664 fff 189
W
   13
   13
         0
                5760 fff 190
W
        -5760
   13
                -512 fff 191
```

```
5760
                -640 fff 192
W
  13
W
   13
         1024
                -5760 fff 193
                -3072 fff 194
W
   13
         4864
W
  13
         2688
                5120 fff 195
        5760
                 -256 fff 196
W
  13
                -1664 fff 197
W
  13
         5504
   13
       -3712
                4480 fff 198
W
                3200 fff 199
W
   13
       -4800
   13
       -1216
                5632 fff 200
W
                4992 fff 201
         2816
W
   13
   13
         3584
                -4608 fff 202
W
                2624 fff 203
W
   13
        -5120
        5632
                -1152 fff 204
W
   13
   13
         256
                -5760 fff 205
W
W
   13
        3840
                -4352 fff 206
   13
       -5760
                1024 fff 207
W
        -1792
                 5504 fff 208
   13
W
                 4480 fff 209
        -3584
W
   13
W
   13
       -5760
                 -384 fff 210
W
   13
        5760
                 384 fff 211
   13
       -4352
                 3840 fff 212
W
                -5760 fff 213
         768
  13
M
   13
       -2304
                -5248 fff 214
   13
        5376
                -2176 fff 215
W
W
   13
        -3456
                4608 fff 216
                -1408 fff 217
W
   13
        -5632
W
   13
        4672
                 3456 fff 218
   13
        -2304
                -5376 fff 219
W
W
   13
        -5632
                -1600 fff 220
   13
       -5248
                -2432 fff 221
W
W
   13
        5632
                -1280 fff 222
  13
        -1536
                5568 fff 223
   13
W
        -2112
                5376 fff 224
                -1792 fff 225
        -5504
W
   13
                -4736 fff 226
W
   13
        -3328
W
   13
       -5760
                 512 fff 227
W
   13
        -128
                5760 fff 228
W
   13
       -4096
               -4096 fff 229
        4480
                3584 fff 230
W
   13
   13
        5760
                -768 fff 231
                4736 fff 232
W
   13
       -3328
       -3712
                4480 fff 233
W
   13
        1280
                -5632 fff 234
   13
W
        4864
                 3072 fff 235
W
   13
        -3456
                 4672 fff 236
W
   13
W
   13
        5248
                -2560 fff 237
         512
W
   13
                5760 fff 238
W
   13
        -2688
                5120 fff 239
        5504
                1920 fff 240
W
   13
W
   13
        -2816
                -5120 fff 241
                -5248 fff 242
   13
        2560
W
                -5632 fff 243
W
   13
        1536
        -5504
                 1664 fff 244
W
   13
W
   13
        -5760
                  0 fff 245
        -5504
                -1920 fff 246
\Delta
   13
                -3776 fff 247
        4352
W
   13
   13
        1728
                5504 fff 248
W
         5760
   13
                -256 fff 249
```

```
-5760
                 1024 fff 250
W
  13
W
   13
         384
                 5760 fff 251
                 3200 fff 252
W
   13
        -4864
W
  13
       -5312
                2304 fff 253
       4096
               -4096 fff 254
W
  13
        3072
                4864 fff 255
W
  13
  13
         640
                5760 fff 256
W
         0
                -5760 fff 257
W
  13
   13
       -1472
                5632 fff 258
W
        2688
                5120 fff 259
W
   13
        3584
W
   13
                 4480 fff 260
                -3328 fff 261
        4736
W
   13
   13
       -3968
                4224 fff 262
W
   13
      -1152
                -5696 fff 263
W
W
  13
       -832
                -5760 fff 264
W
  13
        3072
                4864 fff 265
       -2240
                5376 fff 266
W
  13
                -3456 fff 267
        4608
W
   13
                -5248 fff 268
W
   13
       -2560
W
   13
       -4224
                -3968 fff 269
  13
       5760
                -768 fff 270
W
                5504 fff 271
        1664
W
  13
W
  13
         4352
                -3840 fff 272
S 6
W
  13
       -5120
                -2688 fff
                             0
                -5760 fff
W
   13
        -640
                             1
                -2560 fff
W
   13
        5248
                             2
   13
        -4480
                -3712 fff
                             3
W
W
   13
       2560
                -5184 fff
                            4
                             5
W
  13
        4864
                -3072 fff
W
  13
       -3712
                -4480 fff
                             6
  13
       -5376
                2048 fff
                             7
W
  13
        5760
                 -640 fff
                            8
                 2816 fff
        4992
                            9
W
   13
                 5760 fff
        -384
W
   13
                           10
                -5760 fff
W
   13
         512
                           11
               -5312 fff
W
   13
        2304
                           12
W
  13
        5696
                1024 fff
                           13
       2560
               -5120 fff
W
  13
                           14
   13
        2944
                4992 fff
                           15
                -5696 fff
W
  13
       -1152
                           16
        3456
                4608 fff
W
   13
                           17
                 -768 fff
   13
       -5760
                           18
W
                 2304 fff
W
   13
       -5312
                           19
   13
       -5632
                -1408 fff
W
                            20
W
   13
       4864
                3136 fff
                           21
W
   13
        3840
                 4352 fff
                           22
W
   13
       -2816
                5120 fff
                           23
                4736 fff
W
  13
        3328
                           24
W
   13
        -1408
                -5632 fff
                           25
                 3200 fff
        4736
W
   13
                           26
                 3328 fff
W
   13
        4736
                            27
   13
        -2944
                 4992 fff
W
                           28
W
   13
       -4800
                -3264 fff
                           29
        2304
                -5312 fff
                           30
\Delta
   13
       -5184
                2560 fff
W
   13
                           31
   13
       3840
                -4352 fff
W
                           32
        3200
                4864 fff
   13
                           33
```

```
13
        -4608
                 -3456 fff
ŢΛŢ
                             34
W
   13
         1280
                 -5632 fff
                             35
        -5120
                  2752 fff
W
   13
                             36
W
   13
         5760
                  -256 fff
                             37
         5376
                -2176 fff
W
   13
                             38
                 5376 fff
W
   13
        -2048
                             39
   13
         5760
                  512 fff
                             40
W
W
   13
         5760
                  128 fff
                             41
   13
         3840
                 4288 fff
                             42
W
                 -2688 fff
   13
         5120
                             43
W
W
   13
         5760
                  -512 fff
                             44
         4864
                  3200 fff
                             45
W
   13
   13
        -5376
                 -2176 fff
                             46
W
   13
        1024
                 5696 fff
                             47
W
W
   13
        -1024
                  5696 fff
                             48
W
   13
        5632
                 -1280 fff
                             49
        5760
                  256 fff
W
   13
                             50
                  1280 fff
        -5632
W
   13
                             51
W
   13
        -1152
                 -5632 fff
                             52
W
   13
        -3200
                  4864 fff
                             53
   13
        -2048
                 -5440 fff
                             54
W
        -5376
                 2048 fff
                             55
W
   13
W
   13
        5248
                  2432 fff
                             56
   13
        3456
                 -4736 fff
                             57
W
W
   13
        4480
                 3584 fff
                             58
        -4608
                  3456 fff
W
   13
                             59
W
   13
        -5568
                  1664 fff
                             60
W
   13
        -5632
                  1280 fff
                             61
W
   13
        5120
                 -2688 fff
                             62
W
   13
        -4864
                 -3200 fff
                             63
W
   13
        3840
                 -4352 fff
                             64
W
   13
        1280
                 -5632 fff
                             65
W
   13
        -4480
                  3584 fff
                             66
        -5504
                  1792 fff
W
   13
                             67
                  5248 fff
        -2496
W
   13
                             68
W
   13
         2560
                -5248 fff
                             69
W
   13
         1280
                  5632 fff
                             70
       -5376
                -2240 fff
W
   13
                             71
        5760
                  -512 fff
                             72
W
   13
   13
        5760
                  -768 fff
                             73
                 -4480 fff
W
   13
        -3712
                             74
                   256 fff
        -5760
                             75
W
   13
        -4480
                 -3712 fff
   13
                             76
W
        5376
                 -2304 fff
                             77
W
   13
   13
        -5120
                  2816 fff
                             78
W
W
   13
         4224
                 -3968 fff
                             79
                  4480 fff
                             80
W
   13
         3584
W
   13
        2816
                 -5120 fff
                             81
                 -5632 fff
W
   13
         1152
                             82
W
   13
        -5760
                  768 fff
                             83
                  5184 fff
        -2560
W
   13
                             84
                 -3712 fff
W
   13
        -4480
                             85
   13
        -2816
                 -5120 fff
                             86
W
W
   13
        -3840
                  4352 fff
                             87
W
   13
         3968
                 -4224 fff
                             88
         3584
                 4544 fff
W
   13
                             89
   13
        -1792
                 5504 fff
                             90
W
        -1280
                 -5632 fff
   13
                             91
```

```
5760 fff
W
   13
         384
                            92
W
   13
        -5760
                 -128 fff
                            93
W
   13
        -4096
                 -4096 fff
                            94
W
   13
         4992
                -2944 fff
                            95
        4864
                 3136 fff
W
   13
                            96
                            97
W
   13
         -256
                 5760 fff
   13
       -3392
                -4736 fff
W
W
   13
        -3968
                -4224 fff
                            99
   13
        -5760
                -1024 fff 100
W
                 -2944 fff 101
        -4992
W
   13
        -5120
   13
                -2688 fff 102
W
                -4736 fff 103
W
   13
        -3328
        -4480
                -3712 fff 104
W
   13
   13
        -5056
                 2816 fff 105
W
W
   13
        -3456
                 4608 fff 106
W
   13
        4864
                 3072 fff 107
                 -5248 fff 108
W
   13
         2560
                 -192 fff 109
W
   13
         5760
W
   13
         5760
                  896 fff 110
W
   13
         5760
                 -640 fff 111
   13
       -5568
                 1664 fff 112
W
                -4736 fff 113
        3328
   13
M
   13
       -2560
                 5184 fff 114
   13
        -1920
                 -5504 fff 115
W
W
   13
        -5504
                 1920 fff 116
                  512 fff 117
W
   13
        -5760
W
   13
        -1664
                 -5568 fff 118
   13
         5632
                 -1280 fff 119
W
W
   13
        -5760
                   640 fff 120
   13
        -3968
                 -4224 fff 121
W
W
   13
       -2304
                 -5312 fff 122
   13
         832
                -5760 fff 123
W
   13
         2688
                -5120 fff 124
                 -3776 fff 125
        -4352
W
   13
        1152
                 5632 fff 126
W
   13
W
   13
         5760
                   832 fff 127
W
   13
         5760
                  512 fff 128
W
   13
       -5632
                -1408 fff 129
       -5632
                -1536 fff 130
W
   13
   13
        5248
                -2432 fff 131
                 -384 fff 132
W
   13
        5760
        -3200
                -4864 fff 133
W
   13
                -5760 fff 134
   13
         -256
W
                 -1536 fff 135
W
   13
        -5632
        -3648
                 4480 fff 136
W
   13
W
   13
        5248
                 -2432 fff 137
        -5760
W
   13
                -1024 fff 138
W
   13
        -5376
                 2048 fff 139
        -5760
W
   13
                  128 fff 140
W
   13
        3584
                 4608 fff 141
                 -5760 fff 142
         -768
W
   13
                  3904 fff 143
W
   13
         4224
        -5632
                -1536 fff 144
W
   13
W
   13
         3072
                 4928 fff 145
         4864
                -3072 fff 146
M
   13
         -768
                -5760 fff 147
W
   13
   13
         5760
                 -128 fff 148
W
         5760
                  -64 fff 149
   13
```

```
-5760 fff 150
W
  13
        -128
W
   13
        -5760
                 -704 fff 151
                -4736 fff 152
W
   13
         3328
        3200
W
   13
                 4864 fff 153
                 5120 fff 154
W
  13
         2816
       -4992
                -2944 fff 155
W
   13
   13
        4864
                -3200 fff 156
W
                1664 fff 157
W
   13
        -5568
   13
        4416
                 3712 fff 158
W
                 5120 fff 159
        -2688
W
   13
   13
         3840
                -4352 fff 160
W
                 5760 fff 161
W
   13
         768
         4864
                -3200 fff 162
W
   13
   13
         640
                -5760 fff 163
W
W
   13
         5760
                 -896 fff 164
W
   13
         768
                -5760 fff 165
                5632 fff 166
W
   13
        -1088
                 576 fff 167
        5760
W
   13
        -1152
                -5632 fff 168
W
   13
W
   13
       -5760
                 -896 fff 169
       5760
                  0 fff 170
W
   13
        1792
                5504 fff 171
   13
M
W
   13
        3072
                -4864 fff 172
   13
        -704
                -5760 fff 173
W
W
   13
       -4224
                 3968 fff 174
                -5184 fff 175
W
   13
        -2560
                -4224 fff 176
W
   13
         3968
   13
        -5120
                 2816 fff 177
W
W
   13
        -5504
                 1664 fff 178
   13
        -384
                -5760 fff 179
W
W
   13
        1920
                -5504 fff 180
  13
        -5120
                 2816 fff 181
  13
W
        3840
                 4352 fff 182
                 2944 fff 183
        -4992
W
   13
        3840
                -4352 fff 184
W
   13
W
   13
        4864
                 3072 fff 185
W
   13
       -4224
                -3968 fff 186
W
   13
         768
                -5760 fff 187
       -2176
                -5376 fff 188
W
   13
   13
       -4480
                3712 fff 189
                1536 fff 190
W
   13
        5632
                1408 fff 191
W
   13
        5632
                -4864 fff 192
   13
        -3200
W
                 1152 fff 193
W
   13
        5632
         2048
                -5376 fff 194
W
   13
        -4992
W
   13
                -2944 fff 195
       -4992
W
   13
                -2816 fff 196
W
   13
        2304
                5376 fff 197
        5632
W
   13
                 1408 fff 198
W
   13
         640
                -5760 fff 199
                -2688 fff 200
W
   13
        -5120
                 3328 fff 201
W
   13
        -4736
         5632
                 1024 fff 202
W
   13
W
   13
         3264
                 4736 fff 203
         1664
                 5504 fff 204
\Delta
   13
         5760
W
   13
                  768 fff 205
   13
        -4096
                -4160 fff 206
W
        3968
   13
                4224 fff 207
```

```
5696 fff 208
W
  13
        -1024
W
   13
         4736
                 3200 fff 209
                -4736 fff 210
W
   13
         3328
W
   13
        -1664
                -5504 fff 211
         896
                -5760 fff 212
W
   13
         5248
                2368 fff 213
W
   13
   13
         4352
                 3776 fff 214
W
                 -192 fff 215
W
   13
        -5760
   13
        5760
                 896 fff 216
W
                 5504 fff 217
        -1792
W
   13
   13
         2496
                -5248 fff 218
W
                 5504 fff 219
W
   13
        -1920
   13
          128
                -5760 fff 220
W
   13
        -1664
                -5504 fff 221
W
W
   13
        -2432
                -5248 fff 222
W
   13
        -5632
                -1600 fff 223
                -5120 fff 224
   13
        -2816
W
                -5760 fff 225
         256
W
   13
W
   13
        -1280
                 5632 fff 226
W
   13
        -1152
                -5696 fff 227
   13
        5120
                 2816 fff 228
W
         5248
                -2432 fff 229
   13
M
W
   13
         4160
                -4032 fff 230
   13
        1024
                5696 fff 231
W
W
   13
        5696
                 1024 fff 232
                 5312 fff 233
W
   13
        -2304
W
   13
        -4928
                -3072 fff 234
   13
        -4992
                 2944 fff 235
W
W
   13
        2432
                 5248 fff 236
   13
        -1152
                -5632 fff 237
W
W
   13
       -4864
                 3200 fff 238
   13
        1408
                 5632 fff 239
W
   13
        -5504
                 1920 fff 240
                 1024 fff 241
        -5696
W
   13
                -5120 fff 242
W
   13
        -2688
W
   13
         3840
                4288 fff 243
W
   13
        5760
                  128 fff 244
W
   13
       -4480
                3712 fff 245
       -5504
                 1792 fff 246
W
   13
   13
         256
                -5760 fff 247
                -4864 fff 248
W
   13
         3200
        -5504
                -1984 fff 249
W
   13
                 1792 fff 250
   13
        -5504
W
                 -640 fff 251
W
   13
        -5760
        -5632
                 1280 fff 252
W
   13
W
   13
        -5632
                -1536 fff 253
W
   13
        -3712
                 4480 fff 254
W
   13
        4352
                -3840 fff 255
        -3584
                 4544 fff 256
W
   13
        2816
W
   13
                -5056 fff 257
                -4416 fff 258
W
   13
        -3712
                -2304 fff 259
W
   13
         5376
         -128
                -5760 fff 260
W
   13
W
   13
         5632
                 1408 fff 261
        -3968
                -4224 fff 262
\Delta
   13
        -4224
                 3968 fff 263
W
   13
   13
        1408
                 5632 fff 264
W
        -4608
                 3456 fff 265
   13
```

```
13
         704
               -5760 fff 266
\sqrt{N}
W
   13
        -5760
                 -512 fff 267
                 5696 fff 268
W
   13
        -1024
W
  13
       -2944
                 4992 fff 269
        4224
                3968 fff 270
M
  13
       -5760
                -512 fff 271
W
  13
  13
        3968
                -4224 fff 272
W
s 7
  13
        3648
                4480 fff
W
                             \cap
        4224
   13
                -3968 fff
W
                             1
   13
        -3072
                -4992 fff
                             2
W
                             3
W
   13
        -2176
                5376 fff
       -2816
   13
                5056 fff
W
                            4
   13
       -1792
                 5504 fff
                             5
W
W
  13
         256
                -5760 fff
                             6
W
  13
       -1664
                5504 fff
                             7
        2368
                5248 fff
W
  13
                            8
                 768 fff
       -5760
                            9
W
   13
        2432
W
   13
                -5248 fff
                           10
W
   13
        4992
                 2944 fff
                           11
W
  13
       -5568
               -1664 fff
                           12
       -640
               -5760 fff
W
  13
                           13
W
   13
       -384
                5760 fff
                           14
   13
       -4224
                -3968 fff
                           15
W
W
   13
       -3904
                -4288 fff
                           16
        -3328
                4736 fff
W
   13
                           17
       5760
W
   13
                -896 fff
                           18
W
   13
       -5504
                -1920 fff
                           19
W
   13
       5056
                2816 fff
                           20
W
   13
       -3200
                4864 fff
                           21
W
  13
       -896
                5760 fff
                           22
  13
         896
                5760 fff
                           23
W
  13
       -5760
                 768 fff
                           24
        -256
                -5760 fff
                           25
W
   13
         384
                5760 fff
W
   13
                           26
W
   13
        5120
                2688 fff
                           27
W
   13
        3840
                4352 fff
                           28
W
  13
       2816
                5056 fff
                           29
         896
                5760 fff
W
   13
                           30
   13
       -1664
                -5504 fff
                           31
                -4352 fff
W
   13
        3840
                           32
       5760
                 256 fff
W
   13
                           33
                -4096 fff
W
   13
       -4096
                           34
       5248
                -2432 fff
W
   13
                            35
   13
        5760
                 -768 fff
W
                            36
       -4672
W
   13
                 3456 fff
                            37
       -2432
                -5248 fff
W
   13
                            38
W
   13
       5760
                 -256 fff
                           39
         768
                -5760 fff
W
   13
                           40
W
   13
       -5632
                1280 fff
                           41
                -4992 fff
        2944
W
   13
                            42
                5504 fff
W
   13
       -1664
                           43
   13
        5760
                  0 fff
W
                           44
                 320 fff
W
   13
        -5760
                           45
W
   13
       -5632
                -1408 fff
                           46
       -1024
                5632 fff
W
   13
                           47
   13
       4608
                -3520 fff
                            48
W
       4992
                2944 fff
   13
                           49
```

```
13
        3712
                4352 fff
ŢΛŢ
                            50
W
   13
        -5120
               -2816 fff
                            51
                3456 fff
W
   13
        -4608
                            52
W
   13
        -4224
                -3968 fff
                            53
  13
       -5504
                -1920 fff
                           54
W
   13
       4480
                3584 fff
                           55
W
   13
        0
                5760 fff
                            56
W
                -2432 fff
W
   13
       -5248
                            57
       -2304
   13
                -5312 fff
                            58
W
                -2048 fff
   13
        5376
W
                            59
W
   13
         384
                5760 fff
                            60
        -5760
                 128 fff
W
   13
                            61
   13
       -3200
                -4800 fff
W
                            62
   13
        3456
                -4608 fff
                            63
W
W
   13
        4736
                -3328 fff
                            64
W
   13
       -2176
                5376 fff
                            65
       -4608
                -3456 fff
W
   13
                            66
         256
                5760 fff
   13
W
                            67
W
   13
         -768
                -5760 fff
                            68
W
   13
         0
                -5760 fff
                            69
M
   13
        2432
                5248 fff
                            70
       -4864
                -3200 fff
W
  13
                           71
W
   13
       -2048
                5376 fff
                           72
   13
       -2432
                -5248 fff
                            73
W
W
   13
        576
                5760 fff
                            74
        -2944
                -4992 fff
                            75
W
   13
W
   13
        -5760
                 -768 fff
                            76
W
   13
        -4992
                -2944 fff
                            77
W
   13
        5120
                -2688 fff
                            78
                            79
W
   13
       -5120
                -2688 fff
W
   13
       -3200
                -4864 fff
                            80
W
  13
        -832
                -5760 fff
                            81
W
  13
        2944
                -4992 fff
                            82
                -5248 fff
   13
        2560
W
                            83
                 -768 fff
        5760
W
   13
                            84
W
   13
         3776
                -4352 fff
                            85
W
   13
       -4608
                3520 fff
                            86
W
   13
       5632
                1408 fff
                           87
   13
        5376
                2048 fff
W
                           88
W
   13
       -5312
                -2304 fff
                           89
        4736
                -3328 fff
W
   13
                            90
        768
                5760 fff
                            91
W
   13
                3328 fff
W
   13
       -4736
                            92
        -3328
                -4736 fff
W
   13
                            93
       4992
   13
                2944 fff
W
                            94
W
   13
        3712
                -4480 fff
                            95
                2112 fff
W
   13
       -5376
                            96
W
   13
        2304
                5248 fff
                            97
   13
        5760
                 832 fff
W
                            98
W
   13
        2944
                 4992 fff
                           99
                 2944 fff 100
W
   13
        -4992
                 4992 fff 101
W
   13
        -2816
       -5760
   13
                 -640 fff 102
W
W
   13
        1664
                 5504 fff 103
W
   13
        1152
                -5632 fff 104
   13
       -4736
               -3328 fff 105
W
   13
       5120
               2688 fff 106
W
        5632
                1152 fff 107
   13
```

```
4864 fff 108
W
  13
        -3072
W
   13
        -3072
                 4864 fff 109
                 5376 fff 110
W
   13
        -2176
W
  13
        5248
                -2432 fff 111
        2304
                5248 fff 112
W
  13
         128
W
  13
                -5760 fff 113
  13
        -1792
                -5504 fff 114
W
                -4096 fff 115
W
   13
        4096
   13
         768
                -5760 fff 116
W
                -1664 fff 117
        -5568
W
   13
   13
        5760
                  896 fff 118
W
         128
                -5760 fff 119
W
   13
   13
         5760
                 -256 fff 120
W
   13
       -1280
                 5632 fff 121
W
W
  13
        4224
                -3968 fff 122
W
  13
       -4864
                -3072 fff 123
                4544 fff 124
   13
        -3584
W
                -4480 fff 125
        -3712
W
   13
W
   13
       -5248
                 2432 fff 126
W
   13
        -768
                -5760 fff 127
   13
        4736
                3392 fff 128
W
                -5504 fff 129
       -1920
  13
M
W
  13
        -768
                -5760 fff 130
   13
        5248
                2304 fff 131
W
W
  13
       -2816
                -5120 fff 132
                1536 fff 133
W
   13
        -5632
W
   13
        4992
                 2944 fff 134
   13
        4864
                -3136 fff 135
W
W
   13
        5248
                 2432 fff 136
W
  13
       -1664
                5504 fff 137
W
  13
        5504
                -1920 fff 138
  13
        2688
                5120 fff 139
W
  13
        5376
                -2176 fff 140
                -3840 fff 141
       -4352
W
   13
                 2880 fff 142
W
   13
        4992
W
   13
         3456
                -4608 fff 143
W
   13
       -5696
               -1152 fff 144
W
  13
       5760
                 384 fff 145
        2176
                5376 fff 146
W
  13
   13
        -128
                -5760 fff 147
       -3456
                -4608 fff 148
W
  13
        5376
                2240 fff 149
W
   13
                 -768 fff 150
   13
        5760
W
                 2304 fff 151
W
   13
        -5312
         5248
                -2304 fff 152
W
   13
W
   13
         3328
                 4736 fff 153
W
   13
         2304
                -5248 fff 154
W
   13
         5248
                -2432 fff 155
W
   13
         4480
                -3648 fff 156
         5120
W
   13
                 2688 fff 157
                -5184 fff 158
W
   13
         2560
                -4096 fff 159
W
   13
         4096
       -2752
                 5120 fff 160
W
   13
W
   13
        2944
                -4992 fff 161
        2816
                 5120 fff 162
\Delta
   13
        2304
                -5376 fff 163
W
   13
   13
      -3712
                -4480 fff 164
W
       -1536
   13
                5632 fff 165
```

```
W
  13
        -5760
                  256 fff 166
W
   13
        -2304
                -5312 fff 167
                 -512 fff 168
W
   13
         5760
W
   13
        -3712
                -4480 fff 169
        3456
                 4608 fff 170
W
   13
        -4736
                -3456 fff 171
W
   13
   13
        5376
                 2304 fff 172
                -4096 fff 173
W
   13
        -4160
   13
        5248
                -2560 fff 174
W
                 5760 fff 175
W
   13
         -640
W
   13
        -2432
                -5248 fff 176
W
   13
        1024
                -5696 fff 177
   13
        -2432
                -5248 fff 178
W
   13
        -5760
                 512 fff 179
W
W
   13
        -5504
                 1792 fff 180
W
   13
        -1280
                 5632 fff 181
        -5760
                 -896 fff 182
W
   13
                -3840 fff 183
        -4352
W
   13
W
   13
        -1024
                -5760 fff 184
W
   13
         5632
                -1280 fff 185
   13
        4352
                 3840 fff 186
W
         4992
                -2816 fff 187
   13
M
W
   13
       -5632
                -1280 fff 188
   13
        -1536
                -5632 fff 189
W
W
   13
        4992
                -2816 fff 190
                 4224 fff 191
W
   13
        -3968
W
   13
        -2944
                 4992 fff 192
   13
        -5632
                 1408 fff 193
W
        -1344
W
   13
                 5632 fff 194
W
   13
        -1280
                -5632 fff 195
W
   13
       -4480
                 3584 fff 196
   13
        1664
                 5504 fff 197
W
   13
        -2688
                 5120 fff 198
                 4992 fff 199
        2816
W
   13
                -5632 fff 200
W
   13
        -1536
                 3904 fff 201
W
   13
        -4224
        -5760
W
   13
                 -256 fff 202
                -5120 fff 203
W
   13
        -2624
       -3072
                4992 fff 204
W
   13
   13
       -5760
                 640 fff 205
                 1280 fff 206
W
   13
        5632
        -4352
                 3840 fff 207
W
   13
                 5760 fff 208
   13
         -128
W
         2688
                 5120 fff 209
W
   13
        -5632
                -1600 fff 210
W
   13
W
   13
        -4160
                 4032 fff 211
        5760
W
   13
                 -768 fff 212
W
   13
         512
                 5760 fff 213
        -4352
                 3776 fff 214
W
   13
W
   13
        1280
                -5632 fff 215
                -5632 fff 216
        1408
W
   13
                  512 fff 217
W
   13
         5760
         4992
                -2944 fff 218
W
   13
        -1536
W
   13
                -5632 fff 219
W
        -5504
                 1920 fff 220
   13
        3072
W
   13
                 4864 fff 221
   13
        -5632
                1216 fff 222
W
        4096
                4096 fff 223
   13
```

```
5440
                1920 fff 224
W
  13
W
   13
         4480
                -3712 fff 225
                 3712 fff 226
W
   13
         4416
W
  13
         -256
                5760 fff 227
                -4352 fff 228
W
  13
       -3840
W
  13
        1024
                5696 fff 229
  13
       -2816
                5120 fff 230
W
W
   13
       -5760
                 -256 fff 231
   13
        -256
                -5760 fff 232
W
                -3776 fff 233
W
   13
        4352
W
   13
        -5376
                 2048 fff 234
                 -128 fff 235
W
   13
        -5760
        -1024
                 5696 fff 236
W
   13
   13
       -4288
                -3968 fff 237
W
W
  13
       -4992
                 2944 fff 238
W
  13
        4416
                -3712 fff 239
                  832 fff 240
W
   13
        5760
                 3072 fff 241
        4864
W
   13
W
   13
         5760
                  128 fff 242
W
   13
        -3072
                 4864 fff 243
       -1152
                -5632 fff 244
W
  13
                1536 fff 245
        5632
  13
M
W
  13
       -5248
                -2560 fff 246
        3456
                -4608 fff 247
W
   13
W
   13
         512
                5760 fff 248
         2560
                -5248 fff 249
W
   13
W
   13
         1024
                 5696 fff 250
   13
        -1536
                 5632 fff 251
W
W
   13
        1536
                 5568 fff 252
   13
        -640
                 5760 fff 253
W
W
   13
        3072
                 4864 fff 254
  13
       -4864
                 3072 fff 255
W
  13
        1152
                -5632 fff 256
                 5632 fff 257
        -1472
W
   13
                  128 fff 258
       -5760
W
   13
W
   13
         4480
                 3584 fff 259
W
   13
       -4352
                -3840 fff 260
W
  13
        3648
                -4480 fff 261
       -4928
                -3072 fff 262
W
  13
   13
       -4352
                3776 fff 263
                 1152 fff 264
W
  13
        5632
       -4288
                -3904 fff 265
W
  13
        3456
                 4608 fff 266
   13
W
                 5120 fff 267
W
   13
         2816
         4224
                 3904 fff 268
W
   13
W
   13
         2560
                -5248 fff 269
W
  13
        4224
                 3968 fff 270
W
  13
         3584
                -4608 fff 271
        -4480
W
  13
                 3712 fff 272
S 8
         3648
                 4480 fff
                             0
W
  13
W
   13
         4224
                -3968 fff
                             1
        -3072
                -4992 fff
                             2
W
   13
        -2176
W
   13
                 5376 fff
                             3
        -2816
                 5056 fff
                             4
\Delta
   13
        -1792
                             5
W
   13
                 5504 fff
  13
         256
                -5760 fff
W
                             6
  13
        -1664
                5504 fff
```

```
5248 fff
  13
        2368
\nabla \Delta T
                           9
W
   13
        -5760
                 768 fff
        2432
                -5248 fff
W
   13
                           10
ŢΛŢ
   13
        4992
                2944 fff
                           11
       -5568
                -1664 fff
                           12
W
   13
        -640
               -5760 fff
                           13
W
   13
   13
        -384
                5760 fff
W
                           14
                -3968 fff
W
   1.3
       -4224
                           1.5
   13
       -3904
                -4288 fff
                           16
W
                 4736 fff
   13
        -3328
W
                           17
W
   13
        5760
                 -896 fff
                           18
                -1920 fff
W
   13
        -5504
                           19
   13
        5056
                2816 fff
                           20
W
   13
       -3200
                4864 fff
                           21
W
       -896
W
   13
                5760 fff
                           22
W
   13
         896
                5760 fff
                           23
       -5760
                 768 fff
W
   13
                           24
        -256
                -5760 fff
                           25
W
   13
W
   13
          384
                 5760 fff
                           26
W
   13
        5120
                2688 fff
                           27
M
   13
        3840
                4352 fff
                           28
       2816
                5056 fff
W
   13
                           29
W
   13
         896
                5760 fff
                           30
   13
      -1664
                -5504 fff
W
                           31
                           32
W
   13
        3840
                -4352 fff
       5760
                 256 fff
W
   13
                           33
W
   13
       -4096
                -4096 fff
                           34
W
   13
        5248
                -2432 fff
                           35
W
   13
        5760
                -768 fff
                           36
W
   13
       -4672
                3456 fff
                           37
W
   13
      -2432
                -5248 fff
                           38
W
   13
       5760
                 -256 fff
                           39
W
   13
        768
                -5760 fff
                           40
                1280 fff
       -5632
W
   13
                           41
                -4992 fff
        2944
                           42
W
   13
               5504 fff
W
   13
       -1664
                           43
                0 fff
W
   13
        5760
                           44
       -5760
                 320 fff
W
   13
                           45
   13
       -5632
               -1408 fff
W
                           46
W
   13
       -1024
                5632 fff
                           47
       4608
                -3520 fff
W
   13
                           48
       4992
                2944 fff
W
   13
                           49
        3712
                4352 fff
W
   13
                           50
                -2816 fff
W
   13
       -5120
                           51
        -4608
   13
                3456 fff
                           52
W
W
   13
        -4224
                -3968 fff
                           53
W
       -5504
                -1920 fff
                           54
   13
W
   13
       4480
                3584 fff
                           55
         0
                5760 fff
W
   13
                           56
W
   13
       -5248
                -2432 fff
                           57
                -5312 fff
       -2304
W
   13
                           58
        5376
                -2048 fff
W
   13
                           59
                5760 fff
   13
         384
                           60
W
W
   13
        -5760
                 128 fff
                           61
W
   13
       -3200
                -4800 fff
                           62
        3456
               -4608 fff
W
   13
                           63
   13
       4736
               -3328 fff
W
       -2176
               5376 fff
   13
                           65
```

```
-4608
                -3456 fff
\nabla \sqrt{1}
  13
                            66
W
   13
         256
                 5760 fff
                            67
         -768
                -5760 fff
W
   13
                            68
W
  13
         0
                -5760 fff
                            69
        2432
                5248 fff
                           70
W
  13
       -4864
                -3200 fff
                           71
W
  13
   13
       -2048
                5376 fff
                            72
                -5248 fff
W
   13
        -2432
                            7.3
   13
         576
                5760 fff
                            74
W
                -4992 fff
                            75
   13
        -2944
W
W
   13
        -5760
                 -768 fff
                            76
        -4992
                -2944 fff
                            77
W
   13
   13
        5120
                -2688 fff
                            78
W
   13
       -5120
                -2688 fff
                           79
W
W
  13
       -3200
                -4864 fff
                           80
                -5760 fff
W
  13
        -832
                           81
        2944
                -4992 fff
W
  13
                            82
                -5248 fff
        2560
                            83
W
   13
                 -768 fff
W
   13
        5760
                            84
W
   13
        3776
                -4352 fff
                            85
                3520 fff
M
   13
       -4608
                           86
       5632
                1408 fff
W
  13
                           87
        5376
                 2048 fff
W
  13
                           88
   13
       -5312
                -2304 fff
                            89
W
        4736
W
   13
                -3328 fff
                            90
         768
                5760 fff
W
   13
                            91
W
   13
        -4736
                 3328 fff
                            92
        -3328
   13
                -4736 fff
                            93
W
W
   13
       4992
                2944 fff
                            94
        3712
                -4480 fff
                            95
W
   13
W
   13
       -5376
                2112 fff
                           96
W
  13
        2304
                5248 fff
                           97
        5760
                  832 fff
W
  13
                           98
        2944
                 4992 fff
                           99
W
  13
                 2944 fff 100
       -4992
W
   13
                 4992 fff 101
W
   13
        -2816
W
   13
       -5760
                 -640 fff 102
        1664
                5504 fff 103
W
  13
   13
        1152
                -5632 fff 104
W
   13
       -4736
               -3328 fff 105
        5120
                2688 fff 106
W
   13
        5632
                1152 fff 107
W
   13
                4864 fff 108
W
   13
       -3072
        -3072
                 4864 fff 109
W
   13
   13
       -2176
                 5376 fff 110
W
W
   13
       5248
                -2432 fff 111
        2304
                5248 fff 112
W
   13
W
   13
         128
                -5760 fff 113
       -1792
                -5504 fff 114
W
  13
W
   13
        4096
                -4096 fff 115
                -5760 fff 116
         768
W
   13
                -1664 fff 117
W
   13
        -5568
        5760
   13
                 896 fff 118
W
                -5760 fff 119
W
   13
         128
W
        5760
                 -256 fff 120
   13
       -1280
                 5632 fff 121
W
   13
   13
        4224
                -3968 fff 122
W
        -4864
                -3072 fff 123
  13
```

```
4544 fff 124
W
  13
        -3584
W
   13
        -3712
                -4480 fff 125
W
   13
        -5248
                 2432 fff 126
W
   13
         -768
                -5760 fff 127
         4736
                 3392 fff 128
W
   13
        -1920
W
   13
                -5504 fff 129
   13
         -768
                -5760 fff 130
W
                 2304 fff 131
W
   1.3
         5248
   13
        -2816
                -5120 fff 132
W
                 1536 fff 133
W
   13
        -5632
   13
         4992
                 2944 fff 134
W
         4864
W
   13
                -3136 fff 135
   13
         5248
                 2432 fff 136
W
   13
        -1664
                 5504 fff 137
W
W
   13
        5504
                -1920 fff 138
W
   13
        2688
                 5120 fff 139
                -2176 fff 140
W
   13
        5376
                -3840 fff 141
W
   13
        -4352
W
   13
         4992
                 2880 fff 142
W
   13
         3456
                -4608 fff 143
   13
       -5696
                -1152 fff 144
W
                  384 fff 145
        5760
   13
M
W
   13
        2176
                 5376 fff 146
                -5760 fff 147
   13
W
         -128
   13
W
        -3456
                -4608 fff 148
                 2240 fff 149
W
   13
        5376
W
   13
         5760
                 -768 fff 150
   13
        -5312
                 2304 fff 151
W
W
   13
         5248
                -2304 fff 152
W
   13
         3328
                 4736 fff 153
W
   13
         2304
                -5248 fff 154
   13
         5248
                -2432 fff 155
W
   13
         4480
                -3648 fff 156
                 2688 fff 157
         5120
W
   13
                -5184 fff 158
W
   13
         2560
W
   13
         4096
                -4096 fff 159
W
   13
       -2752
                5120 fff 160
W
   13
        2944
                -4992 fff 161
                5120 fff 162
W
   13
        2816
   13
        2304
                -5376 fff 163
                -4480 fff 164
W
   13
        -3712
       -1536
                5632 fff 165
W
   13
                 256 fff 166
   13
       -5760
W
                -5312 fff 167
W
   13
        -2304
        5760
   13
                 -512 fff 168
W
W
   13
        -3712
                -4480 fff 169
W
   13
        3456
                 4608 fff 170
W
   13
        -4736
                -3456 fff 171
W
   13
        5376
                 2304 fff 172
                -4096 fff 173
W
   13
        -4160
                -2560 fff 174
        5248
   13
W
                 5760 fff 175
W
   13
         -640
        -2432
                -5248 fff 176
W
   13
W
   13
        1024
                -5696 fff 177
        -2432
                -5248 fff 178
\Delta
   13
        -5760
W
   13
                 512 fff 179
   13
        -5504
                1792 fff 180
W
        -1280
                5632 fff 181
   13
```

```
-896 fff 182
W
  13
        -5760
W
   13
        -4352
                -3840 fff 183
                -5760 fff 184
W
   13
        -1024
W
  13
        5632
                -1280 fff 185
        4352
                 3840 fff 186
W
  13
         4992
                -2816 fff 187
W
  13
   13
       -5632
                -1280 fff 188
W
                -5632 fff 189
W
   13
       -1536
   13
        4992
                -2816 fff 190
W
                 4224 fff 191
        -3968
W
   13
        -2944
W
   13
                 4992 fff 192
                 1408 fff 193
W
   13
        -5632
   13
        -1344
                 5632 fff 194
W
   13
       -1280
                -5632 fff 195
W
W
  13
       -4480
                 3584 fff 196
W
  13
        1664
                 5504 fff 197
                 5120 fff 198
W
   13
        -2688
        2816
                 4992 fff 199
W
   13
W
   13
        -1536
                -5632 fff 200
W
   13
        -4224
                3904 fff 201
   13
       -5760
                 -256 fff 202
W
       -2624
                -5120 fff 203
W
  13
W
  13
       -3072
                4992 fff 204
   13
       -5760
                 640 fff 205
W
                1280 fff 206
W
   13
        5632
                 3840 fff 207
W
   13
        -4352
                 5760 fff 208
W
   13
         -128
   13
         2688
                 5120 fff 209
W
        -5632
W
   13
                -1600 fff 210
W
  13
       -4160
                4032 fff 211
W
  13
        5760
                 -768 fff 212
  13
         512
                 5760 fff 213
W
  13
        -4352
                 3776 fff 214
        1280
                -5632 fff 215
W
   13
        1408
                -5632 fff 216
W
   13
W
   13
        5760
                  512 fff 217
W
   13
        4992
                -2944 fff 218
W
  13
       -1536
                -5632 fff 219
       -5504
                1920 fff 220
W
  13
   13
        3072
                 4864 fff 221
                1216 fff 222
W
  13
        -5632
        4096
                 4096 fff 223
W
   13
                 1920 fff 224
   13
        5440
W
                -3712 fff 225
W
   13
        4480
        4416
                 3712 fff 226
W
   13
        -256
W
   13
                 5760 fff 227
        -3840
W
   13
                -4352 fff 228
W
   13
        1024
                5696 fff 229
        -2816
W
   13
                 5120 fff 230
W
   13
        -5760
                 -256 fff 231
                -5760 fff 232
         -256
W
   13
                -3776 fff 233
W
   13
         4352
        -5376
                 2048 fff 234
W
   13
W
   13
        -5760
                 -128 fff 235
        -1024
                 5696 fff 236
\Delta
   13
        -4288
W
   13
                -3968 fff 237
   13
        -4992
                2944 fff 238
W
   13
        4416
                -3712 fff 239
```

