

**Схема мозаичного вязания
«Halloween»
Размер 349x465**



Автор: Елена Шишикина

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/96269f47-eccf-4a05-ab57-95f0e4179161>

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

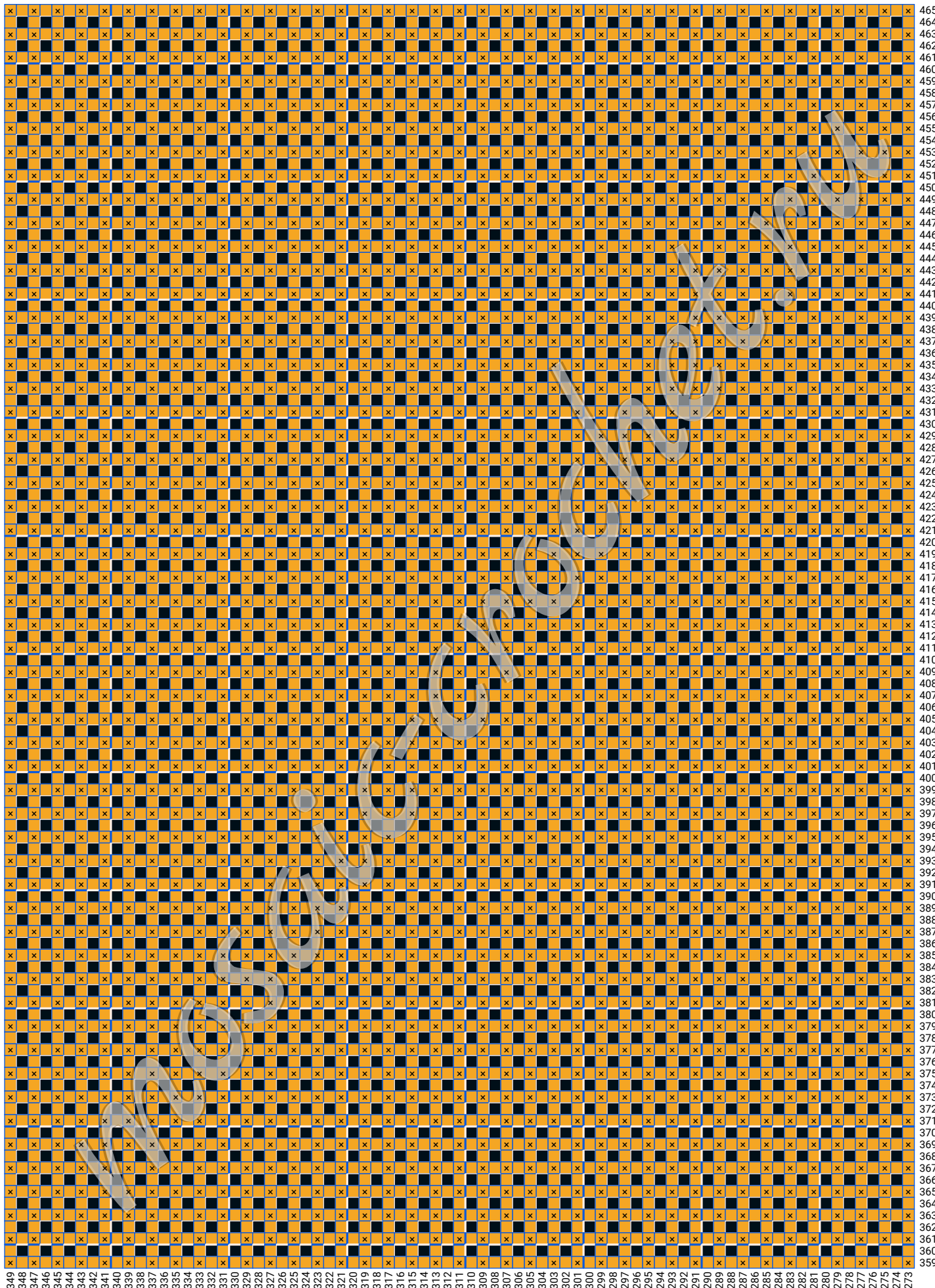
Доступные версии схемы: вафельная, вафельная из центра

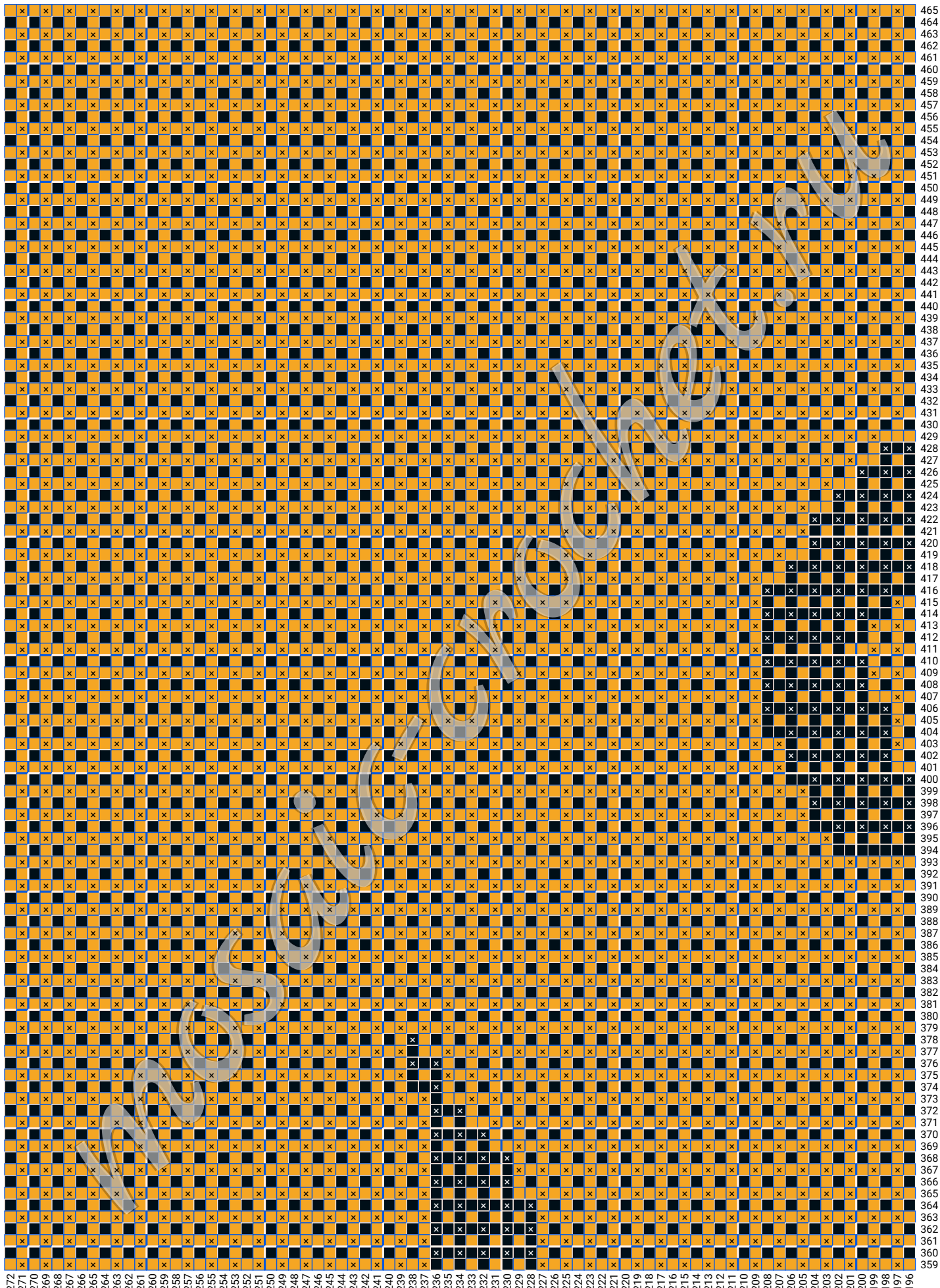
Поддержать автора:

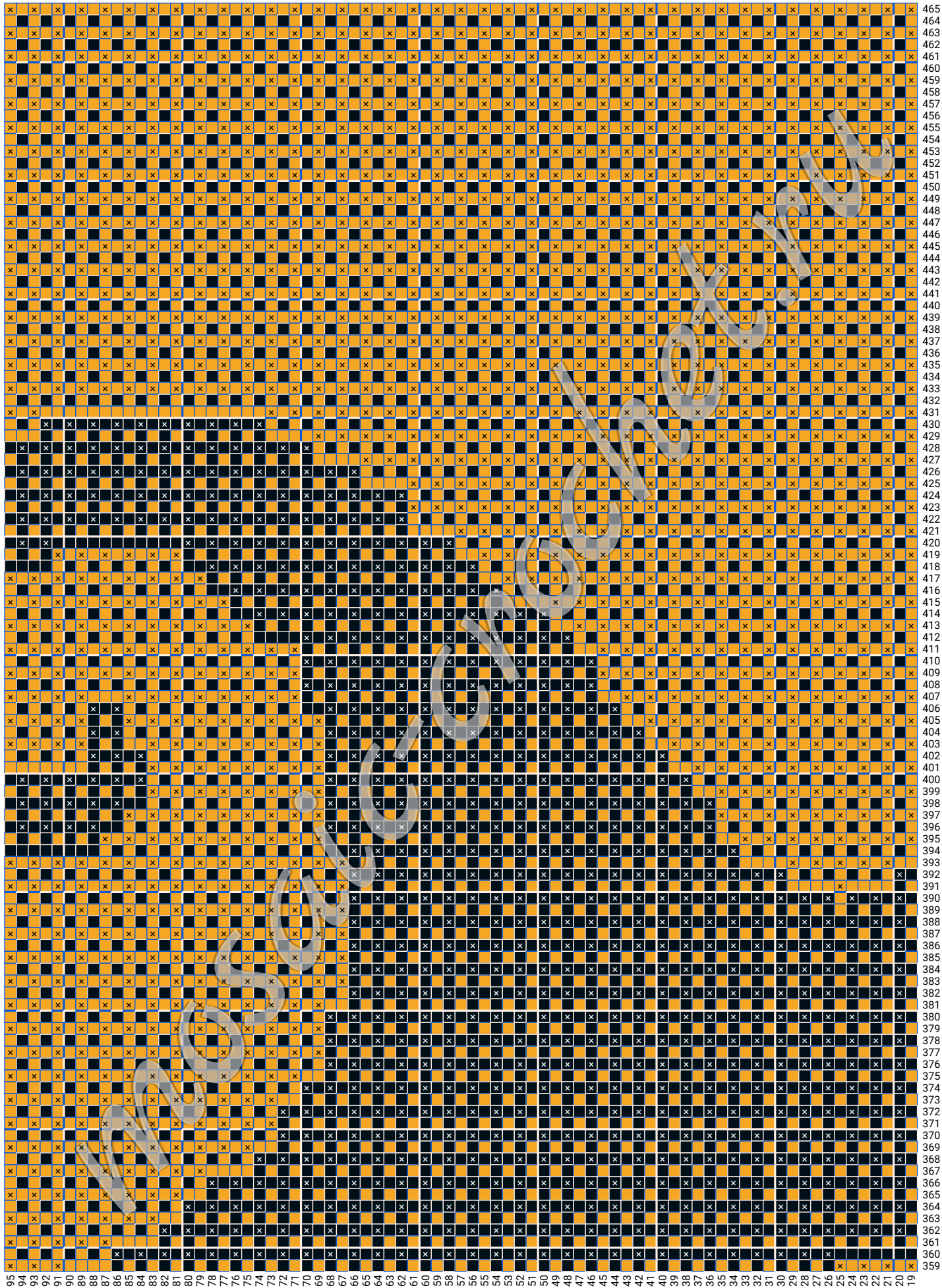
В ВК: https://vk.com/donut/mosaic_crochet

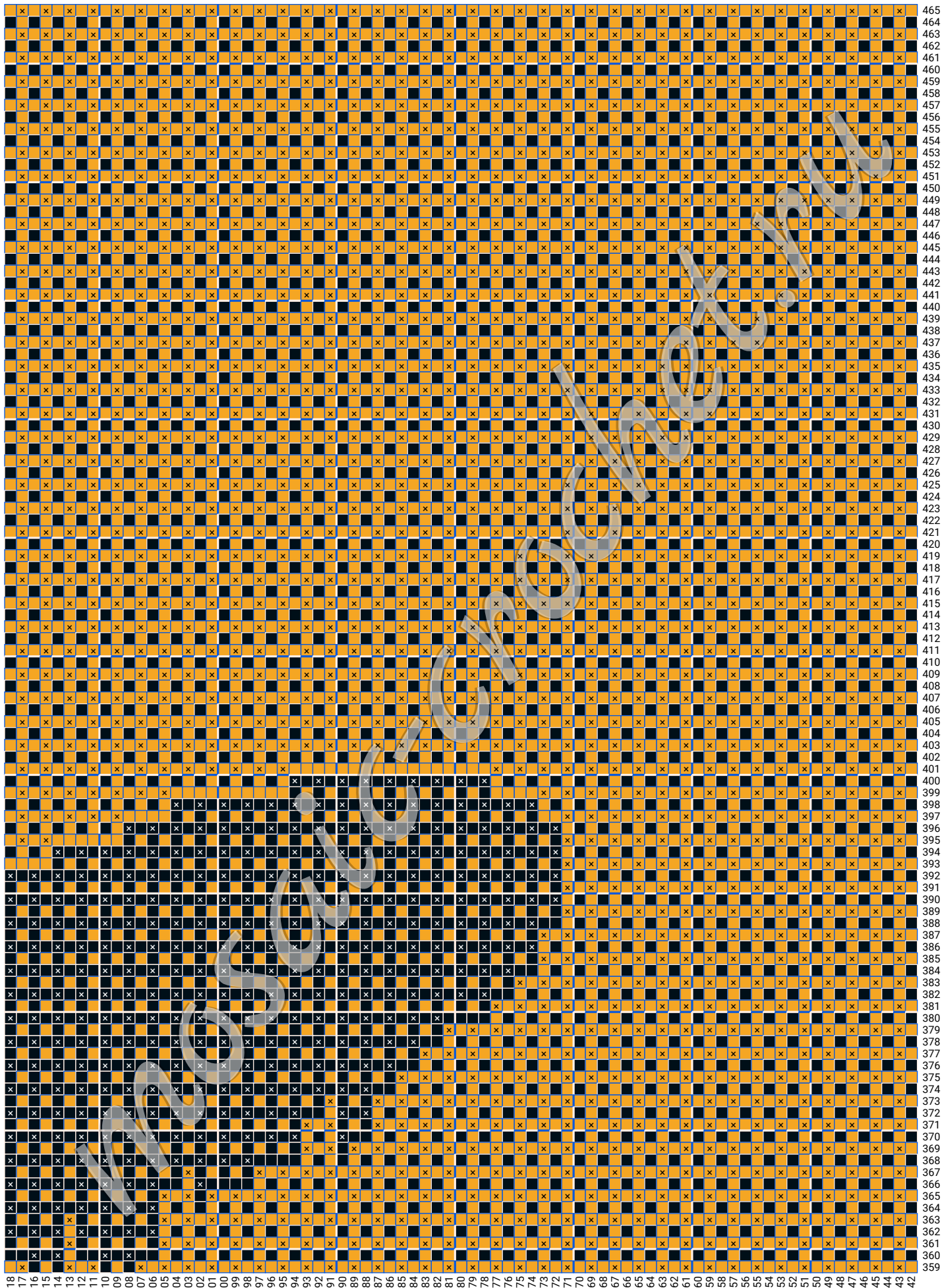
На Бусты: <https://boosty.to/mosaic-crochet>

