

**Схема мозаичного вязания
«Покрывало с абстрактным узором»
Размер 299x449**



Автор: Елена Шишкина

ВК: https://vk.com/mosaic_crochet

Telegram-канал: https://t.me/mosaic_crochet_channel

Официальный сайт: <https://mosaic-crochet.ru>

На сайте вы можете создать собственную схему из почти любого изображения, расставить крестики на готовой схеме, сгенерировать текстовое описание, преобразовать схему в удобный формат. Поддерживается работа со схемами для вязания и по прямой, и из центра (в том числе для гобеленовых схем).

Страница схемы: <https://mosaic-crochet.ru/schemas/018e3ba6-5589-4521-8c7c-19b205f132cf>

На сайте вы можете скачать схему в удобном формате, повернуть ее, расставить или убрать крестики, попробовать схему в других цветах.

Доступные версии схемы: вафельная, вафельная из центра, гобеленовая, гобеленовая из центра, перевернутая гобеленовая, перевернутая гобеленовая из центра, жаккард

Поддержать автора:

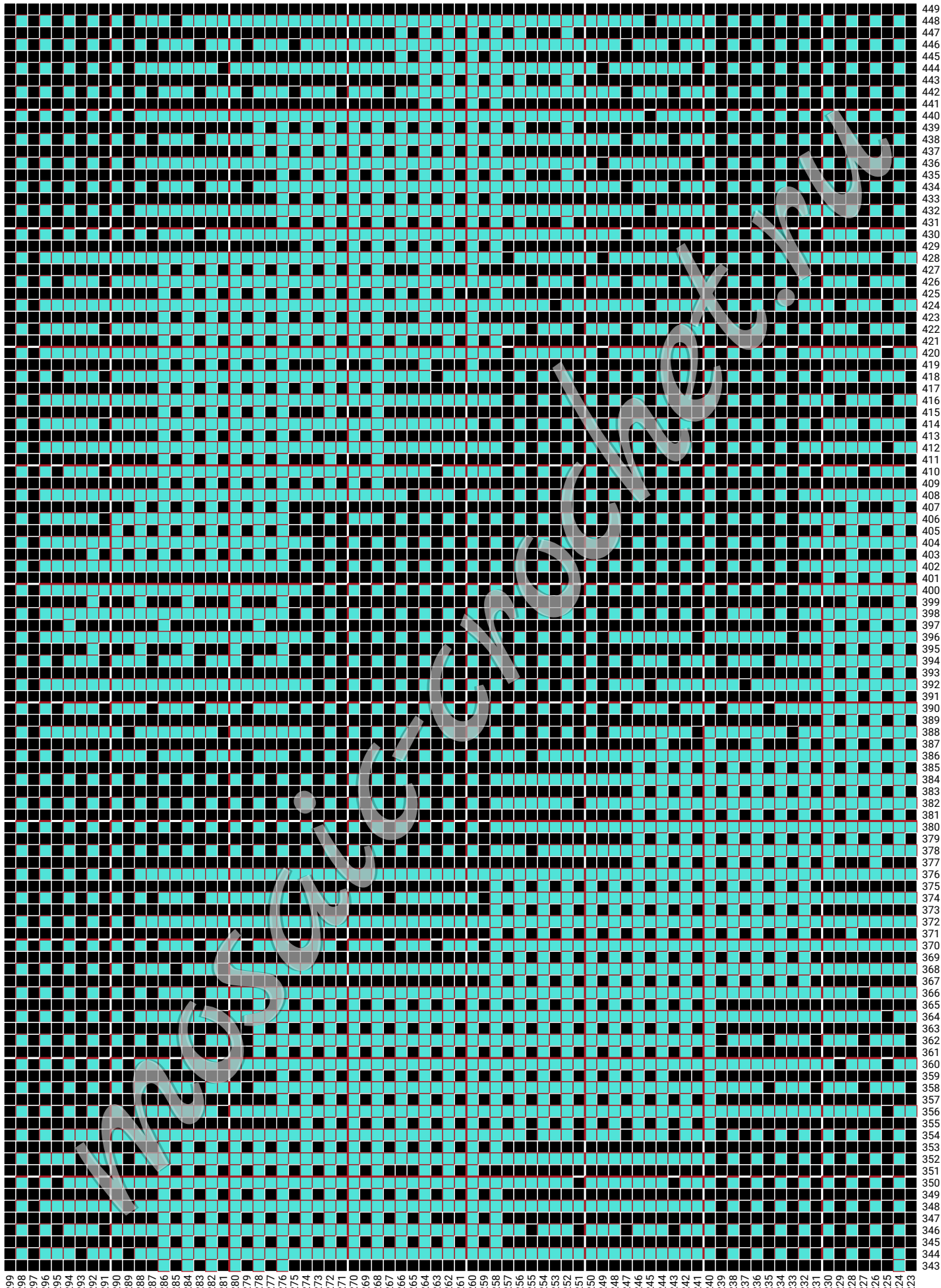
В ВК: https://vk.com/donut/mosaic_crochet

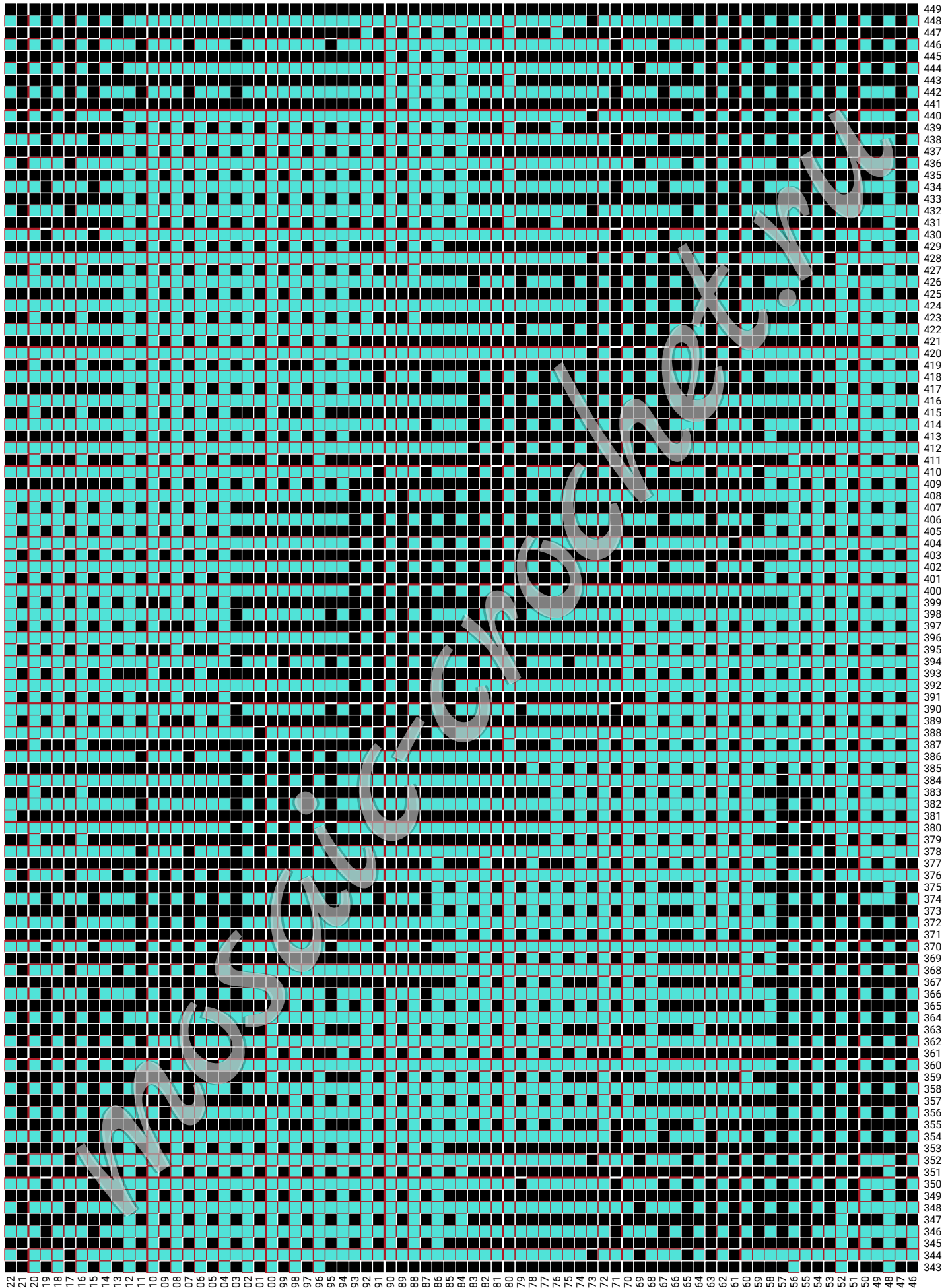
На Бусты: <https://boosty.to/mosaic-crochet>

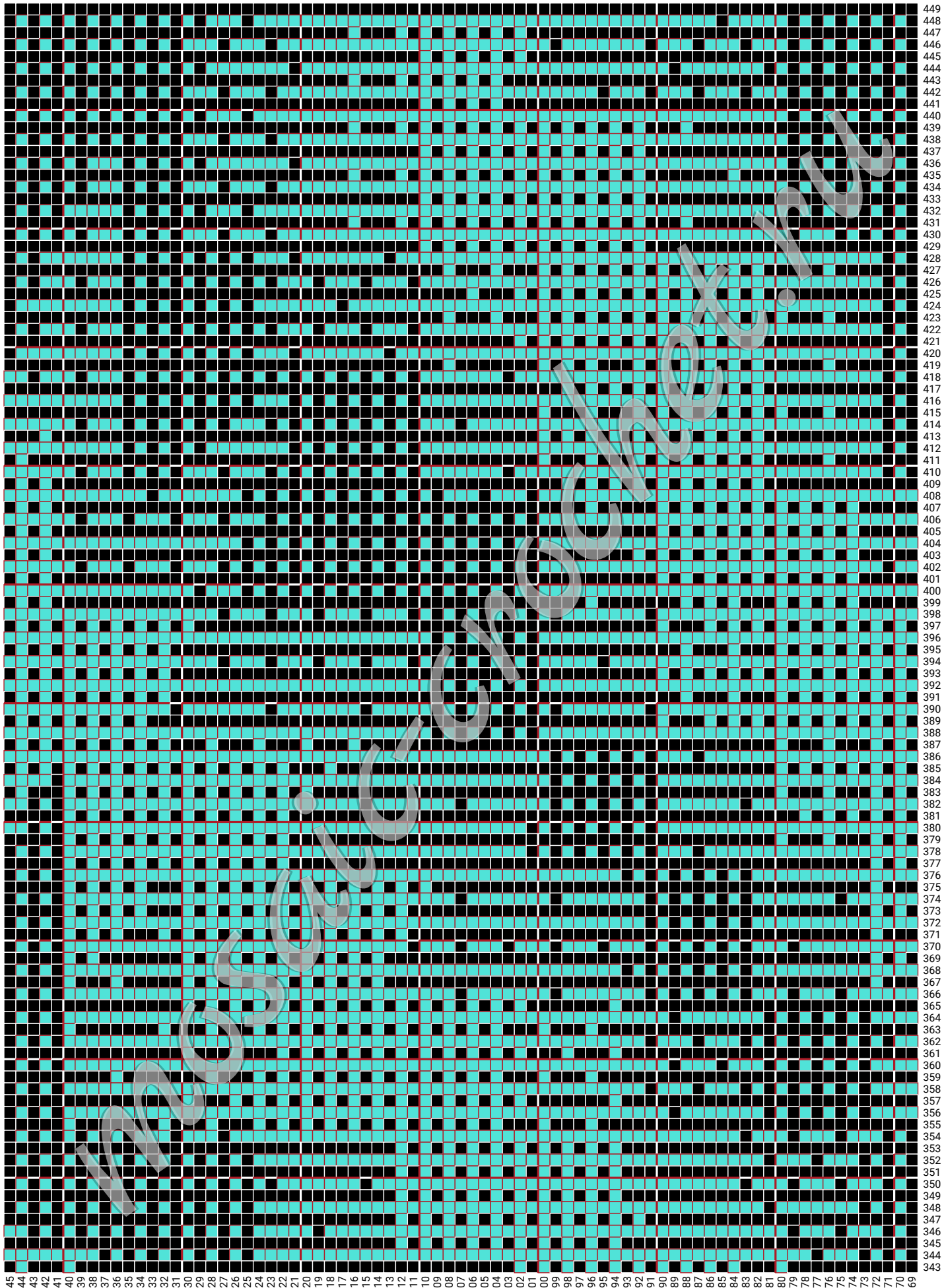
Для платных подписчиков доступен закрытый чат в Телеграмме, расширенные возможности генератора схем (поддержка гобеленовых схем и схем из центра), а также эксклюзивные обучающие материалы по работе со схемами