```
5760
                  832 fff 240
W
  13
W
   13
         4864
                3072 fff 241
                  128 fff 242
W
   13
         5760
        -3072
W
   13
                 4864 fff 243
                -5632 fff 244
W
   13
       -1152
W
   13
         5632
                 1536 fff 245
   13
        -5248
                -2560 fff 246
W
                -4608 fff 247
W
   13
         3456
   13
         512
                 5760 fff 248
W
         2560
                 -5248 fff 249
W
   13
W
   13
         1024
                  5696 fff 250
W
   13
        -1536
                  5632 fff 251
        1536
                 5568 fff 252
W
   13
   13
         -640
                 5760 fff 253
W
W
   13
        3072
                 4864 fff 254
W
   13
       -4864
                 3072 fff 255
        1152
                -5632 fff 256
   13
W
                 5632 fff 257
W
   13
        -1472
W
   13
        -5760
                  128 fff 258
W
   13
         4480
                  3584 fff 259
   13
       -4352
                -3840 fff 260
W
        3648
                -4480 fff 261
   13
M
W
   13
       -4928
                -3072 fff 262
   13
       -4352
                 3776 fff 263
W
W
   13
        5632
                 1152 fff 264
                 -3904 fff 265
W
   13
        -4288
W
   13
         3456
                 4608 fff 266
   13
         2816
                  5120 fff 267
W
W
   13
         4224
                 3904 fff 268
W
   13
        2560
                -5248 fff 269
W
   13
        4224
                 3968 fff 270
W
   13
         3584
                 -4608 fff 271
W
  13
        -4480
                 3712 fff 272
S 9
   13
         3840
                 4352 fff
                             0
W
W
   13
         5760
                 -768 fff
                             1
W
   13
         128
                  5760 fff
                             2
W
   13
         5376
                 2176 fff
                             3
W
   13
        2560
                 5248 fff
                             4
   13
       -5632
                 1472 fff
                             5
W
   13
        3584
                -4608 fff
                             6
        1664
                -5504 fff
                             7
W
   13
                -3968 fff
   13
        -4224
                             8
W
                 -2304 fff
W
   13
         5248
                             9
                 5632 fff
        -1280
W
   13
                            10
   13
        -2304
W
                 5248 fff
                            11
W
   13
        -5504
                 1920 fff
                            12
W
   13
        1024
                 5696 fff
                            13
W
   13
        3584
                  4608 fff
                            14
                  3968 fff
W
   13
         4224
                            15
                  4608 fff
W
   13
        -3520
                            16
                  1600 fff
W
   13
        -5568
                            17
        -5376
                  2048 fff
W
   13
                            18
W
   13
        -5760
                  256 fff
                            19
        -1472
                -5632 fff
                            20
\Delta
   13
                -5760 fff
         -512
W
   13
                            21
   13
         5760
                 384 fff
W
                            22
         2240
   13
                 -5376 fff
                            23
```

```
W
  13
       -5760
                -192 fff
                            24
W
   13
         4096
                4032 fff
                            25
        -4288
                 3904 fff
W
   13
                            26
W
   13
         512
                -5760 fff
                            27
  13
        4608
                -3456 fff
W
                           28
   13
        3968
                -4224 fff
                           29
W
   13
        1728
                5504 fff
                2688 fff
W
   13
       -5120
                            31
   13
       -5440
                1984 fff
                            32
W
        5376
                -2176 fff
   13
                            33
W
W
   13
        -1024
                 5696 fff
                            34
       -1664
   13
                 5504 fff
                            35
W
   13
        2048
                5376 fff
                            36
W
   13
        1408
                -5632 fff
                            37
W
W
   13
        -384
                5760 fff
                            38
W
   13
        2560
                5248 fff
                            39
                -2560 fff
W
   13
        5184
                           40
        3648
                -4480 fff
W
   13
                            41
W
   13
       -5760
                 512 fff
                            42
W
   13
        3968
                 4224 fff
                           43
M
   13
       -2816
                5120 fff
                           44
   13
       5760
                 -384 fff
                           45
W
W
   13
       -4224
                3968 fff
                           46
   13
       5760
                 576 fff
                            47
W
   13
        0
                -5760 fff
                           48
                4032 fff
W
   13
       -4160
                            49
        5760
                 -384 fff
W
   13
                            50
W
   13
        -5760
                 -640 fff
                            51
       -5504
                -1728 fff
W
   13
                            52
         384
W
   13
                5760 fff
                            53
W
   13
        2560
                 5120 fff
                           54
W
   13
        5696
                1024 fff
                            55
W
  13
        1536
                5568 fff
                            56
                4608 fff
   13
        3584
                            57
W
                -3968 fff
       -4224
                            58
W
   13
                -4672 fff
W
   13
         3456
                            59
W
   13
       -1280
                -5632 fff
                            60
         512
                -5760 fff
W
   13
                           61
   13
        1536
                5568 fff
                           62
W
   13
       -1024
                5696 fff
       -2432
                5248 fff
W
   13
                            64
   13
        -384
                -5760 fff
W
                            65
                -4544 fff
W
   13
        -3584
                            66
   13
         -128
                5760 fff
                            67
W
        5760
   13
                 -512 fff
                            68
W
W
   13
       -4864
                -3200 fff
                            69
W
   13
        3328
                -4736 fff
                           70
W
   13
        -128
                -5760 fff
                            71
   13
        5632
                1408 fff
                            72
W
W
   13
        -4608
                 3584 fff
                            73
                -5696 fff
        -1152
                            74
W
   13
                -3456 fff
        -4608
                            75
W
   13
W
   13
         1536
                 5632 fff
                            76
                -4928 fff
W
   13
        -3072
                            77
W
   13
         512
                -5760 fff
                           78
   13
       -4480
                -3712 fff
                           79
W
   13
       -3712
                -4480 fff
        4864
                3072 fff
   13
```

```
5632 fff
W
  13
        1408
                            82
                -1216 fff
W
   13
        -5632
W
   13
        -1152
                 5632 fff
                            84
W
   13
        -2816
                -5120 fff
                            85
        2944
                -4992 fff
W
  13
                            86
                5120 fff
W
  13
        2624
                            87
   13
        3968
                4224 fff
W
   13
        3392
                -4736 fff
                            89
   13
        -896
                -5760 fff
                            90
W
                 896 fff
   13
        -5760
W
                            91
W
   13
        5504
                 1664 fff
                            92
         5632
W
   13
                 1280 fff
                            93
   13
        1536
                5568 fff
W
                            94
   13
       -5760
                 384 fff
                            95
W
W
   13
       -5632
                -1536 fff
                            96
W
   13
        3200
                -4864 fff
                            97
                -5248 fff
W
   13
        2496
                            98
                -4608 fff
W
   13
         3584
                            99
W
   13
       -5760
                  256 fff 100
W
   13
        -256
                 5760 fff 101
   13
        1664
                -5568 fff 102
W
       -5248
                2432 fff 103
W
   13
W
   13
       -4096
                 4096 fff 104
   13
       -5120
                -2752 fff 105
W
W
   13
       -5568
                1600 fff 106
        5760
                 640 fff 107
W
   13
        1024
W
   13
                 5696 fff 108
   13
        -1664
                -5568 fff 109
W
W
   13
       -5504
                -1728 fff 110
W
   13
        5760
                -768 fff 111
W
   13
       -4096
                4096 fff 112
   13
        5760
                 512 fff 113
W
  13
       -5760
                 -704 fff 114
                -3520 fff 115
        4608
W
   13
        2944
                -4992 fff 116
W
   13
W
   13
        -1216
                -5632 fff 117
       -1792
                -5504 fff 118
W
   13
                 2944 fff 119
W
   13
        4992
        2432
                -5248 fff 120
W
   13
   13
        5632
                -1152 fff 121
                4736 fff 122
W
   13
        3328
                1152 fff 123
W
   13
        5632
                -4992 fff 124
   13
       -3008
W
                -4352 fff 125
W
   13
        -3840
   13
          512
                -5760 fff 126
W
W
   13
        -4992
                 2944 fff 127
        2432
W
   13
                -5248 fff 128
W
   13
        4672
                 3456 fff 129
                 5696 fff 130
W
   13
        1024
W
   13
        -3840
                -4352 fff 131
                -5632 fff 132
        1152
W
   13
                  768 fff 133
W
   13
        5760
         3712
                 4416 fff 134
W
   13
W
   13
        4608
                -3520 fff 135
        2688
                -5120 fff 136
\Delta
   13
       -3200
W
   13
                -4864 fff 137
   13
       -5632
                -1152 fff 138
W
       -1792
                -5504 fff 139
   13
```

```
-5632 fff 140
W
  13
        -1408
W
   13
        -5760
                  0 fff 141
                 3840 fff 142
W
   13
         4352
W
   13
        5760
                 -384 fff 143
        -5376
                -2304 fff 144
W
  13
                 -256 fff 145
W
   13
       -5760
   13
       -3648
                -4480 fff 146
W
                1792 fff 147
W
   13
       -5504
   13
       -2304
                -5376 fff 148
W
                 -640 fff 149
W
   13
        -5760
   13
        -3584
                -4608 fff 150
W
                 5504 fff 151
W
   13
        -1792
       -1664
                 5504 fff 152
W
   13
   13
        4160
                 3968 fff 153
W
W
   13
         2688
                -5120 fff 154
W
   13
         5632
                1536 fff 155
                 5632 fff 156
   13
         1280
W
                -2944 fff 157
W
   13
         4992
W
   13
         2240
                -5376 fff 158
W
   13
         5632
                -1152 fff 159
       -4352
                -3840 fff 160
W
   13
        3840
                -4352 fff 161
   13
M
W
   13
       -5632
                -1536 fff 162
   13
       -3712
                -4480 fff 163
W
W
   13
        -5760
                 -384 fff 164
         -256
                -5760 fff 165
W
   13
                -4992 fff 166
W
   13
         3008
   13
         4992
                -2816 fff 167
W
W
   13
         5760
                 128 fff 168
W
   13
        -5120
                -2816 fff 169
W
   13
        4992
                -2816 fff 170
  13
         5504
                -1920 fff 171
W
  13
         2432
                -5248 fff 172
                -5632 fff 173
W
   13
         1408
                 3072 fff 174
W
   13
         4928
W
   13
         640
                 5760 fff 175
W
   13
         1664
               -5504 fff 176
                4352 fff 177
W
  13
       -3840
        2240
                5376 fff 178
W
   13
   13
        1856
                -5504 fff 179
                -5120 fff 180
W
   13
        2688
        -4928
                 3072 fff 181
W
   13
                 5760 fff 182
   13
         0
W
                -5760 fff 183
W
   13
         -640
        -3968
                -4224 fff 184
W
   13
   13
W
        -5760
                    0 fff 185
        5760
                 -768 fff 186
W
   13
W
   13
        3968
                -4224 fff 187
         256
                -5760 fff 188
W
   13
W
   13
         256
                 5760 fff 189
                -4096 fff 190
   13
         4096
W
                -2560 fff 191
W
   13
         5184
       -5632
                 1152 fff 192
W
   13
W
   13
        3456
                -4608 fff 193
        5760
                 -448 fff 194
M
   13
                 2304 fff 195
W
   13
        -5376
   13
        5632
                -1408 fff 196
W
        -1856
   13
                5504 fff 197
```

```
-1920
                5504 fff 198
W
  13
W
   13
        1664
               -5504 fff 199
         768
                 5760 fff 200
W
   13
W
   13
        -4480
               -3648 fff 201
       -5504
                1920 fff 202
W
   13
       -4928
W
   13
               -3072 fff 203
   13
        -512
               -5760 fff 204
W
W
   13
        2624
                5120 fff 205
   13
        5760
                -512 fff 206
W
                5760 fff 207
   13
        -128
W
W
   13
       -2176
                -5376 fff 208
        1024
W
   13
                5696 fff 209
   13
        5632
                1152 fff 210
W
   13
        -128
                5760 fff 211
W
W
   13
       -4864
                3136 fff 212
W
   13
        2432
                -5248 fff 213
       -2560
                -5248 fff 214
W
   13
               -3968 fff 215
        4224
W
   13
        3968
W
   13
                4224 fff 216
W
   13
         -256
               -5760 fff 217
   13
       -3456
               4736 fff 218
W
                4736 fff 219
        3264
W
   13
W
   13
       4608
                3456 fff 220
   13
        1408
               -5632 fff 221
W
W
   13
       -5504
               -1792 fff 222
                2688 fff 223
        5120
W
   13
                -4736 fff 224
W
   13
        -3328
   13
        4096
                -4096 fff 225
W
W
   13
        -128
                -5760 fff 226
W
   13
        4160
                -4032 fff 227
W
   13
       -3456
                -4736 fff 228
   13
        4864
                3136 fff 229
W
   13
       -2432
                -5248 fff 230
        3328
                4736 fff 231
W
   13
                2624 fff 232
        5120
W
   13
W
   13
       -5120
               -2688 fff 233
W
   13
        1792
                5504 fff 234
W
   13
       -2816
                5056 fff 235
   13
         256
                5760 fff 236
W
   13
       -3968
               -4288 fff 237
                5248 fff 238
W
   13
       -2432
        3840
                4224 fff 239
W
   13
                3968 fff 240
   13
       -4224
W
                -3072 fff 241
W
   13
       -4864
   13
        3200
                4800 fff 242
W
W
   13
        -5760
                 192 fff 243
       -1856
W
   13
                 5504 fff 244
W
   13
       5248
                2432 fff 245
        3968
W
   13
                -4224 fff 246
W
   13
        4736
                -3328 fff 247
                -2176 fff 248
W
   13
       -5376
                -5760 fff 249
W
   13
         256
        5760
                 -960 fff 250
W
   13
W
   13
        5504
                1920 fff 251
W
        5632
               -1152 fff 252
   13
W
   13
       4096
                4096 fff 253
   13
      -2432
                5248 fff 254
W
   13
       -2816
                5120 fff 255
```

```
-2048
                -5440 fff 256
\nabla \sqrt{1}
  13
                 -3072 fff 257
W
   13
        -4992
         3840
                 -4352 fff 258
W
   13
W
   13
         768
                -5760 fff 259
        5632
                1472 fff 260
W
   13
        4224
                3968 fff 261
W
   13
   13
       -5760
                 -256 fff 262
W
                -2816 fff 263
W
   1.3
        5056
   13
        -1408
                 5632 fff 264
W
                 1984 fff 265
   13
        -5440
W
W
   13
         2688
                 -5120 fff 266
                 3008 fff 267
W
   13
        -4992
       -4864
                 3200 fff 268
W
   13
   13
        5248
                 -2560 fff 269
W
W
   13
         256
                 5760 fff 270
W
  13
         2816
                -5120 fff 271
         -576
                -5760 fff 272
W
  13
S 10
W
   13
         3840
                 4352 fff
                             0
W
   13
         5760
                 -768 fff
                             1
   13
         128
                  5760 fff
                             2
W
                 2176 fff
                             3
W
   13
        5376
W
   13
        2560
                 5248 fff
   13
       -5632
                 1472 fff
                             5
W
W
   13
        3584
                -4608 fff
                             6
        1664
                -5504 fff
                             7
W
   13
                 -3968 fff
W
   13
        -4224
                             8
   13
         5248
                -2304 fff
                             9
W
W
   13
        -1280
                 5632 fff
                            10
W
   13
        -2304
                 5248 fff
                            11
W
   13
       -5504
                 1920 fff
                            12
   13
        1024
                 5696 fff
                            13
W
   13
        3584
                 4608 fff
                            14
                  3968 fff
         4224
W
   13
                            15
                 4608 fff
W
   13
        -3520
                            16
        -5568
W
   13
                  1600 fff
                            17
W
   13
        -5376
                2048 fff
                            18
                  256 fff
W
   13
        -5760
                            19
       -1472
                -5632 fff
                            20
W
   13
   13
        -512
                -5760 fff
                            21
                  384 fff
        5760
W
   13
                            22
                -5376 fff
W
   13
        2240
                            23
                 -192 fff
   13
       -5760
                            24
W
                 4032 fff
W
   13
        4096
                            25
   13
        -4288
                 3904 fff
W
                            26
W
   13
         512
                 -5760 fff
                            27
         4608
W
   13
                -3456 fff
                            28
W
   13
        3968
                 -4224 fff
                            29
        1728
                 5504 fff
W
   13
                            30
W
   13
        -5120
                 2688 fff
                            31
                 1984 fff
        -5440
W
   13
                            32
                -2176 fff
W
   13
         5376
                            33
   13
        -1024
                 5696 fff
W
                            34
        -1664
W
   13
                 5504 fff
                            35
         2048
                 5376 fff
                            36
\Delta
   13
        1408
                -5632 fff
W
   13
                            37
   13
         -384
                5760 fff
W
                            38
         2560
   13
                5248 fff
```

```
W
  13
        5184
                -2560 fff
                            40
W
   13
         3648
                -4480 fff
                            41
        -5760
                  512 fff
W
   13
                            42
W
   13
        3968
                 4224 fff
                            43
  13
       -2816
                5120 fff
W
                            44
        5760
                -384 fff
W
  13
                            45
   13
       -4224
                3968 fff
       5760
                 576 fff
M
   13
                            47
   13
        0
                -5760 fff
                            48
W
                 4032 fff
   13
        -4160
W
                            49
                 -384 fff
W
   13
        5760
                            50
        -5760
                 -640 fff
W
   13
                            51
   13
       -5504
                -1728 fff
                           52
W
   13
         384
                5760 fff
                            53
W
W
   13
        2560
                5120 fff
                            54
W
   13
        5696
                 1024 fff
                            55
                 5568 fff
W
   13
        1536
                            56
        3584
                 4608 fff
W
                            57
   13
W
   13
       -4224
                -3968 fff
                            58
W
   13
        3456
                -4672 fff
                            59
M
   13
       -1280
                -5632 fff
                            60
         512
                -5760 fff
W
   13
                            61
        1536
W
   13
                5568 fff
                            62
   13
       -1024
                5696 fff
W
                            63
W
   13
       -2432
                5248 fff
                            64
        -384
                -5760 fff
W
   13
                            65
W
   13
        -3584
                -4544 fff
                            66
W
   13
        -128
                 5760 fff
                            67
        5760
W
   13
                 -512 fff
                            68
       -4864
W
   13
                -3200 fff
                            69
W
   13
        3328
                -4736 fff
                           70
W
   13
        -128
                -5760 fff
                            71
W
  13
        5632
                1408 fff
                            72
                 3584 fff
       -4608
                            73
W
   13
                -5696 fff
       -1152
                            74
W
   13
                -3456 fff
W
   13
       -4608
                            75
W
   13
        1536
                5632 fff
                            76
       -3072
                -4928 fff
W
   13
                           77
   13
         512
                -5760 fff
                           78
W
W
   13
       -4480
                -3712 fff
                           79
       -3712
                -4480 fff
W
   13
                            80
        4864
                3072 fff
W
   13
                            81
                5632 fff
        1408
W
   13
                            82
                -1216 fff
W
   13
       -5632
                            83
   13
        -1152
                 5632 fff
W
                            84
W
   13
       -2816
                -5120 fff
                            85
W
   13
        2944
                -4992 fff
                            86
W
   13
        2624
                5120 fff
                            87
        3968
                4224 fff
W
   13
                            88
W
   13
        3392
                -4736 fff
                            89
                -5760 fff
         -896
W
   13
                            90
                  896 fff
       -5760
W
   13
                            91
   13
         5504
                 1664 fff
                            92
W
W
   13
        5632
                1280 fff
                            93
W
   13
        1536
                5568 fff
                            94
       -5760
                 384 fff
                            95
W
   13
   13
      -5632
                -1536 fff
                            96
W
        3200
                -4864 fff
   13
                            97
```

```
2496
                -5248 fff
W
   13
                            98
W
   13
         3584
                -4608 fff
W
   13
        -5760
                  256 fff 100
         -256
W
                 5760 fff 101
   13
                -5568 fff 102
W
   13
         1664
W
   13
       -5248
                2432 fff 103
   13
       -4096
                 4096 fff 104
W
                -2752 fff 105
W
   13
        -5120
        -5568
   13
                 1600 fff 106
W
                  640 fff 107
        5760
W
   13
   13
         1024
                  5696 fff 108
W
        -1664
W
   13
                 -5568 fff 109
        -5504
W
   13
                -1728 fff 110
   13
        5760
                 -768 fff 111
W
W
   13
        -4096
                 4096 fff 112
W
   13
        5760
                  512 fff 113
        -5760
                 -704 fff 114
   13
W
                 -3520 fff 115
         4608
W
   13
                 -4992 fff 116
W
   13
         2944
W
   13
        -1216
                -5632 fff 117
       -1792
                -5504 fff 118
W
   13
         4992
                 2944 fff 119
   13
M
W
   13
         2432
                -5248 fff 120
         5632
                 -1152 fff 121
W
   13
W
   13
         3328
                 4736 fff 122
                 1152 fff 123
W
   13
         5632
                 -4992 fff 124
W
   13
        -3008
   13
        -3840
                 -4352 fff 125
W
W
   13
          512
                 -5760 fff 126
        -4992
   13
                 2944 fff 127
W
W
   13
        2432
                 -5248 fff 128
   13
        4672
                 3456 fff 129
   13
W
        1024
                 5696 fff 130
                 -4352 fff 131
        -3840
W
   13
        1152
                -5632 fff 132
W
   13
W
   13
         5760
                  768 fff 133
W
   13
         3712
                 4416 fff 134
W
   13
        4608
                -3520 fff 135
        2688
                -5120 fff 136
W
   13
   13
       -3200
                -4864 fff 137
                -1152 fff 138
W
   13
       -5632
        -1792
                -5504 fff 139
W
   13
        -1408
                 -5632 fff 140
   13
W
                     0 fff 141
W
   13
        -5760
        4352
                  3840 fff 142
W
   13
   13
W
         5760
                 -384 fff 143
W
   13
        -5376
                -2304 fff 144
W
   13
        -5760
                 -256 fff 145
W
   13
        -3648
                 -4480 fff 146
                 1792 fff 147
W
   13
        -5504
                 -5376 fff 148
   13
        -2304
W
                 -640 fff 149
W
   13
        -5760
        -3584
                 -4608 fff 150
W
   13
        -1792
W
   13
                 5504 fff 151
        -1664
                 5504 fff 152
M
   13
         4160
W
   13
                 3968 fff 153
   13
         2688
                 -5120 fff 154
W
         5632
   13
                1536 fff 155
```

```
5632 fff 156
W
  13
         1280
                -2944 fff 157
W
   13
         4992
                -5376 fff 158
W
   13
         2240
W
   13
         5632
                -1152 fff 159
                -3840 fff 160
W
  13
       -4352
W
   13
        3840
                -4352 fff 161
   13
       -5632
                -1536 fff 162
W
   13
       -3712
                -4480 fff 163
   13
       -5760
                 -384 fff 164
W
                -5760 fff 165
         -256
W
   13
W
   13
         3008
                -4992 fff 166
         4992
                -2816 fff 167
W
   13
   13
         5760
                  128 fff 168
W
   13
       -5120
                -2816 fff 169
W
  13
        4992
                -2816 fff 170
W
  13
         5504
                -1920 fff 171
                -5248 fff 172
   13
         2432
W
                -5632 fff 173
W
   13
         1408
W
   13
         4928
                 3072 fff 174
W
   13
         640
                 5760 fff 175
   13
         1664
                -5504 fff 176
W
                4352 fff 177
  13
       -3840
M
   13
        2240
                5376 fff 178
   13
        1856
                -5504 fff 179
W
   13
        2688
                -5120 fff 180
                 3072 fff 181
W
   13
        -4928
W
   13
         0
                 5760 fff 182
   13
         -640
                -5760 fff 183
W
        -3968
W
   13
                -4224 fff 184
W
   13
       -5760
                    0 fff 185
W
  13
        5760
                 -768 fff 186
  13
        3968
                -4224 fff 187
  13
W
         256
                -5760 fff 188
                 5760 fff 189
         256
W
   13
                -4096 fff 190
W
   13
         4096
W
   13
         5184
                -2560 fff 191
W
   13
       -5632
                1152 fff 192
W
   13
        3456
                -4608 fff 193
        5760
                 -448 fff 194
W
   13
   13
       -5376
                 2304 fff 195
                -1408 fff 196
W
   13
        5632
       -1856
                 5504 fff 197
W
   13
                 5504 fff 198
   13
        -1920
W
                -5504 fff 199
W
   13
         1664
         768
                 5760 fff 200
W
   13
   13
W
        -4480
                -3648 fff 201
        -5504
W
   13
                1920 fff 202
W
   13
        -4928
                -3072 fff 203
         -512
W
   13
                -5760 fff 204
        2624
W
   13
                 5120 fff 205
                 -512 fff 206
W
   13
         5760
                 5760 fff 207
W
   13
         -128
        -2176
                -5376 fff 208
W
   13
W
   13
         1024
                 5696 fff 209
        5632
                1152 fff 210
\Delta
   13
W
   13
         -128
                5760 fff 211
   13
        -4864
                 3136 fff 212
W
        2432
   13
                -5248 fff 213
```

```
-2560
                -5248 fff 214
W
  13
W
   13
         4224
                -3968 fff 215
                 4224 fff 216
W
   13
         3968
W
  13
         -256
                -5760 fff 217
       -3456
                4736 fff 218
W
  13
        3264
                4736 fff 219
W
  13
   13
        4608
                3456 fff 220
                -5632 fff 221
W
   13
        1408
       -5504
   13
                -1792 fff 222
W
                 2688 fff 223
        5120
W
   13
   13
        -3328
                -4736 fff 224
W
                -4096 fff 225
W
   13
        4096
                -5760 fff 226
W
   13
        -128
   13
        4160
                -4032 fff 227
W
W
  13
       -3456
                -4736 fff 228
W
  13
        4864
                3136 fff 229
                -5248 fff 230
W
   13
       -2432
        3328
                 4736 fff 231
W
   13
W
   13
         5120
                 2624 fff 232
W
   13
       -5120
                -2688 fff 233
        1792
                5504 fff 234
W
  13
       -2816
                5056 fff 235
  13
M
W
  13
         256
                5760 fff 236
  13
        -3968
                -4288 fff 237
W
W
   13
       -2432
                5248 fff 238
                 4224 fff 239
        3840
W
   13
W
   13
        -4224
                 3968 fff 240
   13
        -4864
                -3072 fff 241
W
W
   13
        3200
                4800 fff 242
W
  13
        -5760
                 192 fff 243
W
  13
       -1856
                 5504 fff 244
  13
        5248
                2432 fff 245
W
  13
        3968
                -4224 fff 246
                -3328 fff 247
        4736
W
   13
                -2176 fff 248
W
   13
       -5376
W
   13
         256
                -5760 fff 249
W
   13
        5760
                 -960 fff 250
        5504
                1920 fff 251
W
  13
        5632
                -1152 fff 252
W
   13
   13
        4096
                4096 fff 253
                5248 fff 254
W
  13
       -2432
       -2816
                5120 fff 255
W
   13
                -5440 fff 256
   13
       -2048
W
                -3072 fff 257
W
   13
       -4992
        3840
                -4352 fff 258
W
   13
W
   13
         768
                -5760 fff 259
         5632
W
   13
                1472 fff 260
W
   13
        4224
                3968 fff 261
        -5760
                 -256 fff 262
W
   13
W
   13
        5056
                -2816 fff 263
                 5632 fff 264
W
   13
        -1408
                 1984 fff 265
W
   13
        -5440
         2688
                -5120 fff 266
W
   13
W
   13
        -4992
                 3008 fff 267
        -4864
                 3200 fff 268
\Delta
   13
        5248
                -2560 fff 269
W
   13
   13
         256
                5760 fff 270
W
         2816
   13
                -5120 fff 271
```

W S	13 11	-576	-5760	fff	272
W	13	3840	4352	fff	0
W	13 13	5760	-768	fff	1 2
M	13	128 5376	5760 2176	fff fff	3
M	13	2560	5248	fff	4
W	13	-5632	1472	fff	5
M	13 13	3584 1664	-4608 -5504	fff fff	6 7
W	13	-4224	-3968	fff	8
M	13	5248	-2304	fff	9
M	13 13	-1280 -2304	5632 5248	fff fff	10 11
W	13	-5504	1920	fff	12
M	13	1024	5696	fff	13
W	13	3584	4608	fff	14
M	13 13	4224 -3520	3968 4608	fff fff	15 16
W	13	-5568	1600	fff	17
M	13	-5376	2048	fff	18
M	13 13	-5760 -1472	256 -5632	fff fff	19 20
W	13	-512	-5760	fff	21
M	13	5760	384	fff	22
W	13 13	2240	-5376	fff	23
M	13	-5760 4096	-192 4032	fff fff	24 25
M	13	-4288	3904	fff	26
M	13	512	-5760	fff	27
M	13 13	4608 3968	-3456 -4224	fff fff	28 29
W	13	1728	5504	fff	30
M	13	-5120	2688	fff	31
M	13 13	-5440 5376	1984 -2176	fff fff	32 33
W	13	-1024	5696	fff	34
M	13	-1664	5504	fff	35
W	13	2048 1408	5376	fff	36
M	13 13	-384	-5632 5760	fff fff	37 38
M	13	2560	5248	fff	39
W	13	5184	-2560	fff	40
M	13 13	3648 -5760	-4480 512	fff fff	41 42
M	13	3968	4224	fff	43
M	13	-2816	5120	fff	44
M	13 13	5760 -4224	-384 3968	fff fff	45 46
W	13	5760	576	fff	47
M	13	0	-5760	fff	48
W	13	-4160 5760	4032	fff	49
M	13 13	5760 -5760	-384 -640	fff fff	50 51
M	13	-5504	-1728	fff	52
W	13	384	5760	fff	53
M	13 13	2560 5696	5120 1024	fff fff	54 55
V V	10	3030	1021		55

```
13
                 5568 fff
                             56
W
         1536
W
   13
         3584
                 4608 fff
                             57
                 -3968 fff
W
   13
        -4224
                             58
W
   13
         3456
                -4672 fff
                             59
        -1280
                -5632 fff
                             60
W
   13
         512
                -5760 fff
W
   13
                             61
   13
        1536
                 5568 fff
                             62
W
   13
        -1024
                 5696 fff
                             63
   13
        -2432
                 5248 fff
W
                             64
   13
                 -5760 fff
                             65
W
         -384
W
   13
        -3584
                -4544 fff
                             66
         -128
W
   13
                 5760 fff
                             67
   13
         5760
                 -512 fff
W
                             68
   13
       -4864
                 -3200 fff
                             69
W
W
   13
        3328
                 -4736 fff
                            70
W
   13
         -128
                 -5760 fff
                             71
         5632
                 1408 fff
                             72
W
   13
                 3584 fff
        -4608
                             73
W
   13
W
   13
        -1152
                 -5696 fff
                             74
W
   13
        -4608
                -3456 fff
                            75
M
   13
        1536
                 5632 fff
                            76
                -4928 fff
       -3072
                            77
W
   13
W
   13
         512
                -5760 fff
                            78
   13
        -4480
                 -3712 fff
                            79
W
W
   13
        -3712
                 -4480 fff
                            80
                 3072 fff
        4864
W
   13
                             81
        1408
W
   13
                 5632 fff
                             82
W
   13
        -5632
                 -1216 fff
                             83
W
   13
        -1152
                 5632 fff
                             84
W
   13
        -2816
                 -5120 fff
                            85
W
   13
        2944
                -4992 fff
                            86
   13
        2624
                 5120 fff
                             87
W
   13
         3968
                 4224 fff
                            88
        3392
                -4736 fff
W
   13
                             89
                -5760 fff
                             90
W
   13
         -896
W
   13
       -5760
                  896 fff
                             91
W
   13
         5504
                 1664 fff
                             92
W
   13
        5632
                 1280 fff
                            93
                5568 fff
                            94
W
   13
        1536
   13
       -5760
                  384 fff
                            95
                 -1536 fff
W
   13
        -5632
                             96
        3200
                 -4864 fff
W
   13
                             97
                -5248 fff
W
   13
        2496
                             98
                 -4608 fff
W
   13
         3584
                             99
                  256 fff 100
   13
        -5760
W
W
   13
        -256
                 5760 fff 101
   13
         1664
                 -5568 fff 102
W
W
   13
        -5248
                 2432 fff 103
        -4096
                 4096 fff 104
W
   13
W
   13
        -5120
                 -2752 fff 105
                 1600 fff 106
        -5568
W
   13
                  640 fff 107
W
   13
         5760
   13
         1024
                  5696 fff 108
W
        -1664
W
   13
                 -5568 fff 109
W
   13
        -5504
                -1728 fff 110
         5760
                 -768 fff 111
W
   13
   13
        -4096
                4096 fff 112
W
        5760
                  512 fff 113
   13
```

```
-704 fff 114
W
   13
        -5760
W
   13
         4608
                 -3520 fff 115
W
   13
         2944
                 -4992 fff 116
W
   13
        -1216
                 -5632 fff 117
        -1792
                -5504 fff 118
W
   13
         4992
                 2944 fff 119
W
   13
   13
         2432
                 -5248 fff 120
W
                 -1152 fff 121
W
   13
         5632
   13
         3328
                 4736 fff 122
W
                 1152 fff 123
W
   13
         5632
   13
        -3008
                 -4992 fff 124
W
W
   13
        -3840
                 -4352 fff 125
   13
          512
                 -5760 fff 126
W
   13
        -4992
                 2944 fff 127
W
W
   13
        2432
                 -5248 fff 128
W
   13
         4672
                 3456 fff 129
                 5696 fff 130
   13
         1024
W
                 -4352 fff 131
W
   13
        -3840
W
   13
         1152
                -5632 fff 132
W
   13
         5760
                  768 fff 133
         3712
                 4416 fff 134
W
   13
                -3520 fff 135
   13
         4608
M
W
   13
         2688
                 -5120 fff 136
   13
                 -4864 fff 137
W
        -3200
W
   13
        -5632
                 -1152 fff 138
                 -5504 fff 139
W
   13
        -1792
W
   13
        -1408
                 -5632 fff 140
        -5760
   13
                     0 fff 141
W
W
   13
        4352
                  3840 fff 142
   13
         5760
                 -384 fff 143
W
W
   13
        -5376
                 -2304 fff 144
   13
        -5760
                 -256 fff 145
   13
W
        -3648
                 -4480 fff 146
                 1792 fff 147
        -5504
W
   13
                 -5376 fff 148
W
   13
        -2304
W
   13
        -5760
                 -640 fff 149
        -3584
W
   13
                -4608 fff 150
        -1792
                 5504 fff 151
W
   13
        -1664
                 5504 fff 152
W
   13
   13
         4160
                 3968 fff 153
                 -5120 fff 154
W
   13
         2688
                 1536 fff 155
W
   13
         5632
                 5632 fff 156
   13
         1280
W
                 -2944 fff 157
W
   13
         4992
         2240
                 -5376 fff 158
W
   13
W
   13
         5632
                 -1152 fff 159
        -4352
W
   13
                 -3840 fff 160
W
   13
        3840
                 -4352 fff 161
        -5632
W
   13
                 -1536 fff 162
W
   13
        -3712
                 -4480 fff 163
                 -384 fff 164
        -5760
W
   13
         -256
                 -5760 fff 165
W
   13
         3008
                 -4992 fff 166
W
   13
W
   13
         4992
                 -2816 fff 167
         5760
                  128 fff 168
M
   13
        -5120
W
   13
                 -2816 fff 169
   13
        4992
                 -2816 fff 170
W
         5504
   13
                -1920 fff 171
```

```
2432
                -5248 fff 172
W
  13
W
   13
         1408
                -5632 fff 173
                 3072 fff 174
W
   13
         4928
W
  13
         640
                5760 fff 175
                -5504 fff 176
W
  13
         1664
W
  13
       -3840
                4352 fff 177
   13
        2240
                5376 fff 178
W
                -5504 fff 179
W
   13
        1856
   13
        2688
                -5120 fff 180
W
                 3072 fff 181
        -4928
W
   13
W
   13
         0
                 5760 fff 182
        -640
                -5760 fff 183
W
   13
   13
        -3968
                -4224 fff 184
W
   13
       -5760
                 0 fff 185
W
W
  13
        5760
                -768 fff 186
W
  13
        3968
                -4224 fff 187
                -5760 fff 188
   13
         256
W
                5760 fff 189
         256
W
   13
                -4096 fff 190
W
   13
        4096
W
   13
        5184
                -2560 fff 191
       -5632
                1152 fff 192
W
   13
               -4608 fff 193
        3456
  13
M
   13
        5760
                -448 fff 194
   13
       -5376
                2304 fff 195
W
   13
W
        5632
                -1408 fff 196
                5504 fff 197
W
   13
        -1856
W
   13
        -1920
                5504 fff 198
   13
        1664
                -5504 fff 199
W
W
   13
         768
                5760 fff 200
   13
        -4480
                -3648 fff 201
W
W
   13
       -5504
                1920 fff 202
  13
       -4928
                -3072 fff 203
  13
W
        -512
                -5760 fff 204
                5120 fff 205
        2624
W
   13
                 -512 fff 206
W
   13
        5760
W
   13
        -128
                 5760 fff 207
W
   13
       -2176
               -5376 fff 208
W
   13
        1024
                5696 fff 209
        5632
                1152 fff 210
W
   13
   13
        -128
                5760 fff 211
                3136 fff 212
W
   13
       -4864
                -5248 fff 213
W
   13
        2432
                -5248 fff 214
   13
        -2560
W
                -3968 fff 215
W
   13
        4224
        3968
                4224 fff 216
W
   13
        -256
W
   13
                -5760 fff 217
W
   13
        -3456
                4736 fff 218
W
   13
        3264
                4736 fff 219
W
   13
        4608
                3456 fff 220
W
   13
        1408
                -5632 fff 221
                -1792 fff 222
W
   13
        -5504
                 2688 fff 223
W
   13
        5120
        -3328
                -4736 fff 224
W
   13
W
   13
        4096
                -4096 fff 225
        -128
                -5760 fff 226
\Delta
   13
        4160
W
   13
                -4032 fff 227
   13
        -3456
                -4736 fff 228
W
        4864
                3136 fff 229
   13
```

```
-5248 fff 230
W
  13
        -2432
W
   13
         3328
                 4736 fff 231
W
   13
         5120
                 2624 fff 232
W
  13
        -5120
                -2688 fff 233
        1792
                5504 fff 234
W
  13
W
  13
       -2816
                5056 fff 235
   13
         256
                5760 fff 236
W
                -4288 fff 237
W
   13
        -3968
   13
       -2432
                 5248 fff 238
W
        3840
                 4224 fff 239
W
   13
   13
        -4224
                 3968 fff 240
W
W
   13
       -4864
                -3072 fff 241
   13
        3200
                4800 fff 242
W
   13
       -5760
                 192 fff 243
W
W
   13
       -1856
                 5504 fff 244
W
   13
        5248
                 2432 fff 245
                -4224 fff 246
   13
        3968
W
                -3328 fff 247
W
   13
         4736
                -2176 fff 248
W
   13
       -5376
W
   13
         256
                -5760 fff 249
        5760
                 -960 fff 250
W
   13
        5504
                1920 fff 251
  13
M
W
   13
        5632
                -1152 fff 252
   13
        4096
                4096 fff 253
W
W
   13
       -2432
                5248 fff 254
                 5120 fff 255
W
   13
        -2816
        -2048
W
   13
                -5440 fff 256
   13
        -4992
                -3072 fff 257
W
W
   13
        3840
                -4352 fff 258
   13
         768
                -5760 fff 259
W
W
   13
        5632
                1472 fff 260
  13
        4224
                3968 fff 261
W
  13
       -5760
                 -256 fff 262
                -2816 fff 263
        5056
W
   13
                 5632 fff 264
W
   13
        -1408
W
   13
       -5440
                 1984 fff 265
        2688
                -5120 fff 266
W
   13
       -4992
W
  13
                3008 fff 267
       -4864
                 3200 fff 268
W
  13
  13
        5248
                -2560 fff 269
                 5760 fff 270
W
  13
         256
        2816
                -5120 fff 271
W
  13
                -5760 fff 272
W
  13
         -576
S 12
   13
        -5376
                -2304 fff
W
                             0
   13
        5120
W
                2688 fff
                             1
W
  13
        -3072
                 4864 fff
                             2
W
  13
        -1536
                 5568 fff
                             3
W
  13
        5120
                -2816 fff
                             4
W
   13
        -5248
                -2560 fff
                             5
        2048
                -5440 fff
   13
                             6
W
                -5440 fff
                             7
W
   13
        2048
         3584
                 4544 fff
                             8
W
   13
W
   13
        -5120
                 2816 fff
                             9
        -5248
                 2560 fff
                            10
\Delta
   13
W
   13
        1024
                -5760 fff
                            11
   13
        2688
                5120 fff
W
                            12
        -5504
   13
                -1664 fff
                            13
```

```
13
        -5760
                 -896 fff
ŢΛŢ
                            14
                 -5376 fff
W
   13
        -2176
                            15
   13
                -4608 fff
W
        -3584
                            16
W
   13
        -2944
                 4992 fff
                            17
   13
        -4928
                 3072 fff
W
                            18
   13
       -5120
                -2688 fff
W
                            19
   13
       -5760
                 -896 fff
                            20
W
                -3456 fff
W
   13
        -4608
                            21
   13
        -4864
                -3072 fff
                            22
W
         3072
                 -4864 fff
   13
                            23
W
W
   13
        -2816
                 -5120 fff
                            24
                 -1536 fff
   13
        -5632
                            25
W
   13
        3200
                 4800 fff
                            26
W
   13
        -384
                 5760 fff
                            27
W
W
   13
        5504
                 -1792 fff
                            28
        -5760
W
   13
                 -768 fff
                            29
        -5760
                 -384 fff
W
   13
                            30
                 5248 fff
   13
        -2432
W
                            31
W
   13
         5760
                 -256 fff
                            32
         3584
W
   13
                 -4480 fff
                            33
W
   13
         640
                -5760 fff
                            34
   13
         512
                -5760 fff
                            35
W
W
   13
         5760
                 -256 fff
                            36
   13
       -3968
                 4224 fff
                            37
W
W
   13
        -2688
                 -5120 fff
                            38
   13
        5760
                  512 fff
W
                            39
W
   13
        -4992
                 -2944 fff
                            40
W
   13
         5376
                 -2304 fff
                            41
W
   13
        -2432
                 5248 fff
                            42
        3968
W
   13
                 -4224 fff
                            43
W
   13
         5760
                 -320 fff
                            44
W
   13
       -4992
                 2944 fff
                            45
W
   13
        3904
                 4224 fff
                            46
                 5312 fff
                            47
   13
         2304
W
                -3200 fff
   13
                            48
W
        -4864
                2560 fff
W
   13
        -5248
                            49
W
   13
        -5760
                  64 fff
                            50
       -4992
                 2880 fff
W
   13
                            51
   13
         256
                -5760 fff
W
                            52
W
   13
        5120
                2816 fff
                            53
       -5760
                  832 fff
W
   13
                            54
                 1920 fff
   13
       -5504
W
                            55
                 -3712 fff
M
   13
        4480
                            56
                 -5760 fff
                            57
W
   13
         448
   13
        -5376
                 -2304 fff
                            58
W
W
   13
        2432
                 5248 fff
                            59
   13
        -5376
                            60
W
                 2304 fff
W
   13
        2816
                 -5056 fff
                             61
   13
        -1920
W
                 5504 fff
                            62
W
   13
        -5632
                 1152 fff
                            63
                 4480 fff
        3712
                            64
W
   13
                 -576 fff
W
   13
         5760
                            65
   13
         5696
                 -1024 fff
W
                            66
W
   13
        -5760
                  256 fff
                            67
W
   13
        -5760
                 -768 fff
                            68
   13
        -5632
                 1280 fff
                            69
W
   13
         -640
                 -5760 fff
                            70
W
         3712
                4480 fff
   13
                            71
```

