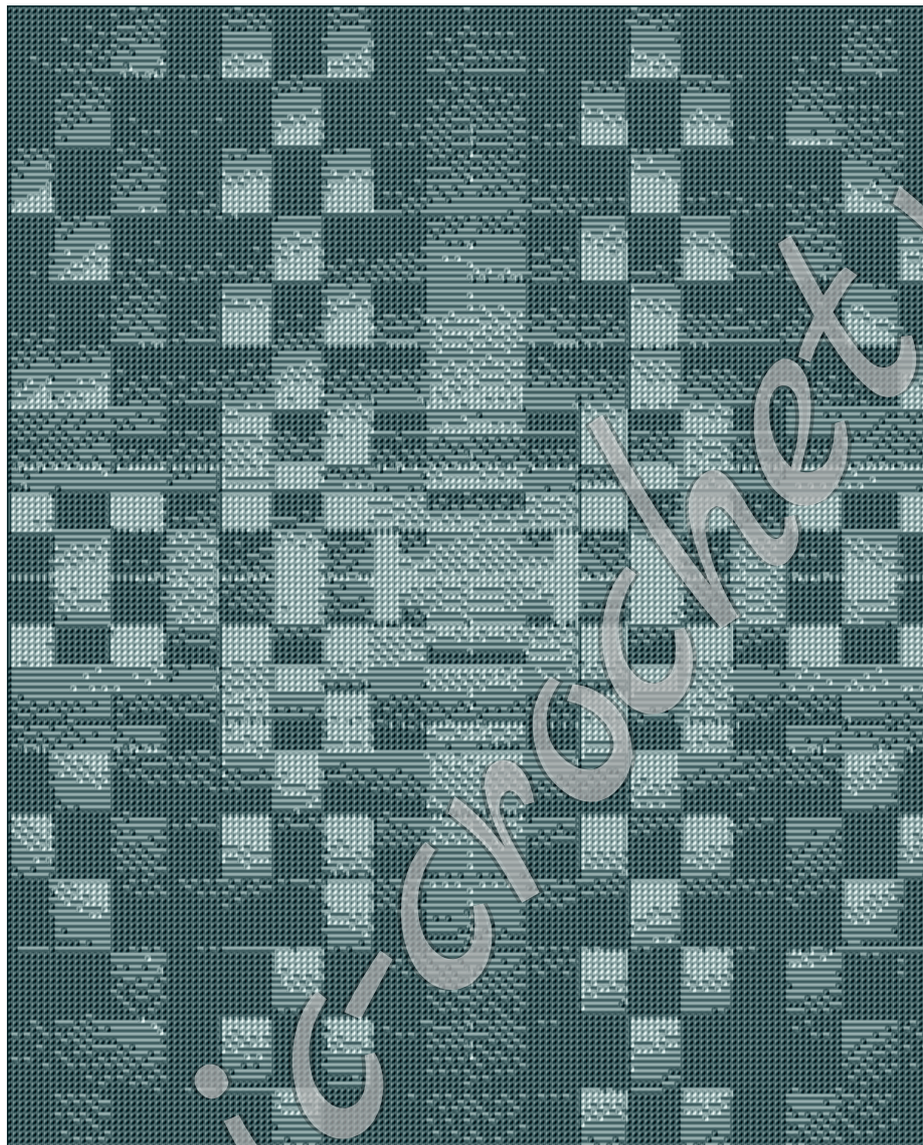


**Схема мозаичного вязания
«Покрывало с объемным узором»
Размер 299x373**



Автор: Елена Шишкина

ВК: https://vk.com/mosaic_crochet

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

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

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

Страница схемы: <https://mosaic-crochet.ru/schemas/019302e5-2341-41cc-b566-225fb8a7726a>

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

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

Поддержать автора:

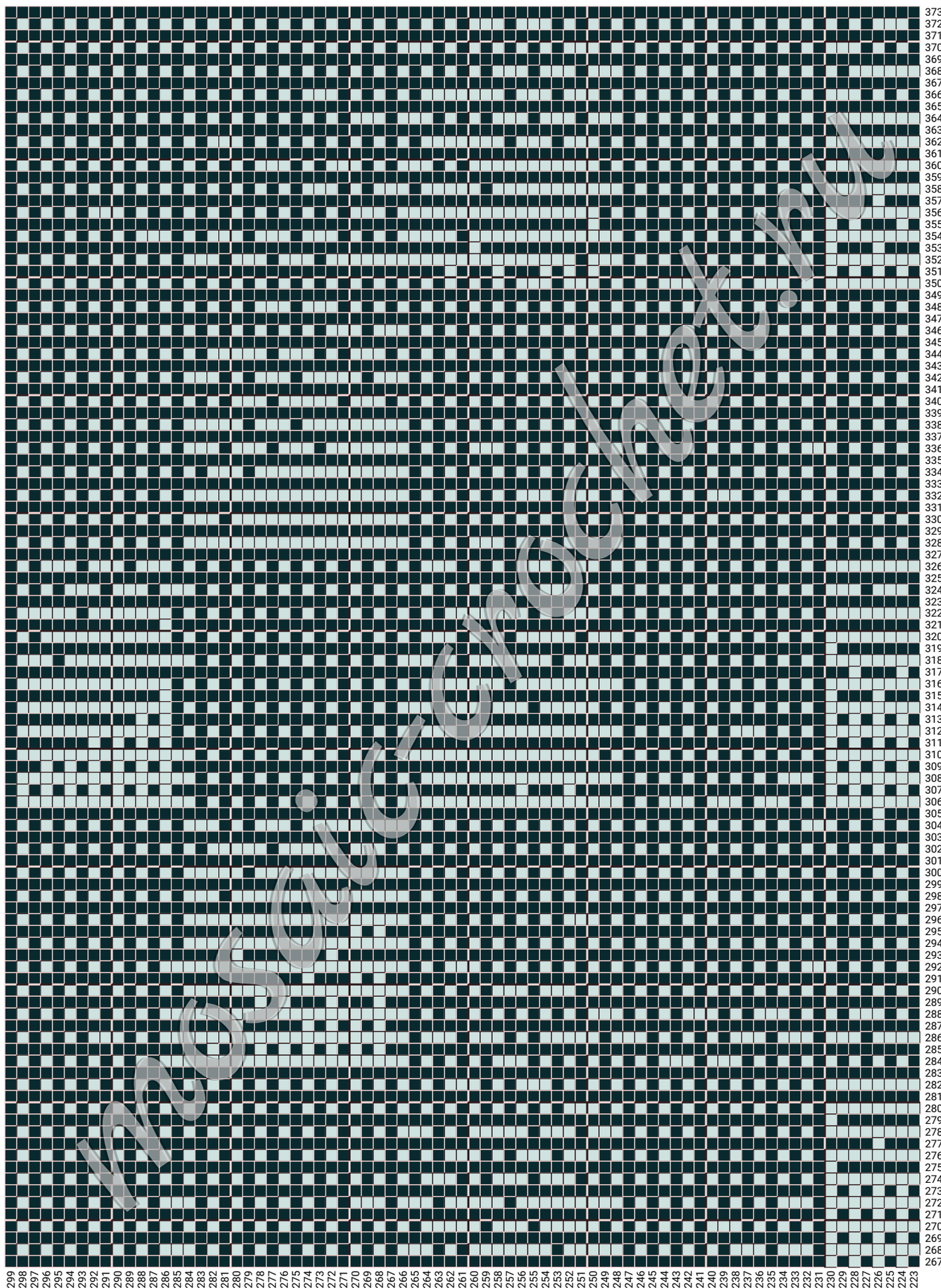
В ВК: https://vk.com/donut/mosaic_crochet

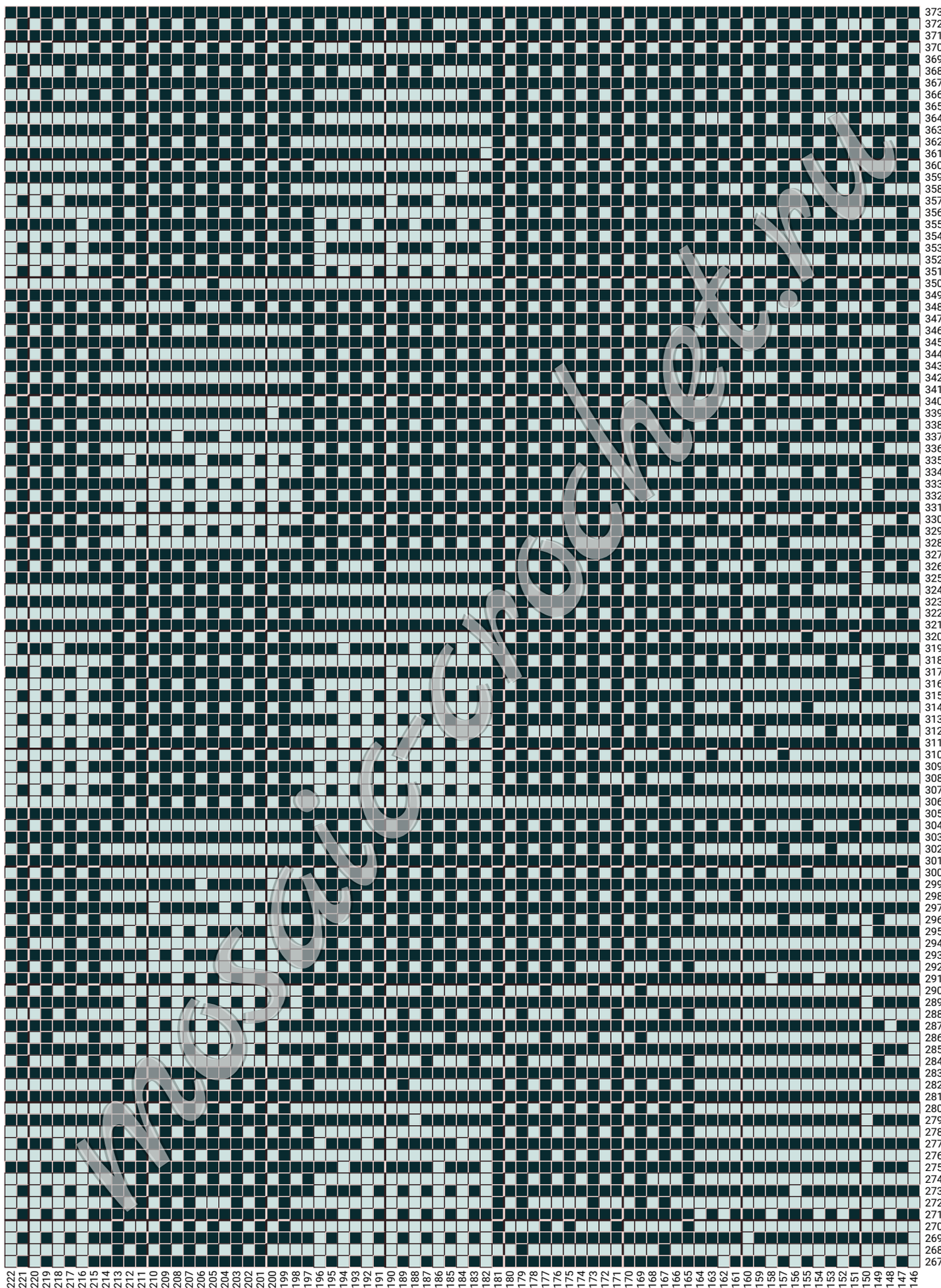
На Бусти: <https://boosty.to/mosaic-crochet>

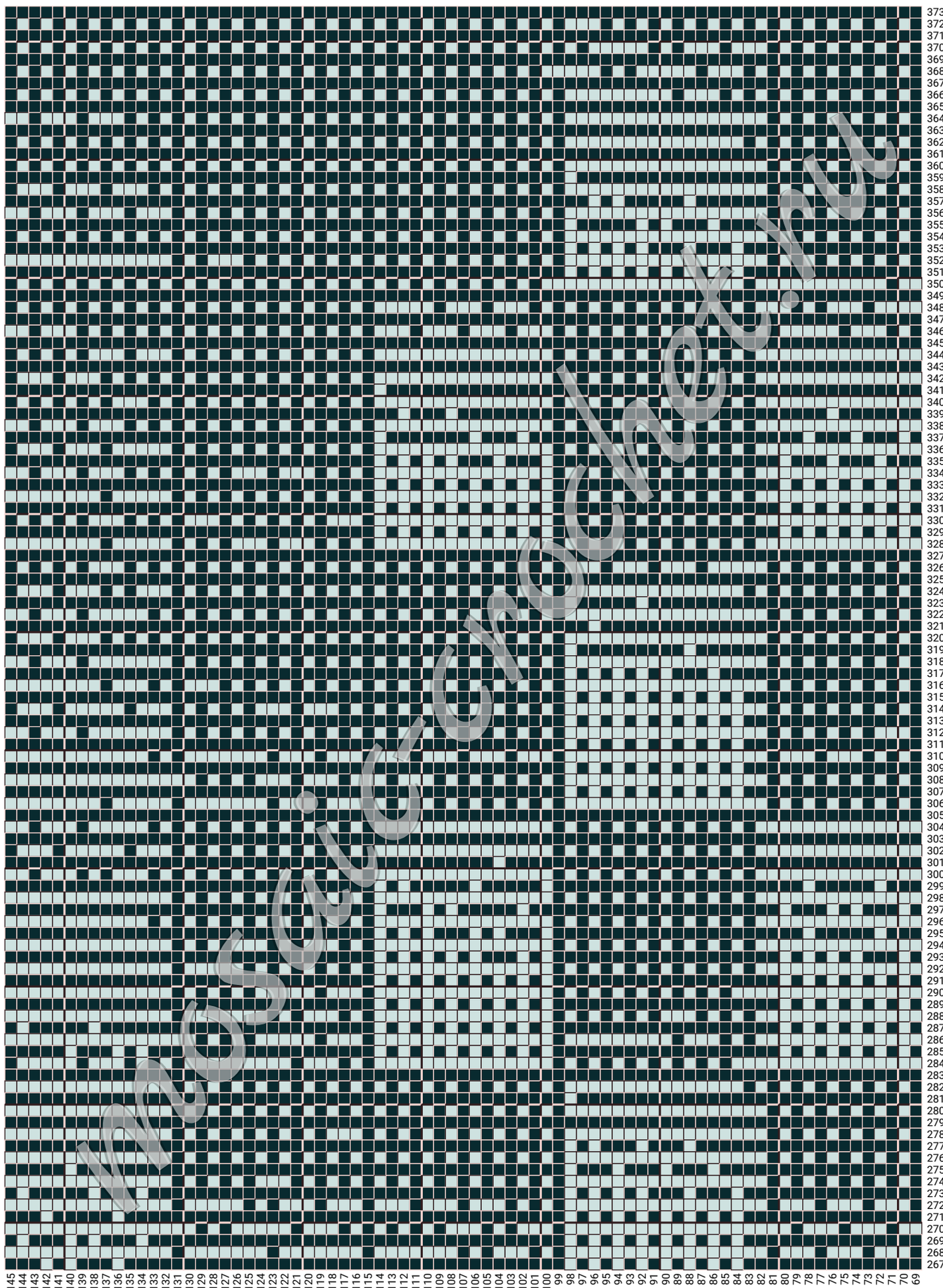
Для платных подписчиков доступен закрытый чат в Телеграме, расширенные возможности генератора схем (поддержка гобеленовых схем и схем из центра), а также эксклюзивные обучающие материалы по работе со схемами