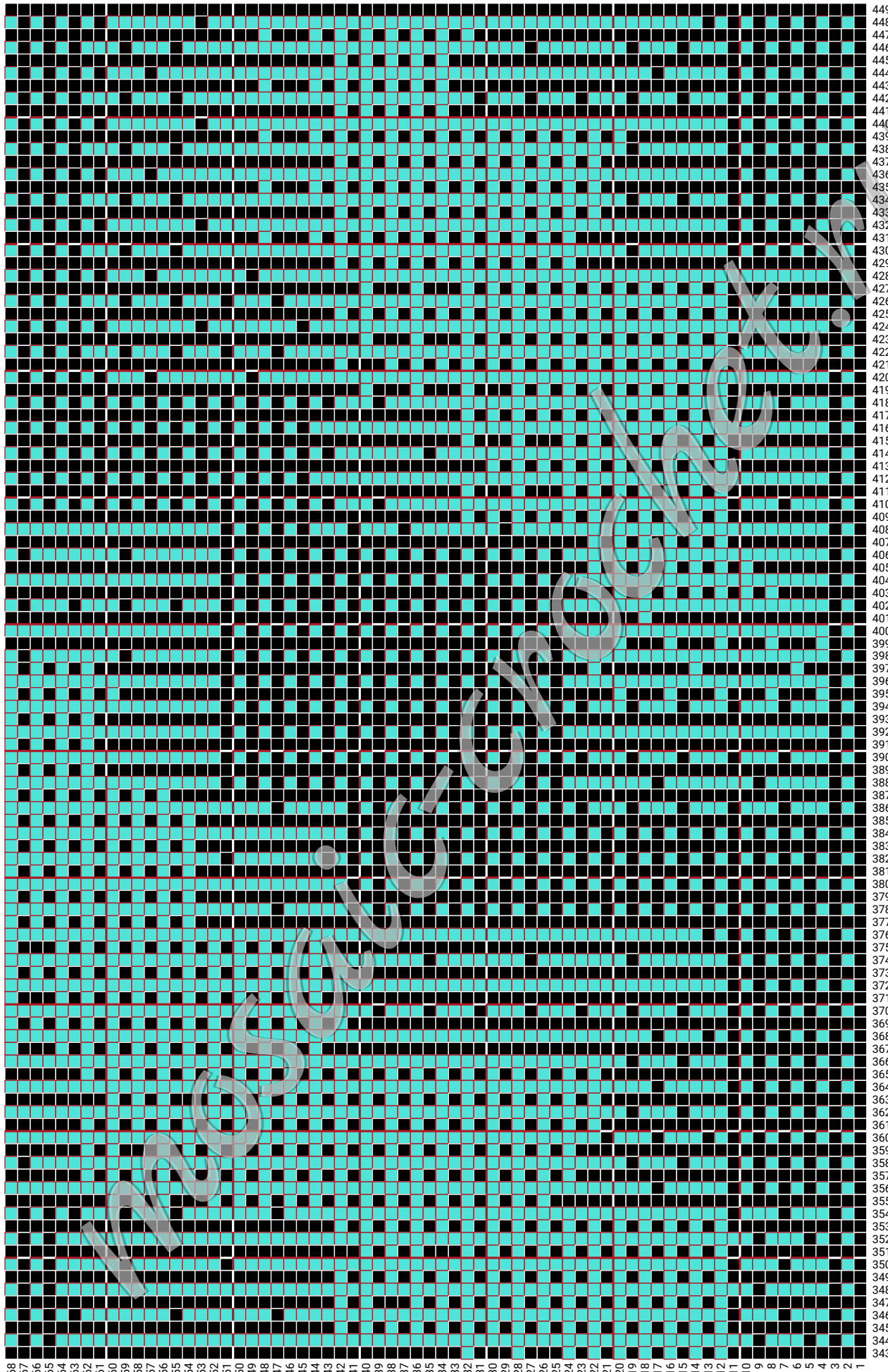
Раскладка страниц схемы для склеивания после печати