```
72
        -2240
                5376 fff
W
  13
W
   13
        -3968
                -4224 fff
                            73
                 3456 fff
W
   13
         4608
                            74
W
   13
         -256
                 5760 fff
                            75
        -2304
                -5376 fff
                            76
W
   13
        -1664
                -5504 fff
                            77
W
   13
   13
        -768
                5760 fff
                            78
W
                4864 fff
W
   13
        3072
                            79
        -5504
   13
                1792 fff
                            80
W
                -4864 fff
   13
        -3200
W
                            81
        5632
W
   13
                 1408 fff
                            82
         256
W
   13
                 5760 fff
                            83
         -256
   13
                -5760 fff
W
                            84
   13
        -1152
                -5632 fff
                            85
W
W
   13
       -5568
                -1664 fff
                            86
W
   13
        3904
                 4224 fff
                            87
                -4608 fff
W
   13
        -3456
                            88
                 1664 fff
W
   13
        -5504
                            89
                2304 fff
W
   13
        -5376
                            90
        5760
W
   13
                  512 fff
                            91
   13
         -896
                5760 fff
                            92
W
       -2944
                4992 fff
W
   13
                            93
W
   13
        -896
                -5760 fff
                            94
   13
        -2688
                -5120 fff
                            95
W
   13
W
        -256
                5760 fff
                            96
                 5760 fff
         -512
W
   13
                            97
W
   13
        5760
                 256 fff
                            98
W
   13
        -4544
                 3584 fff
                            99
W
   13
         4864
                -3072 fff 100
        -5504
W
   13
                -1920 fff 101
W
   13
        1920
                -5504 fff 102
   13
        2688
                -5120 fff 103
W
   13
        3456
                -4608 fff 104
                  768 fff 105
        5760
W
   13
                -5760 fff 106
W
   13
         -896
W
   13
        -1280
                 5632 fff 107
W
   13
       -5632
                -1536 fff 108
W
   13
        3520
                -4608 fff 109
       -5376
                2112 fff 110
W
   13
   13
       -3328
                -4736 fff 111
                -5760 fff 112
W
   13
            0
         128
                -5760 fff 113
W
   13
                -1280 fff 114
   13
        -5632
W
                 5376 fff 115
W
   13
        -2176
        -2048
   13
                 5376 fff 116
W
W
   13
        4608
                -3456 fff 117
        4480
W
   13
                 3648 fff 118
W
   13
        4864
                -3072 fff 119
        -1408
                -5632 fff 120
W
   13
                 2432 fff 121
W
   13
        5248
                -1920 fff 122
W
   13
        -5504
                 5632 fff 123
W
   13
        -1536
        -5632
   13
                 1280 fff 124
W
W
   13
         2048
                 5376 fff 125
W
   13
        5248
                 2368 fff 126
        1152
W
   13
                 5632 fff 127
   13
        -4480
                -3712 fff 128
W
        1280
               5632 fff 129
   13
```

```
-5760 fff 130
W
   13
         128
W
   13
         4352
                 -3840 fff 131
                -2816 fff 132
W
   13
         4992
W
   13
         5760
                  768 fff 133
        -4992
                 2816 fff 134
W
   13
W
   13
        -4864
                 3072 fff 135
   13
         5632
                -1408 fff 136
W
                -5376 fff 137
W
   13
        -2304
   13
        -5760
                  640 fff 138
W
                 -2304 fff 139
W
   13
        -5376
   13
        -4480
                  3648 fff 140
W
W
   13
        -5248
                  2432 fff 141
        4736
                 3328 fff 142
W
   13
   13
         4096
                 -4096 fff 143
W
W
   13
         5760
                   576 fff 144
W
   13
         5120
                 -2752 fff 145
                 -3200 fff 146
   13
        -4864
W
        2560
                 -5248 fff 147
W
   13
        -2688
W
   13
                  5120 fff 148
       -5760
W
   13
                   64 fff 149
        4992
                 2816 fff 150
W
   13
       -4352
                 3840 fff 151
   13
M
W
   13
       -2048
                 5376 fff 152
   13
        -5568
                 1664 fff 153
W
W
   13
        -4800
                -3264 fff 154
                 -3072 fff 155
W
   13
        -4992
                 5504 fff 156
W
   13
         1664
   13
        -5696
                 1024 fff 157
W
W
   13
         2048
                 -5376 fff 158
   13
         5248
                 2304 fff 159
W
W
   13
        5760
                  128 fff 160
   13
         5632
                 -1216 fff 161
   13
W
        3072
                 -4864 fff 162
                -5376 fff 163
W
   13
        -2048
                 2176 fff 164
W
   13
         5376
W
   13
         5248
                 2560 fff 165
W
   13
       -4736
                -3392 fff 166
W
   13
        5504
                -1920 fff 167
       -4864
                -3200 fff 168
W
   13
   13
        2240
                -5376 fff 169
                 1792 fff 170
W
   13
         5504
         3904
                -4224 fff 171
W
   13
                -1536 fff 172
   13
         5632
W
                 -5504 fff 173
W
   13
         1856
        -4992
                 -3072 fff 174
W
   13
W
   13
         1024
                 -5760 fff 175
W
   13
        2304
                 5248 fff 176
W
   13
        1408
                 -5632 fff 177
W
   13
        -1664
                 5504 fff 178
W
   13
        1792
                 5504 fff 179
                 4672 fff 180
W
   13
        -3456
                 -4096 fff 181
W
   13
         4096
        -5568
                -1664 fff 182
W
   13
W
   13
        -5632
                 1408 fff 183
         4736
                 3392 fff 184
M
   13
W
   13
         4224
                 3968 fff 185
   13
         3840
                -4352 fff 186
W
   13
         2816
                5120 fff 187
```

```
3328
                4736 fff 188
W
  13
W
   13
        -5504
                -1664 fff 189
                 5760 fff 190
W
   13
         0
        -5760
W
  13
                 -512 fff 191
        5760
                 -640 fff 192
W
  13
        1024
                -5760 fff 193
W
  13
   13
        4864
                -3072 fff 194
                5120 fff 195
W
   13
         2688
   13
        5760
                 -256 fff 196
W
                -1664 fff 197
W
   13
        5504
W
   13
        -3712
                 4480 fff 198
                 3200 fff 199
W
   13
        -4800
       -1216
                 5632 fff 200
W
   13
   13
        2816
                 4992 fff 201
W
W
  13
        3584
                -4608 fff 202
W
  13
       -5120
                2624 fff 203
                -1152 fff 204
   13
        5632
W
                -5760 fff 205
         256
W
   13
W
   13
         3840
                -4352 fff 206
W
   13
        -5760
                1024 fff 207
  13
       -1792
                5504 fff 208
W
                4480 fff 209
       -3584
  13
M
W
   13
       -5760
                -384 fff 210
   13
        5760
                 384 fff 211
W
W
   13
        -4352
                3840 fff 212
                -5760 fff 213
         768
W
   13
W
   13
        -2304
                -5248 fff 214
   13
        5376
                -2176 fff 215
W
        -3456
W
   13
                4608 fff 216
       -5632
   13
                -1408 fff 217
W
W
   13
        4672
                3456 fff 218
  13
       -2304
                -5376 fff 219
  13
W
        -5632
                -1600 fff 220
                -2432 fff 221
        -5248
W
   13
        5632
                -1280 fff 222
W
   13
       -1536
W
   13
                5568 fff 223
W
   13
       -2112
                5376 fff 224
W
  13
       -5504
               -1792 fff 225
       -3328
                -4736 fff 226
W
   13
   13
       -5760
                 512 fff 227
                5760 fff 228
W
   13
        -128
        -4096
                -4096 fff 229
W
   13
                3584 fff 230
   13
        4480
W
                 -768 fff 231
        5760
W
   13
        -3328
                 4736 fff 232
W
   13
   13
W
       -3712
                 4480 fff 233
                -5632 fff 234
W
   13
        1280
W
   13
        4864
                3072 fff 235
       -3456
                 4672 fff 236
W
  13
W
   13
        5248
                -2560 fff 237
                 5760 fff 238
   13
         512
W
                 5120 fff 239
W
   13
        -2688
        5504
                 1920 fff 240
W
   13
        -2816
W
   13
                -5120 fff 241
        2560
                -5248 fff 242
\Delta
   13
        1536
                -5632 fff 243
W
   13
   13
      -5504
                1664 fff 244
W
       -5760
                    0 fff 245
  13
```

```
-5504
                -1920 fff 246
\nabla \sqrt{1}
  13
                -3776 fff 247
W
   13
         4352
         1728
                5504 fff 248
W
   13
W
   13
         5760
                 -256 fff 249
        -5760
                 1024 fff 250
W
   13
                 5760 fff 251
W
   13
         384
   13
        -4864
                 3200 fff 252
W
                 2304 fff 253
W
   13
       -5312
   13
        4096
                -4096 fff 254
W
                 4864 fff 255
         3072
W
   13
        640
W
   13
                 5760 fff 256
                 -5760 fff 257
W
   13
         0
        -1472
                 5632 fff 258
W
   13
   13
        2688
                 5120 fff 259
W
W
   13
        3584
                 4480 fff 260
W
   13
        4736
                -3328 fff 261
                 4224 fff 262
W
   13
        -3968
                 -5696 fff 263
        -1152
W
   13
W
   13
         -832
                -5760 fff 264
W
   13
         3072
                 4864 fff 265
   13
       -2240
                 5376 fff 266
W
        4608
                -3456 fff 267
   13
M
W
  13
       -2560
                -5248 fff 268
   13
       -4224
                 -3968 fff 269
W
W
   13
        5760
                 -768 fff 270
        1664
                 5504 fff 271
W
   13
W
   13
         4352
                 -3840 fff 272
S 13
W
   13
        -5120
                -2688 fff
                             0
W
   13
         -640
                -5760 fff
                             1
W
   13
         5248
                -2560 fff
                             2
   13
        -4480
                 -3712 fff
                             3
W
   13
        2560
                 -5184 fff
                             4
                 -3072 fff
                             5
W
   13
         4864
                 -4480 fff
W
   13
        -3712
                             6
W
   13
        -5376
                 2048 fff
                             7
W
   13
        5760
                 -640 fff
                             8
         4992
                 2816 fff
                            9
W
   13
         -384
                 5760 fff
                           10
W
   13
   13
         512
                -5760 fff
                            11
         2304
                -5312 fff
W
   13
                            12
         5696
                 1024 fff
W
   13
                            13
                 -5120 fff
   13
        2560
                            14
W
                 4992 fff
W
   13
        2944
                            15
        -1152
                 -5696 fff
W
   13
                            16
W
   13
        3456
                 4608 fff
                            17
W
   13
        -5760
                 -768 fff
                            18
W
   13
        -5312
                 2304 fff
                            19
        -5632
                 -1408 fff
W
   13
                            20
W
   13
        4864
                 3136 fff
                            21
        3840
                 4352 fff
W
   13
                            22
                 5120 fff
W
   13
        -2816
                            23
         3328
                 4736 fff
W
   13
                            24
        -1408
W
   13
                -5632 fff
                            25
        4736
                 3200 fff
\Delta
   13
                            26
W
   13
         4736
                 3328 fff
                            27
   13
        -2944
                 4992 fff
W
                            28
        -4800
   13
               -3264 fff
                            29
```

```
13
         2304
                 -5312 fff
ŢΛŢ
                             30
W
   13
        -5184
                  2560 fff
                             31
         3840
                 -4352 fff
W
   13
                             32
W
   13
         3200
                 4864 fff
                             33
        -4608
                 -3456 fff
W
   13
                             34
                 -5632 fff
W
   13
         1280
                             35
   13
        -5120
                 2752 fff
                             36
W
                  -256 fff
W
   13
        5760
                             37
   13
        5376
                 -2176 fff
                             38
W
                  5376 fff
   13
        -2048
W
                             39
W
   13
          5760
                   512 fff
                             40
                   128 fff
W
   13
          5760
                             41
   13
         3840
                  4288 fff
                             42
W
   13
         5120
                 -2688 fff
                             43
W
W
   13
        5760
                  -512 fff
                             44
W
   13
         4864
                  3200 fff
                             45
        -5376
                 -2176 fff
W
   13
                             46
         1024
                  5696 fff
   13
                             47
W
W
   13
        -1024
                  5696 fff
                             48
W
   13
         5632
                 -1280 fff
                             49
   13
         5760
                  256 fff
                             50
W
       -5632
                 1280 fff
W
   13
                             51
W
   13
        -1152
                 -5632 fff
                             52
   13
        -3200
                 4864 fff
                             53
W
W
   13
        -2048
                 -5440 fff
                             54
        -5376
                  2048 fff
W
   13
                             55
W
   13
         5248
                  2432 fff
                             56
W
   13
         3456
                 -4736 fff
                             57
W
   13
         4480
                  3584 fff
                             58
        -4608
                             59
W
   13
                  3456 fff
W
   13
        -5568
                  1664 fff
                             60
W
   13
        -5632
                 1280 fff
                             61
W
   13
        5120
                 -2688 fff
                             62
                 -3200 fff
        -4864
W
   13
                             63
                 -4352 fff
         3840
W
   13
                             64
W
   13
         1280
                 -5632 fff
                             65
W
   13
        -4480
                  3584 fff
                             66
        -5504
                 1792 fff
W
   13
                             67
   13
        -2496
                 5248 fff
W
                             68
   13
        2560
                 -5248 fff
                             69
                 5632 fff
W
   13
         1280
                             70
        -5376
                 -2240 fff
                             71
W
   13
                  -512 fff
   13
        5760
                             72
W
        5760
                  -768 fff
                             73
W
   13
   13
        -3712
                 -4480 fff
                             74
W
W
   13
        -5760
                   256 fff
                             75
        -4480
                 -3712 fff
                             76
W
   13
W
   13
        5376
                 -2304 fff
                             77
   13
        -5120
                  2816 fff
                             78
W
W
   13
         4224
                 -3968 fff
                             79
                  4480 fff
         3584
W
   13
                             80
                 -5120 fff
W
   13
         2816
                             81
   13
         1152
                 -5632 fff
                             82
W
W
   13
        -5760
                   768 fff
                             83
W
   13
        -2560
                  5184 fff
                             84
        -4480
                 -3712 fff
                             85
W
   13
   13
        -2816
                 -5120 fff
W
        -3840
                 4352 fff
   13
                             87
```

```
3968
                -4224 fff
ŢΛŢ
   13
                            88
W
   13
         3584
                 4544 fff
                 5504 fff
W
   13
        -1792
                            90
W
   13
        -1280
                -5632 fff
                            91
         384
                5760 fff
W
   13
                            92
        -5760
                 -128 fff
W
   13
                            93
   13
        -4096
                -4096 fff
                -2944 fff
W
   13
        4992
                            95
   13
         4864
                 3136 fff
                            96
W
                 5760 fff
         -256
                            97
W
   13
                -4736 fff
W
   13
        -3392
                            98
                -4224 fff
W
   13
        -3968
                            99
   13
        -5760
                -1024 fff 100
W
   13
       -4992
                -2944 fff 101
W
W
   13
        -5120
                -2688 fff 102
W
   13
        -3328
                -4736 fff 103
                -3712 fff 104
W
   13
        -4480
        -5056
                 2816 fff 105
W
   13
W
   13
        -3456
                 4608 fff 106
W
   13
         4864
                 3072 fff 107
   13
         2560
                -5248 fff 108
TΛ7
        5760
                -192 fff 109
W
   13
W
   13
        5760
                  896 fff 110
                 -640 fff 111
   13
        5760
W
W
   13
       -5568
                1664 fff 112
        3328
                -4736 fff 113
W
   13
W
   13
        -2560
                5184 fff 114
   13
        -1920
                -5504 fff 115
W
W
   13
        -5504
                1920 fff 116
W
   13
        -5760
                  512 fff 117
W
   13
       -1664
                -5568 fff 118
   13
        5632
                -1280 fff 119
W
   13
        -5760
                  640 fff 120
                -4224 fff 121
        -3968
W
   13
                -5312 fff 122
       -2304
W
   13
                -5760 fff 123
W
   13
         832
                -5120 fff 124
W
   13
         2688
       -4352
W
   13
                -3776 fff 125
        1152
                5632 fff 126
W
   13
   13
        5760
                 832 fff 127
                  512 fff 128
W
   13
         5760
       -5632
                -1408 fff 129
W
   13
                -1536 fff 130
   13
       -5632
W
                -2432 fff 131
W
   13
         5248
   13
         5760
                 -384 fff 132
W
        -3200
W
   13
                -4864 fff 133
        -256
                -5760 fff 134
W
   13
W
   13
        -5632
                -1536 fff 135
        -3648
                 4480 fff 136
W
   13
W
   13
        5248
                -2432 fff 137
                -1024 fff 138
W
   13
        -5760
                 2048 fff 139
W
   13
        -5376
        -5760
                  128 fff 140
W
   13
        3584
W
   13
                 4608 fff 141
         -768
W
   13
                -5760 fff 142
         4224
                 3904 fff 143
W
   13
   13
        -5632
                -1536 fff 144
W
        3072
                4928 fff 145
   13
```

```
-3072 fff 146
W
   13
         4864
W
   13
         -768
                -5760 fff 147
                 -128 fff 148
W
   13
         5760
W
         5760
                  -64 fff 149
   13
                -5760 fff 150
W
   13
         -128
        -5760
                 -704 fff 151
W
   13
   13
        3328
                -4736 fff 152
W
                4864 fff 153
W
   13
        3200
   13
        2816
                 5120 fff 154
W
                -2944 fff 155
        -4992
W
   13
   13
         4864
                -3200 fff 156
W
W
   13
        -5568
                 1664 fff 157
         4416
                 3712 fff 158
W
   13
   13
        -2688
                 5120 fff 159
W
W
   13
         3840
                -4352 fff 160
W
   13
         768
                 5760 fff 161
                -3200 fff 162
   13
         4864
W
                -5760 fff 163
W
   13
          640
W
   13
         5760
                 -896 fff 164
W
   13
         768
                -5760 fff 165
       -1088
                5632 fff 166
W
   13
        5760
                  576 fff 167
   13
M
W
   13
        -1152
                -5632 fff 168
        -5760
                 -896 fff 169
W
   13
W
   13
        5760
                    0 fff 170
                 5504 fff 171
        1792
W
   13
                -4864 fff 172
W
   13
         3072
   13
         -704
                -5760 fff 173
W
W
   13
        -4224
                 3968 fff 174
   13
        -2560
                -5184 fff 175
W
W
   13
        3968
                -4224 fff 176
   13
        -5120
                 2816 fff 177
   13
W
        -5504
                 1664 fff 178
         -384
                -5760 fff 179
W
   13
        1920
                -5504 fff 180
W
   13
W
   13
       -5120
                 2816 fff 181
W
   13
        3840
                 4352 fff 182
       -4992
W
   13
                 2944 fff 183
        3840
               -4352 fff 184
W
   13
   13
        4864
                 3072 fff 185
                -3968 fff 186
W
   13
        -4224
                -5760 fff 187
W
   13
         768
                -5376 fff 188
   13
        -2176
W
                 3712 fff 189
W
   13
        -4480
         5632
                 1536 fff 190
W
   13
W
   13
         5632
                 1408 fff 191
        -3200
W
   13
                -4864 fff 192
W
   13
        5632
                 1152 fff 193
                -5376 fff 194
W
   13
        2048
W
   13
        -4992
                -2944 fff 195
                -2816 fff 196
        -4992
W
   13
                 5376 fff 197
W
   13
         2304
         5632
                 1408 fff 198
W
   13
W
   13
         640
                -5760 fff 199
        -5120
                -2688 fff 200
\Delta
   13
        -4736
W
   13
                 3328 fff 201
   13
        5632
                1024 fff 202
W
   13
         3264
                4736 fff 203
```

```
5504 fff 204
W
  13
         1664
W
   13
         5760
                  768 fff 205
                -4160 fff 206
W
   13
        -4096
W
  13
        3968
                 4224 fff 207
       -1024
                5696 fff 208
W
  13
        4736
W
  13
                 3200 fff 209
   13
        3328
                -4736 fff 210
W
                -5504 fff 211
W
   13
        -1664
   13
         896
                -5760 fff 212
W
                 2368 fff 213
         5248
W
   13
W
   13
         4352
                 3776 fff 214
W
   13
        -5760
                 -192 fff 215
   13
        5760
                 896 fff 216
W
   13
        -1792
                 5504 fff 217
W
W
   13
        2496
                -5248 fff 218
W
   13
       -1920
                 5504 fff 219
                -5760 fff 220
   13
         128
W
                -5504 fff 221
        -1664
W
   13
                -5248 fff 222
W
   13
        -2432
W
   13
        -5632
                -1600 fff 223
   13
       -2816
                -5120 fff 224
W
         256
                -5760 fff 225
  13
M
W
  13
       -1280
                5632 fff 226
  13
       -1152
                -5696 fff 227
W
W
  13
        5120
                2816 fff 228
                -2432 fff 229
W
   13
        5248
W
   13
         4160
                -4032 fff 230
   13
         1024
                 5696 fff 231
W
W
   13
        5696
                 1024 fff 232
W
   13
        -2304
                 5312 fff 233
W
   13
       -4928
                -3072 fff 234
  13
       -4992
                2944 fff 235
W
  13
        2432
                 5248 fff 236
                -5632 fff 237
        -1152
W
   13
                 3200 fff 238
W
   13
       -4864
W
   13
         1408
                 5632 fff 239
W
   13
       -5504
                1920 fff 240
                1024 fff 241
W
  13
       -5696
       -2688
               -5120 fff 242
W
   13
   13
        3840
                4288 fff 243
                 128 fff 244
W
   13
        5760
       -4480
                 3712 fff 245
W
   13
                 1792 fff 246
   13
        -5504
W
                -5760 fff 247
W
   13
         256
         3200
                -4864 fff 248
W
   13
W
   13
        -5504
                -1984 fff 249
        -5504
W
   13
                1792 fff 250
W
   13
        -5760
                 -640 fff 251
        -5632
                 1280 fff 252
W
   13
W
   13
        -5632
                -1536 fff 253
                 4480 fff 254
W
   13
        -3712
                -3840 fff 255
W
   13
         4352
        -3584
                 4544 fff 256
W
   13
W
   13
         2816
                -5056 fff 257
        -3712
                -4416 fff 258
\Delta
   13
        5376
                -2304 fff 259
W
   13
   13
         -128
                -5760 fff 260
W
         5632
   13
                1408 fff 261
```

```
13
        -3968
               -4224 fff 262
\sqrt{N}
W
   13
        -4224
                 3968 fff 263
         1408
                5632 fff 264
W
   13
        -4608
W
  13
                3456 fff 265
         704
                -5760 fff 266
W
  13
       -5760
                -512 fff 267
W
  13
  13
       -1024
                5696 fff 268
W
                4992 fff 269
M
  13
       -2944
  13
        4224
                 3968 fff 270
W
                 -512 fff 271
   13
        -5760
W
W
  13
        3968
                -4224 fff 272
S 14
  13
        3648
                4480 fff
                             0
W
  13
        4224
                -3968 fff
                             1
W
W
  13
       -3072
                -4992 fff
W
  13
       -2176
                5376 fff
                             3
                 5056 fff
W
  13
       -2816
                             4
                 5504 fff
       -1792
                             5
W
   13
W
   13
         256
                -5760 fff
                             6
W
   13
       -1664
                 5504 fff
                             7
M
  13
        2368
                5248 fff
                            8
       -5760
                 768 fff
                            9
W
  13
W
  13
       2432
               -5248 fff
                           10
   13
        4992
                2944 fff
W
                           11
W
   13
       -5568
                -1664 fff
                           12
                -5760 fff
W
   13
        -640
                           13
W
   13
        -384
                5760 fff
                            14
W
   13
        -4224
                -3968 fff
                            15
W
   13
        -3904
                -4288 fff
                           16
W
   13
       -3328
                4736 fff
                           17
W
  13
        5760
                 -896 fff
                           18
W
  13
       -5504
                -1920 fff
                           19
W
  13
        5056
                2816 fff
                           20
                 4864 fff
       -3200
W
   13
                            21
        -896
                 5760 fff
                            22
W
   13
W
   13
         896
                5760 fff
                            23
W
   13
       -5760
                 768 fff
                           24
        -256
               -5760 fff
W
  13
                           25
         384
                5760 fff
W
  13
                           26
W
   13
        5120
                2688 fff
                           27
                4352 fff
        3840
W
  13
                           28
        2816
                5056 fff
                           29
W
   13
                5760 fff
W
   13
         896
                           30
        -1664
                -5504 fff
W
   13
                            31
   13
        3840
                -4352 fff
                            32
W
W
   13
        5760
                 256 fff
                            33
                -4096 fff
       -4096
W
   13
                            34
W
   13
        5248
                -2432 fff
                           35
        5760
                 -768 fff
W
   13
                            36
W
   13
        -4672
                3456 fff
                            37
                -5248 fff
       -2432
W
   13
                            38
        5760
                 -256 fff
W
   13
                            39
   13
         768
                -5760 fff
W
                            40
W
   13
        -5632
                1280 fff
                            41
W
        2944
                -4992 fff
                           42
   13
        -1664
                5504 fff
W
   13
                           43
                0 fff
320 fff
   13
       5760
W
                            44
        -5760
   13
                           45
```

```
13
       -5632
               -1408 fff
                            46
\nabla \sqrt{1}
W
   13
        -1024
                 5632 fff
                            47
         4608
                -3520 fff
W
   13
                            48
W
   13
        4992
                2944 fff
                            49
        3712
                4352 fff
                            50
W
  13
       -5120
                -2816 fff
W
  13
                            51
   13
       -4608
                3456 fff
                            52
W
                -3968 fff
W
   13
       -4224
                            53
   13
       -5504
                -1920 fff
                            54
W
        4480
                 3584 fff
   13
                            55
W
W
   13
                 5760 fff
                            56
        -5248
                -2432 fff
                            57
W
   13
                           58
   13
       -2304
                -5312 fff
W
   13
       5376
                -2048 fff
                           59
W
W
  13
         384
                5760 fff
                            60
W
   13
       -5760
                 128 fff
                            61
       -3200
                -4800 fff
W
   13
                            62
        3456
                -4608 fff
W
   13
                            63
W
   13
        4736
                -3328 fff
                            64
W
   13
        -2176
                 5376 fff
                            65
M
   13
       -4608
                -3456 fff
                            66
        256
  13
                5760 fff
W
                            67
         -768
W
  13
                -5760 fff
                            68
   13
        0
                -5760 fff
                            69
W
W
   13
        2432
                5248 fff
                            70
                -3200 fff
                            71
W
   13
       -4864
W
   13
        -2048
                 5376 fff
                            72
W
   13
        -2432
                -5248 fff
                            73
W
   13
        576
                5760 fff
                            74
        -2944
                -4992 fff
                            75
W
   13
W
   13
       -5760
                 -768 fff
                           76
W
  13
       -4992
                -2944 fff
                            77
W
  13
        5120
                -2688 fff
                            78
                -2688 fff
       -5120
                            79
W
   13
                -4864 fff
       -3200
                            80
W
   13
                -5760 fff
W
   13
         -832
                            81
W
   13
        2944
                -4992 fff
                            82
        2560
                -5248 fff
W
   13
                           83
        5760
                -768 fff
W
   13
                           84
W
   13
        3776
                -4352 fff
                            85
       -4608
                3520 fff
W
   13
                            86
       5632
                1408 fff
W
   13
                            87
       5376
                 2048 fff
W
   13
                            88
                -2304 fff
W
   13
       -5312
                            89
       4736
   13
                -3328 fff
                            90
W
W
   13
        768
                5760 fff
                            91
W
        -4736
                 3328 fff
                            92
   13
W
   13
       -3328
                -4736 fff
                            93
        4992
                2944 fff
W
  13
                            94
        3712
W
   13
                -4480 fff
                            95
                2112 fff
       -5376
W
   13
                            96
                 5248 fff
        2304
W
   13
                            97
   13
         5760
                  832 fff
W
                 4992 fff
W
   13
         2944
                            99
W
   13
        -4992
                 2944 fff 100
       -2816
                4992 fff 101
W
   13
   13
      -5760
               -640 fff 102
W
        1664
                5504 fff 103
   13
```

```
-5632 fff 104
W
  13
        1152
W
   13
        -4736
                -3328 fff 105
                 2688 fff 106
W
   13
         5120
W
  13
         5632
                1152 fff 107
                 4864 fff 108
W
  13
        -3072
                4864 fff 109
W
  13
       -3072
   13
       -2176
                5376 fff 110
W
                -2432 fff 111
W
   13
        5248
   13
        2304
                 5248 fff 112
W
                -5760 fff 113
W
   13
         128
   13
        -1792
                -5504 fff 114
W
         4096
                -4096 fff 115
W
   13
   13
         768
                -5760 fff 116
W
   13
        -5568
                -1664 fff 117
W
W
   13
        5760
                 896 fff 118
W
  13
         128
                -5760 fff 119
         5760
                 -256 fff 120
   13
W
                 5632 fff 121
        -1280
W
   13
W
   13
         4224
                -3968 fff 122
W
   13
        -4864
                -3072 fff 123
   13
       -3584
                4544 fff 124
W
       -3712
                -4480 fff 125
  13
M
W
   13
       -5248
                2432 fff 126
   13
        -768
                -5760 fff 127
W
W
   13
        4736
                 3392 fff 128
        -1920
                -5504 fff 129
W
   13
W
   13
         -768
                -5760 fff 130
   13
         5248
                 2304 fff 131
W
        -2816
W
   13
                -5120 fff 132
       -5632
   13
                1536 fff 133
W
W
   13
        4992
                 2944 fff 134
  13
        4864
                -3136 fff 135
W
  13
        5248
                 2432 fff 136
                 5504 fff 137
        -1664
W
   13
        5504
                -1920 fff 138
W
   13
W
   13
        2688
                 5120 fff 139
W
   13
        5376
                -2176 fff 140
       -4352
                -3840 fff 141
W
  13
       4992
                2880 fff 142
W
   13
   13
        3456
                -4608 fff 143
                -1152 fff 144
W
   13
       -5696
        5760
                 384 fff 145
W
   13
                5376 fff 146
   13
        2176
W
                -5760 fff 147
W
   13
        -128
        -3456
                -4608 fff 148
W
   13
W
   13
        5376
                 2240 fff 149
W
   13
        5760
                 -768 fff 150
W
   13
        -5312
                 2304 fff 151
        5248
                -2304 fff 152
W
   13
W
   13
         3328
                 4736 fff 153
                -5248 fff 154
   13
         2304
W
                -2432 fff 155
W
   13
         5248
         4480
                -3648 fff 156
W
   13
W
   13
         5120
                 2688 fff 157
         2560
                -5184 fff 158
\Delta
   13
         4096
                -4096 fff 159
W
   13
   13
        -2752
                5120 fff 160
W
        2944
                -4992 fff 161
   13
```

```
5120 fff 162
W
   13
         2816
W
   13
         2304
                -5376 fff 163
W
   13
        -3712
                -4480 fff 164
W
   13
        -1536
                5632 fff 165
        -5760
                 256 fff 166
W
   13
                -5312 fff 167
W
   13
        -2304
   13
        5760
                -512 fff 168
W
                -4480 fff 169
W
   13
        -3712
   13
        3456
                4608 fff 170
W
                -3456 fff 171
W
   13
        -4736
   13
         5376
                 2304 fff 172
W
W
   13
        -4160
                -4096 fff 173
        5248
                -2560 fff 174
W
   13
   13
         -640
                 5760 fff 175
W
W
   13
       -2432
                -5248 fff 176
   13
        1024
                -5696 fff 177
W
                -5248 fff 178
   13
        -2432
W
                  512 fff 179
W
   13
        -5760
        -5504
W
   13
                 1792 fff 180
W
   13
        -1280
                 5632 fff 181
   13
        -5760
                 -896 fff 182
W
       -4352
                -3840 fff 183
   13
M
W
   13
       -1024
                -5760 fff 184
                -1280 fff 185
   13
        5632
W
W
   13
        4352
                 3840 fff 186
                -2816 fff 187
W
   13
        4992
W
   13
        -5632
                -1280 fff 188
   13
        -1536
                -5632 fff 189
W
W
   13
        4992
                -2816 fff 190
   13
        -3968
                 4224 fff 191
W
W
   13
        -2944
                 4992 fff 192
   13
        -5632
                 1408 fff 193
W
   13
        -1344
                 5632 fff 194
                -5632 fff 195
        -1280
W
   13
                 3584 fff 196
W
   13
        -4480
W
   13
         1664
                 5504 fff 197
W
   13
       -2688
                5120 fff 198
W
   13
        2816
                 4992 fff 199
       -1536
               -5632 fff 200
W
   13
   13
       -4224
                3904 fff 201
                 -256 fff 202
W
   13
       -5760
        -2624
                -5120 fff 203
W
   13
                 4992 fff 204
   13
       -3072
W
                 640 fff 205
W
   13
        -5760
                 1280 fff 206
        5632
W
   13
W
   13
        -4352
                 3840 fff 207
W
   13
        -128
                 5760 fff 208
W
   13
        2688
                 5120 fff 209
W
   13
        -5632
                -1600 fff 210
W
   13
        -4160
                 4032 fff 211
                 -768 fff 212
        5760
   13
W
                 5760 fff 213
W
   13
          512
        -4352
                 3776 fff 214
W
   13
W
   13
        1280
                -5632 fff 215
         1408
                -5632 fff 216
\Delta
   13
         5760
W
   13
                  512 fff 217
   13
        4992
                -2944 fff 218
W
                -5632 fff 219
   13
        -1536
```

```
1920 fff 220
W
  13
       -5504
W
   13
         3072
                 4864 fff 221
                 1216 fff 222
W
   13
        -5632
W
  13
         4096
                 4096 fff 223
        5440
                1920 fff 224
W
  13
        4480
               -3712 fff 225
W
  13
   13
        4416
                3712 fff 226
W
W
   1.3
        -256
                5760 fff 227
       -3840
   13
                -4352 fff 228
W
        1024
                5696 fff 229
W
   13
        -2816
   13
                 5120 fff 230
W
W
   13
       -5760
                 -256 fff 231
        -256
                -5760 fff 232
W
   13
   13
        4352
                -3776 fff 233
W
W
  13
       -5376
                2048 fff 234
W
  13
       -5760
                 -128 fff 235
                5696 fff 236
   13
        -1024
W
                -3968 fff 237
        -4288
W
   13
W
   13
       -4992
                 2944 fff 238
W
   13
        4416
                -3712 fff 239
        5760
                 832 fff 240
TΛ7
   13
        4864
                3072 fff 241
  13
M
W
  13
        5760
                 128 fff 242
  13
       -3072
                4864 fff 243
W
  13
W
       -1152
                -5632 fff 244
        5632
                1536 fff 245
W
   13
W
   13
        -5248
                -2560 fff 246
   13
        3456
                -4608 fff 247
W
W
   13
         512
                5760 fff 248
        2560
W
  13
                -5248 fff 249
W
  13
        1024
                5696 fff 250
  13
       -1536
                 5632 fff 251
W
  13
        1536
                 5568 fff 252
                 5760 fff 253
        -640
W
   13
        3072
                 4864 fff 254
W
   13
       -4864
W
   13
                 3072 fff 255
W
   13
        1152
               -5632 fff 256
                5632 fff 257
W
  13
       -1472
       -5760
                 128 fff 258
W
  13
   13
       4480
                3584 fff 259
                -3840 fff 260
W
  13
       -4352
        3648
                -4480 fff 261
W
   13
                -3072 fff 262
   13
       -4928
W
                 3776 fff 263
W
   13
        -4352
        5632
                 1152 fff 264
W
   13
W
   13
        -4288
                -3904 fff 265
        3456
W
  13
                 4608 fff 266
W
  13
        2816
                 5120 fff 267
W
  13
         4224
                 3904 fff 268
W
  13
         2560
                -5248 fff 269
                 3968 fff 270
W
  13
         4224
                -4608 fff 271
W
  13
         3584
  13
        -4480
                 3712 fff 272
W
S 15
         3840
                 4352 fff
\Delta
  13
                             \cap
W
  13
         5760
                 -768 fff
                             1
  13
         128
                 5760 fff
W
                             2
         5376
                 2176 fff
  13
```

```
13
        2560
                5248 fff
ŢΛŢ
W
   13
        -5632
                 1472 fff
                              5
                 -4608 fff
W
   13
         3584
                              6
W
   13
        1664
                -5504 fff
                             7
        -4224
                -3968 fff
                              8
W
   13
                              9
         5248
                -2304 fff
W
   13
   13
       -1280
                 5632 fff
                            10
W
W
   1.3
        -2304
                 5248 fff
                            11
   13
        -5504
                 1920 fff
                            12
W
        1024
                 5696 fff
   13
W
                            13
         3584
W
   13
                  4608 fff
                             14
         4224
W
   13
                  3968 fff
                            15
        -3520
   13
                 4608 fff
                            16
W
   13
       -5568
                 1600 fff
                            17
W
W
   13
       -5376
                 2048 fff
                            18
W
   13
        -5760
                  256 fff
                            19
        -1472
                 -5632 fff
W
   13
                            20
                 -5760 fff
         -512
W
   13
                             21
W
   13
         5760
                  384 fff
                             22
W
   13
         2240
                -5376 fff
                            23
M
   13
       -5760
                 -192 fff
                            24
        4096
                 4032 fff
                            25
W
   13
W
   13
       -4288
                 3904 fff
                            26
   13
         512
                 -5760 fff
                            27
W
W
   13
         4608
                 -3456 fff
                            28
        3968
                -4224 fff
W
   13
                             29
W
   13
         1728
                 5504 fff
                             30
W
   13
        -5120
                 2688 fff
                             31
W
   13
        -5440
                 1984 fff
                             32
W
   13
        5376
                -2176 fff
                             33
W
   13
       -1024
                 5696 fff
                            34
W
   13
        -1664
                 5504 fff
                             35
W
   13
        2048
                 5376 fff
                             36
                -5632 fff
        1408
                             37
W
   13
         -384
                 5760 fff
                             38
W
   13
W
   13
         2560
                 5248 fff
                             39
W
   13
         5184
                -2560 fff
                            40
                -4480 fff
W
   13
         3648
                            41
       -5760
                  512 fff
                            42
W
   13
   13
        3968
                 4224 fff
                            43
                 5120 fff
W
   13
        -2816
                            44
        5760
                 -384 fff
W
   13
                            45
                  3968 fff
M
   13
        -4224
                            46
         5760
                  576 fff
W
   13
                             47
   13
         0
                 -5760 fff
                             48
W
W
   13
        -4160
                 4032 fff
                             49
W
        5760
                             50
   13
                 -384 fff
W
   13
        -5760
                 -640 fff
                             51
   13
        -5504
                 -1728 fff
W
                             52
W
   13
         384
                 5760 fff
                             53
                 5120 fff
         2560
W
   13
                             54
                  1024 fff
W
   13
         5696
                             55
   13
         1536
                  5568 fff
                             56
W
W
   13
         3584
                 4608 fff
                             57
W
   13
        -4224
                -3968 fff
                             58
        3456
                -4672 fff
                             59
W
   13
   13
        -1280
                 -5632 fff
W
                             60
         512
                 -5760 fff
   13
                             61
```

```
5568 fff
W
   13
        1536
                             62
W
   13
        -1024
                 5696 fff
                             63
                  5248 fff
W
   13
        -2432
                             64
W
   13
         -384
                -5760 fff
                             65
        -3584
                -4544 fff
W
   13
                             66
         -128
                5760 fff
W
   13
                             67
   13
         5760
                 -512 fff
W
                             68
                 -3200 fff
W
   13
        -4864
                             69
   13
         3328
                 -4736 fff
                             70
W
                 -5760 fff
   13
         -128
                             71
W
W
   13
         5632
                 1408 fff
                             72
                             73
W
   13
        -4608
                 3584 fff
        -1152
   13
                 -5696 fff
                            74
W
   13
       -4608
                 -3456 fff
                            75
W
W
   13
        1536
                 5632 fff
                            76
W
   13
        -3072
                 -4928 fff
                            77
                 -5760 fff
                            78
W
   13
         512
                 -3712 fff
        -4480
                             79
W
   13
                 -4480 fff
W
   13
        -3712
                             80
W
   13
         4864
                 3072 fff
                             81
   13
         1408
                 5632 fff
                            82
W
                -1216 fff
        -5632
W
   13
                            83
W
   13
        -1152
                 5632 fff
                            84
        -2816
   13
                 -5120 fff
W
                             85
W
   13
        2944
                 -4992 fff
                            86
         2624
                 5120 fff
W
   13
                             87
W
   13
         3968
                 4224 fff
                             88
   13
         3392
                 -4736 fff
                             89
W
W
   13
         -896
                -5760 fff
                             90
W
   13
        -5760
                  896 fff
                             91
W
   13
        5504
                 1664 fff
                             92
   13
        5632
                 1280 fff
                             93
W
   13
        1536
                 5568 fff
                             94
                  384 fff
        -5760
                             95
W
   13
                 -1536 fff
        -5632
                             96
W
   13
                 -4864 fff
W
   13
         3200
                             97
W
   13
        2496
                -5248 fff
                            98
                -4608 fff
W
   13
        3584
                            99
       -5760
                  256 fff 100
W
   13
   13
        -256
                 5760 fff 101
                 -5568 fff 102
W
   13
        1664
        -5248
                 2432 fff 103
W
   13
                 4096 fff 104
   13
        -4096
W
                 -2752 fff 105
W
   13
        -5120
   13
        -5568
                 1600 fff 106
W
W
   13
        5760
                  640 fff 107
        1024
W
   13
                  5696 fff 108
W
   13
        -1664
                 -5568 fff 109
        -5504
                 -1728 fff 110
W
   13
W
   13
        5760
                 -768 fff 111
                 4096 fff 112
W
   13
        -4096
                  512 fff 113
W
   13
         5760
   13
        -5760
                  -704 fff 114
W
W
   13
         4608
                 -3520 fff 115
W
   13
         2944
                -4992 fff 116
                 -5632 fff 117
W
   13
        -1216
   13
        -1792
                 -5504 fff 118
W
        4992
                 2944 fff 119
   13
```

```
2432
                -5248 fff 120
W
   13
W
   13
         5632
                -1152 fff 121
                 4736 fff 122
W
   13
         3328
W
   13
         5632
                1152 fff 123
        -3008
                -4992 fff 124
W
   13
                -4352 fff 125
W
   13
        -3840
   13
         512
                -5760 fff 126
W
                 2944 fff 127
W
   13
        -4992
   13
        2432
                -5248 fff 128
W
                 3456 fff 129
         4672
W
   13
W
   13
         1024
                 5696 fff 130
        -3840
W
   13
                -4352 fff 131
   13
        1152
                -5632 fff 132
W
   13
         5760
                  768 fff 133
W
W
   13
        3712
                 4416 fff 134
W
   13
        4608
                -3520 fff 135
                -5120 fff 136
W
   13
        2688
                -4864 fff 137
W
   13
        -3200
                -1152 fff 138
W
   13
        -5632
W
   13
        -1792
                -5504 fff 139
   13
       -1408
                -5632 fff 140
W
                  0 fff 141
       -5760
W
   13
W
   13
       4352
                3840 fff 142
   13
        5760
                 -384 fff 143
W
W
   13
       -5376
                -2304 fff 144
                 -256 fff 145
W
   13
        -5760
W
   13
        -3648
                -4480 fff 146
   13
        -5504
                 1792 fff 147
W
W
   13
        -2304
                -5376 fff 148
W
   13
       -5760
                 -640 fff 149
W
   13
       -3584
                -4608 fff 150
   13
        -1792
                 5504 fff 151
W
   13
       -1664
                 5504 fff 152
                 3968 fff 153
        4160
W
   13
                -5120 fff 154
         2688
W
   13
                 1536 fff 155
W
   13
         5632
W
   13
         1280
                 5632 fff 156
W
   13
         4992
                -2944 fff 157
        2240
                -5376 fff 158
W
   13
   13
        5632
                -1152 fff 159
                -3840 fff 160
W
   13
       -4352
                -4352 fff 161
W
   13
        3840
                -1536 fff 162
   13
       -5632
W
                -4480 fff 163
W
   13
        -3712
        -5760
                 -384 fff 164
W
   13
W
   13
        -256
                -5760 fff 165
        3008
                -4992 fff 166
W
   13
W
   13
        4992
                -2816 fff 167
         5760
W
   13
                  128 fff 168
                -2816 fff 169
W
   13
        -5120
                -2816 fff 170
         4992
W
   13
                -1920 fff 171
W
   13
         5504
         2432
                -5248 fff 172
W
   13
W
   13
         1408
                -5632 fff 173
         4928
                 3072 fff 174
\Delta
   13
         640
W
   13
                 5760 fff 175
   13
        1664
                -5504 fff 176
W
        -3840
   13
                4352 fff 177
```