Раскладка страниц схемы для склеивания после печати

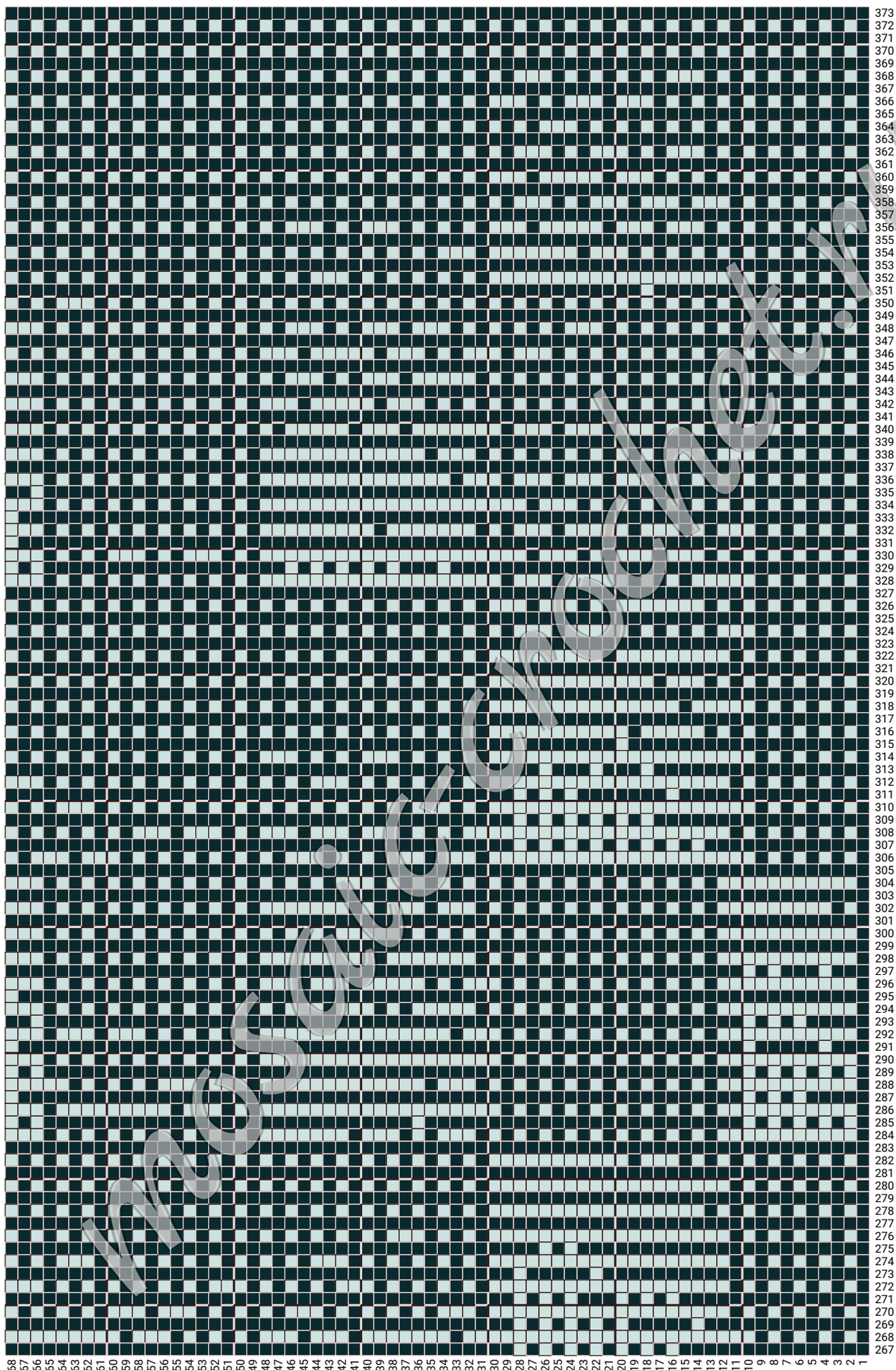
3	4	5	6
7	8	9	10
11	12	13	14
15	16	17	18