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









118

116

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

68

67

66

65

64

63

62

61

60

59

58

57

56

55

54

53

52

51

50

49

48

47

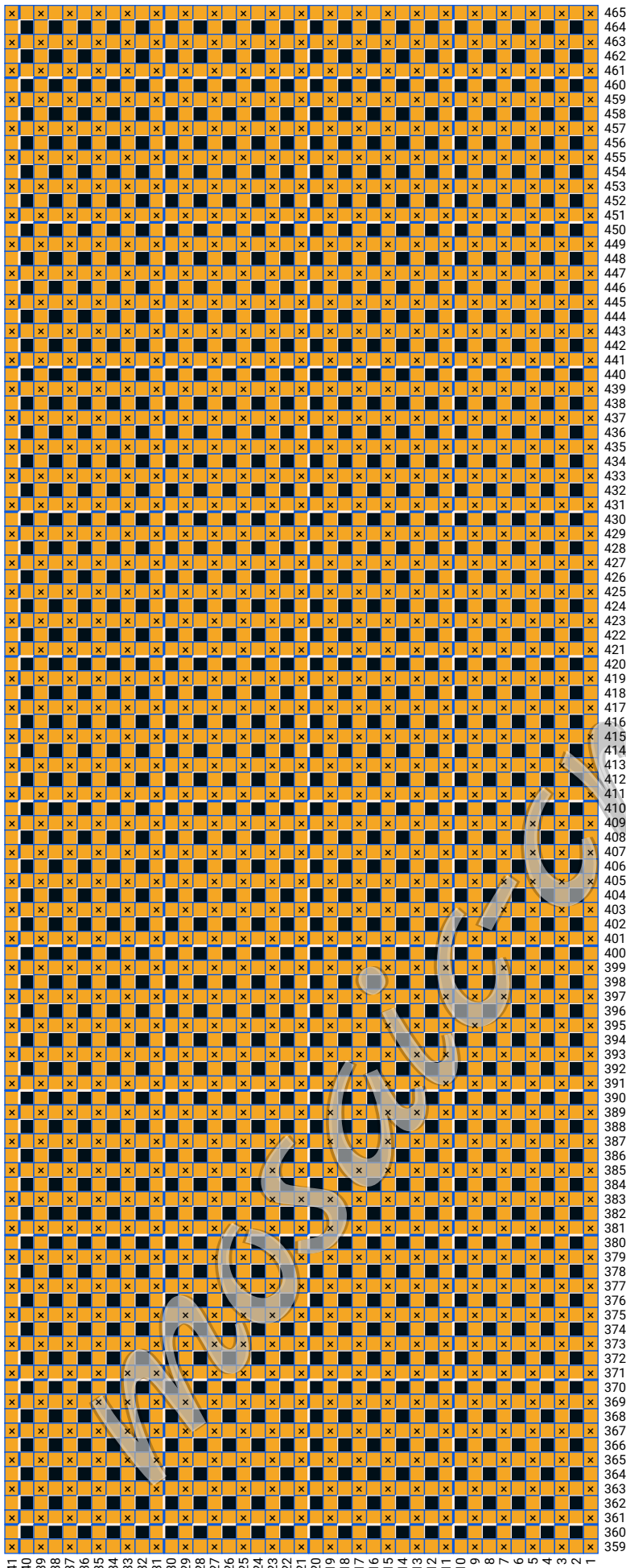
46

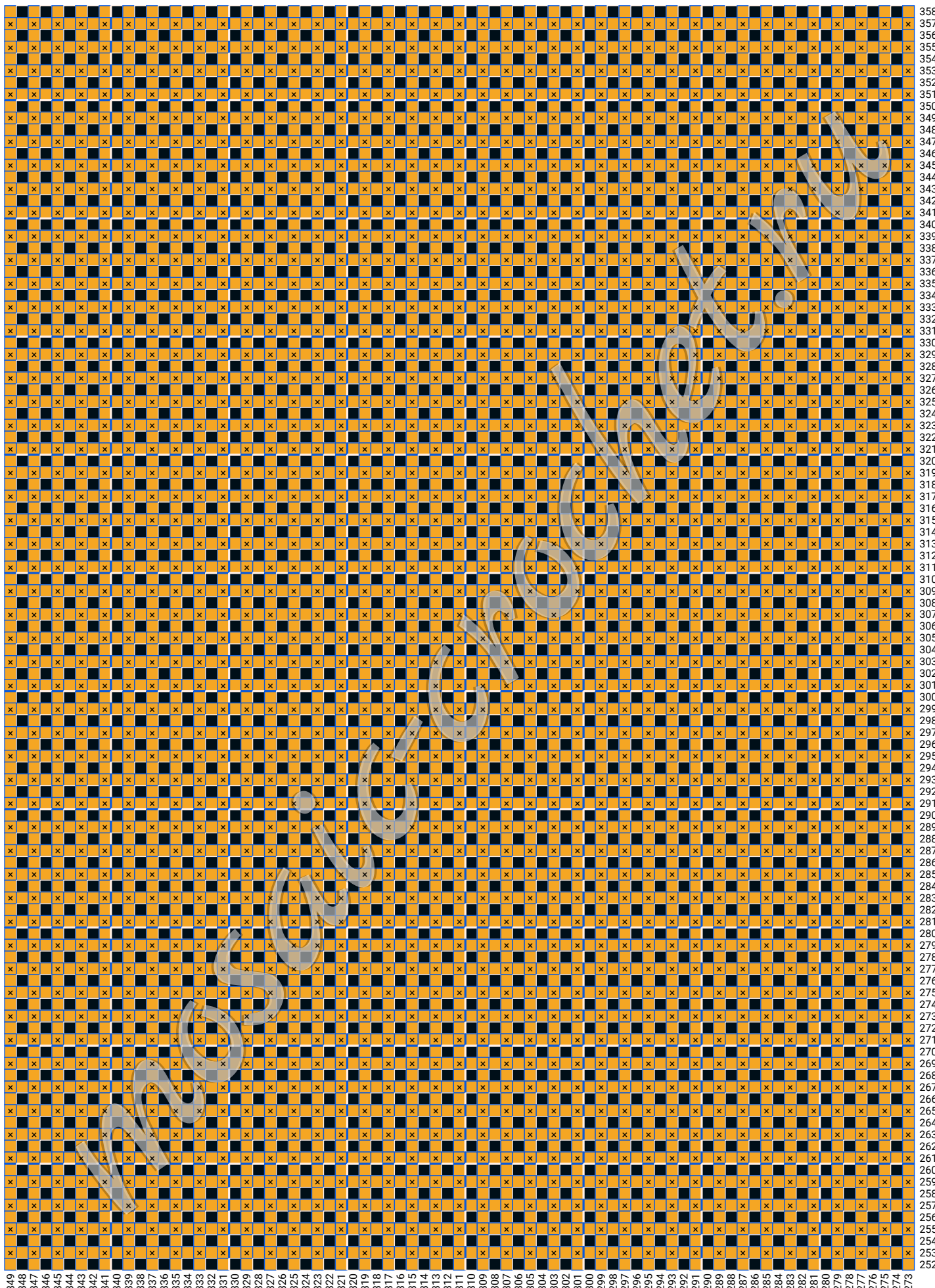
45

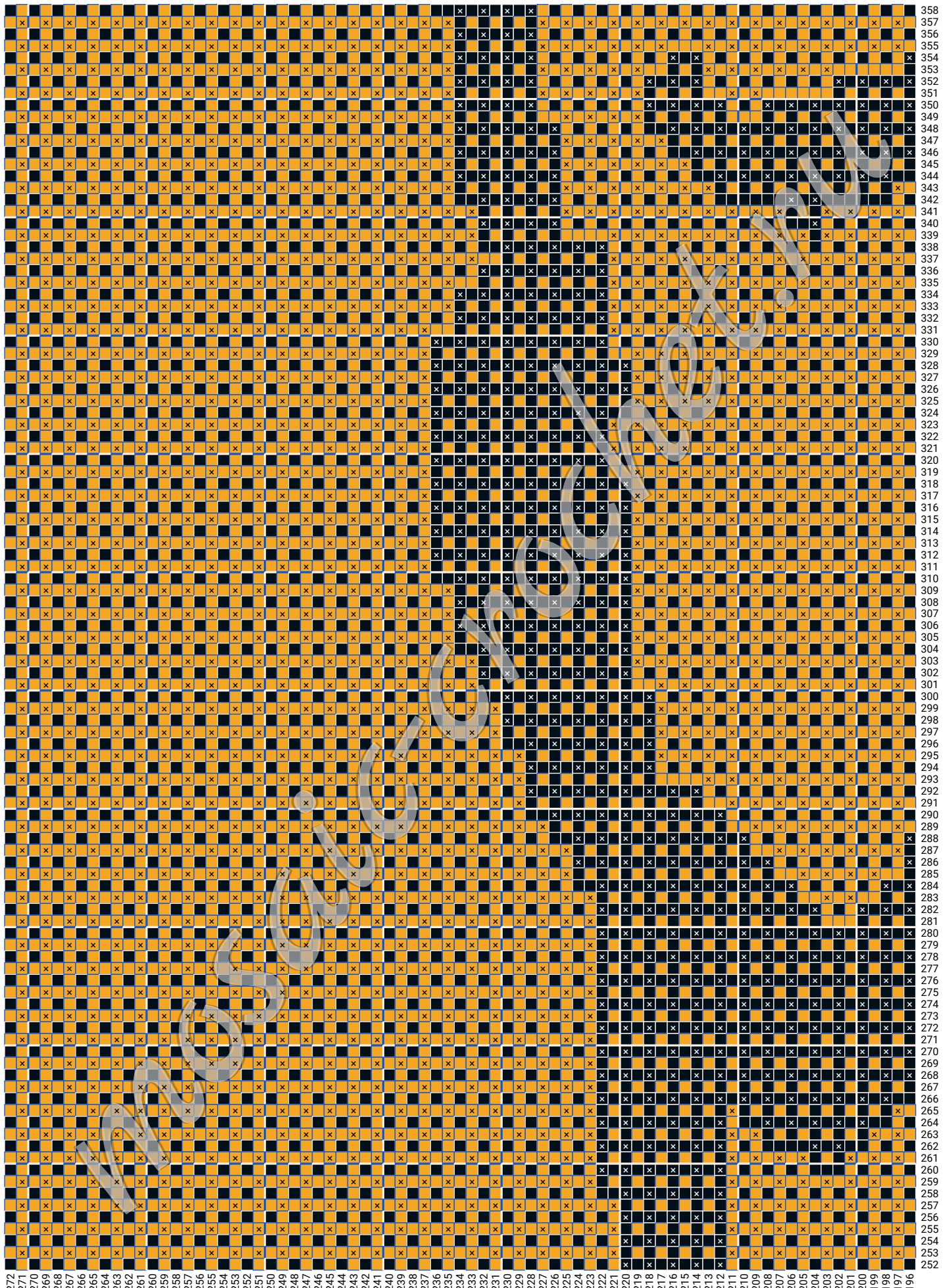
44

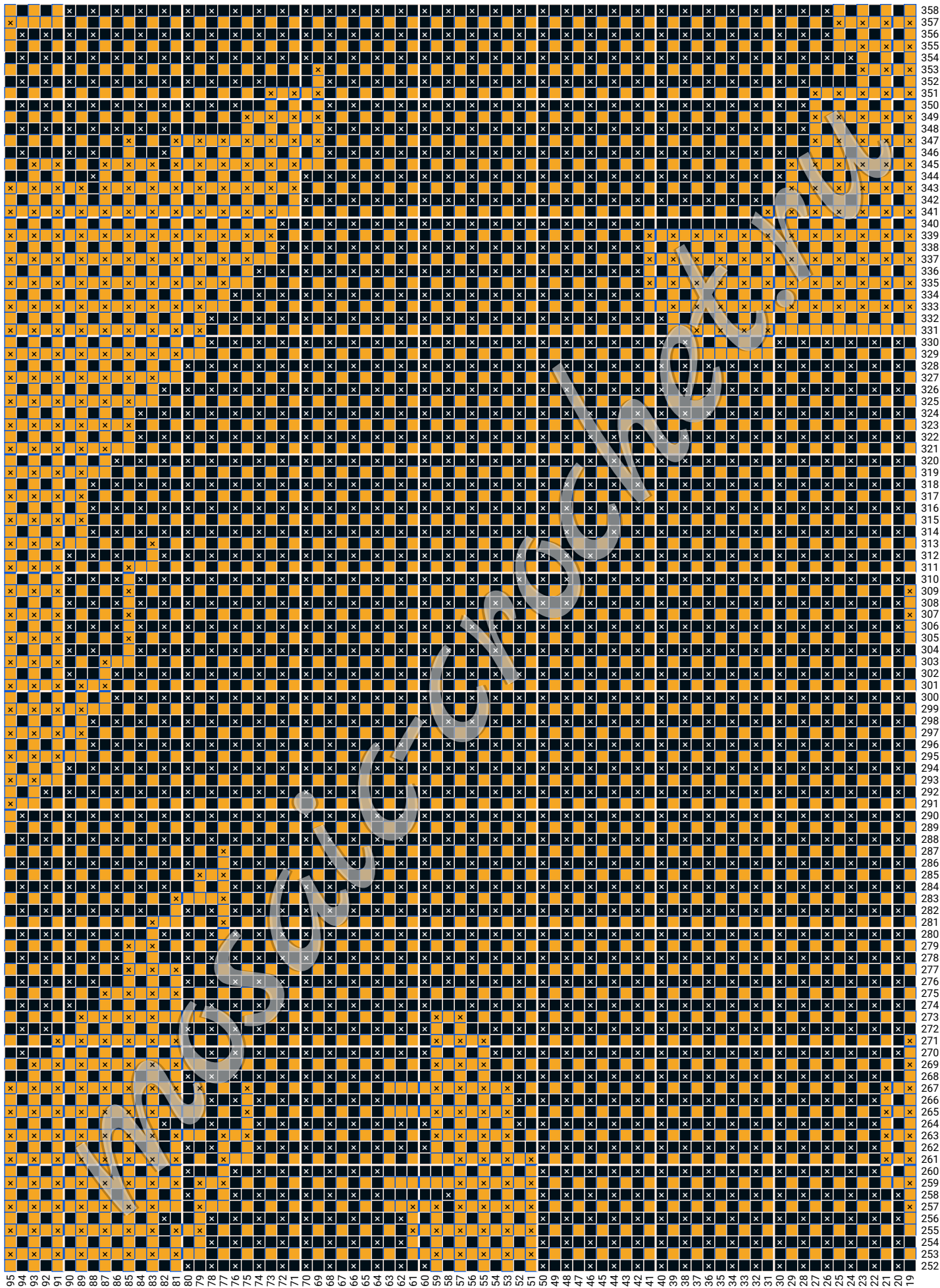
43

