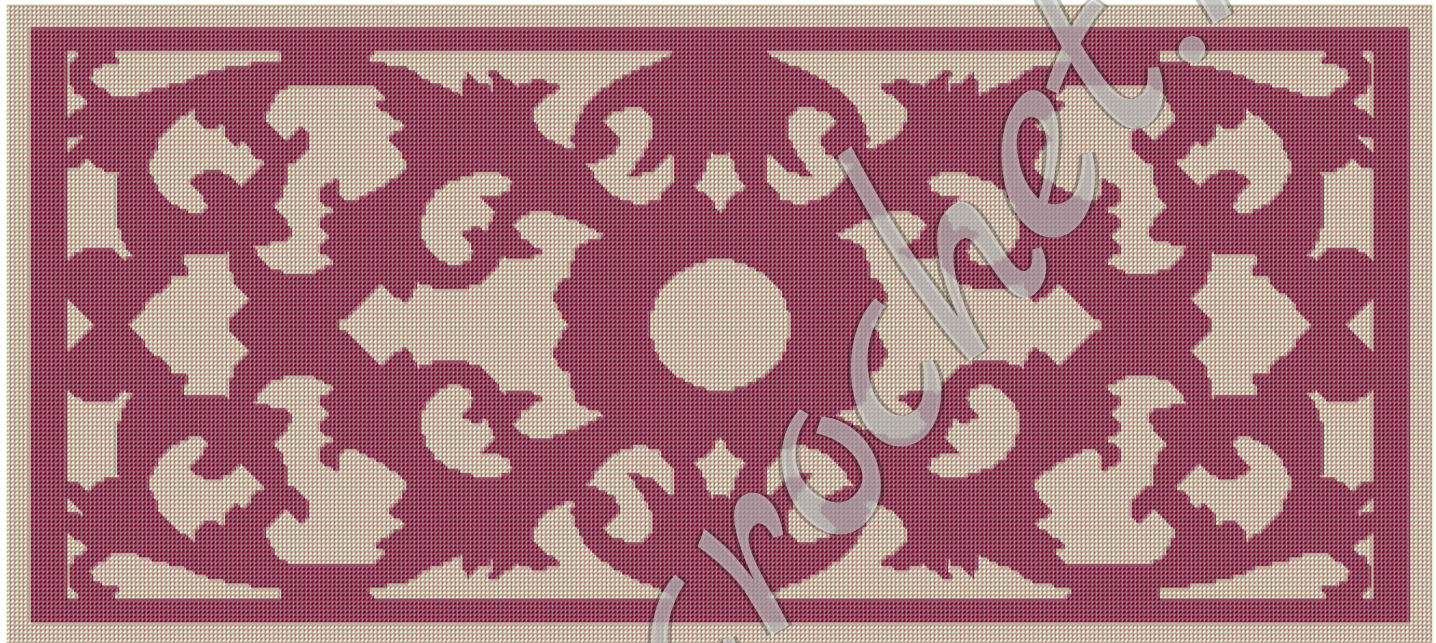


Схема мозаичного вязания

«Орнамент»

Размер 661x297



Автор: Елена Шишина

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/ebda93f6-41ca-4514-8c31-aa4c0e7fe434>

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

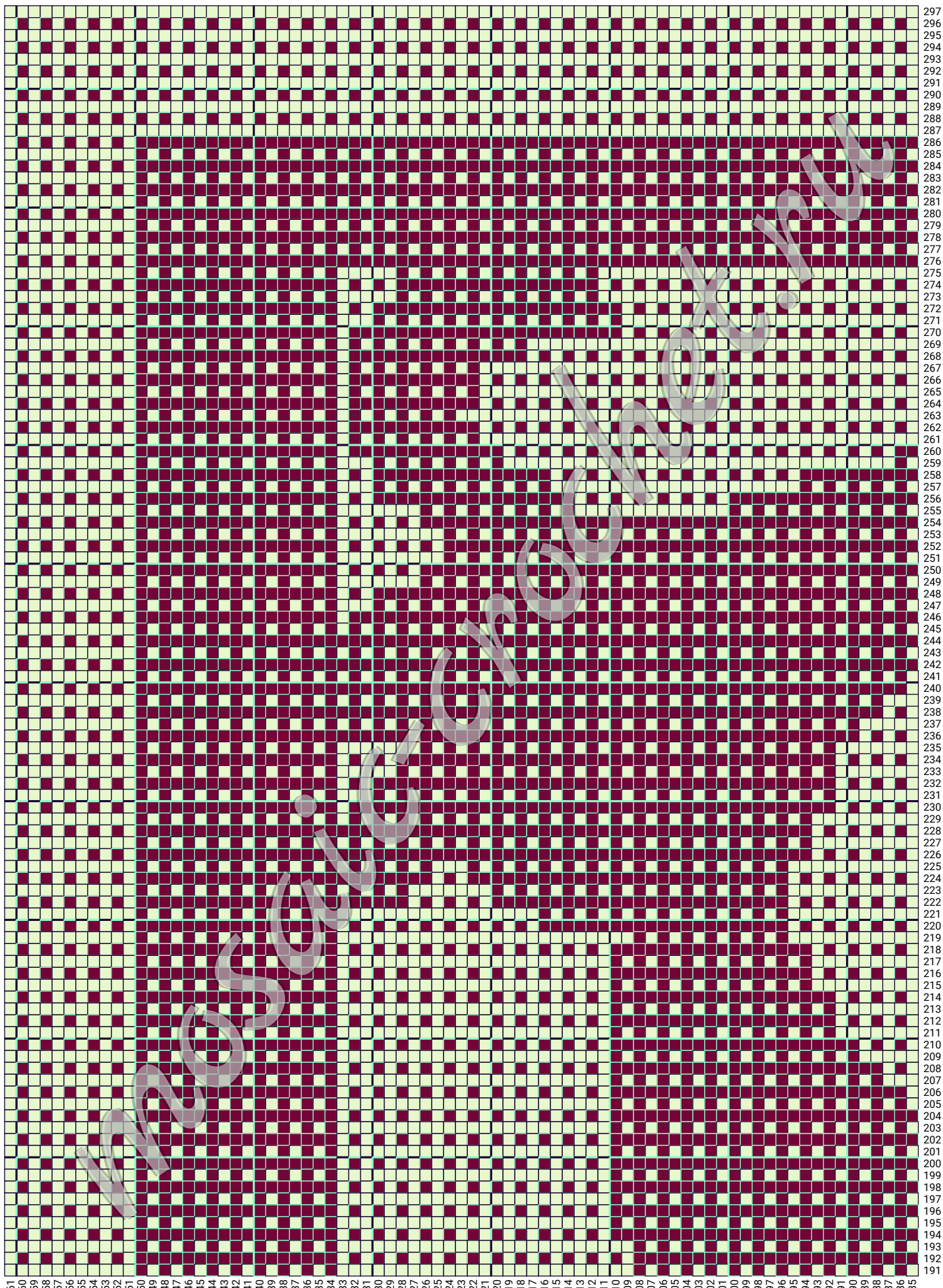
Доступные версии схемы: вафельная, вафельная из центра

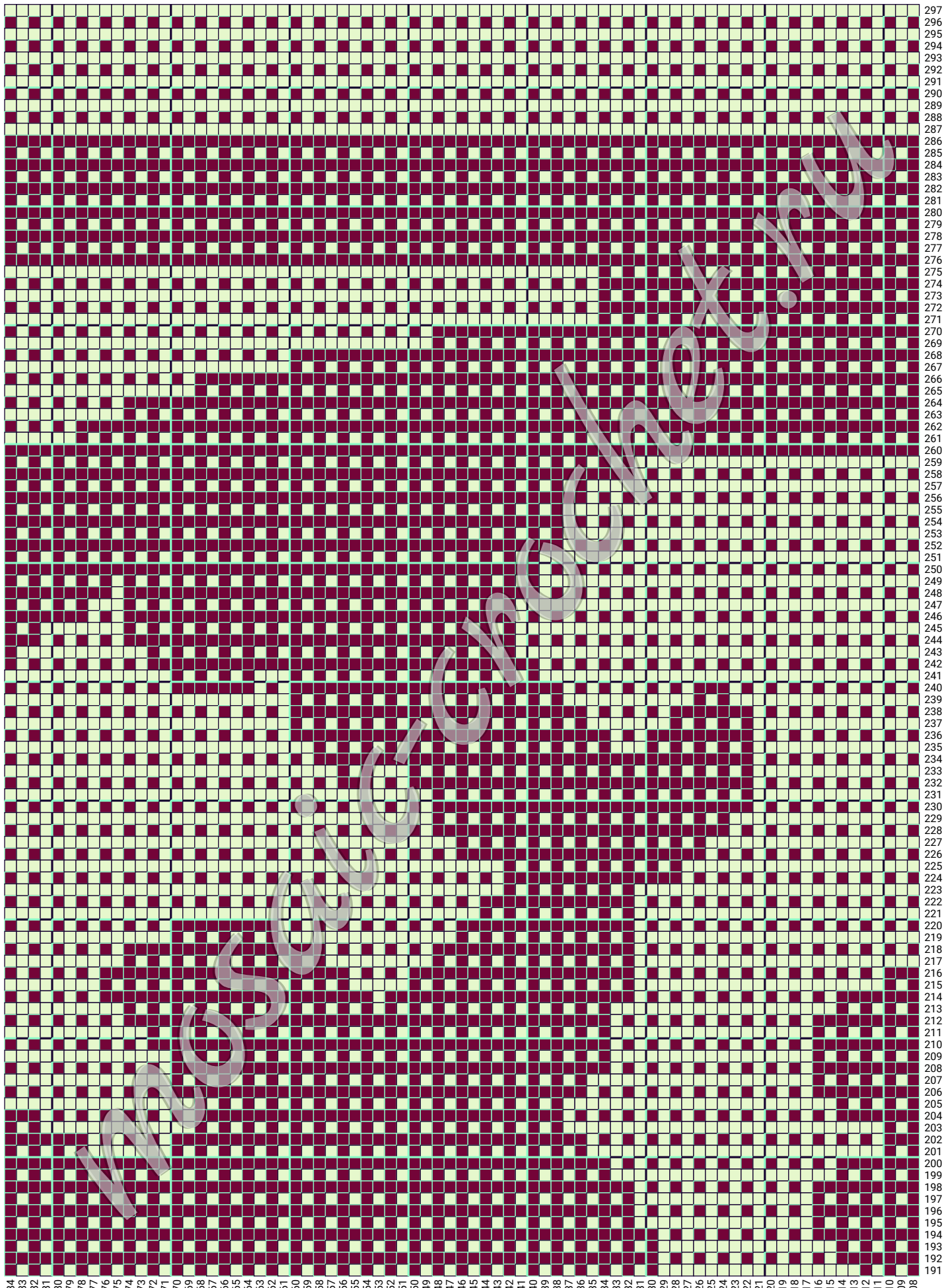
Поддержать автора:

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

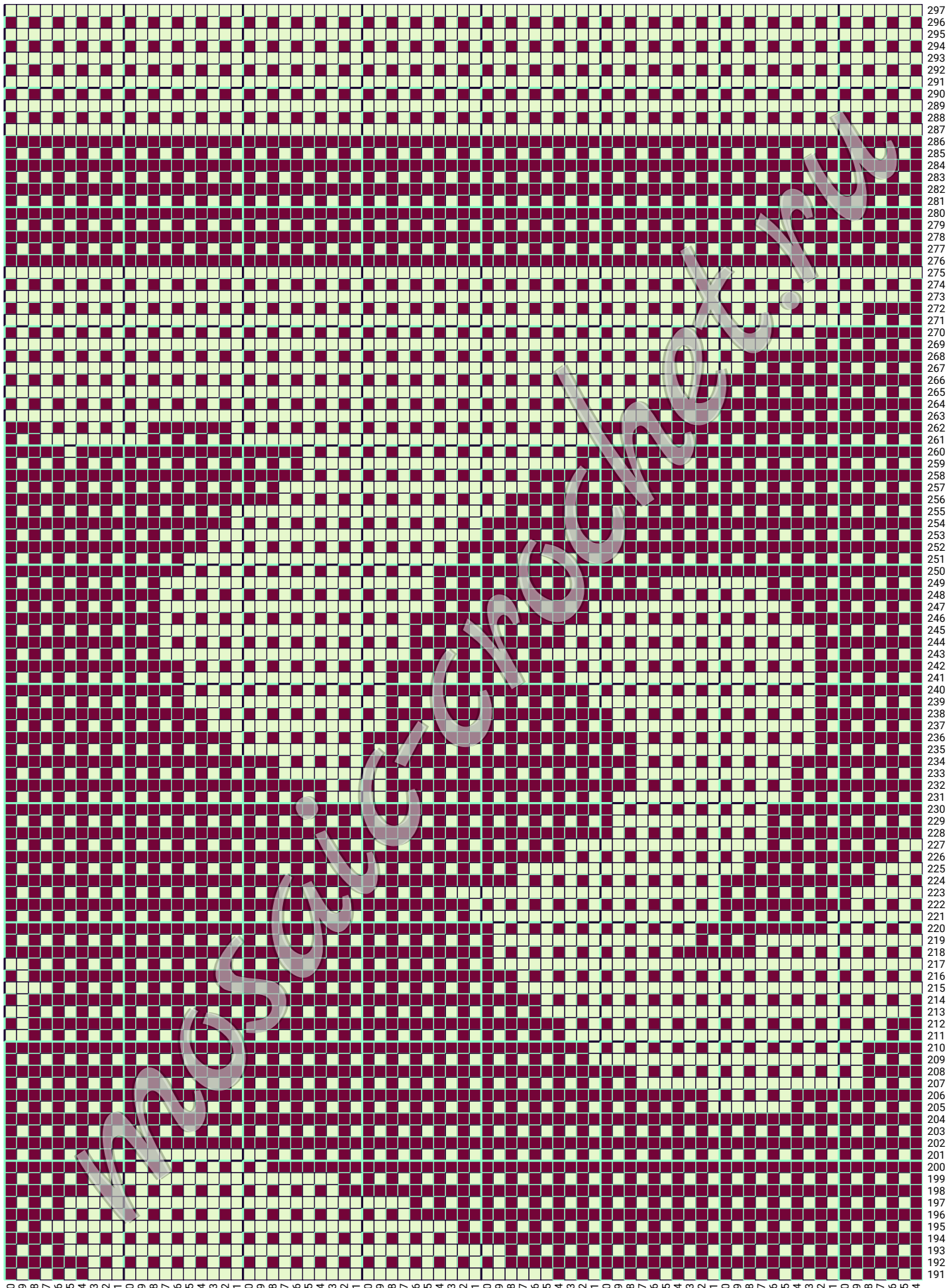
На Бусты: <https://boosty.to/mosaic-crochet>