```
2240
                5376 fff 178
W
  13
W
   13
         1856
                -5504 fff 179
                -5120 fff 180
W
   13
         2688
       -4928
W
   13
                3072 fff 181
         0
                5760 fff 182
W
   13
        -640
W
   13
               -5760 fff 183
   13
       -3968
                -4224 fff 184
W
   13
       -5760
                0 fff 185
   13
        5760
                -768 fff 186
W
                -4224 fff 187
         3968
W
   13
        256
W
   13
                -5760 fff 188
W
   13
         256
                5760 fff 189
   13
        4096
                -4096 fff 190
W
   13
        5184
                -2560 fff 191
W
W
   13
       -5632
                1152 fff 192
W
   13
        3456
                -4608 fff 193
        5760
                 -448 fff 194
W
   13
                2304 fff 195
       -5376
W
   13
W
   13
        5632
               -1408 fff 196
W
   13
       -1856
                5504 fff 197
   13
       -1920
                5504 fff 198
TΛ7
       1664
               -5504 fff 199
   13
M
        768
   13
                5760 fff 200
   13
       -4480
                -3648 fff 201
W
W
   13
       -5504
                1920 fff 202
                -3072 fff 203
W
   13
        -4928
W
   13
        -512
                -5760 fff 204
   13
        2624
                 5120 fff 205
W
W
   13
        5760
                 -512 fff 206
W
   13
        -128
                5760 fff 207
W
   13
       -2176
                -5376 fff 208
   13
        1024
                5696 fff 209
W
   13
       5632
                1152 fff 210
        -128
                5760 fff 211
W
   13
                3136 fff 212
W
   13
       -4864
W
   13
        2432
                -5248 fff 213
W
   13
       -2560
               -5248 fff 214
W
   13
       4224
               -3968 fff 215
        3968
                4224 fff 216
W
   13
   13
        -256
               -5760 fff 217
                4736 fff 218
       -3456
W
   13
        3264
                4736 fff 219
W
   13
                3456 fff 220
   13
        4608
W
        1408
                -5632 fff 221
W
   13
       -5504
                -1792 fff 222
W
   13
W
   13
       5120
                2688 fff 223
       -3328
W
   13
                -4736 fff 224
W
   13
       4096
                -4096 fff 225
       -128
                -5760 fff 226
W
   13
        4160
W
   13
                -4032 fff 227
                -4736 fff 228
W
   13
       -3456
                 3136 fff 229
W
   13
        4864
       -2432
               -5248 fff 230
W
   13
W
   13
        3328
                4736 fff 231
        5120
                2624 fff 232
\Delta
   13
       -5120
W
   13
               -2688 fff 233
   13
        1792
               5504 fff 234
W
        -2816
                5056 fff 235
   13
```

```
5760 fff 236
W
  13
         256
W
   13
        -3968
               -4288 fff 237
W
   13
       -2432
                5248 fff 238
W
  13
        3840
                4224 fff 239
       -4224
                3968 fff 240
W
  13
               -3072 fff 241
W
  13
       -4864
   13
        3200
                4800 fff 242
W
                 192 fff 243
W
   13
       -5760
       -1856
   13
                5504 fff 244
W
        5248
                 2432 fff 245
W
   13
        3968
   13
                -4224 fff 246
W
W
   13
        4736
                -3328 fff 247
       -5376
                -2176 fff 248
W
   13
   13
         256
                -5760 fff 249
W
W
  13
        5760
                -960 fff 250
W
  13
        5504
                1920 fff 251
                -1152 fff 252
   13
        5632
W
                 4096 fff 253
W
   13
        4096
        -2432
W
   13
                 5248 fff 254
W
   13
       -2816
                 5120 fff 255
  13
       -2048
                -5440 fff 256
W
       -4992
                -3072 fff 257
  13
M
W
  13
        3840
                -4352 fff 258
  13
         768
                -5760 fff 259
W
W
   13
        5632
                1472 fff 260
                 3968 fff 261
W
   13
        4224
                 -256 fff 262
W
   13
        -5760
   13
        5056
                -2816 fff 263
W
W
   13
        -1408
                5632 fff 264
  13
       -5440
                1984 fff 265
W
W
  13
        2688
                -5120 fff 266
  13
       -4992
                3008 fff 267
W
  13
       -4864
                 3200 fff 268
        5248
                -2560 fff 269
W
  13
                 5760 fff 270
W
  13
         256
W
   13
         2816
                -5120 fff 271
W
  13
         -576
                -5760 fff 272
S 16
       -5376
                -2304 fff
W
  13
                             0
  13
        5120
                2688 fff
                             1
                4864 fff
W
  13
       -3072
                             2
       -1536
                5568 fff
W
  13
                             3
        5120
                -2816 fff
   13
W
                             4
                -2560 fff
                             5
W
   13
        -5248
W
   13
        2048
                -5440 fff
                             6
W
   13
        2048
                -5440 fff
                             7
W
   13
        3584
                 4544 fff
                             8
W
   13
        -5120
                2816 fff
                             9
        -5248
W
   13
                 2560 fff
                           10
        1024
W
   13
                -5760 fff
                            11
        2688
                5120 fff
W
   13
                            12
                -1664 fff
W
   13
        -5504
                            13
        -5760
                 -896 fff
W
   13
                            14
        -2176
W
   13
                -5376 fff
                            15
        -3584
                -4608 fff
                           16
\Delta
   13
       -2944
                4992 fff
W
   13
                           17
   13
       -4928
                3072 fff
W
                            18
        -5120
  13
               -2688 fff
                           19
```

```
W
  13
       -5760
                -896 fff
                            20
                -3456 fff
W
   13
        -4608
                            21
   13
                -3072 fff
W
        -4864
                            22
W
   13
        3072
                -4864 fff
                            23
  13
                -5120 fff
W
       -2816
                           24
  13
       -5632
                -1536 fff
                            25
W
   13
        3200
                4800 fff
                            26
M
   13
        -384
                5760 fff
                            27
   13
        5504
                -1792 fff
                            28
W
                 -768 fff
   13
        -5760
                            29
W
                 -384 fff
W
   13
        -5760
                            30
                 5248 fff
   13
        -2432
W
                            31
   13
        5760
                 -256 fff
                            32
W
   13
        3584
                -4480 fff
                            33
W
        640
W
   13
                -5760 fff
                            34
W
   13
         512
                -5760 fff
                            35
        5760
                 -256 fff
W
   13
                            36
                4224 fff
W
   13
       -3968
                            37
W
   13
       -2688
                -5120 fff
                            38
W
   13
         5760
                  512 fff
                            39
M
   13
       -4992
                -2944 fff
                           40
   13
        5376
                -2304 fff
W
                           41
   13
W
       -2432
                5248 fff
                           42
   13
        3968
                -4224 fff
                            43
W
W
   13
        5760
                 -320 fff
                            44
   13
       -4992
                 2944 fff
W
                            45
W
   13
        3904
                 4224 fff
                            46
W
   13
         2304
                 5312 fff
                            47
       -4864
W
   13
                -3200 fff
                            48
                            49
W
   13
       -5248
                2560 fff
W
   13
       -5760
                 64 fff
                            50
W
   13
       -4992
                 2880 fff
                            51
         256
W
  13
                -5760 fff
                            52
        5120
   13
                2816 fff
                            53
W
                 832 fff
   13
W
       -5760
                            54
W
   13
       -5504
                1920 fff
                            55
       4480
W
   13
                -3712 fff
                            56
                -5760 fff
W
   13
         448
                           57
   13
       -5376
                -2304 fff
W
                           58
W
   13
        2432
                5248 fff
                           59
   13
                2304 fff
W
       -5376
                            60
   13
        2816
                -5056 fff
W
                            61
       -1920
                5504 fff
W
   13
                            62
   13
                 1152 fff
W
       -5632
                            63
        3712
   13
                 4480 fff
                            64
W
W
   13
        5760
                 -576 fff
                            65
W
   13
        5696
                -1024 fff
                            66
W
   13
       -5760
                 256 fff
                            67
   13
        -5760
                 -768 fff
W
                            68
                            69
W
   13
       -5632
                1280 fff
         -640
                -5760 fff
                            70
W
   13
        3712
                 4480 fff
W
   13
                            71
W
   13
        -2240
                 5376 fff
                            72
W
   13
        -3968
                -4224 fff
                            73
W
   13
        4608
                 3456 fff
                            74
   13
        -256
                 5760 fff
                            75
W
W
   13
       -2304
                -5376 fff
                            76
   13
       -1664
               -5504 fff
                           77
```

```
5760 fff
W
   13
         -768
                            78
W
   13
         3072
                 4864 fff
                            79
        -5504
                 1792 fff
W
   13
                            80
W
   13
        -3200
                -4864 fff
                            81
        5632
                1408 fff
W
   13
                            82
         256
                 5760 fff
W
   13
                            83
   13
         -256
                -5760 fff
W
                -5632 fff
W
   13
       -1152
                            85
   13
        -5568
                -1664 fff
W
                            86
        3904
                 4224 fff
W
   13
                            87
W
   13
        -3456
                -4608 fff
                            88
W
   13
        -5504
                1664 fff
                            89
       -5376
                2304 fff
                            90
W
   13
   13
        5760
                 512 fff
                            91
W
W
   13
        -896
                 5760 fff
                            92
W
   13
       -2944
                 4992 fff
                            93
         -896
                -5760 fff
W
   13
                            94
                -5120 fff
        -2688
                            95
W
   13
W
   13
         -256
                 5760 fff
                            96
W
   13
         -512
                5760 fff
                            97
   13
         5760
                  256 fff
                            98
W
                 3584 fff
       -4544
   13
                           99
M
W
   13
         4864
                -3072 fff 100
   13
        -5504
                -1920 fff 101
W
W
   13
        1920
                -5504 fff 102
         2688
                -5120 fff 103
W
   13
W
   13
         3456
                -4608 fff 104
   13
         5760
                 768 fff 105
W
W
   13
        -896
                -5760 fff 106
W
   13
        -1280
                 5632 fff 107
W
   13
       -5632
                -1536 fff 108
W
   13
        3520
                -4608 fff 109
   13
W
        -5376
                 2112 fff 110
                -4736 fff 111
        -3328
W
   13
                -5760 fff 112
W
   13
         0
W
   13
         128
                -5760 fff 113
W
   13
        -5632
                -1280 fff 114
W
   13
        -2176
                5376 fff 115
       -2048
                 5376 fff 116
W
   13
   13
        4608
                -3456 fff 117
                 3648 fff 118
W
   13
        4480
                -3072 fff 119
W
   13
        4864
                -5632 fff 120
   13
        -1408
W
                 2432 fff 121
W
   13
        5248
        -5504
   13
                -1920 fff 122
W
        -1536
   13
W
                 5632 fff 123
        -5632
W
   13
                 1280 fff 124
W
   13
        2048
                 5376 fff 125
                 2368 fff 126
W
   13
        5248
W
   13
        1152
                 5632 fff 127
                -3712 fff 128
W
   13
        -4480
                 5632 fff 129
W
   13
         1280
          128
                -5760 fff 130
W
   13
W
   13
         4352
                -3840 fff 131
W
         4992
                -2816 fff 132
   13
         5760
                 768 fff 133
W
   13
   13
      -4992
                 2816 fff 134
W
       -4864
                3072 fff 135
   13
```

```
-1408 fff 136
W
   13
         5632
W
   13
        -2304
                -5376 fff 137
        -5760
                  640 fff 138
W
   13
        -5376
W
   13
                -2304 fff 139
        -4480
                 3648 fff 140
W
   13
        -5248
W
   13
                 2432 fff 141
   13
         4736
                 3328 fff 142
W
                -4096 fff 143
W
   13
         4096
   13
         5760
                   576 fff 144
W
                 -2752 fff 145
W
   13
         5120
   13
        -4864
                 -3200 fff 146
W
W
   13
         2560
                -5248 fff 147
        -2688
                 5120 fff 148
W
   13
   13
        -5760
                    64 fff 149
W
W
   13
        4992
                  2816 fff 150
   13
        -4352
                  3840 fff 151
W
                 5376 fff 152
   13
        -2048
W
        -5568
                 1664 fff 153
W
   13
        -4800
                 -3264 fff 154
W
   13
W
   13
        -4992
                -3072 fff 155
        1664
                5504 fff 156
W
   13
        -5696
                 1024 fff 157
   13
M
W
   13
         2048
                -5376 fff 158
   13
                 2304 fff 159
W
         5248
W
   13
         5760
                 128 fff 160
                 -1216 fff 161
W
   13
         5632
                 -4864 fff 162
W
   13
         3072
   13
        -2048
                 -5376 fff 163
W
W
   13
        5376
                 2176 fff 164
   13
         5248
                 2560 fff 165
W
W
   13
       -4736
                 -3392 fff 166
   13
        5504
                -1920 fff 167
W
   13
        -4864
                 -3200 fff 168
                 -5376 fff 169
         2240
W
   13
                 1792 fff 170
W
   13
         5504
W
   13
         3904
                -4224 fff 171
W
   13
         5632
                -1536 fff 172
W
   13
        1856
                -5504 fff 173
       -4992
                -3072 fff 174
W
   13
   13
        1024
                -5760 fff 175
                 5248 fff 176
W
   13
        2304
                -5632 fff 177
W
   13
        1408
                 5504 fff 178
   13
        -1664
W
                 5504 fff 179
W
   13
         1792
        -3456
                 4672 fff 180
W
   13
W
   13
        4096
                 -4096 fff 181
        -5568
W
   13
                -1664 fff 182
W
   13
        -5632
                 1408 fff 183
         4736
                 3392 fff 184
W
   13
W
   13
         4224
                 3968 fff 185
                 -4352 fff 186
         3840
   13
W
                 5120 fff 187
W
   13
         2816
         3328
                 4736 fff 188
W
   13
W
   13
        -5504
                 -1664 fff 189
         0
                 5760 fff 190
M
   13
W
   13
        -5760
                 -512 fff 191
   13
         5760
                 -640 fff 192
W
   13
         1024
                -5760 fff 193
```

```
-3072 fff 194
W
  13
         4864
W
   13
         2688
                 5120 fff 195
W
   13
        5760
                 -256 fff 196
W
  13
        5504
                -1664 fff 197
       -3712
                4480 fff 198
W
  13
                3200 fff 199
       -4800
W
  13
  13
       -1216
                5632 fff 200
W
                4992 fff 201
W
   13
        2816
   13
        3584
                -4608 fff 202
W
                2624 fff 203
       -5120
W
   13
        5632
   13
                -1152 fff 204
W
W
   13
         256
                -5760 fff 205
   13
         3840
                -4352 fff 206
W
   13
       -5760
                1024 fff 207
W
W
  13
       -1792
                5504 fff 208
W
  13
       -3584
                4480 fff 209
       -5760
                 -384 fff 210
W
   13
        5760
                 384 fff 211
W
   13
W
   13
       -4352
                 3840 fff 212
W
   13
         768
                -5760 fff 213
  13
       -2304
                -5248 fff 214
W
       5376
                -2176 fff 215
  13
M
W
  13
       -3456
                4608 fff 216
   13
       -5632
                -1408 fff 217
W
W
   13
       4672
                3456 fff 218
                -5376 fff 219
W
   13
        -2304
        -5632
                -1600 fff 220
W
   13
   13
       -5248
                -2432 fff 221
W
W
   13
       5632
                -1280 fff 222
   13
       -1536
                5568 fff 223
W
W
  13
       -2112
                5376 fff 224
  13
       -5504
                -1792 fff 225
  13
W
       -3328
                -4736 fff 226
                 512 fff 227
       -5760
W
   13
                5760 fff 228
        -128
W
   13
W
   13
       -4096
               -4096 fff 229
W
   13
        4480
                3584 fff 230
W
  13
       5760
                -768 fff 231
                4736 fff 232
W
  13
      -3328
   13
       -3712
                4480 fff 233
                -5632 fff 234
W
   13
        1280
                3072 fff 235
W
   13
       4864
                4672 fff 236
   13
       -3456
W
        5248
                -2560 fff 237
W
   13
   13
         512
                 5760 fff 238
W
W
   13
        -2688
                 5120 fff 239
        5504
W
   13
                1920 fff 240
W
   13
       -2816
                -5120 fff 241
W
  13
        2560
                -5248 fff 242
W
   13
        1536
                -5632 fff 243
                1664 fff 244
W
   13
       -5504
                 0 fff 245
W
   13
        -5760
       -5504
                -1920 fff 246
W
   13
W
   13
        4352
                -3776 fff 247
        1728
                5504 fff 248
\Delta
   13
        5760
                 -256 fff 249
W
   13
   13
        -5760
                1024 fff 250
W
         384
   13
                5760 fff 251
```

```
3200 fff 252
\nabla \sqrt{1}
  13
        -4864
W
   13
        -5312
                 2304 fff 253
                -4096 fff 254
W
   13
         4096
W
   13
         3072
                 4864 fff 255
         640
                 5760 fff 256
W
   13
         0
                -5760 fff 257
W
   13
   13
       -1472
                5632 fff 258
W
                5120 fff 259
W
   13
        2688
   13
        3584
                4480 fff 260
W
                -3328 fff 261
W
   13
        4736
W
   13
        -3968
                 4224 fff 262
        -1152
                -5696 fff 263
W
   13
        -832
                -5760 fff 264
W
   13
   13
        3072
                4864 fff 265
W
W
   13
       -2240
                 5376 fff 266
W
   13
        4608
                -3456 fff 267
        -2560
                -5248 fff 268
W
   13
                -3968 fff 269
        -4224
W
   13
W
   13
         5760
                 -768 fff 270
W
   13
         1664
                 5504 fff 271
W
  13
         4352
                -3840 fff 272
S 17
       -5120
W
  13
                -2688 fff
                -5760 fff
   13
W
        -640
                             1
W
   13
        5248
                -2560 fff
                             2
                -3712 fff
W
   13
        -4480
                             3
                -5184 fff
W
   13
         2560
                             4
W
   13
         4864
                -3072 fff
                             5
W
   13
        -3712
                -4480 fff
                             6
                             7
W
   13
       -5376
                2048 fff
W
   13
        5760
                 -640 fff
                             8
   13
        4992
                 2816 fff
                             9
W
   13
         -384
                 5760 fff
                            10
                -5760 fff
         512
W
   13
                            11
         2304
                -5312 fff
                            12
W
   13
W
   13
         5696
                 1024 fff
                            13
W
   13
        2560
                -5120 fff
                            14
                 4992 fff
W
   13
        2944
                            15
      -1152
                -5696 fff
W
   13
                            16
   13
        3456
                4608 fff
                            17
                 -768 fff
W
   13
       -5760
                            18
       -5312
                2304 fff
W
   13
                            19
                -1408 fff
   13
       -5632
                            20
W
                 3136 fff
W
   13
        4864
                            21
        3840
   13
                 4352 fff
                            22
W
        -2816
W
   13
                 5120 fff
                            23
W
   13
        3328
                 4736 fff
                            24
W
   13
        -1408
                -5632 fff
                            25
        4736
                 3200 fff
W
   13
                            26
                 3328 fff
W
   13
        4736
                            27
                 4992 fff
W
   13
        -2944
                            28
                -3264 fff
W
   13
        -4800
                            29
         2304
                -5312 fff
                            30
W
   13
W
   13
        -5184
                 2560 fff
                            31
        3840
                -4352 fff
\Delta
   13
                            32
        3200
                4864 fff
W
   13
                            33
   13
       -4608
                -3456 fff
W
                            34
        1280
                -5632 fff
   13
                            35
```

```
W
  13
       -5120
                 2752 fff
                             36
W
   13
         5760
                  -256 fff
                             37
                 -2176 fff
W
   13
         5376
                             38
        -2048
                             39
W
   13
                 5376 fff
   13
         5760
                  512 fff
                             40
W
         5760
                  128 fff
W
   13
                             41
   13
         3840
                 4288 fff
                             42
                 -2688 fff
W
   13
         5120
                             4.3
        5760
   13
                 -512 fff
                             44
W
                  3200 fff
   13
         4864
                             45
W
W
   13
        -5376
                 -2176 fff
                             46
                 5696 fff
        1024
W
   13
                             47
   13
        -1024
                 5696 fff
W
                             48
   13
        5632
                 -1280 fff
                             49
W
W
   13
        5760
                  256 fff
                             50
W
   13
       -5632
                 1280 fff
                             51
                 -5632 fff
W
   13
        -1152
                             52
                  4864 fff
        -3200
                             53
W
   13
W
   13
        -2048
                 -5440 fff
                             54
W
   13
        -5376
                 2048 fff
                             55
M
   13
        5248
                 2432 fff
                             56
        3456
                -4736 fff
                             57
W
   13
W
   13
        4480
                 3584 fff
                            58
   13
       -4608
                 3456 fff
W
                             59
W
   13
        -5568
                 1664 fff
                             60
                 1280 fff
        -5632
W
   13
                             61
                 -2688 fff
W
   13
        5120
                             62
W
   13
        -4864
                 -3200 fff
                             63
                 -4352 fff
W
   13
        3840
                             64
W
   13
        1280
                 -5632 fff
                             65
W
   13
       -4480
                 3584 fff
                             66
W
   13
        -5504
                 1792 fff
                             67
W
   13
        -2496
                 5248 fff
                             68
                 -5248 fff
                             69
   13
         2560
W
                 5632 fff
        1280
   13
                             70
W
                -2240 fff
W
   13
       -5376
                             71
W
   13
        5760
                  -512 fff
                             72
        5760
                 -768 fff
W
   13
                            73
       -3712
                 -4480 fff
                            74
W
   13
   13
        -5760
                  256 fff
                             75
        -4480
                 -3712 fff
W
   13
                             76
        5376
                 -2304 fff
                             77
W
   13
                 2816 fff
W
   13
        -5120
                             78
                 -3968 fff
                             79
W
   13
         4224
   13
         3584
                 4480 fff
                             80
W
W
   13
        2816
                 -5120 fff
                             81
W
        1152
                 -5632 fff
   13
                             82
W
   13
        -5760
                  768 fff
                             83
   13
        -2560
                 5184 fff
W
                             84
W
   13
        -4480
                 -3712 fff
                             85
                 -5120 fff
        -2816
W
   13
                             86
                  4352 fff
W
   13
        -3840
                             87
   13
         3968
                 -4224 fff
                             88
W
W
   13
         3584
                  4544 fff
                             89
W
   13
        -1792
                  5504 fff
                             90
        -1280
                 -5632 fff
                             91
W
   13
   13
         384
                 5760 fff
                             92
W
   13
        -5760
                 -128 fff
                             93
```

```
-4096
                -4096 fff
ŢΛŢ
  13
W
   13
         4992
                -2944 fff
                            95
                 3136 fff
W
   13
         4864
                            96
W
   13
         -256
                 5760 fff
                            97
                -4736 fff
W
   13
        -3392
                            98
W
   13
        -3968
                -4224 fff
                            99
   13
       -5760
                -1024 fff 100
W
                -2944 fff 101
W
   13
        -4992
   13
        -5120
                -2688 fff 102
W
                 -4736 fff 103
W
   13
        -3328
   13
        -4480
                -3712 fff 104
W
                 2816 fff 105
W
   13
        -5056
                 4608 fff 106
W
   13
        -3456
   13
         4864
                 3072 fff 107
W
W
   13
         2560
                 -5248 fff 108
W
   13
         5760
                 -192 fff 109
                  896 fff 110
   13
         5760
W
                 -640 fff 111
         5760
W
   13
W
   13
        -5568
                 1664 fff 112
W
   13
         3328
                -4736 fff 113
   13
        -2560
                 5184 fff 114
W
                -5504 fff 115
       -1920
   13
M
W
   13
       -5504
                1920 fff 116
   13
        -5760
                  512 fff 117
W
W
   13
        -1664
                -5568 fff 118
        5632
                 -1280 fff 119
W
   13
W
   13
        -5760
                  640 fff 120
   13
        -3968
                 -4224 fff 121
W
W
   13
        -2304
                 -5312 fff 122
   13
         832
                 -5760 fff 123
W
W
   13
         2688
                 -5120 fff 124
   13
        -4352
                 -3776 fff 125
W
   13
        1152
                 5632 fff 126
                   832 fff 127
        5760
W
   13
                   512 fff 128
W
   13
         5760
                -1408 fff 129
W
   13
        -5632
W
   13
       -5632
                -1536 fff 130
W
   13
        5248
                -2432 fff 131
         5760
                 -384 fff 132
W
   13
   13
        -3200
                -4864 fff 133
                -5760 fff 134
W
   13
         -256
        -5632
                -1536 fff 135
W
   13
                 4480 fff 136
   13
        -3648
W
                 -2432 fff 137
W
   13
         5248
        -5760
                 -1024 fff 138
W
   13
W
   13
        -5376
                 2048 fff 139
W
   13
        -5760
                  128 fff 140
W
   13
        3584
                 4608 fff 141
         -768
W
   13
                 -5760 fff 142
W
   13
         4224
                 3904 fff 143
                 -1536 fff 144
W
   13
        -5632
                 4928 fff 145
W
   13
         3072
         4864
                 -3072 fff 146
W
   13
W
   13
         -768
                -5760 fff 147
         5760
                 -128 fff 148
M
   13
         5760
W
   13
                  -64 fff 149
   13
         -128
                 -5760 fff 150
W
        -5760
   13
                -704 fff 151
```

```
-4736 fff 152
W
   13
         3328
W
   13
         3200
                 4864 fff 153
                 5120 fff 154
W
   13
         2816
W
   13
        -4992
                -2944 fff 155
         4864
                -3200 fff 156
W
   13
        -5568
W
   13
                1664 fff 157
   13
        4416
                 3712 fff 158
W
W
   13
        -2688
                 5120 fff 159
   13
         3840
                -4352 fff 160
W
                 5760 fff 161
W
   13
         768
   13
         4864
                -3200 fff 162
W
         640
W
   13
                -5760 fff 163
         5760
                 -896 fff 164
W
   13
   13
         768
                -5760 fff 165
W
W
   13
        -1088
                5632 fff 166
   13
        5760
                  576 fff 167
W
                -5632 fff 168
   13
        -1152
W
                 -896 fff 169
        -5760
W
   13
W
   13
         5760
                  0 fff 170
W
   13
         1792
                 5504 fff 171
        3072
                -4864 fff 172
TΛ7
   13
         -704
                -5760 fff 173
   13
M
   13
       -4224
                 3968 fff 174
   13
       -2560
                -5184 fff 175
W
   13
W
        3968
                -4224 fff 176
                 2816 fff 177
W
   13
        -5120
                 1664 fff 178
W
   13
        -5504
   13
         -384
                -5760 fff 179
W
W
   13
        1920
                -5504 fff 180
   13
        -5120
                 2816 fff 181
W
W
   13
        3840
                 4352 fff 182
   13
        -4992
                 2944 fff 183
W
   13
        3840
                -4352 fff 184
                 3072 fff 185
W
   13
         4864
                -3968 fff 186
W
   13
        -4224
                -5760 fff 187
W
   13
         768
W
   13
        -2176
                -5376 fff 188
W
   13
       -4480
                3712 fff 189
        5632
                1536 fff 190
W
   13
   13
        5632
                1408 fff 191
                -4864 fff 192
W
   13
        -3200
                1152 fff 193
W
   13
        5632
                -5376 fff 194
   13
        2048
W
                -2944 fff 195
W
   13
        -4992
        -4992
                -2816 fff 196
W
   13
W
   13
        2304
                 5376 fff 197
        5632
W
   13
                 1408 fff 198
W
   13
         640
                -5760 fff 199
        -5120
W
   13
                -2688 fff 200
                 3328 fff 201
W
   13
        -4736
                 1024 fff 202
         5632
   13
W
                 4736 fff 203
W
   13
         3264
         1664
                 5504 fff 204
W
   13
W
   13
         5760
                  768 fff 205
        -4096
                -4160 fff 206
M
   13
        3968
                4224 fff 207
W
   13
   13
        -1024
                5696 fff 208
W
        4736
   13
                 3200 fff 209
```

```
-4736 fff 210
W
  13
         3328
                -5504 fff 211
W
   13
        -1664
         896
                -5760 fff 212
W
   13
W
  13
        5248
                2368 fff 213
         4352
                3776 fff 214
W
  13
       -5760
                -192 fff 215
W
  13
   13
        5760
                 896 fff 216
W
                5504 fff 217
W
   13
        -1792
   13
        2496
                -5248 fff 218
W
                5504 fff 219
        -1920
W
   13
W
   13
         128
                -5760 fff 220
        -1664
                -5504 fff 221
W
   13
       -2432
                -5248 fff 222
W
   13
   13
       -5632
                -1600 fff 223
W
W
  13
       -2816
                -5120 fff 224
W
  13
         256
                -5760 fff 225
                5632 fff 226
W
   13
        -1280
                -5696 fff 227
        -1152
W
   13
W
   13
         5120
                 2816 fff 228
W
   13
        5248
                -2432 fff 229
  13
        4160
                -4032 fff 230
W
                5696 fff 231
        1024
W
  13
W
  13
        5696
                1024 fff 232
   13
       -2304
                5312 fff 233
W
W
   13
       -4928
                -3072 fff 234
                 2944 fff 235
W
   13
        -4992
W
   13
        2432
                 5248 fff 236
   13
        -1152
                -5632 fff 237
W
W
   13
       -4864
                 3200 fff 238
   13
        1408
                 5632 fff 239
W
W
  13
       -5504
                1920 fff 240
  13
        -5696
                1024 fff 241
W
  13
       -2688
                -5120 fff 242
                4288 fff 243
        3840
W
   13
        5760
                  128 fff 244
W
   13
W
   13
        -4480
                 3712 fff 245
W
   13
       -5504
                 1792 fff 246
W
  13
         256
                -5760 fff 247
        3200
                -4864 fff 248
W
   13
   13
       -5504
                -1984 fff 249
                1792 fff 250
W
   13
       -5504
       -5760
                 -640 fff 251
W
   13
                1280 fff 252
   13
       -5632
W
                -1536 fff 253
W
   13
       -5632
       -3712
                 4480 fff 254
W
   13
W
   13
        4352
                -3840 fff 255
        -3584
                 4544 fff 256
W
   13
W
   13
        2816
                -5056 fff 257
        -3712
                -4416 fff 258
W
   13
W
   13
        5376
                -2304 fff 259
                -5760 fff 260
         -128
W
   13
        5632
                 1408 fff 261
W
   13
        -3968
                -4224 fff 262
W
   13
W
   13
        -4224
                 3968 fff 263
        1408
                 5632 fff 264
\Delta
   13
        -4608
W
   13
                3456 fff 265
   13
         704
                -5760 fff 266
W
        -5760
   13
                -512 fff 267
```

```
W 13
        -1024
                 5696 fff 268
W
   13
        -2944
                 4992 fff 269
                 3968 fff 270
W
   13
         4224
ŢΛŢ
  13
        -5760
                 -512 fff 271
        3968
                -4224 fff 272
W
  13
S 18
  13
        3648
                4480 fff
W
W
   13
        4224
                -3968 fff
                             1
   13
       -3072
                -4992 fff
                             2
W
                5376 fff
                             3
W
   13
        -2176
        -2816
W
   13
                 5056 fff
                             4
        -1792
                 5504 fff
                             5
W
   13
   13
         256
                -5760 fff
                             6
W
   13
       -1664
                5504 fff
                             7
W
W
  13
        2368
                5248 fff
                           8
W
  13
       -5760
                 768 fff
                             9
                -5248 fff
W
   13
        2432
                           10
        4992
                 2944 fff
W
   13
                            11
W
   13
       -5568
                -1664 fff
                            12
W
   13
        -640
                -5760 fff
                            13
   13
        -384
                5760 fff
W
                           14
                -3968 fff
       -4224
                           15
W
  13
W
  13
       -3904
               -4288 fff
                           16
   13
       -3328
                4736 fff
W
                           17
W
   13
       5760
                -896 fff
                           18
                -1920 fff
W
   13
       -5504
                           19
W
   13
        5056
                 2816 fff
                            20
   13
        -3200
                 4864 fff
                            21
W
       -896
W
   13
                 5760 fff
                            22
W
   13
         896
                5760 fff
                           23
W
   13
       -5760
                 768 fff
                           24
  13
        -256
                -5760 fff
                            25
W
  13
         384
                5760 fff
                           26
         5120
                 2688 fff
                            27
W
   13
                 4352 fff
W
   13
         3840
                            28
       2816
                 5056 fff
W
   13
                            29
W
   13
         896
                5760 fff
                            30
                -5504 fff
W
  13
       -1664
                           31
        3840
               -4352 fff
W
   13
                           32
   13
        5760
                 256 fff
                           33
       -4096
                -4096 fff
W
   13
                           34
        5248
                -2432 fff
W
   13
                            35
       5760
                 -768 fff
   13
                            36
W
                3456 fff
W
   13
       -4672
                            37
       -2432
   13
                -5248 fff
                            38
W
       5760
W
   13
                 -256 fff
                            39
                           40
         768
                -5760 fff
W
   13
W
   13
        -5632
                1280 fff
                            41
        2944
                -4992 fff
W
   13
                            42
W
   13
        -1664
                5504 fff
                            43
                  0 fff
        5760
W
   13
                            44
                  320 fff
W
   13
        -5760
                            45
   13
        -5632
                -1408 fff
W
                            46
        -1024
W
   13
                 5632 fff
                            47
        4608
                -3520 fff
                            48
\Delta
   13
        4992
                2944 fff
W
   13
                            49
   13
        3712
                4352 fff
                            50
W
       -5120
               -2816 fff
  13
                           51
```

```
13
       -4608
                3456 fff
W
                            52
W
   13
        -4224
                -3968 fff
                            53
        -5504
                -1920 fff
W
   13
                            54
W
   13
        4480
                3584 fff
                            55
   13
         0
                5760 fff
                           56
W
   13
       -5248
                -2432 fff
                           57
W
   13
       -2304
                -5312 fff
W
                -2048 fff
W
   13
        5376
                            59
   13
         384
                5760 fff
                            60
W
                 128 fff
   13
        -5760
W
                            61
                -4800 fff
W
   13
        -3200
                            62
                -4608 fff
        3456
W
   13
                            63
   13
        4736
                -3328 fff
                            64
W
   13
       -2176
                5376 fff
                            65
W
W
   13
       -4608
                -3456 fff
                            66
W
   13
         256
                5760 fff
                            67
         -768
                -5760 fff
W
   13
                            68
         0
                -5760 fff
   13
W
                            69
         2432
W
   13
                 5248 fff
                            70
W
   13
        -4864
                -3200 fff
                            71
M
   13
       -2048
                5376 fff
                           72
       -2432
                -5248 fff
                           73
W
   13
        576
W
   13
                5760 fff
                           74
   13
       -2944
                -4992 fff
                           75
W
W
   13
       -5760
                -768 fff
                            76
       -4992
                -2944 fff
                            77
W
   13
        5120
                -2688 fff
W
   13
                            78
W
   13
        -5120
                -2688 fff
                            79
W
   13
       -3200
                -4864 fff
                            80
        -832
W
   13
                -5760 fff
                           81
W
   13
        2944
                -4992 fff
                           82
W
   13
        2560
                -5248 fff
                            83
W
   13
        5760
                 -768 fff
                           84
                -4352 fff
        3776
                            85
W
   13
                 3520 fff
       -4608
                           86
W
   13
W
   13
        5632
                 1408 fff
                            87
W
   13
        5376
                2048 fff
                           88
                -2304 fff
W
   13
       -5312
                           89
       4736
               -3328 fff
                           90
W
   13
W
   13
        768
                5760 fff
                            91
       -4736
                3328 fff
W
   13
                            92
       -3328
                -4736 fff
W
   13
                            93
        4992
                2944 fff
W
   13
                            94
        3712
                -4480 fff
W
   13
                            95
   13
        -5376
                 2112 fff
                            96
W
W
   13
        2304
                5248 fff
                            97
W
        5760
                 832 fff
                           98
   13
W
   13
        2944
                 4992 fff
                           99
       -4992
                 2944 fff 100
W
   13
W
   13
        -2816
                 4992 fff 101
                 -640 fff 102
W
   13
       -5760
        1664
                 5504 fff 103
W
   13
   13
        1152
                -5632 fff 104
W
W
   13
        -4736
                -3328 fff 105
W
   13
        5120
                2688 fff 106
        5632
                1152 fff 107
W
   13
   13
      -3072
                4864 fff 108
W
       -3072
                4864 fff 109
   13
```

```
-2176
                5376 fff 110
W
  13
W
   13
         5248
                -2432 fff 111
                 5248 fff 112
W
   13
         2304
W
   13
         128
                -5760 fff 113
        -1792
                -5504 fff 114
W
   13
        4096
                -4096 fff 115
W
   13
   13
         768
                -5760 fff 116
                -1664 fff 117
W
   13
        -5568
   13
        5760
                 896 fff 118
W
                -5760 fff 119
         128
W
   13
W
   13
         5760
                 -256 fff 120
                 5632 fff 121
W
   13
        -1280
   13
        4224
                -3968 fff 122
W
   13
       -4864
                -3072 fff 123
W
W
   13
       -3584
                4544 fff 124
W
   13
        -3712
                -4480 fff 125
        -5248
                2432 fff 126
W
   13
         -768
                -5760 fff 127
W
   13
W
   13
         4736
                 3392 fff 128
W
   13
        -1920
                -5504 fff 129
        -768
                -5760 fff 130
W
   13
        5248
                2304 fff 131
   13
M
W
   13
       -2816
                -5120 fff 132
   13
       -5632
                1536 fff 133
W
   13
W
        4992
                2944 fff 134
                -3136 fff 135
W
   13
        4864
W
   13
        5248
                 2432 fff 136
   13
        -1664
                 5504 fff 137
W
W
   13
        5504
                -1920 fff 138
W
   13
        2688
                5120 fff 139
W
   13
        5376
                -2176 fff 140
   13
       -4352
                -3840 fff 141
W
   13
        4992
                2880 fff 142
        3456
                -4608 fff 143
W
   13
                -1152 fff 144
W
   13
       -5696
                 384 fff 145
W
   13
        5760
        2176
W
   13
                5376 fff 146
                -5760 fff 147
W
   13
        -128
       -3456
               -4608 fff 148
W
   13
   13
       5376
                2240 fff 149
                 -768 fff 150
W
   13
        5760
       -5312
                2304 fff 151
W
   13
                -2304 fff 152
   13
        5248
W
                 4736 fff 153
W
   13
         3328
         2304
                -5248 fff 154
W
   13
W
   13
         5248
                -2432 fff 155
         4480
W
   13
                -3648 fff 156
W
   13
         5120
                2688 fff 157
                -5184 fff 158
W
   13
        2560
W
   13
        4096
                -4096 fff 159
                5120 fff 160
        -2752
W
   13
                -4992 fff 161
W
   13
         2944
         2816
                 5120 fff 162
W
   13
W
   13
         2304
                -5376 fff 163
        -3712
                -4480 fff 164
\Delta
   13
        -1536
                5632 fff 165
W
   13
   13
        -5760
                 256 fff 166
W
        -2304
                -5312 fff 167
   13
```

```
5760
                 -512 fff 168
W
  13
W
   13
        -3712
                -4480 fff 169
                 4608 fff 170
W
   13
         3456
W
   13
        -4736
                -3456 fff 171
         5376
                 2304 fff 172
W
   13
                -4096 fff 173
W
   13
        -4160
   13
        5248
                -2560 fff 174
                5760 fff 175
W
   1.3
         -640
   13
        -2432
                -5248 fff 176
W
        1024
                -5696 fff 177
W
   13
        -2432
W
   13
                -5248 fff 178
W
   13
        -5760
                 512 fff 179
        -5504
                 1792 fff 180
W
   13
   13
        -1280
                 5632 fff 181
W
W
   13
        -5760
                 -896 fff 182
W
   13
        -4352
                -3840 fff 183
                -5760 fff 184
W
   13
        -1024
        5632
                -1280 fff 185
W
   13
W
   13
         4352
                 3840 fff 186
W
   13
         4992
                -2816 fff 187
   13
       -5632
                -1280 fff 188
W
       -1536
                -5632 fff 189
   13
M
W
   13
        4992
                -2816 fff 190
   13
        -3968
                4224 fff 191
W
W
   13
        -2944
                4992 fff 192
                 1408 fff 193
W
   13
        -5632
W
   13
        -1344
                 5632 fff 194
   13
        -1280
                -5632 fff 195
W
W
   13
       -4480
                 3584 fff 196
W
   13
        1664
                 5504 fff 197
W
   13
       -2688
                 5120 fff 198
   13
        2816
                 4992 fff 199
W
   13
        -1536
                -5632 fff 200
                 3904 fff 201
        -4224
W
   13
                 -256 fff 202
W
   13
        -5760
W
   13
        -2624
                -5120 fff 203
                4992 fff 204
W
   13
        -3072
                 640 fff 205
W
   13
       -5760
        5632
                1280 fff 206
W
   13
   13
        -4352
                 3840 fff 207
                 5760 fff 208
W
   13
        -128
         2688
                 5120 fff 209
W
   13
                -1600 fff 210
   13
        -5632
W
                 4032 fff 211
W
   13
        -4160
        5760
                 -768 fff 212
W
   13
W
   13
         512
                 5760 fff 213
        -4352
W
   13
                 3776 fff 214
W
   13
        1280
                -5632 fff 215
                -5632 fff 216
W
   13
        1408
                  512 fff 217
W
   13
        5760
                -2944 fff 218
W
   13
         4992
                -5632 fff 219
W
   13
        -1536
        -5504
                 1920 fff 220
W
   13
W
   13
         3072
                 4864 fff 221
        -5632
                 1216 fff 222
\Delta
   13
         4096
W
   13
                 4096 fff 223
   13
         5440
                1920 fff 224
W
         4480
   13
                -3712 fff 225
```