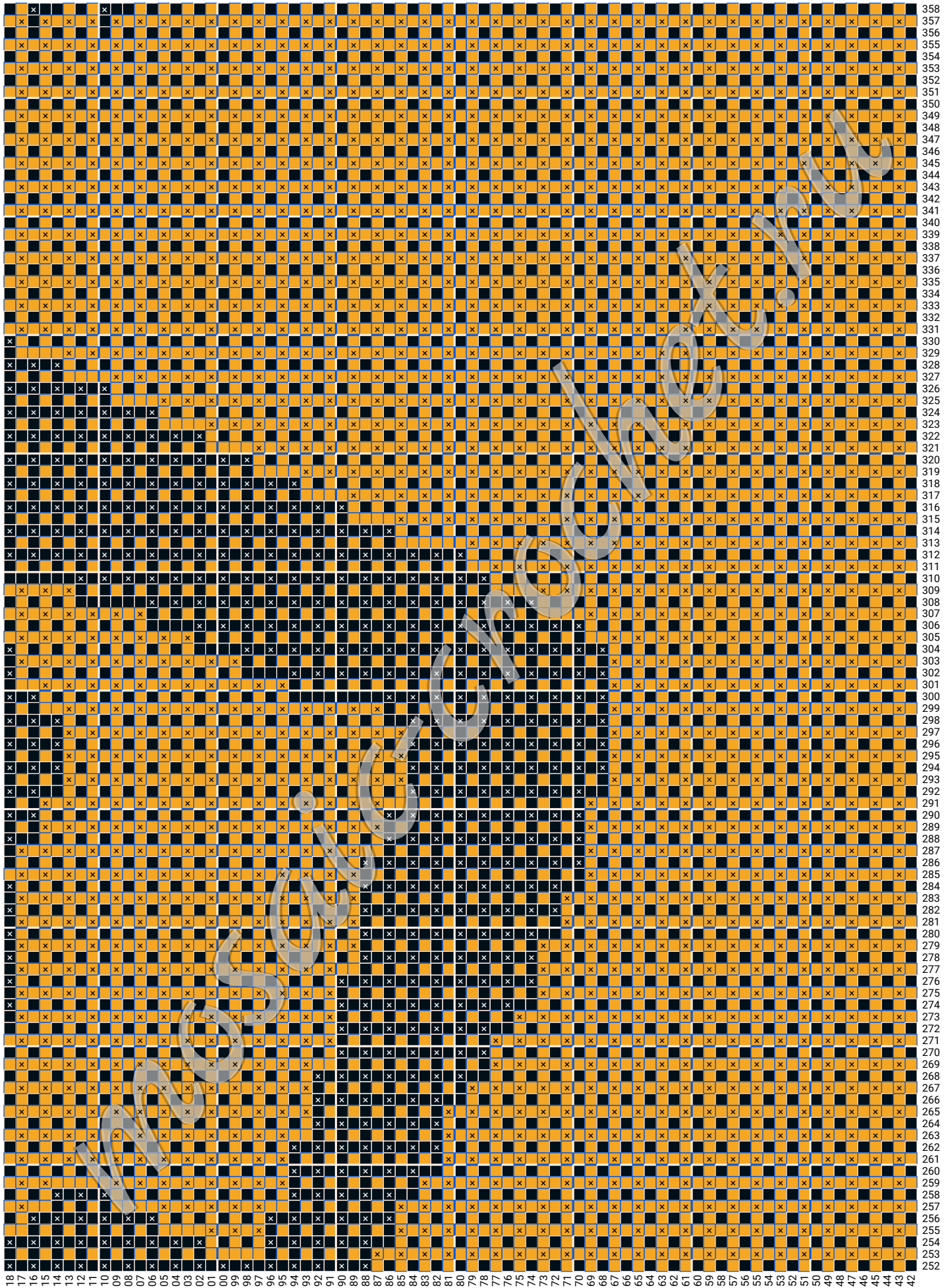
42











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

68

67

66

65

64

63

62

61

60

59

58

57

56

55

54

53

52

51

50

49

48

47

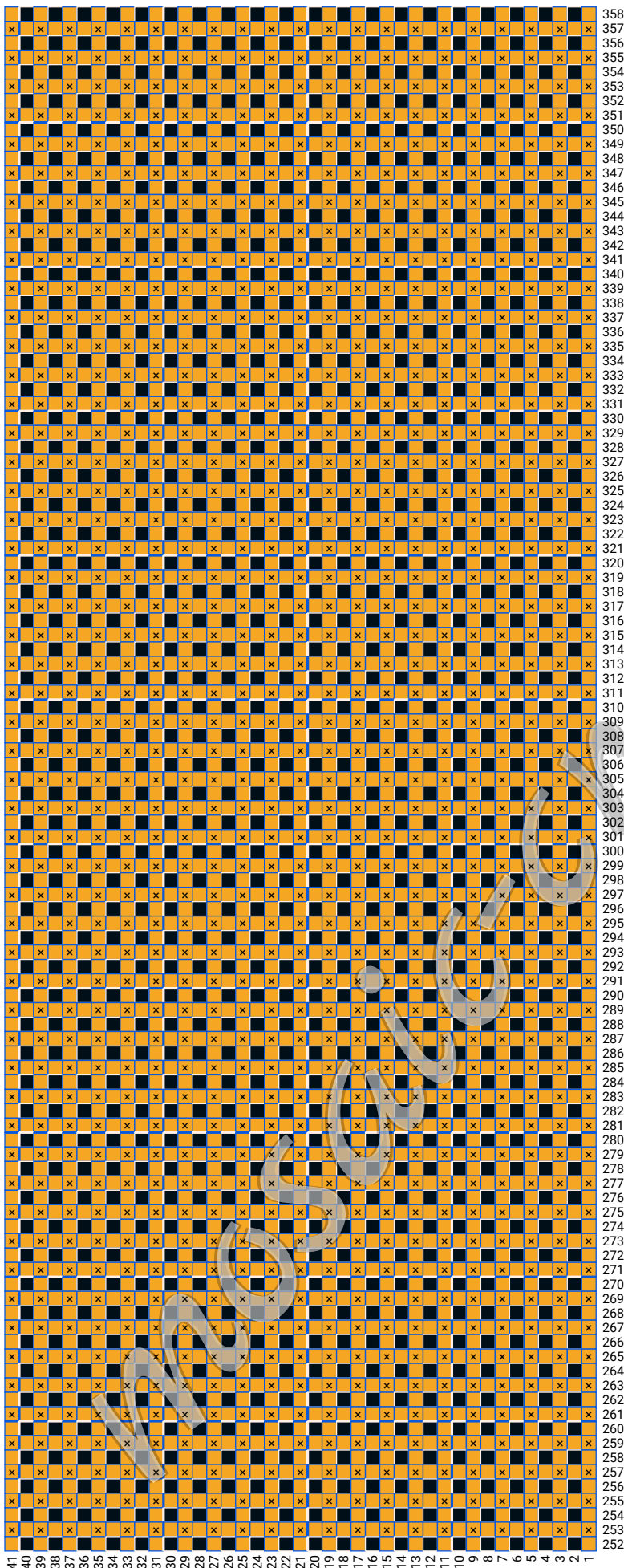
46

45

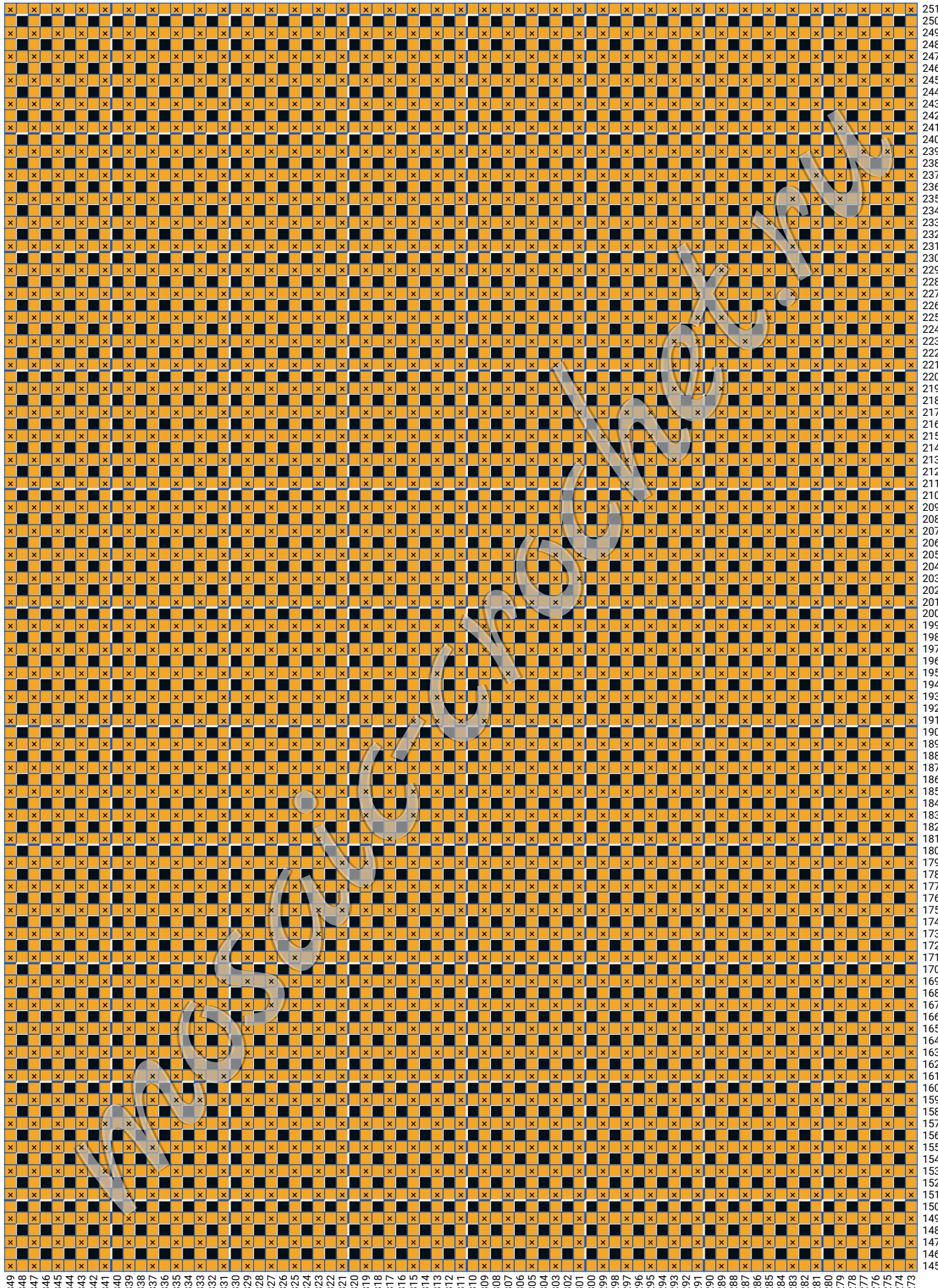
44

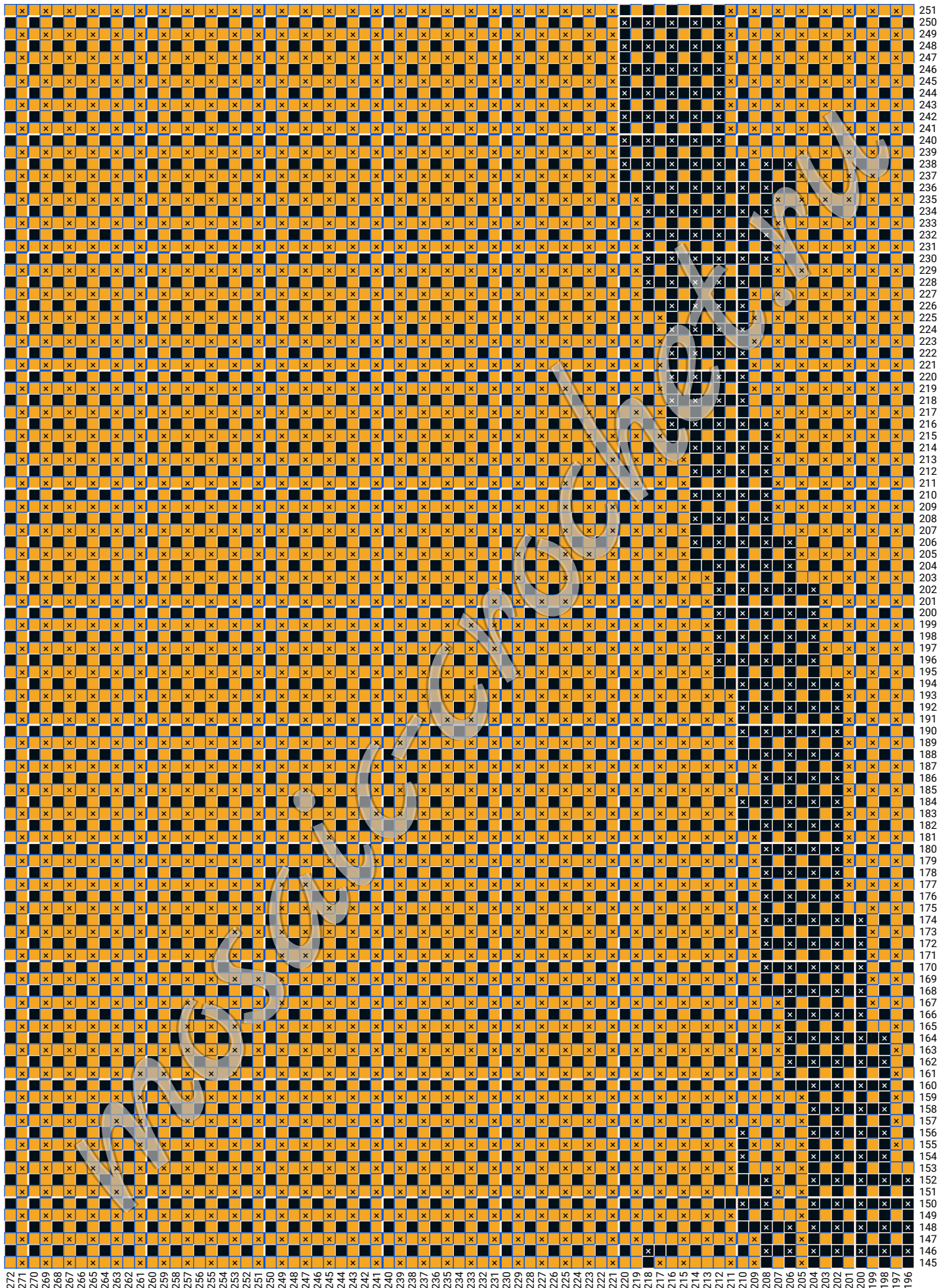
43

42



40
39
38
37
36
35
34
33
32
31
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