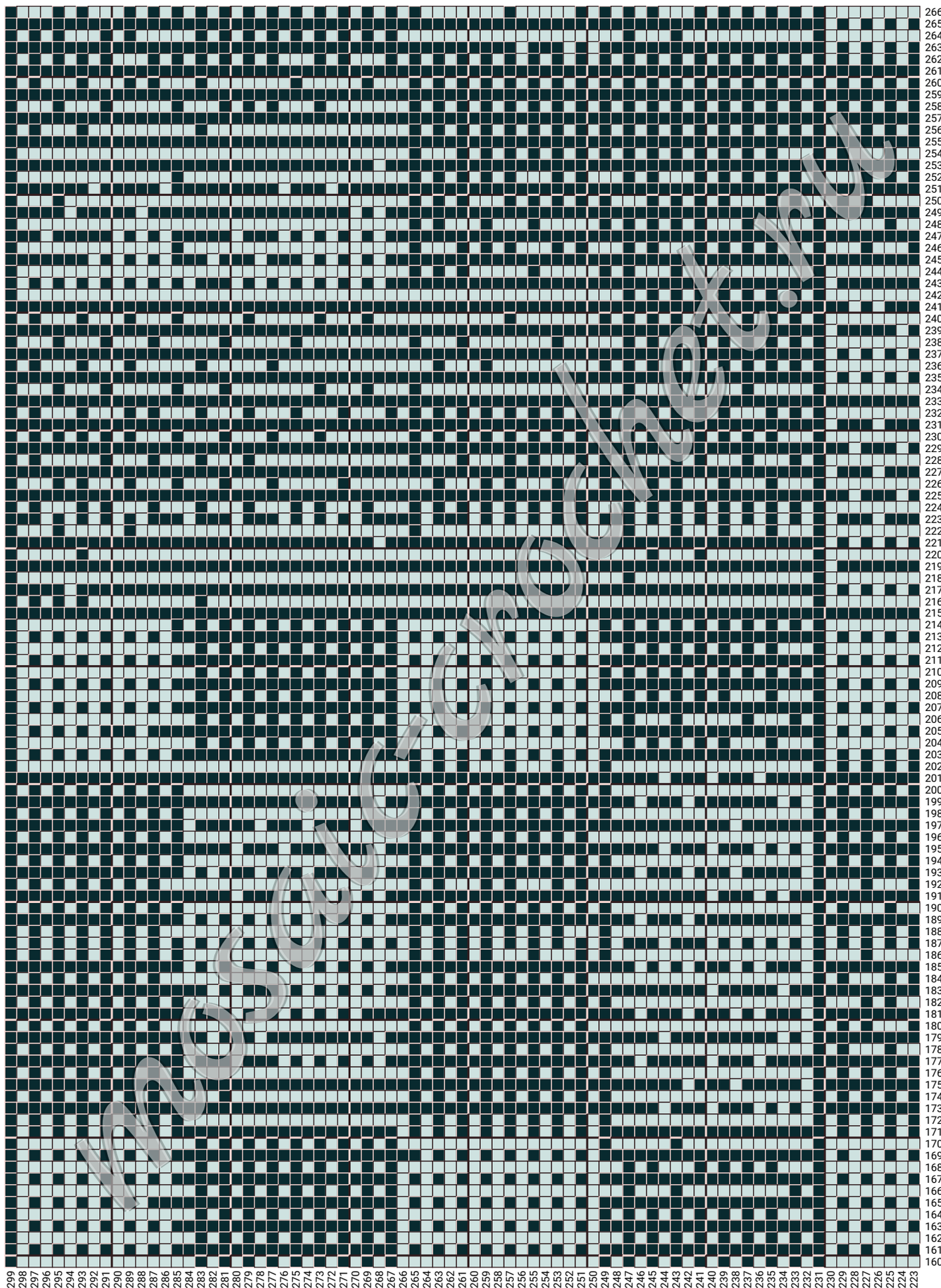


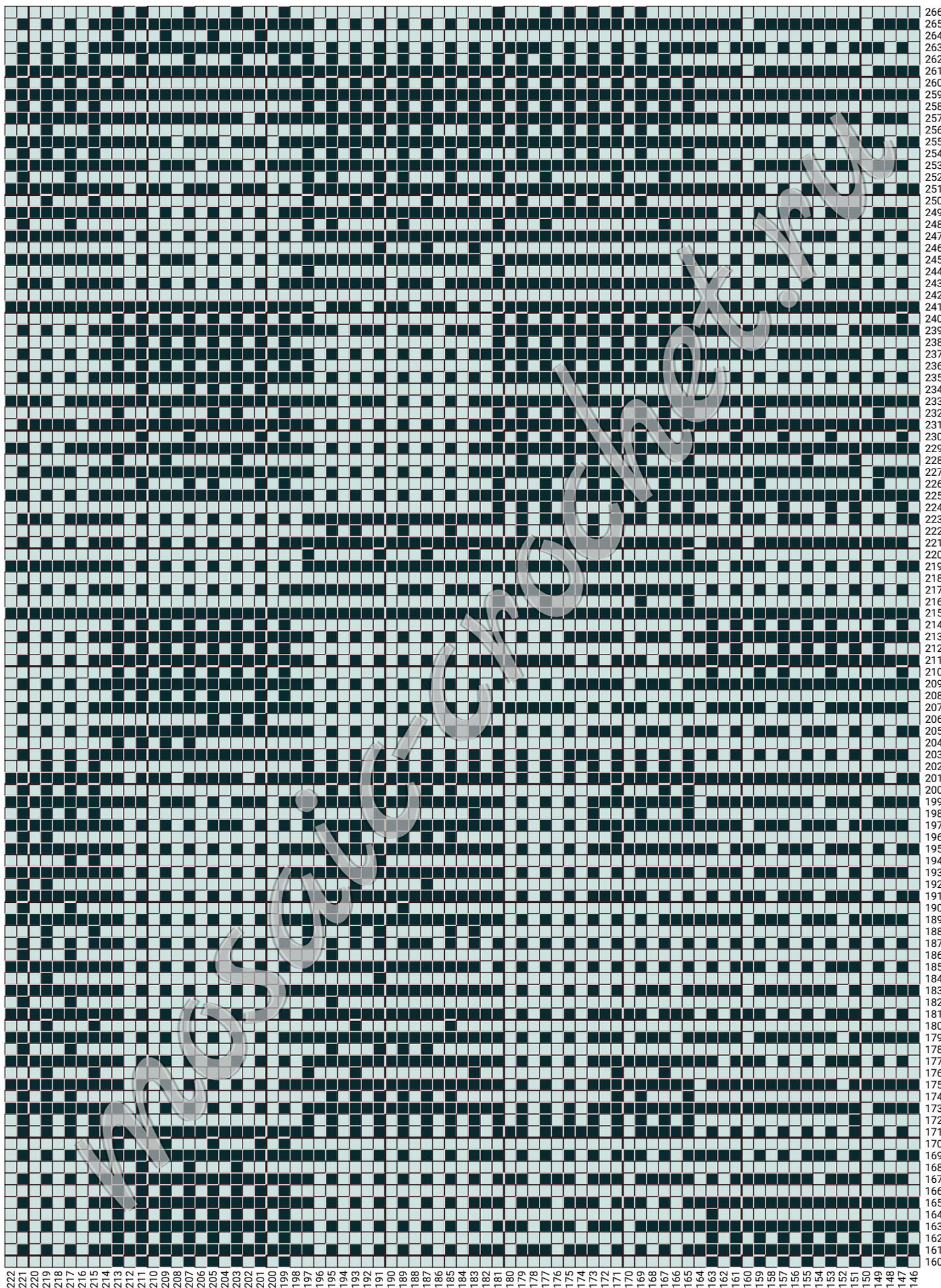


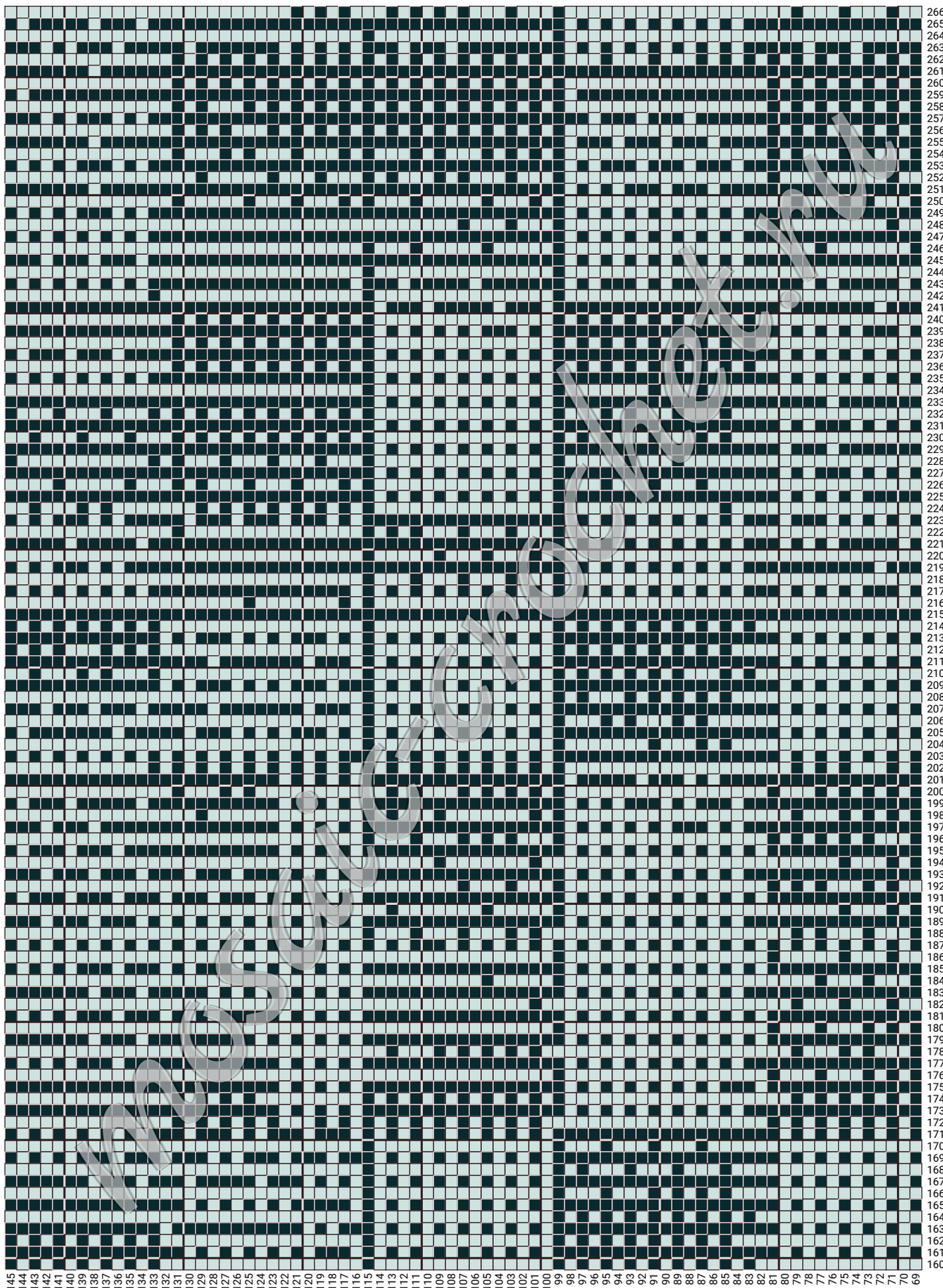


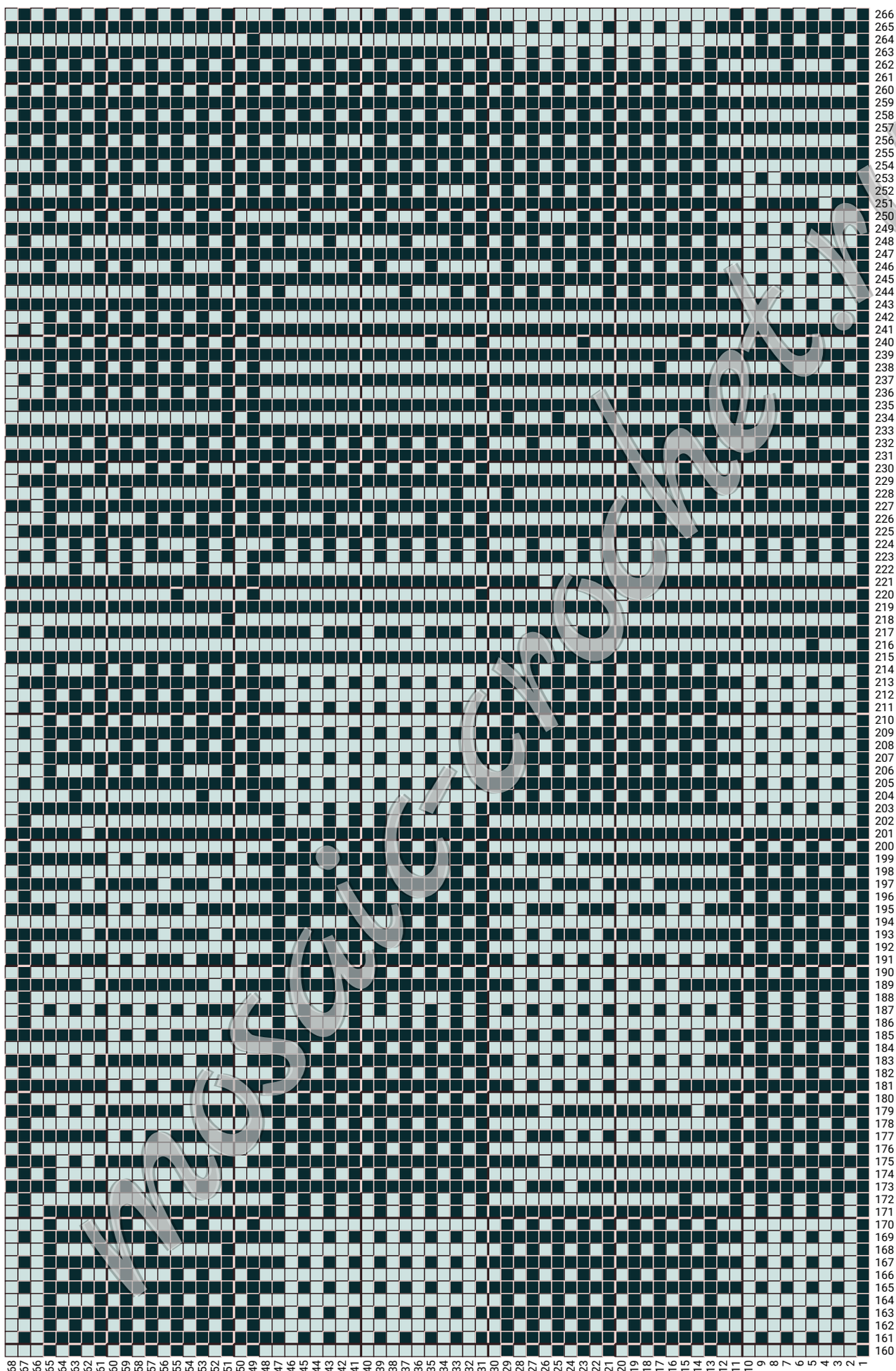
145 144 143 142 141 140 139 138 137 136 135 134 133 132 131 130 129 128 127 126 125 124 123 122 121 120 119 118 117 116 115 114 113 112 111 110 109 108 107 106 105 104 103 102 101 100 99 98 97 96 95 94 93 92 91 90 89 88 87 86 85 84 83 82 81 80 79 78 77 76 75 74 73 72 71 70 69

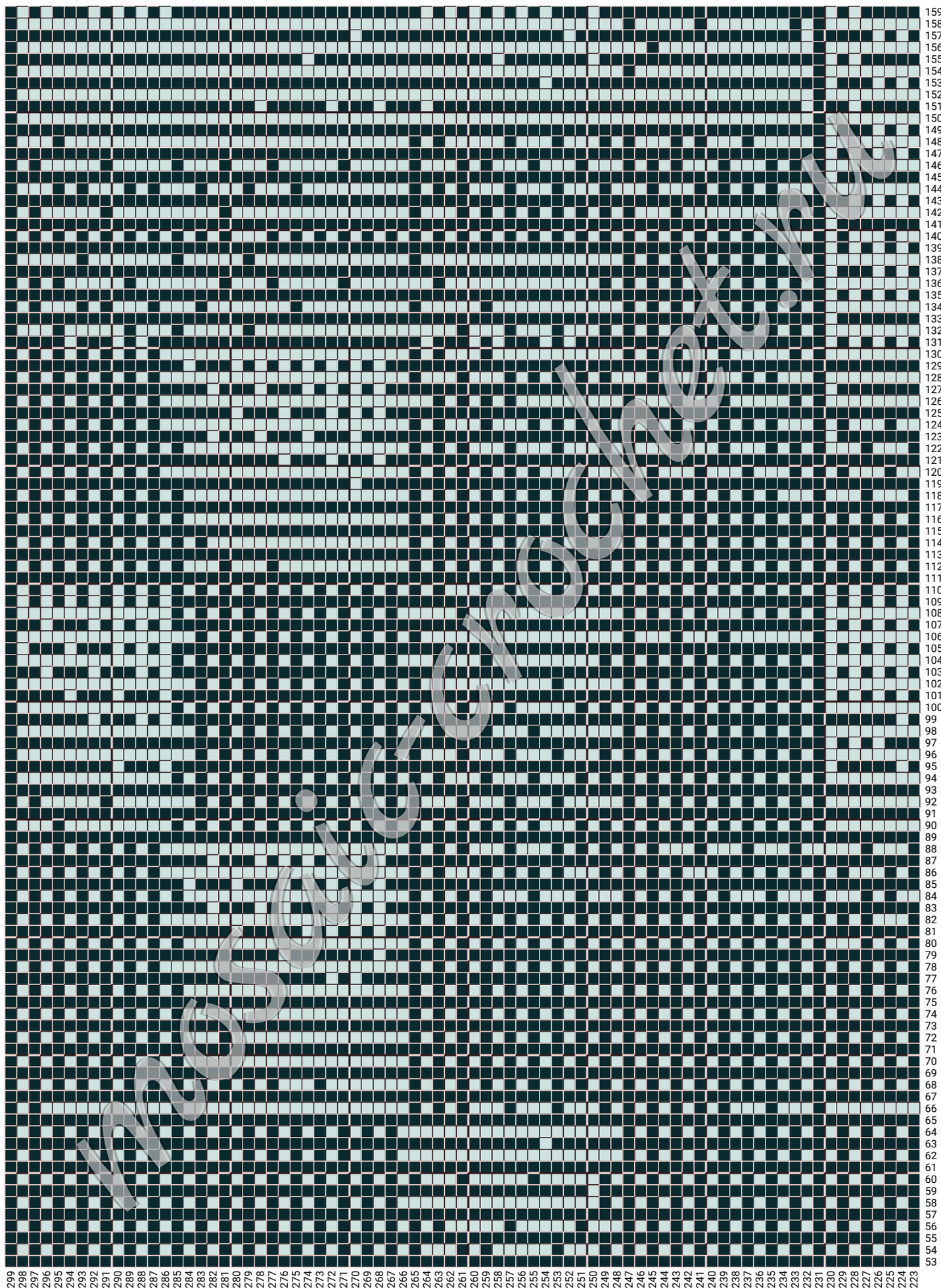


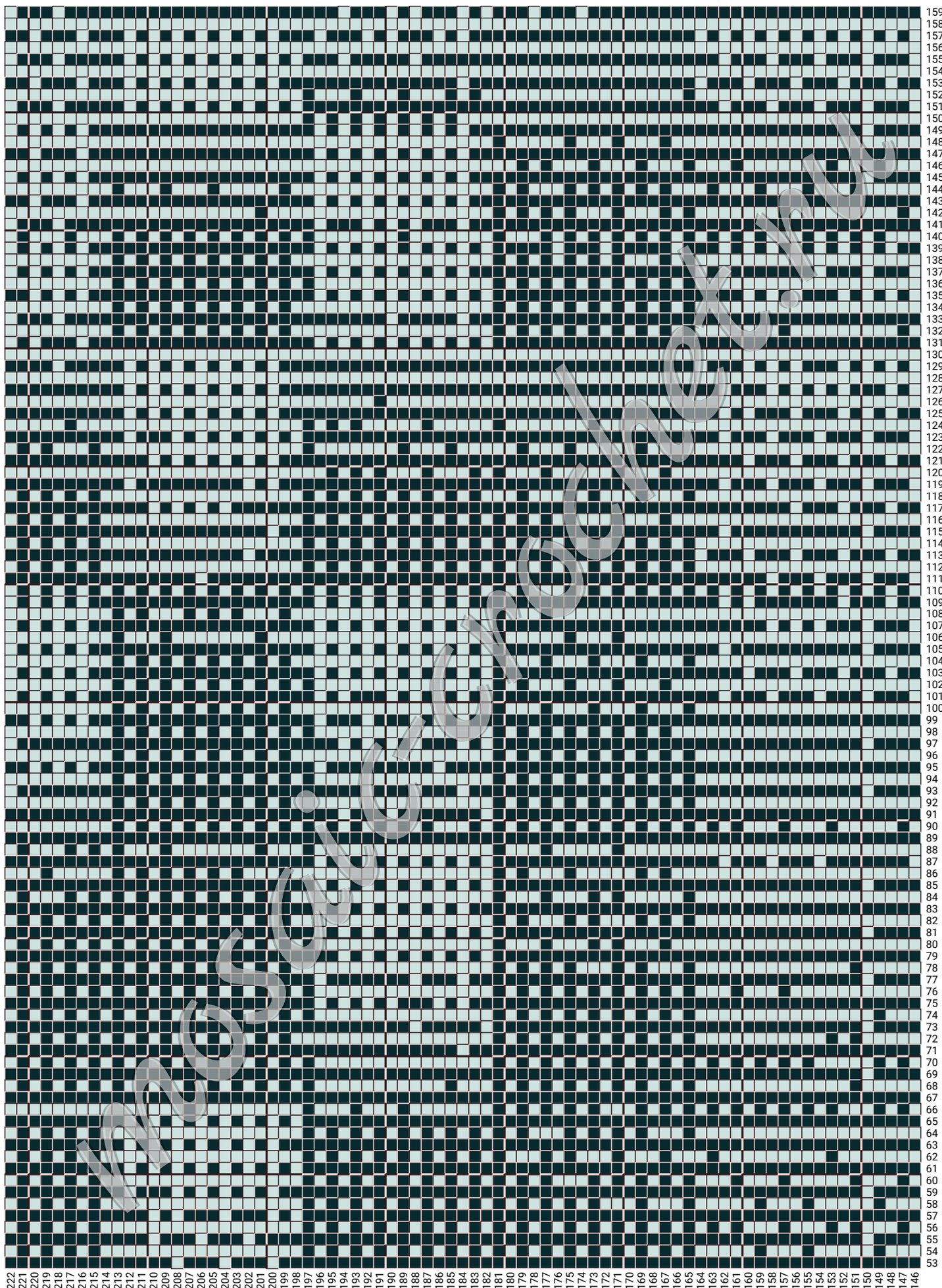


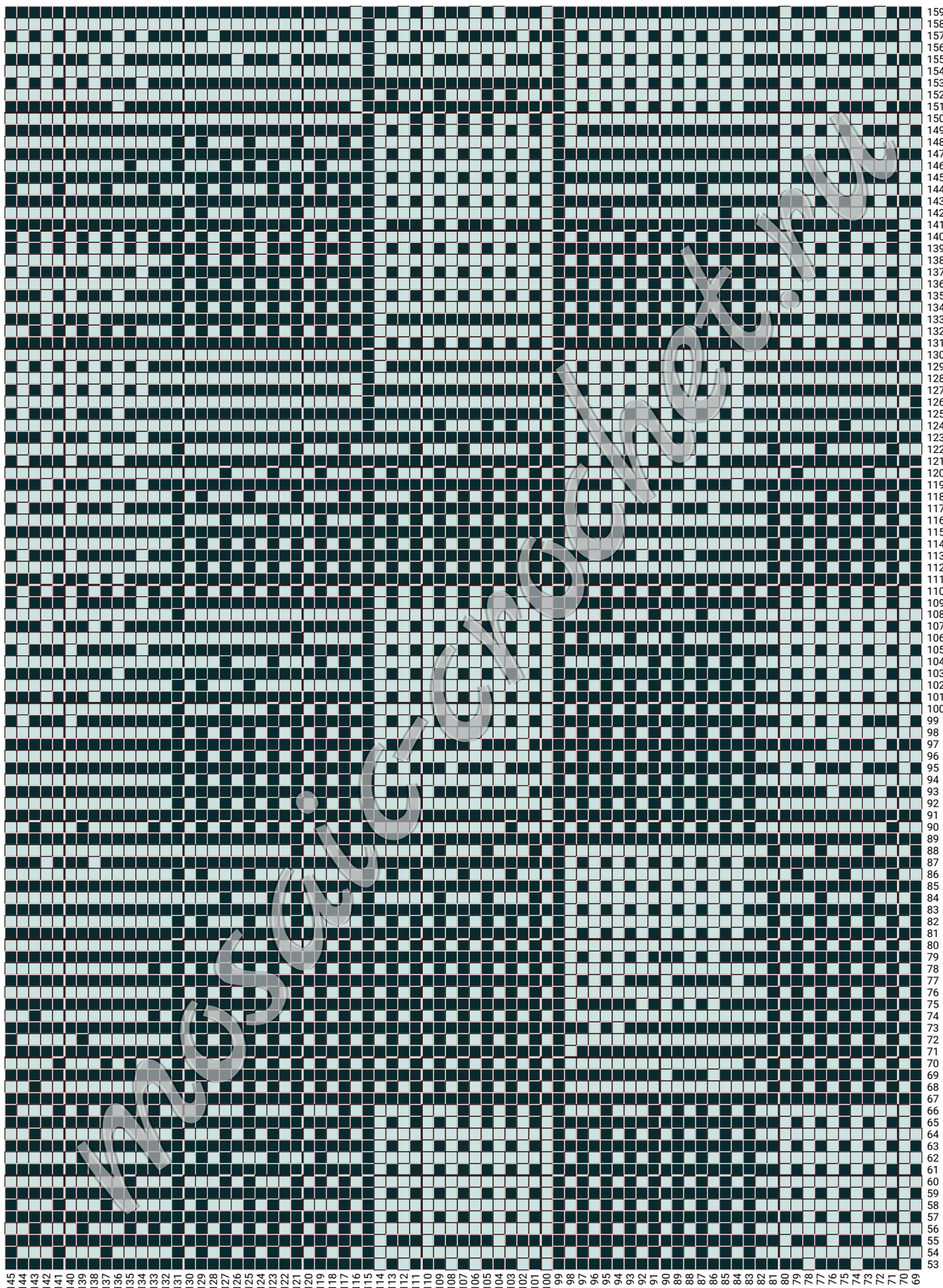


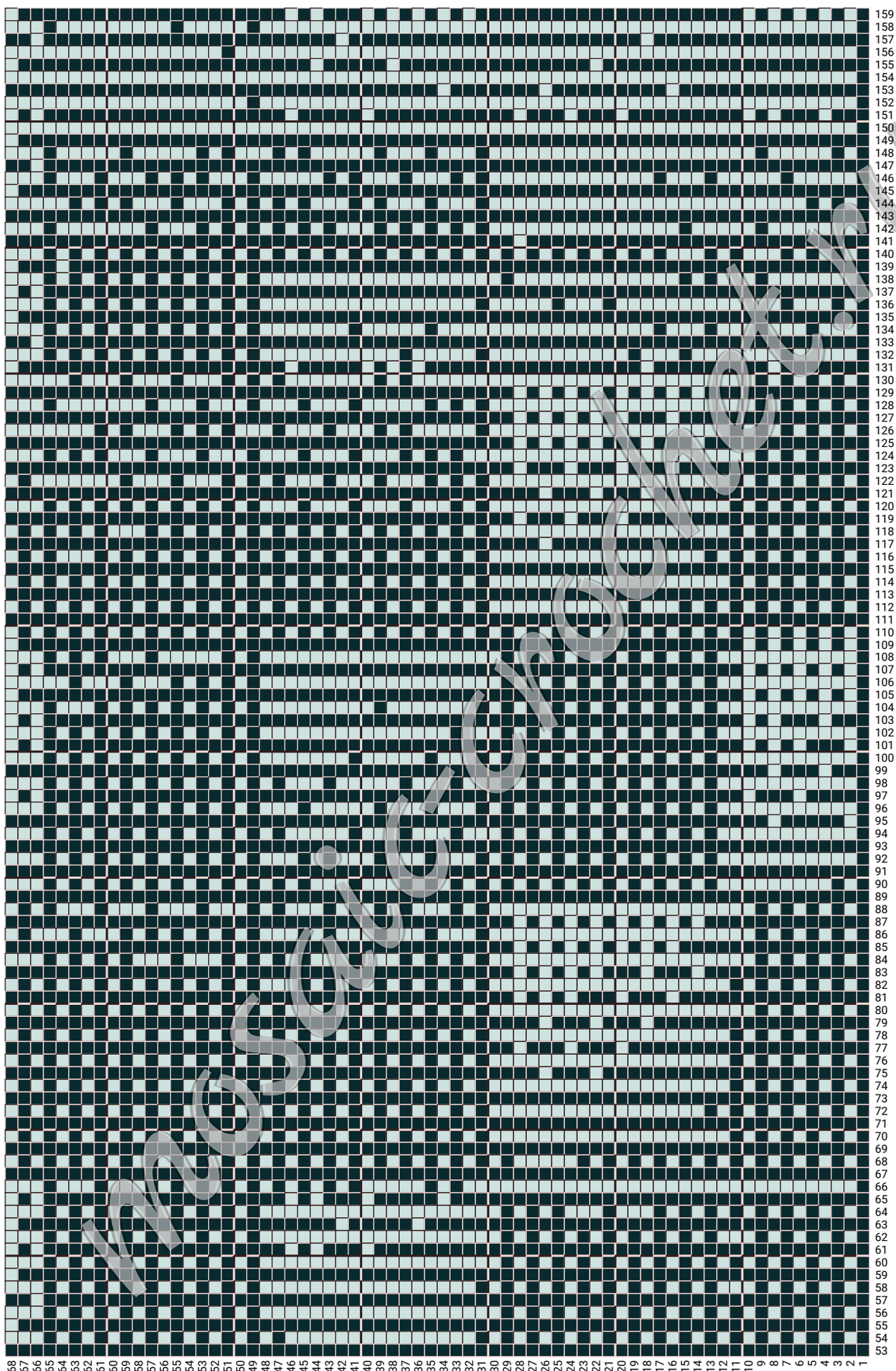


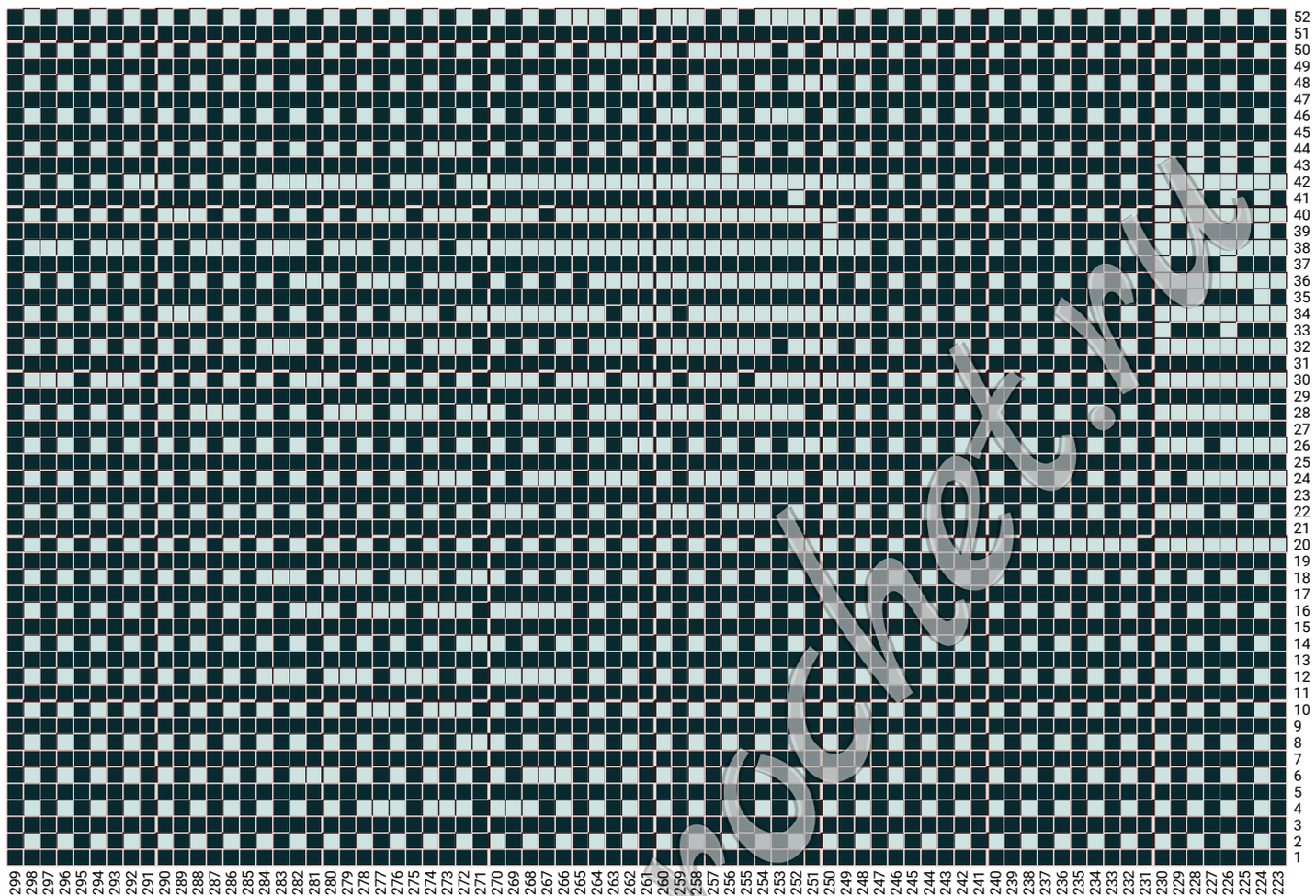




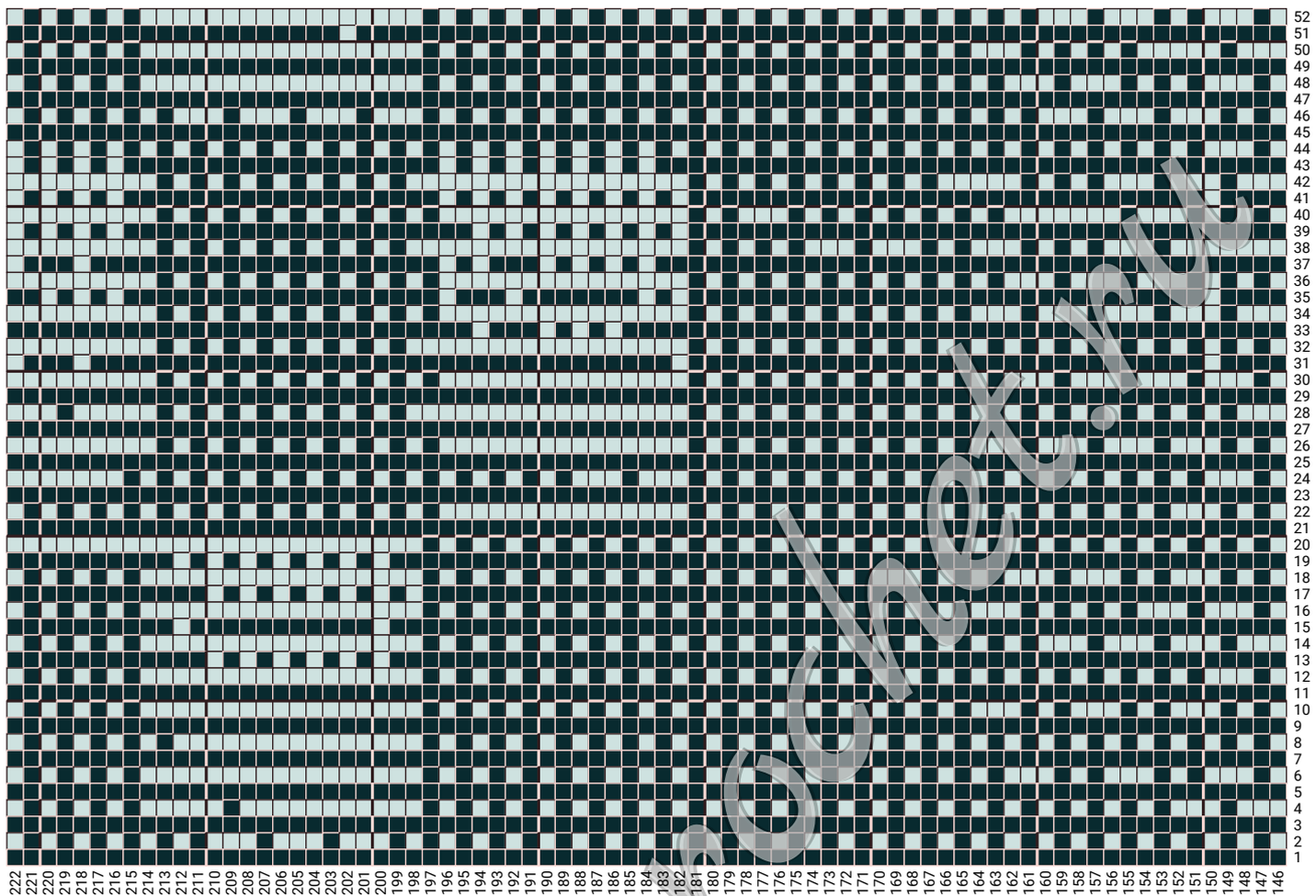




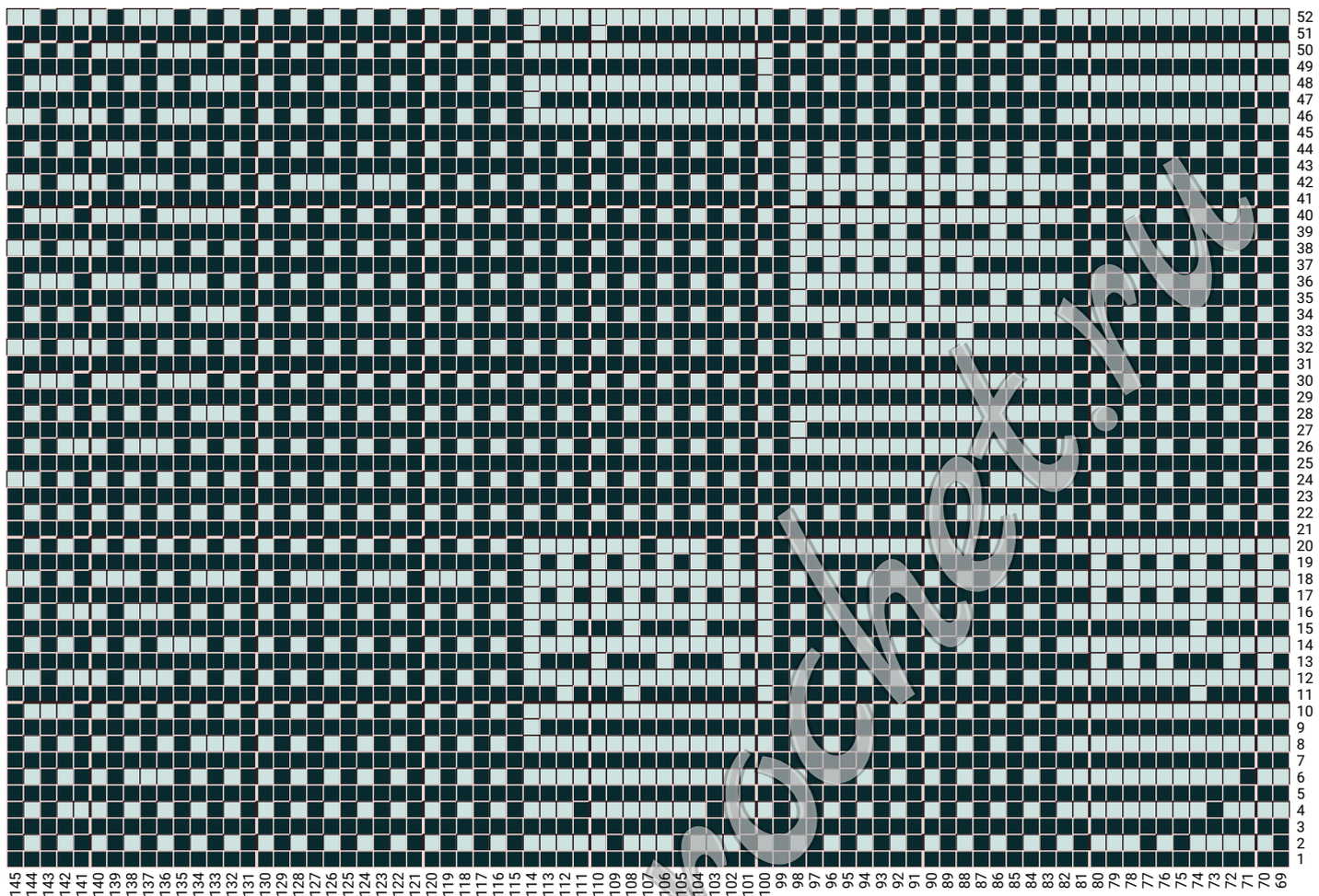




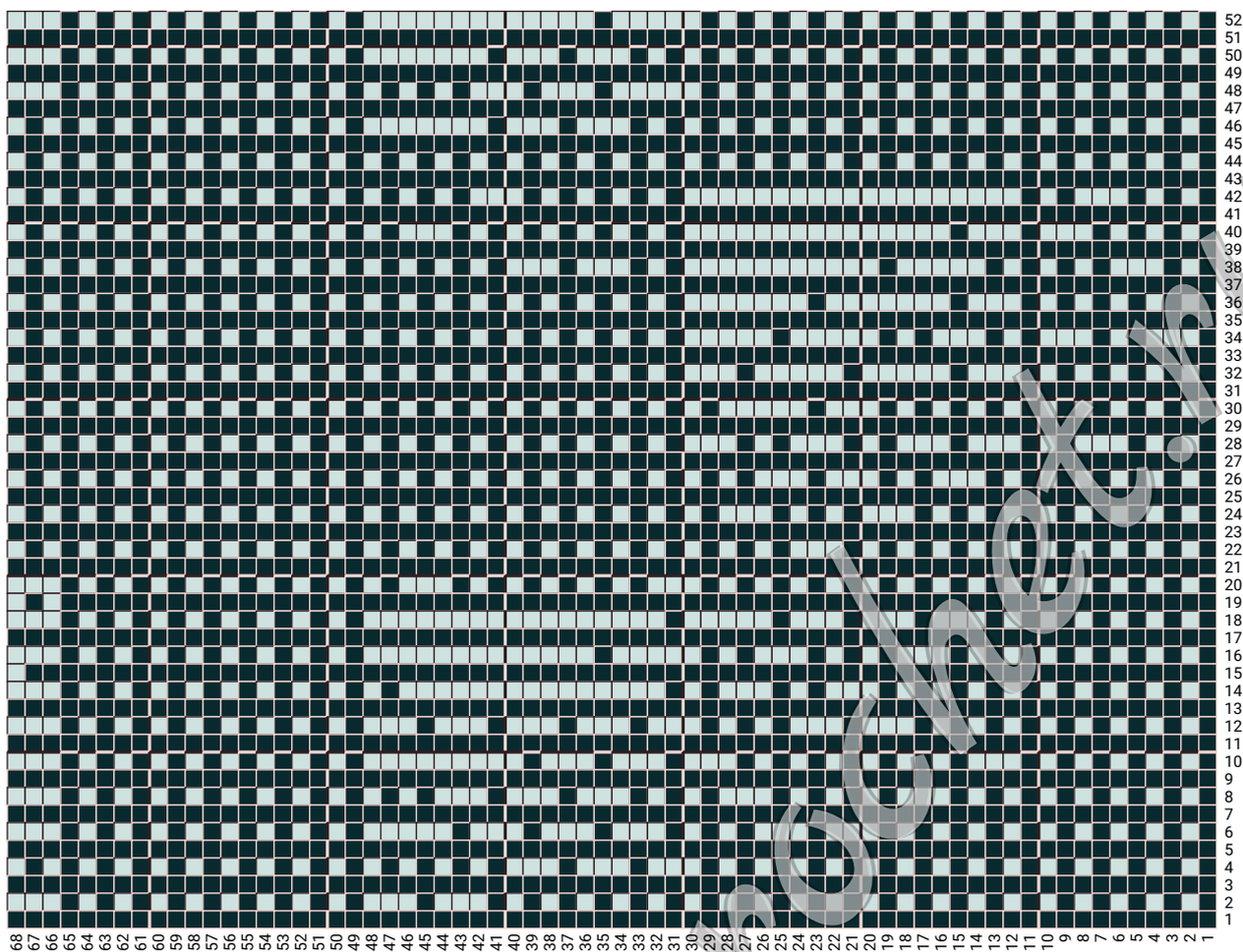
299
298
297
296
295
294
293
292
291
290
289
288
287
286
285
284
283
282
281
280
279
278
277
276
275
274
273
272
271
270
269
268
267
266
265
264
263
262
261
260
259
258
257
256
255
254
253
252
251
250
249
248
247
246
245
244
243
242
241
240
239
238
237
236
235
234
233
232
231
230
229
228
227
226
225
224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



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 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

mosaic-crochet.ru

Схема мозаичного вязания «Покрывало с объемным узором»

Описание для вязания прямыми рядами с обрывом нити в конце ряда

Условные обозначения:

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

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

0 ряд:	299 ВП + нужное количество ВП для кромки в начале и в конце ряда + ВП подъема для первого ряда
1 ряд:	299сбн
2 ряд:	299сбн
3 ряд:	20×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 42×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 44×(1ССН, 1сбн), 1ССН
4 ряд:	299сбн
5 ряд:	14×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 26×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН
6 ряд:	299сбн
7 ряд:	9×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН
8 ряд:	299сбн
9 ряд:	7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 31×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 28×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН
10 ряд:	113сбн, 1ССН, 185сбн
11 ряд:	5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 28×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН
12 ряд:	73сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 187сбн
13 ряд:	8×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН
14 ряд:	69сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 85сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 89сбн
15 ряд:	9×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 27×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН
16 ряд:	67сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 25сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 85сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 87сбн
17 ряд:	7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН
18 ряд:	69сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 83сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 89сбн
19 ряд:	6×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 27×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН
20 ряд:	65сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 85сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 87сбн
21 ряд:	14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 41×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН
22 ряд:	299сбн

23 ряд:	10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН
24 ряд:	299сбн
25 ряд:	8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 15x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН
26 ряд:	299сбн
27 ряд:	6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН
28 ряд:	97сбн, 1ССН, 201сбн
29 ряд:	2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН
30 ряд:	299сбн
31 ряд:	9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН
32 ряд:	97сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 77сбн
33 ряд:	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
34 ряд:	87сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 89сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 69сбн
35 ряд:	3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН
36 ряд:	83сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 71сбн
37 ряд:	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН
38 ряд:	87сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 85сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 69сбн
39 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН
40 ряд:	83сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 83сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 49сбн
41 ряд:	3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН
42 ряд:	83сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 1ССН, 31сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 47сбн
43 ряд:	2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
44 ряд:	83сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 85сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 43сбн
45 ряд:	68x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 57x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН
46 ряд:	299сбн