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

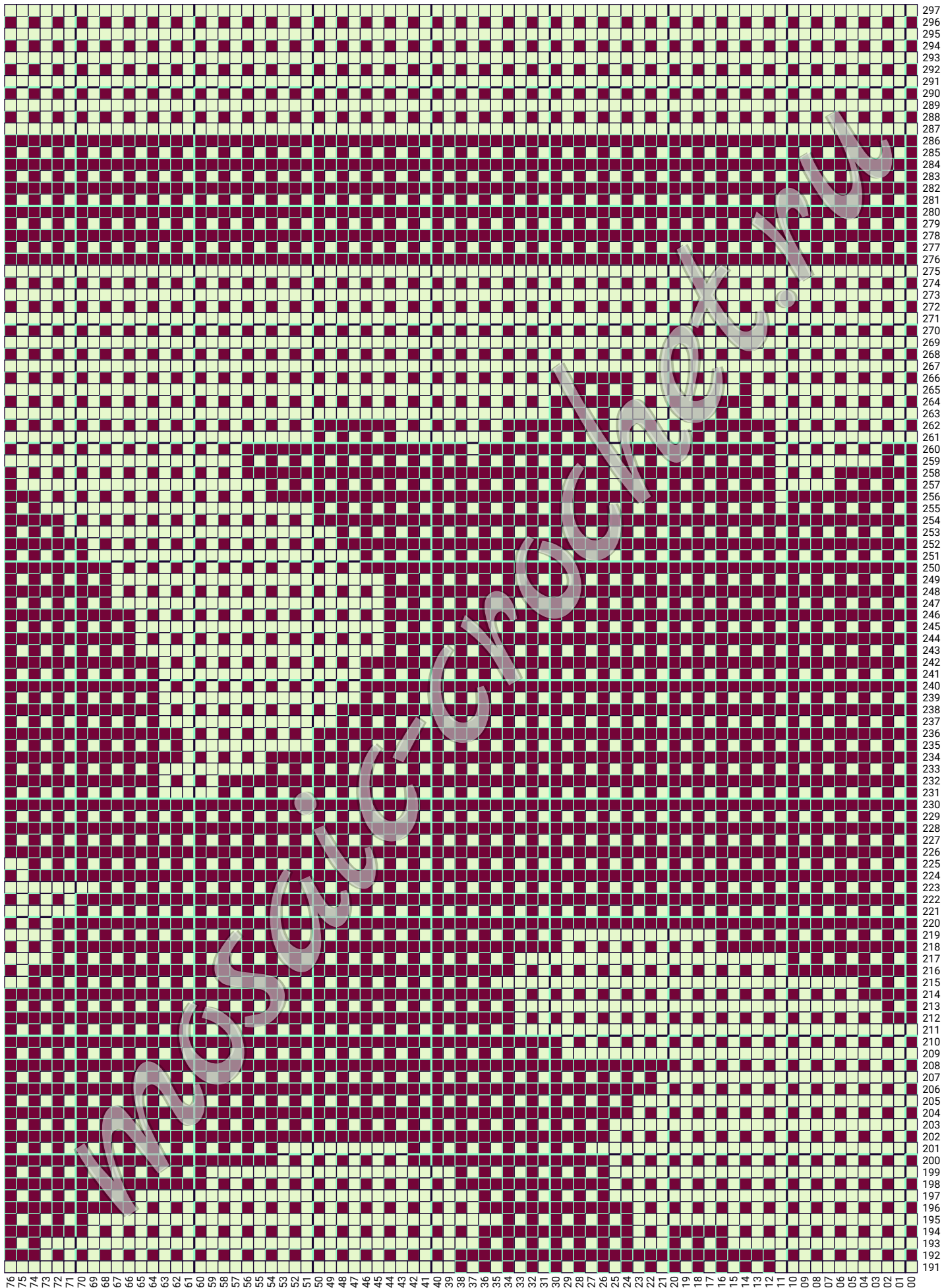






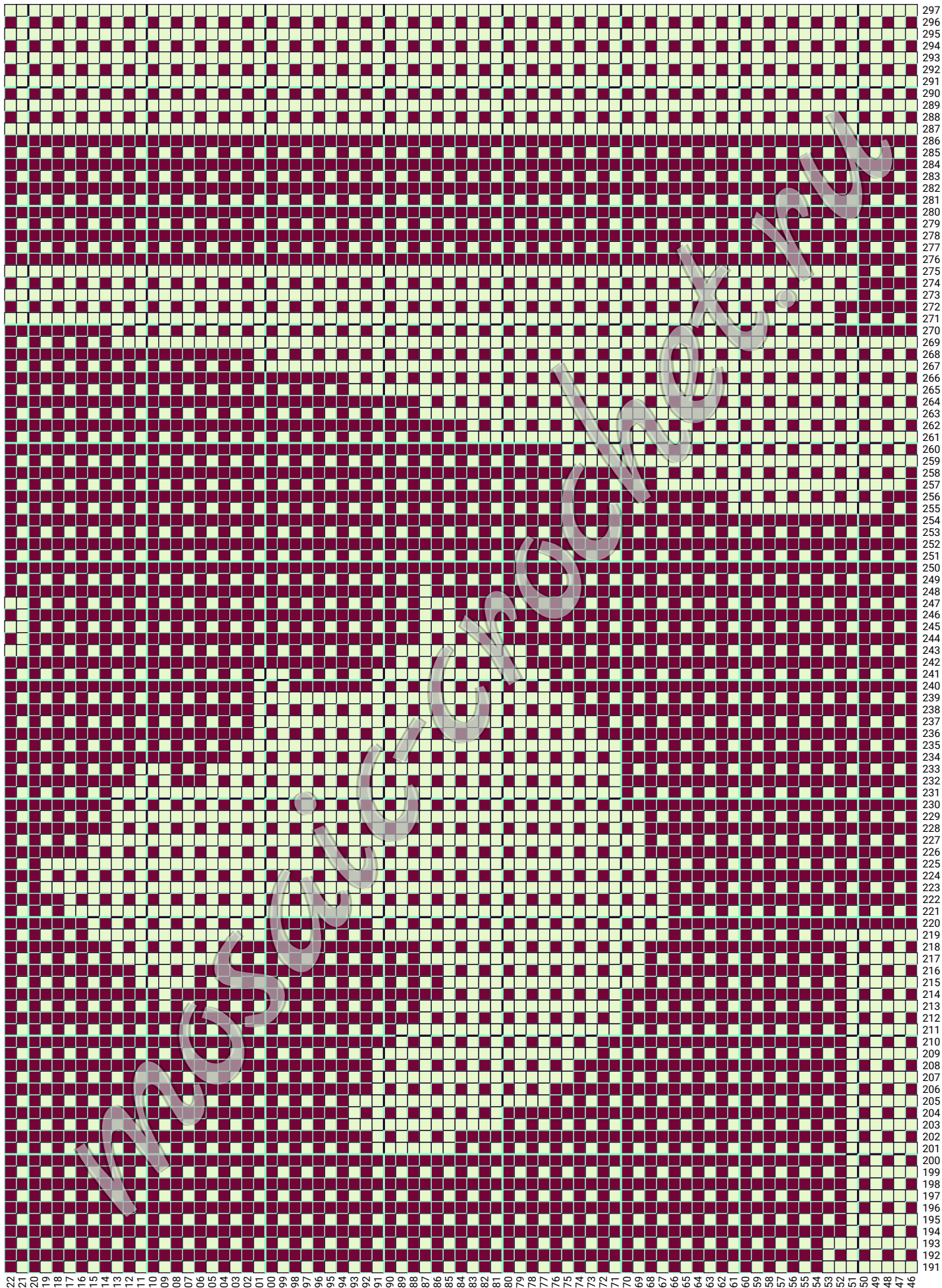


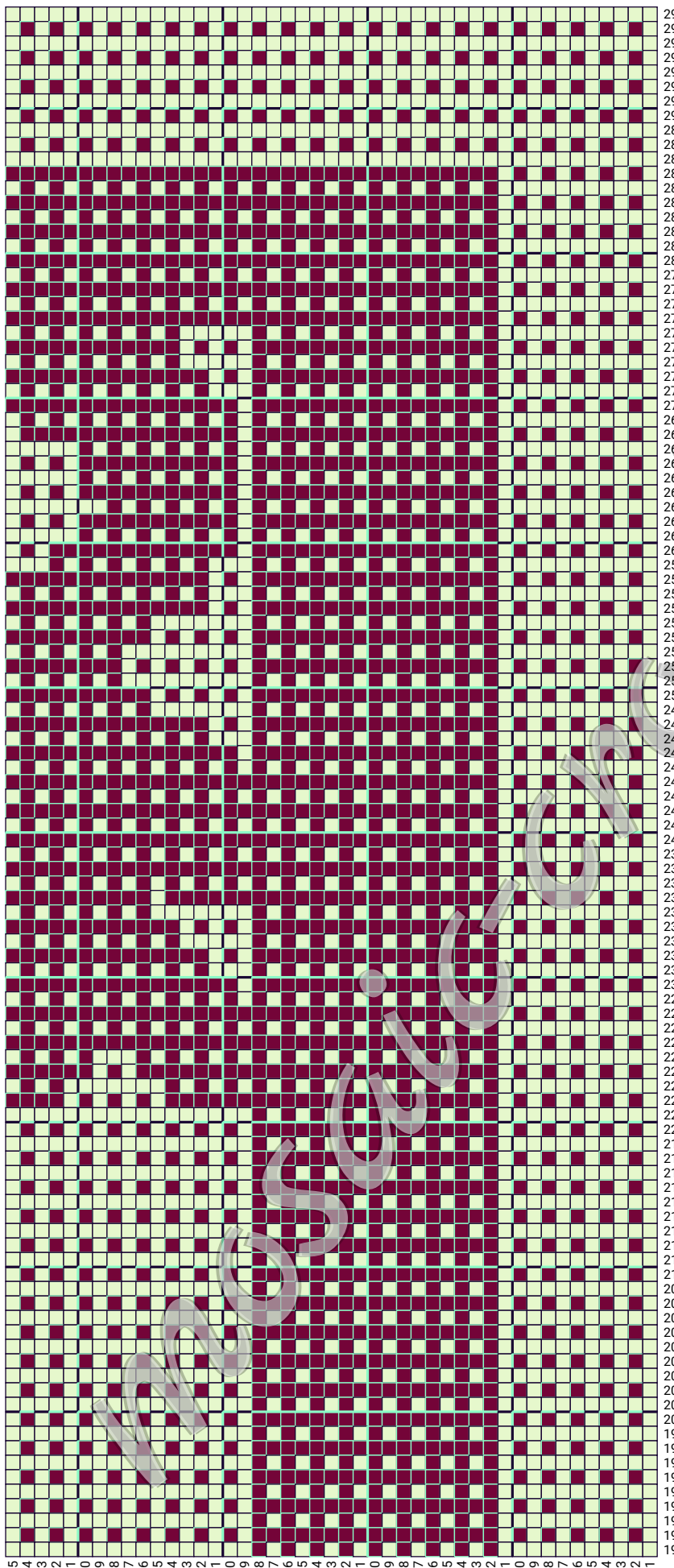




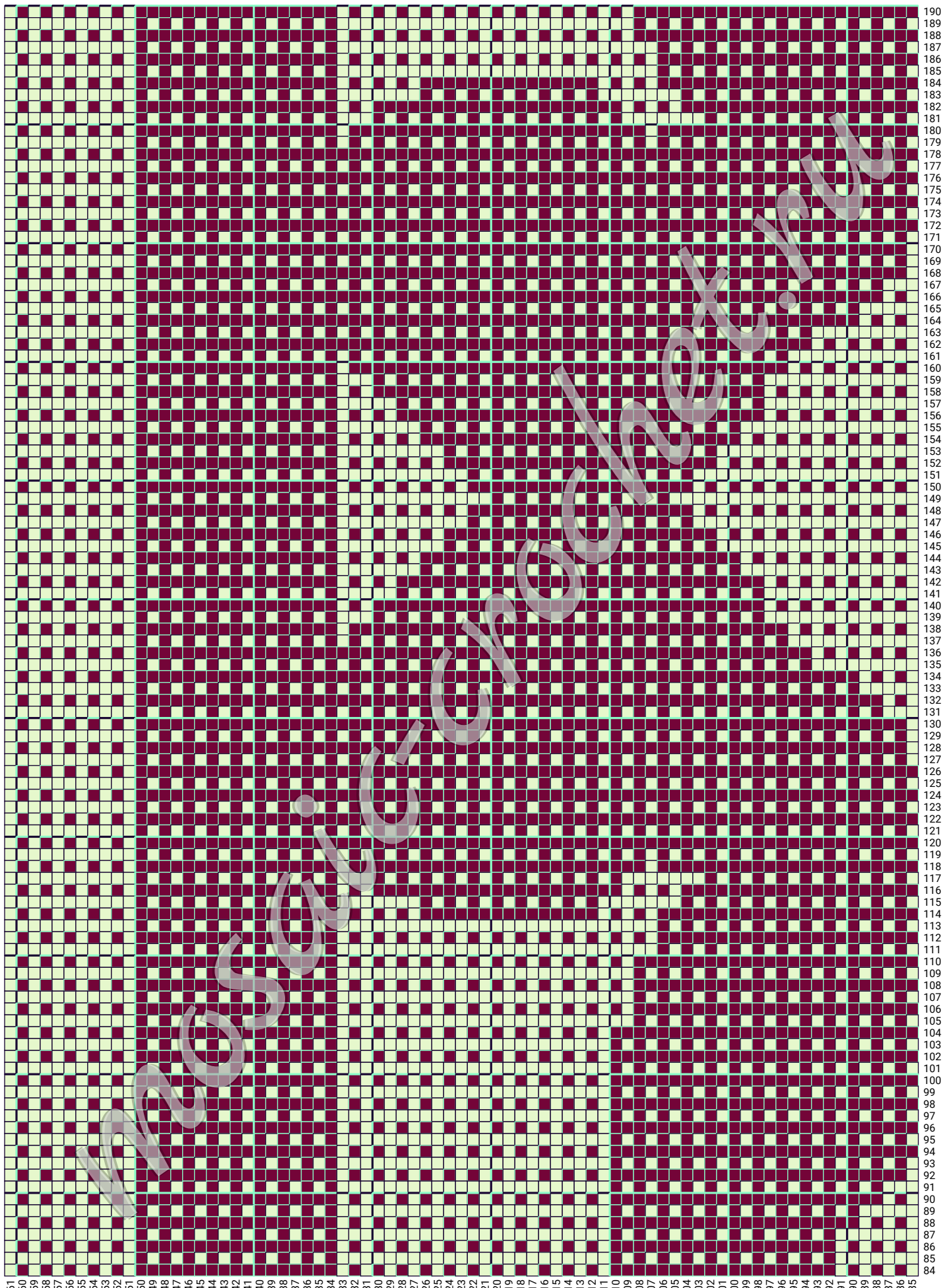


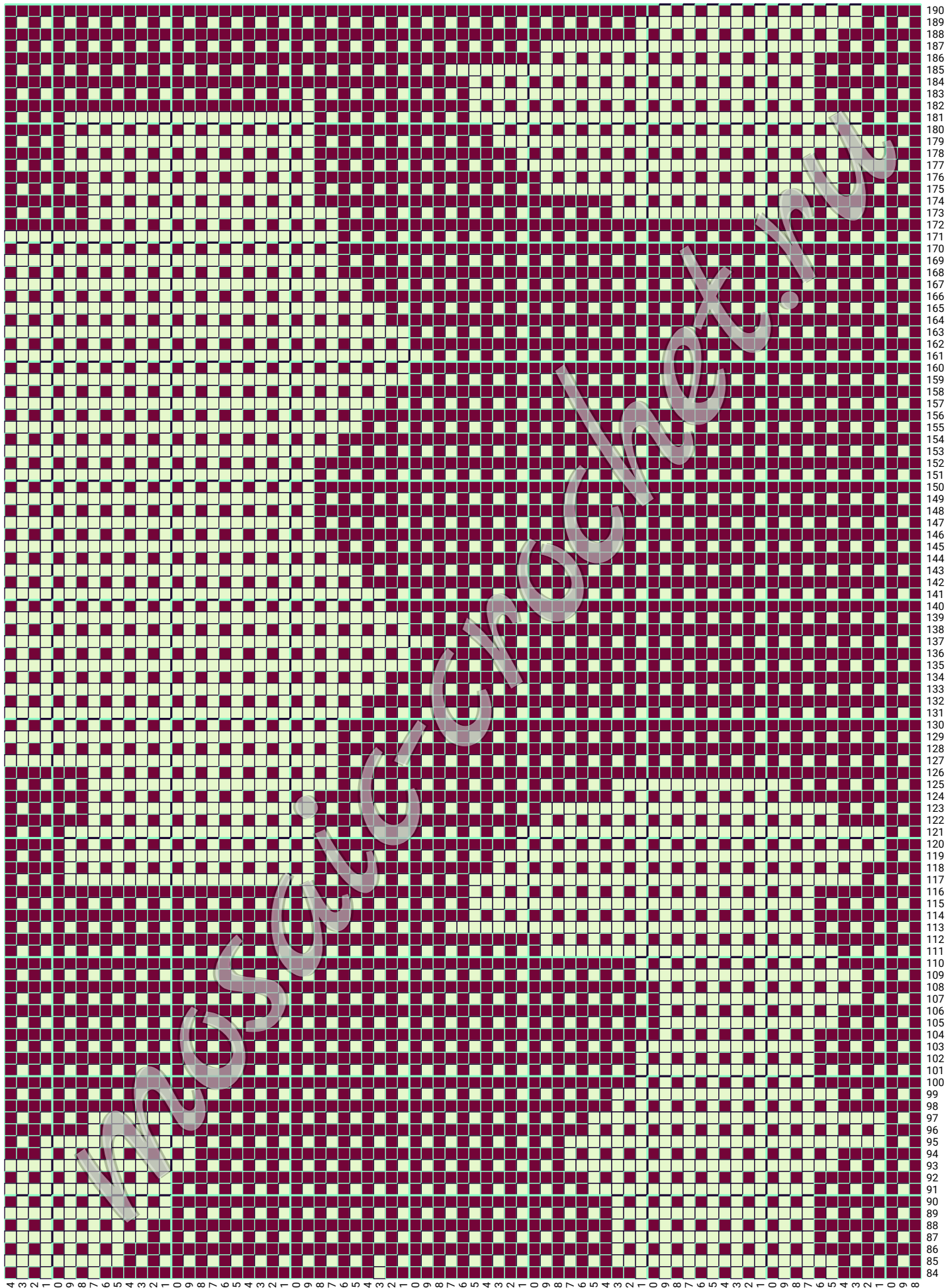
199
198
197
196
195
194
193
192
191
190
189
188
187
186
185
184
183
182
181
180
179
178
177
176
175
174
173
172
171
170
169
168
167
166
165
164
163
162
161
160
159
158
157
156
155
154
153
152
151
150
149
148
147
146
145
144
143
142
141
140
139
138
137
136
135
134
133
132
131
130
129
128
127
126
125
124
123
122
121
120
119
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
37
36
35
34
33
32
31
30
29
28
27
26
25
24
23
22
21
20
19
18
17
16
15
14
13
12
11
10
9
8
7
6
5
4
3
2
1
0