```
3712 fff 226
W
  13
         4416
W
   13
         -256
                 5760 fff 227
                -4352 fff 228
W
   13
        -3840
W
   13
         1024
                 5696 fff 229
                 5120 fff 230
W
   13
        -2816
W
   13
        -5760
                 -256 fff 231
   13
         -256
                -5760 fff 232
W
                -3776 fff 233
W
   13
         4352
   13
        -5376
                 2048 fff 234
W
                 -128 fff 235
        -5760
W
   13
   13
        -1024
                  5696 fff 236
W
                 -3968 fff 237
W
   13
        -4288
        -4992
                 2944 fff 238
W
   13
   13
         4416
                 -3712 fff 239
W
   13
         5760
                  832 fff 240
   13
         4864
                 3072 fff 241
W
                  128 fff 242
   13
         5760
W
                 4864 fff 243
W
   13
        -3072
W
   13
        -1152
                 -5632 fff 244
W
   13
         5632
                 1536 fff 245
       -5248
                -2560 fff 246
W
   13
                -4608 fff 247
        3456
   13
W
   13
         512
                 5760 fff 248
   13
         2560
                 -5248 fff 249
W
W
   13
        1024
                 5696 fff 250
                 5632 fff 251
W
   13
        -1536
W
   13
         1536
                  5568 fff 252
   13
         -640
                  5760 fff 253
W
W
   13
         3072
                 4864 fff 254
   13
        -4864
                 3072 fff 255
W
W
   13
        1152
                 -5632 fff 256
   13
        -1472
                 5632 fff 257
   13
W
        -5760
                  128 fff 258
                  3584 fff 259
        4480
W
   13
                 -3840 fff 260
W
   13
        -4352
W
   13
         3648
                -4480 fff 261
W
   13
        -4928
                -3072 fff 262
W
   13
       -4352
                 3776 fff 263
                 1152 fff 264
W
   13
        5632
   13
        -4288
                -3904 fff 265
                 4608 fff 266
W
   13
         3456
                 5120 fff 267
W
   13
         2816
                 3904 fff 268
   13
         4224
W
                 -5248 fff 269
W
   13
         2560
                 3968 fff 270
W
   13
         4224
W
   13
         3584
                 -4608 fff 271
        -4480
                 3712 fff 272
W
  13
S 19
W
   13
         3840
                 4352 fff
                             0
W
   13
         5760
                  -768 fff
                             1
                  5760 fff
          128
                              2
W
   13
                  2176 fff
W
   13
         5376
                             3
         2560
                  5248 fff
W
   13
                             4
W
   13
        -5632
                 1472 fff
                             5
         3584
                -4608 fff
                              6
\Delta
   13
                -5504 fff
                             7
W
   13
         1664
   13
        -4224
                 -3968 fff
W
                             8
         5248
   13
                -2304 fff
```

```
13
        -1280
                 5632 fff
ŢΛŢ
                            10
W
   13
        -2304
                 5248 fff
                            11
        -5504
                 1920 fff
W
   13
                            12
ŢΛŢ
   13
        1024
                 5696 fff
                            13
   13
        3584
                 4608 fff
W
                            14
   13
         4224
                 3968 fff
W
                            15
   13
       -3520
                 4608 fff
W
                            16
                1600 fff
W
   1.3
       -5568
                            17
   13
       -5376
                 2048 fff
W
                            18
                 256 fff
   13
        -5760
W
                            19
W
   13
        -1472
                -5632 fff
                            20
        -512
                -5760 fff
W
   13
                            21
   13
        5760
                  384 fff
                            22
W
   13
        2240
                -5376 fff
                            23
W
W
   13
       -5760
                -192 fff
                            24
W
   13
        4096
                4032 fff
                            25
        -4288
                 3904 fff
W
   13
                            26
                -5760 fff
   13
         512
                            27
W
                -3456 fff
W
   13
         4608
                            28
        3968
W
   13
                -4224 fff
                            29
M
   13
        1728
                5504 fff
                            30
       -5120
                2688 fff
W
   13
                            31
W
   13
       -5440
                 1984 fff
                            32
   13
        5376
                -2176 fff
                            33
W
W
   13
        -1024
                5696 fff
                            34
        -1664
                 5504 fff
W
   13
                            35
W
   13
         2048
                 5376 fff
                            36
W
   13
         1408
                -5632 fff
                            37
W
   13
         -384
                5760 fff
                            38
         2560
                            39
W
   13
                 5248 fff
W
   13
        5184
                -2560 fff
                            40
W
   13
        3648
                -4480 fff
                            41
W
   13
       -5760
                  512 fff
                            42
        3968
                 4224 fff
   13
                            43
W
                 5120 fff
   13
W
       -2816
                            44
W
   13
         5760
                 -384 fff
                            45
W
   13
       -4224
                3968 fff
                            46
       5760
                 576 fff
W
   13
                            47
   13
        0
                -5760 fff
W
                            48
W
   13
       -4160
                4032 fff
                            49
        5760
                 -384 fff
W
   13
                            50
       -5760
                 -640 fff
W
   13
                            51
                -1728 fff
W
   13
        -5504
                            52
         384
                 5760 fff
W
   13
                            53
   13
         2560
                 5120 fff
                            54
W
W
   13
        5696
                 1024 fff
                            55
W
                            56
   13
        1536
                 5568 fff
W
   13
        3584
                 4608 fff
                            57
   13
       -4224
                -3968 fff
W
                            58
W
   13
        3456
                -4672 fff
                            59
                -5632 fff
W
   13
        -1280
                            60
         512
                -5760 fff
W
   13
                            61
   13
         1536
                 5568 fff
                            62
W
W
   13
        -1024
                 5696 fff
                            63
W
   13
        -2432
                 5248 fff
                            64
   13
         -384
                -5760 fff
                            65
W
   13
        -3584
                -4544 fff
W
        -128
                5760 fff
   13
                            67
```

```
13
        5760
                 -512 fff
ŢΛŢ
                            68
W
   13
        -4864
                 -3200 fff
                            69
                 -4736 fff
W
   13
         3328
                            70
W
   13
         -128
                -5760 fff
                            71
         5632
                 1408 fff
                            72
W
   13
                 3584 fff
W
   13
       -4608
                            73
   13
        -1152
                -5696 fff
                            74
W
                -3456 fff
W
   13
        -4608
                            75
   13
        1536
                 5632 fff
                            76
W
                 -4928 fff
                            77
W
   13
        -3072
W
   13
          512
                -5760 fff
                            78
                 -3712 fff
                            79
W
   13
        -4480
   13
        -3712
                 -4480 fff
                            80
W
   13
        4864
                 3072 fff
                            81
W
W
   13
        1408
                 5632 fff
                            82
W
   13
        -5632
                 -1216 fff
                            83
                 5632 fff
W
   13
        -1152
                            84
                 -5120 fff
        -2816
W
   13
                            85
W
   13
         2944
                 -4992 fff
                            86
W
   13
         2624
                 5120 fff
                            87
   13
        3968
                 4224 fff
                            88
W
                -4736 fff
        3392
W
   13
                            89
W
   13
         -896
                -5760 fff
                            90
   13
       -5760
                  896 fff
W
                            91
                 1664 fff
W
   13
        5504
                            92
                 1280 fff
        5632
W
   13
                            93
W
   13
        1536
                 5568 fff
                            94
   13
        -5760
                  384 fff
                            95
W
W
   13
       -5632
                -1536 fff
                            96
W
   13
        3200
                -4864 fff
                            97
W
   13
        2496
                -5248 fff
                            98
   13
        3584
                -4608 fff
                            99
W
   13
        -5760
                  256 fff 100
         -256
                 5760 fff 101
W
   13
        1664
                -5568 fff 102
W
   13
W
   13
        -5248
                 2432 fff 103
W
   13
        -4096
                 4096 fff 104
                -2752 fff 105
W
   13
        -5120
       -5568
                1600 fff 106
W
   13
   13
       5760
                 640 fff 107
                 5696 fff 108
W
   13
        1024
       -1664
                -5568 fff 109
W
   13
                -1728 fff 110
   13
       -5504
W
        5760
                 -768 fff 111
W
   13
   13
        -4096
                 4096 fff 112
W
   13
W
        5760
                  512 fff 113
        -5760
W
   13
                 -704 fff 114
W
   13
        4608
                 -3520 fff 115
        2944
                 -4992 fff 116
W
   13
W
   13
        -1216
                 -5632 fff 117
                 -5504 fff 118
        -1792
W
   13
                 2944 fff 119
W
   13
         4992
   13
         2432
                 -5248 fff 120
W
W
   13
         5632
                -1152 fff 121
W
   13
         3328
                 4736 fff 122
W
   13
         5632
                 1152 fff 123
   13
        -3008
                -4992 fff 124
W
        -3840
               -4352 fff 125
   13
```

```
-5760 fff 126
W
   13
         512
W
   13
        -4992
                 2944 fff 127
                -5248 fff 128
W
   13
         2432
W
         4672
                 3456 fff 129
   13
                 5696 fff 130
   13
         1024
W
W
   13
        -3840
                -4352 fff 131
   13
        1152
                -5632 fff 132
W
W
   13
         5760
                 768 fff 133
   13
         3712
                 4416 fff 134
W
                -3520 fff 135
         4608
W
   13
   13
         2688
                -5120 fff 136
W
W
   13
        -3200
                -4864 fff 137
        -5632
                -1152 fff 138
W
   13
   13
        -1792
                -5504 fff 139
W
W
   13
        -1408
                -5632 fff 140
   13
        -5760
                  0 fff 141
W
                 3840 fff 142
   13
        4352
W
                 -384 fff 143
         5760
W
   13
                -2304 fff 144
W
   13
        -5376
W
   13
        -5760
                 -256 fff 145
   13
        -3648
                -4480 fff 146
W
       -5504
                1792 fff 147
   13
M
W
   13
       -2304
                -5376 fff 148
   13
       -5760
                 -640 fff 149
W
   13
W
        -3584
                -4608 fff 150
                 5504 fff 151
W
   13
        -1792
W
   13
        -1664
                 5504 fff 152
   13
         4160
                 3968 fff 153
W
W
   13
         2688
                -5120 fff 154
   13
         5632
                1536 fff 155
W
W
   13
         1280
                 5632 fff 156
   13
         4992
                -2944 fff 157
W
   13
        2240
                -5376 fff 158
                -1152 fff 159
W
   13
         5632
                -3840 fff 160
W
   13
        -4352
W
   13
         3840
                -4352 fff 161
W
   13
        -5632
                -1536 fff 162
W
   13
        -3712
                -4480 fff 163
       -5760
                 -384 fff 164
W
   13
   13
         -256
                -5760 fff 165
         3008
                -4992 fff 166
W
   13
                -2816 fff 167
W
   13
        4992
                 128 fff 168
   13
         5760
W
                -2816 fff 169
W
   13
        -5120
         4992
                -2816 fff 170
W
   13
W
   13
         5504
                -1920 fff 171
W
   13
         2432
                -5248 fff 172
W
   13
         1408
                -5632 fff 173
                 3072 fff 174
W
   13
         4928
W
   13
         640
                 5760 fff 175
                -5504 fff 176
   13
         1664
W
                 4352 fff 177
W
   13
        -3840
         2240
                 5376 fff 178
W
   13
W
   13
         1856
                -5504 fff 179
         2688
                -5120 fff 180
M
   13
        -4928
W
   13
                 3072 fff 181
   13
         0
                 5760 fff 182
W
         -640
   13
                -5760 fff 183
```

```
-4224 fff 184
W
  13
        -3968
W
   13
        -5760
                  0 fff 185
                 -768 fff 186
W
   13
         5760
W
   13
         3968
                -4224 fff 187
         256
                -5760 fff 188
W
   13
         256
                5760 fff 189
W
   13
   13
        4096
                -4096 fff 190
                -2560 fff 191
W
   13
        5184
       -5632
   13
                1152 fff 192
W
        3456
                -4608 fff 193
W
   13
W
   13
        5760
                 -448 fff 194
                 2304 fff 195
W
   13
        -5376
   13
        5632
                -1408 fff 196
W
   13
       -1856
                5504 fff 197
W
W
   13
       -1920
                5504 fff 198
W
   13
        1664
                -5504 fff 199
                5760 fff 200
W
   13
         768
                -3648 fff 201
W
   13
        -4480
W
   13
        -5504
                 1920 fff 202
W
   13
       -4928
                -3072 fff 203
   13
        -512
                -5760 fff 204
W
        2624
                5120 fff 205
W
   13
W
   13
       5760
                -512 fff 206
   13
        -128
                5760 fff 207
W
W
   13
       -2176
                -5376 fff 208
        1024
                5696 fff 209
W
   13
W
   13
        5632
                 1152 fff 210
   13
        -128
                 5760 fff 211
W
W
   13
       -4864
                 3136 fff 212
W
   13
        2432
                -5248 fff 213
W
   13
       -2560
                -5248 fff 214
   13
        4224
                -3968 fff 215
W
   13
        3968
                4224 fff 216
        -256
                -5760 fff 217
W
   13
                4736 fff 218
W
   13
       -3456
        3264
W
   13
                4736 fff 219
W
   13
        4608
                3456 fff 220
W
   13
        1408
               -5632 fff 221
      -5504
               -1792 fff 222
W
   13
   13
        5120
                2688 fff 223
                -4736 fff 224
W
   13
       -3328
                -4096 fff 225
W
   13
        4096
                -5760 fff 226
   13
        -128
W
                -4032 fff 227
W
   13
        4160
        -3456
                -4736 fff 228
W
   13
W
   13
        4864
                3136 fff 229
       -2432
                -5248 fff 230
W
   13
W
   13
        3328
                4736 fff 231
                2624 fff 232
W
   13
        5120
W
   13
       -5120
                -2688 fff 233
        1792
                 5504 fff 234
W
   13
                 5056 fff 235
W
   13
        -2816
         256
                 5760 fff 236
W
   13
W
   13
        -3968
                -4288 fff 237
       -2432
                5248 fff 238
\Delta
   13
        3840
                4224 fff 239
W
   13
   13
       -4224
                3968 fff 240
W
       -4864
               -3072 fff 241
   13
```

```
3200
                 4800 fff 242
ŢΛŢ
  13
W
   13
        -5760
                  192 fff 243
                  5504 fff 244
W
   13
        -1856
W
   13
         5248
                 2432 fff 245
         3968
                -4224 fff 246
W
   13
                -3328 fff 247
W
   13
         4736
   13
        -5376
                -2176 fff 248
W
                -5760 fff 249
W
   13
         256
   13
         5760
                 -960 fff 250
W
                 1920 fff 251
         5504
W
   13
W
   13
         5632
                 -1152 fff 252
                 4096 fff 253
W
   13
         4096
        -2432
                 5248 fff 254
W
   13
   13
       -2816
                 5120 fff 255
W
W
   13
        -2048
                -5440 fff 256
                -3072 fff 257
W
   13
       -4992
                -4352 fff 258
W
   13
         3840
                -5760 fff 259
          768
W
   13
W
   13
         5632
                 1472 fff 260
W
   13
         4224
                 3968 fff 261
   13
       -5760
                 -256 fff 262
W
        5056
                -2816 fff 263
   13
M
W
   13
       -1408
                5632 fff 264
   13
       -5440
                 1984 fff 265
W
   13
        2688
W
                -5120 fff 266
                 3008 fff 267
W
   13
        -4992
W
   13
        -4864
                 3200 fff 268
   13
         5248
                 -2560 fff 269
W
W
   13
         256
                 5760 fff 270
W
   13
         2816
                 -5120 fff 271
W
  13
        -576
                -5760 fff 272
S 20
W
   13
        -5376
                -2304 fff
                             0
         5120
                 2688 fff
W
   13
                             1
                 4864 fff
                              2
W
   13
        -3072
        -1536
W
   13
                 5568 fff
                             3
W
   13
         5120
                -2816 fff
                             4
                             5
W
   13
       -5248
                -2560 fff
        2048
                -5440 fff
W
   13
                             6
   13
        2048
                -5440 fff
                             7
                 4544 fff
W
   13
         3584
                             8
       -5120
                 2816 fff
                             9
W
   13
                 2560 fff
   13
       -5248
                            10
W
                 -5760 fff
W
   13
         1024
                            11
                 5120 fff
W
   13
         2688
                            12
        -5504
W
   13
                 -1664 fff
                            13
        -5760
W
   13
                 -896 fff
                            14
W
   13
        -2176
                 -5376 fff
                            15
        -3584
W
   13
                 -4608 fff
                            16
        -2944
                4992 fff
W
   13
                            17
                 3072 fff
W
   13
        -4928
                            18
                 -2688 fff
W
   13
        -5120
                            19
        -5760
                 -896 fff
W
   13
                            20
        -4608
W
   13
                 -3456 fff
                            21
        -4864
                -3072 fff
\Delta
   13
                            22
         3072
                -4864 fff
W
   13
                            23
   13
        -2816
                -5120 fff
W
                            24
        -5632
   13
                -1536 fff
                            25
```

```
13
         3200
                4800 fff
                            26
ŢΛŢ
W
   13
         -384
                 5760 fff
                            27
         5504
                -1792 fff
W
   13
                            28
ŢΛŢ
   13
        -5760
                 -768 fff
                            29
       -5760
                 -384 fff
                           30
W
   13
       -2432
                5248 fff
W
   13
                            31
   13
        5760
                -256 fff
                            32
W
                -4480 fff
W
   13
        3584
                            33
   13
         640
                -5760 fff
                            34
W
         512
                -5760 fff
                            35
W
   13
W
   13
         5760
                 -256 fff
                            36
                            37
W
   13
        -3968
                 4224 fff
   13
       -2688
                -5120 fff
W
                            38
   13
        5760
                 512 fff
                            39
W
W
   13
       -4992
                -2944 fff
                            40
W
   13
        5376
                -2304 fff
                            41
       -2432
                5248 fff
W
   13
                            42
        3968
                -4224 fff
                            43
W
   13
W
   13
        5760
                 -320 fff
                            44
W
   13
       -4992
                 2944 fff
                            45
        3904
M
   13
                 4224 fff
                           46
        2304
                5312 fff
W
   13
                           47
W
   13
       -4864
               -3200 fff
                           48
   13
       -5248
                2560 fff
                            49
W
                 64 fff
W
   13
       -5760
                            50
        -4992
                2880 fff
W
   13
                            51
W
   13
         256
                -5760 fff
                            52
W
   13
        5120
                2816 fff
                            53
W
   13
        -5760
                 832 fff
                            54
                            55
W
   13
       -5504
                 1920 fff
W
   13
      4480
                -3712 fff
                           56
   13
         448
                -5760 fff
                            57
       -5376
W
   13
                -2304 fff
                            58
                 5248 fff
        2432
                            59
W
   13
                 2304 fff
                            60
W
   13
       -5376
W
   13
         2816
               -5056 fff
                            61
       -1920
W
   13
                5504 fff
                            62
       -5632
                1152 fff
W
   13
                            63
   13
        3712
                4480 fff
W
                            64
W
   13
        5760
                -576 fff
                            65
                -1024 fff
W
   13
        5696
                            66
                 256 fff
       -5760
W
   13
                            67
                 -768 fff
   13
       -5760
                            68
W
        -5632
                 1280 fff
W
   13
                            69
       -640
   13
                -5760 fff
                            70
W
W
   13
        3712
                 4480 fff
                            71
        -2240
                            72
W
   13
                5376 fff
W
   13
       -3968
                -4224 fff
                            73
        4608
                            74
W
   13
                3456 fff
W
   13
        -256
                 5760 fff
                            75
                -5376 fff
                            76
W
   13
        -2304
                -5504 fff
                            77
W
   13
       -1664
   13
         -768
                 5760 fff
                            78
W
W
   13
         3072
                 4864 fff
                            79
W
        -5504
                1792 fff
                            80
   13
       -3200
               -4864 fff
W
   13
                            81
   13
        5632
                1408 fff
                            82
W
         256
                5760 fff
   13
                           83
```

```
-5760 fff
W
  13
        -256
                            84
W
   13
        -1152
                -5632 fff
        -5568
                -1664 fff
W
   13
                            86
W
  13
        3904
                 4224 fff
                            87
                -4608 fff
W
  13
        -3456
                            88
       -5504
                1664 fff
W
  13
                            89
   13
       -5376
                2304 fff
                            90
W
W
   13
        5760
                 512 fff
                            91
   13
        -896
                 5760 fff
                            92
W
                 4992 fff
        -2944
W
   13
                            93
W
   13
        -896
                -5760 fff
                            94
                -5120 fff
        -2688
W
   13
                            95
        -256
                5760 fff
                            96
W
   13
   13
        -512
                5760 fff
                            97
W
W
   13
        5760
                 256 fff
                            98
W
   13
       -4544
                 3584 fff
                           99
                -3072 fff 100
W
   13
        4864
                -1920 fff 101
        -5504
W
   13
W
   13
         1920
                -5504 fff 102
W
   13
         2688
                -5120 fff 103
   13
        3456
                -4608 fff 104
W
       5760
                 768 fff 105
W
   13
W
   13
        -896
                -5760 fff 106
   13
       -1280
                5632 fff 107
W
W
   13
       -5632
                -1536 fff 108
                -4608 fff 109
        3520
W
   13
W
   13
        -5376
                2112 fff 110
   13
        -3328
                -4736 fff 111
W
W
   13
          0
                -5760 fff 112
W
   13
         128
                -5760 fff 113
W
   13
        -5632
                -1280 fff 114
W
  13
        -2176
                5376 fff 115
  13
W
        -2048
                 5376 fff 116
                -3456 fff 117
        4608
W
   13
                 3648 fff 118
W
   13
        4480
W
   13
         4864
                -3072 fff 119
W
   13
       -1408
                -5632 fff 120
W
   13
        5248
                2432 fff 121
       -5504
                -1920 fff 122
W
   13
   13
       -1536
                5632 fff 123
                 1280 fff 124
W
   13
       -5632
        2048
                 5376 fff 125
W
   13
                 2368 fff 126
   13
        5248
W
                 5632 fff 127
W
   13
        1152
        -4480
                -3712 fff 128
W
   13
W
   13
        1280
                 5632 fff 129
         128
W
   13
                -5760 fff 130
W
   13
         4352
                -3840 fff 131
        4992
                -2816 fff 132
W
   13
W
   13
        5760
                 768 fff 133
                 2816 fff 134
W
   13
        -4992
                 3072 fff 135
W
   13
        -4864
         5632
                -1408 fff 136
W
   13
        -2304
W
   13
                -5376 fff 137
W
        -5760
                  640 fff 138
   13
                -2304 fff 139
       -5376
W
   13
   13
       -4480
                3648 fff 140
W
        -5248
                2432 fff 141
   13
```

```
3328 fff 142
W
   13
         4736
W
   13
         4096
                 -4096 fff 143
W
   13
         5760
                  576 fff 144
                -2752 fff 145
W
   13
         5120
                -3200 fff 146
   13
       -4864
W
                -5248 fff 147
W
   13
        2560
   13
        -2688
                 5120 fff 148
W
W
   13
        -5760
                    64 fff 149
   13
        4992
                  2816 fff 150
W
                  3840 fff 151
W
   13
        -4352
        -2048
   13
                  5376 fff 152
W
W
   13
        -5568
                 1664 fff 153
        -4800
W
   13
                -3264 fff 154
   13
       -4992
                -3072 fff 155
W
W
   13
        1664
                 5504 fff 156
   13
        -5696
                 1024 fff 157
W
                 -5376 fff 158
   13
         2048
W
                 2304 fff 159
W
   13
         5248
W
   13
         5760
                  128 fff 160
W
   13
         5632
                -1216 fff 161
         3072
                -4864 fff 162
W
   13
                -5376 fff 163
   13
       -2048
M
   13
        5376
                 2176 fff 164
   13
                 2560 fff 165
W
         5248
   13
W
        -4736
                -3392 fff 166
         5504
                -1920 fff 167
W
   13
W
   13
        -4864
                 -3200 fff 168
   13
         2240
                 -5376 fff 169
W
W
   13
         5504
                 1792 fff 170
   13
         3904
                 -4224 fff 171
W
W
   13
         5632
                -1536 fff 172
   13
        1856
                -5504 fff 173
W
   13
        -4992
                 -3072 fff 174
                -5760 fff 175
        1024
W
   13
                 5248 fff 176
W
   13
         2304
W
   13
         1408
                -5632 fff 177
W
   13
       -1664
                 5504 fff 178
W
   13
        1792
                 5504 fff 179
       -3456
W
   13
                 4672 fff 180
   13
         4096
                -4096 fff 181
                -1664 fff 182
W
   13
        -5568
        -5632
                 1408 fff 183
W
   13
                 3392 fff 184
   13
         4736
W
                 3968 fff 185
W
   13
         4224
         3840
                 -4352 fff 186
W
   13
W
   13
         2816
                 5120 fff 187
        3328
W
   13
                 4736 fff 188
W
   13
        -5504
                 -1664 fff 189
W
   13
           0
                 5760 fff 190
        -5760
                 -512 fff 191
W
   13
                 -640 fff 192
         5760
   13
W
                 -5760 fff 193
W
   13
         1024
         4864
                -3072 fff 194
W
   13
W
   13
         2688
                 5120 fff 195
         5760
                 -256 fff 196
M
   13
W
   13
         5504
                -1664 fff 197
   13
        -3712
                4480 fff 198
W
        -4800
   13
                 3200 fff 199
```

```
5632 fff 200
W
  13
        -1216
W
   13
         2816
                4992 fff 201
                -4608 fff 202
W
   13
         3584
W
  13
        -5120
                2624 fff 203
        5632
                -1152 fff 204
W
  13
         256
                -5760 fff 205
W
   13
   13
         3840
                -4352 fff 206
                1024 fff 207
W
   13
       -5760
   13
       -1792
                 5504 fff 208
W
                 4480 fff 209
        -3584
W
   13
   13
        -5760
                 -384 fff 210
W
W
   13
        5760
                 384 fff 211
        -4352
                 3840 fff 212
W
   13
   13
         768
                -5760 fff 213
W
   13
        -2304
                -5248 fff 214
   13
        5376
                -2176 fff 215
W
                4608 fff 216
   13
        -3456
W
                -1408 fff 217
        -5632
W
   13
W
   13
         4672
                 3456 fff 218
W
   13
        -2304
                -5376 fff 219
   13
       -5632
                -1600 fff 220
TΛ7
                -2432 fff 221
       -5248
   13
M
   13
        5632
                -1280 fff 222
   13
        -1536
                5568 fff 223
W
       -2112
W
   13
                5376 fff 224
                -1792 fff 225
W
   13
        -5504
W
   13
        -3328
                -4736 fff 226
   13
        -5760
                 512 fff 227
W
W
   13
        -128
                 5760 fff 228
   13
        -4096
                -4096 fff 229
W
W
   13
        4480
                3584 fff 230
   13
        5760
                 -768 fff 231
   13
W
        -3328
                4736 fff 232
                 4480 fff 233
        -3712
W
   13
        1280
                -5632 fff 234
W
   13
                 3072 fff 235
W
   13
        4864
W
   13
       -3456
                 4672 fff 236
W
   13
        5248
                -2560 fff 237
         512
                5760 fff 238
W
   13
   13
       -2688
                 5120 fff 239
                 1920 fff 240
W
   13
        5504
        -2816
                -5120 fff 241
W
   13
                -5248 fff 242
   13
        2560
W
                -5632 fff 243
        1536
W
   13
        -5504
                 1664 fff 244
W
   13
W
   13
        -5760
                    0 fff 245
        -5504
                -1920 fff 246
W
   13
W
   13
        4352
                -3776 fff 247
                 5504 fff 248
W
   13
        1728
W
   13
        5760
                 -256 fff 249
                 1024 fff 250
        -5760
W
   13
                 5760 fff 251
W
   13
         384
        -4864
                 3200 fff 252
W
   13
W
   13
        -5312
                 2304 fff 253
         4096
                -4096 fff 254
\Delta
   13
         3072
                4864 fff 255
W
   13
   13
         640
                5760 fff 256
W
   13
          0
                -5760 fff 257
```

```
5632 fff 258
W
  13
       -1472
W
   13
         2688
                 5120 fff 259
                 4480 fff 260
W
   13
         3584
W
   13
         4736
                -3328 fff 261
        -3968
                 4224 fff 262
W
   13
       -1152
                -5696 fff 263
W
   13
   13
        -832
                -5760 fff 264
W
                4864 fff 265
W
   13
        3072
   13
        -2240
                 5376 fff 266
W
                 -3456 fff 267
   13
         4608
W
W
   13
        -2560
                -5248 fff 268
        -4224
                 -3968 fff 269
W
   13
        5760
                 -768 fff 270
W
   13
   13
        1664
                 5504 fff 271
W
  13
         4352
                 -3840 fff 272
S 21
        -5120
                -2688 fff
W
   13
                             0
         -640
                 -5760 fff
W
   13
                             1
                 -2560 fff
W
   13
         5248
                             2
W
   13
        -4480
                -3712 fff
                             3
   13
        2560
                -5184 fff
                             4
TΛ7
         4864
                -3072 fff
                             5
W
   13
W
   13
       -3712
                -4480 fff
                             6
   13
       -5376
                 2048 fff
                             7
W
W
   13
        5760
                 -640 fff
                             8
         4992
                 2816 fff
                             9
W
   13
W
   13
         -384
                 5760 fff
                            10
   13
         512
                 -5760 fff
                            11
W
W
   13
         2304
                -5312 fff
                            12
W
   13
         5696
                 1024 fff
                            13
W
   13
        2560
                -5120 fff
                            14
   13
        2944
                 4992 fff
                            15
W
   13
        -1152
                -5696 fff
                            16
                 4608 fff
        3456
W
   13
                            17
                 -768 fff
W
   13
        -5760
                            18
                 2304 fff
W
   13
        -5312
                            19
W
   13
       -5632
                -1408 fff
                            20
W
   13
        4864
                3136 fff
                            21
        3840
                 4352 fff
W
   13
                            22
   13
       -2816
                 5120 fff
                            23
                 4736 fff
W
   13
        3328
                            24
        -1408
                -5632 fff
W
   13
                            25
                 3200 fff
   13
        4736
                            26
W
                 3328 fff
W
   13
        4736
                            27
        -2944
   13
                 4992 fff
W
                            28
   13
W
        -4800
                 -3264 fff
                            29
W
   13
        2304
                -5312 fff
                            30
W
   13
        -5184
                 2560 fff
                            31
        3840
                 -4352 fff
W
   13
                            32
W
   13
        3200
                 4864 fff
                            33
                -3456 fff
W
   13
        -4608
                            34
        1280
                -5632 fff
W
   13
                            35
   13
        -5120
                 2752 fff
W
                            36
W
   13
         5760
                 -256 fff
                            37
W
         5376
                -2176 fff
   13
                            38
                5376 fff
W
   13
        -2048
                            39
   13
        5760
                 512 fff
W
                            40
         5760
                  128 fff
   13
                            41
```

```
13
         3840
                 4288 fff
\Delta
                             42
W
   13
          5120
                 -2688 fff
                             43
                  -512 fff
W
   13
          5760
                             44
W
   13
         4864
                  3200 fff
                             45
                 -2176 fff
W
   13
        -5376
                             46
W
   13
         1024
                 5696 fff
                             47
   13
        -1024
                 5696 fff
W
                             48
W
   13
        5632
                 -1280 fff
                             49
   13
         5760
                   256 fff
                             50
W
                  1280 fff
        -5632
W
   13
                             51
   13
        -1152
                 -5632 fff
                              52
W
W
   13
        -3200
                  4864 fff
                             53
                 -5440 fff
                             54
W
   13
        -2048
   13
        -5376
                 2048 fff
                             55
W
W
   13
        5248
                  2432 fff
                             56
W
   13
         3456
                 -4736 fff
                             57
                  3584 fff
W
   13
         4480
                             58
        -4608
                  3456 fff
W
   13
                             59
W
   13
        -5568
                  1664 fff
                             60
W
   13
        -5632
                  1280 fff
                             61
         5120
                 -2688 fff
W
   13
                             62
                 -3200 fff
W
   13
        -4864
                             63
W
   13
        3840
                 -4352 fff
   13
                 -5632 fff
W
         1280
                             65
W
   13
        -4480
                  3584 fff
                             66
                  1792 fff
W
   13
        -5504
                             67
W
   13
        -2496
                  5248 fff
                              68
   13
         2560
                 -5248 fff
                              69
W
W
   13
         1280
                  5632 fff
                             70
   13
        -5376
                 -2240 fff
                             71
W
W
   13
        5760
                  -512 fff
                             72
   13
         5760
                  -768 fff
                             73
W
   13
        -3712
                 -4480 fff
                             74
        -5760
                   256 fff
                             75
W
   13
        -4480
                 -3712 fff
                             76
W
   13
W
   13
         5376
                 -2304 fff
                             77
W
   13
        -5120
                  2816 fff
                             78
W
   13
         4224
                 -3968 fff
                             79
                  4480 fff
W
   13
         3584
                             80
   13
        2816
                 -5120 fff
                             81
                 -5632 fff
W
   13
         1152
                             82
        -5760
                  768 fff
W
   13
                             83
                  5184 fff
   13
        -2560
W
                             84
W
   13
        -4480
                 -3712 fff
                             85
        -2816
                 -5120 fff
W
   13
                             86
W
   13
        -3840
                  4352 fff
                             87
         3968
W
   13
                 -4224 fff
                             88
W
   13
         3584
                  4544 fff
                             89
        -1792
W
   13
                  5504 fff
                             90
W
   13
        -1280
                 -5632 fff
                             91
                  5760 fff
W
   13
          384
                             92
                  -128 fff
W
   13
        -5760
                             93
        -4096
                 -4096 fff
W
   13
                              94
W
   13
         4992
                 -2944 fff
                             95
        4864
                  3136 fff
                             96
M
   13
                             97
W
   13
         -256
                  5760 fff
   13
        -3392
                 -4736 fff
                              98
W
        -3968
                 -4224 fff
   13
                             99
```

```
-1024 fff 100
W
   13
        -5760
W
   13
        -4992
                 -2944 fff 101
W
   13
        -5120
                -2688 fff 102
                -4736 fff 103
W
   13
        -3328
        -4480
                -3712 fff 104
W
   13
W
   13
        -5056
                 2816 fff 105
   13
        -3456
                 4608 fff 106
W
W
   13
        4864
                 3072 fff 107
   13
         2560
                -5248 fff 108
W
                  -192 fff 109
W
   13
         5760
   13
         5760
                  896 fff 110
W
W
   13
         5760
                 -640 fff 111
        -5568
W
   13
                 1664 fff 112
   13
        3328
W
                 -4736 fff 113
W
   13
        -2560
                 5184 fff 114
W
   13
        -1920
                 -5504 fff 115
                 1920 fff 116
   13
        -5504
W
                  512 fff 117
        -5760
W
   13
W
   13
        -1664
                 -5568 fff 118
W
   13
         5632
                -1280 fff 119
        -5760
                  640 fff 120
W
   13
       -3968
   13
                -4224 fff 121
M
W
   13
        -2304
                -5312 fff 122
   13
          832
                 -5760 fff 123
W
W
   13
         2688
                -5120 fff 124
                 -3776 fff 125
W
   13
        -4352
W
   13
         1152
                 5632 fff 126
   13
         5760
                   832 fff 127
W
W
   13
         5760
                   512 fff 128
   13
        -5632
                 -1408 fff 129
W
W
   13
       -5632
                 -1536 fff 130
   13
        5248
                -2432 fff 131
   13
W
        5760
                 -384 fff 132
        -3200
                -4864 fff 133
W
   13
                 -5760 fff 134
W
   13
         -256
W
   13
        -5632
                -1536 fff 135
W
   13
        -3648
                 4480 fff 136
W
   13
        5248
                -2432 fff 137
W
   13
       -5760
                -1024 fff 138
   13
       -5376
                2048 fff 139
W
   13
        -5760
                  128 fff 140
                 4608 fff 141
W
   13
        3584
                 -5760 fff 142
   13
         -768
W
                 3904 fff 143
W
   13
         4224
        -5632
W
   13
                 -1536 fff 144
W
   13
         3072
                 4928 fff 145
W
   13
         4864
                 -3072 fff 146
W
   13
         -768
                 -5760 fff 147
W
   13
         5760
                 -128 fff 148
                  -64 fff 149
W
   13
         5760
         -128
                 -5760 fff 150
   13
W
                 -704 fff 151
W
   13
        -5760
         3328
                 -4736 fff 152
W
   13
W
   13
         3200
                 4864 fff 153
         2816
                 5120 fff 154
M
   13
W
   13
        -4992
                 -2944 fff 155
   13
        4864
                 -3200 fff 156
W
   13
        -5568
                1664 fff 157
```

```
3712 fff 158
ŢΛŢ
   13
         4416
W
   13
        -2688
                 5120 fff 159
                 -4352 fff 160
W
   13
         3840
W
          768
                 5760 fff 161
   13
         4864
                 -3200 fff 162
   13
W
         640
W
   13
                -5760 fff 163
   13
         5760
                 -896 fff 164
W
W
   13
          768
                -5760 fff 165
   13
        -1088
                 5632 fff 166
W
                  576 fff 167
W
   13
         5760
        -1152
   13
                 -5632 fff 168
W
                  -896 fff 169
W
   13
        -5760
         5760
                     0 fff 170
W
   13
   13
        1792
                 5504 fff 171
W
   13
        3072
                 -4864 fff 172
   13
         -704
                -5760 fff 173
W
                 3968 fff 174
   13
        -4224
W
                 -5184 fff 175
        -2560
W
   13
                 -4224 fff 176
W
   13
         3968
W
   13
        -5120
                 2816 fff 177
        -5504
                 1664 fff 178
TΛ7
   13
                -5760 fff 179
   13
         -384
M
   13
        1920
                -5504 fff 180
                 2816 fff 181
W
   13
        -5120
   13
W
        3840
                 4352 fff 182
                 2944 fff 183
W
   13
        -4992
W
   13
         3840
                 -4352 fff 184
   13
         4864
                 3072 fff 185
W
W
   13
        -4224
                 -3968 fff 186
   13
          768
                 -5760 fff 187
W
W
   13
        -2176
                 -5376 fff 188
   13
        -4480
                 3712 fff 189
W
   13
        5632
                 1536 fff 190
                 1408 fff 191
         5632
W
   13
                 -4864 fff 192
W
   13
        -3200
W
   13
         5632
                 1152 fff 193
W
   13
         2048
                -5376 fff 194
        -4992
                -2944 fff 195
W
   13
       -4992
                -2816 fff 196
W
   13
   13
        2304
                 5376 fff 197
                 1408 fff 198
W
   13
         5632
                -5760 fff 199
W
   13
         640
                 -2688 fff 200
   13
        -5120
W
                  3328 fff 201
W
   13
        -4736
         5632
                  1024 fff 202
W
   13
W
   13
         3264
                  4736 fff 203
W
   13
         1664
                  5504 fff 204
W
   13
         5760
                  768 fff 205
                 -4160 fff 206
W
   13
        -4096
W
   13
         3968
                 4224 fff 207
                  5696 fff 208
        -1024
W
   13
                  3200 fff 209
W
   13
         4736
         3328
                 -4736 fff 210
W
   13
W
   13
        -1664
                 -5504 fff 211
         896
                -5760 fff 212
M
   13
W
   13
         5248
                 2368 fff 213
        4352
                 3776 fff 214
W
   13
   13
        -5760
                 -192 fff 215
```

```
5760
                 896 fff 216
\nabla \sqrt{1}
  13
                5504 fff 217
W
   13
        -1792
                -5248 fff 218
W
   13
         2496
W
   13
        -1920
                5504 fff 219
         128
                -5760 fff 220
W
   13
       -1664
                -5504 fff 221
W
   13
   13
       -2432
                -5248 fff 222
                -1600 fff 223
W
   13
       -5632
   13
        -2816
                -5120 fff 224
W
                -5760 fff 225
         256
W
   13
   13
        -1280
                 5632 fff 226
W
                -5696 fff 227
W
   13
        -1152
                 2816 fff 228
W
   13
         5120
   13
         5248
                -2432 fff 229
W
   13
        4160
                -4032 fff 230
   13
         1024
                5696 fff 231
W
                 1024 fff 232
   13
         5696
W
                 5312 fff 233
W
   13
        -2304
W
   13
        -4928
                -3072 fff 234
        -4992
W
   13
                 2944 fff 235
   13
        2432
                 5248 fff 236
W
       -1152
                -5632 fff 237
   13
M
   13
       -4864
                 3200 fff 238
   13
        1408
                 5632 fff 239
W
W
   13
        -5504
                 1920 fff 240
                 1024 fff 241
W
   13
        -5696
W
   13
        -2688
                -5120 fff 242
   13
         3840
                4288 fff 243
W
W
   13
         5760
                 128 fff 244
   13
        -4480
                 3712 fff 245
W
W
   13
        -5504
                 1792 fff 246
   13
         256
                -5760 fff 247
W
   13
         3200
                -4864 fff 248
                -1984 fff 249
        -5504
W
   13
                 1792 fff 250
W
   13
        -5504
W
   13
        -5760
                 -640 fff 251
W
   13
        -5632
                 1280 fff 252
                -1536 fff 253
W
   13
       -5632
       -3712
                4480 fff 254
W
   13
   13
        4352
                -3840 fff 255
        -3584
                 4544 fff 256
W
   13
                -5056 fff 257
W
   13
        2816
                -4416 fff 258
   13
        -3712
W
                -2304 fff 259
W
   13
         5376
         -128
                -5760 fff 260
W
   13
W
   13
         5632
                1408 fff 261
        -3968
W
   13
                -4224 fff 262
W
   13
        -4224
                 3968 fff 263
                 5632 fff 264
W
   13
        1408
        -4608
                 3456 fff 265
W
   13
                -5760 fff 266
   13
         704
W
                 -512 fff 267
W
   13
        -5760
        -1024
                 5696 fff 268
W
   13
        -2944
W
   13
                 4992 fff 269
W
         4224
                3968 fff 270
  13
        -5760
W
  13
                 -512 fff 271
W 13
        3968
                -4224 fff 272
S 22
```

```
W
  13
        3648
                4480 fff
                           0
W
   13
        4224
                -3968 fff
                            1
               -4992 fff
                            2
W
   13
        -3072
ŢΛŢ
  13
       -2176
                5376 fff
                            3
       -2816
                5056 fff
                            4
W
  13
                            5
       -1792
                5504 fff
W
  13
   13
         256
               -5760 fff
                            6
                5504 fff
                            7
W
   1.3
       -1664
   13
        2368
                5248 fff
                            8
W
                 768 fff
   13
       -5760
                           9
W
       2432
W
   13
                -5248 fff
                           10
        4992
                2944 fff
W
   13
                           11
       -5568
                -1664 fff
                           12
W
   13
   13
       -640
                -5760 fff
                           13
W
W
   13
       -384
                5760 fff
                           14
W
   13
       -4224
                -3968 fff
                           15
       -3904
               -4288 fff
W
  13
                           16
                4736 fff
W
       -3328
   13
                           17
                 -896 fff
W
   13
        5760
                           18
W
   13
       -5504
               -1920 fff
                           19
M
  13
        5056
               2816 fff
                           20
      -3200
                4864 fff
                           21
W
  13
       -896
                5760 fff
W
  13
                           22
  13
        896
                5760 fff
                           23
W
W
  13
       -5760
                 768 fff
                           24
               -5760 fff
        -256
                           25
W
   13
W
   13
         384
                5760 fff
                           26
W
   13
        5120
                 2688 fff
                           27
        3840
                4352 fff
W
   13
                           28
       2816
                5056 fff
W
   13
                           29
W
   13
        896
                5760 fff
                           30
W
  13
      -1664
                -5504 fff
                           31
               -4352 fff
W
  13
        3840
                           32
                 256 fff
       5760
W
  13
                           33
                -4096 fff
       -4096
W
   13
                           34
               -2432 fff
W
   13
        5248
                           35
W
   13
       5760
                -768 fff
                           36
      -4672
                3456 fff
W
  13
                           37
      -2432
               -5248 fff
W
  13
                           38
W
   13
       5760
                -256 fff
                           39
         768
                -5760 fff
W
   13
                           40
       -5632
                1280 fff
W
   13
                           41
                -4992 fff
        2944
W
   13
                           42
                5504 fff
        -1664
W
   13
                           43
                    0 fff
   13
        5760
                320 fff
                           44
W
W
   13
        -5760
                           45
W
       -5632
                -1408 fff
                           46
   13
W
   13
       -1024
                5632 fff
                           47
        4608
                -3520 fff
W
  13
                           48
W
   13
       4992
                2944 fff
                           49
                4352 fff
        3712
                           50
W
   13
               -2816 fff
       -5120
W
   13
                           51
W
   13
       -4608
                 3456 fff
                           52
                -3968 fff
W
   13
       -4224
                           53
W
   13
       -5504
                -1920 fff
                           54
       4480
                3584 fff
                           55
W
   13
        0
   13
                5760 fff
                           56
W
        -5248 -2432 fff
   13
                           57
```