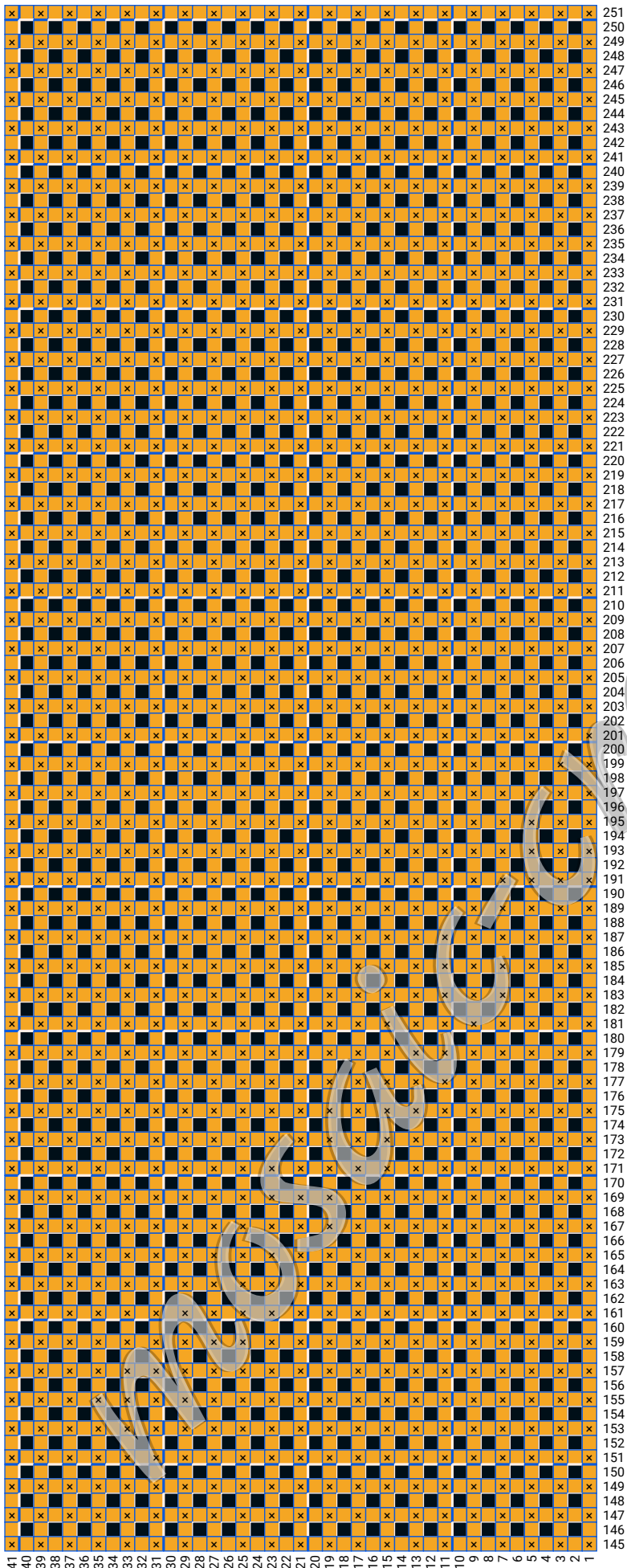




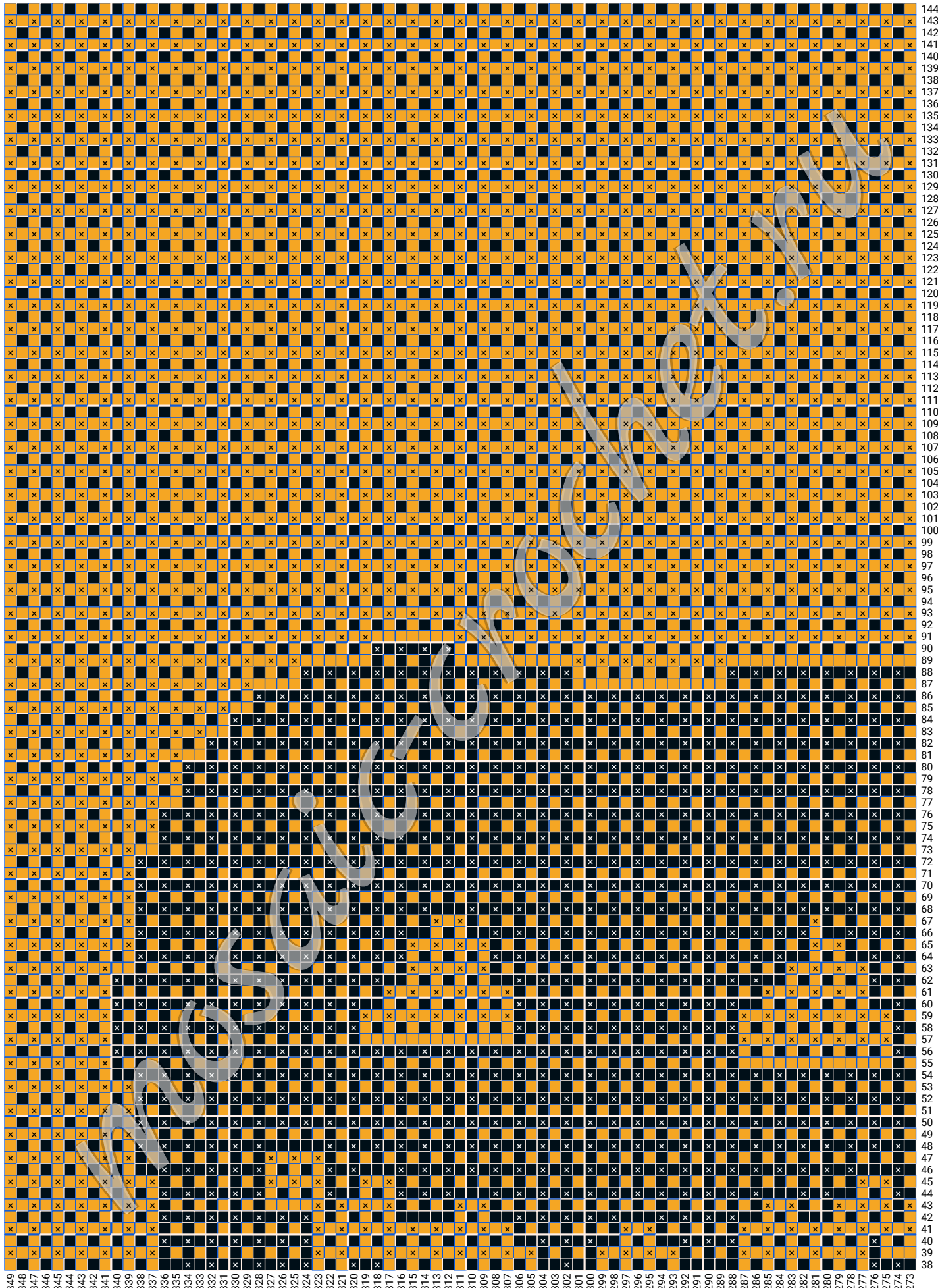


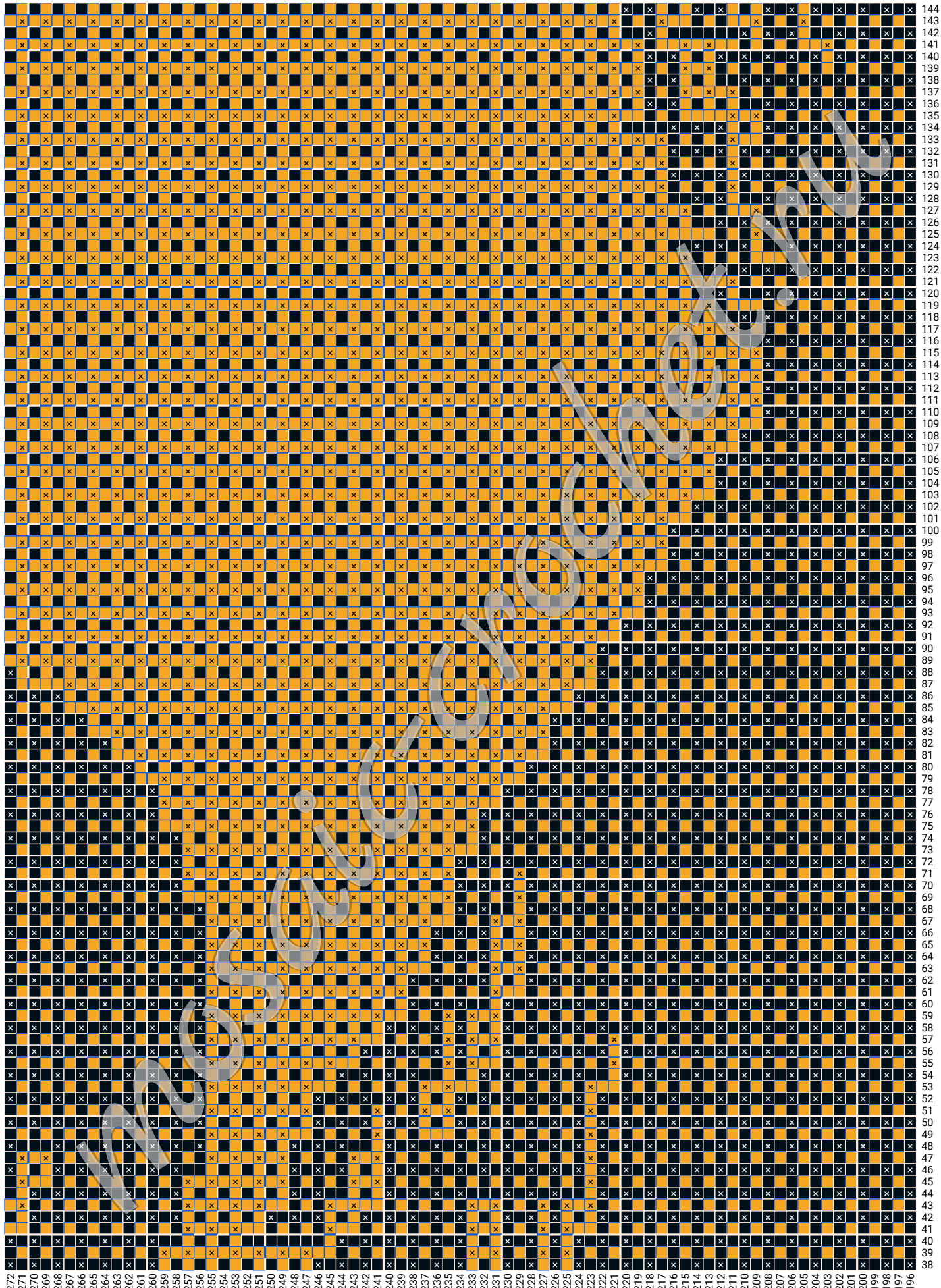
194
193
192
190
189
188
187
186
185
184
183
182
181
180
179
178
177
176
175
174
173
172
171
170
169
168
167
166
165
164
163
162
161
160
159
158
157
156
155
154
153
152
151
150
149
148
147
146
145
144
143
142
141
140
139
138
137
136
135
134
133
132
131
130
129
128
127
126
125
124
123
122
121
120
119





40
39
38
37
36
35
34
33
32
31
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

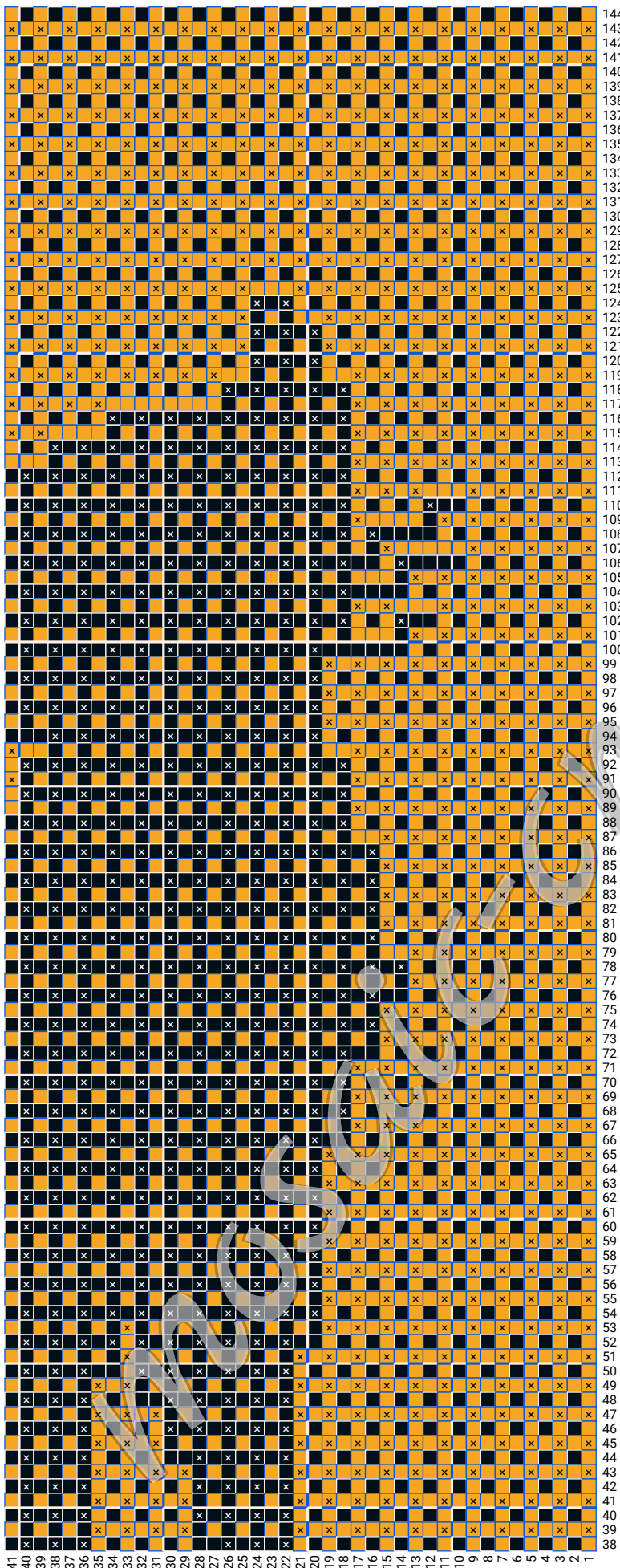


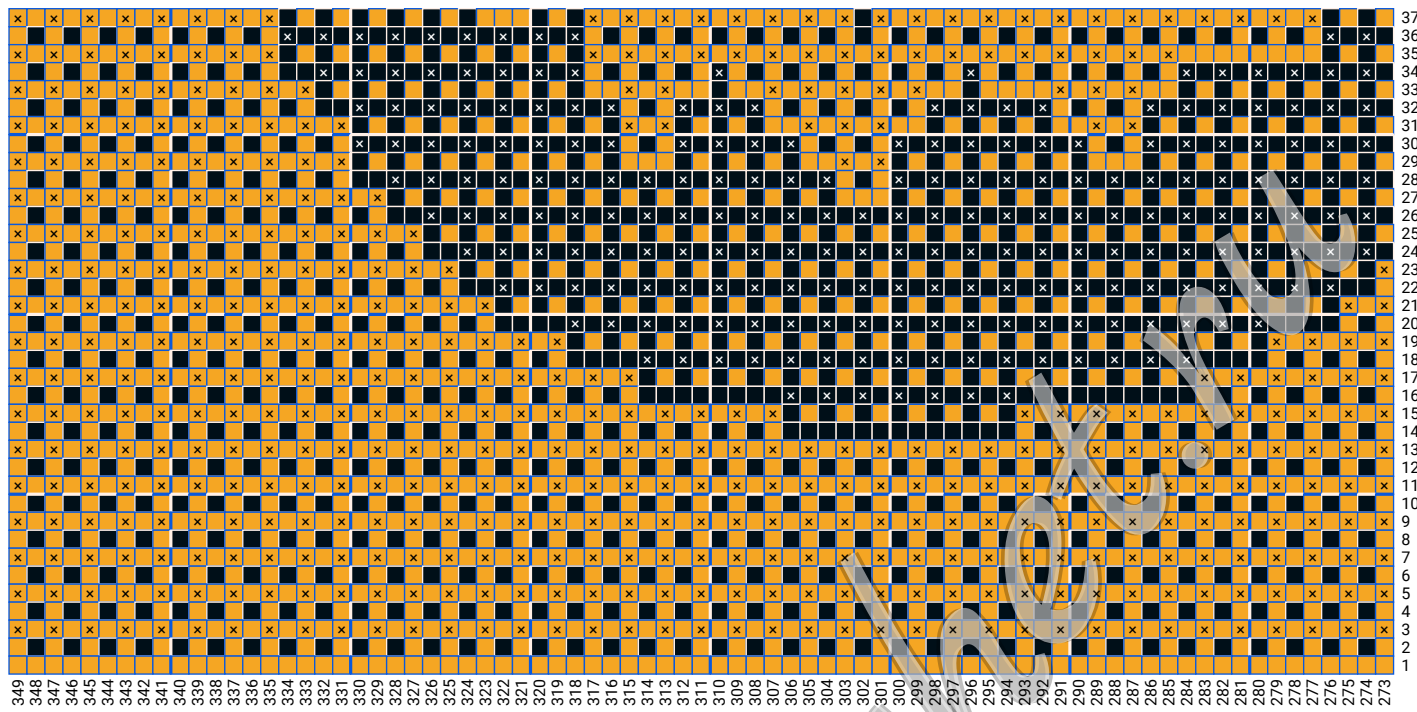


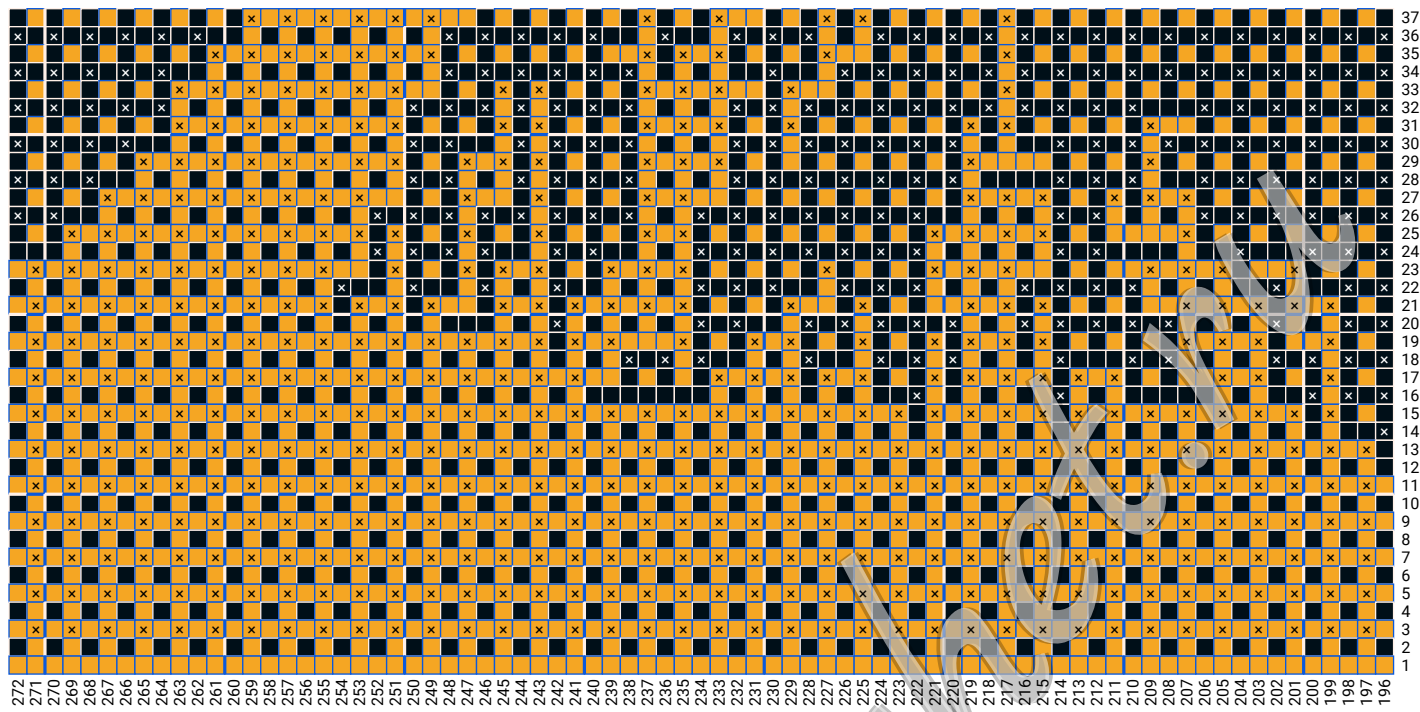


194
193
192
191
190
189
188
187
186
185
184
183
182
181
180
179
178
177
176
175
174
173
172
171
170
169
168
167
166
165
164
163
162
161
160
159
158
157
156
155
154
153
152
151
150
149
148
147
146
145
144
143
139
138
137
136
135
134
133
132
131
130
129
128
127
126
125
124
123
122
121
120
119
118
117
116
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
68
67
66
65
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