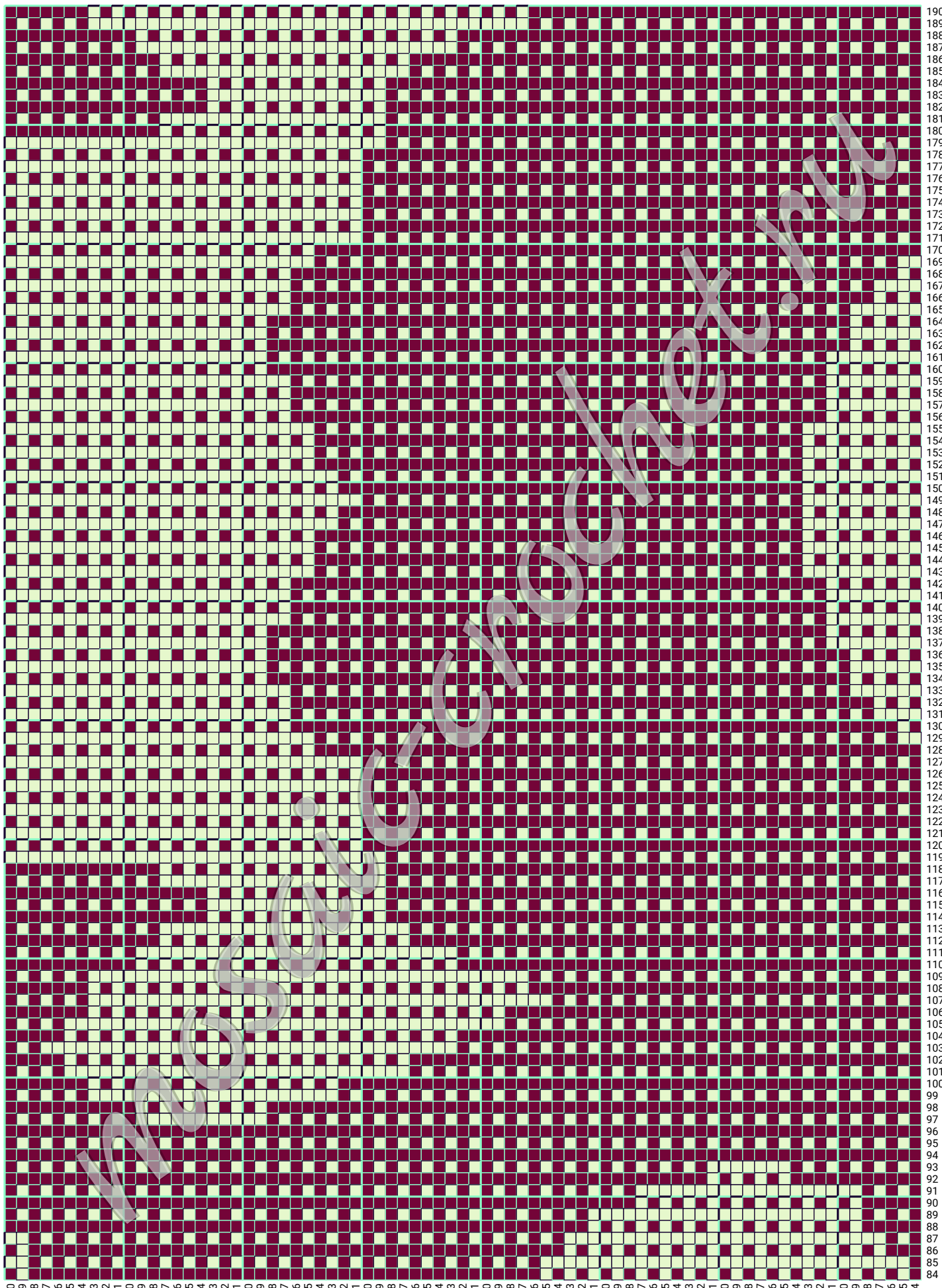


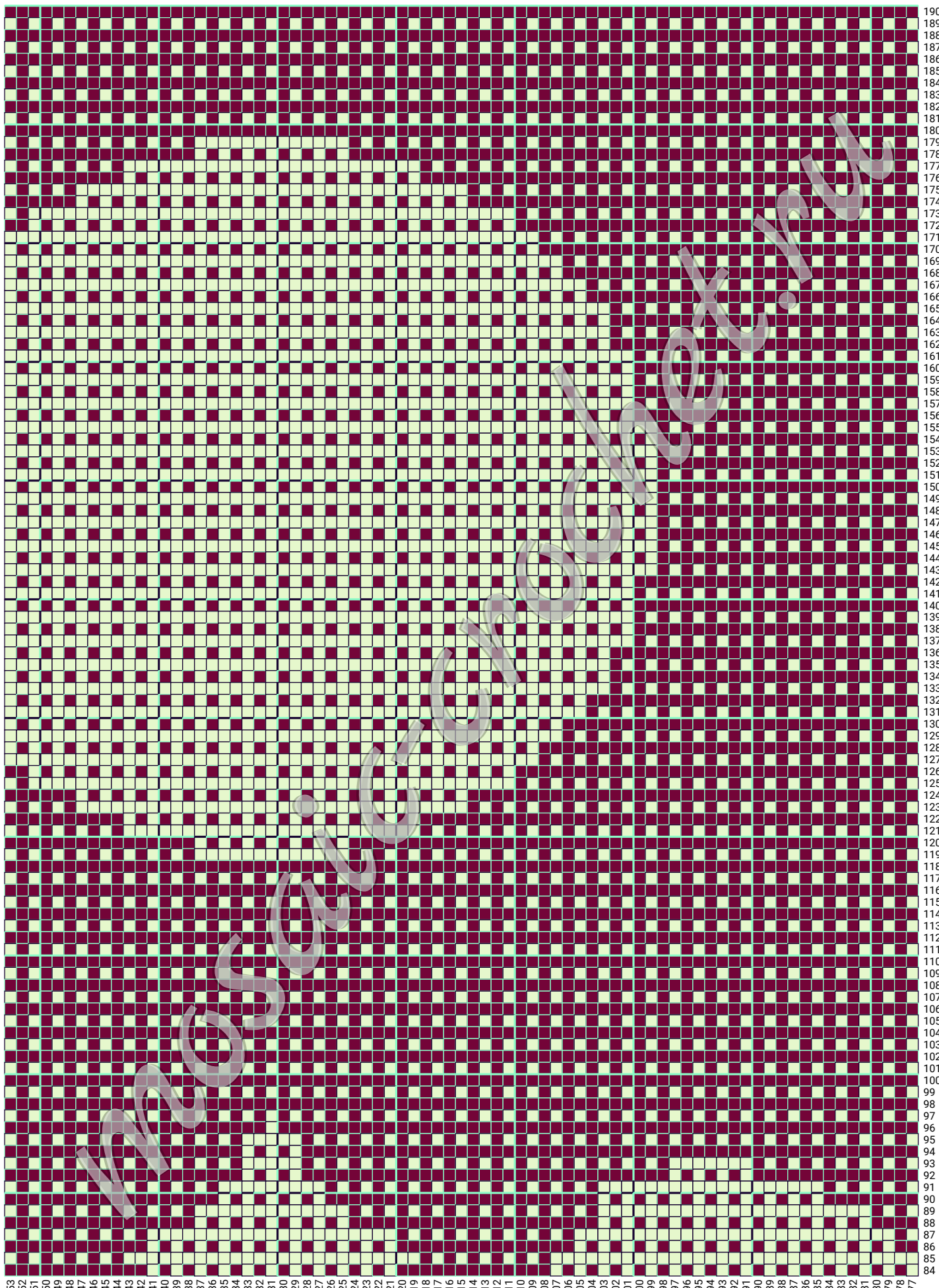
297
296
295
294
293
292
291
290
289
288
287
286
285
284
283
282
281
280
279
278
277
276
275
274
273
272
271
270
269
268
267
266
265
264
263
262
261
260
259
258
257
256
255
254
253
252
251
250
249
248
247
246
245
244
243
242
241
240
239
238
237
236
235
234
233
232
231
230
229
228
227
226
225
224
223
222
221
220
219
218
217
216
215
214
213
212
211
210
209
208
207
206
205
204
203
202
201
200
199
198
197
196
195
194
193
192
191
190
189
188
187
186
185
184
183
182
181
180
179
178
177
176
175
174
173
172
171
170
169
168
167
166
165
164
163
162
161
160
159
158
157
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
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