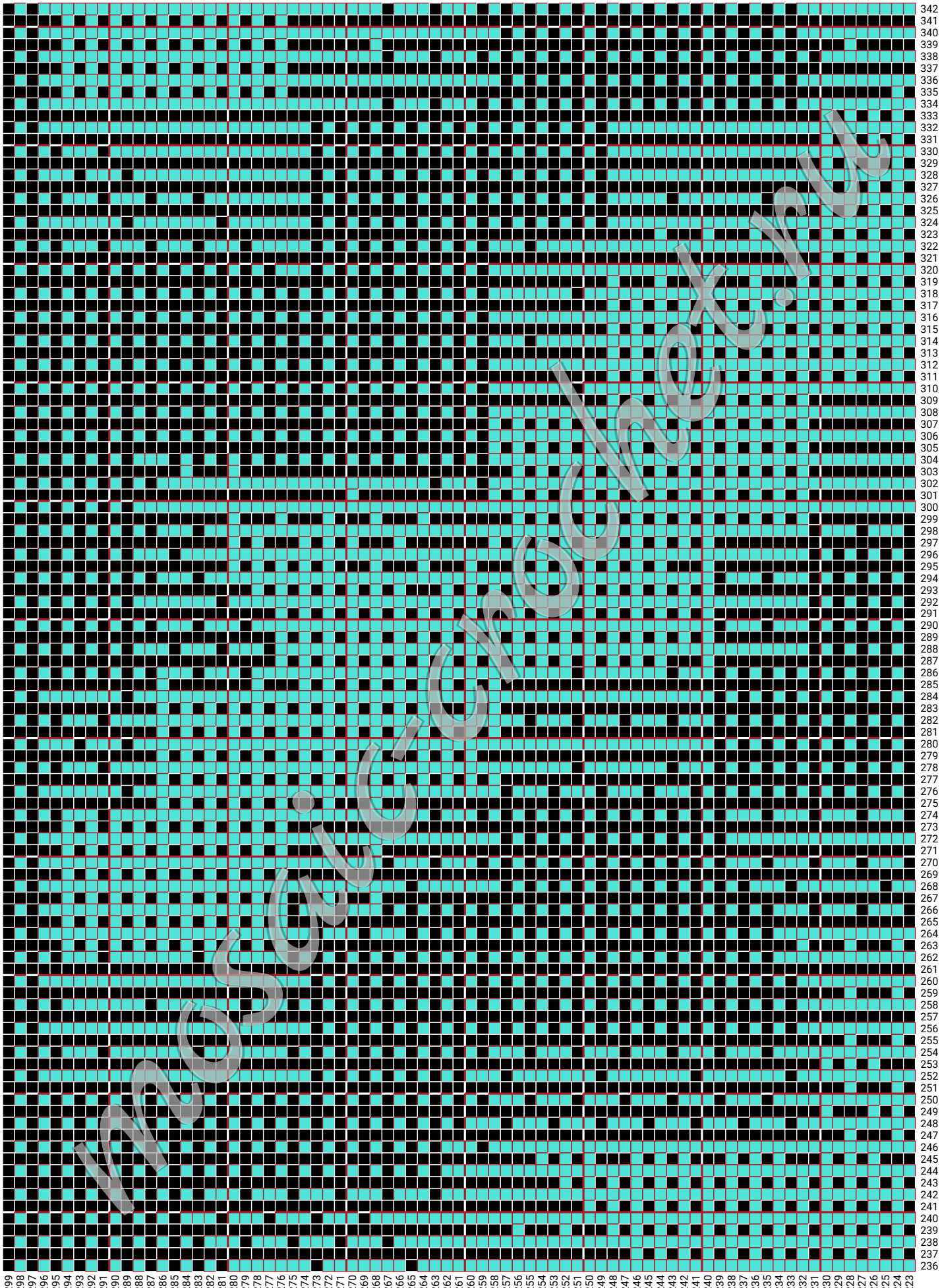


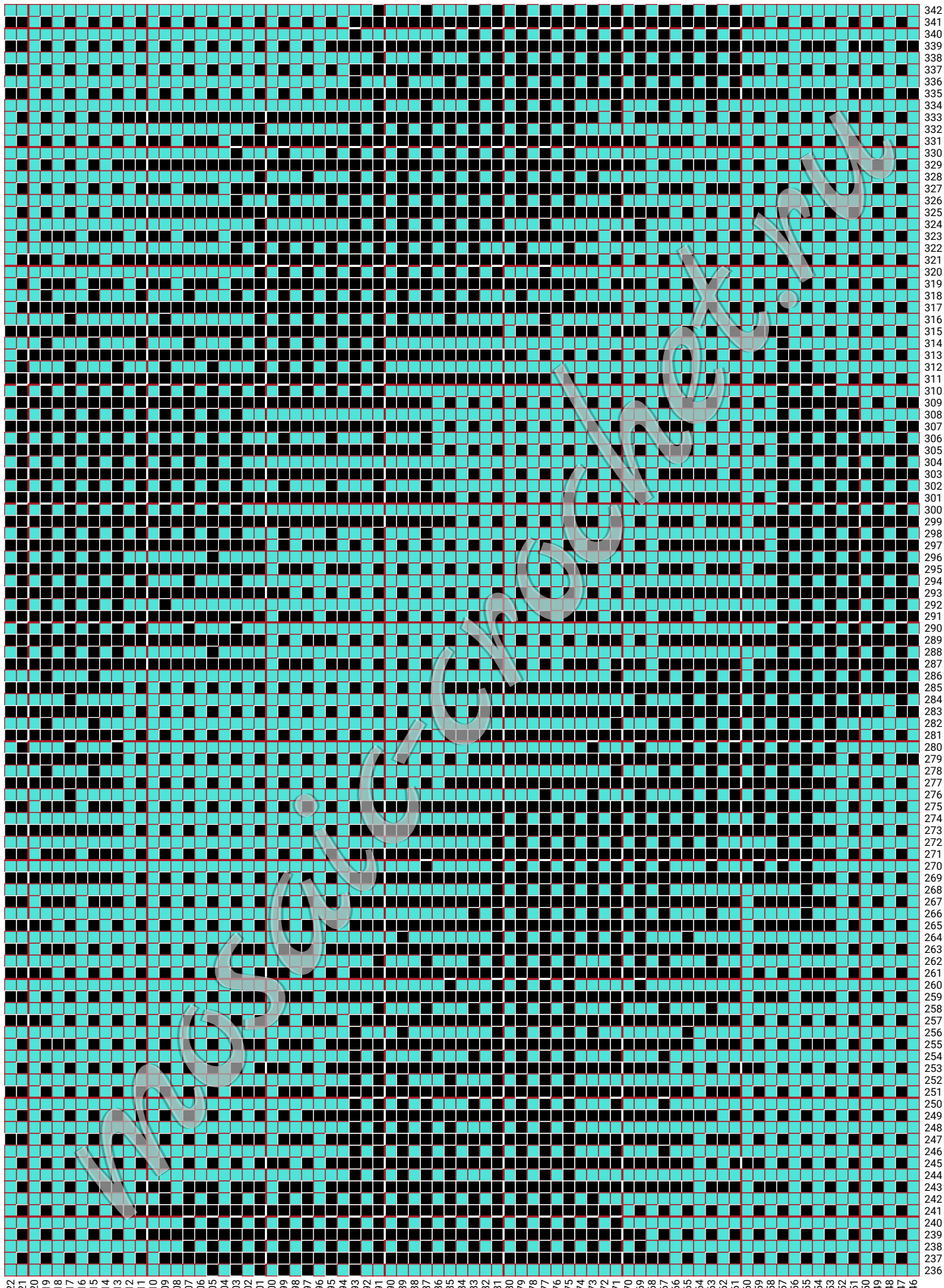


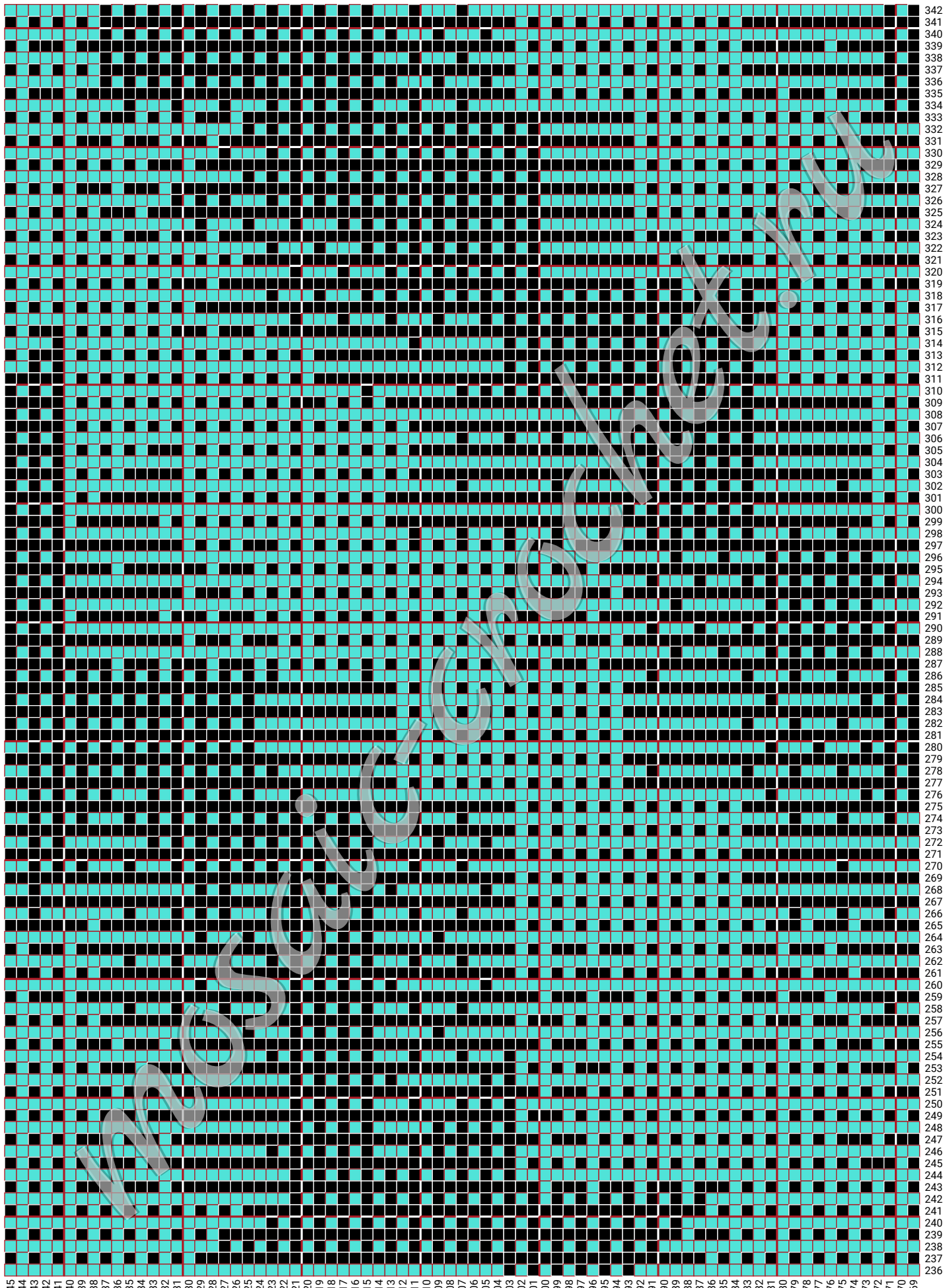




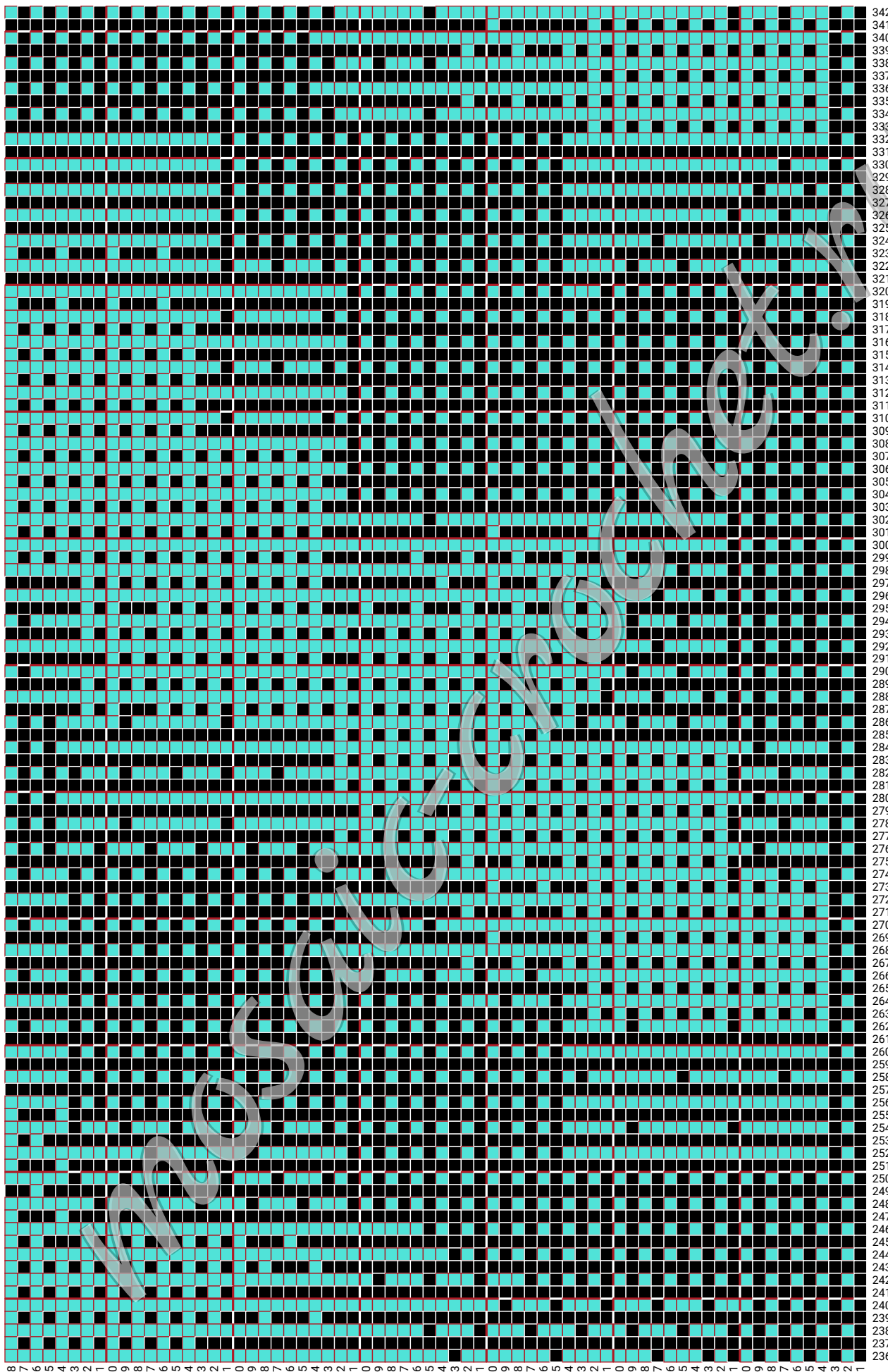
68
67
66
64
63
62
61
60
59
58
57
56
55
54
53
52
51
50
49
48
47
46
45
44
43
42
41
40
39
38
37
36
35
34
33
32
31
30
29
28
27
26
25
24
23
22
21
20
19
18
17
16
15
14
13
12
11
10
9
8
7
6
5
4
3
2
1

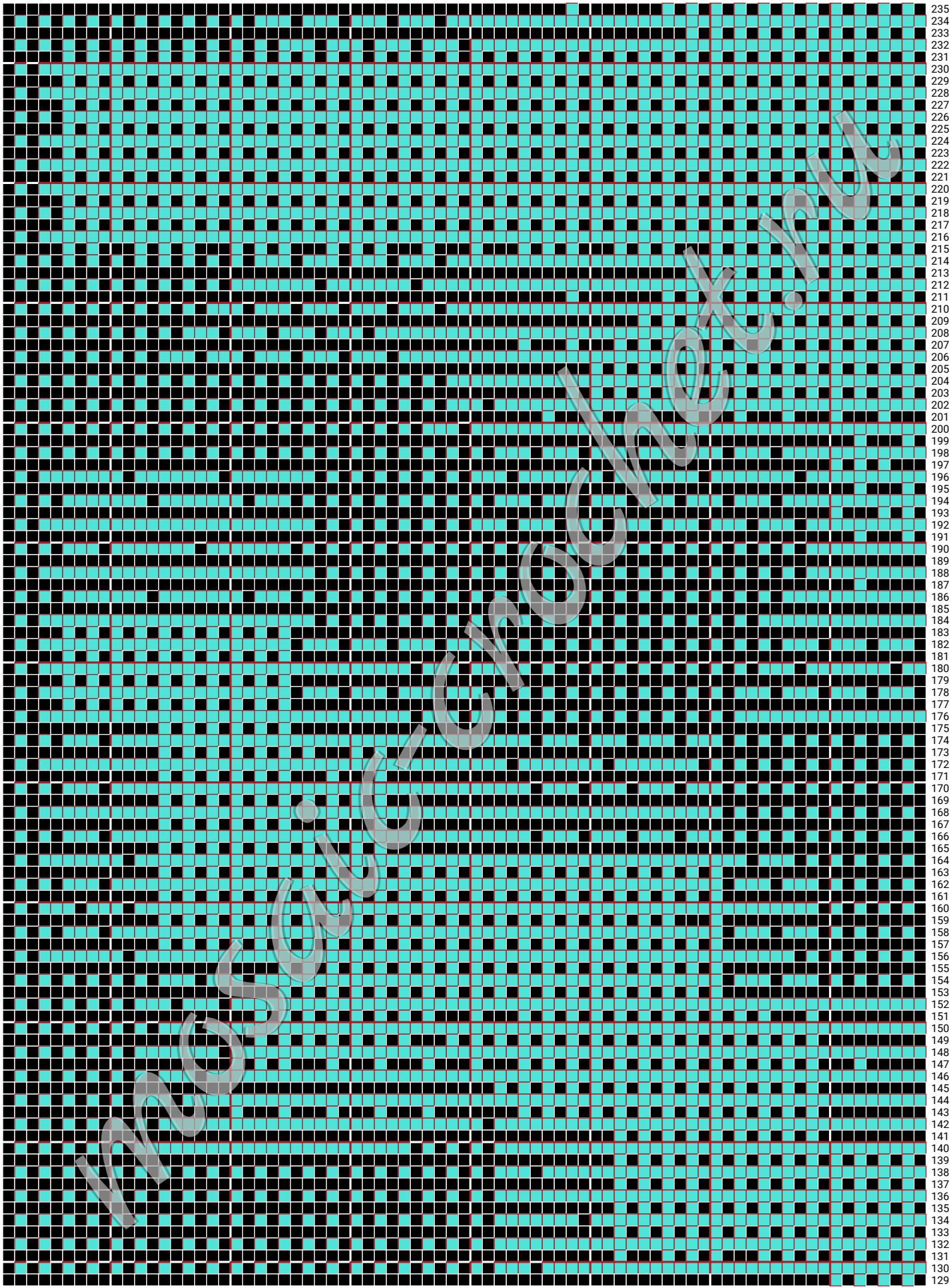






145
144
143
142
141
140
139
138
137
136
135
134
133
132
131
130
129
128
127
126
125
124
123
122
121
120
119
118
117
116
115
114
113
112
111
110
109
108
107
106
105
104
103
102
101
100
99
98
97
96
95
94
93
92
91
90
89
88
87
86
85
84
83
82
81
80
79
78
77
76
75
74
73
72
71
70
69

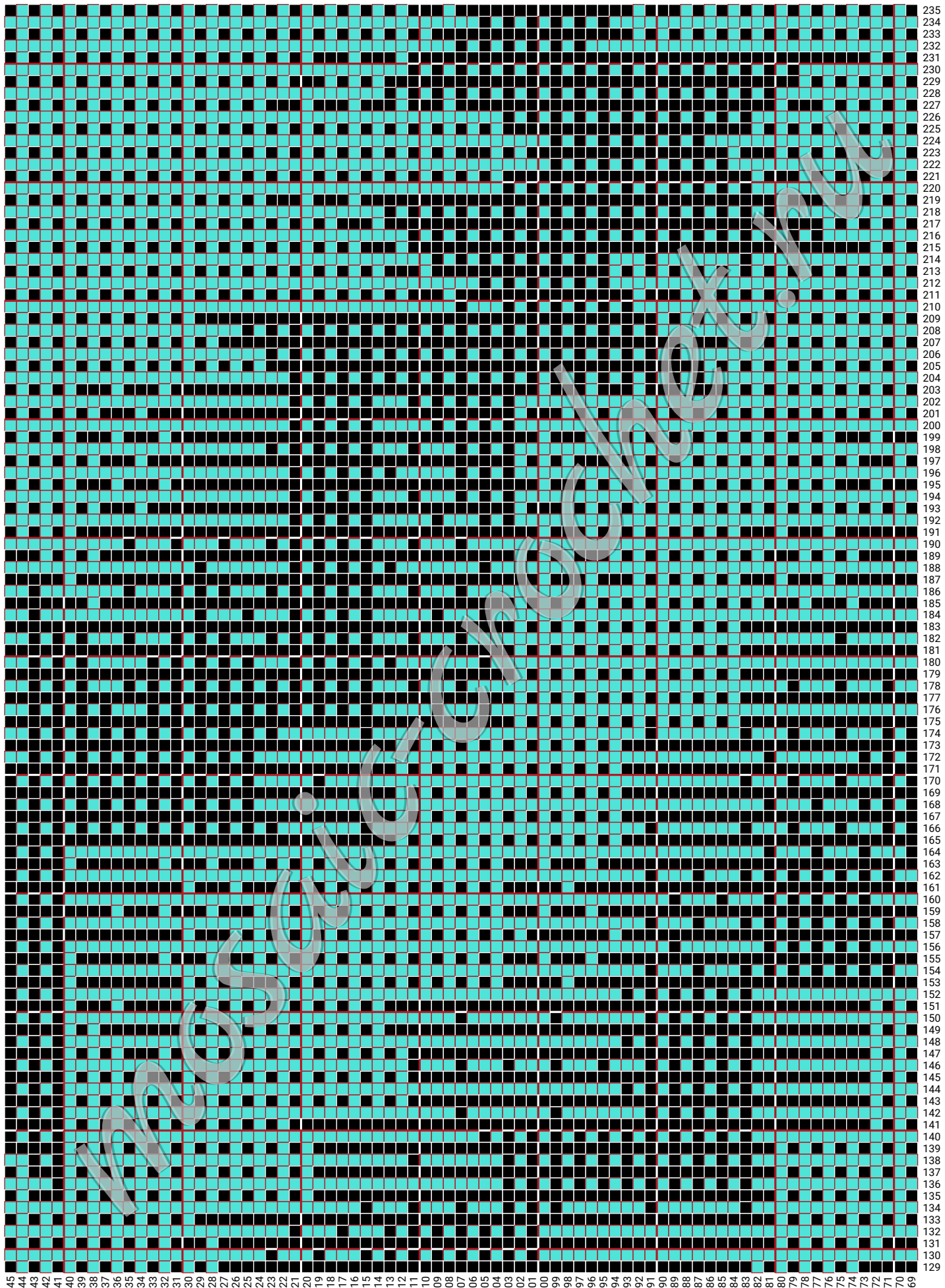




299
298
297
296
295
294
293
292
291
290
289
288
287
286
285
284
283
282
281
280
279
278
277
276
275
274
273
272
271
270
269
268
267
266
265
264
263
262
261
260
259
258
257
256
255
254
253
252
251
250
249
248
247
246
245
244
243
242
241
240
239
238
237
236
235
234
233
232
231
230
229
228
227
226
225
224
223