47 ряд:	16x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 18x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 19x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн), 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН
48 ряд:	113сбн, 1ССН, 185сбн
49 ряд:	14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН
50 ряд:	99сбн, 1ССН, 199сбн
51 ряд:	16x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН
52 ряд:	109сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 87сбн, 1ССН, 97сбн
53 ряд:	14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН
54 ряд:	69сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 85сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 91сбн
55 ряд:	15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН
56 ряд:	67сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 51сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 89сбн
57 ряд:	14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН
58 ряд:	65сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 83сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 89сбн
59 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН
60 ряд:	67сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 49сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 49сбн
61 ряд:	14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН
62 ряд:	39сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 83сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 87сбн
63 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН
64 ряд:	35сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 25сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 85сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 1ССН, 45сбн
65 ряд:	8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН
66 ряд:	33сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 83сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 87сбн
67 ряд:	1ССН, 31сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
68 ряд:	299сбн
69 ряд:	11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 34x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН

70 ряд:	85сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 59сбн, 1ССН, 149сбн
71 ряд:	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 34x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
72 ряд:	97сбн, 1ССН, 85сбн, 1ССН, 115сбн
73 ряд:	6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 33x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
74 ряд:	93сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 53сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 111сбн
75 ряд:	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 34x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
76 ряд:	21сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 59сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 85сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 103сбн
77 ряд:	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 34x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
78 ряд:	19сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 55сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 73сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн
79 ряд:	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 33x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
80 ряд:	17сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 59сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 83сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 73сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 23сбн
81 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
82 ряд:	15сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 1ССН, 31сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 71сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 19сбн
83 ряд:	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
84 ряд:	13сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 85сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 71сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн
85 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
86 ряд:	15сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 1ССН, 31сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 71сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн
87 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
88 ряд:	13сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 71сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн
89 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
90 ряд:	299сбн
91 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН
92 ряд:	99сбн, 1ССН, 81сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 105сбн
93 ряд:	1ССН, 11сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН

94 ряд:	71сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 25сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 33сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 77сбн
95 ряд:	1ССН, 11сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН
96 ряд:	1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 61сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 71сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 55сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн
97 ряд:	1ССН, 11сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН
98 ряд:	5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 55сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 25сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн
99 ряд:	1ССН, 11сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН
100 ряд:	2x(3сбн, 1ССН), 61сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 39сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 61сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн
101 ряд:	1ССН, 11сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 33сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН
102 ряд:	1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 6x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн
103 ряд:	1ССН, 11сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН
104 ряд:	2x(3сбн, 1ССН), 1сбн, 1ССН, 55сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 21сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн
105 ряд:	1ССН, 11сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 37сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН
106 ряд:	5x(1сбн, 1ССН), 57сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн
107 ряд:	1ССН, 11сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 21сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН
108 ряд:	5x(1сбн, 1ССН), 55сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн
109 ряд:	1ССН, 11сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 15сбн), 1ССН, 45сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН
110 ряд:	5x(1сбн, 1ССН), 57сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
111 ряд:	87x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 40x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН
112 ряд:	135сбн, 1ССН, 1сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 47сбн, 1ССН, 93сбн
113 ряд:	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
114 ряд:	87сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 37сбн, 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 37сбн, 1ССН, 97сбн

115 ряд:	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН
116 ряд:	97сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 99сбн
117 ряд:	6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 35сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
118 ряд:	25сбн, 1ССН, 59сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 39сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 47сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 89сбн
119 ряд:	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
120 ряд:	19сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 55сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 35сбн, 7x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 37сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 57сбн, 1ССН, 29сбн
121 ряд:	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 19сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 39сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
122 ряд:	17сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 59сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 37сбн, 6x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 39сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 23сбн
123 ряд:	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 37сбн, 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
124 ряд:	15сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 55сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 7x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 35сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 39сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн
125 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 57сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
126 ряд:	13сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 37сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн
127 ряд:	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 75сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
128 ряд:	15сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 17сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 37сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 37сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн
129 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 115сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 21сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
130 ряд:	13сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 19сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 35сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 49сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн
131 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 115сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
132 ряд:	7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 21сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 67сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн
133 ряд:	1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН
134 ряд:	65сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 69сбн

135 ряд:	4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
136 ряд:	67сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн
137 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
138 ряд:	65сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 69сбн
139 ряд:	1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 19сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН
140 ряд:	63сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн
141 ряд:	3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН
142 ряд:	27сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 69сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 69сбн
143 ряд:	1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
144 ряд:	71сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 71сбн
145 ряд:	2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН
146 ряд:	67сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 33сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 69сбн
147 ряд:	2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 51сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
148 ряд:	65сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн
149 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН
150 ряд:	67сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 33сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 69сбн
151 ряд:	1ССН, 97сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 69сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 67сбн, 1ССН
152 ряд:	2x(3сбн, 1ССН), 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 35сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 31сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 21сбн
153 ряд:	1ССН, 47сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 67сбн, 1ССН

154 ряд:	15сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 35сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 15сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 45сбн
155 ряд:	1ССН, 97сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 115сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН
156 ряд:	21сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 6x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 25сбн
157 ряд:	1ССН, 49сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 115сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 53сбн, 1ССН
158 ряд:	17сбн, 2x(1ССН, 23сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 29сбн
159 ряд:	1ССН, 47сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 115сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН
160 ряд:	5x(1сбн, 1ССН), 21сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 57сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн
161 ряд:	1ССН, 11сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 17сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН
162 ряд:	5x(1сбн, 1ССН), 21сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
163 ряд:	1ССН, 11сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 17сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН
164 ряд:	5x(1сбн, 1ССН), 21сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 19сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
165 ряд:	1ССН, 11сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 35сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН
166 ряд:	5x(1сбн, 1ССН), 21сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
167 ряд:	1ССН, 11сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 83сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН
168 ряд:	5x(1сбн, 1ССН), 21сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
169 ряд:	1ССН, 11сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 87сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН
170 ряд:	5x(1сбн, 1ССН), 21сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
171 ряд:	1ССН, 11сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 21сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 83сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН
172 ряд:	5x(1сбн, 1ССН), 21сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
173 ряд:	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 13сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН

174 ряд:	23сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 23сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 55сбн
175 ряд:	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
176 ряд:	25сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 57сбн
177 ряд:	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 67сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
178 ряд:	15сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 21сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн
179 ряд:	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 73сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
180 ряд:	13сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн
181 ряд:	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 85сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 21сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
182 ряд:	15сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 23сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн
183 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 93сбн, 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
184 ряд:	13сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 27сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн
185 ряд:	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 85сбн, 1ССН, 27сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
186 ряд:	13сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн
187 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 95сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
188 ряд:	23x(1сбн, 1ССН), 2x(3сбн, 1ССН), 27x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 37x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
189 ряд:	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 67сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
190 ряд:	15сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 21сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн
191 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 75сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 21сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН

192 ряд:	13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 27сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн
193 ряд:	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 79сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 25сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
194 ряд:	17сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 21сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн
195 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 81сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
196 ряд:	13сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 23сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн
197 ряд:	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 55сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
198 ряд:	17сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 31сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн
199 ряд:	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 35сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
200 ряд:	23сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 9сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 31сбн
201 ряд:	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
202 ряд:	61сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 25сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 55сбн
203 ряд:	1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН
204 ряд:	5x(1сбн, 1ССН), 21сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
205 ряд:	1ССН, 11сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 91сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН
206 ряд:	5x(1сбн, 1ССН), 21сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
207 ряд:	1ССН, 11сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 85сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН
208 ряд:	5x(1сбн, 1ССН), 21сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн

209 ряд:	1ССН, 11сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 83сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН
210 ряд:	5x(1сбн, 1ССН), 21сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
211 ряд:	1ССН, 11сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 35сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН
212 ряд:	5x(1сбн, 1ССН), 21сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
213 ряд:	1ССН, 11сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН
214 ряд:	5x(1сбн, 1ССН), 21сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
215 ряд:	1ССН, 11сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН
216 ряд:	299сбн
217 ряд:	1ССН, 3сбн, 1ССН, 109сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
218 ряд:	23сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн, 1ССН, 5сбн
219 ряд:	1ССН, 49сбн, 1ССН, 47сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 115сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН
220 ряд:	19сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН, 11сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 35сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 69сбн
221 ряд:	1ССН, 29сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН
222 ряд:	25сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 35сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 1ССН, 31сбн
223 ряд:	1ССН, 47сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 35сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 41сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН
224 ряд:	5x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
225 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 15сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
226 ряд:	67сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 71сбн
227 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 21сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН

228 ряд:	65сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 33сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 69сбн
229 ряд:	3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
230 ряд:	67сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 71сбн
231 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН
232 ряд:	69сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 69сбн
233 ряд:	4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
234 ряд:	75сбн, 1ССН, 23сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 81сбн
235 ряд:	1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 57сбн, 1ССН, 27сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН
236 ряд:	67сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн
237 ряд:	1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
238 ряд:	65сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 25сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн
239 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 31сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН
240 ряд:	69сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 1ССН, 29сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 21сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 69сбн
241 ряд:	3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
242 ряд:	65сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 67сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 71сбн
243 ряд:	1ССН, 47сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 97сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 1ССН
244 ряд:	5x(1сбн, 1ССН), 59сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 37сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
245 ряд:	1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 41сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 49сбн, 2x(1ССН, 15сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН
246 ряд:	5x(1сбн, 1ССН), 73сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 55сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн
247 ряд:	1ССН, 11сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 67сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 31сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН

248 ряд:	3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 73сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 35сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн
249 ряд:	1ССН, 11сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 17сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 59сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН
250 ряд:	1сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 73сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 5сбн
251 ряд:	1ССН, 11сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 4х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН
252 ряд:	3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 75сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 1сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 59сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн
253 ряд:	1ССН, 11сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН
254 ряд:	7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 73сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 39сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 57сбн, 1ССН, 31сбн
255 ряд:	1ССН, 11сбн, 26х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 33сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН
256 ряд:	85сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 39сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 41сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 91сбн
257 ряд:	1ССН, 11сбн, 13х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 17х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 12х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 21х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
258 ряд:	87сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 37сбн, 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 5сбн), 1ССН, 39сбн, 1ССН, 97сбн
259 ряд:	1ССН, 11сбн, 34х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 25х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН
260 ряд:	97сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 155сбн
261 ряд:	1ССН, 11сбн, 34х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 26х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
262 ряд:	137сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 139сбн
263 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 37х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 16х(1ССН, 1сбн), 4х(1ССН, 3сбн), 26х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН
264 ряд:	13сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 43сбн
265 ряд:	4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 85сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН
266 ряд:	13сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 5сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 23сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн

267 ряд:	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН
268 ряд:	15сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн
269 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 21сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
270 ряд:	13сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 21сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн
271 ряд:	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН
272 ряд:	15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн
273 ряд:	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
274 ряд:	21сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 55сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 25сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн
275 ряд:	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН
276 ряд:	23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 59сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 41сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 69сбн
277 ряд:	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН
278 ряд:	87сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 85сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 73сбн
279 ряд:	6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН
280 ряд:	149сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 69сбн
281 ряд:	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН
282 ряд:	97сбн, 1ССН, 201сбн
283 ряд:	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН
284 ряд:	299сбн
285 ряд:	1ССН, 11сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
286 ряд:	5x(1сбн, 1ССН), 25сбн, 1ССН, 29сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 49сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн

287 ряд:	1СН, 11сбн, 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 17сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 15сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 39сбн, 5x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 19сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 3x(1СН, 3сбн), 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 21сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН
288 ряд:	5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 57сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 23сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 51сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 55сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 19сбн
289 ряд:	1СН, 11сбн, 9x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 13сбн, 2x(1СН, 3сбн), 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 33сбн, 1СН, 1сбн, 4x(1СН, 3сбн), 3x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 19сбн, 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН
290 ряд:	5x(1сбн, 1СН), 55сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 35сбн, 1СН, 47сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 55сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 21сбн
291 ряд:	1СН, 11сбн, 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 37сбн, 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 18x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН
292 ряд:	3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 57сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 39сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 41сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 55сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 25сбн
293 ряд:	1СН, 11сбн, 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 15сбн, 4x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 17сбн, 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 33сбн, 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 11x(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 13x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 21сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН
294 ряд:	5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 55сбн, 2x(1СН, 3сбн), 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 83сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 61сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 19сбн
295 ряд:	1СН, 11сбн, 9x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 9x(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 35сбн, 15x(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 22x(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН
296 ряд:	67сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 21сбн, 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 35сбн, 1СН, 49сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 55сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 29сбн
297 ряд:	1СН, 11сбн, 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 3сбн), 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 9x(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 7сбн, 16x(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 17x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН
298 ряд:	2x(3сбн, 1СН), 1сбн, 1СН, 59сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 21сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 87сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 89сбн
299 ряд:	1СН, 11сбн, 9x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 9сбн, 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 29сбн, 1СН, 3сбн, 16x(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 25x(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 1СН, 3сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН
300 ряд:	71сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 21сбн, 2x(1СН, 5сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 85сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 93сбн
301 ряд:	1СН, 11сбн, 12x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 11x(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 9x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 7сбн, 2x(1СН, 3сбн), 17x(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 25x(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 1СН, 5сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН
302 ряд:	103сбн, 1СН, 195сбн
303 ряд:	1СН, 1сбн, 1СН, 9сбн, 9x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 7сбн, 16x(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 26x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 5сбн), 8x(1СН, 1сбн), 1СН
304 ряд:	299сбн
305 ряд:	1СН, 11сбн, 13x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 11x(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 9x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 5x(1СН, 3сбн), 19x(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 16x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 6x(1СН, 1сбн), 1СН
306 ряд:	225сбн, 1СН, 73сбн
307 ряд:	4x(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 6x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 8x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 29сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 27сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 1СН, 1сбн, 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 19сбн, 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 1СН
308 ряд:	13сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 55сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 83сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 29сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 1сбн

309 ряд:	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН
310 ряд:	17сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 83сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
311 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 6x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН
312 ряд:	15сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 83сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн
313 ряд:	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 5сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН
314 ряд:	17сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 57сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 83сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн
315 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН
316 ряд:	19сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 55сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 83сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 55сбн, 1ССН, 13сбн
317 ряд:	6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 13сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН
318 ряд:	85сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 25сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 71сбн
319 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН
320 ряд:	87сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 83сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 69сбн
321 ряд:	6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
322 ряд:	95сбн, 1ССН, 189сбн, 1ССН, 13сбн
323 ряд:	5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 9сбн), 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН
324 ряд:	91сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 201сбн
325 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
326 ряд:	149сбн, 1ССН, 149сбн
327 ряд:	6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
328 ряд:	299сбн
329 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
330 ряд:	33сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 49сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 87сбн

331 ряд:	6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
332 ряд:	67сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 83сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 87сбн
333 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
334 ряд:	67сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 49сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 89сбн
335 ряд:	11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН
336 ряд:	65сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 83сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 87сбн
337 ряд:	8x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
338 ряд:	69сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 89сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 91сбн
339 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
340 ряд:	75сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 87сбн, 1ССН, 99сбн
341 ряд:	8x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН
342 ряд:	113сбн, 1ССН, 185сбн
343 ряд:	17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
344 ряд:	299сбн
345 ряд:	15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН
346 ряд:	299сбн
347 ряд:	12x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 24x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН
348 ряд:	299сбн
349 ряд:	10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН
350 ряд:	299сбн
351 ряд:	30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 17сбн, 40x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН
352 ряд:	17сбн, 1ССН, 65сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 85сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 37сбн
353 ряд:	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН

354 ряд:	83сбн, 2х(1СН, 3сбн), 3х(1СН, 1сбн), 1СН, 83сбн, 2х(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 19сбн, 3х(1СН, 1сбн), 2х(1СН, 3сбн), 1СН, 29сбн, 1СН, 39сбн
355 ряд:	9х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 23х(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 26х(1СН, 1сбн), 2х(1СН, 3сбн), 11х(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 8х(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 8х(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 1СН, 5сбн, 2х(1СН, 1сбн), 3х(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 5х(1СН, 1сбн), 1СН
356 ряд:	85сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 83сбн, 1СН, 1сбн, 2х(1СН, 3сбн), 2х(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 19сбн, 1СН, 49сбн
357 ряд:	6х(1СН, 1сбн), 2х(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 3х(1СН, 1сбн), 2х(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн), 16х(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 16х(1СН, 1сбн), 4х(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 2х(1СН, 1сбн), 2х(1СН, 3сбн), 8х(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 8х(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 9х(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 1СН, 3сбн, 9х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3х(1СН, 1сбн), 1СН
358 ряд:	87сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 89сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 27сбн, 2х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 73сбн
359 ряд:	5х(1СН, 1сбн), 3х(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 26х(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 17х(1СН, 1сбн), 4х(1СН, 3сбн), 2х(1СН, 1сбн), 2х(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 8х(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 7х(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 8х(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 1СН, 5сбн, 2х(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 11х(1СН, 1сбн), 1СН
360 ряд:	97сбн, 1СН, 85сбн, 1СН, 115сбн
361 ряд:	8х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 25х(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 24х(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 14х(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 8х(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 9х(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 3х(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 10х(1СН, 1сбн), 1СН
362 ряд:	181сбн, 1СН, 117сбн
363 ряд:	6х(1СН, 1сбн), 3х(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 26х(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 28х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 11х(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 7х(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 9х(1СН, 1сбн), 2х(1СН, 3сбн), 1СН, 7сбн, 7х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 8х(1СН, 1сбн), 1СН
364 ряд:	299сбн
365 ряд:	11х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 27х(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 18х(1СН, 1сбн), 5х(1СН, 3сбн), 3х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 8х(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 8х(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 8х(1СН, 1сбн), 3х(1СН, 3сбн), 2х(1СН, 1сбн), 2х(1СН, 3сбн), 14х(1СН, 1сбн), 1СН
366 ряд:	299сбн
367 ряд:	8х(1СН, 1сбн), 2х(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 27х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 9сбн, 25х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 15х(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 3сбн, 9х(1СН, 1сбн), 2х(1СН, 3сбн), 2х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 9х(1СН, 1сбн), 2х(1СН, 3сбн), 1СН, 7сбн, 3х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 12х(1СН, 1сбн), 1СН
368 ряд:	299сбн
369 ряд:	6х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 27х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2х(1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн), 39х(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 2х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 9х(1СН, 1сбн), 2х(1СН, 3сбн), 1СН, 7сбн, 9х(1СН, 1сбн), 3х(1СН, 3сбн), 20х(1СН, 1сбн), 1СН
370 ряд:	299сбн
371 ряд:	40х(1СН, 1сбн), 2х(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 44х(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 9х(1СН, 1сбн), 2х(1СН, 3сбн), 2х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 9х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 16х(1СН, 1сбн), 1СН
372 ряд:	299сбн
373 ряд:	47х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 25х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 15х(1СН, 1сбн), 2х(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 1сбн), 12х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 13х(1СН, 1сбн), 2х(1СН, 3сбн), 19х(1СН, 1сбн), 1СН

Схема мозаичного вязания «Покрывало с объемным узором»

Описание для вязания поворотными рядами без обрыва нити

Условные обозначения:

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

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

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

0 ряд:	299 ВП + нужное количество ВП для кромки в начале и в конце ряда + ВП подъема для первого ряда
1 ряд:	← 299 сбн
2 ряд:	← 299 сбн
3 ряд:	→ 44×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 42×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН
4 ряд:	→ 299 сбн
5 ряд:	← 14×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 26×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН
6 ряд:	← 299 сбн
7 ряд:	→ 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН
8 ряд:	→ 299 сбн
9 ряд:	← 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 31×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 28×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН
10 ряд:	← 113сбн, 1ССН, 185сбн
11 ряд:	→ 10×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 28×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН
12 ряд:	→ 187сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 73сбн
13 ряд:	← 8×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН
14 ряд:	← 69сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 85сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 89сбн
15 ряд:	→ 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 27×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН
16 ряд:	→ 87сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 85сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 67сбн
17 ряд:	← 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН
18 ряд:	← 69сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 83сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 89сбн
19 ряд:	→ 7×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 27×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН
20 ряд:	→ 87сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 85сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн

21 ряд:	←	14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 41x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН
22 ряд:	←	299сбн
23 ряд:	→	14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН
24 ряд:	→	299сбн
25 ряд:	←	8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 15x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН
26 ряд:	←	299сбн
27 ряд:	→	18x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
28 ряд:	→	201сбн, 1ССН, 97сбн
29 ряд:	←	2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН
30 ряд:	←	299сбн
31 ряд:	→	2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН
32 ряд:	→	77сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН, 97сбн
33 ряд:	←	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
34 ряд:	←	87сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 89сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 69сбн
35 ряд:	→	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн), 1ССН
36 ряд:	→	71сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 83сбн
37 ряд:	←	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН
38 ряд:	←	87сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 85сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 69сбн
39 ряд:	→	2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 25сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
40 ряд:	→	49сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 83сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 83сбн
41 ряд:	←	3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН
42 ряд:	←	83сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 1ССН, 31сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 47сбн

43 ряд:	→	3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 25сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
44 ряд:	→	43сбн, 1ССН, 25сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 85сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 83сбн
45 ряд:	←	68x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 57x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН
46 ряд:	←	299сбн
47 ряд:	→	19x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 18x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 18x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН
48 ряд:	→	185сбн, 1ССН, 113сбн
49 ряд:	←	14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН
50 ряд:	←	99сбн, 1ССН, 199сбн
51 ряд:	→	17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН
52 ряд:	→	97сбн, 1ССН, 87сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 109сбн
53 ряд:	←	14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН
54 ряд:	←	69сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 85сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 91сбн
55 ряд:	→	17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН
56 ряд:	→	89сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 51сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 23сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 67сбн
57 ряд:	←	14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН
58 ряд:	←	65сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 83сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 89сбн
59 ряд:	→	16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН
60 ряд:	→	49сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 1ССН, 35сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 67сбн
61 ряд:	←	14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН
62 ряд:	←	39сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 83сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 87сбн
63 ряд:	→	16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН
64 ряд:	→	45сбн, 1ССН, 41сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 85сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 35сбн

65 ряд:	←	8×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 21сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН
66 ряд:	←	33сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 83сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 87сбн
67 ряд:	→	1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 19сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН
68 ряд:	→	299сбн
69 ряд:	←	11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 26×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 34×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН
70 ряд:	←	85сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 59сбн, 1ССН, 149сбн
71 ряд:	→	7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 34×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 26×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН
72 ряд:	→	115сбн, 1ССН, 85сбн, 1ССН, 97сбн
73 ряд:	←	6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 33×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН
74 ряд:	←	93сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 53сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 111сбн
75 ряд:	→	7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 34×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН
76 ряд:	→	103сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 85сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн
77 ряд:	←	5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 34×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН
78 ряд:	←	19сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 55сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 73сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн
79 ряд:	→	6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 33×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 17сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН
80 ряд:	→	23сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 73сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 83сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 59сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн
81 ряд:	←	4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН
82 ряд:	←	15сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 1ССН, 31сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 71сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 19сбн
83 ряд:	→	6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН
84 ряд:	→	17сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 71сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 85сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн
85 ряд:	←	4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН
86 ряд:	←	15сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 1ССН, 31сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 71сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн
87 ряд:	→	6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн, 5×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 21сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН
88 ряд:	→	17сбн, 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 71сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 39сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн

89 ряд:	←	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
90 ряд:	←	299сбн
91 ряд:	→	1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
92 ряд:	→	105сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 81сбн, 1ССН, 99сбн
93 ряд:	←	1ССН, 11сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
94 ряд:	←	71сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 25сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 33сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 77сбн
95 ряд:	→	1ССН, 13сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН
96 ряд:	→	9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 55сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 71сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 61сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн
97 ряд:	←	1ССН, 11сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН
98 ряд:	←	5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 55сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 25сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн
99 ряд:	→	1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН
100 ряд:	→	7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 61сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 25сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 61сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн
101 ряд:	←	1ССН, 11сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 33сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН
102 ряд:	←	1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 6x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн
103 ряд:	→	1ССН, 15сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН
104 ряд:	→	3x(3сбн, 1ССН), 1сбн, 1ССН, 55сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 21сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн
105 ряд:	←	1ССН, 11сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 37сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН
106 ряд:	←	5x(1сбн, 1ССН), 57сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн
107 ряд:	→	1ССН, 15сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН

108 ряд:	→	2×(3сбн, 1ССН), 3×(1сбн, 1ССН), 55сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
109 ряд:	←	1ССН, 11сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 15сбн), 1ССН, 45сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН
110 ряд:	←	5×(1сбн, 1ССН), 57сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
111 ряд:	→	18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 40×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 87×(1ССН, 1сбн), 1ССН
112 ряд:	→	93сбн, 1ССН, 47сбн, 5×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 135сбн
113 ряд:	←	7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН
114 ряд:	←	87сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 37сбн, 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 37сбн, 1ССН, 97сбн
115 ряд:	→	8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН
116 ряд:	→	99сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН, 97сбн
117 ряд:	←	6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 35сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН
118 ряд:	←	25сбн, 1ССН, 59сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 39сбн, 5×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 47сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 89сбн
119 ряд:	→	7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН
120 ряд:	→	29сбн, 1ССН, 57сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 37сбн, 7×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 55сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн
121 ряд:	←	5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 19сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 39сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН
122 ряд:	←	17сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 59сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 37сбн, 6×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 39сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 23сбн
123 ряд:	→	7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН
124 ряд:	→	17сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 39сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 7×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 35сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн
125 ряд:	←	4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 6×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 57сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 9×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН
126 ряд:	←	13сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 37сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн
127 ряд:	→	6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 75сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 19сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН
128 ряд:	→	17сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 1ССН, 17сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 17сбн), 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн
129 ряд:	←	4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 115сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 21сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН

130 ряд:	←	13сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 19сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 35сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 49сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн
131 ряд:	→	6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 115сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 35сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН
132 ряд:	→	5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 67сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн
133 ряд:	←	1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН
134 ряд:	←	65сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 69сбн
135 ряд:	→	2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН
136 ряд:	→	69сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 67сбн
137 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН
138 ряд:	←	65сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 69сбн
139 ряд:	→	1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 17сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН
140 ряд:	→	69сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 63сбн
141 ряд:	←	3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН
142 ряд:	←	27сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 19сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 69сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 69сбн
143 ряд:	→	1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 19сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН
144 ряд:	→	71сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 71сбн
145 ряд:	←	2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН
146 ряд:	←	67сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 33сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 69сбн
147 ряд:	→	1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 1ССН, 1сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 33сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН

148 ряд:	→	69сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 65сбн
149 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 21сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 5сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН
150 ряд:	←	67сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 33сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 69сбн
151 ряд:	→	1ССН, 67сбн, 1ССН, 33сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн, 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 97сбн, 1ССН
152 ряд:	→	21сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 31сбн, 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн), 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 4х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 17сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 4х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн
153 ряд:	←	1ССН, 47сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 67сбн, 1ССН
154 ряд:	←	15сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 35сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 5х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 15сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 45сбн
155 ряд:	→	1ССН, 51сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 115сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 97сбн, 1ССН
156 ряд:	→	25сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 25сбн, 6х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 21сбн
157 ряд:	←	1ССН, 49сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 115сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 53сбн, 1ССН
158 ряд:	←	17сбн, 2х(1ССН, 23сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 12х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 29сбн
159 ряд:	→	1ССН, 51сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 115сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН
160 ряд:	→	2х(1сбн, 1ССН), 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 57сбн, 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
161 ряд:	←	1ССН, 11сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 17сбн, 15х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН
162 ряд:	←	5х(1сбн, 1ССН), 21сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
163 ряд:	→	1ССН, 15сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 15х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 15сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН
164 ряд:	→	7х(1сбн, 1ССН), 19сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
165 ряд:	←	1ССН, 11сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 35сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН
166 ряд:	←	5х(1сбн, 1ССН), 21сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 4х(1ССН, 3сбн), 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
167 ряд:	→	1ССН, 15сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 83сбн, 1ССН, 15сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН
168 ряд:	→	7х(1сбн, 1ССН), 19сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн

169 ряд:	←	1СН, 11сбн, 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 1СН, 5сбн, 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 19сбн, 3×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 15сбн, 1СН, 87сбн, 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 19сбн, 1СН, 3сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 19сбн, 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 1СН
170 ряд:	←	5×(1сбн, 1СН), 21сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 7×(1СН, 1сбн), 3×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 3×(1СН, 3сбн), 2×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 1сбн
171 ряд:	→	1СН, 15сбн, 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 17сбн, 3×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 83сбн, 1СН, 15сбн, 3×(1СН, 3сбн), 1СН, 21сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 19сбн, 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 1СН
172 ряд:	→	7×(1сбн, 1СН), 19сбн, 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн), 14×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 2×(1СН, 3сбн), 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 1сбн
173 ряд:	←	5×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 15сбн, 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 9×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 1СН, 13сбн, 16×(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН
174 ряд:	←	23сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 23сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 19сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 27сбн, 1СН, 23сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 2×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 55сбн
175 ряд:	→	7×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 15сбн, 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 33сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН
176 ряд:	→	57сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 19сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 29сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 17сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 23сбн, 1СН, 25сбн
177 ряд:	←	5×(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 3×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 17сбн, 1СН, 67сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 17сбн, 2×(1СН, 3сбн), 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН
178 ряд:	←	15сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 23сбн, 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 23сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 1СН, 3сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 11сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 23сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 21сбн, 4×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 15сбн
179 ряд:	→	7×(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 1СН, 1сбн, 3×(1СН, 3сбн), 1СН, 21сбн, 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 73сбн, 1СН, 3сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН
180 ряд:	→	17сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 23сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 19сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 3×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 13сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 9сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 27сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 13сбн
181 ряд:	←	5×(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 3×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 17сбн, 1СН, 85сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 21сбн, 3×(1СН, 3сбн), 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН
182 ряд:	←	15сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 23сбн, 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 2×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 23сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 15сбн
183 ряд:	→	7×(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 21сбн, 1СН, 93сбн, 1СН, 21сбн, 3×(1СН, 3сбн), 1СН, 19сбн, 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН
184 ряд:	→	17сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 27сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 21сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 21сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн
185 ряд:	←	5×(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 21сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 85сбн, 1СН, 27сбн, 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН

186 ряд:	←	13сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн
187 ряд:	→	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН
188 ряд:	→	26x(1сбн, 1ССН), 2x(3сбн, 1ССН), 12x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 37x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
189 ряд:	←	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 67сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
190 ряд:	←	15сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 21сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн
191 ряд:	→	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 75сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН
192 ряд:	→	19сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 6x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 21сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн
193 ряд:	←	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 79сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 25сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
194 ряд:	←	17сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 21сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн
195 ряд:	→	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 81сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН
196 ряд:	→	19сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 25сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн
197 ряд:	←	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 55сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
198 ряд:	←	17сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 31сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн
199 ряд:	→	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН
200 ряд:	→	31сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 9сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн
201 ряд:	←	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
202 ряд:	←	61сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 25сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 55сбн

203 ряд:	→	1ССН, 33сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН
204 ряд:	→	7×(1сбн, 1ССН), 21сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
205 ряд:	←	1ССН, 11сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 91сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН
206 ряд:	←	5×(1сбн, 1ССН), 21сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
207 ряд:	→	1ССН, 15сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 85сбн, 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН
208 ряд:	→	7×(1сбн, 1ССН), 19сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
209 ряд:	←	1ССН, 11сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 83сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН
210 ряд:	←	5×(1сбн, 1ССН), 21сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
211 ряд:	→	1ССН, 15сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 15сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН
212 ряд:	→	7×(1сбн, 1ССН), 19сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
213 ряд:	←	1ССН, 11сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 17сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН
214 ряд:	←	5×(1сбн, 1ССН), 21сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
215 ряд:	→	1ССН, 13сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 15сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН
216 ряд:	→	299сбн
217 ряд:	←	1ССН, 3сбн, 1ССН, 109сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН, 9сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН
218 ряд:	←	23сбн, 5×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 21сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн, 1ССН, 5сбн
219 ряд:	→	1ССН, 51сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 115сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 47сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН
220 ряд:	→	69сбн, 1ССН, 17сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН, 19сбн
221 ряд:	←	1ССН, 29сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН, 17сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН

222 ряд:	←	25сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 35сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 1ССН, 31сбн
223 ряд:	→	1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 17сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 41сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН
224 ряд:	→	3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
225 ряд:	←	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 15сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
226 ряд:	←	67сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 71сбн
227 ряд:	→	1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
228 ряд:	→	69сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 35сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 65сбн
229 ряд:	←	3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
230 ряд:	←	67сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 71сбн
231 ряд:	→	5x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
232 ряд:	→	69сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 19сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн
233 ряд:	←	4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
234 ряд:	←	75сбн, 1ССН, 23сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 81сбн
235 ряд:	→	2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 57сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
236 ряд:	→	69сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 67сбн
237 ряд:	←	1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
238 ряд:	←	65сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 25сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн

239 ряд:	→	3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
240 ряд:	→	69сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 37сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 69сбн
241 ряд:	←	3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
242 ряд:	←	65сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 67сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 71сбн
243 ряд:	→	1ССН, 51сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 97сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 33сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 1ССН
244 ряд:	→	8x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 59сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
245 ряд:	←	1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 41сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 49сбн, 2x(1ССН, 15сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН
246 ряд:	←	5x(1сбн, 1ССН), 73сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 55сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн
247 ряд:	→	1ССН, 13сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 31сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 67сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН
248 ряд:	→	3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 73сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
249 ряд:	←	1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 59сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН
250 ряд:	←	1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 73сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 5сбн
251 ряд:	→	1ССН, 3сбн, 1ССН, 29сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН
252 ряд:	→	7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 59сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 39сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 75сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн
253 ряд:	←	1ССН, 11сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН
254 ряд:	←	7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 73сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 39сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 57сбн, 1ССН, 31сбн
255 ряд:	→	1ССН, 33сбн, 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 33сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН
256 ряд:	→	91сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 41сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 39сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 85сбн

257 ряд:	←	1ССН, 11сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
258 ряд:	←	87сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 37сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 39сбн, 1ССН, 97сбн
259 ряд:	→	2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 34×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН
260 ряд:	→	155сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 97сбн
261 ряд:	←	1ССН, 11сбн, 34×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 26×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
262 ряд:	←	137сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 139сбн
263 ряд:	→	4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 25×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 37×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
264 ряд:	→	43сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 45сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн
265 ряд:	←	4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 85сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН
266 ряд:	←	13сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 23сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн
267 ряд:	→	2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН
268 ряд:	→	69сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 37сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн
269 ряд:	←	4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 21сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН
270 ряд:	←	13сбн, 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 21сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн
271 ряд:	→	17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН
272 ряд:	→	69сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 37сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн
273 ряд:	←	5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН
274 ряд:	←	21сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 55сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 25сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн
275 ряд:	→	17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 33сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН
276 ряд:	→	69сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 41сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 59сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн

277 ряд:	←	5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН
278 ряд:	←	87сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 85сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 73сбн
279 ряд:	→	16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН
280 ряд:	→	69сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 149сбн
281 ряд:	←	5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 23×(1ССН, 1сбн), 1ССН
282 ряд:	←	97сбн, 1ССН, 201сбн
283 ряд:	→	18×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 26×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН
284 ряд:	→	299сбн
285 ряд:	←	1ССН, 11сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН
286 ряд:	←	5×(1сбн, 1ССН), 25сбн, 1ССН, 29сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 49сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн
287 ряд:	→	3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 5×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 39сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН
288 ряд:	→	19сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 23сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
289 ряд:	←	1ССН, 11сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 1сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН
290 ряд:	←	5×(1сбн, 1ССН), 55сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 47сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн
291 ряд:	→	7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 37сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН
292 ряд:	→	25сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 55сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 39сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн
293 ряд:	←	1ССН, 11сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН
294 ряд:	←	5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 83сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 61сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 19сбн
295 ряд:	→	7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН
296 ряд:	→	29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 55сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН, 35сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 67сбн

297 ряд:	←	1ССН, 11сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН
298 ряд:	←	2×(3сбн, 1ССН), 1сбн, 1ССН, 59сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 87сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 89сбн
299 ряд:	→	7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 29сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН
300 ряд:	→	93сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 85сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 71сбн
301 ряд:	←	1ССН, 11сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН
302 ряд:	←	103сбн, 1ССН, 195сбн
303 ряд:	→	8×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 26×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
304 ряд:	→	299сбн
305 ряд:	←	1ССН, 11сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 3сбн), 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН
306 ряд:	←	225сбн, 1ССН, 73сбн
307 ряд:	→	1ССН, 15сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 21сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН
308 ряд:	→	7×(1сбн, 1ССН), 29сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 83сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн
309 ряд:	←	5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН
310 ряд:	←	17сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 83сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
311 ряд:	→	1ССН, 15сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 6×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН
312 ряд:	→	7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 83сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн
313 ряд:	←	5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 5сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН
314 ряд:	←	17сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 57сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 83сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн
315 ряд:	→	1ССН, 13сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН
316 ряд:	→	13сбн, 1ССН, 55сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 83сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 19сбн
317 ряд:	←	6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 13сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН
318 ряд:	←	85сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 25сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 71сбн

319 ряд:	→	1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН
320 ряд:	→	69сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 83сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 87сбн
321 ряд:	←	6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
322 ряд:	←	95сбн, 1ССН, 189сбн, 1ССН, 13сбн
323 ряд:	→	1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 9сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН
324 ряд:	→	201сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 91сбн
325 ряд:	←	4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 27×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН
326 ряд:	←	149сбн, 1ССН, 149сбн
327 ряд:	→	1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН
328 ряд:	→	299сбн
329 ряд:	←	4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН
330 ряд:	←	33сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 49сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 87сбн
331 ряд:	→	7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН
332 ряд:	→	87сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 83сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 67сбн
333 ряд:	←	4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН
334 ряд:	←	67сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 49сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 89сбн
335 ряд:	→	8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН
336 ряд:	→	87сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 83сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 65сбн
337 ряд:	←	8×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН
338 ряд:	←	69сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 89сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 91сбн
339 ряд:	→	7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН
340 ряд:	→	99сбн, 1ССН, 87сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 75сбн

341 ряд:	←	8x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН
342 ряд:	←	113сбн, 1ССН, 185сбн
343 ряд:	→	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН
344 ряд:	→	299сбн
345 ряд:	←	15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН
346 ряд:	←	299сбн
347 ряд:	→	13x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН
348 ряд:	→	299сбн
349 ряд:	←	10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН
350 ряд:	←	299сбн
351 ряд:	→	21x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 40x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН
352 ряд:	→	37сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 85сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн, 1ССН, 17сбн
353 ряд:	←	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
354 ряд:	←	83сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 83сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 19сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 39сбн
355 ряд:	→	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН
356 ряд:	→	49сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 83сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 85сбн
357 ряд:	←	6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
358 ряд:	←	87сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 89сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 27сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 73сбн
359 ряд:	→	12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН
360 ряд:	→	115сбн, 1ССН, 85сбн, 1ССН, 97сбн
361 ряд:	←	8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН
362 ряд:	←	181сбн, 1ССН, 117сбн
363 ряд:	→	8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН
364 ряд:	→	299сбн

365 ряд:	←	11×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 27×(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 18×(1СН, 1сбн), 5×(1СН, 3сбн), 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 8×(1СН, 1сбн), 3×(1СН, 3сбн), 2×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 14×(1СН, 1сбн), 1СН
366 ряд:	←	299сбн
367 ряд:	→	12×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 2×(1СН, 3сбн), 9×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 9×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 9сбн, 15×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 25×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 3сбн, 27×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 2×(1СН, 3сбн), 8×(1СН, 1сбн), 1СН
368 ряд:	→	299сбн
369 ряд:	←	6×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 27×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 5сбн), 1СН, 1сбн, 39×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 9×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 7сбн, 9×(1СН, 1сбн), 3×(1СН, 3сбн), 20×(1СН, 1сбн), 1СН
370 ряд:	←	299сбн
371 ряд:	→	16×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 9×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 9×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 44×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 2×(1СН, 3сбн), 40×(1СН, 1сбн), 1СН
372 ряд:	→	299сбн
373 ряд:	←	47×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 25×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 15×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 12×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 13×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 19×(1СН, 1сбн), 1СН