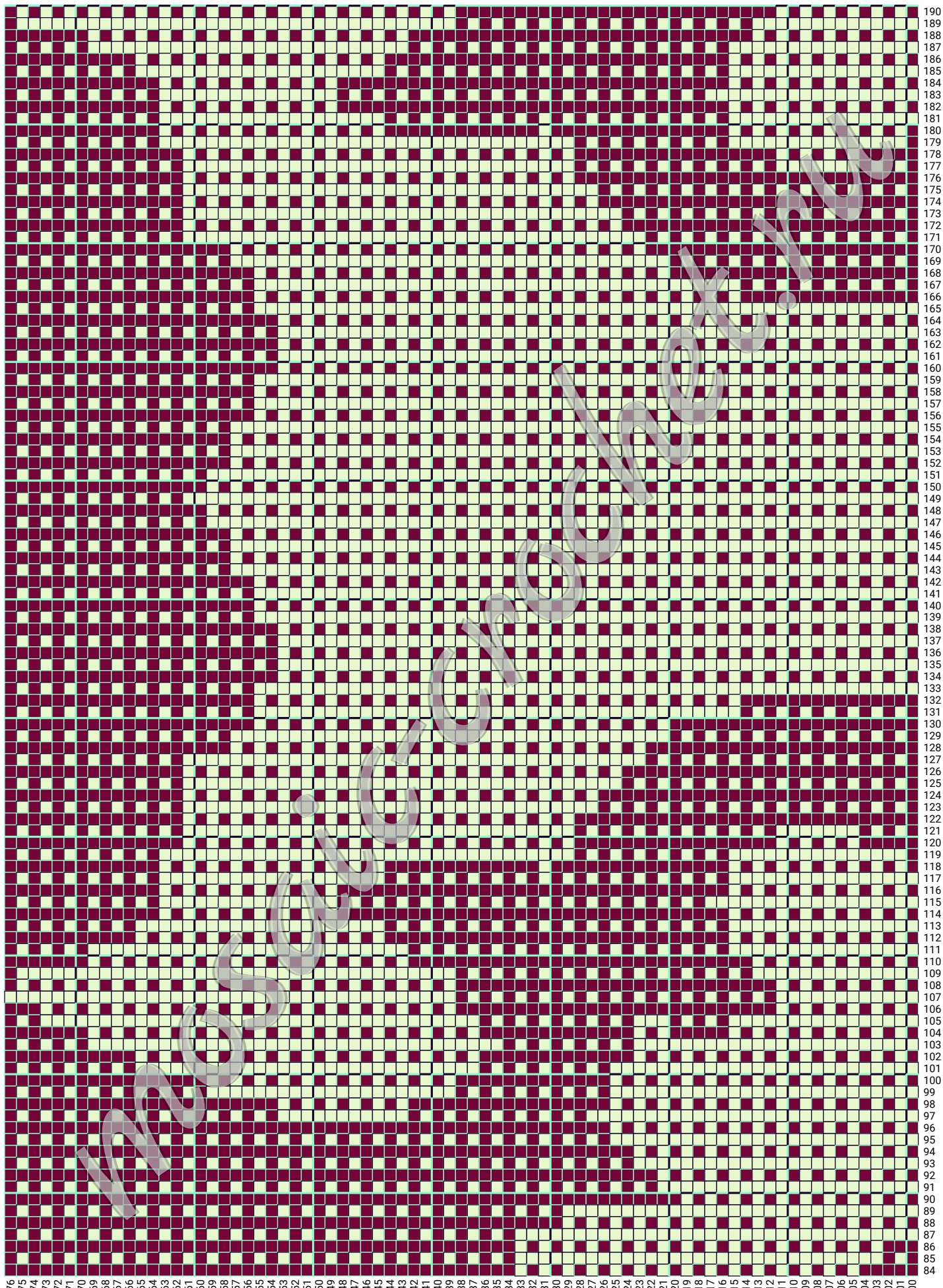


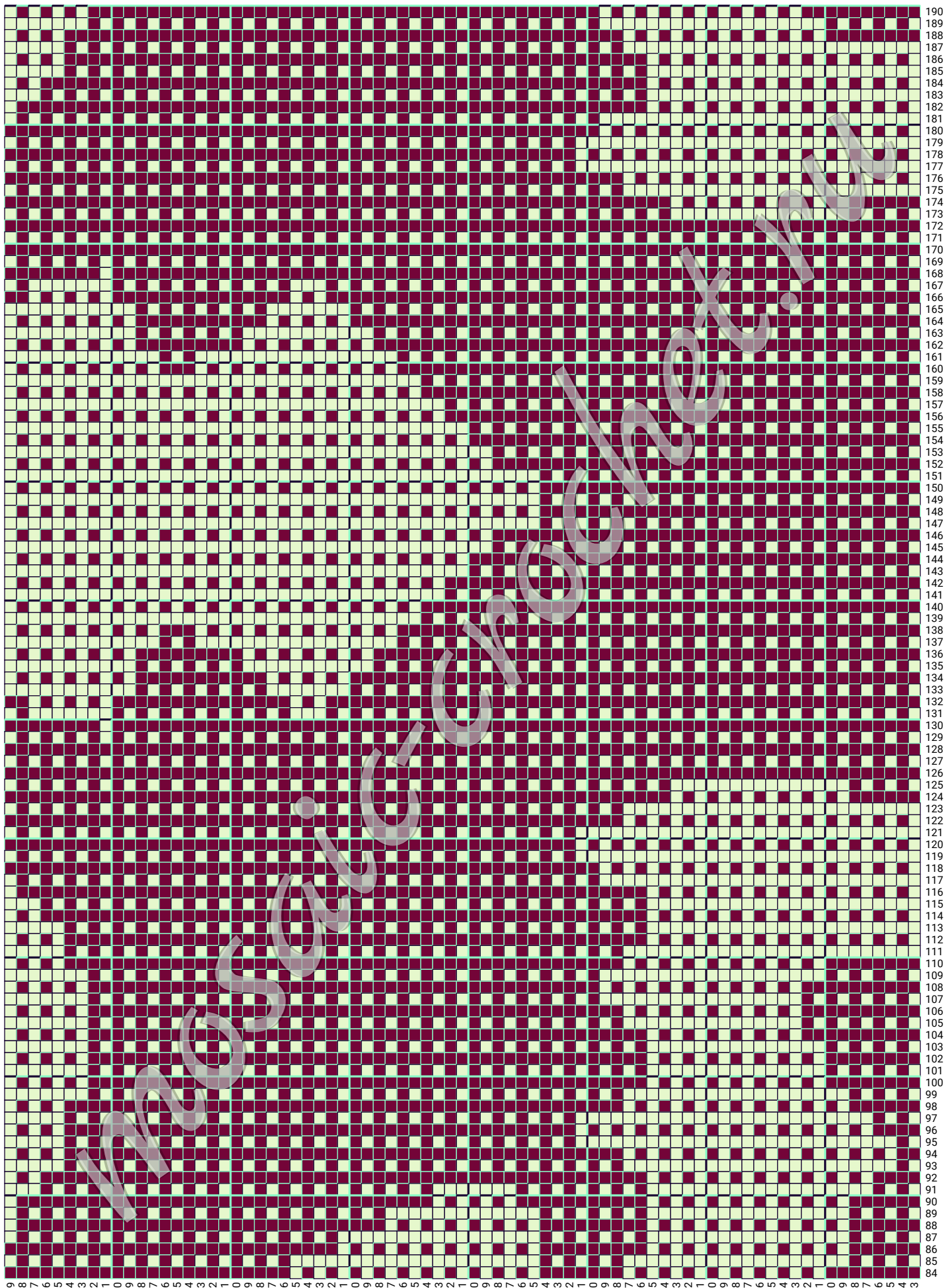




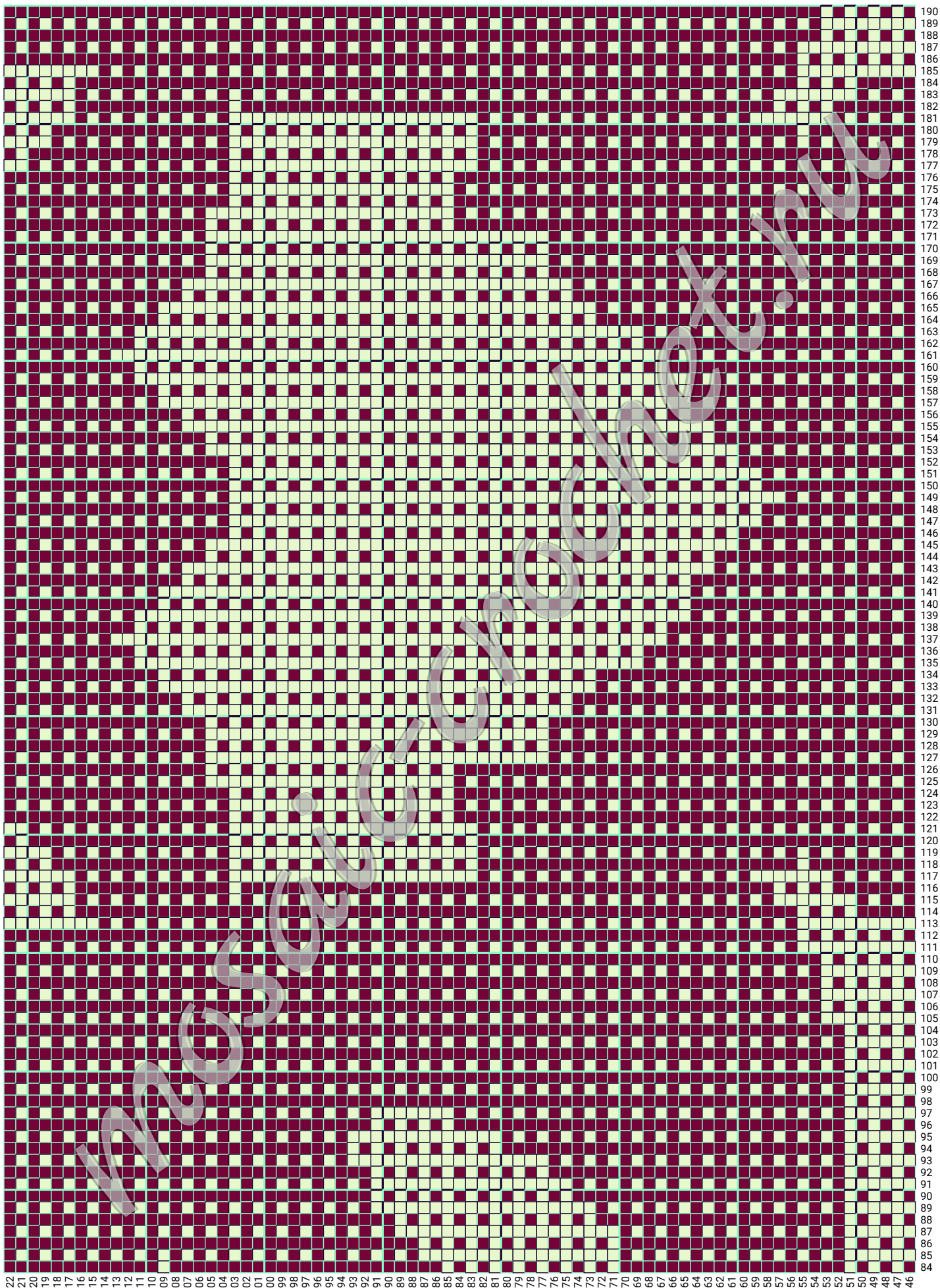


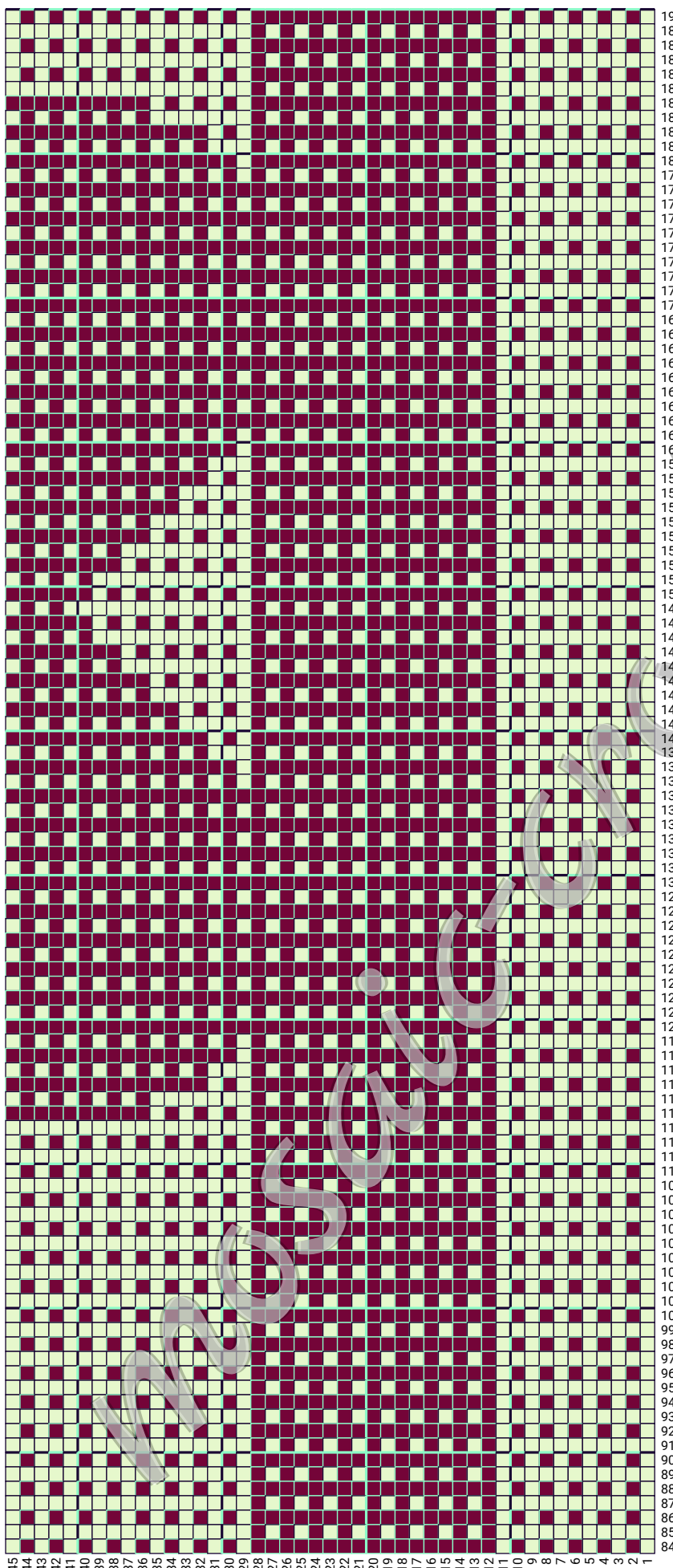


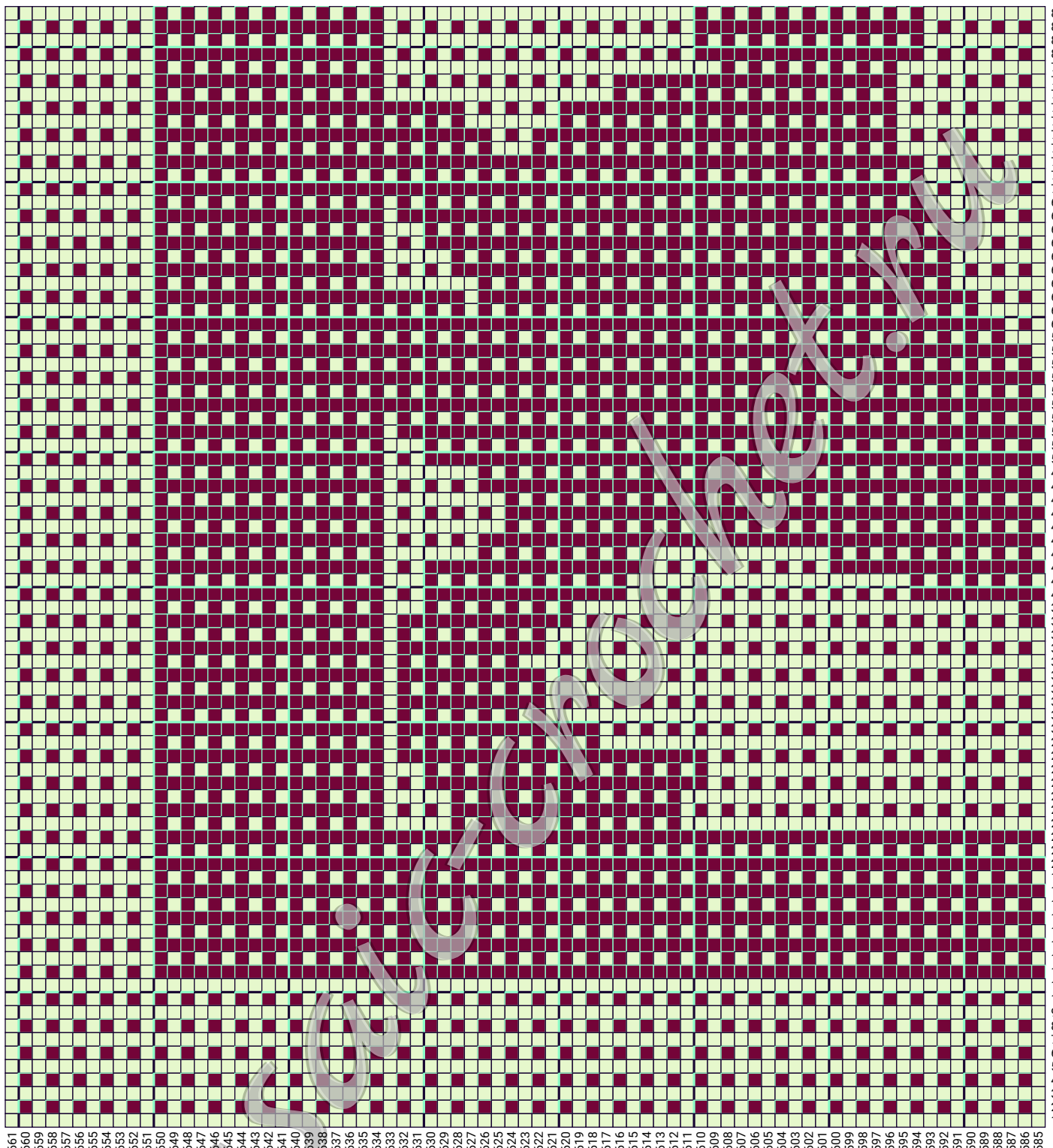




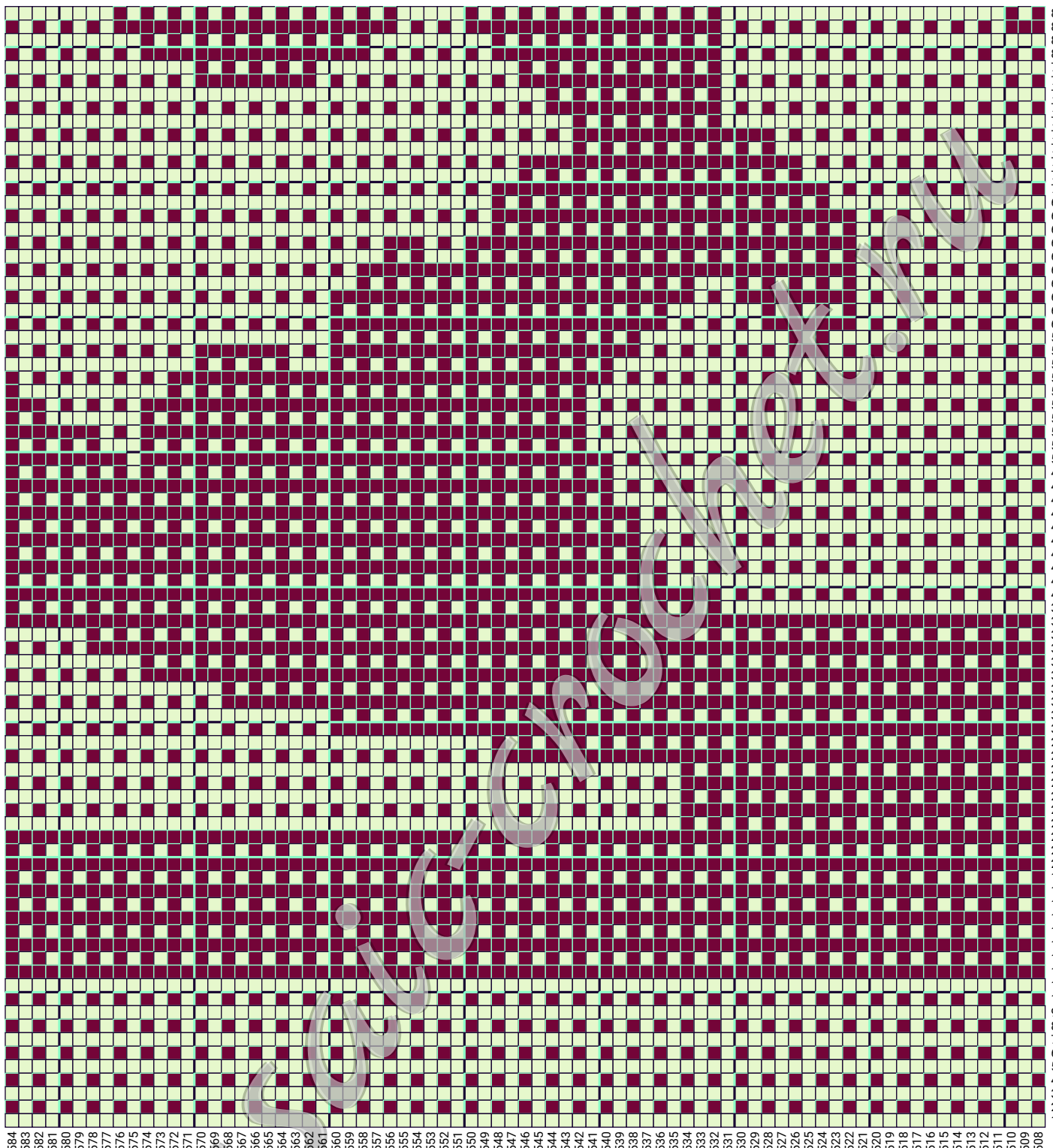
© Елена Шишикина, 2023
<https://mosaic-crochet.ru/schemas/ebda93f6-41ca-4514-8c31-aa4c0e7fe434>
Схема для вязания предоставляется бесплатно для использования в личных целях. Продажа или иное коммерческое использование запрещены.







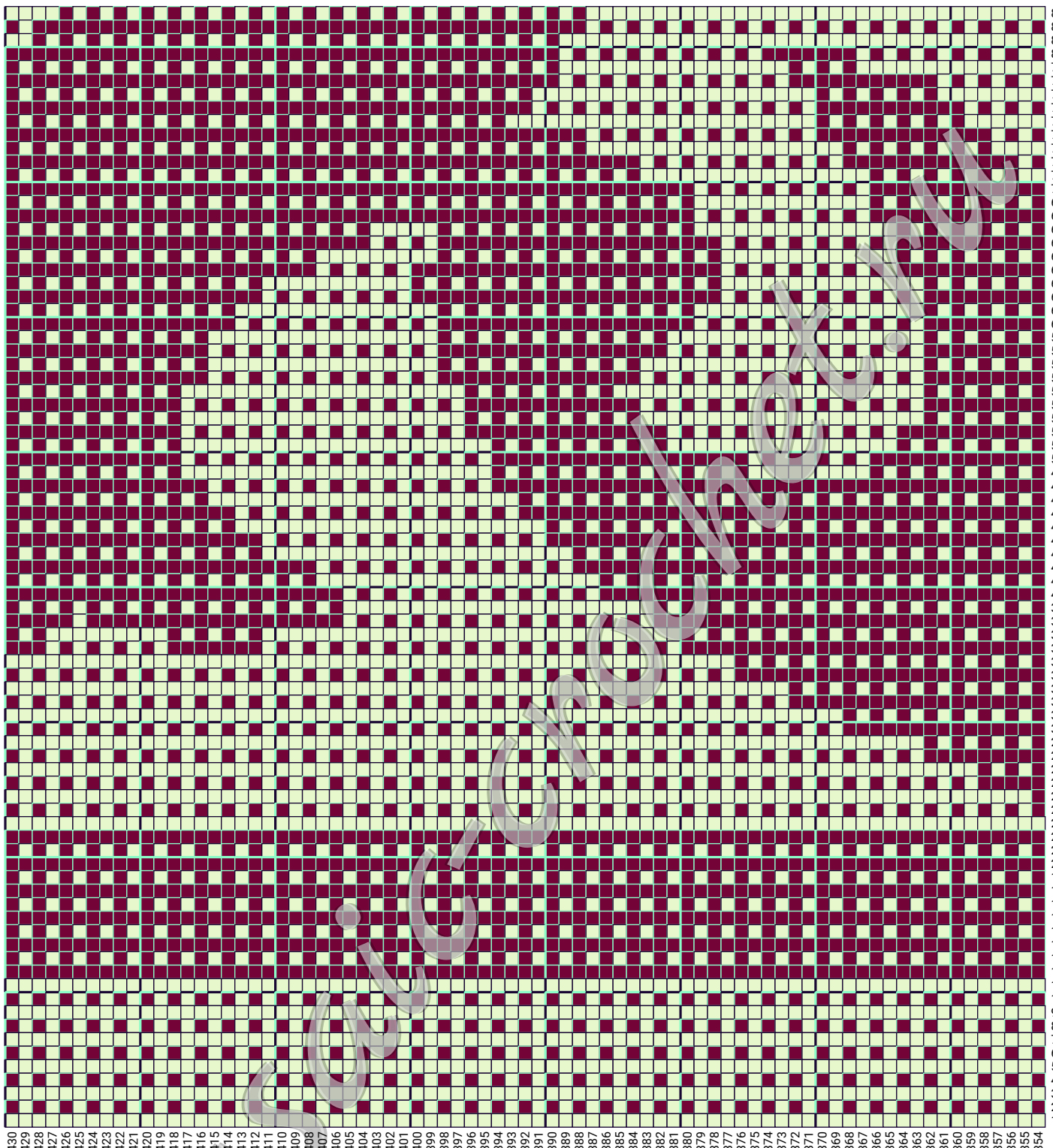
661
660
659
658
657
656
655
654
653
652
651
650
649
648
647
646
645
644
643
642
641
640
639
638
637
636
635
634
633
632
631
630
629
628
627
626
625
624
623
622
621
620
619
618
617
616
615
614
613
612
611
610
609
608
607
606
605
604
603
602
601
600
599
598
597
596
595
594
593
592
591
590
589
588
587
586
585



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
37
36
35
34
33
32
31
30
29
28
27
26
25
24
23
22
21
20
19
18
17
16
15
14
13
12
11
10
9
8
7
6
5
4
3
2
1

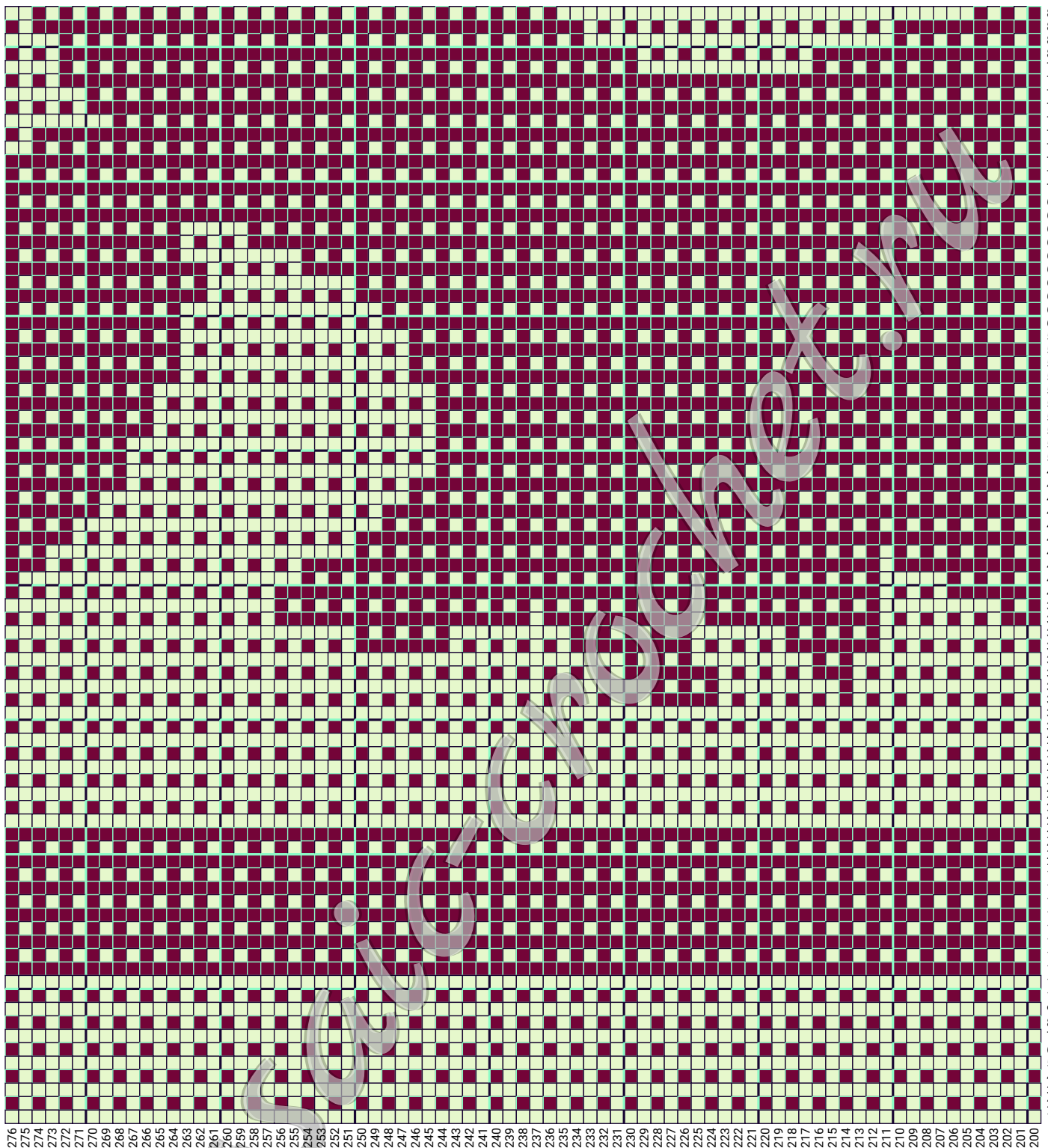


83
82
81
80
79
78
77
76
75
74
73
72
71
70
69
68
67
66
65
64
63
62
61
60
59
58
57
56
55
54
53
52
51
50
49
48
47
46
45
44
43
42
41
40
39
38
37
36
35
34
33
32
31
30
29
28
27
26
25
24
23
22
21
20
19
18
17
16
15
14
13
12
11
10
9
8
7
6
5
4
3
2
1