```
-2304
                -5312 fff
W
  13
                            58
                -2048 fff
W
   13
        5376
                           59
                5760 fff
W
   13
         384
                            60
W
   13
        -5760
                 128 fff
                            61
       -3200
                -4800 fff
W
   13
                           62
        3456
                -4608 fff
W
   13
                           63
   13
        4736
                -3328 fff
W
                5376 fff
W
   13
       -2176
                           65
   13
       -4608
                -3456 fff
W
                            66
         256
                5760 fff
                            67
W
   13
W
   13
         -768
                -5760 fff
                            68
        0
                -5760 fff
W
   13
                            69
   13
         2432
                5248 fff
                           70
W
   13
       -4864
                -3200 fff
                           71
W
W
   13
       -2048
                5376 fff
                           72
                -5248 fff
W
   13
       -2432
                           73
                5760 fff
                           74
W
   13
         576
                -4992 fff
        -2944
                           75
W
   13
W
   13
        -5760
                 -768 fff
                            76
       -4992
W
   13
                -2944 fff
                           77
M
   13
        5120
                -2688 fff
                           78
                -2688 fff
                           79
W
   13
       -5120
       -3200
W
   13
                -4864 fff
                           80
   13
        -832
                -5760 fff
W
                           81
                -4992 fff
W
   13
        2944
                           82
        2560
                -5248 fff
W
   13
                           83
W
   13
        5760
                 -768 fff
                           84
        3776
W
   13
                -4352 fff
                           85
W
   13
       -4608
                3520 fff
                           86
        5632
W
   13
                1408 fff
                           87
W
   13
        5376
                2048 fff
                           88
W
   13
       -5312
                -2304 fff
                           89
        4736
W
   13
                -3328 fff
                           90
                5760 fff
         768
W
   13
                            91
                 3328 fff
       -4736
                           92
W
   13
               -4736 fff
W
   13
       -3328
                           93
W
   13
       4992
                2944 fff
                           94
        3712
                -4480 fff
                           95
W
   13
      -5376
                2112 fff
                           96
W
   13
   13
       2304
                5248 fff
                           97
                 832 fff
W
   13
        5760
                           98
        2944
                4992 fff
W
   13
                           99
                2944 fff 100
       -4992
W
   13
                4992 fff 101
W
   13
        -2816
   13
       -5760
                 -640 fff 102
W
        1664
W
   13
                 5504 fff 103
        1152
                -5632 fff 104
W
   13
W
   13
       -4736
                -3328 fff 105
        5120
                2688 fff 106
W
   13
W
   13
        5632
                1152 fff 107
                 4864 fff 108
W
   13
        -3072
                 4864 fff 109
        -3072
W
   13
   13
        -2176
                 5376 fff 110
W
W
   13
        5248
                -2432 fff 111
        2304
W
   13
                 5248 fff 112
         128
                -5760 fff 113
W
   13
   13
        -1792
                -5504 fff 114
W
        4096
                -4096 fff 115
   13
```

```
-5760 fff 116
W
  13
         768
W
   13
        -5568
                -1664 fff 117
        5760
                 896 fff 118
W
   13
W
         128
                -5760 fff 119
  13
        5760
                 -256 fff 120
W
  13
       -1280
                5632 fff 121
W
  13
   13
        4224
                -3968 fff 122
W
                -3072 fff 123
W
   13
       -4864
       -3584
   13
                4544 fff 124
W
                -4480 fff 125
W
   13
        -3712
        -5248
   13
                 2432 fff 126
W
                -5760 fff 127
W
   13
        -768
   13
        4736
                3392 fff 128
W
   13
       -1920
                -5504 fff 129
W
W
  13
        -768
                -5760 fff 130
W
  13
        5248
                2304 fff 131
                -5120 fff 132
   13
        -2816
W
                 1536 fff 133
        -5632
W
   13
W
   13
        4992
                 2944 fff 134
W
   13
        4864
                -3136 fff 135
        5248
                2432 fff 136
W
  13
                5504 fff 137
       -1664
  13
M
W
  13
       5504
                -1920 fff 138
   13
        2688
                5120 fff 139
W
W
   13
        5376
                -2176 fff 140
                -3840 fff 141
W
   13
       -4352
W
   13
        4992
                 2880 fff 142
   13
        3456
                -4608 fff 143
W
W
   13
        -5696
                -1152 fff 144
   13
        5760
                 384 fff 145
W
W
  13
        2176
                 5376 fff 146
  13
        -128
                -5760 fff 147
W
  13
       -3456
                -4608 fff 148
                2240 fff 149
        5376
W
   13
        5760
                 -768 fff 150
W
   13
                 2304 fff 151
W
   13
       -5312
                -2304 fff 152
W
   13
        5248
W
  13
        3328
                4736 fff 153
        2304
                -5248 fff 154
W
  13
   13
        5248
                -2432 fff 155
                -3648 fff 156
W
   13
        4480
                2688 fff 157
W
   13
        5120
                -5184 fff 158
   13
        2560
W
                -4096 fff 159
W
   13
        4096
        -2752
                 5120 fff 160
W
   13
W
   13
        2944
                -4992 fff 161
        2816
W
   13
                5120 fff 162
W
   13
        2304
                -5376 fff 163
        -3712
                -4480 fff 164
W
   13
W
   13
        -1536
                5632 fff 165
                 256 fff 166
        -5760
   13
W
                -5312 fff 167
W
   13
        -2304
        5760
                 -512 fff 168
W
   13
W
   13
        -3712
                -4480 fff 169
        3456
                 4608 fff 170
\Delta
   13
        -4736
                -3456 fff 171
W
   13
   13
        5376
                2304 fff 172
W
        -4160
   13
               -4096 fff 173
```

```
-2560 fff 174
ŢΛŢ
   13
         5248
W
   13
         -640
                 5760 fff 175
                 -5248 fff 176
W
   13
        -2432
W
   13
        1024
                -5696 fff 177
        -2432
                -5248 fff 178
W
   13
W
   13
       -5760
                  512 fff 179
   13
       -5504
                1792 fff 180
W
                 5632 fff 181
W
   13
        -1280
        -5760
   13
                 -896 fff 182
W
                 -3840 fff 183
        -4352
W
   13
   13
        -1024
                -5760 fff 184
W
W
   13
         5632
                 -1280 fff 185
        4352
                 3840 fff 186
W
   13
   13
        4992
                 -2816 fff 187
W
W
   13
        -5632
                -1280 fff 188
   13
        -1536
                -5632 fff 189
W
                 -2816 fff 190
   13
        4992
W
                 4224 fff 191
        -3968
W
   13
W
   13
        -2944
                 4992 fff 192
W
   13
        -5632
                 1408 fff 193
   13
        -1344
                 5632 fff 194
W
                -5632 fff 195
        -1280
   13
M
W
   13
       -4480
                 3584 fff 196
   13
                 5504 fff 197
W
        1664
W
   13
        -2688
                 5120 fff 198
                 4992 fff 199
W
   13
        2816
W
   13
        -1536
                 -5632 fff 200
   13
        -4224
                  3904 fff 201
W
W
   13
        -5760
                 -256 fff 202
   13
        -2624
                -5120 fff 203
W
W
   13
        -3072
                 4992 fff 204
   13
        -5760
                  640 fff 205
   13
W
        5632
                 1280 fff 206
                  3840 fff 207
W
   13
        -4352
                  5760 fff 208
W
   13
         -128
W
   13
         2688
                 5120 fff 209
W
   13
        -5632
                -1600 fff 210
W
   13
       -4160
                4032 fff 211
        5760
W
   13
                 -768 fff 212
   13
         512
                 5760 fff 213
        -4352
                 3776 fff 214
W
   13
        1280
                -5632 fff 215
W
   13
                 -5632 fff 216
   13
        1408
W
                  512 fff 217
W
   13
        5760
         4992
                 -2944 fff 218
W
   13
        -1536
W
   13
                 -5632 fff 219
        -5504
W
   13
                 1920 fff 220
W
   13
        3072
                 4864 fff 221
        -5632
W
   13
                 1216 fff 222
W
   13
         4096
                 4096 fff 223
                 1920 fff 224
         5440
W
   13
                 -3712 fff 225
W
   13
         4480
         4416
                  3712 fff 226
W
   13
W
   13
         -256
                  5760 fff 227
        -3840
                -4352 fff 228
M
   13
W
   13
        1024
                 5696 fff 229
   13
        -2816
                 5120 fff 230
W
   13
        -5760
                 -256 fff 231
```

```
-5760 fff 232
W
  13
         -256
W
   13
         4352
                -3776 fff 233
W
   13
        -5376
                2048 fff 234
W
   13
        -5760
                 -128 fff 235
        -1024
                 5696 fff 236
W
   13
W
   13
        -4288
                -3968 fff 237
   13
        -4992
                 2944 fff 238
W
                -3712 fff 239
W
   13
        4416
   13
        5760
                  832 fff 240
W
                 3072 fff 241
W
   13
         4864
W
   13
         5760
                 128 fff 242
W
   13
        -3072
                 4864 fff 243
                -5632 fff 244
W
   13
        -1152
   13
        5632
                 1536 fff 245
W
W
   13
       -5248
                -2560 fff 246
W
   13
        3456
                -4608 fff 247
                 5760 fff 248
   13
         512
W
                -5248 fff 249
         2560
W
   13
W
   13
         1024
                 5696 fff 250
W
   13
       -1536
                 5632 fff 251
        1536
                 5568 fff 252
W
   13
                5760 fff 253
   13
        -640
M
W
   13
        3072
                4864 fff 254
   13
                3072 fff 255
W
       -4864
   13
        1152
W
                -5632 fff 256
                 5632 fff 257
W
   13
        -1472
W
   13
        -5760
                  128 fff 258
   13
        4480
                 3584 fff 259
W
W
   13
        -4352
                -3840 fff 260
   13
        3648
                -4480 fff 261
W
W
   13
       -4928
                -3072 fff 262
   13
       -4352
                 3776 fff 263
   13
W
        5632
                 1152 fff 264
                -3904 fff 265
W
   13
        -4288
        3456
                 4608 fff 266
W
   13
W
   13
         2816
                 5120 fff 267
W
   13
         4224
                 3904 fff 268
W
   13
        2560
                -5248 fff 269
                 3968 fff 270
         4224
W
   13
   13
         3584
                -4608 fff 271
W
  13
        -4480
                3712 fff 272
S 23
   13
        1024
                5632 fff
                             0
W
       -4096
                -4096 fff
W
   13
                             1
        -5504
                             2
W
   13
                 1920 fff
                 2176 fff
W
   13
        5376
                             3
                -5568 fff
W
   13
        -1664
                             4
W
   13
        4544
                 3584 fff
                             5
W
   13
        5760
                  128 fff
                             6
                -4544 fff
W
   13
         3584
                             7
                 4480 fff
W
        -3712
                             8
   13
                 2304 fff
W
   13
        -5312
                             9
          384
                -5760 fff
                            10
W
   13
W
   13
         2816
                 4992 fff
                            11
        -4608
                 3584 fff
\Delta
   13
                            12
        4736
W
   13
                 3328 fff
                            13
   13
        3712
                 4480 fff
W
                            14
        -5632
   13
                -1408 fff
                            15
```

```
13
        2176
                 5376 fff
ŢΛŢ
                            16
W
   13
        -5504
                  1920 fff
                             17
                 -3968 fff
W
   13
        -4224
                             18
W
   13
        -5760
                  640 fff
                             19
         4864
                 3072 fff
                            20
W
   13
         4864
                 3072 fff
W
   13
                             21
   13
         5760
                  -960 fff
                             22
                  2048 fff
W
   13
         5376
                             23
        -5760
   13
                  -256 fff
                             24
W
         3200
                  4864 fff
   13
                             25
W
W
   13
        -1792
                  5504 fff
                             26
                 5504 fff
W
   13
        1792
                             27
        -5504
   13
                 -1664 fff
W
                             28
   13
        4992
                 2944 fff
                             29
W
W
   13
       -4352
                 -3840 fff
                             30
W
   13
        1664
                 5504 fff
                             31
        -384
                 5760 fff
W
   13
                             32
        1152
                 -5632 fff
W
   13
                             33
                 2560 fff
W
   13
        -5184
                             34
W
   13
         5760
                   576 fff
                             35
W
   13
         4992
                 2816 fff
                             36
                 3200 fff
         4800
W
   13
                            37
W
   13
         640
                  5760 fff
                            38
   13
         3136
                 -4864 fff
W
                             39
W
   13
         4224
                 -3968 fff
                            40
                 5376 fff
W
   13
        -2048
                             41
W
   13
        -1408
                 -5632 fff
                             42
W
   13
        -4992
                  2880 fff
                             43
W
   13
        -5760
                     0 fff
                             44
                 -2880 fff
W
   13
        -4992
                             45
W
   13
        2048
                 5376 fff
                             46
   13
        4096
                 -4096 fff
                             47
W
   13
        -5760
                  -64 fff
                             48
                 3904 fff
        -4288
                             49
W
   13
                 -5248 fff
                             50
W
   13
        -2496
W
   13
         2432
                -5248 fff
                             51
W
   13
        -5760
                  960 fff
                             52
                  0 fff
W
   13
        5760
                            53
         5632
                 -1280 fff
                            54
W
   13
   13
       -2944
                 -4992 fff
                            55
                 -4992 fff
W
   13
         3072
                             56
         3392
                 -4736 fff
W
   13
                             57
                 4288 fff
W
   13
        3840
                             58
                 -3968 fff
W
   13
         4224
                             59
   13
        -5760
                 -1024 fff
                             60
W
W
   13
        -3328
                 4736 fff
                             61
        -5760
                             62
W
   13
                  640 fff
W
   13
        -256
                  5760 fff
                             63
   13
        5504
                 -1920 fff
W
                             64
W
   13
         1152
                 -5632 fff
                             65
                 -4864 fff
        -3200
                             66
W
   13
                 -5376 fff
         2048
W
   13
                             67
   13
         5120
                 -2688 fff
W
                             68
W
   13
        -4992
                 -2944 fff
                             69
W
   13
         3392
                 -4736 fff
                             70
                 1280 fff
                             71
W
   13
        -5632
   13
        -5632
                 -1280 fff
                             72
W
        -4480
                 3712 fff
   13
                             73
```

```
-768
                -5760 fff
                            74
ŢΛŢ
  13
W
   13
        -3200
                -4864 fff
                            75
                 5504 fff
W
   13
         1792
                            76
W
   13
        -2368
                -5248 fff
                            77
        -5760
                 -768 fff
                            78
W
   13
         -640
                -5760 fff
                            79
W
   13
   13
         1024
                -5760 fff
                            80
W
                -1600 fff
W
   13
         5568
                            81
   13
        5760
                 -640 fff
                            82
W
                -3840 fff
   13
W
        4352
                            83
W
   13
        -2048
                -5376 fff
                            84
W
   13
        5760
                 896 fff
                            85
   13
        -4736
                 3456 fff
                            86
W
   13
       -5248
                 2560 fff
                            87
W
W
   13
        2688
                -5120 fff
                            88
W
   13
         5760
                 -384 fff
                            89
         -128
                 5760 fff
W
   13
                            90
                -1664 fff
         5504
W
   13
                            91
W
   13
        5696
                  960 fff
                            92
W
   13
         -128
                 5760 fff
                            93
   13
       -4352
                 3840 fff
                            94
W
       -2560
                 5248 fff
                            95
W
   13
W
   13
       -4864
                -3072 fff
                            96
   13
       -4224
                -3968 fff
                            97
W
W
   13
        5760
                 -896 fff
                            98
        -384
                5760 fff
W
   13
                            99
W
   13
        -5760
                 640 fff 100
   13
        -3392
                 4736 fff 101
W
W
   13
        -1856
                -5504 fff 102
W
   13
         704
                 5760 fff 103
W
   13
       -5376
                -2176 fff 104
W
   13
        1024
                -5696 fff 105
W
   13
        -2432
                -5248 fff 106
                -5248 fff 107
        -2432
W
   13
                 2560 fff 108
W
   13
         5184
W
   13
       -2496
                -5248 fff 109
                -5760 fff 110
W
   13
         -768
       -2944
                -4992 fff 111
W
   13
        5184
                 2560 fff 112
W
   13
   13
        4864
                -3200 fff 113
                -5760 fff 114
W
   13
         -448
       -5248
                -2496 fff 115
W
   13
                 3584 fff 116
   13
       -4608
W
        5696
                 1024 fff 117
W
   13
        -2176
   13
                -5376 fff 118
W
W
   13
         832
                5760 fff 119
        3136
W
   13
                 4864 fff 120
W
   13
        -5760
                 256 fff 121
        -128
                 5760 fff 122
W
   13
        -3840
W
   13
                -4352 fff 123
                 -128 fff 124
        -5760
W
   13
                -5504 fff 125
W
   13
        -1920
   13
        -5312
                 2304 fff 126
W
W
   13
        -1536
                 5632 fff 127
W
   13
        3456
                -4608 fff 128
        -2304
                5376 fff 129
W
   13
   13
        1216
                5632 fff 130
W
        -1664
               -5504 fff 131
   13
```

```
W
   13
         5056
                 2816 fff 132
W
   13
         -768
                 -5760 fff 133
                -5248 fff 134
W
   13
        -2432
        -5376
                2176 fff 135
W
   13
                 -384 fff 136
W
   13
        -5760
W
   13
        -2304
                 5312 fff 137
   13
       -4992
                 2944 fff 138
W
W
   13
       -5760
                     0 fff 139
   13
        3456
                -4672 fff 140
W
                -5376 fff 141
         2048
W
   13
   13
        -1024
                  5632 fff 142
W
W
   13
         4480
                  3712 fff 143
   13
         5120
W
                 2816 fff 144
        -2816
                 5120 fff 145
W
   13
W
   13
        -1920
                -5504 fff 146
W
   13
          256
                 5760 fff 147
                 -5760 fff 148
   13
         -128
W
                 -4032 fff 149
         4160
W
   13
                -2944 fff 150
W
   13
         4992
         4224
                -3968 fff 151
W
   13
         3072
                -4992 fff 152
W
   13
                -5760 fff 153
   13
        1024
M
W
   13
         5632
                 1408 fff 154
       -4992
                 2816 fff 155
W
   13
   13
W
        4352
                 3840 fff 156
                 -2560 fff 157
W
   13
         5120
W
   13
         1408
                 -5632 fff 158
   13
         4736
                 -3328 fff 159
W
W
   13
         5504
                -1664 fff 160
   13
        5760
                 -896 fff 161
W
W
   13
       -5248
                 2304 fff 162
   13
        -2432
                 5248 fff 163
W
   13
        -2048
                 5376 fff 164
                -3584 fff 165
        -4608
W
   13
                -5632 fff 166
W
   13
        -1408
W
   13
         4480
                 3712 fff 167
W
   13
         5376
                 2048 fff 168
                -5120 fff 169
W
   13
       -2688
        2944
                -4992 fff 170
W
   13
   13
       -2368
                 5248 fff 171
                -5248 fff 172
W
   13
       -2368
        -4480
                 3648 fff 173
W
   13
                 -640 fff 174
   13
        5760
W
                 -2688 fff 175
W
   13
        -5120
W
   13
         4608
                 3456 fff 176
W
   13
         5440
                 -1920 fff 177
         4480
W
   13
                 3712 fff 178
W
   13
         -640
                 -5760 fff 179
W
   13
         4032
                 -4096 fff 180
                 -2880 fff 181
W
   13
        -4992
                  960 fff 182
         5760
W
   13
                  3712 fff 183
W
   13
         4352
         -256
                 -5760 fff 184
W
   13
W
   13
         5760
                  128 fff 185
         2048
                -5376 fff 186
\Delta
   13
W
   13
         5120
                 2688 fff 187
   13
        1664
                 5504 fff 188
W
   13
        -5440
                1984 fff 189
```

```
4608 fff 190
W
  13
        -3584
W
   13
        -1024
                -5760 fff 191
                -2048 fff 192
W
   13
         5376
W
   13
         4864
                 3072 fff 193
         5120
                 2688 fff 194
W
  13
         5568
                1536 fff 195
W
   13
   13
        5248
                 2560 fff 196
                5760 fff 197
W
   13
        -128
   13
       -3200
                -4864 fff 198
W
                 1408 fff 199
   13
        5632
W
W
   13
        -5696
                 1024 fff 200
                -4736 fff 201
W
   13
        -3328
   13
       -4544
                -3584 fff 202
W
   13
       -5760
                 128 fff 203
W
W
   13
       -4480
                3712 fff 204
                4736 fff 205
W
   13
        3328
                 -640 fff 206
W
   13
        5760
                -4800 fff 207
        3200
W
   13
W
   13
         5632
                -1152 fff 208
W
   13
        -5632
                -1408 fff 209
   13
       -3456
                -4608 fff 210
W
        4992
                -2816 fff 211
W
   13
W
   13
        5312
                -2304 fff 212
   13
        4224
                -3968 fff 213
W
W
   13
       -5248
                -2560 fff 214
                -4864 fff 215
        3200
W
   13
W
   13
        -1408
                 5632 fff 216
   13
        -4736
                 3392 fff 217
W
W
   13
        5504
                -1664 fff 218
W
   13
        -2432
                5248 fff 219
W
   13
       -1536
                -5632 fff 220
   13
        4096
                4096 fff 221
W
   13
       -2304
                5312 fff 222
        1536
                -5632 fff 223
W
   13
                2048 fff 224
W
   13
       -5440
W
   13
       -4864
                 3200 fff 225
W
   13
        5632
                -1536 fff 226
       -5504
               -1664 fff 227
W
   13
       -5760
                -384 fff 228
W
   13
   13
       -5504
                -1920 fff 229
                -5248 fff 230
W
   13
        2560
        5376
                2048 fff 231
W
   13
                 5120 fff 232
   13
        2688
W
                 3968 fff 233
W
   13
        -4224
   13
        1664
                -5504 fff 234
W
W
   13
        -5696
                1088 fff 235
        2368
W
   13
                -5248 fff 236
W
   13
         640
                5760 fff 237
         -256
                 5760 fff 238
W
   13
W
   13
         768
                 5760 fff 239
                -5632 fff 240
W
   13
         1536
                 3520 fff 241
W
   13
         4608
        -5760
                 1024 fff 242
W
   13
W
   13
         2432
                -5248 fff 243
W
        -5760
                -1024 fff 244
   13
        3968
                -4224 fff 245
W
   13
   13
        5760
                -768 fff 246
W
        -3712
                4480 fff 247
   13
```

```
-4544 fff 248
W
  13
        -3584
                -1600 fff 249
W
   13
        -5632
        -1408
                -5632 fff 250
W
   13
W
   13
        -3008
                 4992 fff 251
        5248
                2304 fff 252
W
   13
W
   13
        5760
                  768 fff 253
   13
        5760
                 -256 fff 254
W
W
   13
         0
                5760 fff 255
   13
       -4992
                 2944 fff 256
W
                -1664 fff 257
        -5568
W
   13
        -2496
   13
                -5248 fff 258
W
        1920
                -5504 fff 259
W
   13
   13
         384
                 5760 fff 260
W
   13
         5632
                1152 fff 261
W
W
   13
        4608
                 3456 fff 262
   13
       -1344
                 5632 fff 263
W
                 4864 fff 264
   13
        -3072
W
                -2944 fff 265
        -4992
W
   13
W
   13
        5632
                 1408 fff 266
W
   13
          576
                -5760 fff 267
         5632
                 1152 fff 268
W
   13
                -1792 fff 269
   13
        5504
W
W
   13
        1344
                -5632 fff 270
   13
        -2176
                -5376 fff 271
W
W
  13
         5248
                -2304 fff 272
S 24
W
   13
         5760
                 768 fff
                             0
W
   13
         5056
                -2816 fff
                             1
   13
W
         5760
                 -896 fff
                             2
                             3
   13
         -192
                -5760 fff
W
W
   13
         2560
                -5248 fff
                             4
   13
        -4480
                -3584 fff
                             5
W
   13
        5760
                 -512 fff
                             6
                -5504 fff
         1920
                             7
W
   13
                 5376 fff
                             8
W
   13
         2112
                -5760 fff
W
   13
          768
                             9
W
   13
         1152
                5632 fff
                            10
W
   13
         3968
                -4224 fff
                            11
         256
                -5760 fff
W
   13
                            12
   13
         -128
                -5760 fff
                            13
       -3456
                4608 fff
W
   13
                            14
       -2176
                -5376 fff
W
   13
                            15
                 1408 fff
   13
        -5632
                            16
W
        -256
                 5760 fff
W
   13
                            17
         256
                 5760 fff
W
   13
                            18
W
   13
        -5632
                -1536 fff
                            19
        -5568
W
   13
                -1664 fff
                            20
         0
W
   13
                 5760 fff
                            21
        -5376
                 2048 fff
W
   13
                            22
W
   13
        4864
                -3200 fff
                            23
                 -256 fff
   13
         5760
                            24
W
                 5632 fff
W
   13
         1344
                            25
         -768
                 5760 fff
W
   13
                            26
W
   13
        -5504
                 1792 fff
                            27
        -3200
                4864 fff
\Delta
   13
                            28
                 256 fff
         5760
W
   13
                            29
   13
        -5760
                 0 fff
W
                            30
        1280
               -5632 fff
   13
                            31
```

```
13
                 -5632 fff
W
        -1152
                              32
                 -3840 fff
W
   13
         4352
                              33
        -2560
                 -5248 fff
W
   13
                              34
W
   13
         4224
                  3904 fff
                              35
        -1792
                  5504 fff
W
   13
                              36
                 -5696 fff
W
   13
         1024
                              37
   13
         3520
                  4608 fff
W
                              38
                 -4992 fff
W
   13
         3008
                              39
   13
          128
                  5760 fff
                              40
W
   13
         -896
                  5760 fff
W
                              41
W
   13
        -1536
                  5568 fff
                              42
                  3200 fff
         4736
W
   13
                              43
   13
        -5760
                   256 fff
W
                              44
   13
        5632
                  1280 fff
                              45
W
W
   13
         -896
                 -5760 fff
                              46
W
   13
        -4096
                  4096 fff
                              47
        5248
                 -2560 fff
W
   13
                              48
                 -4608 fff
   13
         3584
                              49
W
W
   13
        -5632
                 1152 fff
                              50
W
   13
         5760
                   384 fff
                              51
W
   13
        -2368
                  5248 fff
                              52
         4544
                  3584 fff
W
   13
                              53
W
   13
        -5760
                   512 fff
                              54
   13
        -4608
                  3584 fff
                              55
W
                              56
W
   13
        -2304
                  5376 fff
                   512 fff
W
   13
         5760
                              57
W
   13
        -5376
                  2304 fff
                              58
W
   13
        -5376
                 -2048 fff
                              59
W
   13
        -3840
                 -4352 fff
                              60
        -3200
W
   13
                  4800 fff
                              61
W
   13
        -1984
                 -5504 fff
                              62
   13
         4480
                  3584 fff
                              63
W
   13
         2560
                 -5248 fff
                              64
                  2944 fff
         4992
W
   13
                              65
                  5760 fff
         -128
W
   13
                              66
                 -4480 fff
W
   13
         3712
                              67
W
   13
         5632
                 -1344 fff
                              68
                  5376 fff
W
   13
         2176
                              69
        -1024
                 -5760 fff
                              70
W
   13
   13
        -5632
                 1408 fff
                              71
        -5760
                  1024 fff
W
   13
                              72
                  1152 fff
        -5696
                              73
W
   13
                  3008 fff
W
   13
        4992
                              74
                  4672 fff
                              75
W
   13
        -3456
   13
          128
                 -5760 fff
                              76
W
W
   13
        -1280
                  5632 fff
                              77
         3008
                              78
W
   13
                 -4992 fff
W
   13
         4992
                  2880 fff
                              79
         5504
                 -1664 fff
W
   13
                              80
                  3008 fff
W
   13
        -4992
                              81
                 -3968 fff
         4224
                              82
W
   13
                 -4480 fff
W
   13
         3648
                              83
   13
        -3456
                  4672 fff
W
                              84
        -1536
W
   13
                 -5632 fff
                              85
W
   13
        -4416
                  3712 fff
                              86
         5760
                  -384 fff
W
   13
                              87
   13
        -3840
                 -4352 fff
                              88
W
        -1024
                 5696 fff
   13
                              89
```

```
-3840 fff
W
  13
         4352
                            90
W
   13
         3840
                -4288 fff
                            91
W
   13
         5376
                 2048 fff
                            92
W
   13
         1088
                -5696 fff
                            93
       -1920
                -5504 fff
                            94
W
  13
                -5760 fff
                            95
W
  13
         896
   13
         5760
                  384 fff
W
W
   1.3
       -4480
                -3648 fff
                            97
   13
        3328
                -4736 fff
                            98
W
                 384 fff
                            99
W
   13
        5760
W
   13
         5120
                -2816 fff 100
                -5760 fff 101
W
   13
         -896
   13
        -3840
                 4352 fff 102
W
   13
       -5376
                 2176 fff 103
W
W
   13
       -1280
                -5632 fff 104
W
   13
        3968
                4224 fff 105
                 640 fff 106
W
   13
        5760
                -1792 fff 107
       -5504
W
   13
W
   13
         128
                -5760 fff 108
W
   13
        -5760
                 -256 fff 109
   13
        4608
                 3456 fff 110
TΛ7
                -3968 fff 111
        4224
   13
M
W
   13
         -384
                -5760 fff 112
   13
        3328
                -4736 fff 113
W
   13
W
        5760
                 512 fff 114
                1920 fff 115
W
   13
       -5504
W
   13
        1920
                 5504 fff 116
   13
        -2688
                 5120 fff 117
W
W
   13
        4736
                 3328 fff 118
W
   13
       -4672
                -3456 fff 119
W
   13
        2944
                4992 fff 120
W
   13
        -4992
                -3008 fff 121
        -4736
W
   13
                -3328 fff 122
                 -384 fff 123
        -5760
W
   13
                 1920 fff 124
        5440
W
   13
W
   13
       -5376
                -2304 fff 125
                -2048 fff 126
W
   13
        5440
       -5760
W
   13
                 256 fff 127
        5632
                -1536 fff 128
W
   13
   13
       -2688
                5120 fff 129
                    0 fff 130
W
   13
       -5760
        5696
                -1024 fff 131
W
   13
                -2048 fff 132
   13
        -5376
W
                 512 fff 133
W
   13
        5760
        5248
                 2432 fff 134
W
   13
W
   13
        -5760
                 512 fff 135
                -5696 fff 136
W
   13
        1152
W
   13
         5632
                1152 fff 137
                 5632 fff 138
W
   13
        1408
                 4864 fff 139
W
   13
         3200
                 4160 fff 140
W
   13
         3968
                 1984 fff 141
W
   13
        -5440
         -768
                -5760 fff 142
W
   13
W
   13
         4864
                3200 fff 143
W
        -5760
                 -896 fff 144
   13
        3584
                4608 fff 145
W
   13
   13
        -3456
                4672 fff 146
W
        2688
               -5120 fff 147
   13
```

```
3072 fff 148
W
  13
        -4864
W
   13
        -2432
                -5248 fff 149
                -2176 fff 150
W
   13
        -5376
W
        1280
                5632 fff 151
  13
         768
                -5760 fff 152
W
  13
        -5760
W
  13
                 768 fff 153
   13
        5504
                1792 fff 154
W
W
   13
         5760
                 -256 fff 155
   13
        1536
                 5568 fff 156
W
                -5504 fff 157
W
   13
        1920
        -2176
   13
                 5376 fff 158
W
W
   13
        5760
                 -256 fff 159
        4992
                -2944 fff 160
W
   13
   13
        1664
                5504 fff 161
W
W
   13
       -5760
                 -128 fff 162
W
   13
        -4992
                 3072 fff 163
                 3200 fff 164
   13
        4864
W
                -3200 fff 165
W
   13
        4800
W
   13
        -5632
                 1152 fff 166
W
   13
        5504
                -1792 fff 167
  13
       -4096
                -4096 fff 168
TΛ7
                2048 fff 169
       5376
  13
M
W
   13
        3712
                4480 fff 170
   13
        4672
                -3456 fff 171
W
W
   13
        5248
                2432 fff 172
                -1664 fff 173
W
   13
       -5568
W
   13
        -2560
                -5248 fff 174
   13
         2432
                -5248 fff 175
W
W
   13
        -4096
                 4096 fff 176
   13
        5760
                 -512 fff 177
W
W
  13
        1472
                -5632 fff 178
  13
        5760
                 128 fff 179
W
  13
        -512
                -5760 fff 180
                 5760 fff 181
         0
W
   13
                 -384 fff 182
        -5760
W
   13
W
   13
         -512
                -5760 fff 183
W
   13
         4352
                 3840 fff 184
                -3520 fff 185
W
  13
         4608
         4864
                3072 fff 186
W
   13
   13
         5504
                 1920 fff 187
                -5760 fff 188
W
   13
         640
                -5120 fff 189
W
   13
         2688
                 5504 fff 190
   13
        1664
W
                 896 fff 191
W
   13
        -5760
        5632
                 1216 fff 192
W
   13
W
   13
        5248
                 2432 fff 193
        -4608
W
   13
                 3456 fff 194
W
   13
        3840
                -4352 fff 195
                -3200 fff 196
W
   13
        4864
W
   13
        -5632
                 1408 fff 197
                -5504 fff 198
        -1920
W
   13
                -2560 fff 199
W
   13
         5248
         5376
                -2176 fff 200
W
   13
W
   13
         -576
                -5760 fff 201
         2944
                 4992 fff 202
\Delta
   13
        1536
                -5632 fff 203
W
   13
   13
        -1408
                -5632 fff 204
W
                5760 fff 205
   13
         512
```

```
-3456 fff 206
W
  13
        -4736
W
   13
        -5120
                 2688 fff 207
                1344 fff 208
W
   13
         5632
        -5504
W
  13
                -1920 fff 209
        4096
                -4096 fff 210
W
  13
W
  13
         0
                -5760 fff 211
   13
        5632
                1152 fff 212
W
W
   13
        -3968
                4224 fff 213
   13
         192
                -5760 fff 214
W
                -5632 fff 215
        1152
W
   13
W
   13
         4672
                3456 fff 216
        -5760
W
   13
                 512 fff 217
   13
        4416
                 3712 fff 218
W
   13
        -5056
                -2816 fff 219
W
W
   13
       -5760
                 -256 fff 220
W
   13
        1664
                -5504 fff 221
                -1472 fff 222
   13
        -5632
W
                -4288 fff 223
       -3968
W
   13
W
   13
         2560
                -5248 fff 224
W
   13
       -5504
                 1920 fff 225
   13
        2688
                -5120 fff 226
W
       -4608
                -3584 fff 227
  13
M
        2560
W
  13
                -5184 fff 228
                -4096 fff 229
   13
        4096
W
                -4096 fff 230
W
   13
        4096
        1152
                -5632 fff 231
W
   13
                5248 fff 232
W
   13
         2560
   13
         5120
                -2688 fff 233
W
W
   13
        -5120
                -2688 fff 234
   13
       -2816
                5056 fff 235
W
W
   13
        5504
                -1664 fff 236
  13
        3456
                4672 fff 237
W
  13
        4224
                -3968 fff 238
                -2048 fff 239
         5376
W
   13
                 640 fff 240
        5760
W
   13
W
   13
         4992
                -2944 fff 241
W
   13
         3712
                -4480 fff 242
        5760
W
  13
                 512 fff 243
         0
                -5760 fff 244
W
   13
   13
        4864
                3072 fff 245
       -5760
                 -256 fff 246
W
   13
        1664
                -5504 fff 247
W
   13
                -5760 fff 248
   13
         384
W
                5312 fff 249
W
   13
        -2304
        1920
                -5504 fff 250
W
   13
W
   13
        5376
                -2176 fff 251
        -2816
                -4992 fff 252
W
   13
W
   13
       -5760
                 768 fff 253
                 5504 fff 254
W
   13
        1664
                 1664 fff 255
W
   13
        5504
                -5248 fff 256
W
   13
        2432
                -2432 fff 257
W
   13
         5248
        -3584
                 4608 fff 258
W
   13
W
   13
        -5248
                -2432 fff 259
         0
                 5760 fff 260
\Delta
   13
        -640
W
   13
                -5760 fff 261
   13
        -5120
                -2816 fff 262
W
        4864
   13
                -3200 fff 263
```

```
13
        -2688
                 5120 fff 264
\nabla \sqrt{1}
                 -3328 fff 265
W
   13
         4736
                 -4736 fff 266
W
   13
        -3328
W
   13
         4864
                 -3200 fff 267
        -2752
                 -5120 fff 268
W
   13
                 2112 fff 269
W
   13
         5376
   13
        -5632
                 1472 fff 270
W
W
   13
        -1920
                 5504 fff 271
  13
         4736
                  3328 fff 272
W
  25
S
W
   13
         5504
                 -1664 fff
                              0
                 -5760 fff
W
   13
         -256
                              1
                 3200 fff
W
   13
         4864
                              2
   13
        4928
                 3072 fff
                              3
W
W
   13
         3904
                 4224 fff
                              4
W
   13
       -5760
                  -832 fff
                              5
                  5760 fff
W
   13
          256
                              6
                  5632 fff
         1408
                              7
W
   13
W
   13
        -5248
                  2432 fff
                              8
W
   13
         4736
                 -3328 fff
                              9
   13
         5376
                 -2176 fff
                            10
W
                 -4160 fff
W
   13
       -4096
                            11
W
   13
       -3072
                 -4992 fff
                            12
   13
                 -5120 fff
W
        -2816
                             13
W
   13
        3264
                 4736 fff
                             14
        1536
                 -5632 fff
W
   13
                             15
W
   13
        -4032
                 -4224 fff
                             16
   13
        -4736
                 3328 fff
                             17
W
W
   13
        -3456
                 -4608 fff
                             18
   13
        -5376
                 -2176 fff
                            19
W
W
   13
       -2048
                 -5376 fff
                             20
   13
        4224
                 3968 fff
                             21
W
   13
        3712
                 -4480 fff
                             22
        -3968
                 4224 fff
W
   13
                             23
        3200
                 -4864 fff
W
   13
                             24
                 -4608 fff
W
   13
         3520
                             25
                 -4608 fff
W
   13
        -3456
                             26
                 4480 fff
W
   13
       -3712
                             27
         5248
                 -2368 fff
W
   13
                             28
   13
       -4864
                 3200 fff
                            29
                 -5440 fff
W
   13
        -2048
                             30
        1920
                 5504 fff
W
   13
                             31
        5632
                 -1536 fff
   13
                             32
W
        5568
                 -1600 fff
W
   13
                             33
                 -3968 fff
   13
W
         4224
                             34
        -2048
W
   13
                 -5376 fff
                             35
W
   13
        2176
                 5376 fff
                             36
W
   13
        -2816
                 -5120 fff
                             37
         3840
                 4352 fff
W
   13
                             38
W
   13
         1408
                 -5632 fff
                             39
                 1280 fff
         5632
W
   13
                             40
                 -5120 fff
W
   13
         2688
                             41
   13
        -3840
                 -4352 fff
W
                             42
W
   13
         4352
                  3840 fff
                             43
W
        -4736
                 3328 fff
                             44
   13
W
   13
        1280
                -5632 fff
                             45
   13
        -4736
                 3328 fff
W
                             46
        -576
   13
                 5760 fff
                             47
```

```
13
                -4992 fff
         2944
ŢΛŢ
                             48
W
   13
        -5760
                  -256 fff
                             49
         -640
                  5760 fff
W
   13
                             50
W
   13
         5632
                 1280 fff
                             51
                 3584 fff
W
   13
        -4480
                             52
                 -5376 fff
W
   13
         2048
                             53
   13
        -3968
                 4224 fff
W
                 -4608 fff
W
   13
         3584
                             55
   13
         3968
                 4224 fff
                             56
W
                 -3776 fff
                             57
W
   13
         4352
                 -2304 fff
W
   13
         5376
                             58
                 -4736 fff
W
   13
        -3328
                             59
        -3584
                 -4608 fff
                             60
W
   13
   13
         4992
                 2944 fff
                             61
W
W
   13
         3648
                 -4480 fff
                             62
W
   13
         1664
                 -5504 fff
                             63
         5248
                 -2368 fff
W
   13
                             64
                 -3584 fff
        -4608
W
   13
                             65
                 -5568 fff
W
   13
         1664
                             66
W
   13
        -3200
                 -4864 fff
                             67
   13
        -3520
                 4608 fff
                             68
W
        2688
                 -5120 fff
W
   13
                             69
W
   13
        -768
                 5760 fff
                             70
   13
        -1152
                 5632 fff
                             71
W
W
   13
        5376
                 -2176 fff
                             72
                  4864 fff
                             73
W
   13
        -3072
W
   13
        -1536
                 5632 fff
                             74
        -3968
   13
                 -4224 fff
                             75
W
W
   13
        -448
                 -5760 fff
                             76
   13
        5376
                 -2304 fff
                             77
W
W
   13
         3712
                 -4352 fff
                             78
   13
        -2432
                 -5248 fff
                             79
W
   13
        -2816
                 5120 fff
                             80
         -768
                 -5760 fff
W
   13
                             81
                 -4224 fff
        -3968
                             82
W
   13
        5248
W
   13
                  2368 fff
                             83
W
   13
         512
                 -5760 fff
                             84
                 1984 fff
W
   13
        -5504
                             85
       -3968
                 -4224 fff
W
   13
                             86
   13
        2048
                 5376 fff
                             87
                 4992 fff
W
   13
         2880
                             88
        -5760
                 -1024 fff
W
   13
                             89
                 -4352 fff
   13
       -3840
                             90
W
                  4864 fff
W
   13
        -3136
                             91
   13
         5632
                  1152 fff
                             92
W
W
   13
         -768
                 -5760 fff
                             93
         1280
                             94
W
   13
                 -5632 fff
W
   13
        -5632
                 -1408 fff
                             95
          896
                 5760 fff
W
   13
                             96
W
   13
         5248
                 -2560 fff
                             97
                 -5632 fff
         1408
W
   13
                             98
                  1664 fff
W
   13
        -5568
                             99
   13
        -4224
                  3968 fff 100
W
W
   13
         5504
                 1792 fff 101
W
         5760
                  -640 fff 102
   13
         5376
                 2048 fff 103
W
   13
   13
         3968
                 -4224 fff 104
W
         4096
                -4096 fff 105
   13
```