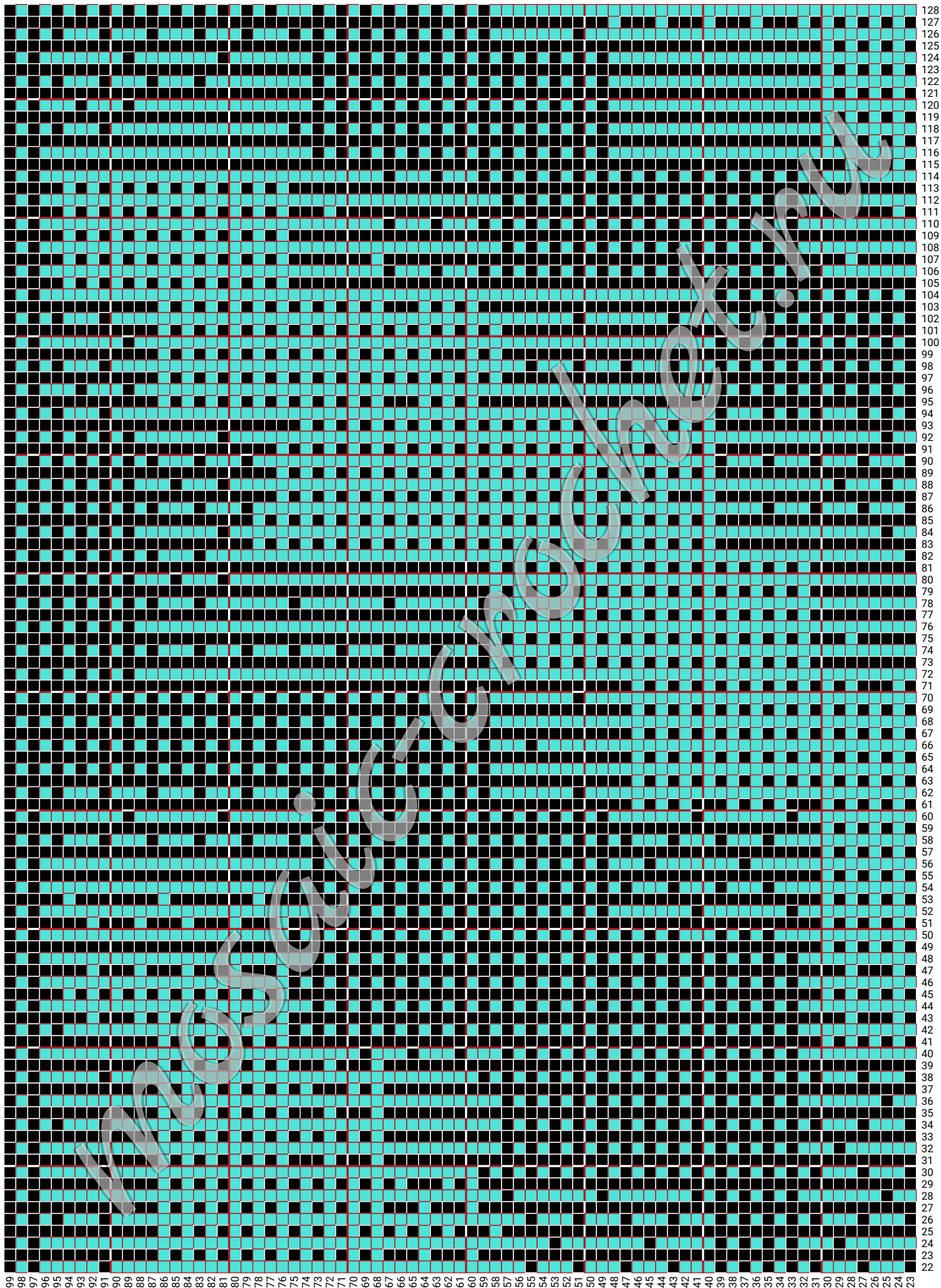
- 11 -

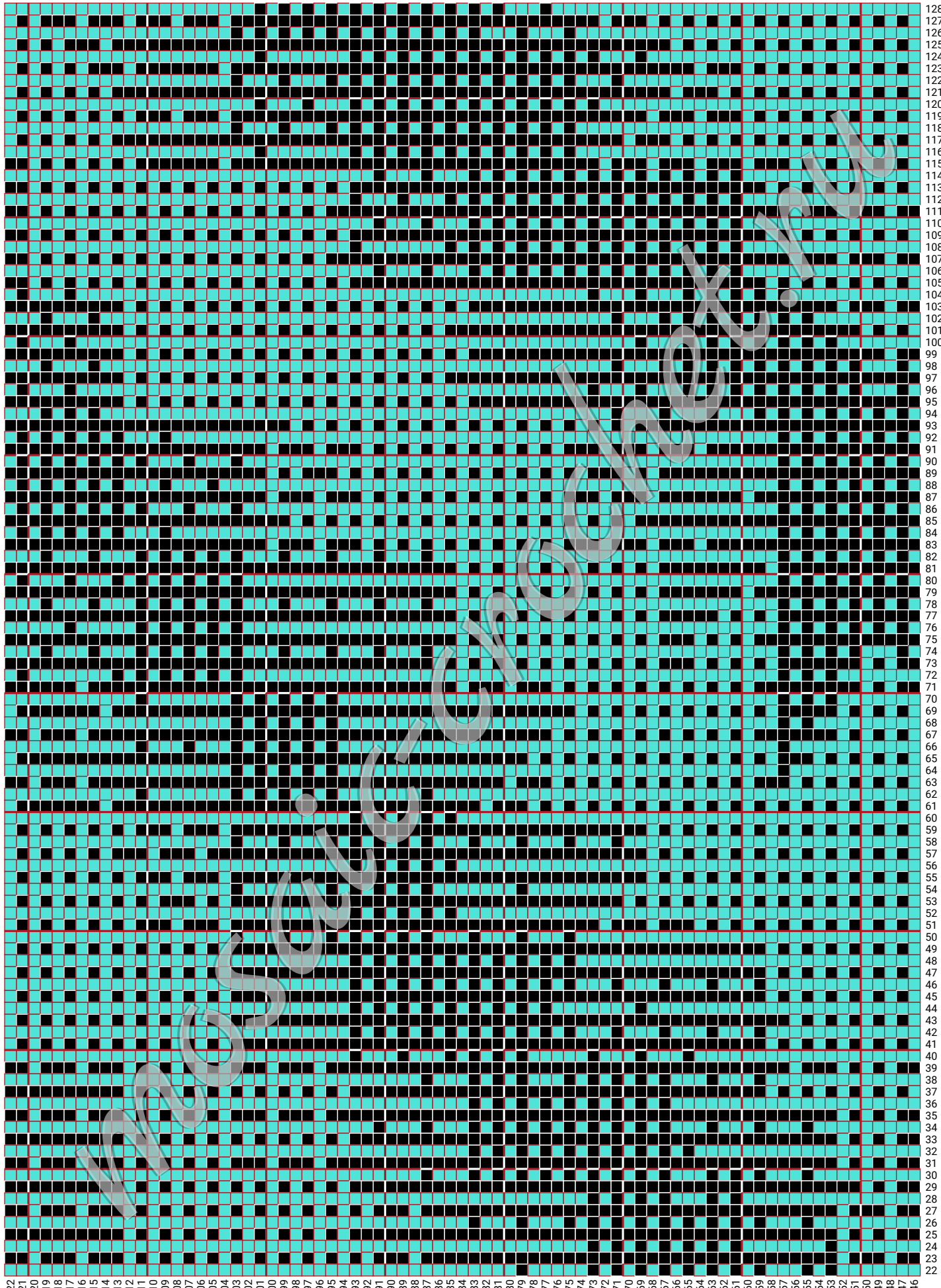
222
220
219
218
217
215
214
213
212
211
210
209
208
207
206
205
204
203
202
201
200
199
198
197
196
195
194
193
192
191
190
189
188
187
186
185
184
183
182
181
180
179
178
177
176
175
174
173
172
171
170
169
168
167
166
165
164
163
162
161
160
159
158
157
155
154
153
152
151
150
149
148
147
146
145
144
143
142
141
140
139
138
137
136
135
134
133
132
131
130
129

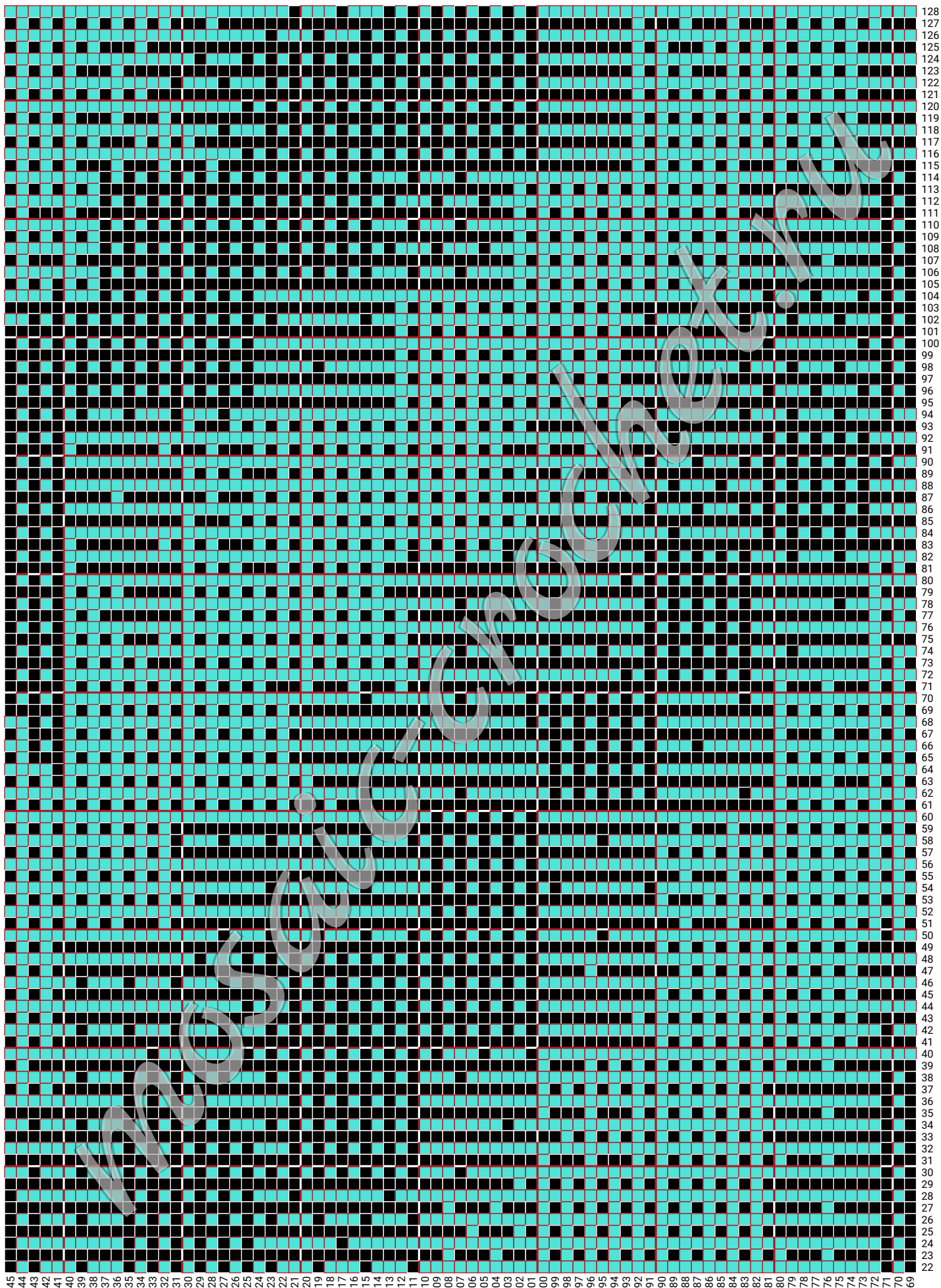




68
67
66
64
63
62
61
60
59
58
57
56
55
54
53
52
51
50
49
48
47
46
45
44
43
42
41
40
39
38
37
36
35
34
33
32
31
30
29
28
27
26
25
24
23
22
21
20
19
18
17
16
15
14
13
12
11
10
9
8
7
6
5
4
3
2
1