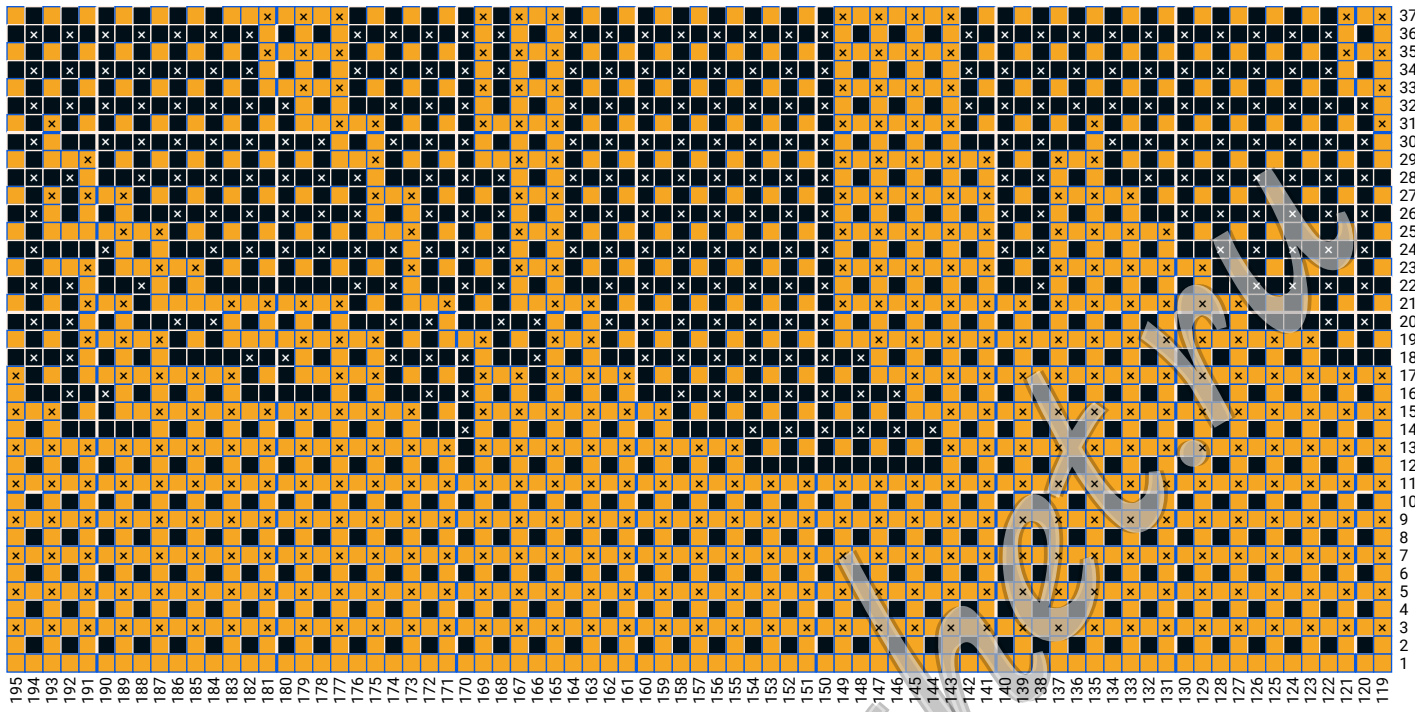


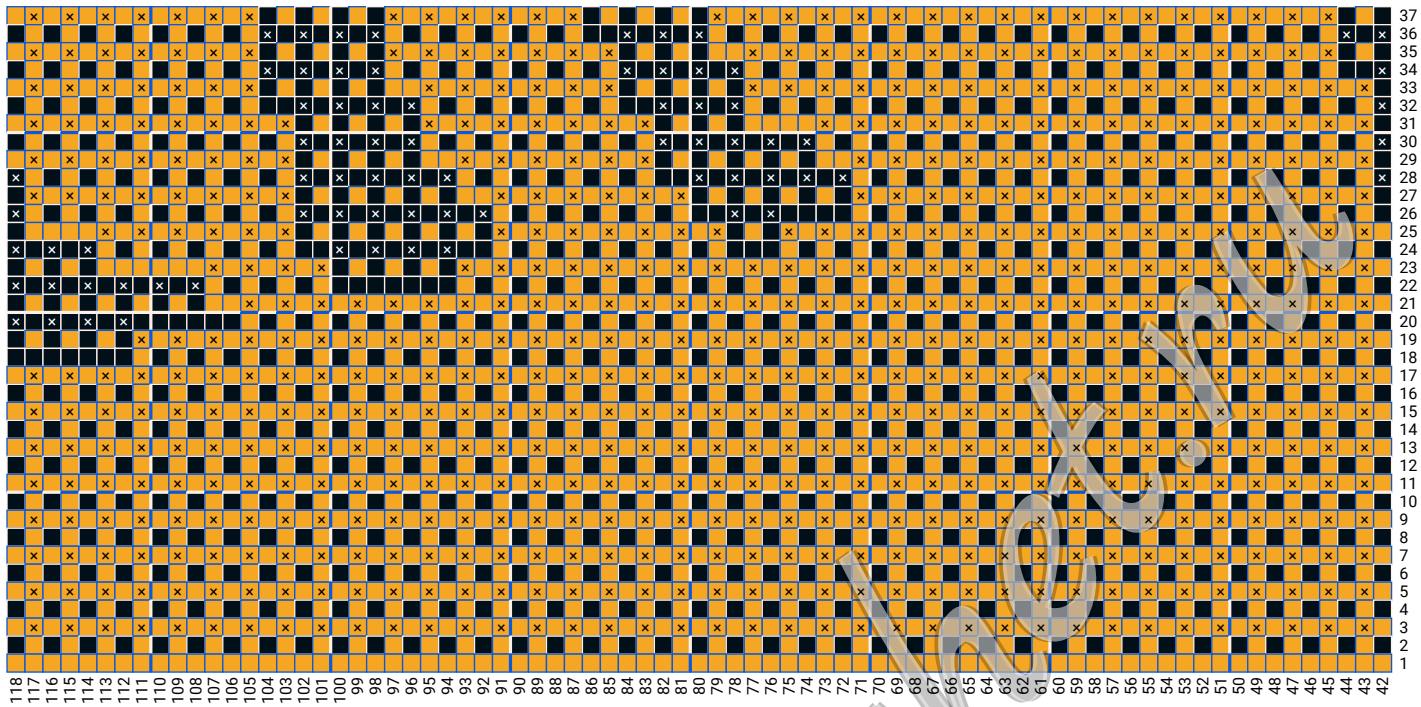


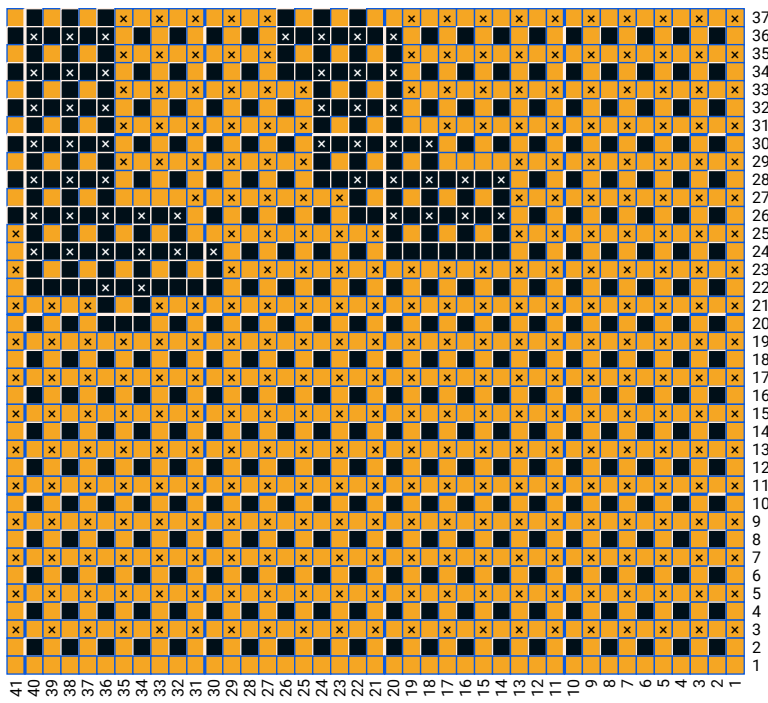




- 23 -







mosaic-crochet.ru

Схема мозаичного вязания «Helloween»

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:	349 ВП + нужное количество ВП для кромки в начале и в конце ряда + ВП подъема для первого ряда
1 ряд:	349сбн
2 ряд:	349сбн
3 ряд:	174x(1ССН, 1сбн), 1ССН
4 ряд:	349сбн
5 ряд:	174x(1ССН, 1сбн), 1ССН
6 ряд:	349сбн
7 ряд:	174x(1ССН, 1сбн), 1ССН
8 ряд:	349сбн
9 ряд:	174x(1ССН, 1сбн), 1ССН
10 ряд:	349сбн
11 ряд:	174x(1ССН, 1сбн), 1ССН
12 ряд:	349сбн
13 ряд:	71x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 97x(1ССН, 1сбн), 1ССН
14 ряд:	143сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 153сбн
15 ряд:	71x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 47x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН
16 ряд:	145сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 71сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн
17 ряд:	72x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН
18 ряд:	147сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 45сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн
19 ряд:	55x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН
20 ряд:	111сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 27сбн, 1CCH, 7сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн
21 ряд:	16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 34x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН
22 ряд:	33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 71сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 11сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 21сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн
23 ряд:	14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1CCH
24 ряд:	29сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1ССН, 7сбн, 1CCH, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1CCH, 25сбн

25 ряд:	6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH
26 ряд:	13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн
27 ряд:	6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH
28 ряд:	13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн
29 ряд:	6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 27сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH
30 ряд:	17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн
31 ряд:	8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 15сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH
32 ряд:	19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн
33 ряд:	9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 17сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH
34 ряд:	19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн
35 ряд:	9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH
36 ряд:	19сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн
37 ряд:	9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH
38 ряд:	21сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн

	10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
39 ряд:	21сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
40 ряд:	10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
41 ряд:	21сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн
42 ряд:	10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
43 ряд:	21сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн
44 ряд:	10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
45 ряд:	21сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
46 ряд:	21сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн
47 ряд:	21сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 51сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
48 ряд:	21сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
49 ряд:	21сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 83сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
50 ряд:	21сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 41×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
51 ряд:	21сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 15сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 41сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 83сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
52 ряд:	21сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 41×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн

53 ряд:	9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 15сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 13сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 41сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 83сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
54 ряд:	19сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 41×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
55 ряд:	9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 13сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 47сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 85сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH
56 ряд:	19сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн
57 ряд:	9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 13сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 47сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH
58 ряд:	19сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн
59 ряд:	9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 63сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH
60 ряд:	19сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн
61 ряд:	9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 61сбн, 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH
62 ряд:	19сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн
63 ряд:	9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 59сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH
64 ряд:	19сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
65 ряд:	9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 87сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 59сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 27сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
66 ряд:	19сбн, 43×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
67 ряд:	8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 89сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 59сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
68 ряд:	17сбн, 44×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 21сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
69 ряд:	8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 89сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 1CCH, 5сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 83сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
70 ряд:	17сбн, 44×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 40×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
71 ряд:	8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 89сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 1CCH, 5сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 81сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
72 ряд:	17сбн, 44×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 40×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
73 ряд:	7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 91сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 81сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
74 ряд:	15сбн, 45×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн

75 ряд:	7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 91сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 79сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
76 ряд:	15сбн, 45×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 38×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн
77 ряд:	6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 93сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 77сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
78 ряд:	13сбн, 46×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн
79 ряд:	6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 95сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 59сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 75сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH
80 ряд:	15сбн, 46×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн
81 ряд:	7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 95сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH
82 ряд:	15сбн, 47×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 34×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн
83 ряд:	7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 97сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH
84 ряд:	15сбн, 48×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн
85 ряд:	7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 99сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH
86 ряд:	15сбн, 49×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн
87 ряд:	7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 101сбн, 2×(1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH
88 ряд:	17сбн, 59×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн
89 ряд:	8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 99сбн, 2×(1CCH, 19сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH
90 ряд:	17сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 89сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн
91 ряд:	8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 19сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 44×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH
92 ряд:	17сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 129сбн
93 ряд:	8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 45сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 64×(1CCH, 1сбн), 1CCH
94 ряд:	19сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 131сбн
95 ряд:	9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 65×(1CCH, 1сбн), 1CCH
96 ряд:	19сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 15сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 131сбн
97 ряд:	9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 65×(1CCH, 1сбн), 1CCH
98 ряд:	19сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 133сбн
99 ряд:	9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 66×(1CCH, 1сбн), 1CCH
100 ряд:	19сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 63сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 133сбн
101 ряд:	6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 66×(1CCH, 1сбн), 1CCH
102 ряд:	13сбн, 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 135сбн
103 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 27сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 67×(1CCH, 1сбн), 1CCH
104 ряд:	17сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 137сбн
105 ряд:	6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 68×(1CCH, 1сбн), 1CCH

106 ряд:	13сбн, 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 137сбн
107 ряд:	4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 31сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 68×(1CCH, 1сбн), 1CCH
108 ряд:	15сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 139сбн
109 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 31сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 69×(1CCH, 1сбн), 1CCH
110 ряд:	11сбн, 1CCH, 5сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 141сбн
111 ряд:	4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 70×(1CCH, 1сбн), 1CCH
112 ряд:	17сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 141сбн
113 ряд:	8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 70×(1CCH, 1сбн), 1CCH
114 ряд:	17сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 59сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 141сбн
115 ряд:	8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 70×(1CCH, 1сбн), 1CCH
116 ряд:	17сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 75сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 141сбн
117 ряд:	8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 69×(1CCH, 1сбн), 1CCH
118 ряд:	17сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 81сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 139сбн
119 ряд:	8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 68×(1CCH, 1сбн), 1CCH
120 ряд:	19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 137сбн
121 ряд:	9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 3сбн, 67×(1CCH, 1сбн), 1CCH
122 ряд:	19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 139сбн
123 ряд:	9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 67×(1CCH, 1сбн), 1CCH
124 ряд:	21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 55сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 135сбн
125 ряд:	10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 7сбн, 66×(1CCH, 1сбн), 1CCH
126 ряд:	79сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 137сбн
127 ряд:	39×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 31сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 5сбн, 67×(1CCH, 1сбн), 1CCH
128 ряд:	81сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 135сбн
129 ряд:	40×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 29сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 66×(1CCH, 1сбн), 1CCH
130 ряд:	81сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 133сбн
131 ряд:	40×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 29сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 66×(1CCH, 1сбн), 1CCH
132 ряд:	85сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 133сбн
133 ряд:	42×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 5сбн, 66×(1CCH, 1сбн), 1CCH
134 ряд:	87сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 133сбн
135 ряд:	43×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 64×(1CCH, 1сбн), 1CCH
136 ряд:	93сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 131сбн
137 ряд:	46×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 65×(1CCH, 1сбн), 1CCH
138 ряд:	115сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 1CCH, 5сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 131сбн

139 ряд:	56×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 65×(1CCH, 1сбн), 1CCH
140 ряд:	113сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 131сбн
141 ряд:	56×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 65×(1CCH, 1сбн), 1CCH
142 ряд:	113сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 131сбн
143 ряд:	56×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 64×(1CCH, 1сбн), 1CCH
144 ряд:	113сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 129сбн
145 ряд:	56×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 63×(1CCH, 1сбн), 1CCH
146 ряд:	113сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 25сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 131сбн
147 ряд:	56×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 62×(1CCH, 1сбн), 1CCH
148 ряд:	113сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 141сбн
149 ряд:	56×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 69×(1CCH, 1сбн), 1CCH
150 ряд:	113сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 139сбн
151 ряд:	55×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 68×(1CCH, 1сбн), 1CCH
152 ряд:	87сбн, 1CCH, 23сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 141сбн
153 ряд:	42×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 69×(1CCH, 1сбн), 1CCH
154 ряд:	85сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 139сбн
155 ряд:	41×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 72×(1CCH, 1сбн), 1CCH
156 ряд:	83сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 139сбн
157 ряд:	41×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 72×(1CCH, 1сбн), 1CCH
158 ряд:	83сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 145сбн
159 ряд:	41×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 72×(1CCH, 1сбн), 1CCH
160 ряд:	83сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 145сбн
161 ряд:	41×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 45сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 71×(1CCH, 1сбн), 1CCH
162 ряд:	83сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 143сбн
163 ряд:	41×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 47сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 7сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 71×(1CCH, 1сбн), 1CCH
164 ряд:	85сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 34×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 143сбн
165 ряд:	42×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 69сбн, 1CCH, 5сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 71×(1CCH, 1сбн), 1CCH
166 ряд:	85сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 143сбн
167 ряд:	37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 75сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 71×(1CCH, 1сбн), 1CCH
168 ряд:	77сбн, 1CCH, 9сбн, 41×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 143сбн
169 ряд:	38×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 73сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 70×(1CCH, 1сбн), 1CCH

170 ряд:	69сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 42×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 141сбн
171 ряд:	34×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 85сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 70×(1CCH, 1сбн), 1CCH
172 ряд:	69сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 41×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 141сбн
173 ряд:	34×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 83сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 70×(1CCH, 1сбн), 1CCH
174 ряд:	69сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 43×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 141сбн
175 ряд:	34×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 87сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 70×(1CCH, 1сбн), 1CCH
176 ряд:	71сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 43×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 141сбн
177 ряд:	35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 87сбн, 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 70×(1CCH, 1сбн), 1CCH
178 ряд:	73сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 50×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 141сбн
179 ряд:	36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 101сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 70×(1CCH, 1сбн), 1CCH
180 ряд:	73сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 50×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 141сбн
181 ряд:	32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 101сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 70×(1CCH, 1сбн), 1CCH
182 ряд:	67сбн, 1CCH, 5сбн, 55×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 141сбн
183 ряд:	33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 107сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 69×(1CCH, 1сбн), 1CCH
184 ряд:	67сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 58×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 139сбн
185 ряд:	33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 107сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 69×(1CCH, 1сбн), 1CCH
186 ряд:	67сбн, 61×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 141сбн
187 ряд:	33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 121сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 70×(1CCH, 1сбн), 1CCH
188 ряд:	67сбн, 62×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 141сбн
189 ряд:	33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 125сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 69×(1CCH, 1сбн), 1CCH
190 ряд:	69сбн, 59×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 139сбн
191 ряд:	34×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 119сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 69×(1CCH, 1сбн), 1CCH
192 ряд:	71сбн, 58×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 139сбн
193 ряд:	35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 117сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 69×(1CCH, 1сбн), 1CCH
194 ряд:	73сбн, 56×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 139сбн
195 ряд:	36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 113сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 68×(1CCH, 1сбн), 1CCH
196 ряд:	75сбн, 54×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 137сбн
197 ряд:	34×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 109сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 68×(1CCH, 1сбн), 1CCH
198 ряд:	73сбн, 55×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 137сбн
199 ряд:	36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 111сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 68×(1CCH, 1сбн), 1CCH
200 ряд:	75сбн, 53×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 137сбн
201 ряд:	37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 107сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 68×(1CCH, 1сбн), 1CCH
202 ряд:	77сбн, 51×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 137сбн
203 ряд:	38×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 103сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 68×(1CCH, 1сбн), 1CCH
204 ряд:	79сбн, 50×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 137сбн
205 ряд:	39×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 101сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 67×(1CCH, 1сбн), 1CCH
206 ряд:	81сбн, 48×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 135сбн
207 ряд:	40×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 97сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 67×(1CCH, 1сбн), 1CCH
208 ряд:	81сбн, 48×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 135сбн
209 ряд:	40×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 97сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 67×(1CCH, 1сбн), 1CCH
210 ряд:	83сбн, 46×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 135сбн
211 ряд:	41×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 93сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 67×(1CCH, 1сбн), 1CCH
212 ряд:	83сбн, 46×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 135сбн
213 ряд:	41×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 93сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 67×(1CCH, 1сбн), 1CCH
214 ряд:	85сбн, 44×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 135сбн
215 ряд:	42×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 89сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 66×(1CCH, 1сбн), 1CCH
216 ряд:	85сбн, 44×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 133сбн
217 ряд:	42×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 89сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 66×(1CCH, 1сбн), 1CCH

218 ряд:	87сбн, 42×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 133сбн
219 ряд:	43×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 85сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 66×(1CCH, 1сбн), 1CCH
220 ряд:	89сбн, 40×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 133сбн
221 ряд:	44×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 81сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 66×(1CCH, 1сбн), 1CCH
222 ряд:	91сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 133сбн
223 ряд:	45×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 79сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 66×(1CCH, 1сбн), 1CCH
224 ряд:	91сбн, 38×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 133сбн
225 ряд:	45×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 77сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 66×(1CCH, 1сбн), 1CCH
226 ряд:	93сбн, 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 133сбн
227 ряд:	46×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 75сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 65×(1CCH, 1сбн), 1CCH
228 ряд:	93сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 131сбн
229 ряд:	46×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 65×(1CCH, 1сбн), 1CCH
230 ряд:	95сбн, 34×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 131сбн
231 ряд:	47×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 65×(1CCH, 1сбн), 1CCH
232 ряд:	97сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 131сбн
233 ряд:	48×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 65×(1CCH, 1сбн), 1CCH
234 ряд:	99сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 131сбн
235 ряд:	49×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 65×(1CCH, 1сбн), 1CCH
236 ряд:	101сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 41сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 131сбн
237 ряд:	50×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 59сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 64×(1CCH, 1сбн), 1CCH
238 ряд:	103сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 129сбн
239 ряд:	51×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 64×(1CCH, 1сбн), 1CCH
240 ряд:	105сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 37сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 129сбн
241 ряд:	52×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 64×(1CCH, 1сбн), 1CCH
242 ряд:	107сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 35сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 129сбн
243 ряд:	47×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 64×(1CCH, 1сбн), 1CCH
244 ряд:	95сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 129сбн
245 ряд:	45×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 64×(1CCH, 1сбн), 1CCH
246 ряд:	91сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 129сбн
247 ряд:	44×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 64×(1CCH, 1сбн), 1CCH
248 ряд:	89сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 129сбн
249 ряд:	43×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 64×(1CCH, 1сбн), 1CCH
250 ряд:	87сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 129сбн
251 ряд:	43×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 64×(1CCH, 1сбн), 1CCH
252 ряд:	87сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 129сбн
253 ряд:	43×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 64×(1CCH, 1сбн), 1CCH
254 ряд:	87сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 129сбн
255 ряд:	42×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 64×(1CCH, 1сбн), 1CCH
256 ряд:	85сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 29сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 129сбн
257 ряд:	42×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 31сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 64×(1CCH, 1сбн), 1CCH
258 ряд:	85сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 31сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 129сбн
259 ряд:	41×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 63×(1CCH, 1сбн), 1CCH

260 ряд:	83сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 31сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 127сбн
261 ряд:	40×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 63×(1CCH, 1сбн), 1CCH
262 ряд:	81сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 127сбн
263 ряд:	40×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 63×(1CCH, 1сбн), 1CCH
264 ряд:	81сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 17сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 127сбн
265 ряд:	40×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 11сбн, 63×(1CCH, 1сбн), 1CCH
266 ряд:	81сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 127сбн
267 ряд:	39×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 63×(1CCH, 1сбн), 1CCH
268 ряд:	79сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 127сбн
269 ряд:	38×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 63×(1CCH, 1сбн), 1CCH
270 ряд:	77сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 127сбн
271 ряд:	38×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 63×(1CCH, 1сбн), 1CCH
272 ряд:	77сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 127сбн
273 ряд:	37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 63×(1CCH, 1сбн), 1CCH
274 ряд:	75сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 127сбн
275 ряд:	36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 63×(1CCH, 1сбн), 1CCH
276 ряд:	73сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 127сбн
277 ряд:	36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 63×(1CCH, 1сбн), 1CCH
278 ряд:	73сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 127сбн
279 ряд:	36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 37сбн, 63×(1CCH, 1сбн), 1CCH
280 ряд:	73сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 127сбн
281 ряд:	35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 59сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 39сбн, 63×(1CCH, 1сбн), 1CCH
282 ряд:	71сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 127сбн
283 ряд:	35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 59сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн), 62×(1CCH, 1сбн), 1CCH
284 ряд:	71сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 127сбн
285 ряд:	34×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 59сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 60×(1CCH, 1сбн), 1CCH
286 ряд:	69сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 125сбн
287 ряд:	34×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 59сбн, 1CCH, 19сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 62×(1CCH, 1сбн), 1CCH
288 ряд:	69сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 125сбн
289 ряд:	34×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 81сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 61×(1CCH, 1сбн), 1CCH
290 ряд:	69сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 123сбн
291 ряд:	34×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 79сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 60×(1CCH, 1сбн), 1CCH
292 ряд:	69сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 38×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 121сбн

293 ряд:	33x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 79сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 60x(1CCH, 1сбн), 1CCH
294 ряд:	67сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 38x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 121сбн
295 ряд:	33x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 77сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 60x(1CCH, 1сбн), 1CCH
296 ряд:	67сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 37x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 121сбн
297 ряд:	33x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 75сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 59x(1CCH, 1сбн), 1CCH
298 ряд:	67сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 37x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 119сбн
299 ряд:	33x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 75сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 59x(1CCH, 1сбн), 1CCH
300 ряд:	67сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 35x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 119сбн
301 ряд:	33x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 71сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 58x(1CCH, 1сбн), 1CCH
302 ряд:	67сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 34x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 29сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 117сбн
303 ряд:	33x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн, 1CCH, 3сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 58x(1CCH, 1сбн), 1CCH
304 ряд:	67сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 33x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 29сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 117сбн
305 ряд:	33x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн, 1CCH, 5сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 57x(1CCH, 1сбн), 1CCH
306 ряд:	69сбн, 16x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 35x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 115сбн
307 ряд:	34x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 1CCH, 5сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 57x(1CCH, 1сбн), 1CCH
308 ряд:	73сбн, 16x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 35x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 115сбн
309 ряд:	36x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 1CCH, 5сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 57x(1CCH, 1сбн), 1CCH
310 ряд:	77сбн, 17x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 35x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 115сбн
311 ряд:	38x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 107сбн, 1CCH, 5сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 56x(1CCH, 1сбн), 1CCH
312 ряд:	79сбн, 51x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 113сбн
313 ряд:	39x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 103сбн, 1CCH, 7сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 56x(1CCH, 1сбн), 1CCH
314 ряд:	85сбн, 51x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 113сбн
315 ряд:	42x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 103сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 56x(1CCH, 1сбн), 1CCH
316 ряд:	89сбн, 49x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 113сбн
317 ряд:	44x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 99сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 56x(1CCH, 1сбн), 1CCH
318 ряд:	93сбн, 47x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 113сбн
319 ряд:	46x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 95сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 56x(1CCH, 1сбн), 1CCH
320 ряд:	97сбн, 44x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 113сбн
321 ряд:	48x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 89сбн, 17x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 56x(1CCH, 1сбн), 1CCH
322 ряд:	101сбн, 41x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 113сбн
323 ряд:	50x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 83сбн, 18x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 56x(1CCH, 1сбн), 1CCH
324 ряд:	105сбн, 39x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 113сбн
325 ряд:	52x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 79сбн, 17x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 56x(1CCH, 1сбн), 1CCH
326 ряд:	109сбн, 36x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 113сбн
327 ряд:	54x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн, 18x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 56x(1CCH, 1сбн), 1CCH
328 ряд:	113сбн, 33x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 113сбн
329 ряд:	56x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн, 19x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 56x(1CCH, 1сбн), 1CCH
330 ряд:	117сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 20x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 113сбн
331 ряд:	58x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 21x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 56x(1CCH, 1сбн), 1CCH
332 ряд:	139сбн, 19x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 115сбн
333 ряд:	69x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 21x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 57x(1CCH, 1сбн), 1CCH
334 ряд:	141сбн, 17x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 115сбн
335 ряд:	70x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 22x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 57x(1CCH, 1сбн), 1CCH
336 ряд:	141сбн, 16x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 117сбн
337 ряд:	70x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 23x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 58x(1CCH, 1сбн), 1CCH
338 ряд:	141сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 119сбн
339 ряд:	70x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 24x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 58x(1CCH, 1сбн), 1CCH
340 ряд:	141сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 21сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 117сбн

341 ряд:	65×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 58×(1CCH, 1сбн), 1CCH
342 ряд:	131сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 117сбн
343 ряд:	64×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 57×(1CCH, 1сбн), 1CCH
344 ряд:	129сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 9сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 115сбн
345 ряд:	64×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 57×(1CCH, 1сбн), 1CCH
346 ряд:	129сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 115сбн
347 ряд:	63×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 31сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 57×(1CCH, 1сбн), 1CCH
348 ряд:	127сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 115сбн
349 ряд:	63×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 57×(1CCH, 1сбн), 1CCH
350 ряд:	127сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 115сбн
351 ряд:	63×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 57×(1CCH, 1сбн), 1CCH
352 ряд:	127сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 115сбн
353 ряд:	61×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 1CCH, 33сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 57×(1CCH, 1сбн), 1CCH
354 ряд:	123сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 115сбн
355 ряд:	61×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 57×(1CCH, 1сбн), 1CCH
356 ряд:	125сбн, 34×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 115сбн
357 ряд:	62×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 57×(1CCH, 1сбн), 1CCH
358 ряд:	109сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 115сбн
359 ряд:	53×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 56×(1CCH, 1сбн), 1CCH
360 ряд:	107сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 113сбн
361 ряд:	52×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 73сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 56×(1CCH, 1сбн), 1CCH
362 ряд:	105сбн, 38×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 113сбн
363 ряд:	52×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 69сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 56×(1CCH, 1сбн), 1CCH
364 ряд:	105сбн, 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 113сбн
365 ряд:	52×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 75сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 56×(1CCH, 1сбн), 1CCH
366 ряд:	101сбн, 1CCH, 3сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 113сбн
367 ряд:	48×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 75сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 56×(1CCH, 1сбн), 1CCH
368 ряд:	97сбн, 38×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 113сбн
369 ряд:	46×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 81сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 56×(1CCH, 1сбн), 1CCH
370 ряд:	89сбн, 1CCH, 3сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 59сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 113сбн
371 ряд:	43×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 79сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 56×(1CCH, 1сбн), 1CCH
372 ряд:	87сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 113сбн
373 ряд:	43×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 81сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 56×(1CCH, 1сбн), 1CCH
374 ряд:	87сбн, 41×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 1CCH, 113сбн
375 ряд:	42×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 85сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 55×(1CCH, 1сбн), 1CCH
376 ряд:	85сбн, 41×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 111сбн
377 ряд:	41×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 85сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 55×(1CCH, 1сбн), 1CCH
378 ряд:	83сбн, 42×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн, 1CCH, 111сбн
379 ряд:	40×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 87сбн, 90×(1CCH, 1сбн), 1CCH
380 ряд:	81сбн, 43×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 181сбн
381 ряд:	38×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 91сбн, 90×(1CCH, 1сбн), 1CCH
382 ряд:	77сбн, 44×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 183сбн
383 ряд:	37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 91сбн, 91×(1CCH, 1сбн), 1CCH
384 ряд:	75сбн, 45×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 183сбн
385 ряд:	36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 93сбн, 91×(1CCH, 1сбн), 1CCH
386 ряд:	73сбн, 46×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 183сбн
387 ряд:	36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 93сбн, 91×(1CCH, 1сбн), 1CCH

388 ряд:	73сбн, 46x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 183сбн
389 ряд:	35x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 95сбн, 91x(1CCH, 1сбн), 1CCH
390 ряд:	71сбн, 47x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 183сбн
391 ряд:	35x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 1CCH, 41сбн, 91x(1CCH, 1сбн), 1CCH
392 ряд:	71сбн, 24x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 18x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 183сбн
393 ряд:	35x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 91x(1CCH, 1сбн), 1CCH
394 ряд:	71сбн, 21x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 16x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 183сбн
395 ряд:	35x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 73x(1CCH, 1сбн), 1CCH
396 ряд:	71сбн, 18x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 16x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 147сбн
397 ряд:	35x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 72x(1CCH, 1сбн), 1CCH
398 ряд:	73сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 16x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 145сбн
399 ряд:	36x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 72x(1CCH, 1сбн), 1CCH
400 ряд:	77сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 145сбн
401 ряд:	38x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 21x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 71x(1CCH, 1сбн), 1CCH
402 ряд:	139сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 143сбн
403 ряд:	69x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 71x(1CCH, 1сбн), 1CCH
404 ряд:	141сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 143сбн
405 ряд:	70x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 70x(1CCH, 1сбн), 1CCH
406 ряд:	143сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 141сбн
407 ряд:	71x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 70x(1CCH, 1сбн), 1CCH
408 ряд:	145сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 141сбн
409 ряд:	72x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 70x(1CCH, 1сбн), 1CCH
410 ряд:	145сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 141сбн
411 ряд:	72x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 70x(1CCH, 1сбн), 1CCH
412 ряд:	147сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 141сбн
413 ряд:	73x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 70x(1CCH, 1сбн), 1CCH
414 ряд:	149сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 141сбн
415 ряд:	74x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 70x(1CCH, 1сбн), 1CCH
416 ряд:	153сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 141сбн
417 ряд:	76x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 70x(1CCH, 1сбн), 1CCH
418 ряд:	155сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 143сбн
419 ряд:	77x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 71x(1CCH, 1сбн), 1CCH
420 ряд:	157сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 145сбн
421 ряд:	78x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 72x(1CCH, 1сбн), 1CCH
422 ряд:	161сбн, 21x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 145сбн
423 ряд:	80x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 72x(1CCH, 1сбн), 1CCH
424 ряд:	161сбн, 20x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 147сбн
425 ряд:	80x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 73x(1CCH, 1сбн), 1CCH
426 ряд:	165сбн, 17x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 149сбн
427 ряд:	82x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 74x(1CCH, 1сбн), 1CCH
428 ряд:	169сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 151сбн
429 ряд:	84x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 75x(1CCH, 1сбн), 1CCH
430 ряд:	173сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 157сбн
431 ряд:	86x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 78x(1CCH, 1сбн), 1CCH
432 ряд:	349сбн
433 ряд:	174x(1CCH, 1сбн), 1CCH
434 ряд:	349сбн
435 ряд:	174x(1CCH, 1сбн), 1CCH
436 ряд:	349сбн
437 ряд:	174x(1CCH, 1сбн), 1CCH
438 ряд:	349сбн
439 ряд:	174x(1CCH, 1сбн), 1CCH
440 ряд:	349сбн
441 ряд:	174x(1CCH, 1сбн), 1CCH

442 ряд:	349сбн
443 ряд:	174x(1CCH, 1сбн), 1CCH
444 ряд:	349сбн
445 ряд:	174x(1CCH, 1сбн), 1CCH
446 ряд:	349сбн
447 ряд:	174x(1CCH, 1сбн), 1CCH
448 ряд:	349сбн
449 ряд:	174x(1CCH, 1сбн), 1CCH
450 ряд:	349сбн
451 ряд:	174x(1CCH, 1сбн), 1CCH
452 ряд:	349сбн
453 ряд:	174x(1CCH, 1сбн), 1CCH
454 ряд:	349сбн
455 ряд:	174x(1CCH, 1сбн), 1CCH
456 ряд:	349сбн
457 ряд:	174x(1CCH, 1сбн), 1CCH
458 ряд:	349сбн
459 ряд:	174x(1CCH, 1сбн), 1CCH
460 ряд:	349сбн
461 ряд:	174x(1CCH, 1сбн), 1CCH
462 ряд:	349сбн
463 ряд:	174x(1CCH, 1сбн), 1CCH
464 ряд:	349сбн
465 ряд:	174x(1CCH, 1сбн), 1CCH

Схема мозаичного вязания

«Helloween»

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:	349 ВП + нужное количество ВП для кромки в начале и в конце ряда + ВП подъема для первого ряда
1 ряд:	← 349сбн
2 ряд:	← 349сбн
3 ряд:	→ 174x(1ССН, 1сбн), 1ССН
4 ряд:	→ 349сбн
5 ряд:	← 174x(1ССН, 1сбн), 1ССН
6 ряд:	← 349сбн
7 ряд:	→ 174x(1ССН, 1сбн), 1ССН
8 ряд:	→ 349сбн
9 ряд:	← 174x(1ССН, 1сбн), 1ССН
10 ряд:	← 349сбн
11 ряд:	→ 174x(1ССН, 1сбн), 1ССН
12 ряд:	→ 349сбн
13 ряд:	← 71x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 97x(1ССН, 1сбн), 1ССН
14 ряд:	← 143сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 153сбн
15 ряд:	→ 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 47x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 71x(1ССН, 1сбн), 1ССН
16 ряд:	→ 43сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 71сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 145сбн
17 ряд:	← 72x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН
18 ряд:	← 147сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 45сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн
19 ряд:	→ 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 55x(1ССН, 1сбн), 1ССН
20 ряд:	→ 31сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 111сбн
21 ряд:	← 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 34x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН
22 ряд:	← 33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 71сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 11сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 21сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн
23 ряд:	→ 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН

24 ряд:	→ 25сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн
25 ряд:	← 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 2×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH
26 ряд:	← 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн
27 ряд:	→ 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
28 ряд:	→ 21сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн
29 ряд:	← 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 27сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH
30 ряд:	← 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн
31 ряд:	→ 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 15сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 15сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH
32 ряд:	→ 19сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн
33 ряд:	← 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH
34 ряд:	← 19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн
35 ряд:	→ 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH
36 ряд:	→ 15сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн

37 ряд:	←	9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH
38 ряд:	←	21сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн
39 ряд:	→	6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 41сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH
40 ряд:	→	13сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн
41 ряд:	←	10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
42 ряд:	←	21сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн
43 ряд:	→	6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH
44 ряд:	→	13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн
45 ряд:	←	10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
46 ряд:	←	21сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн
47 ряд:	→	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH
48 ряд:	→	11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн
49 ряд:	←	10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн), 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 83сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH

50 ряд:	← 21сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 41×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
51 ряд:	→ 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 83сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 41сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн), 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 11сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH
52 ряд:	→ 11сбн, 41×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн
53 ряд:	← 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 15сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 13сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 83сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
54 ряд:	← 19сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 41×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
55 ряд:	→ 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 85сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 47сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 11сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH
56 ряд:	→ 9сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн
57 ряд:	← 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 13сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 47сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH
58 ряд:	← 19сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн
59 ряд:	→ 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH
60 ряд:	→ 9сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн
61 ряд:	← 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 61сбн, 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH
62 ряд:	← 19сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн
63 ряд:	→ 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 59сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH
64 ряд:	→ 11сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн
65 ряд:	← 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 87сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 59сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 27сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
66 ряд:	← 19сбн, 43×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
67 ряд:	→ 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 25сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 89сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH
68 ряд:	→ 11сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 44×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн
69 ряд:	← 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 89сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 1CCH, 5сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 83сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH

70 ряд:	← 17сбн, 44×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 40×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
71 ряд:	→ 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 81сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 61сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 89сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH
72 ряд:	→ 11сбн, 40×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 44×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн
73 ряд:	← 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 91сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 81сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
74 ряд:	← 15сбн, 45×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн
75 ряд:	→ 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 79сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 91сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH
76 ряд:	→ 13сбн, 38×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 45×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн
77 ряд:	← 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 93сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 77сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
78 ряд:	← 13сбн, 46×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн
79 ряд:	→ 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 75сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 59сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 95сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
80 ряд:	→ 15сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 46×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн
81 ряд:	← 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 95сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH
82 ряд:	← 15сбн, 47×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 34×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн
83 ряд:	→ 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 97сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH
84 ряд:	→ 19сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 48×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн
85 ряд:	← 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 99сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH
86 ряд:	← 15сбн, 49×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн
87 ряд:	→ 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 101сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH
88 ряд:	→ 25сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 59×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн
89 ряд:	← 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 99сбн, 2×(1CCH, 19сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH
90 ряд:	← 17сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 89сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн
91 ряд:	→ 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 44×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 53сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH
92 ряд:	→ 129сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн
93 ряд:	← 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 45сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 64×(1CCH, 1сбн), 1CCH
94 ряд:	← 19сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 131сбн
95 ряд:	→ 65×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH
96 ряд:	→ 131сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн
97 ряд:	← 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 65×(1CCH, 1сбн), 1CCH
98 ряд:	← 19сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 133сбн
99 ряд:	→ 66×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH

100 ряд:	→ 133сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн
101 ряд:	← 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 66×(1CCH, 1сбн), 1CCH
102 ряд:	← 13сбн, 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 135сбн
103 ряд:	→ 67×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
104 ряд:	→ 137сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн
105 ряд:	← 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 68×(1CCH, 1сбн), 1CCH
106 ряд:	← 13сбн, 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 137сбн
107 ряд:	→ 68×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH
108 ряд:	→ 139сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн
109 ряд:	← 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 31сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 69×(1CCH, 1сбн), 1CCH
110 ряд:	← 11сбн, 1CCH, 5сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 141сбн
111 ряд:	→ 70×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH
112 ряд:	→ 141сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн
113 ряд:	← 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 70×(1CCH, 1сбн), 1CCH
114 ряд:	← 17сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 59сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 141сбн
115 ряд:	→ 70×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH
116 ряд:	→ 141сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 75сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн
117 ряд:	← 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 69×(1CCH, 1сбн), 1CCH
118 ряд:	← 17сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 81сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 139сбн
119 ряд:	→ 68×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH
120 ряд:	→ 137сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 55сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн
121 ряд:	← 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 3сбн, 67×(1CCH, 1сбн), 1CCH
122 ряд:	← 19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 139сбн
123 ряд:	→ 67×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH
124 ряд:	→ 135сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 37сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн
125 ряд:	← 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 7сбн, 66×(1CCH, 1сбн), 1CCH
126 ряд:	← 79сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 137сбн
127 ряд:	→ 67×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 7сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH
128 ряд:	→ 135сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 39сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 81сбн
129 ряд:	← 40×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 29сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 66×(1CCH, 1сбн), 1CCH
130 ряд:	← 81сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 133сбн
131 ряд:	→ 66×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 29сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 38×(1CCH, 1сбн), 1CCH
132 ряд:	→ 133сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 33сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 85сбн

133 ряд:	← 42×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 5сбн, 66×(1CCH, 1сбн), 1CCH
134 ряд:	← 87сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 133сбн
135 ряд:	→ 64×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1CCH, 27сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 43×(1CCH, 1сбн), 1CCH
136 ряд:	→ 131сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 37сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 93сбн
137 ряд:	← 46×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 65×(1CCH, 1сбн), 1CCH
138 ряд:	← 115сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 1CCH, 5сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 131сбн
139 ряд:	→ 65×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 56×(1CCH, 1сбн), 1CCH
140 ряд:	→ 131сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 113сбн
141 ряд:	← 56×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 65×(1CCH, 1сбн), 1CCH
142 ряд:	← 113сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 131сбн
143 ряд:	→ 64×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 56×(1CCH, 1сбн), 1CCH
144 ряд:	→ 129сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 33сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 113сбн
145 ряд:	← 56×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 63×(1CCH, 1сбн), 1CCH
146 ряд:	← 113сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 25сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 131сбн
147 ряд:	→ 65×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 56×(1CCH, 1сбн), 1CCH
148 ряд:	→ 141сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 113сбн
149 ряд:	← 56×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 69×(1CCH, 1сбн), 1CCH
150 ряд:	← 113сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 139сбн
151 ряд:	→ 68×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 55×(1CCH, 1сбн), 1CCH
152 ряд:	→ 141сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 87сбн
153 ряд:	← 42×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 69×(1CCH, 1сбн), 1CCH
154 ряд:	← 85сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 139сбн
155 ряд:	→ 72×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 37сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 41×(1CCH, 1сбн), 1CCH
156 ряд:	→ 139сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 83сбн
157 ряд:	← 41×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 72×(1CCH, 1сбн), 1CCH
158 ряд:	← 83сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 145сбн
159 ряд:	→ 72×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 41×(1CCH, 1сбн), 1CCH
160 ряд:	→ 145сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 83сбн
161 ряд:	← 41×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 71×(1CCH, 1сбн), 1CCH
162 ряд:	← 83сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 21сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 143сбн

163 ряд:	→ 71×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 47сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 41×(1CCH, 1сбн), 1CCH
164 ряд:	→ 143сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 34×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 85сбн
165 ряд:	← 42×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 69сбн, 1CCH, 5сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 71×(1CCH, 1сбн), 1CCH
166 ряд:	← 85сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 143сбн
167 ряд:	→ 71×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 75сбн, 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH
168 ряд:	→ 143сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 17сбн, 41×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 77сбн
169 ряд:	← 38×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 73сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 70×(1CCH, 1сбн), 1CCH
170 ряд:	← 69сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 42×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 141сбн
171 ряд:	→ 70×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 85сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 34×(1CCH, 1сбн), 1CCH
172 ряд:	→ 141сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 41×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 69сбн
173 ряд:	← 34×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 83сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 70×(1CCH, 1сбн), 1CCH
174 ряд:	← 69сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 43×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 141сбн
175 ряд:	→ 70×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 87сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 34×(1CCH, 1сбн), 1CCH
176 ряд:	→ 141сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 43×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 71сбн
177 ряд:	← 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 87сбн, 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 70×(1CCH, 1сбн), 1CCH
178 ряд:	← 73сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 50×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 141сбн
179 ряд:	→ 70×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 101сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH
180 ряд:	→ 141сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 50×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 141сбн
181 ряд:	← 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 101сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 70×(1CCH, 1сбн), 1CCH
182 ряд:	← 67сбн, 1CCH, 5сбн, 55×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 141сбн
183 ряд:	→ 69×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 107сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH
184 ряд:	→ 139сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 58×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 67сбн
185 ряд:	← 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 107сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 69×(1CCH, 1сбн), 1CCH
186 ряд:	← 67сбн, 61×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 141сбн
187 ряд:	→ 70×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 121сбн, 1CCH, 5сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH
188 ряд:	→ 141сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 62×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн
189 ряд:	← 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 125сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 69×(1CCH, 1сбн), 1CCH
190 ряд:	← 69сбн, 59×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 139сбн
191 ряд:	→ 69×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 119сбн, 34×(1CCH, 1сбн), 1CCH
192 ряд:	→ 139сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 58×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 71сбн
193 ряд:	← 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 117сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 69×(1CCH, 1сбн), 1CCH
194 ряд:	← 73сбн, 56×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 139сбн
195 ряд:	→ 68×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 113сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH
196 ряд:	→ 137сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 54×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 75сбн
197 ряд:	← 34×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 109сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 68×(1CCH, 1сбн), 1CCH
198 ряд:	← 73сбн, 55×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 137сбн
199 ряд:	→ 68×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 111сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH
200 ряд:	→ 137сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 53×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 75сбн
201 ряд:	← 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 107сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 68×(1CCH, 1сбн), 1CCH
202 ряд:	← 77сбн, 51×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 137сбн
203 ряд:	→ 68×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 103сбн, 38×(1CCH, 1сбн), 1CCH
204 ряд:	→ 137сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 50×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 79сбн

205 ряд:	← 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 101сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 67×(1CCH, 1сбн), 1CCH
206 ряд:	← 81сбн, 48×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 135сбн
207 ряд:	→ 67×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 97сбн, 40×(1CCH, 1сбн), 1CCH
208 ряд:	→ 135сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 48×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 81сбн
209 ряд:	← 40×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 97сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 67×(1CCH, 1сбн), 1CCH
210 ряд:	← 83сбн, 46×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 135сбн
211 ряд:	→ 67×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 93сбн, 41×(1CCH, 1сбн), 1CCH
212 ряд:	→ 135сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 46×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 83сбн
213 ряд:	← 41×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 93сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 67×(1CCH, 1сбн), 1CCH
214 ряд:	← 85сбн, 44×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 135сбн
215 ряд:	→ 66×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 89сбн, 42×(1CCH, 1сбн), 1CCH
216 ряд:	→ 133сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 44×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 85сбн
217 ряд:	← 42×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 89сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 66×(1CCH, 1сбн), 1CCH
218 ряд:	← 87сбн, 42×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 133сбн
219 ряд:	→ 66×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 85сбн, 43×(1CCH, 1сбн), 1CCH
220 ряд:	→ 133сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 40×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 89сбн
221 ряд:	← 44×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 81сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 66×(1CCH, 1сбн), 1CCH
222 ряд:	← 91сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 133сбн
223 ряд:	→ 66×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 79сбн, 45×(1CCH, 1сбн), 1CCH
224 ряд:	→ 133сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 38×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 91сбн
225 ряд:	← 45×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 77сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 66×(1CCH, 1сбн), 1CCH
226 ряд:	← 93сбн, 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 133сбн
227 ряд:	→ 65×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 75сбн, 46×(1CCH, 1сбн), 1CCH
228 ряд:	→ 131сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 93сбн
229 ряд:	← 46×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 65×(1CCH, 1сбн), 1CCH
230 ряд:	← 95сбн, 34×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 131сбн
231 ряд:	→ 65×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн, 47×(1CCH, 1сбн), 1CCH
232 ряд:	→ 131сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 97сбн
233 ряд:	← 48×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 65×(1CCH, 1сбн), 1CCH
234 ряд:	← 99сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 131сбн
235 ряд:	→ 65×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 49×(1CCH, 1сбн), 1CCH
236 ряд:	→ 131сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 1CCH, 5сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 101сбн
237 ряд:	← 50×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 59сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 64×(1CCH, 1сбн), 1CCH
238 ряд:	← 103сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 129сбн
239 ряд:	→ 64×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 51×(1CCH, 1сбн), 1CCH
240 ряд:	→ 129сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 105сбн
241 ряд:	← 52×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 64×(1CCH, 1сбн), 1CCH
242 ряд:	← 107сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 35сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 129сбн
243 ряд:	→ 64×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH
244 ряд:	→ 129сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 95сбн
245 ряд:	← 45×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 64×(1CCH, 1сбн), 1CCH
246 ряд:	← 91сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 129сбн
247 ряд:	→ 64×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 44×(1CCH, 1сбн), 1CCH
248 ряд:	→ 129сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 89сбн
249 ряд:	← 43×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 64×(1CCH, 1сбн), 1CCH
250 ряд:	← 87сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 129сбн
251 ряд:	→ 64×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 43×(1CCH, 1сбн), 1CCH
252 ряд:	→ 129сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 87сбн

253 ряд:	← 43×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 64×(1CCH, 1сбн), 1CCH
254 ряд:	← 87сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 129сбн
255 ряд:	→ 64×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 42×(1CCH, 1сбн), 1CCH
256 ряд:	→ 129сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 85сбн
257 ряд:	← 42×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 31сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 64×(1CCH, 1сбн), 1CCH
258 ряд:	← 85сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 31сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 129сбн
259 ряд:	→ 63×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 41×(1CCH, 1сбн), 1CCH
260 ряд:	→ 127сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 83сбн
261 ряд:	← 40×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 63×(1CCH, 1сбн), 1CCH
262 ряд:	← 81сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 127сбн
263 ряд:	→ 63×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 40×(1CCH, 1сбн), 1CCH
264 ряд:	→ 127сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 81сбн
265 ряд:	← 40×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 11сбн, 63×(1CCH, 1сбн), 1CCH
266 ряд:	← 81сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 127сбн
267 ряд:	→ 63×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH
268 ряд:	→ 127сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 79сбн
269 ряд:	← 38×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 63×(1CCH, 1сбн), 1CCH
270 ряд:	← 77сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 127сбн
271 ряд:	→ 63×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 38×(1CCH, 1сбн), 1CCH
272 ряд:	→ 127сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 77сбн
273 ряд:	← 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 63×(1CCH, 1сбн), 1CCH
274 ряд:	← 75сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 127сбн
275 ряд:	→ 63×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH
276 ряд:	→ 127сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн
277 ряд:	← 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 63×(1CCH, 1сбн), 1CCH
278 ряд:	← 73сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 127сбн
279 ряд:	→ 63×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 65сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH
280 ряд:	→ 127сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн
281 ряд:	← 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 59сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 39сбн, 63×(1CCH, 1сбн), 1CCH
282 ряд:	← 71сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 127сбн
283 ряд:	→ 63×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 59сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH
284 ряд:	→ 127сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 71сбн

285 ряд:	← 34×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 59сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 60×(1CCH, 1сбн), 1CCH
286 ряд:	← 69сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 125сбн
287 ряд:	→ 62×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 59сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 34×(1CCH, 1сбн), 1CCH
288 ряд:	→ 125сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн
289 ряд:	← 34×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 81сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 61×(1CCH, 1сбн), 1CCH
290 ряд:	← 69сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 123сбн
291 ряд:	→ 60×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 79сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 34×(1CCH, 1сбн), 1CCH
292 ряд:	→ 121сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 38×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн
293 ряд:	← 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 79сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 60×(1CCH, 1сбн), 1CCH
294 ряд:	← 67сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 38×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 121сбн
295 ряд:	→ 60×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 77сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH
296 ряд:	→ 121сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн
297 ряд:	← 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 75сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 59×(1CCH, 1сбн), 1CCH
298 ряд:	← 67сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 119сбн
299 ряд:	→ 59×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 75сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH
300 ряд:	→ 119сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн
301 ряд:	← 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 71сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 58×(1CCH, 1сбн), 1CCH
302 ряд:	← 67сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 34×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 29сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 117сбн
303 ряд:	→ 58×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 69сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH
304 ряд:	→ 117сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн
305 ряд:	← 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн, 1CCH, 5сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 57×(1CCH, 1сбн), 1CCH
306 ряд:	← 69сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 115сбн
307 ряд:	→ 57×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 65сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 34×(1CCH, 1сбн), 1CCH
308 ряд:	→ 115сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн
309 ряд:	← 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 1CCH, 5сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 57×(1CCH, 1сбн), 1CCH
310 ряд:	← 77сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 115сбн
311 ряд:	→ 56×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 107сбн, 38×(1CCH, 1сбн), 1CCH
312 ряд:	→ 113сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 51×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 79сбн
313 ряд:	← 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 103сбн, 1CCH, 7сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 56×(1CCH, 1сбн), 1CCH
314 ряд:	← 85сбн, 51×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 113сбн
315 ряд:	→ 56×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 103сбн, 42×(1CCH, 1сбн), 1CCH
316 ряд:	→ 113сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 49×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 89сбн
317 ряд:	← 44×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 99сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 56×(1CCH, 1сбн), 1CCH
318 ряд:	← 93сбн, 47×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 113сбн
319 ряд:	→ 56×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 95сбн, 46×(1CCH, 1сбн), 1CCH
320 ряд:	→ 113сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 44×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 97сбн
321 ряд:	← 48×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 89сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 56×(1CCH, 1сбн), 1CCH
322 ряд:	← 101сбн, 41×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 113сбн
323 ряд:	→ 56×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 83сбн, 50×(1CCH, 1сбн), 1CCH
324 ряд:	→ 113сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 105сбн
325 ряд:	← 52×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 79сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 56×(1CCH, 1сбн), 1CCH
326 ряд:	← 109сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 113сбн
327 ряд:	→ 56×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн, 54×(1CCH, 1сбн), 1CCH
328 ряд:	→ 113сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 113сбн
329 ряд:	← 56×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 56×(1CCH, 1сбн), 1CCH

330 ряд:	← 117сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 113сбн
331 ряд:	→ 56×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 58×(1CCH, 1сбн), 1CCH
332 ряд:	→ 115сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 139сбн
333 ряд:	← 69×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 57×(1CCH, 1сбн), 1CCH
334 ряд:	← 141сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 115сбн
335 ряд:	→ 57×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 70×(1CCH, 1сбн), 1CCH
336 ряд:	→ 117сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 141сбн
337 ряд:	← 70×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 58×(1CCH, 1сбн), 1CCH
338 ряд:	← 141сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 119сбн
339 ряд:	→ 58×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 70×(1CCH, 1сбн), 1CCH
340 ряд:	→ 117сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 31сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 141сбн
341 ряд:	← 65×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 58×(1CCH, 1сбн), 1CCH
342 ряд:	← 131сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 117сбн
343 ряд:	→ 57×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 64×(1CCH, 1сбн), 1CCH
344 ряд:	→ 115сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 17сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 129сбн
345 ряд:	← 64×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 57×(1CCH, 1сбн), 1CCH
346 ряд:	← 129сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 115сбн
347 ряд:	→ 57×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 63×(1CCH, 1сбн), 1CCH
348 ряд:	→ 115сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 127сбн
349 ряд:	← 63×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 57×(1CCH, 1сбн), 1CCH
350 ряд:	← 127сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 115сбн
351 ряд:	→ 57×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 63×(1CCH, 1сбн), 1CCH
352 ряд:	→ 115сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 127сбн
353 ряд:	← 61×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 1CCH, 33сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 57×(1CCH, 1сбн), 1CCH
354 ряд:	← 123сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 115сбн
355 ряд:	→ 57×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн, 61×(1CCH, 1сбн), 1CCH
356 ряд:	→ 115сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 34×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 125сбн
357 ряд:	← 62×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 57×(1CCH, 1сбн), 1CCH
358 ряд:	← 109сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 115сбн
359 ряд:	→ 56×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 52×(1CCH, 1сбн), 1CCH
360 ряд:	→ 113сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 107сбн
361 ряд:	← 52×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 73сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 56×(1CCH, 1сбн), 1CCH
362 ряд:	← 105сбн, 38×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 113сбн
363 ряд:	→ 56×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн, 1CCH, 7сбн, 52×(1CCH, 1сбн), 1CCH
364 ряд:	→ 113сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 105сбн
365 ряд:	← 52×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 75сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 56×(1CCH, 1сбн), 1CCH
366 ряд:	← 101сбн, 1CCH, 3сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 113сбн
367 ряд:	→ 56×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 75сбн, 1CCH, 5сбн, 48×(1CCH, 1сбн), 1CCH
368 ряд:	→ 113сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 38×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 97сбн
369 ряд:	← 46×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 81сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 56×(1CCH, 1сбн), 1CCH
370 ряд:	← 89сбн, 1CCH, 3сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 59сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 113сбн
371 ряд:	→ 56×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 79сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 43×(1CCH, 1сбн), 1CCH
372 ряд:	→ 113сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 61сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 87сбн
373 ряд:	← 43×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 81сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 56×(1CCH, 1сбн), 1CCH
374 ряд:	← 87сбн, 41×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 1CCH, 113сбн

375 ряд:	→ 55×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 85сбн, 42×(1CCH, 1сбн), 1CCH
376 ряд:	→ 111сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 67сбн, 41×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 85сбн
377 ряд:	← 41×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 85сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 55×(1CCH, 1сбн), 1CCH
378 ряд:	← 83сбн, 42×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн, 1CCH, 111сбн
379 ряд:	→ 90×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 87сбн, 40×(1CCH, 1сбн), 1CCH
380 ряд:	→ 181сбн, 43×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 81сбн
381 ряд:	← 38×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 91сбн, 90×(1CCH, 1сбн), 1CCH
382 ряд:	← 77сбн, 44×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 183сбн
383 ряд:	→ 91×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 91сбн, 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH
384 ряд:	→ 183сбн, 45×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 75сбн
385 ряд:	← 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 93сбн, 91×(1CCH, 1сбн), 1CCH
386 ряд:	← 73сбн, 46×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 183сбн
387 ряд:	→ 91×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 93сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH
388 ряд:	→ 183сбн, 46×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн
389 ряд:	← 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 95сбн, 91×(1CCH, 1сбн), 1CCH
390 ряд:	← 71сбн, 47×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 183сбн
391 ряд:	→ 91×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 1CCH, 53сбн, 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH
392 ряд:	→ 183сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 71сбн
393 ряд:	← 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 91×(1CCH, 1сбн), 1CCH
394 ряд:	← 71сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 183сбн
395 ряд:	→ 73×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH
396 ряд:	→ 147сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 71сбн
397 ряд:	← 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 72×(1CCH, 1сбн), 1CCH
398 ряд:	← 73сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 145сбн
399 ряд:	→ 72×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH
400 ряд:	→ 145сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 77сбн
401 ряд:	← 38×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 71×(1CCH, 1сбн), 1CCH
402 ряд:	← 139сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 143сбн
403 ряд:	→ 71×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 69×(1CCH, 1сбн), 1CCH
404 ряд:	→ 143сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 141сбн
405 ряд:	← 70×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 70×(1CCH, 1сбн), 1CCH
406 ряд:	← 143сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 141сбн
407 ряд:	→ 70×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 71×(1CCH, 1сбн), 1CCH
408 ряд:	→ 141сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 145сбн
409 ряд:	← 72×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 70×(1CCH, 1сбн), 1CCH
410 ряд:	← 145сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 141сбн
411 ряд:	→ 70×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 72×(1CCH, 1сбн), 1CCH
412 ряд:	→ 141сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 147сбн
413 ряд:	← 73×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 70×(1CCH, 1сбн), 1CCH
414 ряд:	← 149сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 141сбн
415 ряд:	→ 70×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 74×(1CCH, 1сбн), 1CCH
416 ряд:	→ 141сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 153сбн
417 ряд:	← 76×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 70×(1CCH, 1сбн), 1CCH
418 ряд:	← 155сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 143сбн
419 ряд:	→ 71×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 77×(1CCH, 1сбн), 1CCH
420 ряд:	→ 145сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 157сбн
421 ряд:	→ 78×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 72×(1CCH, 1сбн), 1CCH
422 ряд:	← 161сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 145сбн
423 ряд:	→ 72×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 80×(1CCH, 1сбн), 1CCH
424 ряд:	→ 147сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 161сбн
425 ряд:	← 80×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 73×(1CCH, 1сбн), 1CCH
426 ряд:	← 165сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 149сбн
427 ряд:	→ 74×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 82×(1CCH, 1сбн), 1CCH
428 ряд:	→ 151сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 169сбн

429 ряд:	← 84x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 75x(1CCH, 1сбн), 1CCH
430 ряд:	← 173сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 157сбн
431 ряд:	→ 78x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 86x(1CCH, 1сбн), 1CCH
432 ряд:	→ 349сбн
433 ряд:	← 174x(1CCH, 1сбн), 1CCH
434 ряд:	← 349сбн
435 ряд:	→ 174x(1CCH, 1сбн), 1CCH
436 ряд:	→ 349сбн
437 ряд:	← 174x(1CCH, 1сбн), 1CCH
438 ряд:	← 349сбн
439 ряд:	→ 174x(1CCH, 1сбн), 1CCH
440 ряд:	→ 349сбн
441 ряд:	← 174x(1CCH, 1сбн), 1CCH
442 ряд:	← 349сбн
443 ряд:	→ 174x(1CCH, 1сбн), 1CCH
444 ряд:	→ 349сбн
445 ряд:	← 174x(1CCH, 1сбн), 1CCH
446 ряд:	← 349сбн
447 ряд:	→ 174x(1CCH, 1сбн), 1CCH
448 ряд:	→ 349сбн
449 ряд:	← 174x(1CCH, 1сбн), 1CCH
450 ряд:	← 349сбн
451 ряд:	→ 174x(1CCH, 1сбн), 1CCH
452 ряд:	→ 349сбн
453 ряд:	← 174x(1CCH, 1сбн), 1CCH
454 ряд:	← 349сбн
455 ряд:	→ 174x(1CCH, 1сбн), 1CCH
456 ряд:	→ 349сбн
457 ряд:	← 174x(1CCH, 1сбн), 1CCH
458 ряд:	← 349сбн
459 ряд:	→ 174x(1CCH, 1сбн), 1CCH
460 ряд:	→ 349сбн
461 ряд:	← 174x(1CCH, 1сбн), 1CCH
462 ряд:	← 349сбн
463 ряд:	→ 174x(1CCH, 1сбн), 1CCH
464 ряд:	→ 349сбн
465 ряд:	← 174x(1CCH, 1сбн), 1CCH