```
5632 fff 106
W
  13
        -1408
W
   13
         5760
                 -384 fff 107
W
   13
         5248
                 2432 fff 108
W
   13
        -4160
                 4032 fff 109
        -2560
                5248 fff 110
W
   13
W
   13
        5760
                 -384 fff 111
   13
         3136
                4864 fff 112
W
W
   13
         3072
                -4928 fff 113
   13
         2816
                -5056 fff 114
W
                -5760 fff 115
W
   13
         128
W
   13
         5632
                 1152 fff 116
W
   13
        -4608
                 3456 fff 117
        -5760
W
   13
                 192 fff 118
   13
         5632
                -1280 fff 119
W
W
   13
         5120
                 2688 fff 120
   13
         2944
                -4992 fff 121
W
         4736
                 3328 fff 122
   13
W
                -5760 fff 123
         -256
W
   13
W
   13
          256
                 5760 fff 124
W
   13
        -4224
                 3968 fff 125
        5504
                 1792 fff 126
W
   13
                 5632 fff 127
       -1280
   13
M
W
   13
        4736
                -3264 fff 128
   13
        -4608
                 3520 fff 129
W
                -2560 fff 130
W
   13
        -5248
        5632
                -1280 fff 131
W
   13
W
   13
        1408
                -5632 fff 132
   13
        -5760
                  128 fff 133
W
W
   13
        -5760
                  768 fff 134
   13
        -1152
                 5632 fff 135
W
W
   13
       -1280
                 5632 fff 136
   13
        -384
                -5760 fff 137
W
   13
        4864
                 3072 fff 138
                -4032 fff 139
        -4224
W
   13
        5632
                 1152 fff 140
W
   13
W
   13
        -5120
                -2688 fff 141
        -1984
W
   13
                -5504 fff 142
                -1792 fff 143
W
   13
        -5504
       -4992
                -2944 fff 144
W
   13
   13
        1920
                -5504 fff 145
                 5760 fff 146
W
   13
         -640
        5632
                -1280 fff 147
W
   13
                 4992 fff 148
   13
        2944
W
                 5120 fff 149
W
   13
        -2752
                 -640 fff 150
W
   13
        -5760
W
   13
        -4352
                -3904 fff 151
W
   13
        -512
                -5760 fff 152
W
   13
        -5184
                2560 fff 153
        5760
W
   13
                  384 fff 154
W
   13
        -5760
                  512 fff 155
                 2176 fff 156
        5376
   13
W
                  256 fff 157
W
   13
        -5760
         3968
                -4224 fff 158
W
   13
W
   13
         0
                -5760 fff 159
        1920
                 5440 fff 160
M
   13
W
   13
        -3328
                -4736 fff 161
   13
        -1280
                5632 fff 162
W
   13
        -3712
                -4480 fff 163
```

```
-4096 fff 164
W
  13
       -4096
W
   13
        -5248
                -2560 fff 165
                -5632 fff 166
W
   13
         1408
W
  13
        2176
                5376 fff 167
        4992
                -2944 fff 168
W
  13
                -2496 fff 169
W
  13
        5248
   13
        5632
                1280 fff 170
W
                4096 fff 171
W
   13
        4096
       -3840
   13
                -4352 fff 172
W
                2176 fff 173
W
   13
       -5376
        3392
   13
                 4736 fff 174
W
W
   13
        4864
                 3072 fff 175
   13
        4608
                 3456 fff 176
W
   13
       -2048
                5376 fff 177
W
W
  13
       -2176
                5376 fff 178
W
  13
        5376
                2176 fff 179
                -2688 fff 180
W
   13
        5120
                -4352 fff 181
        3840
W
   13
W
   13
       -2880
                -4992 fff 182
        3968
W
   13
                4224 fff 183
   13
       5632
                1152 fff 184
W
       -4992
                -2944 fff 185
  13
M
W
   13
       4992
                2944 fff 186
   13
       5504
                1792 fff 187
W
W
  13
       -5696
                1024 fff 188
                 512 fff 189
W
   13
       -5760
                1024 fff 190
W
   13
        5632
   13
         3712
                -4480 fff 191
W
W
   13
        5760
                 192 fff 192
W
   13
        2816
                 4992 fff 193
W
  13
       -4480
                3584 fff 194
  13
       -3328
                4736 fff 195
W
  13
         384
                -5760 fff 196
                3200 fff 197
W
   13
        -4800
        2176
                5376 fff 198
W
   13
W
   13
       -5632
               -1472 fff 199
W
   13
       -1152
                5632 fff 200
W
   13
       -4096
               -4160 fff 201
        -256
                5760 fff 202
W
   13
   13
       -3584
                4608 fff 203
                -3584 fff 204
W
   13
       -4480
       -3456
                -4736 fff 205
W
   13
                -2816 fff 206
   13
       -5056
W
                -3584 fff 207
W
   13
        -4608
   13
                -5760 fff 208
W
           0
   13
W
        -5248
                2432 fff 209
       -5760
W
   13
                 -576 fff 210
W
   13
        4864
                -3200 fff 211
                1536 fff 212
W
   13
        5568
W
   13
        -5760
                 -768 fff 213
                -5376 fff 214
        2304
W
   13
                 1920 fff 215
W
   13
        -5504
       -5696
                 1152 fff 216
W
   13
W
   13
        5760
                 -896 fff 217
        5440
                1920 fff 218
\Delta
   13
        2752
W
   13
                -5120 fff 219
   13
        1152
                5632 fff 220
W
                3712 fff 221
   13
       -4480
```

```
-5760 fff 222
\nabla \sqrt{1}
  13
         -896
W
   13
         3712
                -4480 fff 223
                -4352 fff 224
W
   13
        -3840
W
         576
                5760 fff 225
  13
         1984
                5440 fff 226
W
  13
        5760
                 896 fff 227
W
  13
   13
        5632
                1152 fff 228
W
                 3584 fff 229
W
   13
       -4608
   13
        1024
                 5696 fff 230
W
                 4608 fff 231
W
   13
        -3584
   13
        -704
                 5760 fff 232
W
        -5504
                -1920 fff 233
W
   13
        -128
                -5760 fff 234
W
   13
   13
         896
                5760 fff 235
W
W
   13
        5760
                 384 fff 236
   13
       -4480
                 3712 fff 237
W
                 5120 fff 238
   13
       -2688
W
        1280
                 5632 fff 239
W
   13
W
   13
       -5504
                 1728 fff 240
W
   13
         5760
                 -896 fff 241
  13
       -3968
                4224 fff 242
W
                -1408 fff 243
       -5632
  13
M
W
  13
       2304
                -5312 fff 244
   13
        -128
                5760 fff 245
W
W
   13
        1920
                5504 fff 246
                 3072 fff 247
W
   13
       -4928
W
   13
        -5248
                -2560 fff 248
   13
        4800
                -3200 fff 249
W
W
   13
        -5760
                 256 fff 250
   13
        5632
                -1536 fff 251
W
W
  13
       -4352
                 3840 fff 252
  13
       -5504
                -1984 fff 253
W
  13
       -1152
                5632 fff 254
                 3328 fff 255
        4736
W
   13
                -3712 fff 256
W
   13
        4352
                -5376 fff 257
W
   13
         2176
                4672 fff 258
W
   13
       -3456
                 640 fff 259
W
  13
       -5760
       -4864
                3072 fff 260
W
  13
   13
       -5632
                1280 fff 261
                 5760 fff 262
W
   13
         768
                -4032 fff 263
W
   13
        4160
                -4736 fff 264
   13
       -3456
W
                 3968 fff 265
W
   13
        -4224
        -3968
                 4224 fff 266
W
   13
W
   13
        -5760
                 -640 fff 267
W
   13
        -1152
                -5632 fff 268
W
  13
        3968
                4160 fff 269
        -4096
                4096 fff 270
W
  13
W
  13
        1920
                -5504 fff 271
                -4736 fff 272
W
  13
        -3328
S 26
         1024
                 5632 fff
W
  13
                             0
W
  13
        -4096
                -4096 fff
                             1
        -5504
                1920 fff
                             2
\Delta
  13
        5376
                             3
W
  13
                 2176 fff
  13
        -1664
                -5568 fff
W
                             4
        4544
  13
                3584 fff
```

```
W
  13
         5760
                  128 fff
W
   13
         3584
                -4544 fff
                              7
                 4480 fff
                              8
W
   13
        -3712
W
   13
        -5312
                 2304 fff
                              9
         384
                -5760 fff
                            10
W
   13
                4992 fff
W
   13
         2816
                            11
   13
        -4608
                 3584 fff
                            12
W
W
   13
        4736
                 3328 fff
                            13
   13
        3712
                 4480 fff
W
                            14
   13
        -5632
                 -1408 fff
                            15
W
W
   13
         2176
                  5376 fff
                             16
                 1920 fff
W
   13
        -5504
                            17
   13
        -4224
                 -3968 fff
W
                            18
   13
       -5760
                  640 fff
                            19
W
W
   13
        4864
                  3072 fff
                            20
W
   13
        4864
                  3072 fff
                            21
        5760
                  -960 fff
W
   13
                            22
                  2048 fff
         5376
                            23
W
   13
W
   13
        -5760
                  -256 fff
                             24
W
   13
         3200
                  4864 fff
                            25
M
   13
       -1792
                  5504 fff
                            26
        1792
                 5504 fff
W
   13
                            27
W
   13
       -5504
                -1664 fff
                            28
   13
        4992
                 2944 fff
                            29
W
W
   13
        -4352
                 -3840 fff
                            30
                 5504 fff
        1664
W
   13
                             31
W
   13
         -384
                 5760 fff
                             32
W
   13
         1152
                 -5632 fff
                             33
        -5184
W
   13
                 2560 fff
                             34
                  576 fff
                            35
W
   13
        5760
W
   13
         4992
                  2816 fff
                            36
   13
         4800
                  3200 fff
                            37
W
   13
         640
                 5760 fff
                            38
                 -4864 fff
         3136
                             39
W
   13
                -3968 fff
                            40
W
   13
         4224
                  5376 fff
W
   13
        -2048
                            41
        -1408
W
   13
                -5632 fff
                            42
        -4992
                2880 fff
W
   13
                            43
        -5760
                  0 fff
W
   13
                            44
   13
       -4992
                -2880 fff
                            45
                 5376 fff
W
   13
        2048
                            46
        4096
                 -4096 fff
W
   13
                            47
                  -64 fff
   13
       -5760
                            48
W
        -4288
                  3904 fff
W
   13
                            49
        -2496
   13
                 -5248 fff
                             50
W
W
   13
        2432
                 -5248 fff
                             51
                   960 fff
                             52
W
   13
        -5760
W
   13
        5760
                     0 fff
                            53
        5632
                 -1280 fff
W
   13
                             54
W
   13
        -2944
                 -4992 fff
                            55
                 -4992 fff
         3072
W
   13
                             56
                 -4736 fff
                             57
W
   13
         3392
   13
         3840
                 4288 fff
                             58
W
W
   13
         4224
                 -3968 fff
                             59
W
   13
        -5760
                -1024 fff
                             60
        -3328
                  4736 fff
W
   13
                             61
   13
        -5760
                  640 fff
                             62
W
        -256
                  5760 fff
   13
                            63
```

```
5504
                -1920 fff
ŢΛŢ
   13
                             64
W
   13
         1152
                 -5632 fff
                             65
                 -4864 fff
W
   13
        -3200
                             66
W
   13
         2048
                 -5376 fff
                             67
         5120
                -2688 fff
W
   13
                             68
                 -2944 fff
W
   13
        -4992
                             69
   13
        3392
                -4736 fff
                            70
W
W
   13
        -5632
                 1280 fff
                             71
   13
        -5632
                -1280 fff
                             72
W
                 3712 fff
   13
        -4480
                             73
W
W
   13
         -768
                 -5760 fff
                             74
                 -4864 fff
                             75
W
   13
        -3200
   13
        1792
                 5504 fff
                            76
W
   13
        -2368
                 -5248 fff
                            77
W
W
   13
        -5760
                 -768 fff
                            78
         -640
W
   13
                 -5760 fff
                            79
                 -5760 fff
W
   13
         1024
                            80
         5568
                 -1600 fff
W
   13
                            81
W
   13
         5760
                  -640 fff
                             82
W
   13
         4352
                 -3840 fff
                            83
   13
       -2048
                -5376 fff
                            84
W
        5760
                  896 fff
                            85
W
   13
W
   13
       -4736
                 3456 fff
                            86
   13
       -5248
                 2560 fff
W
                             87
W
   13
        2688
                 -5120 fff
                            88
                 -384 fff
W
   13
         5760
                             89
W
   13
         -128
                 5760 fff
                             90
W
   13
         5504
                 -1664 fff
                             91
W
   13
         5696
                  960 fff
                             92
W
   13
         -128
                 5760 fff
                             93
W
   13
       -4352
                 3840 fff
                             94
W
   13
        -2560
                 5248 fff
                             95
W
   13
        -4864
                 -3072 fff
                             96
                -3968 fff
                             97
        -4224
W
   13
        5760
                  -896 fff
                            98
W
   13
                5760 fff
W
   13
         -384
                            99
W
   13
        -5760
                  640 fff 100
        -3392
W
   13
                 4736 fff 101
       -1856
                -5504 fff 102
W
   13
   13
         704
                 5760 fff 103
        -5376
                 -2176 fff 104
W
   13
        1024
                -5696 fff 105
W
   13
                 -5248 fff 106
   13
        -2432
W
                 -5248 fff 107
W
   13
        -2432
   13
        5184
                 2560 fff 108
W
        -2496
W
   13
                 -5248 fff 109
   13
         -768
W
                 -5760 fff 110
W
   13
        -2944
                 -4992 fff 111
        5184
W
   13
                 2560 fff 112
        4864
W
   13
                 -3200 fff 113
                 -5760 fff 114
W
   13
         -448
                 -2496 fff 115
W
   13
        -5248
   13
        -4608
                 3584 fff 116
W
W
   13
         5696
                 1024 fff 117
W
   13
        -2176
                -5376 fff 118
W
   13
         832
                5760 fff 119
   13
        3136
                4864 fff 120
W
        -5760
                 256 fff 121
   13
```

```
5760 fff 122
ŢΛŢ
   13
         -128
W
   13
        -3840
                -4352 fff 123
        -5760
                 -128 fff 124
W
   13
W
   13
        -1920
                -5504 fff 125
        -5312
                 2304 fff 126
W
   13
        -1536
W
   13
                 5632 fff 127
   13
        3456
                -4608 fff 128
W
                5376 fff 129
W
   13
        -2304
   13
        1216
                 5632 fff 130
W
                 -5504 fff 131
        -1664
W
   13
   13
         5056
                 2816 fff 132
W
W
   13
         -768
                 -5760 fff 133
        -2432
                -5248 fff 134
W
   13
   13
        -5376
                2176 fff 135
W
W
   13
        -5760
                 -384 fff 136
W
   13
        -2304
                 5312 fff 137
                  2944 fff 138
   13
        -4992
W
                  0 fff 139
        -5760
W
   13
                 -4672 fff 140
W
   13
         3456
W
   13
         2048
                -5376 fff 141
       -1024
                 5632 fff 142
W
   13
                 3712 fff 143
   13
        4480
M
W
   13
         5120
                 2816 fff 144
                 5120 fff 145
W
   13
        -2816
W
   13
        -1920
                 -5504 fff 146
                 5760 fff 147
W
   13
          256
W
   13
         -128
                 -5760 fff 148
   13
         4160
                -4032 fff 149
W
W
   13
         4992
                -2944 fff 150
   13
         4224
                -3968 fff 151
W
W
   13
         3072
                 -4992 fff 152
   13
        1024
                -5760 fff 153
W
   13
         5632
                 1408 fff 154
                 2816 fff 155
        -4992
W
   13
                 3840 fff 156
W
   13
         4352
                -2560 fff 157
W
   13
         5120
W
   13
         1408
                -5632 fff 158
W
   13
         4736
                -3328 fff 159
         5504
                -1664 fff 160
W
   13
   13
        5760
                 -896 fff 161
                 2304 fff 162
W
   13
       -5248
        -2432
                 5248 fff 163
W
   13
                 5376 fff 164
   13
        -2048
W
                 -3584 fff 165
W
   13
        -4608
        -1408
                -5632 fff 166
W
   13
W
   13
        4480
                 3712 fff 167
W
   13
        5376
                 2048 fff 168
W
   13
        -2688
                 -5120 fff 169
                 -4992 fff 170
W
   13
        2944
W
   13
        -2368
                 5248 fff 171
                 -5248 fff 172
   13
        -2368
W
                 3648 fff 173
W
   13
        -4480
         5760
                 -640 fff 174
W
   13
W
   13
        -5120
                 -2688 fff 175
         4608
                 3456 fff 176
M
   13
W
   13
         5440
                 -1920 fff 177
         4480
                 3712 fff 178
W
   13
   13
         -640
                -5760 fff 179
```

```
-4096 fff 180
ŢΛŢ
  13
         4032
W
   13
        -4992
                -2880 fff 181
                  960 fff 182
W
   13
         5760
W
   13
         4352
                 3712 fff 183
         -256
                -5760 fff 184
W
   13
         5760
                  128 fff 185
W
   13
   13
         2048
                -5376 fff 186
                2688 fff 187
W
   13
         5120
   13
        1664
                 5504 fff 188
W
                 1984 fff 189
   13
W
        -5440
W
   13
        -3584
                 4608 fff 190
        -1024
W
   13
                -5760 fff 191
   13
        5376
                -2048 fff 192
W
   13
         4864
                 3072 fff 193
W
W
   13
         5120
                 2688 fff 194
W
   13
         5568
                 1536 fff 195
                 2560 fff 196
W
   13
        5248
                 5760 fff 197
         -128
W
   13
W
   13
        -3200
                -4864 fff 198
W
   13
         5632
                 1408 fff 199
   13
       -5696
                1024 fff 200
W
                -4736 fff 201
       -3328
   13
M
W
   13
       -4544
                -3584 fff 202
   13
       -5760
                  128 fff 203
W
W
   13
       -4480
                 3712 fff 204
        3328
                 4736 fff 205
W
   13
                 -640 fff 206
W
   13
         5760
   13
         3200
                -4800 fff 207
W
W
   13
         5632
                -1152 fff 208
W
   13
        -5632
                -1408 fff 209
W
   13
       -3456
                -4608 fff 210
   13
        4992
                -2816 fff 211
W
   13
        5312
                -2304 fff 212
                -3968 fff 213
         4224
W
   13
                -2560 fff 214
        -5248
W
   13
W
   13
         3200
                -4864 fff 215
W
   13
        -1408
                5632 fff 216
       -4736
W
   13
                 3392 fff 217
        5504
                -1664 fff 218
W
   13
   13
       -2432
                 5248 fff 219
                -5632 fff 220
W
   13
        -1536
                 4096 fff 221
W
   13
        4096
                 5312 fff 222
   13
        -2304
W
                -5632 fff 223
W
   13
        1536
                 2048 fff 224
   13
        -5440
W
W
   13
        -4864
                 3200 fff 225
        5632
W
   13
                -1536 fff 226
W
   13
        -5504
                -1664 fff 227
        -5760
W
   13
                 -384 fff 228
W
   13
        -5504
                -1920 fff 229
                -5248 fff 230
        2560
W
   13
                 2048 fff 231
W
   13
         5376
         2688
                 5120 fff 232
W
   13
W
   13
        -4224
                 3968 fff 233
        1664
                -5504 fff 234
\Delta
   13
                1088 fff 235
        -5696
W
   13
   13
        2368
                -5248 fff 236
W
   13
         640
                5760 fff 237
```

```
-256
                5760 fff 238
W
  13
W
   13
         768
                 5760 fff 239
W
   13
         1536
                -5632 fff 240
W
  13
        4608
                3520 fff 241
       -5760
                1024 fff 242
W
  13
W
  13
        2432
                -5248 fff 243
   13
       -5760
                -1024 fff 244
W
                -4224 fff 245
W
   13
        3968
   13
       5760
                -768 fff 246
W
                4480 fff 247
W
   13
        -3712
        -3584
   13
                -4544 fff 248
W
W
   13
        -5632
                -1600 fff 249
       -1408
                -5632 fff 250
W
   13
   13
      -3008
                4992 fff 251
W
W
  13
        5248
                2304 fff 252
W
  13
        5760
                 768 fff 253
                 -256 fff 254
   13
       5760
W
                5760 fff 255
        0
W
   13
W
   13
        -4992
                 2944 fff 256
W
   13
       -5568
                -1664 fff 257
  13
       -2496
                -5248 fff 258
W
        1920
               -5504 fff 259
  13
M
   13
         384
                5760 fff 260
   13
       5632
                1152 fff 261
W
W
   13
       4608
                3456 fff 262
                5632 fff 263
W
   13
       -1344
W
   13
        -3072
                4864 fff 264
   13
       -4992
                -2944 fff 265
W
W
   13
       5632
                1408 fff 266
  13
         576
                -5760 fff 267
W
W
   13
        5632
                1152 fff 268
  13
        5504
                -1792 fff 269
W
  13
        1344
                -5632 fff 270
                -5376 fff 271
        -2176
W
  13
                -2304 fff 272
W
  13
        5248
S 27
W
  13
        5760
                 768 fff
                           0
W
  13
        5056
                -2816 fff
                            1
                 -896 fff
                            2
W
  13
        5760
                            3
   13
        -192
                -5760 fff
                -5248 fff
W
  13
        2560
                            4
       -4480
                -3584 fff
W
   13
                            5
                 -512 fff
   13
        5760
                            6
W
                -5504 fff
                            7
W
   13
        1920
                5376 fff
         2112
W
   13
                            8
W
   13
         768
                -5760 fff
                            9
                           10
W
   13
        1152
                5632 fff
W
   13
        3968
                -4224 fff
                           11
                -5760 fff
W
   13
         256
                           12
W
   13
        -128
                -5760 fff
                           13
                 4608 fff
   13
        -3456
                           14
W
                -5376 fff
W
   13
        -2176
                           15
       -5632
                 1408 fff
W
   13
                           16
W
   13
        -256
                 5760 fff
                           17
         256
                 5760 fff
W
   13
                           18
W
   13
       -5632
                -1536 fff
                           19
   13
        -5568
               -1664 fff
W
                           20
   13
         0
                5760 fff
```

M	13	-5376	2048	fff	22
W	13	4864	-3200	fff	23
W	13	5760	-256	fff	24
W	13	1344	5632	fff	25
W	13	-768	5760	fff	26
	13				27
W		-5504	1792	fff	
M	13	-3200	4864	fff	28
M	13	5760	256	fff	29
M	13	-5760	0	fff	30
M	13	1280	-5632	fff	31
W	13	-1152	-5632	fff	32
W	13	4352	-3840	fff	33
W	13	-2560	-5248	fff	34
W	13	4224	3904	fff	35
M	13	-1792	5504	fff	36
M	13	1024	-5696	fff	37
M	13	3520	4608	fff	38
M	13	3008	-4992	fff	39
M	13	128	5760	fff	40
W	13	-896	5760	fff	41
W	13	-1536	5568	fff	42
W	13	4736	3200	fff	43
	13	-5760	256	fff	
W					44
M	13	5632	1280	fff	45
M	13	-896	-5760	fff	46
M	13	-4096	4096	fff	47
M	13	5248	-2560	fff	48
M	13	3584	-4608	fff	49
W	13	-5632	1152	fff	50
W	13	5760	384	fff	51
W	13	-2368	5248	fff	52
	13				
W		4544	3584	fff	53
M	13	-5760	512	fff	54
M	13	-4608	3584	fff	55
M	13	-2304	5376	fff	56
M	13	5760	512	fff	57
M	13	-5376	2304	fff	58
W	13	-5376	-2048	fff	59
W	13	-3840	-4352	fff	60
W	13	-3200	4800	fff	61
W	13	-1984	-5504	fff	62
	13				
W		4480	3584	fff	63
M	13	2560	-5248	fff	64
M	13	4992	2944	fff	65
M	13	-128	5760	fff	66
M	13	3712	-4480	fff	67
M	13	5632	-1344	fff	68
W	13	2176	5376	fff	69
W	13	-1024	-5760	fff	70
W	13	-5632	1408	fff	71
	13		1024		
W		-5760 5606		fff	72
M	13	-5696	1152	fff	73
M	13	4992	3008	fff	74
M	13	-3456	4672	fff	75
M	13	128	-5760	fff	76
W	13	-1280	5632	fff	77
W	13	3008	-4992	fff	78
W	13	4992	2880	fff	79
			_000		

```
5504
                -1664 fff
W
  13
                            80
W
   13
        -4992
                 3008 fff
                -3968 fff
W
   13
        4224
                            82
W
   13
        3648
                -4480 fff
                            83
        -3456
                4672 fff
W
  13
                            84
       -1536
                -5632 fff
W
   13
                            85
   13
       -4416
                3712 fff
W
W
   1.3
        5760
                 -384 fff
                            87
   13
       -3840
                -4352 fff
W
                            88
                5696 fff
   13
        -1024
W
                            89
W
   13
         4352
                -3840 fff
                            90
W
   13
         3840
                -4288 fff
                            91
   13
        5376
                 2048 fff
                            92
W
   13
        1088
                -5696 fff
                            93
W
W
   13
       -1920
                -5504 fff
                            94
W
   13
         896
                -5760 fff
                            95
         5760
                  384 fff
W
   13
                            96
        -4480
                -3648 fff
                            97
W
   13
W
   13
         3328
                -4736 fff
                            98
W
   13
         5760
                 384 fff
                            99
   13
        5120
                -2816 fff 100
W
                -5760 fff 101
W
   13
        -896
W
   13
       -3840
                4352 fff 102
   13
       -5376
                2176 fff 103
W
W
   13
       -1280
                -5632 fff 104
        3968
                 4224 fff 105
W
   13
        5760
W
   13
                 640 fff 106
   13
        -5504
                -1792 fff 107
W
W
   13
         128
                -5760 fff 108
        -5760
W
   13
                 -256 fff 109
W
   13
        4608
                 3456 fff 110
  13
        4224
                -3968 fff 111
W
  13
         -384
                -5760 fff 112
        3328
                -4736 fff 113
W
   13
                  512 fff 114
W
   13
        5760
W
   13
       -5504
                 1920 fff 115
W
   13
        1920
                 5504 fff 116
                5120 fff 117
W
   13
       -2688
        4736
                 3328 fff 118
W
   13
   13
       -4672
                -3456 fff 119
        2944
                4992 fff 120
W
   13
       -4992
                -3008 fff 121
W
   13
                -3328 fff 122
   13
       -4736
W
                 -384 fff 123
W
   13
        -5760
   13
        5440
                 1920 fff 124
W
W
   13
        -5376
                -2304 fff 125
W
   13
        5440
                -2048 fff 126
W
   13
        -5760
                 256 fff 127
                -1536 fff 128
W
   13
        5632
        -2688
W
   13
                5120 fff 129
                  0 fff 130
        -5760
W
   13
                -1024 fff 131
W
   13
         5696
   13
        -5376
                -2048 fff 132
W
W
   13
        5760
                  512 fff 133
W
   13
        5248
                 2432 fff 134
        -5760
W
   13
                  512 fff 135
   13
        1152
                -5696 fff 136
W
         5632
                1152 fff 137
   13
```

```
5632 fff 138
W
  13
         1408
W
   13
         3200
                 4864 fff 139
                 4160 fff 140
W
   13
         3968
W
   13
        -5440
                1984 fff 141
        -768
                -5760 fff 142
W
  13
                3200 fff 143
W
   13
        4864
   13
       -5760
                -896 fff 144
W
W
   13
        3584
                4608 fff 145
   13
        -3456
                4672 fff 146
W
                -5120 fff 147
         2688
W
   13
   13
        -4864
                 3072 fff 148
W
W
   13
        -2432
                -5248 fff 149
                -2176 fff 150
W
   13
       -5376
   13
        1280
                 5632 fff 151
W
W
   13
         768
                -5760 fff 152
W
   13
        -5760
                  768 fff 153
        5504
                1792 fff 154
   13
W
                 -256 fff 155
         5760
W
   13
W
   13
         1536
                 5568 fff 156
W
   13
         1920
                -5504 fff 157
       -2176
                5376 fff 158
W
   13
                 -256 fff 159
        5760
   13
M
   13
        4992
                -2944 fff 160
   13
                5504 fff 161
W
        1664
   13
                 -128 fff 162
W
       -5760
                 3072 fff 163
W
   13
        -4992
                 3200 fff 164
W
   13
         4864
   13
         4800
                -3200 fff 165
W
        -5632
W
   13
                1152 fff 166
   13
        5504
                -1792 fff 167
W
W
   13
       -4096
                -4096 fff 168
  13
        5376
                2048 fff 169
W
  13
        3712
                 4480 fff 170
                -3456 fff 171
        4672
W
   13
                 2432 fff 172
        5248
W
   13
                -1664 fff 173
W
   13
        -5568
       -2560
W
   13
                -5248 fff 174
                -5248 fff 175
W
   13
        2432
       -4096
                4096 fff 176
W
   13
   13
        5760
                 -512 fff 177
                -5632 fff 178
W
   13
        1472
        5760
                 128 fff 179
W
   13
                -5760 fff 180
   13
         -512
W
        0
                 5760 fff 181
W
   13
        -5760
                 -384 fff 182
W
   13
W
   13
        -512
                -5760 fff 183
         4352
W
   13
                 3840 fff 184
W
   13
         4608
                -3520 fff 185
         4864
                 3072 fff 186
W
   13
                 1920 fff 187
W
   13
         5504
                -5760 fff 188
   13
         640
W
                -5120 fff 189
W
   13
         2688
         1664
                5504 fff 190
W
   13
W
   13
        -5760
                  896 fff 191
        5632
                1216 fff 192
\Delta
   13
W
   13
         5248
                2432 fff 193
   13
        -4608
                3456 fff 194
W
        3840
   13
               -4352 fff 195
```

```
-3200 fff 196
W
  13
        4864
W
   13
        -5632
                1408 fff 197
                -5504 fff 198
W
   13
        -1920
W
   13
        5248
                -2560 fff 199
        5376
                -2176 fff 200
W
  13
        -576
               -5760 fff 201
W
   13
   13
       2944
                4992 fff 202
                -5632 fff 203
W
   13
        1536
   13
       -1408
                -5632 fff 204
W
                5760 fff 205
         512
W
   13
        -4736
   13
                -3456 fff 206
W
                2688 fff 207
W
   13
       -5120
   13
        5632
                1344 fff 208
W
   13
       -5504
                -1920 fff 209
W
W
   13
       4096
                -4096 fff 210
                -5760 fff 211
W
   13
        0
        5632
                1152 fff 212
W
   13
                4224 fff 213
       -3968
W
   13
W
   13
         192
                -5760 fff 214
        1152
W
   13
               -5632 fff 215
   13
       4672
               3456 fff 216
W
      -5760
                 512 fff 217
   13
M
W
   13
       4416
                3712 fff 218
   13
       -5056
                -2816 fff 219
W
W
   13
       -5760
                -256 fff 220
                -5504 fff 221
        1664
W
   13
W
   13
       -5632
                -1472 fff 222
   13
       -3968
                -4288 fff 223
W
W
   13
       2560
                -5248 fff 224
W
   13
       -5504
                1920 fff 225
W
   13
       2688
                -5120 fff 226
   13
       -4608
                -3584 fff 227
W
   13
        2560
                -5184 fff 228
                -4096 fff 229
        4096
W
   13
                -4096 fff 230
        4096
W
   13
W
   13
        1152
               -5632 fff 231
W
   13
       2560
                5248 fff 232
               -2688 fff 233
W
   13
       5120
      -5120
               -2688 fff 234
W
   13
   13
       -2816
                5056 fff 235
                -1664 fff 236
W
   13
        5504
        3456
                4672 fff 237
W
   13
                -3968 fff 238
   13
        4224
W
                -2048 fff 239
W
   13
        5376
        5760
                 640 fff 240
W
   13
W
   13
        4992
                -2944 fff 241
         3712
                -4480 fff 242
W
   13
W
   13
        5760
                 512 fff 243
                -5760 fff 244
W
   13
         0
        4864
W
   13
                3072 fff 245
                -256 fff 246
       -5760
W
   13
                -5504 fff 247
        1664
W
   13
         384
                -5760 fff 248
W
   13
W
   13
       -2304
                5312 fff 249
        1920
                -5504 fff 250
\Delta
   13
        5376
               -2176 fff 251
W
   13
   13
      -2816
                -4992 fff 252
W
       -5760
                768 fff 253
   13
```

```
5504 fff 254
W
  13
         1664
W
   13
         5504
                 1664 fff 255
                -5248 fff 256
W
   13
         2432
W
   13
         5248
                -2432 fff 257
                4608 fff 258
W
   13
       -3584
       -5248
                -2432 fff 259
W
   13
   13
         0
                 5760 fff 260
W
                -5760 fff 261
W
   13
         -640
   13
        -5120
                -2816 fff 262
W
                -3200 fff 263
   13
        4864
W
W
   13
        -2688
                 5120 fff 264
        4736
                -3328 fff 265
W
   13
                -4736 fff 266
W
   13
        -3328
   13
        4864
                -3200 fff 267
W
W
   13
       -2752
                -5120 fff 268
W
   13
        5376
                 2112 fff 269
       -5632
                 1472 fff 270
W
   13
                 5504 fff 271
       -1920
W
   13
W
   13
         4736
                 3328 fff 272
S 28
  13
         5760
                 -256 fff
W
                             Ω
                5760 fff
   13
         -640
                             1
W
   13
         3328
                 4736 fff
         5248
                 2304 fff
                             3
W
   13
                 3712 fff
W
   13
         4480
                             4
                -1664 fff
W
   13
         5504
                             5
W
   13
         896
                -5760 fff
                             6
W
   13
         4480
                 3712 fff
                             7
W
   13
        -1024
                 5696 fff
                             8
                             9
W
   13
       -4608
                 3456 fff
W
   13
       -5120
                -2816 fff
                            10
   13
        2304
                -5312 fff
                            11
W
   13
        -2560
                -5248 fff
                            12
                 5312 fff
        -2304
W
   13
                            13
                 1024 fff
       -5696
W
   13
                            14
W
   13
         3712
                -4480 fff
                            15
W
   13
        3200
                4800 fff
                            16
W
   13
        3072
                 4864 fff
                            17
                5760 fff
W
   13
        -384
                            18
   13
         4480
                 3584 fff
                            19
       -1792
                -5504 fff
W
   13
                            20
        3456
                -4672 fff
W
   13
                            21
                -2944 fff
   13
        4992
                            22
W
                -4736 fff
W
   13
        -3328
                            23
   13
         -640
                 5760 fff
W
                            24
W
   13
        -5504
                -1792 fff
                            25
        -1408
W
   13
                -5632 fff
                            26
W
   13
        -832
                -5760 fff
                            27
                -5504 fff
W
   13
        1664
                            28
W
   13
         5632
                 1344 fff
                            29
                -5760 fff
W
   13
         768
                            30
                 3584 fff
W
   13
         4480
                            31
   13
         5760
                  512 fff
W
                            32
W
   13
        -4608
                 3584 fff
                            33
W
        5760
                 -384 fff
                            34
   13
                 5504 fff
W
   13
        -1664
                            35
   13
        -2432
                 5248 fff
W
                            36
        1792
               -5504 fff
   13
                            37
```

```
13
        -2944
                 4992 fff
ŢΛŢ
                             38
                 -2304 fff
W
   13
        -5376
                             39
                  -768 fff
W
   13
        -5760
                             40
W
   13
        -3840
                 -4352 fff
                             41
   13
         4480
                 -3712 fff
W
                             42
        -3200
                 4864 fff
W
   13
                             43
   13
        -3840
                 -4352 fff
W
                             44
                 -4096 fff
W
   13
        4096
                             45
   13
         3456
                 4608 fff
                             46
W
                 -1152 fff
   13
                             47
W
         5632
W
   13
        -2560
                  5184 fff
                             48
                 -4992 fff
         2944
W
   13
                             49
   13
         4160
                 3968 fff
                             50
W
   13
        -5760
                  128 fff
                             51
W
W
   13
        -5120
                 -2688 fff
                             52
W
   13
        4224
                 3968 fff
                             53
        -4736
                 3328 fff
W
   13
                             54
                   896 fff
        -5760
                             55
W
   13
W
   13
        -3328
                 -4736 fff
                             56
W
   13
         2368
                  5248 fff
                             57
W
   13
        -3584
                  4480 fff
                             58
        -3584
                 -4480 fff
W
   13
                             59
W
   13
        -5248
                 2560 fff
                             60
   13
        -1792
                  5504 fff
W
                             61
W
   13
        4992
                 2944 fff
                             62
        -2560
                 -5248 fff
W
   13
                             63
W
   13
        -4480
                  3712 fff
                             64
W
   13
         5120
                 -2560 fff
                             65
W
   13
        -3200
                 -4864 fff
                             66
W
   13
        -1664
                 -5568 fff
                             67
W
   13
        2432
                 5248 fff
                             68
W
   13
        -3456
                  4608 fff
                             69
W
   13
        -5376
                 -2176 fff
                             70
                 -5120 fff
        -2816
W
   13
                             71
        -3072
                 -4928 fff
                             72
W
   13
W
   13
         5248
                 -2304 fff
                             73
W
   13
         5632
                 1152 fff
                             74
                 -2880 fff
                             75
W
   13
        -4992
       -4736
                 -3328 fff
W
   13
                             76
W
   13
        5760
                  384 fff
                             77
        4608
                  3520 fff
W
   13
                             78
                 -5760 fff
                             79
W
   13
         640
                 -5248 fff
W
   13
        -2432
                             80
         768
                  5760 fff
W
   13
                             81
   13
        -5632
                  1408 fff
                             82
W
W
   13
        -4736
                 -3328 fff
                             83
W
        -5760
   13
                  -768 fff
                             84
W
   13
        4992
                 2816 fff
                             85
        -4160
                  4032 fff
W
   13
                             86
W
   13
         4608
                 -3584 fff
                             87
                  5760 fff
W
   13
          384
                             88
                  3712 fff
W
   13
         4480
                             89
                 -3072 fff
   13
         4864
                             90
W
W
   13
        -3072
                 -4864 fff
                             91
W
   13
         2944
                 -4992 fff
                             92
         5632
                 -1280 fff
                             93
W
   13
   13
          5632
                 -1408 fff
                             94
W
         -704
                 5760 fff
   13
                             95
```

```
2176 fff
W
  13
       -5376
                            96
W
   13
         1024
                -5760 fff
                            97
W
   13
        -1408
                 5632 fff
                            98
W
  13
        2112
                5376 fff
                           99
        5504
                -1792 fff 100
W
  13
                -1408 fff 101
W
  13
        5632
   13
       -5376
                2240 fff 102
W
                5376 fff 103
W
   13
        2176
   13
       -5632
                1152 fff 104
W
        3200
                4736 fff 105
W
   13
   13
        -3840
                -4352 fff 106
W
W
   13
        -5760
                 -704 fff 107
        -4544
                 3584 fff 108
W
   13
        0
   13
                 5760 fff 109
W
W
   13
       -2944
                -4992 fff 110
   13
        5120
                -2752 fff 111
W
                -4352 fff 112
   13
        3840
W
                -3328 fff 113
        -4736
W
   13
W
   13
       -5760
                  896 fff 114
W
   13
        4224
                3968 fff 115
        5760
                 -128 fff 116
TΛ7
   13
                -5568 fff 117
   13
       -1664
M
W
   13
        -384
                5760 fff 118
   13
         256
                -5760 fff 119
W
   13
W
        -5760
                 320 fff 120
                -4160 fff 121
W
   13
        4032
W
   13
        -4736
                -3328 fff 122
   13
         5760
                    0 fff 123
W
   13
W
         3136
                -4864 fff 124
W
   13
        5184
                -2560 fff 125
W
   13
        4736
                 3392 fff 126
   13
        4992
                 2944 fff 127
W
   13
       -5120
                 2816 fff 128
                 5120 fff 129
        2560
W
   13
                 5376 fff 130
W
   13
       -2176
W
   13
         5760
                 -512 fff 131
W
   13
       -5120
                2688 fff 132
W
  13
        3584
                4480 fff 133
        3456
                -4672 fff 134
W
   13
   13
        3200
                4864 fff 135
                -5760 fff 136
W
   13
         512
        3648
                4480 fff 137
W
   13
                1152 fff 138
   13
       -5632
W
                -3456 fff 139
W
   13
        -4736
        5760
                  320 fff 140
W
   13
W
   13
        3712
                -4480 fff 141
W
   13
        -512
                5760 fff 142
W
   13
       -4352
                 3776 fff 143
         -256
                -5760 fff 144
W
   13
        3840
W
   13
                -4352 fff 145
                -3840 fff 146
W
   13
        4352
                 2176 fff 147
W
   13
         5376
       -1792
                 5504 fff 148
W
   13
W
   13
        5632
                 1408 fff 149
        -5760
                  0 fff 150
\Delta
   13
       -4416
                 3712 fff 151
W
   13
   13
       -1408
                5632 fff 152
W
        -5248
   13
                2560 fff 153
```

```
3072
                -4928 fff 154
W
  13
                -5504 fff 155
W
   13
        -1792
                 5120 fff 156
W
   13
        -2688
W
  13
        -1536
                5632 fff 157
       -5760
                 832 fff 158
W
  13
                -5248 fff 159
        2432
W
  13
   13
        3328
                4736 fff 160
W
W
   13
        5120
                2560 fff 161
   13
       -3968
                -4224 fff 162
W
                -5696 fff 163
W
   13
        -1088
        -5248
   13
                -2432 fff 164
W
                 4096 fff 165
W
   13
        4096
        5248
                -2560 fff 166
W
   13
   13
        3456
                -4608 fff 167
W
W
  13
       -1920
                5504 fff 168
W
  13
        -3968
                -4224 fff 169
        -1792
                -5504 fff 170
W
   13
                -1408 fff 171
        5632
W
   13
W
   13
         4352
                -3840 fff 172
W
   13
        5760
                 384 fff 173
        -512
                 5760 fff 174
W
   13
        -384
                -5760 fff 175
  13
M
W
   13
       -5632
                -1408 fff 176
   13
        4032
                -4160 fff 177
W
   13
W
       5760
                -384 fff 178
                4864 fff 179
W
   13
        -3200
W
   13
        -512
                -5760 fff 180
   13
        -2304
                -5376 fff 181
W
W
   13
       -1920
                5504 fff 182
  13
        4608
                 3456 fff 183
W
W
  13
       -1664
                -5504 fff 184
  13
        4224
                3968 fff 185
W
  13
        3840
                4288 fff 186
                 896 fff 187
         5760
W
   13
                -1024 fff 188
W
   13
         5696
W
   13
        5696
                -1024 fff 189
W
   13
        1280
                5632 fff 190
W
   13
        2048
                5376 fff 191
      -1024
                -5760 fff 192
W
   13
   13
       5760
                 -704 fff 193
                -4480 fff 194
W
   13
        3712
        -1920
                -5504 fff 195
W
   13
                5760 fff 196
   13
        -768
W
                5376 fff 197
W
   13
        -2176
        5376
                -2176 fff 198
W
   13
W
   13
         384
                5760 fff 199
        -5760
W
   13
                 -512 fff 200
W
   13
        -4480
                -3712 fff 201
        -768
                -5760 fff 202
W
  13
        5760
W
   13
                 -192 fff 203
                 5760 fff 204
W
   13
         -896
        -1792
                 5504 fff 205
W
   13
         5632
                -1408 fff 206
W
   13
W
   13
         5632
                1408 fff 207
         4992
                 2944 fff 208
\Delta
   13
         -640
                -5760 fff 209
W
   13
   13
         2816
                4992 fff 210
W
                    0 fff 211
   13
         5760
```

```
5504
                1920 fff 212
W
  13
W
   13
        -5760
                  896 fff 213
W
   13
         2176
                 5376 fff 214
W
  13
         5376
                -2048 fff 215
                -2432 fff 216
W
  13
        -5248
W
  13
        -896
                -5760 fff 217
   13
        1664
                -5504 fff 218
W
W
   13
        5760
                 192 fff 219
   13
        4352
                 3712 fff 220
W
                 -896 fff 221
W
   13
        -5760
   13
        -4928
                -3072 fff 222
W
                -1280 fff 223
W
   13
        -5632
        5120
                -2816 fff 224
W
   13
   13
       -5760
                 896 fff 225
W
W
   13
       -5632
                1152 fff 226
   13
        -5120
                 2688 fff 227
W
        -4736
                 3328 fff 228
   13
W
                -3072 fff 229
        4928
W
   13
W
   13
         5248
                 2432 fff 230
W
   13
        -5632
                 1280 fff 231
        5632
                -1408 fff 232
W
   13
        5120
                2816 fff 233
   13
M
W
   13
        4864
                3072 fff 234
   13
        5760
                 -896 fff 235
W
W
   13
        -5696
                -1152 fff 236
                 5760 fff 237
W
   13
         -128
W
   13
         1408
                 5632 fff 238
   13
         5504
                 1664 fff 239
W
W
   13
        3968
                -4224 fff 240
   13
        5760
                  640 fff 241
W
W
   13
       -2560
                -5184 fff 242
  13
        -5120
                 2752 fff 243
  13
W
        -1152
                 5632 fff 244
                  384 fff 245
        -5760
W
   13
                 5376 fff 246
        2176
W
   13
                -2560 fff 247
W
   13
        5184
W
   13
        2816
                5056 fff 248
W
   13
        -640
                5760 fff 249
       -4864
                 3200 fff 250
W
   13
   13
       5440
                -1984 fff 251
                5760 fff 252
W
   13
        -640
       -5632
                -1536 fff 253
W
   13
                -1536 fff 254
   13
       -5632
W
                -5760 fff 255
W
   13
        -1024
        -1408
                 5632 fff 256
W
   13
   13
W
        -2624
                -5184 fff 257
        5760
W
   13
                 -128 fff 258
W
   13
         832
                 5760 fff 259
                 2176 fff 260
W
   13
         5376
W
   13
        -5632
                 1408 fff 261
                 -768 fff 262
   13
        -5760
W
                 -640 fff 263
W
   13
         5760
        -1664
                 5504 fff 264
W
   13
W
   13
         3328
                 4736 fff 265
        -5504
                1664 fff 266
\Delta
   13
        -5760
W
   13
                  384 fff 267
   13
        4096
                4096 fff 268
W
         1152
                -5632 fff 269
   13
```

```
W 13
                 -3072 fff 270
         4864
                 -3968 fff 271
W
   13
         4224
                 -5632 fff 272
W
  13
         1472
S 29
  13
         5504
                 -1664 fff
W
                              0
                 -5760 fff
W
   13
         -256
                              1
   13
         4864
                 3200 fff
W
                  3072 fff
W
   13
         4928
                              3
   13
         3904
                  4224 fff
W
                              4
                  -832 fff
        -5760
                              5
W
   13
W
   13
          256
                  5760 fff
                              6
                              7
W
   13
         1408
                  5632 fff
                 2432 fff
        -5248
                              8
W
   13
   13
        4736
                 -3328 fff
                              9
W
W
   13
        5376
                 -2176 fff
                             10
W
   13
        -4096
                 -4160 fff
                             11
                 -4992 fff
W
   13
        -3072
                             12
                 -5120 fff
W
   13
        -2816
                             13
W
   13
         3264
                 4736 fff
                             14
         1536
W
   13
                 -5632 fff
                             15
   13
        -4032
                 -4224 fff
W
                             16
        -4736
                 3328 fff
   13
                             17
W
W
   13
        -3456
                 -4608 fff
                             18
   13
        -5376
                 -2176 fff
W
                             19
W
   13
        -2048
                 -5376 fff
                             20
                 3968 fff
W
   13
         4224
                             21
W
   13
         3712
                 -4480 fff
                             22
   13
        -3968
                 4224 fff
                             23
W
W
   13
        3200
                 -4864 fff
                             24
   13
         3520
                 -4608 fff
                             25
W
W
   13
       -3456
                 -4608 fff
                             26
   13
        -3712
                 4480 fff
                             27
W
   13
        5248
                 -2368 fff
                             28
                  3200 fff
        -4864
                             29
W
   13
                 -5440 fff
                             30
W
   13
        -2048
W
   13
         1920
                  5504 fff
                             31
                 -1536 fff
W
   13
         5632
                             32
                 -1600 fff
W
   13
        5568
                             33
        4224
                 -3968 fff
W
   13
                             34
   13
       -2048
                 -5376 fff
                             35
                 5376 fff
W
   13
         2176
                             36
        -2816
                 -5120 fff
W
   13
                             37
                 4352 fff
   13
         3840
                             38
W
         1408
                 -5632 fff
W
   13
                             39
   13
         5632
                 1280 fff
                             40
W
W
   13
        2688
                 -5120 fff
                             41
W
   13
        -3840
                 -4352 fff
                             42
W
   13
        4352
                 3840 fff
                             43
        -4736
                 3328 fff
W
   13
                             44
W
   13
        1280
                 -5632 fff
                             45
                 3328 fff
        -4736
W
   13
                             46
                  5760 fff
W
   13
         -576
                             47
   13
         2944
                 -4992 fff
W
                             48
W
   13
        -5760
                  -256 fff
                             49
         -640
                  5760 fff
                             50
\Delta
   13
         5632
W
   13
                 1280 fff
                             51
   13
        -4480
                 3584 fff
                             52
W
        2048
                 -5376 fff
   13
                             53
```

```
13
        -3968
                 4224 fff
                             54
W
W
   13
         3584
                 -4608 fff
                             55
         3968
                  4224 fff
W
   13
                             56
W
   13
         4352
                 -3776 fff
                             57
                 -2304 fff
W
   13
         5376
                             58
                 -4736 fff
                             59
W
   13
        -3328
   13
        -3584
                 -4608 fff
W
                             60
                 2944 fff
W
   13
         4992
                             61
   13
         3648
                 -4480 fff
                             62
W
                 -5504 fff
   13
                             63
W
         1664
                 -2368 fff
   13
         5248
                             64
W
        -4608
                 -3584 fff
W
   13
                             65
   13
         1664
                 -5568 fff
                             66
W
   13
        -3200
                 -4864 fff
                             67
W
W
   13
        -3520
                 4608 fff
                             68
W
   13
        2688
                 -5120 fff
                             69
         -768
                  5760 fff
                             70
W
   13
                  5632 fff
        -1152
W
   13
                             71
W
   13
         5376
                 -2176 fff
                             72
W
   13
        -3072
                  4864 fff
                             73
   13
        -1536
                 5632 fff
                             74
W
        -3968
                 -4224 fff
                             75
   13
M
W
   13
         -448
                 -5760 fff
                             76
   13
        5376
                 -2304 fff
                             77
W
W
   13
         3712
                 -4352 fff
                             78
                 -5248 fff
                             79
W
   13
        -2432
W
   13
        -2816
                  5120 fff
                             80
   13
         -768
                 -5760 fff
                             81
W
W
   13
        -3968
                 -4224 fff
                             82
   13
        5248
                  2368 fff
                             83
W
         512
W
   13
                 -5760 fff
                             84
   13
        -5504
                 1984 fff
                             85
   13
W
        -3968
                 -4224 fff
                             86
                 5376 fff
                             87
         2048
W
   13
                  4992 fff
                             88
W
   13
         2880
                 -1024 fff
W
   13
        -5760
                             89
W
   13
        -3840
                -4352 fff
                             90
        -3136
                 4864 fff
W
   13
                             91
        5632
                  1152 fff
W
   13
                             92
   13
         -768
                 -5760 fff
                             93
                 -5632 fff
W
   13
         1280
                             94
        -5632
                 -1408 fff
W
   13
                             95
                  5760 fff
   13
         896
                             96
W
         5248
                 -2560 fff
W
   13
                             97
   13
         1408
                 -5632 fff
                             98
W
        -5568
W
   13
                 1664 fff
                             99
                  3968 fff 100
        -4224
W
   13
W
   13
         5504
                  1792 fff 101
         5760
                  -640 fff 102
W
   13
W
   13
         5376
                  2048 fff 103
                 -4224 fff 104
W
   13
         3968
                 -4096 fff 105
W
   13
         4096
   13
        -1408
                  5632 fff 106
W
W
   13
         5760
                  -384 fff 107
W
   13
         5248
                  2432 fff 108
                 4032 fff 109
W
   13
        -4160
   13
        -2560
                 5248 fff 110
W
        5760
                  -384 fff 111
   13
```

```
3136
                4864 fff 112
W
  13
W
   13
         3072
                -4928 fff 113
W
   13
         2816
                -5056 fff 114
W
         128
                -5760 fff 115
  13
                1152 fff 116
W
  13
         5632
W
  13
       -4608
                3456 fff 117
   13
       -5760
                 192 fff 118
W
W
   13
        5632
                -1280 fff 119
   13
         5120
                2688 fff 120
W
                -4992 fff 121
         2944
W
   13
   13
         4736
                 3328 fff 122
W
        -256
W
   13
                -5760 fff 123
   13
         256
W
                5760 fff 124
   13
        -4224
W
                3968 fff 125
W
   13
        5504
                1792 fff 126
   13
        -1280
                5632 fff 127
W
        4736
                -3264 fff 128
   13
W
                 3520 fff 129
        -4608
W
   13
                -2560 fff 130
W
   13
        -5248
W
   13
        5632
                -1280 fff 131
        1408
                -5632 fff 132
TΛ7
   13
       -5760
                 128 fff 133
   13
M
W
   13
       -5760
                 768 fff 134
   13
                5632 fff 135
W
       -1152
   13
W
        -1280
                5632 fff 136
                -5760 fff 137
W
   13
        -384
        4864
W
   13
                3072 fff 138
   13
        -4224
                -4032 fff 139
W
W
   13
        5632
                1152 fff 140
   13
        -5120
                -2688 fff 141
W
W
   13
       -1984
                -5504 fff 142
  13
        -5504
                -1792 fff 143
W
  13
       -4992
                -2944 fff 144
        1920
                -5504 fff 145
W
   13
                 5760 fff 146
         -640
W
   13
                -1280 fff 147
W
   13
        5632
W
   13
        2944
                4992 fff 148
W
  13
       -2752
                5120 fff 149
       -5760
                 -640 fff 150
W
   13
   13
       -4352
                -3904 fff 151
                -5760 fff 152
W
   13
        -512
       -5184
                2560 fff 153
W
   13
                 384 fff 154
   13
        5760
W
                 512 fff 155
W
   13
        -5760
        5376
                 2176 fff 156
W
   13
W
   13
        -5760
                 256 fff 157
         3968
W
   13
                -4224 fff 158
W
   13
         0
                -5760 fff 159
        1920
W
   13
                5440 fff 160
W
   13
        -3328
                -4736 fff 161
                5632 fff 162
        -1280
W
   13
                -4480 fff 163
W
   13
        -3712
        -4096
                -4096 fff 164
W
   13
W
   13
        -5248
                -2560 fff 165
        1408
                -5632 fff 166
\Delta
   13
W
   13
        2176
                5376 fff 167
        4992
                -2944 fff 168
W
   13
   13
         5248
                -2496 fff 169
```

```
1280 fff 170
W
  13
        5632
W
   13
        4096
                 4096 fff 171
        -3840
               -4352 fff 172
W
   13
W
  13
       -5376
                2176 fff 173
        3392
                 4736 fff 174
W
  13
       4864
                3072 fff 175
W
   13
   13
        4608
                3456 fff 176
W
W
   13
       -2048
                5376 fff 177
   13
       -2176
                5376 fff 178
W
                 2176 fff 179
        5376
W
   13
                -2688 fff 180
   13
        5120
W
                -4352 fff 181
W
   13
        3840
       -2880
                -4992 fff 182
W
   13
   13
        3968
                4224 fff 183
W
W
   13
        5632
                1152 fff 184
W
   13
       -4992
                -2944 fff 185
                2944 fff 186
   13
        4992
W
        5504
                 1792 fff 187
W
   13
                1024 fff 188
W
   13
        -5696
W
   13
       -5760
                 512 fff 189
   13
       5632
                1024 fff 190
W
                -4480 fff 191
   13
        3712
M
W
   13
       5760
                 192 fff 192
       2816
   13
                4992 fff 193
W
W
   13
       -4480
                3584 fff 194
                4736 fff 195
W
   13
        -3328
W
   13
        384
                -5760 fff 196
   13
        -4800
                 3200 fff 197
W
W
   13
        2176
                5376 fff 198
   13
       -5632
                -1472 fff 199
W
W
   13
       -1152
                5632 fff 200
  13
       -4096
                -4160 fff 201
W
  13
        -256
                5760 fff 202
                4608 fff 203
       -3584
W
   13
                -3584 fff 204
W
   13
       -4480
W
   13
       -3456
                -4736 fff 205
W
   13
       -5056
                -2816 fff 206
       -4608
W
   13
                -3584 fff 207
         0
                -5760 fff 208
W
   13
   13
       -5248
                2432 fff 209
       -5760
                -576 fff 210
W
   13
                -3200 fff 211
W
   13
        4864
                1536 fff 212
   13
        5568
W
                 -768 fff 213
W
   13
       -5760
        2304
                -5376 fff 214
W
   13
W
   13
        -5504
                1920 fff 215
        -5696
W
   13
                1152 fff 216
W
   13
        5760
                 -896 fff 217
W
   13
        5440
                1920 fff 218
W
   13
        2752
                -5120 fff 219
                5632 fff 220
   13
        1152
W
                 3712 fff 221
W
   13
        -4480
         -896
                -5760 fff 222
W
   13
W
   13
         3712
                -4480 fff 223
       -3840
                -4352 fff 224
\Delta
   13
         576
                5760 fff 225
W
   13
   13
        1984
                5440 fff 226
W
         5760
                 896 fff 227
   13
```

```
1152 fff 228
W
  13
        5632
W
   13
        -4608
                 3584 fff 229
                 5696 fff 230
W
   13
         1024
W
  13
        -3584
                4608 fff 231
        -704
                5760 fff 232
W
  13
       -5504
               -1920 fff 233
W
  13
   13
        -128
                -5760 fff 234
W
                5760 fff 235
W
   1.3
         896
   13
        5760
                 384 fff 236
W
                 3712 fff 237
W
   13
        -4480
        -2688
   13
                 5120 fff 238
W
W
   13
        1280
                 5632 fff 239
       -5504
                1728 fff 240
W
   13
   13
        5760
                -896 fff 241
W
W
  13
       -3968
                4224 fff 242
  13
       -5632
                -1408 fff 243
W
                -5312 fff 244
   13
        2304
W
                5760 fff 245
         -128
W
   13
W
   13
         1920
                 5504 fff 246
W
   13
        -4928
                 3072 fff 247
  13
       -5248
                -2560 fff 248
W
        4800
                -3200 fff 249
  13
M
W
   13
       -5760
                 256 fff 250
   13
        5632
                -1536 fff 251
W
W
   13
       -4352
                3840 fff 252
                -1984 fff 253
W
   13
       -5504
W
   13
        -1152
                 5632 fff 254
   13
        4736
                 3328 fff 255
W
   13
W
        4352
                -3712 fff 256
   13
        2176
                -5376 fff 257
W
W
   13
       -3456
                4672 fff 258
  13
       -5760
                 640 fff 259
                 3072 fff 260
W
  13
        -4864
                 1280 fff 261
        -5632
W
   13
                 5760 fff 262
         768
W
   13
W
   13
         4160
                -4032 fff 263
W
   13
       -3456
               -4736 fff 264
                3968 fff 265
W
  13
       -4224
       -3968
                4224 fff 266
W
  13
  13
       -5760
                 -640 fff 267
                -5632 fff 268
W
  13
       -1152
        3968
                4160 fff 269
W
  13
                4096 fff 270
  13
        -4096
W
        1920
                -5504 fff 271
W
  13
        -3328
                -4736 fff 272
W
  13
S 30
W
  13
        1024
                5632 fff
                             0
W
  13
       -4096
                -4096 fff
        -5504
W
  13
                1920 fff
                             2
W
   13
        5376
                 2176 fff
                             3
                -5568 fff
W
        -1664
   13
                             4
                 3584 fff
W
   13
         4544
                             5
         5760
                  128 fff
                             6
W
   13
W
   13
         3584
                -4544 fff
                            7
        -3712
                 4480 fff
                             8
\Delta
  13
                2304 fff
        -5312
                            9
W
   13
   13
         384
                -5760 fff
W
                            10
                4992 fff
  13
         2816
```

```
W
  13
       -4608
                 3584 fff
                            12
W
   13
         4736
                 3328 fff
                            13
         3712
                 4480 fff
W
   13
                            14
W
   13
        -5632
                -1408 fff
                            15
   13
        2176
                5376 fff
W
                            16
   13
                1920 fff
W
       -5504
                            17
   13
       -4224
                -3968 fff
W
                            18
                  640 fff
W
   13
       -5760
                            19
   13
        4864
                 3072 fff
                            20
W
                 3072 fff
   13
        4864
W
                            21
W
   13
         5760
                 -960 fff
                            22
        5376
                 2048 fff
W
   13
                            23
                            24
   13
       -5760
                 -256 fff
W
   13
        3200
                 4864 fff
                            25
W
W
   13
       -1792
                 5504 fff
                            26
W
   13
        1792
                 5504 fff
                            27
       -5504
                -1664 fff
W
   13
                            28
        4992
                 2944 fff
   13
W
                            29
W
   13
       -4352
                -3840 fff
                            30
        1664
W
   13
                 5504 fff
                            31
M
   13
        -384
                 5760 fff
                            32
        1152
                -5632 fff
W
   13
                            33
W
   13
       -5184
                2560 fff
                            34
   13
        5760
                  576 fff
                            35
W
W
   13
        4992
                 2816 fff
                            36
         4800
                 3200 fff
W
   13
                            37
W
   13
         640
                 5760 fff
                            38
W
   13
         3136
                -4864 fff
                            39
W
   13
         4224
                -3968 fff
                            40
W
   13
        -2048
                 5376 fff
                            41
W
   13
       -1408
                -5632 fff
                            42
W
   13
        -4992
                2880 fff
                            43
W
   13
        -5760
                 0 fff
                            44
                -2880 fff
   13
        -4992
                            45
W
                 5376 fff
        2048
W
   13
                            46
W
   13
         4096
                -4096 fff
                            47
W
   13
        -5760
                  -64 fff
                            48
                 3904 fff
W
   13
       -4288
                            49
   13
       -2496
                -5248 fff
                            50
W
W
   13
        2432
                -5248 fff
                            51
                  960 fff
W
   13
       -5760
                            52
        5760
                    0 fff
W
   13
                            53
        5632
                -1280 fff
W
   13
                            54
                -4992 fff
W
   13
        -2944
                            55
        3072
   13
                -4992 fff
                            56
W
W
   13
        3392
                -4736 fff
                            57
W
        3840
   13
                 4288 fff
                            58
W
   13
        4224
                -3968 fff
                            59
       -5760
                -1024 fff
W
   13
                            60
W
   13
        -3328
                4736 fff
                            61
                  640 fff
        -5760
W
   13
                            62
         -256
                 5760 fff
W
   13
                            63
                -1920 fff
   13
         5504
W
                            64
W
   13
         1152
                -5632 fff
                            65
W
   13
        -3200
                -4864 fff
                            66
        2048
                -5376 fff
W
   13
                            67
   13
        5120
                -2688 fff
W
                            68
       -4992
                -2944 fff
   13
                            69
```

```
3392
                -4736 fff
                            70
W
   13
W
   13
        -5632
                 1280 fff
                            71
                -1280 fff
W
   13
        -5632
                            72
W
   13
        -4480
                 3712 fff
                            73
         -768
                -5760 fff
                            74
W
   13
        -3200
                -4864 fff
                            75
W
   13
   13
        1792
                 5504 fff
                            76
W
W
   13
        -2368
                 -5248 fff
                            77
   13
        -5760
                 -768 fff
                            78
W
                 -5760 fff
   13
         -640
                            79
W
                -5760 fff
   13
         1024
                            80
W
         5568
                 -1600 fff
W
   13
                            81
        5760
                 -640 fff
                            82
W
   13
   13
        4352
                 -3840 fff
                            83
W
W
   13
       -2048
                 -5376 fff
                            84
W
   13
        5760
                  896 fff
                            85
        -4736
                 3456 fff
W
   13
                            86
        -5248
                 2560 fff
W
   13
                            87
W
   13
         2688
                -5120 fff
                            88
         5760
W
   13
                 -384 fff
                            89
   13
         -128
                 5760 fff
                            90
W
        5504
                -1664 fff
W
   13
                            91
W
   13
        5696
                 960 fff
                            92
        -128
   13
                 5760 fff
                            93
W
   13
                            94
W
       -4352
                 3840 fff
                 5248 fff
W
   13
        -2560
                            95
W
   13
        -4864
                 -3072 fff
                            96
   13
        -4224
                -3968 fff
                            97
W
W
   13
        5760
                 -896 fff
                            98
   13
        -384
                 5760 fff
                           99
W
W
   13
       -5760
                 640 fff 100
   13
        -3392
                 4736 fff 101
W
   13
       -1856
                -5504 fff 102
                 5760 fff 103
         704
W
   13
        -5376
                 -2176 fff 104
W
   13
W
   13
         1024
                -5696 fff 105
W
   13
        -2432
                -5248 fff 106
       -2432
                -5248 fff 107
W
   13
        5184
                 2560 fff 108
W
   13
   13
        -2496
                -5248 fff 109
                -5760 fff 110
W
   13
        -768
        -2944
                -4992 fff 111
W
   13
                 2560 fff 112
   13
        5184
W
                 -3200 fff 113
W
   13
         4864
   13
         -448
                -5760 fff 114
W
   13
W
        -5248
                 -2496 fff 115
        -4608
W
   13
                 3584 fff 116
W
   13
        5696
                 1024 fff 117
        -2176
                 -5376 fff 118
W
   13
W
   13
         832
                 5760 fff 119
                 4864 fff 120
         3136
W
   13
                  256 fff 121
W
   13
        -5760
   13
         -128
                  5760 fff 122
W
W
   13
        -3840
                -4352 fff 123
W
   13
        -5760
                 -128 fff 124
        -1920
                -5504 fff 125
W
   13
   13
        -5312
                2304 fff 126
W
        -1536
                5632 fff 127
   13
```

```
3456
                -4608 fff 128
W
  13
W
   13
        -2304
                 5376 fff 129
W
   13
         1216
                 5632 fff 130
W
   13
        -1664
                -5504 fff 131
        5056
                 2816 fff 132
W
   13
W
   13
         -768
                -5760 fff 133
   13
       -2432
                -5248 fff 134
W
                 2176 fff 135
W
   13
        -5376
   13
        -5760
                 -384 fff 136
W
        -2304
                 5312 fff 137
W
   13
   13
        -4992
                  2944 fff 138
W
W
   13
        -5760
                     0 fff 139
        3456
                 -4672 fff 140
W
   13
   13
         2048
                 -5376 fff 141
W
W
   13
        -1024
                 5632 fff 142
   13
        4480
                 3712 fff 143
W
                 2816 fff 144
   13
         5120
W
                 5120 fff 145
W
   13
        -2816
W
   13
        -1920
                 -5504 fff 146
W
   13
          256
                 5760 fff 147
         -128
                -5760 fff 148
W
   13
         4160
                -4032 fff 149
   13
M
W
   13
         4992
                -2944 fff 150
         4224
                 -3968 fff 151
W
   13
W
   13
         3072
                 -4992 fff 152
                 -5760 fff 153
W
   13
         1024
W
   13
         5632
                 1408 fff 154
   13
        -4992
                  2816 fff 155
W
W
   13
         4352
                 3840 fff 156
   13
         5120
                 -2560 fff 157
W
W
   13
         1408
                 -5632 fff 158
   13
         4736
                 -3328 fff 159
W
   13
         5504
                 -1664 fff 160
                  -896 fff 161
         5760
W
   13
                 2304 fff 162
W
   13
        -5248
W
   13
        -2432
                 5248 fff 163
W
   13
        -2048
                 5376 fff 164
W
   13
        -4608
                -3584 fff 165
       -1408
                -5632 fff 166
W
   13
   13
        4480
                 3712 fff 167
                 2048 fff 168
W
   13
         5376
        -2688
                -5120 fff 169
W
   13
                -4992 fff 170
   13
        2944
W
                 5248 fff 171
W
   13
        -2368
        -2368
                 -5248 fff 172
W
   13
W
   13
        -4480
                 3648 fff 173
         5760
W
   13
                 -640 fff 174
W
   13
        -5120
                 -2688 fff 175
W
   13
         4608
                 3456 fff 176
         5440
                 -1920 fff 177
W
   13
                 3712 fff 178
W
   13
         4480
                 -5760 fff 179
W
   13
         -640
         4032
                 -4096 fff 180
W
   13
W
   13
        -4992
                 -2880 fff 181
         5760
                  960 fff 182
\Delta
   13
         4352
W
   13
                  3712 fff 183
         -256
                 -5760 fff 184
W
   13
                  128 fff 185
   13
         5760
```

```
2048
                -5376 fff 186
W
  13
W
   13
         5120
                 2688 fff 187
                 5504 fff 188
W
   13
         1664
W
  13
        -5440
                1984 fff 189
        -3584
                 4608 fff 190
W
  13
                -5760 fff 191
        -1024
W
  13
   13
        5376
                -2048 fff 192
                 3072 fff 193
W
   13
         4864
   13
         5120
                 2688 fff 194
W
                 1536 fff 195
W
   13
         5568
W
   13
         5248
                 2560 fff 196
W
   13
         -128
                 5760 fff 197
        -3200
                -4864 fff 198
W
   13
   13
        5632
                1408 fff 199
W
W
   13
       -5696
                1024 fff 200
W
   13
       -3328
                -4736 fff 201
        -4544
                -3584 fff 202
W
   13
                  128 fff 203
        -5760
W
   13
W
   13
        -4480
                 3712 fff 204
        3328
W
   13
                 4736 fff 205
   13
        5760
                 -640 fff 206
W
        3200
                -4800 fff 207
W
   13
W
   13
        5632
                -1152 fff 208
   13
       -5632
                -1408 fff 209
W
                -4608 fff 210
W
   13
       -3456
                -2816 fff 211
W
   13
        4992
                -2304 fff 212
W
   13
         5312
   13
        4224
                -3968 fff 213
W
W
   13
        -5248
                -2560 fff 214
W
   13
        3200
                -4864 fff 215
W
   13
       -1408
                5632 fff 216
  13
       -4736
                 3392 fff 217
W
  13
        5504
                -1664 fff 218
        -2432
                 5248 fff 219
W
   13
                -5632 fff 220
W
   13
        -1536
W
   13
         4096
                 4096 fff 221
       -2304
W
   13
                 5312 fff 222
        1536
W
   13
                -5632 fff 223
       -5440
                2048 fff 224
W
   13
   13
       -4864
                 3200 fff 225
                -1536 fff 226
W
   13
        5632
       -5504
                -1664 fff 227
W
   13
                 -384 fff 228
   13
       -5760
W
                -1920 fff 229
W
   13
        -5504
        2560
                -5248 fff 230
W
   13
W
   13
        5376
                 2048 fff 231
W
   13
        2688
                 5120 fff 232
W
   13
       -4224
                 3968 fff 233
W
   13
        1664
                -5504 fff 234
W
   13
        -5696
                 1088 fff 235
                -5248 fff 236
        2368
W
   13
                 5760 fff 237
W
   13
         640
         -256
                 5760 fff 238
W
   13
W
   13
         768
                 5760 fff 239
W
         1536
                -5632 fff 240
   13
W
   13
         4608
                 3520 fff 241
   13
        -5760
                1024 fff 242
W
        2432
   13
                -5248 fff 243
```

```
-1024 fff 244
W
  13
       -5760
W
   13
         3968
                -4224 fff 245
                 -768 fff 246
W
   13
         5760
W
  13
        -3712
                4480 fff 247
                -4544 fff 248
W
  13
       -3584
       -5632
                -1600 fff 249
W
  13
   13
       -1408
                -5632 fff 250
W
                4992 fff 251
W
   13
       -3008
   13
        5248
                 2304 fff 252
W
        5760
                 768 fff 253
W
   13
                 -256 fff 254
W
   13
         5760
                 5760 fff 255
W
   13
        0
       -4992
                2944 fff 256
W
   13
   13
       -5568
                -1664 fff 257
W
W
  13
       -2496
                -5248 fff 258
W
  13
        1920
                -5504 fff 259
                 5760 fff 260
W
   13
         384
        5632
                 1152 fff 261
W
   13
W
   13
         4608
                 3456 fff 262
W
   13
        -1344
                 5632 fff 263
  13
       -3072
                 4864 fff 264
W
       -4992
                -2944 fff 265
  13
M
        5632
W
  13
                1408 fff 266
  13
         576
                -5760 fff 267
W
W
  13
        5632
                1152 fff 268
                -1792 fff 269
W
   13
        5504
W
   13
         1344
                -5632 fff 270
W
   13
        -2176
                -5376 fff 271
                -2304 fff 272
W
  13
         5248
S 31
W
  13
         5760
                 768 fff
                             0
  13
         5056
                -2816 fff
                             1
W
  13
         5760
                 -896 fff
                             2
                -5760 fff
         -192
                             3
W
   13
         2560
                -5248 fff
W
   13
                             4
W
   13
       -4480
                -3584 fff
                             5
                 -512 fff
W
   13
        5760
                             6
                            7
W
  13
        1920
                -5504 fff
         2112
                5376 fff
                             8
W
  13
   13
         768
                -5760 fff
                            9
                5632 fff
W
   13
        1152
                           10
                -4224 fff
         3968
W
   13
                            11
                -5760 fff
   13
         256
                            12
W
                -5760 fff
W
   13
         -128
                            13
        -3456
                4608 fff
W
   13
                            14
W
   13
        -2176
                -5376 fff
                           15
        -5632
W
   13
                1408 fff
                           16
W
   13
        -256
                5760 fff
                           17
                5760 fff
W
   13
         256
                            18
        -5632
W
   13
                -1536 fff
                            19
                -1664 fff
W
   13
        -5568
                            20
                 5760 fff
W
   13
         0
                            21
        -5376
                 2048 fff
W
   13
                            22
W
   13
        4864
                -3200 fff
                            23
        5760
                 -256 fff
\Delta
   13
                            24
                5632 fff
W
   13
        1344
                           25
   13
        -768
                5760 fff
W
                            26
        -5504
                1792 fff
   13
                           27
```

```
13
        -3200
                 4864 fff
                             28
ŢΛŢ
W
   13
         5760
                  256 fff
                             29
        -5760
                   0 fff
W
   13
                             30
W
   13
         1280
                 -5632 fff
                             31
   13
                 -5632 fff
W
        -1152
                             32
         4352
                 -3840 fff
W
   13
                             33
   13
        -2560
                 -5248 fff
W
                 3904 fff
W
   13
         4224
                             35
   13
        -1792
                 5504 fff
                             36
W
         1024
                 -5696 fff
   13
                             37
W
W
   13
         3520
                 4608 fff
                             38
         3008
                 -4992 fff
W
   13
                             39
   13
         128
                  5760 fff
                             40
W
   13
         -896
                  5760 fff
                             41
W
W
   13
       -1536
                  5568 fff
                             42
W
   13
        4736
                  3200 fff
                             43
        -5760
                   256 fff
W
   13
                             44
        5632
                  1280 fff
                             45
W
   13
W
   13
         -896
                 -5760 fff
                             46
W
   13
        -4096
                  4096 fff
                             47
M
   13
        5248
                 -2560 fff
                             48
        3584
                -4608 fff
W
   13
                             49
W
   13
       -5632
                 1152 fff
                             50
   13
        5760
                  384 fff
W
                             51
                             52
W
   13
        -2368
                 5248 fff
                  3584 fff
W
   13
         4544
                             53
W
   13
        -5760
                  512 fff
                             54
W
   13
        -4608
                  3584 fff
                             55
W
   13
        -2304
                  5376 fff
                             56
W
   13
        5760
                  512 fff
                             57
W
   13
       -5376
                  2304 fff
                             58
W
   13
        -5376
                 -2048 fff
                             59
W
   13
        -3840
                 -4352 fff
                             60
                  4800 fff
        -3200
W
   13
                             61
                 -5504 fff
        -1984
                             62
W
   13
W
   13
         4480
                  3584 fff
                             63
W
   13
         2560
                -5248 fff
                             64
         4992
                 2944 fff
W
   13
                             65
         -128
                 5760 fff
W
   13
                             66
   13
         3712
                 -4480 fff
                             67
                 -1344 fff
W
   13
         5632
                             68
        2176
                 5376 fff
W
   13
                             69
       -1024
                 -5760 fff
W
   13
                             70
                  1408 fff
W
   13
        -5632
                             71
   13
        -5760
                  1024 fff
                             72
W
W
   13
        -5696
                  1152 fff
                             73
        4992
                             74
W
   13
                  3008 fff
W
   13
        -3456
                  4672 fff
                             75
         128
                 -5760 fff
W
   13
                             76
W
   13
        -1280
                 5632 fff
                             77
                 -4992 fff
         3008
                             78
W
   13
                  2880 fff
                             79
W
   13
         4992
   13
         5504
                 -1664 fff
                             80
W
W
   13
        -4992
                  3008 fff
                             81
W
   13
         4224
                 -3968 fff
                             82
         3648
                 -4480 fff
W
   13
                             83
   13
        -3456
                 4672 fff
W
        -1536
                 -5632 fff
   13
                             85
```

```
3712 fff
W
  13
        -4416
                            86
W
   13
         5760
                 -384 fff
                            87
                -4352 fff
W
   13
        -3840
                            88
W
   13
        -1024
                 5696 fff
                            89
         4352
                -3840 fff
                            90
W
   13
                -4288 fff
W
   13
         3840
                            91
   13
         5376
                 2048 fff
W
                            92
                -5696 fff
W
   13
        1088
                            93
   13
        -1920
                -5504 fff
                            94
W
                -5760 fff
   13
                            95
W
         896
W
   13
         5760
                  384 fff
                            96
                -3648 fff
        -4480
W
   13
                            97
        3328
                -4736 fff
                            98
W
   13
   13
        5760
                  384 fff
                           99
W
W
   13
        5120
                -2816 fff 100
W
   13
         -896
                -5760 fff 101
                 4352 fff 102
W
   13
        -3840
                 2176 fff 103
        -5376
W
   13
W
   13
        -1280
                -5632 fff 104
        3968
W
   13
                4224 fff 105
   13
         5760
                 640 fff 106
W
       -5504
                -1792 fff 107
W
   13
W
   13
         128
                -5760 fff 108
   13
        -5760
                 -256 fff 109
W
W
   13
        4608
                 3456 fff 110
                -3968 fff 111
W
   13
         4224
W
   13
         -384
                -5760 fff 112
W
   13
         3328
                -4736 fff 113
W
   13
         5760
                 512 fff 114
W
   13
        -5504
                 1920 fff 115
W
   13
        1920
                 5504 fff 116
   13
       -2688
                 5120 fff 117
W
   13
        4736
                 3328 fff 118
                -3456 fff 119
        -4672
W
   13
                 4992 fff 120
        2944
W
   13
W
   13
        -4992
                -3008 fff 121
W
   13
        -4736
               -3328 fff 122
W
   13
       -5760
                -384 fff 123
        5440
                1920 fff 124
W
   13
   13
        -5376
                -2304 fff 125
                -2048 fff 126
W
   13
        5440
        -5760
                 256 fff 127
W
   13
                -1536 fff 128
   13
        5632
W
                 5120 fff 129
W
   13
        -2688
        -5760
                     0 fff 130
W
   13
   13
W
        5696
                -1024 fff 131
        -5376
                -2048 fff 132
W
   13
W
   13
        5760
                 512 fff 133
        5248
W
   13
                 2432 fff 134
                  512 fff 135
W
   13
        -5760
                -5696 fff 136
        1152
W
   13
                 1152 fff 137
W
   13
         5632
         1408
                 5632 fff 138
W
   13
W
   13
         3200
                 4864 fff 139
W
         3968
                 4160 fff 140
   13
        -5440
W
   13
                1984 fff 141
   13
        -768
                -5760 fff 142
W
         4864
   13
                3200 fff 143
```

```
-896 fff 144
W
  13
       -5760
W
   13
         3584
                 4608 fff 145
                 4672 fff 146
W
   13
        -3456
W
   13
        2688
                -5120 fff 147
       -4864
                 3072 fff 148
W
  13
                -5248 fff 149
       -2432
W
  13
   13
       -5376
                -2176 fff 150
W
                5632 fff 151
W
   13
        1280
   13
         768
                -5760 fff 152
W
                 768 fff 153
        -5760
W
   13
W
   13
         5504
                 1792 fff 154
W
   13
         5760
                 -256 fff 155
        1536
                 5568 fff 156
W
   13
   13
        1920
                -5504 fff 157
W
W
   13
       -2176
                5376 fff 158
W
   13
        5760
                 -256 fff 159
                -2944 fff 160
W
   13
        4992
        1664
                 5504 fff 161
W
   13
        -5760
W
   13
                 -128 fff 162
W
   13
       -4992
                 3072 fff 163
        4864
                 3200 fff 164
W
   13
        4800
                -3200 fff 165
   13
M
W
   13
       -5632
                1152 fff 166
   13
        5504
                -1792 fff 167
W
W
   13
       -4096
                -4096 fff 168
        5376
                 2048 fff 169
W
   13
                 4480 fff 170
W
   13
         3712
   13
         4672
                -3456 fff 171
W
W
   13
        5248
                 2432 fff 172
W
   13
       -5568
                -1664 fff 173
W
   13
       -2560
                -5248 fff 174
  13
        2432
                -5248 fff 175
W
  13
        -4096
                4096 fff 176
                 -512 fff 177
        5760
W
   13
                -5632 fff 178
        1472
W
   13
W
   13
        5760
                  128 fff 179
W
   13
        -512
                -5760 fff 180
W
  13
         0
                5760 fff 181
       -5760
                 -384 fff 182
W
   13
   13
         -512
                -5760 fff 183
                 3840 fff 184
         4352
W
   13
                -3520 fff 185
W
   13
         4608
                 3072 fff 186
   13
         4864
W
                 1920 fff 187
W
   13
         5504
         640
                -5760 fff 188
W
   13
W
   13
         2688
                -5120 fff 189
W
   13
        1664
                5504 fff 190
W
   13
        -5760
                 896 fff 191
W
   13
        5632
                 1216 fff 192
W
   13
         5248
                 2432 fff 193
                 3456 fff 194
W
   13
        -4608
                -4352 fff 195
W
   13
         3840
         4864
                -3200 fff 196
W
   13
W
   13
        -5632
                 1408 fff 197
        -1920
                -5504 fff 198
\Delta
   13
        5248
                -2560 fff 199
W
   13
   13
         5376
                -2176 fff 200
W
         -576
   13
                -5760 fff 201
```

```
2944
                4992 fff 202
W
  13
W
   13
         1536
                -5632 fff 203
W
   13
        -1408
                -5632 fff 204
W
  13
         512
                5760 fff 205
        -4736
                -3456 fff 206
W
  13
       -5120
                2688 fff 207
W
  13
   13
        5632
                1344 fff 208
W
                -1920 fff 209
W
   13
       -5504
   13
        4096
                -4096 fff 210
W
                -5760 fff 211
W
   13
         0
W
   13
         5632
                1152 fff 212
        -3968
W
   13
                 4224 fff 213
         192
                -5760 fff 214
W
   13
   13
        1152
                -5632 fff 215
W
W
   13
        4672
                3456 fff 216
   13
       -5760
                 512 fff 217
W
                 3712 fff 218
   13
        4416
W
                -2816 fff 219
        -5056
W
   13
W
   13
       -5760
                 -256 fff 220
W
   13
        1664
                -5504 fff 221
   13
       -5632
                -1472 fff 222
W
       -3968
                -4288 fff 223
  13
M
W
   13
        2560
                -5248 fff 224
  13
       -5504
                1920 fff 225
W
  13
W
        2688
                -5120 fff 226
                -3584 fff 227
W
   13
        -4608
W
   13
         2560
                -5184 fff 228
   13
         4096
                -4096 fff 229
W
W
   13
         4096
                -4096 fff 230
   13
        1152
                -5632 fff 231
W
W
   13
        2560
                5248 fff 232
  13
        5120
                -2688 fff 233
W
  13
       -5120
                -2688 fff 234
                5056 fff 235
        -2816
W
   13
                -1664 fff 236
W
   13
         5504
W
   13
         3456
                 4672 fff 237
W
   13
         4224
                -3968 fff 238
                -2048 fff 239
W
  13
        5376
         5760
                 640 fff 240
W
  13
   13
         4992
                -2944 fff 241
                -4480 fff 242
W
   13
         3712
         5760
                 512 fff 243
W
   13
                -5760 fff 244
   13
         0
W
                 3072 fff 245
W
   13
        4864
        -5760
   13
                 -256 fff 246
W
   13
W
        1664
                -5504 fff 247
         384
W
   13
                -5760 fff 248
W
   13
        -2304
                5312 fff 249
                -5504 fff 250
W
   13
        1920
W
   13
        5376
                -2176 fff 251
                -4992 fff 252
   13
        -2816
W
                 768 fff 253
W
   13
        -5760
         1664
                 5504 fff 254
W
   13
W
   13
        5504
                 1664 fff 255
        2432
                -5248 fff 256
\Delta
   13
        5248
                -2432 fff 257
W
   13
   13
      -3584
                4608 fff 258
W
       -5248
               -2432 fff 259
   13
```

M	13	0	5760	fff	260
W	13	-640	-5760	fff	261
W	13	-5120	-2816	fff	262
W	13	4864	-3200	fff	263
W	13	-2688	5120	fff	264
W	13	4736	-3328	fff	265
W	13	-3328	-4736	fff	266
W	13	4864	-3200	fff	267
W	13	-2752	-5120	fff	268
W	13	5376	2112	fff	269
W	13	-5632	1472	fff	270
W	13	-1920	5504	fff	271
M	13	4736	3328	fff	272