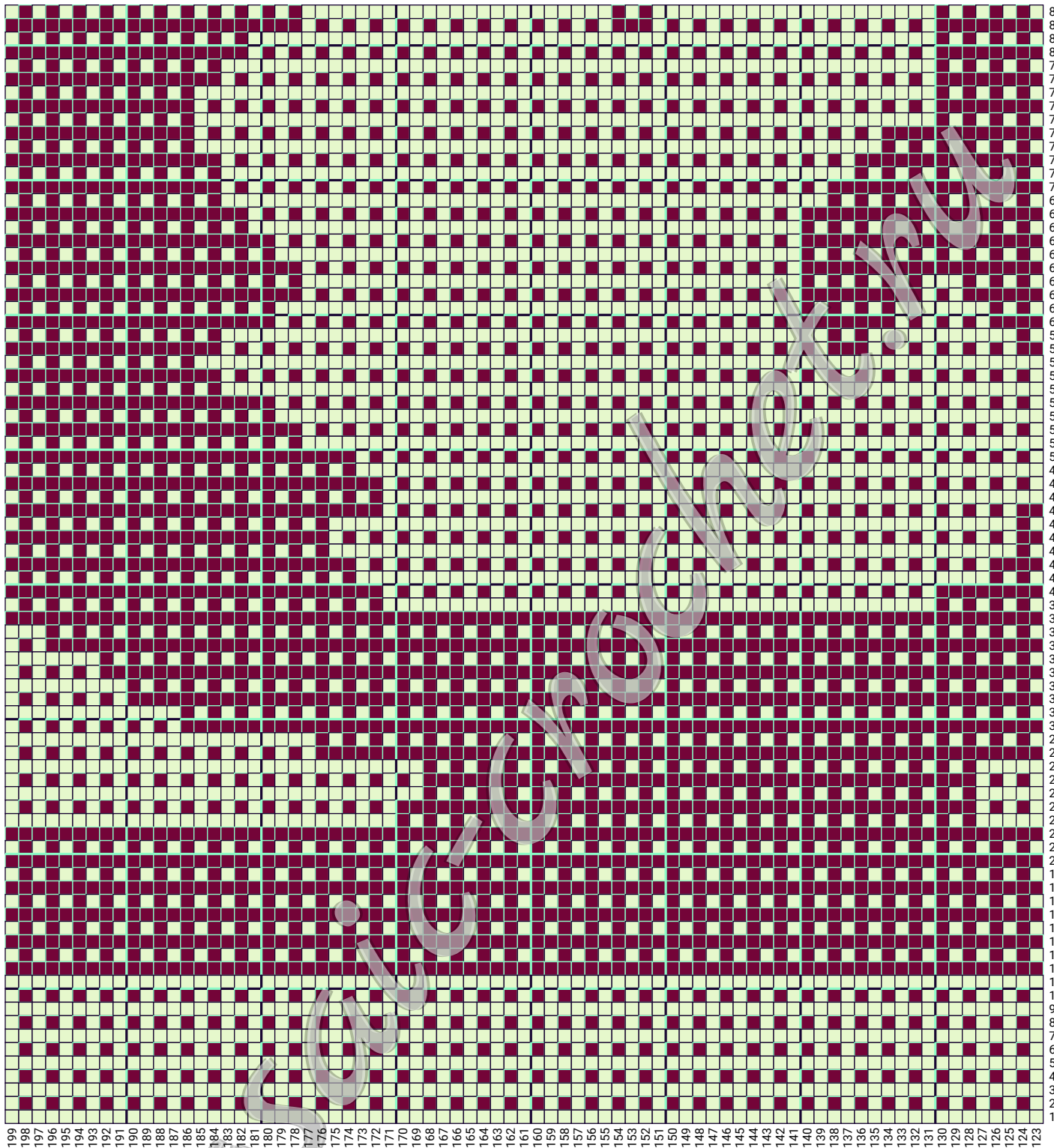


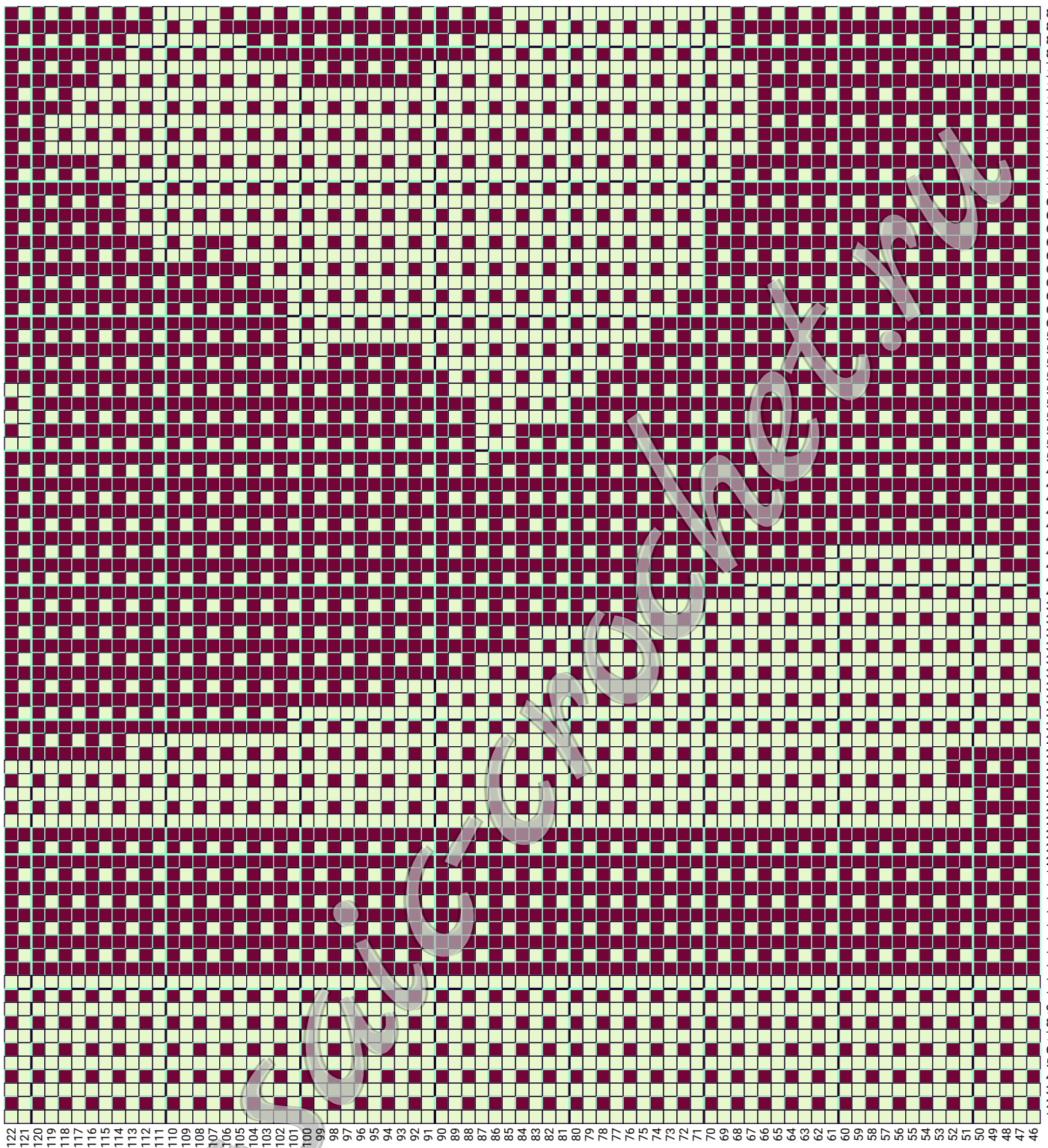
83
82
80
79
78
77
76
75
74
73
72
71
70
69
68
67
66
65
64
63
62
61
60
59
58
57
56
55
54
53
52
51
50
49
48
47
46
45
44
43
42
41
40
39
38
37
36
35
34
33
32
31
30
29
28
27
26
25
24
23
22
21
20
19
18
17
16
15
14
13
12
11
10
9
8
7
6
5
4
3
2
1





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
37
36
35
34
33
32
31
30
29
28
27
26
25
24
23
22
21
20
19
18
17
16
15
14
13
12
11
10
9
8
7
6
5
4
3
2
1





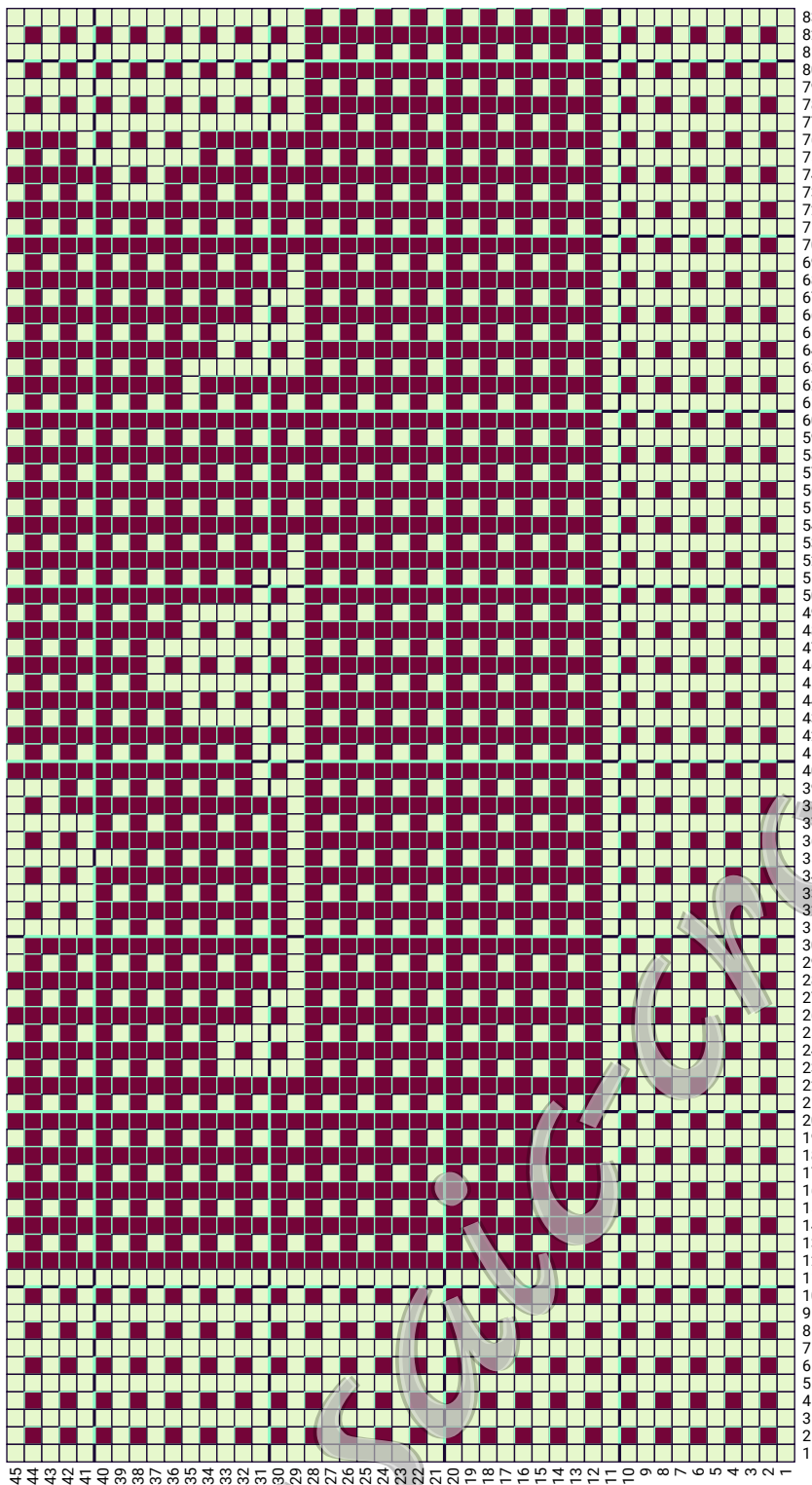


Схема мозаичного вязания

«Орнамент»

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:	661 ВП + нужное количество ВП для кромки в начале и в конце ряда + ВП подъема для первого ряда
1 ряд:	661сбн
2 ряд:	661сбн
3 ряд:	330x(1ССН, 1сбн), 1ССН
4 ряд:	661сбн
5 ряд:	330x(1ССН, 1сбн), 1ССН
6 ряд:	661сбн
7 ряд:	330x(1ССН, 1сбн), 1ССН
8 ряд:	661сбн
9 ряд:	330x(1ССН, 1сбн), 1ССН
10 ряд:	661сбн
11 ряд:	330x(1ССН, 1сбн), 1ССН
12 ряд:	661сбн
13 ряд:	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 639сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН
14 ряд:	11сбн, 319x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
15 ряд:	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 639сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН
16 ряд:	11сбн, 319x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
17 ряд:	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 639сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН
18 ряд:	11сбн, 319x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
19 ряд:	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 639сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН
20 ряд:	11сбн, 319x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
21 ряд:	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 639сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН
22 ряд:	11сбн, 319x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
23 ряд:	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 639сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН
24 ряд:	11сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 77сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 139сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 139сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 77сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
25 ряд:	5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 36x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 68x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 68x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 38x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
26 ряд:	11сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 77сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 139сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 139сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 77сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
27 ряд:	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 37x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 67x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 67x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 37x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН
28 ряд:	11сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 75сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 135сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 135сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 75сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
29 ряд:	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 23сбн, 30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн, 61x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн, 61x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн, 30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 17сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН
30 ряд:	11сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн, 31x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 123сбн, 31x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 123сбн, 31x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
31 ряд:	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 15сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 85сбн, 53x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 75сбн, 53x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 85сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 17сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН
32 ряд:	11сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн, 42x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 107сбн, 37x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 107сбн, 42x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн

33 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 11сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 97сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 83сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 97сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
34 ряд:	11сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 48×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 41×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 23сбн, 48×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
35 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 11сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 105сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 91сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 105сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
36 ряд:	11сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 52×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 45×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 52×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
37 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 11сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 113сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 99сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 113сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
38 ряд:	11сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 56×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 49×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 56×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
39 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 13сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 127сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 19сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 103сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 127сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
40 ряд:	11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 51×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
41 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 31сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 111сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
42 ряд:	11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 55×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
43 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 1CCH, 43сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 115сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 37сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH
44 ряд:	11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 57×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
45 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 89сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 75сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 119сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 75сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 89сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
46 ряд:	11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 43×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 59×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 43×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
47 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 87сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 77сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 123сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 77сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 87сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
48 ряд:	11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 42×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 61×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 42×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
49 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 87сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 75сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 127сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 75сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 87сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
50 ряд:	11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 43×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 43×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн

51 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 55сбн, 1CCH, 35сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 71сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 71сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 71сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 55сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
52 ряд:	11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
53 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 55сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 55сбн, 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
54 ряд:	11сбн, 34×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 59сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 59сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 34×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
55 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
56 ряд:	11сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
57 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
58 ряд:	11сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
59 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
60 ряд:	11сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 45сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
61 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
62 ряд:	11сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 34×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 34×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
63 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 37сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 27сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 1CCH, 23сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
64 ряд:	11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
65 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 77сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 77сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
66 ряд:	11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 35сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн

67 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 39сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 29сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 79сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 79сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
68 ряд:	11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 38×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 38×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
69 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 41сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 101сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 71сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 101сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
70 ряд:	11сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 49×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 49×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
71 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 99сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 31сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 99сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
72 ряд:	11сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 47×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 47×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
73 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 95сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 95сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
74 ряд:	11сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 44×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 44×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
75 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 27сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 89сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 89сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
76 ряд:	11сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 41×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 41×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
77 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 85сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 85сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
78 ряд:	11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 42×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 42×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
79 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 89сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 89сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
80 ряд:	11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
81 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH

82 ряд:	11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
83 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
84 ряд:	11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
85 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 21сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 23сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
86 ряд:	11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
87 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
88 ряд:	11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
89 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
90 ряд:	11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
91 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
92 ряд:	11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
93 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 31сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 69сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH

94 ряд:	11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
95 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 105сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
96 ряд:	11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 51×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 51×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
97 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 105сбн), 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
98 ряд:	11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 77×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
99 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 77сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 155сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 77сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
100 ряд:	11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 38×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 71×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 38×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
101 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 79сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 143сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 79сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
102 ряд:	11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 65×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
103 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 79сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 131сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 79сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
104 ряд:	11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 61×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
105 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 81сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 123сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 81сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
106 ряд:	11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 57×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
107 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 79сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 115сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 79сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
108 ряд:	11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 53×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
109 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 79сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 111сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 79сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
110 ряд:	11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 38×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 38×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
111 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 77сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 123сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 77сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH

112 ряд:	11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 61×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
113 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 131сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
114 ряд:	11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
115 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 135сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
116 ряд:	11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 67×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
117 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 1CCH, 13сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 135сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 45сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
118 ряд:	11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 67×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
119 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 27сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 13сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 135сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 15сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
120 ряд:	11сбн, 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
121 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 71сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 71сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
122 ряд:	11сбн, 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
123 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 81сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 81сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
124 ряд:	11сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
125 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 83сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 83сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
126 ряд:	11сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 40×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 40×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
127 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 119сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 119сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
128 ряд:	11сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 58×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 58×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
129 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 117сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 117сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
130 ряд:	11сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 57×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 57×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн

131 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 85сбн, 1CCH, 29сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 85сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
132 ряд:	11сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
133 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 65сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
134 ряд:	11сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
135 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
136 ряд:	11сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
137 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
138 ряд:	11сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 67сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
139 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 37сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
140 ряд:	11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 91сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 91сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
141 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 45×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 45×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
142 ряд:	11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 93сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 93сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
143 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 46×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 46×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
144 ряд:	11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 97сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 97сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
145 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 48×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 48×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
146 ряд:	11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 99сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 99сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
147 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 49×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 49×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
148 ряд:	11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 105сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 105сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
149 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 52×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 52×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
150 ряд:	11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 107сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 107сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн

151 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 52×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 52×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
152 ряд:	11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 105сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 105сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
153 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 49×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 49×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
154 ряд:	11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 99сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 99сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
155 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 48×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 48×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
156 ряд:	11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 97сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 97сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
157 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 46×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 46×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
158 ряд:	11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 93сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 93сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
159 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 45×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 45×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
160 ряд:	11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 91сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 91сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
161 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 37сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
162 ряд:	11сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 67сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
163 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
164 ряд:	11сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
165 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
166 ряд:	11сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
167 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 65сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
168 ряд:	11сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
169 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 85сбн, 1CCH, 29сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 85сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
170 ряд:	11сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 57×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 57×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
171 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 117сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 117сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH

172 ряд:	11сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 58×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 58×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
173 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 119сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 119сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
174 ряд:	11сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 40×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 40×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
175 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 83сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 83сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
176 ряд:	11сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
177 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 81сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 81сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
178 ряд:	11сбн, 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
179 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 71сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 71сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
180 ряд:	11сбн, 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
181 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 27сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 13сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 135сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 15сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
182 ряд:	11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 67×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
183 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 1CCH, 13сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 135сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 45сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
184 ряд:	11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 67×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
185 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 135сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
186 ряд:	11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 65×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
187 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 131сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
188 ряд:	11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 61×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
189 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 77сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 123сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 77сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
190 ряд:	11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 38×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 55×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 38×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн

191 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 79сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 111сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 79сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
192 ряд:	11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 53×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
193 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 79сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 115сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 79сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
194 ряд:	11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 57×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
195 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 81сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 123сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 81сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
196 ряд:	11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 61×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
197 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 79сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 131сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 79сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
198 ряд:	11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 65×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
199 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 79сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 143сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 79сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
200 ряд:	11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 38×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 71×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 38×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
201 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 77сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 155сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 77сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
202 ряд:	11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 77×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
203 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 105сбн), 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
204 ряд:	11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 51×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 51×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
205 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 105сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
206 ряд:	11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
207 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 31сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 69сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH

208 ряд:	11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
209 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
210 ряд:	11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
211 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
212 ряд:	11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
213 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
214 ряд:	11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
215 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 21сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 23сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
216 ряд:	11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 13сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 13сбн, 21сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
217 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
218 ряд:	11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
219 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH

220 ряд:	11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
221 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 89сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 89сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
222 ряд:	11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 42×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 42×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
223 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 85сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 85сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
224 ряд:	11сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 41×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 41×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
225 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 27сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 89сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 89сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
226 ряд:	11сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 44×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 44×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
227 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 95сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 95сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
228 ряд:	11сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 47×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 47×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
229 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 99сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 31сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 99сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
230 ряд:	11сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 49×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 49×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
231 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 41сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 101сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 71сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 101сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
232 ряд:	11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 38×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 38×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
233 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 39сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 29сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 79сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 79сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
234 ряд:	11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 35сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
235 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 77сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 77сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH

236 ряд:	11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
237 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 37сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 27сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 1CCH, 23сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
238 ряд:	11сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 34×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 34×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
239 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
240 ряд:	11сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 45сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
241 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
242 ряд:	11сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
243 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 59сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
244 ряд:	11сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
245 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
246 ряд:	11сбн, 34×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 59сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 59сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 34×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
247 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 55сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 55сбн, 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
248 ряд:	11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
249 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 55сбн, 1CCH, 35сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 71сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 71сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 55сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
250 ряд:	11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 43×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 43×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
251 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 87сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 75сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 127сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 75сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 87сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
252 ряд:	11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 42×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 61×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 42×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн

253 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 87сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 77сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 123сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 77сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 87сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
254 ряд:	11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 43×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 59×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 43×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
255 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 89сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 75сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 119сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 75сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 89сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
256 ряд:	11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 57×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
257 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 1CCH, 43сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 115сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 37сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH
258 ряд:	11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 55×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
259 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 31сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 111сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
260 ряд:	11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 51×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
261 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 13сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 127сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 19сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 103сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 127сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
262 ряд:	11сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 56×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 49×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 56×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
263 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 11сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 113сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 99сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 113сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
264 ряд:	11сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 52×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 45×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 52×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
265 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 11сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 105сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 91сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 105сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
266 ряд:	11сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 48×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 41×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 23сбн, 48×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
267 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 11сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 97сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 83сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 97сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
268 ряд:	11сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 42×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 107сбн, 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 107сбн, 42×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
269 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 15сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 85сбн, 53×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 75сбн, 53×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 85сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
270 ряд:	11сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 123сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 123сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
271 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 23сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 61×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 61×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH

272 ряд:	11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 75сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 135сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 135сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 75сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
273 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 67×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 67×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
274 ряд:	11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 77сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 139сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 139сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 77сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
275 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 68×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 68×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 38×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
276 ряд:	11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 77сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 139сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 139сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 77сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
277 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 639сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
278 ряд:	11сбн, 319×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
279 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 639сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
280 ряд:	11сбн, 319×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
281 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 639сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
282 ряд:	11сбн, 319×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
283 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 639сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
284 ряд:	11сбн, 319×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
285 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 639сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
286 ряд:	11сбн, 319×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
287 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 639сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
288 ряд:	661сбн
289 ряд:	330×(1CCH, 1сбн), 1CCH
290 ряд:	661сбн
291 ряд:	330×(1CCH, 1сбн), 1CCH
292 ряд:	661сбн
293 ряд:	330×(1CCH, 1сбн), 1CCH
294 ряд:	661сбн
295 ряд:	330×(1CCH, 1сбн), 1CCH
296 ряд:	661сбн
297 ряд:	330×(1CCH, 1сбн), 1CCH

Схема мозаичного вязания

«Орнамент»

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:	661 ВП + нужное количество ВП для кромки в начале и в конце ряда + ВП подъема для первого ряда
1 ряд:	← 661сбн
2 ряд:	← 661сбн
3 ряд:	→ 330×(1ССН, 1сбн), 1ССН
4 ряд:	→ 661сбн
5 ряд:	← 330×(1ССН, 1сбн), 1ССН
6 ряд:	← 661сбн
7 ряд:	→ 330×(1ССН, 1сбн), 1ССН
8 ряд:	→ 661сбн
9 ряд:	← 330×(1ССН, 1сбн), 1ССН
10 ряд:	← 661сбн
11 ряд:	→ 330×(1ССН, 1сбн), 1ССН
12 ряд:	→ 661сбн
13 ряд:	← 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 639сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН
14 ряд:	← 11сбн, 319×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
15 ряд:	→ 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 639сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН
16 ряд:	→ 11сбн, 319×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
17 ряд:	← 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 639сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН
18 ряд:	← 11сбн, 319×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
19 ряд:	→ 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 639сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН
20 ряд:	→ 11сбн, 319×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
21 ряд:	← 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 639сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН
22 ряд:	← 11сбн, 319×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
23 ряд:	→ 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 639сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН
24 ряд:	→ 11сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 77сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 139сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 139сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 77сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
25 ряд:	→ 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 17сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 36×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 68×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 68×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 38×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 17сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН
26 ряд:	→ 11сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 77сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 139сбн, 23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 139сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 77сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
27 ряд:	→ 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 37×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 67×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 67×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 37×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН
28 ряд:	→ 11сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 75сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 135сбн, 27×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 135сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 75сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
29 ряд:	→ 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 23сбн, 30×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн, 61×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн, 61×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн, 30×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 17сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН
30 ряд:	→ 11сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн, 31×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 123сбн, 31×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 123сбн, 31×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
31 ряд:	→ 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 15сбн, 28×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 85сбн, 53×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 75сбн, 53×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 85сбн, 28×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 17сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН

32 ряд:	→ 11сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 42×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 107сбн, 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 107сбн, 42×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
33 ряд:	← 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 11сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 97сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 83сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 97сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
34 ряд:	← 11сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 48×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 41×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 23сбн, 48×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
35 ряд:	→ 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 11сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 105сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 91сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 105сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
36 ряд:	→ 11сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 52×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 45×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 52×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
37 ряд:	← 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 11сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 113сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 99сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 113сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
38 ряд:	← 11сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 56×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 49×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 56×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
39 ряд:	→ 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 13сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 127сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 19сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 103сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 127сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
40 ряд:	→ 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 51×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
41 ряд:	← 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 31сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 111сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
42 ряд:	← 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 55×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
43 ряд:	→ 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 1CCH, 43сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 115сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 37сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH
44 ряд:	→ 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 57×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
45 ряд:	← 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 89сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 75сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 119сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 75сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 89сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
46 ряд:	← 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 43×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 59×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 43×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
47 ряд:	→ 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 87сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 77сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 123сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 77сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 87сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
48 ряд:	→ 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 42×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 61×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 42×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
49 ряд:	← 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 87сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 75сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 127сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 75сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 87сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH

50 ряд:	← 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 43×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 43×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
51 ряд:	→ 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 55сбн, 1CCH, 35сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 71сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 71сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 71сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 55сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
52 ряд:	→ 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
53 ряд:	← 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 55сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 55сбн, 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
54 ряд:	← 11сбн, 34×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 59сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 59сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 34×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
55 ряд:	→ 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
56 ряд:	→ 11сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
57 ряд:	← 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
58 ряд:	← 11сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
59 ряд:	→ 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
60 ряд:	→ 11сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 45сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
61 ряд:	← 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
62 ряд:	← 11сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 34×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 34×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
63 ряд:	→ 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 37сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 27сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 1CCH, 23сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
64 ряд:	→ 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
65 ряд:	← 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 77сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 77сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH

66 ряд:	\leftarrow	11сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 18x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 37x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 33x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 37x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 35сбн, 18x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
67 ряд:	\rightarrow	5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 39сбн, 17x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 29сбн, 19x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 79сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 79сбн, 19x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 17x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH
68 ряд:	\rightarrow	11сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 19x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 38x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 33x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 38x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 19x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
69 ряд:	\leftarrow	5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 41сбн, 21x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 20x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 101сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 71сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 101сбн, 20x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 21x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 1CCH, 17сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH
70 ряд:	\leftarrow	11сбн, 28x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 49x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 35x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 49x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 28x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
71 ряд:	\rightarrow	5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 22x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 22x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 99сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 31сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 99сбн, 22x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 22x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH
72 ряд:	\rightarrow	11сбн, 28x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 47x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 47x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 28x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
73 ряд:	\leftarrow	5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 23x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 23x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 95сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 95сбн, 23x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 23x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH
74 ряд:	\leftarrow	11сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 44x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 44x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
75 ряд:	\rightarrow	5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 27сбн, 26x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 25x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 89сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 89сбн, 25x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 26x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH
76 ряд:	\rightarrow	11сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 41x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 41x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
77 ряд:	\leftarrow	5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 25x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 27x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 85сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 85сбн, 27x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 25x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH
78 ряд:	\leftarrow	11сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 42x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 42x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
79 ряд:	\rightarrow	5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 26x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 89сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 89сбн, 26x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH
80 ряд:	\rightarrow	11сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 16x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 21x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 21x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн

81 ряд:	← 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
82 ряд:	← 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
83 ряд:	→ 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
84 ряд:	→ 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
85 ряд:	← 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 21сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 23сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
86 ряд:	← 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
87 ряд:	→ 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
88 ряд:	→ 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
89 ряд:	← 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
90 ряд:	← 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
91 ряд:	→ 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
92 ряд:	→ 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн

93 ряд:	←	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 31сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 69сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
94 ряд:	←	11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
95 ряд:	→	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 105сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
96 ряд:	→	11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 51×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 51×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 27сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
97 ряд:	←	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 105сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
98 ряд:	←	11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 77×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
99 ряд:	→	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 77сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 155сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 77сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
100 ряд:	→	11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 38×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 71×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 38×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
101 ряд:	←	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 79сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 143сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 79сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
102 ряд:	←	11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 65×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
103 ряд:	→	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 79сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 131сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 79сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
104 ряд:	→	11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 61×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
105 ряд:	←	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 81сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 123сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 81сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
106 ряд:	←	11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 57×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
107 ряд:	→	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 79сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 115сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 79сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
108 ряд:	→	11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
109 ряд:	←	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 79сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 111сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 79сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
110 ряд:	←	11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 38×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 55×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 38×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн

111 ряд:	→ 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 77сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 123сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 77сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
112 ряд:	→ 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 61×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
113 ряд:	← 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 131сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
114 ряд:	← 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
115 ряд:	→ 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 135сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
116 ряд:	→ 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 67×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
117 ряд:	← 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 1CCH, 13сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 135сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 45сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
118 ряд:	← 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 67×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
119 ряд:	→ 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 27сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 13сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 135сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 15сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
120 ряд:	→ 11сбн, 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
121 ряд:	← 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 71сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 71сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
122 ряд:	← 11сбн, 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
123 ряд:	→ 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 81сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 81сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
124 ряд:	→ 11сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
125 ряд:	← 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 83сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 83сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
126 ряд:	← 11сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 40×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 40×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
127 ряд:	→ 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 119сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 119сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
128 ряд:	→ 11сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 58×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 58×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн

129 ряд:	← 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 117сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 117сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
130 ряд:	← 11сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 57×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 57×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
131 ряд:	→ 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 85сбн, 1CCH, 29сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 85сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
132 ряд:	→ 11сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
133 ряд:	← 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 65сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
134 ряд:	← 11сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
135 ряд:	→ 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
136 ряд:	→ 11сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
137 ряд:	← 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
138 ряд:	← 11сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 67сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
139 ряд:	→ 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
140 ряд:	→ 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 91сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 91сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
141 ряд:	← 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 45×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 45×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
142 ряд:	← 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 93сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 93сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
143 ряд:	→ 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 46×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 46×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
144 ряд:	→ 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 97сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 97сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
145 ряд:	← 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 48×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 48×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
146 ряд:	← 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 99сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 99сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
147 ряд:	→ 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 49×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 49×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
148 ряд:	→ 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 105сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 105сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн

149 ряд:	← 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 52×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 52×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
150 ряд:	← 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 107сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 107сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
151 ряд:	→ 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 52×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 52×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
152 ряд:	→ 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 105сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 105сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
153 ряд:	← 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 49×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 49×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
154 ряд:	← 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 99сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 99сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
155 ряд:	→ 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 48×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 48×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
156 ряд:	→ 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 97сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 97сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
157 ряд:	← 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 46×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 46×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
158 ряд:	← 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 93сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 93сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
159 ряд:	→ 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 45×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 45×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
160 ряд:	→ 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 91сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 91сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
161 ряд:	← 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 37сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
162 ряд:	← 11сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 67сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
163 ряд:	→ 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
164 ряд:	→ 11сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
165 ряд:	← 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
166 ряд:	← 11сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
167 ряд:	→ 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 65сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
168 ряд:	→ 11сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн

169 ряд:	← 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 85сбн, 1CCH, 29сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 85сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
170 ряд:	← 11сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 57×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 57×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
171 ряд:	→ 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 117сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 117сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
172 ряд:	→ 11сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 58×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 58×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
173 ряд:	← 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 119сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 119сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
174 ряд:	← 11сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 40×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 40×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
175 ряд:	→ 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 83сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 83сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
176 ряд:	→ 11сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
177 ряд:	← 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 81сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 81сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
178 ряд:	← 11сбн, 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
179 ряд:	→ 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 71сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 71сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
180 ряд:	→ 11сбн, 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
181 ряд:	← 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 27сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 13сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 135сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 15сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
182 ряд:	← 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 67×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
183 ряд:	→ 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 1CCH, 13сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 135сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
184 ряд:	→ 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 67×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
185 ряд:	← 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 135сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
186 ряд:	← 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 65×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
187 ряд:	→ 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH

188 ряд:	→ 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 61×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн ←
189 ряд:	← 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 77сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 123сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 77сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH →
190 ряд:	← 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 38×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 55×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 38×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн →
191 ряд:	→ 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 79сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 111сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 79сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH ←
192 ряд:	→ 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 53×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн ←
193 ряд:	← 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 79сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 115сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 79сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH →
194 ряд:	← 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 57×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн →
195 ряд:	→ 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 81сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 123сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 81сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH ←
196 ряд:	→ 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 61×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн ←
197 ряд:	← 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 79сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 131сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 79сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH →
198 ряд:	← 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 65×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 39×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн →
199 ряд:	→ 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 79сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 143сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 79сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH ←
200 ряд:	→ 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 38×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 71×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 38×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн ←
201 ряд:	← 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 77сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 155сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 77сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH →
202 ряд:	← 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 77×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн →
203 ряд:	→ 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 105сбн), 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH ←
204 ряд:	→ 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 51×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 51×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн ←
205 ряд:	← 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 105сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH →

206 ряд:	← 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
207 ряд:	→ 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 31сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 69сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
208 ряд:	→ 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
209 ряд:	← 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
210 ряд:	← 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
211 ряд:	→ 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
212 ряд:	→ 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
213 ряд:	← 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
214 ряд:	← 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
215 ряд:	→ 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 21сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 23сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
216 ряд:	→ 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 17сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
217 ряд:	← 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH

218 ряд:	← 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
219 ряд:	→ 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
220 ряд:	→ 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
221 ряд:	← 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 89сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 89сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
222 ряд:	← 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 42×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 42×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
223 ряд:	→ 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 85сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 85сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
224 ряд:	→ 11сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 41×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 41×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
225 ряд:	← 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 27сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 89сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 89сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
226 ряд:	← 11сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 44×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 44×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
227 ряд:	→ 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 95сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 95сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
228 ряд:	→ 11сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 47×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 47×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
229 ряд:	← 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 99сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 31сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 99сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
230 ряд:	← 11сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 49×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 49×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
231 ряд:	→ 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 41сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 101сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 71сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 101сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
232 ряд:	→ 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 38×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 38×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн

233 ряд:	← 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 39сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 29сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 79сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 79сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	← 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 35сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
235 ряд:	→ 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 77сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 77сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
236 ряд:	→ 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
237 ряд:	← 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 37сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 27сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 1CCH, 23сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
238 ряд:	← 11сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 34×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 34×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
239 ряд:	→ 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
240 ряд:	→ 11сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 45сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
241 ряд:	← 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
242 ряд:	← 11сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
243 ряд:	→ 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
244 ряд:	→ 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
245 ряд:	← 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
246 ряд:	← 11сбн, 34×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 59сбн, 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 59сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 34×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
247 ряд:	→ 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 55сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 55сбн, 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
248 ряд:	→ 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн

249 ряд:	$5 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 17cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 55cбн, 1CCH, 35cбн, 25 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 71cбн,$ $11 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 19cбн, 4 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 71cбн, 4 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 19cбн, 11 \times (1CCH,$ $1cбн), 1CCH, 71cбн, 25 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 35cбн, 1CCH, 55cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 17cбн, 5 \times (1CCH,$ $1cбн), 1CCH$
250 ряд:	$11cбн, 8 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 7cбн, 43 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 51cбн, 35 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 23cбн,$ $9 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 9cбн, 35 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 9cбн, 9 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 23cбн, 35 \times (1CCH, 1cбн),$ $1CCH, 51cбн, 43 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 7cбн, 8 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 11cбн$
251 ряд:	$5 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 17cбн, 3 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 87cбн, 24 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 75cбн, 10 \times (1CCH,$ $1cбн), 1CCH, 127cбн, 10 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 75cбн, 24 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 87cбн, 3 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH,$ $17cбн, 5 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH$
252 ряд:	$11cбн, 8 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 9cбн, 42 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 49cбн, 37 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 23cбн,$ $61 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 23cбн, 37 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 49cбн, 42 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 9cбн, 8 \times (1CCH,$ $1cбн), 1CCH, 11cбн$
253 ряд:	$5 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 17cбн, 4 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 87cбн, 23 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 77cбн, 10 \times (1CCH,$ $1cбн), 1CCH, 123cбн, 10 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 77cбн, 23 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 87cбн, 4 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH,$ $17cбн, 5 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH$
254 ряд:	$11cбн, 8 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 9cбн, 43 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 51cбн, 36 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 23cбн,$ $59 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 23cбн, 36 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 51cбн, 43 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 9cбн, 8 \times (1CCH,$ $1cбн), 1CCH, 11cбн$
255 ряд:	$5 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 17cбн, 3 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 89cбн, 25 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 75cбн, 10 \times (1CCH,$ $1cбн), 1CCH, 119cбн, 10 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 75cбн, 25 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 89cбн, 3 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH,$ $17cбн, 5 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH$
256 ряд:	$11cбн, 8 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 7cбн, 6 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 13cбн, 31 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 51cбн,$ $37 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 23cбн, 57 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 23cбн, 37 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 51cбн, 31 \times (1CCH,$ $1cбн), 1CCH, 13cбн, 6 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 7cбн, 8 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 11cбн$
257 ряд:	$5 \times (1CCH, 1cбн), 2 \times (1CCH, 17cбн, 1CCH, 1cбн), 5 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 65cбн, 23 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH,$ $37cбн, 1CCH, 43cбн, 9 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 115cбн, 9 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 43cбн, 1CCH, 37cбн, 23 \times (1CCH,$ $1cбн), 1CCH, 65cбн, 6 \times (1CCH, 1cбн), 2 \times (1CCH, 17cбн, 1CCH, 1cбн), 4 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH$
258 ряд:	$11cбн, 8 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 7 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 21cбн, 29 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 47cбн,$ $16 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 21 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 21cбн, 55 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 21cбн, 21 \times (1CCH,$ $1cбн), 1CCH, 5cбн, 16 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 47cбн, 29 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 21cбн, 7 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH,$ $3cбн, 8 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 11cбн$
259 ряд:	$5 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 17cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 15cбн, 10 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 63cбн, 20 \times (1CCH, 1cбн),$ $1CCH, 35cбн, 2 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 13cбн, 1CCH, 31cбн, 9 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 111cбн, 9 \times (1CCH, 1cбн),$ $1CCH, 31cбн, 1CCH, 13cбн, 2 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 35cбн, 20 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 63cбн, 10 \times (1CCH, 1cбн),$ $1CCH, 15cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 17cбн, 5 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH$
260 ряд:	$11cбн, 8 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 5 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 33cбн, 27 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 41cбн,$ $15 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 9cбн, 22 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 23cбн, 51 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 23cбн, 22 \times (1CCH,$ $1cбн), 1CCH, 9cбн, 15 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 41cбн, 27 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 33cбн, 5 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH,$ $3cбн, 8 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 11cбн$
261 ряд:	$5 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 17cбн, 1CCH, 13cбн, 16 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 127cбн, 4 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 13cбн,$ $1CCH, 11cбн, 1CCH, 19cбн, 11 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 103cбн, 11 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 19cбн, 1CCH, 11cбн,$ $1CCH, 13cбн, 4 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 127cбн, 16 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 13cбн, 1CCH, 17cбн, 5 \times (1CCH, 1cбн),$ $1CCH$
262 ряд:	$11cбн, 14 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 43cбн, 56 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 15cбн, 3 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 7cбн,$ $4 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 9cбн, 3 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 31cбн, 49 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 31cбн, 3 \times (1CCH, 1cбн),$ $1CCH, 9cбн, 4 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 7cбн, 3 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 15cбн, 56 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 43cбн,$ $14 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 11cбн$
263 ряд:	$5 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 17cбн, 1CCH, 11cбн, 21 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 113cбн, 7 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 7cбн,$ $3 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 9cбн, 4 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 7cбн, 15 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 99cбн, 15 \times (1CCH, 1cбн),$ $1CCH, 7cбн, 4 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 9cбн, 3 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 7cбн, 7 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 113cбн,$ $21 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 11cбн, 1CCH, 17cбн, 5 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH$
264 ряд:	$11cбн, 13 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 49cбн, 52 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 21cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 9cбн, 2 \times (1CCH,$ $1cбн), 1CCH, 55cбн, 45 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 55cбн, 2 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 9cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 21cбн,$ $52 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 49cбн, 13 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 11cбн$
265 ряд:	$5 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 17cбн, 1CCH, 11cбн, 23 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 105cбн, 10 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн,$ $3 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 7cбн, 27 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 91cбн, 27 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 7cбн, 3 \times (1CCH, 1cбн),$ $1CCH, 3cбн, 10 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 105cбн, 23 \times (1CCH, 1cбн), 1CCH, 11cбн, 1CCH, 17cбн, 5 \times (1CCH, 1cбн),$ $1CCH$

266 ряд:	← 11сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 48×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 41×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 23сбн, 48×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
267 ряд:	→ 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 11сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 97сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 83сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 97сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
268 ряд:	→ 11сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 42×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 107сбн, 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 107сбн, 42×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
269 ряд:	← 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 15сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 85сбн, 53×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 75сбн, 53×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 85сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
270 ряд:	← 11сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 123сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 123сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
271 ряд:	→ 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 23сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 61×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 61×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
272 ряд:	→ 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 75сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 135сбн, 27×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 135сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 75сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
273 ряд:	← 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 67×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 67×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 37×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
274 ряд:	← 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 77сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 139сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 139сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 77сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
275 ряд:	→ 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 68×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 68×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 38×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
276 ряд:	→ 11сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 77сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 139сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 139сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 77сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
277 ряд:	← 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 639сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
278 ряд:	← 11сбн, 319×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
279 ряд:	→ 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 639сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
280 ряд:	→ 11сбн, 319×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
281 ряд:	← 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 639сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
282 ряд:	← 11сбн, 319×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
283 ряд:	→ 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 639сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
284 ряд:	→ 11сбн, 319×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
285 ряд:	← 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 639сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
286 ряд:	← 11сбн, 319×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
287 ряд:	→ 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 639сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
288 ряд:	→ 661сбн
289 ряд:	← 330×(1CCH, 1сбн), 1CCH
290 ряд:	← 661сбн
291 ряд:	→ 330×(1CCH, 1сбн), 1CCH
292 ряд:	→ 661сбн
293 ряд:	← 330×(1CCH, 1сбн), 1CCH
294 ряд:	← 661сбн
295 ряд:	→ 330×(1CCH, 1сбн), 1CCH
296 ряд:	→ 661сбн
297 ряд:	← 330×(1CCH, 1сбн), 1CCH