145

144

142

141

140

139

138

137

136

135

134

133

132

131

130

129

128

127

126

125

124

123

122

121

120

119

118

117

116

115

114

113

112

111

110

109

108

107

106

105

104

103

102

101

100

99

98

97

96

95

94

93

92

91

90

89

88

87

86

85

84

83

82

81

80

79

78

77

76

75

74

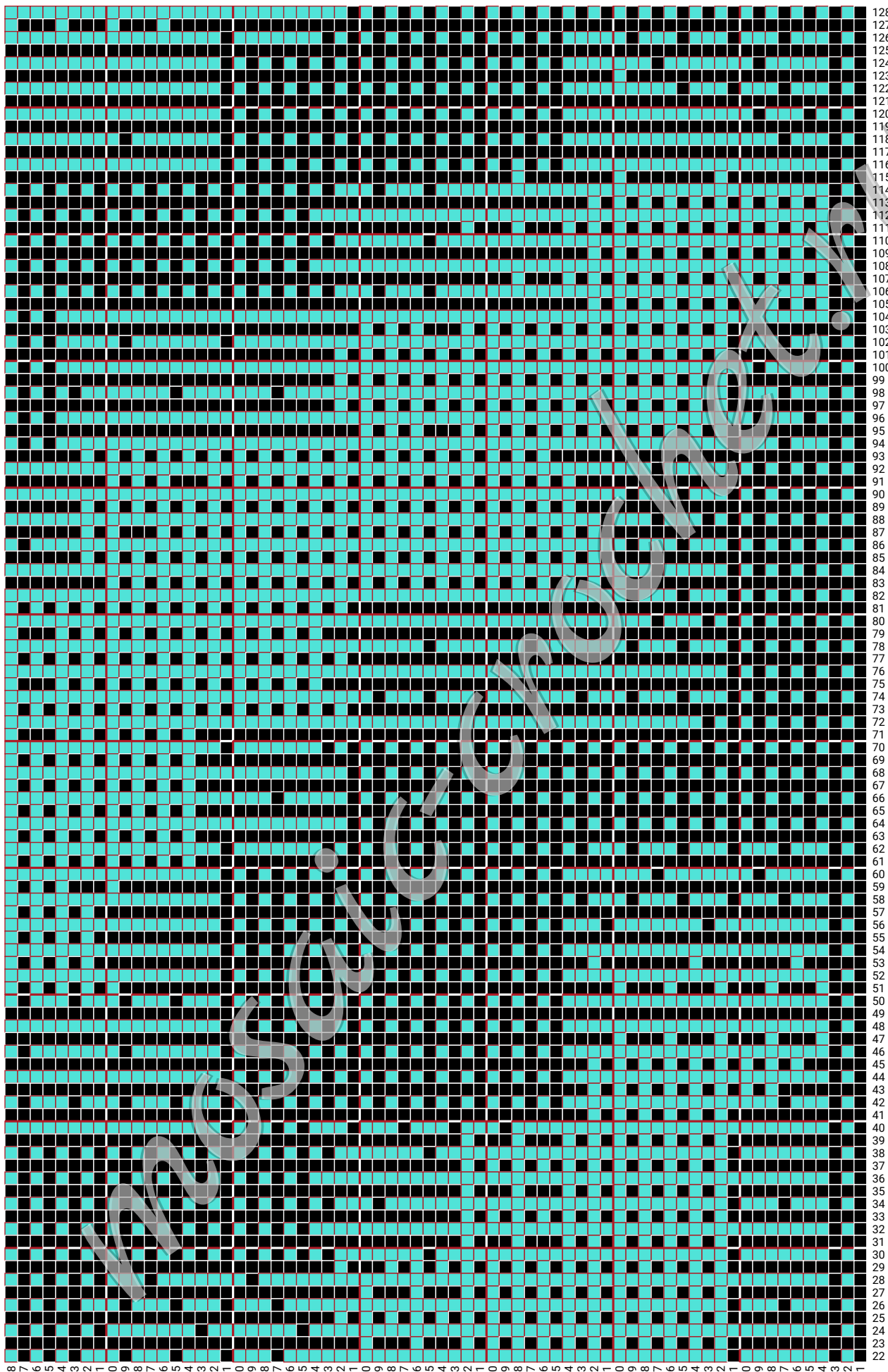
73

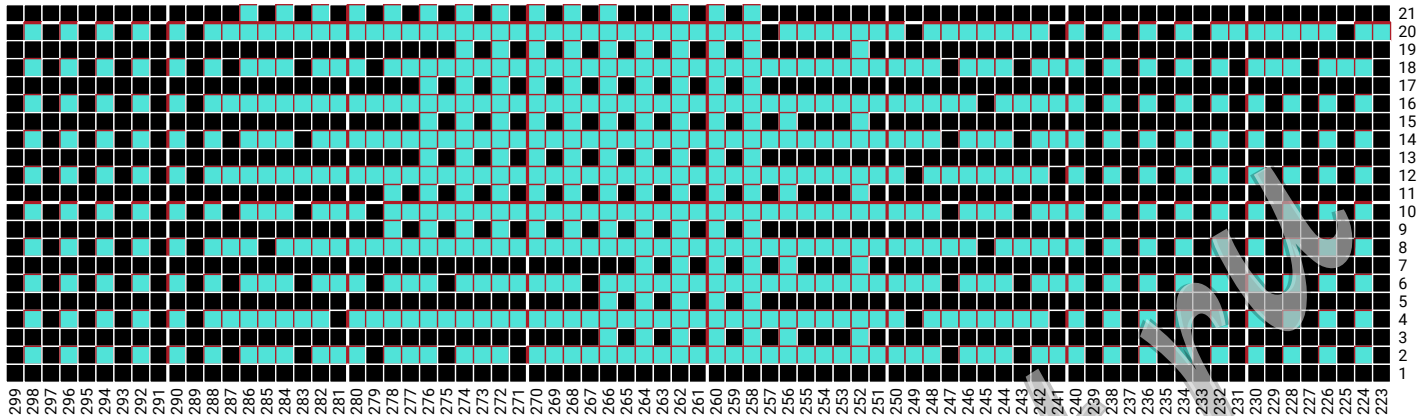
72

71

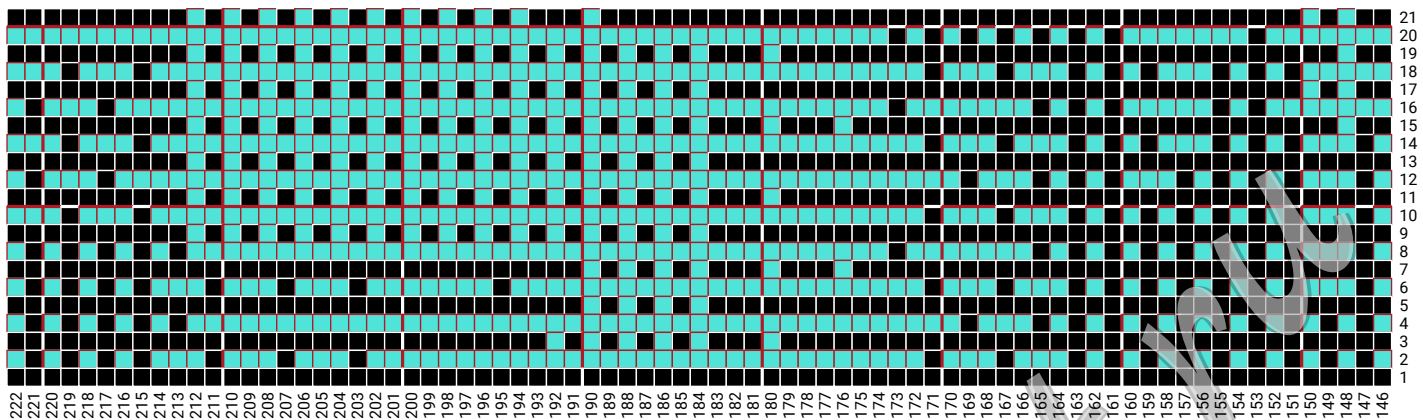
70

69

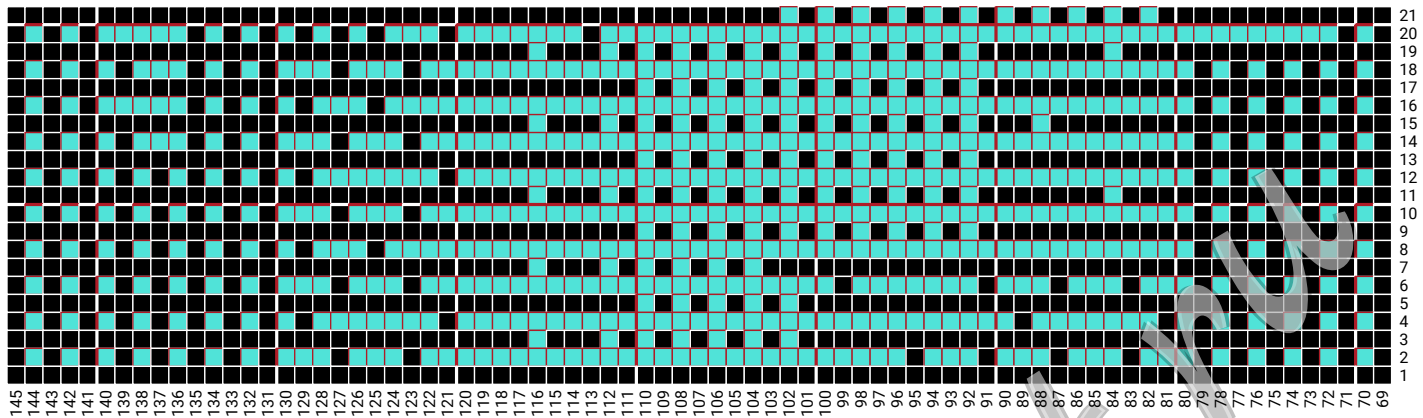




mosaic-crochet.ru



mosaic-crochet.ru



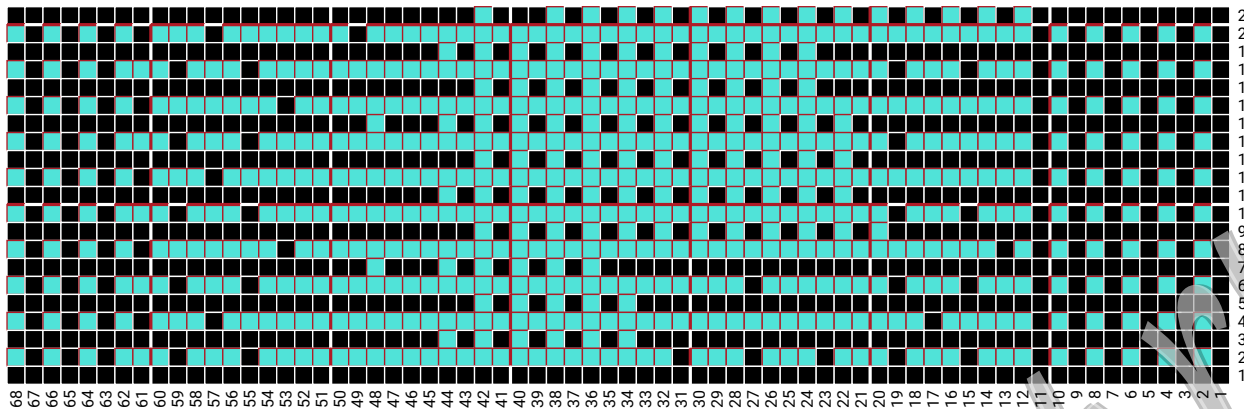


Схема мозаичного вязания «Покрывало с абстрактным узором»

Описание для вязания прямыми рядами с обрывом нити в конце ряда

Условные обозначения:

- ВП – воздушная петля;
- сбн – столбик без накида, провязанный за дальнюю (верхнюю) полупетлю столбика предыдущего ряда;
- ССН – столбик с накидом (или другой вариант длинного столбика, в зависимости от выбранной техники вязания), провязанный за ближнюю (нижнюю) полупетлю столбика двумя рядами ниже.

В начале и в конце каждого ряда обычно вяжется желаемое количество кромочных петель (обычно по 2 столбика без накида с каждой стороны). В описании каждого ряда указание кромочных будет опущено.

0 ряд:	299 ВП + нужное количество ВП для кромки в начале и в конце ряда + ВП подъема для первого ряда
1 ряд:	299сбн
2 ряд:	299сбн
3 ряд:	5×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 23сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 27сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 16×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 31сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 12×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 23сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН
4 ряд:	33сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 63сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн, 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн
5 ряд:	5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 7сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 43сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 7сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН
6 ряд:	33сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 73сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 67сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн
7 ряд:	5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 27сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 23сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 12×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН
8 ряд:	35сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 55сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 59сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн
9 ряд:	6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 1ССН, 7сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 39сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН
10 ряд:	19сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 73сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн
11 ряд:	5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 35сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 31сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН
12 ряд:	21сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 1ССН, 7сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 63сбн, 1ССН, 3сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн
13 ряд:	5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 1ССН, 7сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 39сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН
14 ряд:	21сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 73сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн
15 ряд:	5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 35сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 43сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН
16 ряд:	21сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 27сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн
17 ряд:	5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 1ССН, 7сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 43сбн, 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 43сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН
18 ряд:	23сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн

19 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 43сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 31сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
20 ряд:	23сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 7сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 31сбн), 1CCH, 3сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн
21 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 31сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
22 ряд:	11сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 39сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн
23 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 35сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 43сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
24 ряд:	11сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн
25 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 41сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 43сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
26 ряд:	11сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 41сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн
27 ряд:	1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
28 ряд:	11сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 5сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн
29 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 45сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
30 ряд:	11сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 39сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 43сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн
31 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 7сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
32 ряд:	11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 47сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 47сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн
33 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 41сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
34 ряд:	11сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн
35 ряд:	1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 3сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 31сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
36 ряд:	11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 47сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 47сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн
37 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 41сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 1CCH, 7сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
38 ряд:	11сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн
39 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 7сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH

40 ряд:	11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 43сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 39сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 47сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн
41 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 31сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
42 ряд:	11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн
43 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 29сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 19сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
44 ряд:	7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 47сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн
45 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
46 ряд:	5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
47 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 33сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 19сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
48 ряд:	5×(3сбн, 1CCH), 53сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 45сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 47сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн
49 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 45сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
50 ряд:	73сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн
51 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 47сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 31сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
52 ряд:	5×(3сбн, 1CCH), 39сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 3сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 31сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн
53 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 75сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
54 ряд:	5сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 39сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 39сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн
55 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 55сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 31сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
56 ряд:	61сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 43сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн
57 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 75сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
58 ряд:	61сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн
59 ряд:	1CCH, 1сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 31сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 14×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
60 ряд:	59сбн, 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 43сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн
61 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 75сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH
62 ряд:	53сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 1CCH, 3сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 53сбн
63 ряд:	1CCH, 1сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 71сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
64 ряд:	53сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн
65 ряд:	20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 37сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH

66 ряд:	53сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн
67 ряд:	20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 37сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 3сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH
68 ряд:	53сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 41сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн
69 ряд:	20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 37сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH
70 ряд:	53сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 7сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн
71 ряд:	21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 25сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 7сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH
72 ряд:	53сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 31сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн
73 ряд:	6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 67сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
74 ряд:	41сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн
75 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 7×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 33сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 7×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
76 ряд:	43сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн
77 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 71сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 71сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
78 ряд:	41сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн
79 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 33сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 3×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
80 ряд:	43сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 41сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн
81 ряд:	6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 65сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 59сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
82 ряд:	41сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 9сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн
83 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 55сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 29сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 59сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
84 ряд:	19сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 23сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн
85 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 55сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 51сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 55сбн, 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
86 ряд:	21сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 7сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 39сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн
87 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 47сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 49сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 43сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
88 ряд:	21сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 3сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн
89 ряд:	6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 51сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 51сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 51сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
90 ряд:	23сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 39сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн

91 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 51сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 49сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
92 ряд:	23сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 23сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн
93 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 55сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 51сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 55сбн, 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
94 ряд:	25сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 7сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 39сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн
95 ряд:	1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 53сбн, 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 35сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 43сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 51сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
96 ряд:	11сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 71сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн
97 ряд:	2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 55сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 43сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH
98 ряд:	11сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн
99 ряд:	1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 5сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 43сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
100 ряд:	11сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 35сбн), 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн
101 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 55сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 43сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 47сбн, 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
102 ряд:	11сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн
103 ряд:	1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 7сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 43сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
104 ряд:	11сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 31сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн
105 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 61сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 43сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
106 ряд:	3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
107 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 31сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
108 ряд:	3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 47сбн, 1CCH, 7сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 7сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
109 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 41сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 39сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
110 ряд:	3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
111 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 7сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 41сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
112 ряд:	3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 47сбн, 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
113 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 41сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
114 ряд:	3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн

115 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 31сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
116 ряд:	11сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 47сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 71сбн
117 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 47сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
118 ряд:	73сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 43сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн
119 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 41сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 47сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 45сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
120 ряд:	73сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн
121 ряд:	2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 47сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH
122 ряд:	73сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 47сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн
123 ряд:	1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 45сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
124 ряд:	19сбн, 1CCH, 53сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн
125 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 47сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH
126 ряд:	73сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 41сбн, 1CCH, 3сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн
127 ряд:	1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 49сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 51сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
128 ряд:	55сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 3сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 31сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 51сбн
129 ряд:	20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 59сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 55сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH
130 ряд:	73сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн
131 ряд:	21×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 49сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 51сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 1CCH, 3сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH
132 ряд:	55сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 1CCH, 3сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 31сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 51сбн
133 ряд:	20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 59сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 55сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH
134 ряд:	53сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн
135 ряд:	21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 31сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 67сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 1CCH, 7сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH
136 ряд:	53сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 43сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн
137 ряд:	20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 33сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 37сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH
138 ряд:	53сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн
139 ряд:	21×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 31сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 3сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH
140 ряд:	53сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн
141 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 33сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 37сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH

142 ряд:	21сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 23сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн), 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн
143 ряд:	5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 43сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 33сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 1CCH, 27сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH
144 ряд:	15сбн, 7x(1CCH, 3сбн), 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 19сбн
145 ряд:	6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH
146 ряд:	17сбн, 1CCH, 25сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн
147 ряд:	5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 67сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 5x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 29сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH
148 ряд:	19сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 5x(1CCH, 3сбн), 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 3сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 5x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн
149 ряд:	5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 65сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 59сбн, 1CCH, 7сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH
150 ряд:	19сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн
151 ряд:	5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 63сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 33сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH
152 ряд:	21сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн
153 ряд:	6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 65сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 59сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH
154 ряд:	21сбн, 20x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 5сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 41сбн, 18x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн
155 ряд:	5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 47сбн, 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 49сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 10x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH
156 ряд:	19сбн, 1CCH, 3сбн, 19x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 10x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 23сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 8x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 18x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн
157 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 55сбн, 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 51сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
158 ряд:	11сбн, 25x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 7сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 39сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 23x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн
159 ряд:	1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 55сбн, 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 49сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 10x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 51сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH
160 ряд:	11сбн, 22x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 10x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 23сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 8x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 3сбн, 21x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн
161 ряд:	2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 63сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 51сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 1CCH, 7сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH
162 ряд:	11сбн, 25x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 5сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 37сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 41сбн, 23x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн
163 ряд:	1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 55сбн, 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 49сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 10x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 51сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH
164 ряд:	11сбн, 25x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 10x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 23сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 8x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 23x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн
165 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 55сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 59сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 51сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
166 ряд:	11сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн

167 ряд:	1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 7сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 43сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
168 ряд:	11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 53сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 71сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн
169 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 61сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 43сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
170 ряд:	11сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 35сбн, 1CCH, 1сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн
171 ряд:	1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 5сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 43сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
172 ряд:	11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 57сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 35сбн), 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн
173 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 45сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 43сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 47сбн, 1CCH, 5сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
174 ряд:	11сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн
175 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 35сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 7сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
176 ряд:	11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 55сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн
177 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 29сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
178 ряд:	3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
179 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 27сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
180 ряд:	3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 55сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
181 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 29сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
182 ряд:	3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
183 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 31сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
184 ряд:	3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 55сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
185 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
186 ряд:	73сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 81сбн
187 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 43сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
188 ряд:	75сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 71сбн
189 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 31сбн, 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 47сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH

190 ряд:	73сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 81сбн
191 ряд:	1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 39сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 27сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 41сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
192 ряд:	75сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 39сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 71сбн
193 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 41сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 39сбн, 7×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
194 ряд:	65сбн, 1CCH, 3сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 69сбн
195 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 41сбн, 6×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
196 ряд:	63сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 31сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 31сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 71сбн
197 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 45сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 3×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH
198 ряд:	65сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн
199 ряд:	21×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 6×(1CCH, 3сбн), 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH
200 ряд:	63сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 31сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 31сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 71сбн
201 ряд:	16×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 61сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн, 1CCH, 3сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH
202 ряд:	45сбн, 6×(1CCH, 3сбн), 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 9×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 45сбн
203 ряд:	17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 63сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 1CCH, 3сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH
204 ряд:	43сбн, 1CCH, 3сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 31сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 31сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн
205 ряд:	17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 45сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH
206 ряд:	49сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн
207 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 53сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
208 ряд:	47сбн, 1CCH, 3сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 39сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 43сбн
209 ряд:	6×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 57сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH
210 ряд:	53сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн
211 ряд:	7×(1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 53сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 87сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH
212 ряд:	43сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 47сбн
213 ряд:	8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 61сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 87сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH
214 ряд:	57сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 34×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн
215 ряд:	9×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 79сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 59сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH
216 ряд:	8×(3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH), 4×(1сбн, 1CCH), 39сбн, 1CCH, 3сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH), 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн

217 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 73сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 75сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 75сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
218 ряд:	3сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 1CCH, 3сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 39сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1CCH, 5сбн
219 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 77сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 71сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 75сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
220 ряд:	3сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 24×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 3сбн, 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
221 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 79сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 93сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 79сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
222 ряд:	3сбн, 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 21сбн, 46×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 38×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
223 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 81сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 99сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 81сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
224 ряд:	3сбн, 38×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 42×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
225 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 83сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 101сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 83сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
226 ряд:	3сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 46×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 38×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
227 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 79сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 95сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 79сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
228 ряд:	3сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 27сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
229 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 77сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 71сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 79сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
230 ряд:	3сбн, 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
231 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 75сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 75сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 75сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
232 ряд:	3сбн, 34×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 28×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
233 ряд:	10×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 59сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 81сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH
234 ряд:	57сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 34×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 19сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн
235 ряд:	7×(1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 55сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 85сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 59сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH
236 ряд:	43сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 34×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 19сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 47сбн
237 ряд:	6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 59сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 89сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 59сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH
238 ряд:	53сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн
239 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 55сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 59сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH
240 ряд:	43сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 39сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 43сбн
241 ряд:	4×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 59сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH
242 ряд:	49сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн
243 ряд:	13×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 47сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH
244 ряд:	43сбн, 1CCH, 3сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 31сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 31сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн
245 ряд:	16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH
246 ряд:	45сбн, 4×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 3сбн, 3CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 45сбн
247 ряд:	17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 1CCH, 3сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH
248 ряд:	63сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн

249 ряд:	20x(1CCH, 1сбн), 5x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 41сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 7x(1CCH, 3сбн), 19x(1CCH, 1сбн), 1CCH
250 ряд:	65сбн, 1CCH, 3сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 3сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 69сбн
251 ряд:	21x(1CCH, 1сбн), 5x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 6x(1CCH, 3сбн), 20x(1CCH, 1сбн), 1CCH
252 ряд:	63сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 31сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 31сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 8x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 71сбн
253 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 45сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 3x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
254 ряд:	65сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн
255 ряд:	1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 5x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 41сбн, 6x(1CCH, 3сбн), 8x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH
256 ряд:	63сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 31сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 71сбн
257 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 19x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 39сбн, 20x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
258 ряд:	73сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 35сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 81сбн
259 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 20x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 35сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 27сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 41сбн, 21x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH
260 ряд:	75сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 8x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 71сбн
261 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 19x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 47сбн, 20x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
262 ряд:	73сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 81сбн
263 ряд:	1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 19x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 39сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 27сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 43сбн, 20x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH
264 ряд:	3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 43сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
265 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 45сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
266 ряд:	3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 33сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
267 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 10x(1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 27сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 16x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
268 ряд:	3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 51сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 33сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 47сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
269 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 41сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 2x(1CCH, 11сбн), 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
270 ряд:	3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 53сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн

271 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 7сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 31сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 35сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
272 ряд:	3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 51сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 47сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
273 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 41сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
274 ряд:	3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 53сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
275 ряд:	1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 27сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 27сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
276 ряд:	11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 51сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 47сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн
277 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 35сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 5сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
278 ряд:	11сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 33сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн
279 ряд:	1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 7сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 43сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
280 ряд:	11сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн
281 ряд:	2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 55сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 43сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH
282 ряд:	11сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн
283 ряд:	1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 41сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 43сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
284 ряд:	11сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 35сбн), 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн
285 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 55сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 43сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 47сбн, 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
286 ряд:	25сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн
287 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 7сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 43сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 27сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
288 ряд:	23сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 3сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн
289 ряд:	6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 51сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 51сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 1CCH, 7сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
290 ряд:	21сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 37сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 39сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн
291 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 47сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 49сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
292 ряд:	21сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн

293 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 55сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 51сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
294 ряд:	19сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 7сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 39сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн
295 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 47сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 49сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
296 ряд:	19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 23сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн
297 ряд:	6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 55сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 51сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 1CCH, 7сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
298 ряд:	17сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 39сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн
299 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 59сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 29сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 51сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
300 ряд:	19сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 19сбн
301 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 71сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
302 ряд:	21сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 29сбн
303 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 33сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
304 ряд:	15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн
305 ряд:	20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
306 ряд:	43сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн
307 ряд:	20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 33сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH
308 ряд:	43сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн
309 ряд:	20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH
310 ряд:	53сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн
311 ряд:	21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 31сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 25сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 7сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH
312 ряд:	53сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн
313 ряд:	20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 37сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH
314 ряд:	53сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн
315 ряд:	21×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 31сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 33сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 3сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH
316 ряд:	53сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 43сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн
317 ряд:	20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 55сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 41сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH

318 ряд:	53сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн
319 ряд:	21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 31сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 51сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 7сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH
320 ряд:	55сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 3сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 31сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 51сбн
321 ряд:	10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 59сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 55сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH
322 ряд:	73сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн
323 ряд:	1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 49сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 51сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
324 ряд:	55сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 14×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 31сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 55сбн
325 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 47сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH
326 ряд:	73сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 1CCH, 3сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн
327 ряд:	1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 13сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
328 ряд:	73сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн
329 ряд:	2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 47сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH
330 ряд:	73сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 1CCH, 3сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 45сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн
331 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 47сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 45сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
332 ряд:	73сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн
333 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 47сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH
334 ряд:	3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 41сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн
335 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 7сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 27сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 41сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
336 ряд:	3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 43сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 51сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
337 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 41сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
338 ряд:	3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
339 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 31сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 29сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
340 ряд:	3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 7сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 7сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
341 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 41сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 39сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
342 ряд:	3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 53сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
343 ряд:	1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 7сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 41сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
344 ряд:	11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 47сбн, 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 51сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн

345 ряд:	2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 55сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 47сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH
346 ряд:	11сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн
347 ряд:	1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 5сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 43сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 8x(1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH
348 ряд:	11сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 49сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 31сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн
349 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 55сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 43сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 47сбн, 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн
350 ряд:	11сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 35сбн, 1CCH, 1сбн), 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн
351 ряд:	1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 7сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 35сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH
352 ряд:	11сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 35сбн), 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн
353 ряд:	2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 55сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 43сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH
354 ряд:	11сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн
355 ряд:	1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 43сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 12x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 43сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH
356 ряд:	25сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 10x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 23сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 8x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 17x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн
357 ряд:	5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 55сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 51сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 55сбн, 1CCH, 7сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH
358 ряд:	23сбн, 19x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 7сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 39сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 18x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн
359 ряд:	5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 47сбн, 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 49сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 43сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH
360 ряд:	23сбн, 16x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 8x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 3сбн, 16x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн
361 ряд:	6x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 51сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 51сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 51сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH
362 ряд:	21сбн, 20x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 10x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 37сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 39сбн, 19x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн
363 ряд:	5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 51сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 49сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH
364 ряд:	21сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 10x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 51сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 49сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 19x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн
365 ряд:	5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 55сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 51сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 55сбн, 1CCH, 7сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH
366 ряд:	21сбн, 20x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 7сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 9сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 19x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн
367 ряд:	5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 55сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 33сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 55сбн, 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH

368 ряд:	43сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 41сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн
369 ряд:	6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 65сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 59сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
370 ряд:	41сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн
371 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 7×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 29сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 7×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
372 ряд:	43сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн
373 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 71сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 71сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
374 ряд:	41сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн
375 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 33сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 3×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
376 ряд:	43сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 37сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн
377 ряд:	6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 67сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
378 ряд:	53сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн
379 ряд:	20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 3сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH
380 ряд:	53сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 41сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн
381 ряд:	20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 37сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH
382 ряд:	53сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн
383 ряд:	21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 37сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 7сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH
384 ряд:	53сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн
385 ряд:	20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 37сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH
386 ряд:	53сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 1CCH, 3сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн
387 ряд:	1CCH, 1сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 95сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
388 ряд:	55сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 20×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 55сбн
389 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 75сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 31сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH
390 ряд:	61сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 43сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн
391 ряд:	1CCH, 1сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 31сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 14×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
392 ряд:	61сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 43сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн

393 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 75сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
394 ряд:	61сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн
395 ряд:	1CCH, 1сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 47сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 31сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 14×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
396 ряд:	5×(3сбн, 1CCH), 39сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 43сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн
397 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 75сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
398 ряд:	5сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 39сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 39сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн
399 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 51сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
400 ряд:	5×(3сбн, 1CCH), 53сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 45сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 47сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн
401 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 45сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
402 ряд:	17сбн, 1CCH, 55сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн
403 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 29сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 19сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
404 ряд:	7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 47сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн
405 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
406 ряд:	9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн
407 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 33сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 19сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
408 ряд:	11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 45сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 47сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
409 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
410 ряд:	11сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн
411 ряд:	1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 3сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 31сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
412 ряд:	11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 39сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 47сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн
413 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 41сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 1CCH, 7сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
414 ряд:	11сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 35сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн
415 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 7сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
416 ряд:	11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 47сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн

417 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 41сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
418 ряд:	11сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн
419 ряд:	1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 3сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 7сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 31сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
420 ряд:	11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 39сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн
421 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 45сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
422 ряд:	11сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 39сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 43сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн
423 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 35сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 43сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
424 ряд:	11сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн
425 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 41сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 15сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 43сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
426 ряд:	11сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 41сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн
427 ряд:	1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
428 ряд:	11сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 5сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн
429 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 45сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
430 ряд:	23сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн
431 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 43сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 43сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
432 ряд:	23сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 27сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн
433 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 1CCH, 7сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 43сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 43сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
434 ряд:	21сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 1CCH, 35сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн
435 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 31сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
436 ряд:	21сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 7сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 31сбн), 1CCH, 3сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн

437 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 47сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 39сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
438 ряд:	21сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн
439 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 43сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
440 ряд:	19сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 59сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн
441 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 1CCH, 7сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 43сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
442 ряд:	33сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн
443 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 27сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 31сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 19сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
444 ряд:	33сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 55сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 63сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн
445 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 7сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 43сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
446 ряд:	33сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 59сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн
447 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 27сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 16×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 27сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
448 ряд:	31сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 53сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 59сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 59сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн
449 ряд:	6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 7сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 3сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 39сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH

Схема мозаичного вязания
«Покрывало с абстрактным узором»

Описание для вязания поворотными рядами без обрыва нити

Условные обозначения:

- ВП – воздушная петля;
- сбн – столбик без накида, провязанный за дальнюю (верхнюю) полупетлю столбика предыдущего ряда;
- ССН – столбик с накидом (или другой вариант длинного столбика, в зависимости от выбранной техники вязания), провязанный за ближнюю (нижнюю) полупетлю столбика двумя рядами ниже.

В начале и в конце каждого ряда обычно вяжется желаемое количество кромочных петель (обычно по 2 столбика без накида с каждой стороны). В описании каждого ряда указание кромочных будет опущено.

Каждый ряд обычно начинается с двух воздушных петель подъема, которые в описании также будут опущены.

0 ряд:	299 ВП + нужное количество ВП для кромки в начале и в конце ряда + ВП подъема для первого ряда
1 ряд:	← 299сбн
2 ряд:	← 299сбн
3 ряд:	→ 6×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 23сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 12×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 31сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 16×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 27сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 23сбн, 5×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН
4 ряд:	→ 33сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 59сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 63сбн, 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн
5 ряд:	← 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 7сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 43сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 7сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН
6 ряд:	← 33сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 73сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 67сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн
7 ряд:	→ 6×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 19сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 12×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 23сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН
8 ряд:	→ 35сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 61сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 59сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн
9 ряд:	← 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 1ССН, 7сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 39сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН
10 ряд:	← 19сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 73сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн
11 ряд:	→ 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 31сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 43сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 43сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 35сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН
12 ряд:	→ 21сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 39сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 63сбн, 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 39сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн
13 ряд:	← 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 1ССН, 7сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 39сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН
14 ряд:	← 21сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 73сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн
15 ряд:	→ 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 35сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 43сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 43сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 7сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН
16 ряд:	→ 23сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 39сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн
17 ряд:	← 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 1ССН, 7сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 43сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН

18 ряд:	← 23сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн
19 ряд:	→ 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 31сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 43сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 43сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
20 ряд:	→ 25сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 39сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 31сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 39сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн
21 ряд:	← 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 31сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
22 ряд:	← 11сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 39сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн
23 ряд:	→ 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 35сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
24 ряд:	→ 13сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 39сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
25 ряд:	← 1CCH, 1сбн, 1CCH, 41сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 43сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
26 ряд:	← 11сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 41сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн
27 ряд:	→ 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 35сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH
28 ряд:	→ 13сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 39сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
29 ряд:	← 1CCH, 1сбн, 1CCH, 45сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
30 ряд:	← 11сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 39сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 43сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн
31 ряд:	→ 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 31сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 35сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
32 ряд:	→ 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 47сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 43сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
33 ряд:	← 1CCH, 1сбн, 1CCH, 41сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
34 ряд:	← 11сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн
35 ряд:	→ 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 33сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 31сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 31сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 27сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH
36 ряд:	→ 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 47сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 43сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
37 ряд:	← 1CCH, 1сбн, 1CCH, 41сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 1CCH, 7сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH

38 ряд:	← 11сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн
39 ряд:	→ 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 31сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 35сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
40 ряд:	→ 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 47сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 43сбн, 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 43сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
41 ряд:	← 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 31сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
42 ряд:	← 11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн
43 ряд:	→ 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 19сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
44 ряд:	→ 7сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн
45 ряд:	← 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
46 ряд:	← 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
47 ряд:	→ 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 19сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
48 ряд:	→ 7сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 47сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн
49 ряд:	← 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 45сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
50 ряд:	← 73сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн
51 ряд:	→ 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 47сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 23сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
52 ряд:	→ 7сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 45сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 31сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 43сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн
53 ряд:	← 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 75сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
54 ряд:	← 5сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 39сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 39сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн
55 ряд:	→ 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 55сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 39сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
56 ряд:	→ 69сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн
57 ряд:	← 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 75сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
58 ряд:	← 61сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн
59 ряд:	→ 2×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 14×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 31сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 43сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH
60 ряд:	→ 69сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 59сбн
61 ряд:	← 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 75сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH
62 ряд:	← 53сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 1CCH, 3сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 53сбн

63 ряд:	\rightarrow 2x(1CCH, 1сбн), 5x(1CCH, 3сбн), 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 71сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 7сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 5x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH
64 ряд:	\rightarrow 53сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 18x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн
65 ряд:	\leftarrow 20x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 37сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 20x(1CCH, 1сбн), 1CCH
66 ряд:	\leftarrow 53сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн
67 ряд:	\rightarrow 20x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 43сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 41сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 5сбн, 20x(1CCH, 1сбн), 1CCH
68 ряд:	\rightarrow 53сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн
69 ряд:	\leftarrow 20x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 37сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 20x(1CCH, 1сбн), 1CCH
70 ряд:	\leftarrow 53сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 7сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн
71 ряд:	\rightarrow 20x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 7сбн, 21x(1CCH, 1сбн), 1CCH
72 ряд:	\rightarrow 53сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 31сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 31сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн
73 ряд:	\leftarrow 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 67сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH
74 ряд:	\leftarrow 41сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн
75 ряд:	\rightarrow 6x(1CCH, 1сбн), 7x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 29сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 39сбн, 7x(1CCH, 3сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH
76 ряд:	\rightarrow 41сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 43сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн
77 ряд:	\leftarrow 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 71сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 71сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH
78 ряд:	\leftarrow 41сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн
79 ряд:	\rightarrow 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 39сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 29сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 39сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH
80 ряд:	\rightarrow 41сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн
81 ряд:	\leftarrow 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 65сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 59сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH
82 ряд:	\leftarrow 41сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 9сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн
83 ряд:	\rightarrow 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 59сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 29сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 5x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 55сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH
84 ряд:	\rightarrow 21сбн, 19x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 8x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 20x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн
85 ряд:	\leftarrow 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 55сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 51сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 55сбн, 1CCH, 7сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH
86 ряд:	\leftarrow 21сбн, 20x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 7сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 39сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 19x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн
87 ряд:	\rightarrow 6x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 43сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 45сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 47сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH

	88 ряд:	→ 23сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 39сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), → 1CCH, 7сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн
	89 ряд:	← 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 51сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 51сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 51сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	90 ряд:	← 23сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), ← 1CCH, 37сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 39сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн
	91 ряд:	→ 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, → 45сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	92 ряд:	→ 23сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 23сбн, → 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн
	93 ряд:	← 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 55сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 51сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 55сбн, 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	94 ряд:	← 25сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 7сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 39сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн
	95 ряд:	→ 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 51сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, → 3×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 53сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH
	96 ряд:	→ 13сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 71сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
	97 ряд:	← 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 55сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 43сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH
	98 ряд:	← 11сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн
	99 ряд:	→ 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 35сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, → 43сбн, 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 35сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH
	100 ряд:	→ 13сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 45сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 35сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
	101 ряд:	← 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 55сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 43сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 47сбн, 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
	102 ряд:	← 11сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн
	103 ряд:	→ 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 39сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH
	104 ряд:	→ 13сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 35сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
	105 ряд:	← 1CCH, 1сбн, 1CCH, 61сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 43сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
	106 ряд:	← 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
	107 ряд:	→ 1CCH, 1сбн, 1CCH, 29сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
	108 ряд:	→ 5сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 7сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 37сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 47сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн
	109 ряд:	← 1CCH, 1сбн, 1CCH, 41сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 39сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
	110 ряд:	← 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн

111 ряд:	→ 1CCH, 1сбн, 1CCH, 29сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
112 ряд:	→ 5сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 47сбн, 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 37сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 47сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн
113 ряд:	← 1CCH, 1сбн, 1CCH, 41сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
114 ряд:	← 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
115 ряд:	→ 1CCH, 1сбн, 1CCH, 29сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
116 ряд:	→ 71сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 31сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 47сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 11сбн
117 ряд:	← 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 47сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
118 ряд:	← 73сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 43сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн
119 ряд:	→ 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 1CCH, 7сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
120 ряд:	→ 69сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн
121 ряд:	← 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH
122 ряд:	← 73сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 47сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн
123 ряд:	→ 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 39сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH
124 ряд:	→ 69сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 43сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 1CCH, 19сбн
125 ряд:	← 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 47сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH
126 ряд:	← 73сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 41сбн, 1CCH, 3сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн
127 ряд:	→ 2×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 47сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 51сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 1CCH, 7сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH
128 ряд:	→ 51сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 3сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 35сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 55сбн
129 ряд:	← 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 59сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 55сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH
130 ряд:	← 73сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн
131 ряд:	→ 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 51сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 51сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH
132 ряд:	→ 51сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 3сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 47сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 55сбн
133 ряд:	← 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 59сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 55сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH
134 ряд:	← 53сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн
135 ряд:	→ 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 47сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 67сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 7сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH
136 ряд:	→ 51сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн

137 ряд:	← 20x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 33сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 37сбн, 20x(1CCH, 1сбн), 1CCH
138 ряд:	← 53сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн
139 ряд:	→ 20x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 35сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 7сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 21x(1CCH, 1сбн), 1CCH
140 ряд:	→ 51сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн
141 ряд:	← 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 37сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH
142 ряд:	← 21сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 23сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн), 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн
143 ряд:	→ 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 37сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 33сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 27сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH
144 ряд:	→ 19сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 7x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 15сбн
145 ряд:	← 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH
146 ряд:	← 17сбн, 1CCH, 25сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн
147 ряд:	→ 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 61сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 29сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 5x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн, 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH
148 ряд:	→ 19сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 5x(1CCH, 3сбн), 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 43сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 5x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн
149 ряд:	← 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 65сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 59сбн, 1CCH, 7сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH
150 ряд:	← 19сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн
151 ряд:	→ 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 61сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 29сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH
152 ряд:	→ 21сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 47сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн
153 ряд:	← 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 65сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 59сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH
154 ряд:	← 21сбн, 20x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 5сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 41сбн, 18x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн
155 ряд:	→ 6x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 10x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 45сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 47сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH
156 ряд:	→ 23сбн, 18x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 8x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 10x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 33сбн, 19x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн
157 ряд:	← 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 55сбн, 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 51сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
158 ряд:	← 11сбн, 25x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 7сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 23x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн
159 ряд:	→ 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 51сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 10x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 45сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 55сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH
160 ряд:	→ 13сбн, 21x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 39сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 8x(1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 23сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 10x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 22x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн

161 ряд:	←	2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 63сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 51сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 1CCH, 7сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH
162 ряд:	←	11сбн, 25x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 5сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 37сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 41сбн, 23x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн
163 ряд:	→	2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 51сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 10x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 55сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH
164 ряд:	→	13сбн, 23x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 8x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 10x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 33сбн, 25x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
165 ряд:	←	1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 55сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 59сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 51сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
166 ряд:	←	11сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн
167 ряд:	→	2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 35сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 8x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH
168 ряд:	→	13сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 55сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 71сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
169 ряд:	←	1CCH, 1сбн, 1CCH, 61сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 43сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
170 ряд:	←	11сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 35сбн), 1CCH, 1сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн
171 ряд:	→	2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 35сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 8x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 35сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH
172 ряд:	→	13сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 55сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 35сбн), 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
173 ряд:	←	1CCH, 1сбн, 1CCH, 45сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 43сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 47сбн, 1CCH, 5сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
174 ряд:	←	11сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 33сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 1CCH, 1сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн
175 ряд:	→	2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 35сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 8x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
176 ряд:	→	13сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
177 ряд:	←	1CCH, 1сбн, 1CCH, 29сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
178 ряд:	←	3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
179 ряд:	→	1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 10x(1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 41сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 27сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 10x(1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
180 ряд:	→	5сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн
181 ряд:	←	1CCH, 1сбн, 1CCH, 29сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
182 ряд:	←	3сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
183 ряд:	→	1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 12x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 41сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH

184 ряд:	\rightarrow	5сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн
185 ряд:	\leftarrow	1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 19x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 18x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
186 ряд:	\leftarrow	73сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 81сбн
187 ряд:	\rightarrow	2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 20x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 43сбн, 20x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
188 ряд:	\rightarrow	71сбн, 1CCH, 7сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 39сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 75сбн
189 ряд:	\leftarrow	1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 19x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 31сбн, 2x(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 47сбн, 20x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
190 ряд:	\leftarrow	73сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 81сбн
191 ряд:	\rightarrow	2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 21x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 3сбн, 19x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH
192 ряд:	\rightarrow	71сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 75сбн
193 ряд:	\leftarrow	1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 5x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 41сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 39сбн, 7x(1CCH, 3сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
194 ряд:	\leftarrow	65сбн, 1CCH, 3сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 3сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 69сбн
195 ряд:	\rightarrow	2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 6x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 41сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 45сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 5x(1CCH, 3сбн), 10x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
196 ряд:	\rightarrow	71сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 8x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 31сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 63сбн
197 ряд:	\leftarrow	1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 8x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 45сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 3x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH
198 ряд:	\leftarrow	65сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн
199 ряд:	\rightarrow	20x(1CCH, 1сбн), 6x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 41сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 5x(1CCH, 3сбн), 21x(1CCH, 1сбн), 1CCH
200 ряд:	\rightarrow	71сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 8x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 3сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 31сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 63сбн
201 ряд:	\leftarrow	16x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 61сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн, 1CCH, 3сбн, 17x(1CCH, 1сбн), 1CCH
202 ряд:	\leftarrow	45сбн, 6x(1CCH, 3сбн), 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 3сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 9x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 45сбн
203 ряд:	\rightarrow	18x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 65сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 45сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 1CCH, 3сбн, 17x(1CCH, 1сбн), 1CCH
204 ряд:	\rightarrow	47сбн, 18x(1CCH, 1сбн), 5x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 31сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 8x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 31сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 18x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 43сбн
205 ряд:	\leftarrow	17x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 45сбн, 17x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 17x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 18x(1CCH, 1сбн), 1CCH
206 ряд:	\leftarrow	49сбн, 18x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 24x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 18x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 17x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн
207 ряд:	\rightarrow	6x(1CCH, 1сбн), 5x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 57сбн, 18x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 17x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 6x(1CCH, 3сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH
208 ряд:	\rightarrow	43сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 18x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 20x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 3сбн, 16x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 47сбн

209 ряд:	← 6×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 57сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH
210 ряд:	← 53сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн
211 ряд:	→ 8×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 57сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 87сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 6×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH
212 ряд:	→ 47сбн, 1CCH, 7сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 43сбн
213 ряд:	← 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 61сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 87сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH
214 ряд:	← 57сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 34×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн
215 ряд:	→ 10×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 59сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 79сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 43сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH
216 ряд:	→ 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 39сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 7×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн
217 ряд:	← 1CCH, 1сбн, 1CCH, 73сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 75сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 75сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
218 ряд:	← 3сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 1CCH, 3сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 39сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
219 ряд:	→ 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 75сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 71сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 77сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
220 ряд:	→ 5сбн, 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 39сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 24×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 3сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн
221 ряд:	← 1CCH, 1сбн, 1CCH, 79сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 93сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 79сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
222 ряд:	← 3сбн, 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 21сбн, 46×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 38×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
223 ряд:	→ 1CCH, 1сбн, 1CCH, 81сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 99сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 81сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
224 ряд:	→ 5сбн, 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 42×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 38×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн
225 ряд:	← 1CCH, 1сбн, 1CCH, 83сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 101сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 83сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
226 ряд:	← 3сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 46×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 38×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
227 ряд:	→ 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 79сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 95сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 79сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
228 ряд:	→ 5сбн, 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 35×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 3сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн
229 ряд:	← 1CCH, 1сбн, 1CCH, 77сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 71сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 79сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
230 ряд:	← 3сбн, 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
231 ряд:	→ 1CCH, 1сбн, 1CCH, 75сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 75сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 75сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
232 ряд:	→ 5сбн, 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 28×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 34×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн
233 ряд:	← 10×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 59сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 81сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH
234 ряд:	← 57сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 34×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 19сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн
235 ряд:	→ 10×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 59сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 85сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 6×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH
236 ряд:	→ 47сбн, 1CCH, 7сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 34×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 43сбн
237 ряд:	← 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 59сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 89сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH
238 ряд:	← 53сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн
239 ряд:	→ 8×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 59сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 6×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH

240 ряд:	→ 43сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 3сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 43сбн
241 ряд:	← 4×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 59сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH
242 ряд:	← 49сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн
243 ряд:	→ 8×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 53сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH
244 ряд:	→ 47сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 31сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 31сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 43сбн
245 ряд:	← 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH
246 ряд:	← 45сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн
247 ряд:	→ 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 65сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 43сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH
248 ряд:	→ 71сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 63сбн
249 ряд:	← 20×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 41сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 7×(1CCH, 3сбн), 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH
250 ряд:	← 65сбн, 1CCH, 3сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 69сбн
251 ряд:	→ 20×(1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 41сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 45сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH
252 ряд:	→ 71сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 63сбн
253 ряд:	← 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 45сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 3×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
254 ряд:	← 65сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн
255 ряд:	→ 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 41сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 43сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH
256 ряд:	→ 71сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 63сбн
257 ряд:	← 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 39сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
258 ряд:	← 73сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 35сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 81сбн
259 ряд:	→ 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 27сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 7сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
260 ряд:	→ 71сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 39сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 75сбн
261 ряд:	← 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 47сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
262 ряд:	← 73сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 81сбн
263 ряд:	→ 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 27сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH

264 ряд:	→ 5сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 53сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн
265 ряд:	← 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 45сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
266 ряд:	← 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 33сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
267 ряд:	→ 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 16×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 27сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
268 ряд:	→ 5сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 47сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн
269 ряд:	← 1CCH, 1сбн, 1CCH, 41сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 11сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
270 ряд:	← 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 53сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
271 ряд:	→ 1CCH, 1сбн, 1CCH, 29сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
272 ряд:	→ 5сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 47сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн
273 ряд:	← 1CCH, 1сбн, 1CCH, 41сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
274 ряд:	← 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 53сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
275 ряд:	→ 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 41сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 27сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH
276 ряд:	→ 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 47сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
277 ряд:	← 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 35сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 5сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
278 ряд:	← 11сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 33сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн
279 ряд:	→ 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 39сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH
280 ряд:	→ 13сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
281 ряд:	← 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 55сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 43сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH
282 ряд:	← 11сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн
283 ряд:	→ 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 35сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH
284 ряд:	→ 13сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 45сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 35сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн

285 ряд:	← 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 55сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 43сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 47сбн, 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
286 ряд:	← 25сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн
287 ряд:	→ 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 3сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 27сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
288 ряд:	→ 23сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 39сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 23сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн
289 ряд:	← 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 51сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 51сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 1CCH, 7сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
290 ряд:	← 21сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 37сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 39сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн
291 ряд:	→ 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 45сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 47сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
292 ряд:	→ 23сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн
293 ряд:	← 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 55сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 51сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
294 ряд:	← 19сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 7сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 39сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн
295 ряд:	→ 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 43сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 45сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 47сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
296 ряд:	→ 19сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 39сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн
297 ряд:	← 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 55сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 51сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 1CCH, 7сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
298 ряд:	← 17сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 39сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн
299 ряд:	→ 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 51сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 29сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 59сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
300 ряд:	→ 19сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 7сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 19сбн
301 ряд:	← 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 71сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
302 ряд:	← 21сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 29сбн
303 ряд:	→ 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 37сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 29сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 23сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
304 ряд:	→ 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн
305 ряд:	← 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
306 ряд:	← 43сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн

307 ряд:	→ 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 29сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH
308 ряд:	→ 41сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн
309 ряд:	← 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH
310 ряд:	← 53сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн), 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн
311 ряд:	→ 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 29сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 7сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 7сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH
312 ряд:	→ 51сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн
313 ряд:	← 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 37сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH
314 ряд:	← 53сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн
315 ряд:	→ 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 35сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 7сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH
316 ряд:	→ 51сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 43сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн
317 ряд:	← 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 55сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 41сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH
318 ряд:	← 53сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн
319 ряд:	→ 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 31сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 51сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 7сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH
320 ряд:	→ 51сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 3сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 35сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 55сбн
321 ряд:	← 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 59сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 55сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH
322 ряд:	← 73сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн
323 ряд:	→ 2×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 51сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 51сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH
324 ряд:	→ 55сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 31сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 14×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 55сбн
325 ряд:	← 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 47сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH
326 ряд:	← 73сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 1CCH, 3сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн
327 ряд:	→ 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 31сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 39сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH
328 ряд:	→ 69сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн
329 ряд:	← 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 47сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH
330 ряд:	← 73сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 1CCH, 3сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 45сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн
331 ряд:	→ 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
332 ряд:	→ 69сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн
333 ряд:	← 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 47сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH

	334 ряд:	← 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 41сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн
	335 ряд:	→ 1CCH, 1сбн, 1CCH, 29сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 27сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
	336 ряд:	→ 5сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 37сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 43сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн
	337 ряд:	← 1CCH, 1сбн, 1CCH, 41сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
	338 ряд:	← 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
	339 ряд:	→ 1CCH, 1сбн, 1CCH, 29сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
	340 ряд:	→ 5сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 7сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 37сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 43сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн
	341 ряд:	← 1CCH, 1сбн, 1CCH, 41сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 39сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
	342 ряд:	← 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 53сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
	343 ряд:	→ 1CCH, 1сбн, 1CCH, 29сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH
	344 ряд:	→ 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 37сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 47сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
	345 ряд:	← 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 55сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 47сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH
	346 ряд:	← 11сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн
	347 ряд:	→ 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 35сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 39сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH
	348 ряд:	→ 13сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 45сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 35сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 1CCH, 11сбн
	349 ряд:	← 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 55сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 43сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 47сбн, 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
	350 ряд:	← 11сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 35сбн, 1CCH, 1сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн
	351 ряд:	→ 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 31сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 39сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH
	352 ряд:	→ 13сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 35сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
	353 ряд:	← 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 55сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 43сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH
	354 ряд:	← 11сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн
	355 ряд:	→ 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 35сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 43сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 43сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH
	356 ряд:	→ 25сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн
	357 ряд:	← 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 55сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 51сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 55сбн, 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH

358 ряд:	← 23сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 7сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 39сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн
359 ряд:	→ 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 43сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 45сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 47сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
360 ряд:	→ 23сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 39сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн
361 ряд:	← 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 51сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 51сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 51сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
362 ряд:	← 21сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 37сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 39сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн
363 ряд:	→ 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 45сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
364 ряд:	→ 21сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн
365 ряд:	← 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 55сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 51сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 55сбн, 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
366 ряд:	← 21сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 7сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 9сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн
367 ряд:	→ 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 55сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 29сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 55сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
368 ряд:	→ 41сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн
369 ряд:	← 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 65сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 59сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
370 ряд:	← 41сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн
371 ряд:	→ 6×(1CCH, 1сбн), 7×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 29сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 39сбн, 7×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
372 ряд:	→ 41сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 43сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн
373 ряд:	← 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 71сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 71сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
374 ряд:	← 41сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн
375 ряд:	→ 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 39сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 39сбн, 3×(1CCH, 7сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
376 ряд:	→ 41сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн
377 ряд:	← 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 67сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
378 ряд:	← 53сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн
379 ряд:	→ 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 43сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 5сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH
380 ряд:	→ 53сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн
381 ряд:	← 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 37сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH

382 ряд:	← 53сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн
383 ряд:	→ 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH
384 ряд:	→ 53сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн
385 ряд:	← 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 37сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH
386 ряд:	← 53сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 1CCH, 3сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн
387 ряд:	→ 2×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 43сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 95сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 5сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH
388 ряд:	→ 55сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 20×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн
389 ряд:	← 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 75сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 31сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH
390 ряд:	← 61сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 43сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн
391 ряд:	→ 2×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 14×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 39сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 39сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH
392 ряд:	→ 69сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн
393 ряд:	← 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 75сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
394 ряд:	← 61сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн
395 ряд:	→ 2×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 14×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 31сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 47сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 43сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH
396 ряд:	→ 7сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 45сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 33сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн
397 ряд:	← 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 75сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
398 ряд:	← 5сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 39сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 39сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн
399 ряд:	→ 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 51сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
400 ряд:	→ 7сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 47сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн
401 ряд:	← 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 45сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
402 ряд:	← 17сбн, 1CCH, 55сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн
403 ряд:	→ 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 19сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
404 ряд:	→ 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн
405 ряд:	← 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
406 ряд:	← 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн
407 ряд:	→ 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 19сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH

408 ряд:	→ 11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
409 ряд:	← 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
410 ряд:	← 11сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн
411 ряд:	→ 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 5сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 31сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 31сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 27сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH
412 ряд:	→ 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 47сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 43сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
413 ряд:	← 1CCH, 1сбн, 1CCH, 41сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 1CCH, 7сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
414 ряд:	← 11сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 35сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн
415 ряд:	→ 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 31сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 35сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
416 ряд:	→ 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 47сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 43сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 43сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
417 ряд:	← 1CCH, 1сбн, 1CCH, 41сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
418 ряд:	← 11сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн
419 ряд:	→ 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 5сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 31сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 31сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 27сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH
420 ряд:	→ 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 41сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 35сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 13сбн
421 ряд:	← 1CCH, 1сбн, 1CCH, 45сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
422 ряд:	← 11сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 39сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 43сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн
423 ряд:	→ 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 35сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
424 ряд:	→ 13сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
425 ряд:	← 1CCH, 1сбн, 1CCH, 41сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 15сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 43сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
426 ряд:	← 11сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 41сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн
427 ряд:	→ 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 35сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH
428 ряд:	→ 13сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн

429 ряд:	← 1CCH, 1сбн, 1CCH, 45сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
430 ряд:	← 23сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн
431 ряд:	→ 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 43сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
432 ряд:	→ 23сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 39сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн
433 ряд:	← 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 1CCH, 7сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 43сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
434 ряд:	← 21сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 1CCH, 35сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн
435 ряд:	→ 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 31сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 43сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 43сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
436 ряд:	→ 23сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 39сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 31сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн
437 ряд:	← 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 47сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 39сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
438 ряд:	← 21сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн
439 ряд:	→ 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 43сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 43сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
440 ряд:	→ 21сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 39сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 59сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн
441 ряд:	← 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 1CCH, 7сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 43сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
442 ряд:	← 33сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн
443 ряд:	→ 6×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 31сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 27сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 23сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
444 ряд:	→ 35сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 61сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 63сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн
445 ряд:	← 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 7сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 43сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
446 ряд:	← 33сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 59сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн
447 ряд:	→ 6×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 27сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 16×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
448 ряд:	→ 33сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 59сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 59сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн
449 ряд:	← 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 7сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 3сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 39сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH