

**Схема мозаичного вязания
«Покрывало с орнаментом»
Размер 249x453**



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/01928217-cf4a-47d6-997f-b388279ab819>

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:

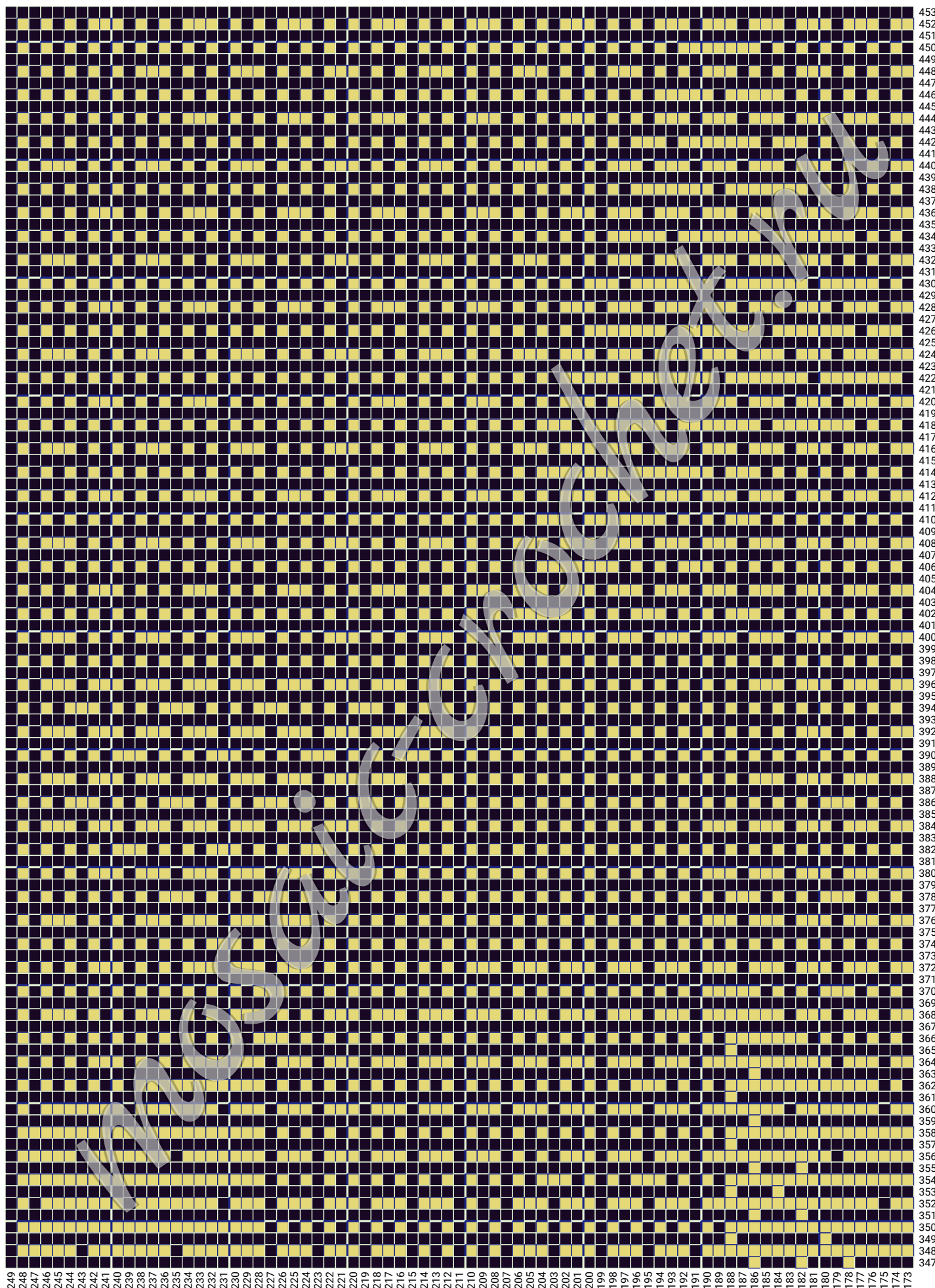
В ВК: https://vk.com/donut/mosaic_crochet

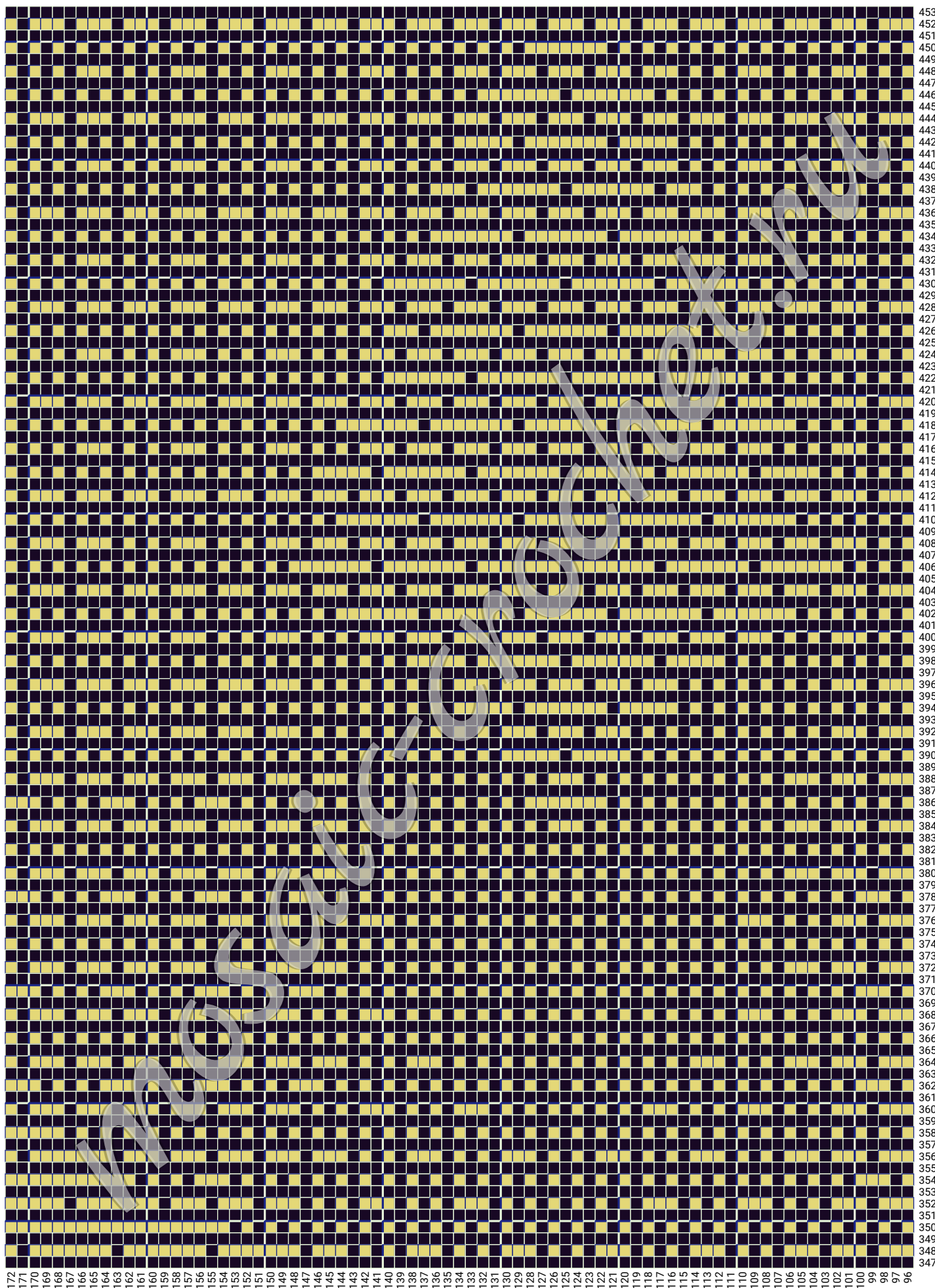
На Бусти: <https://boosty.to/mosaic-crochet>

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

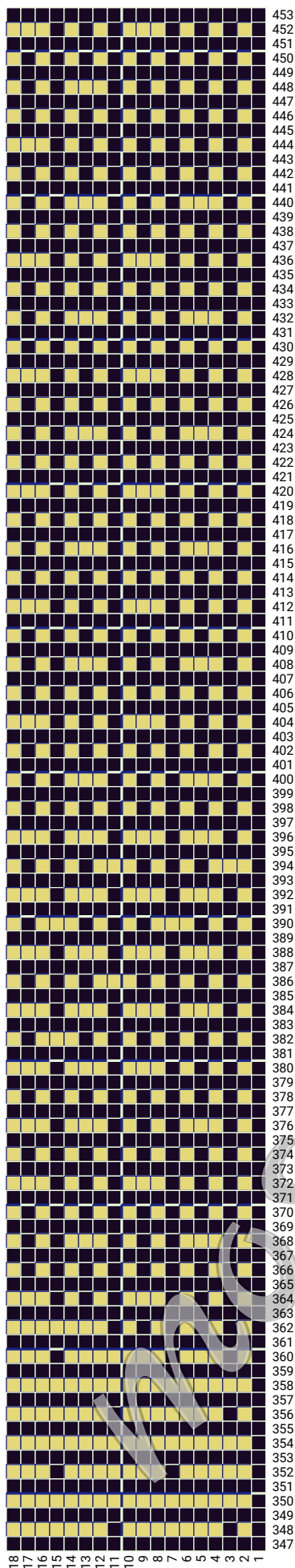
Раскладка страниц схемы для склеивания после печати

3	4	5	6
7	8	9	10
11	12	13	14
15	16	17	18
19	20	21	22

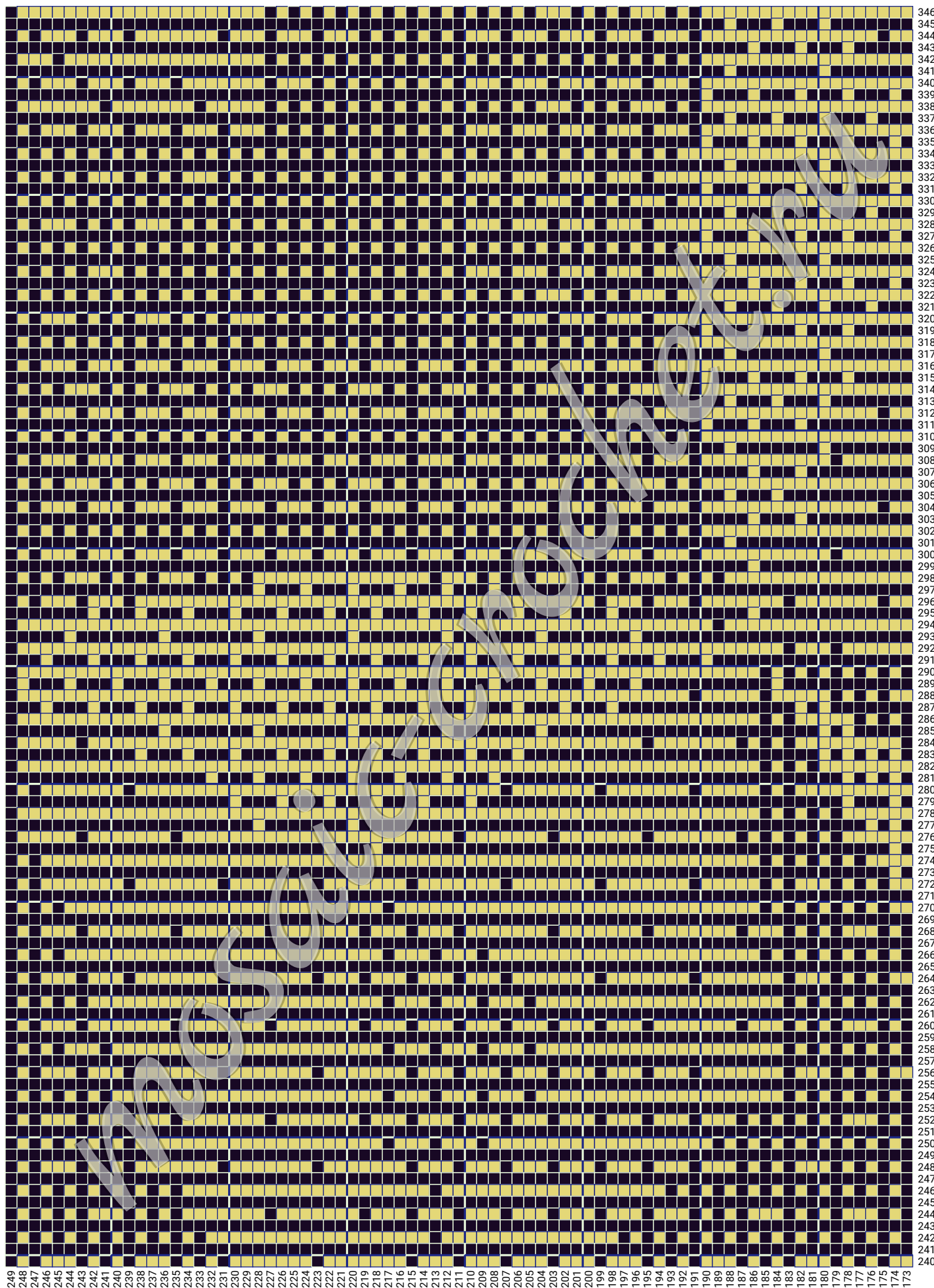




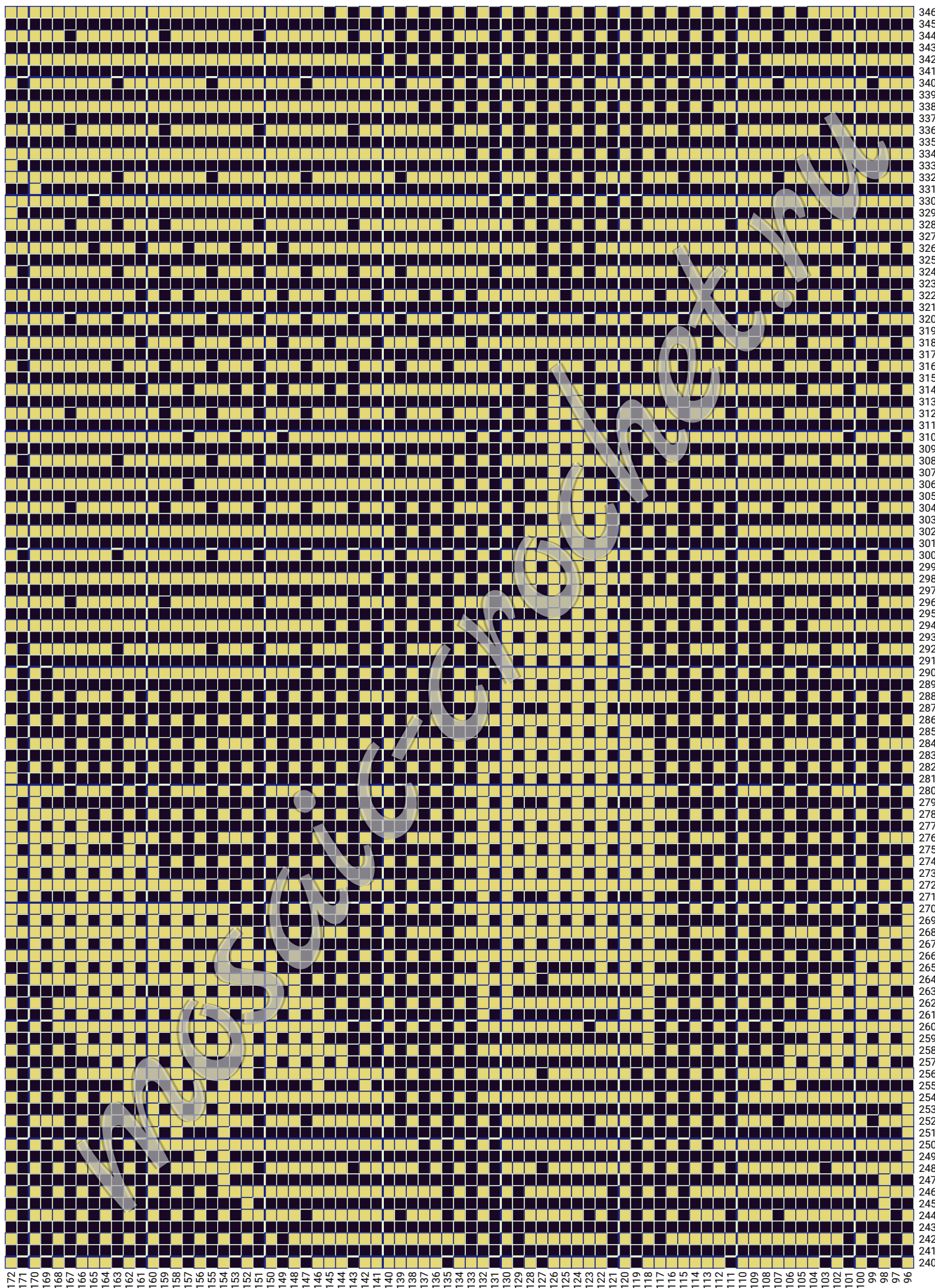


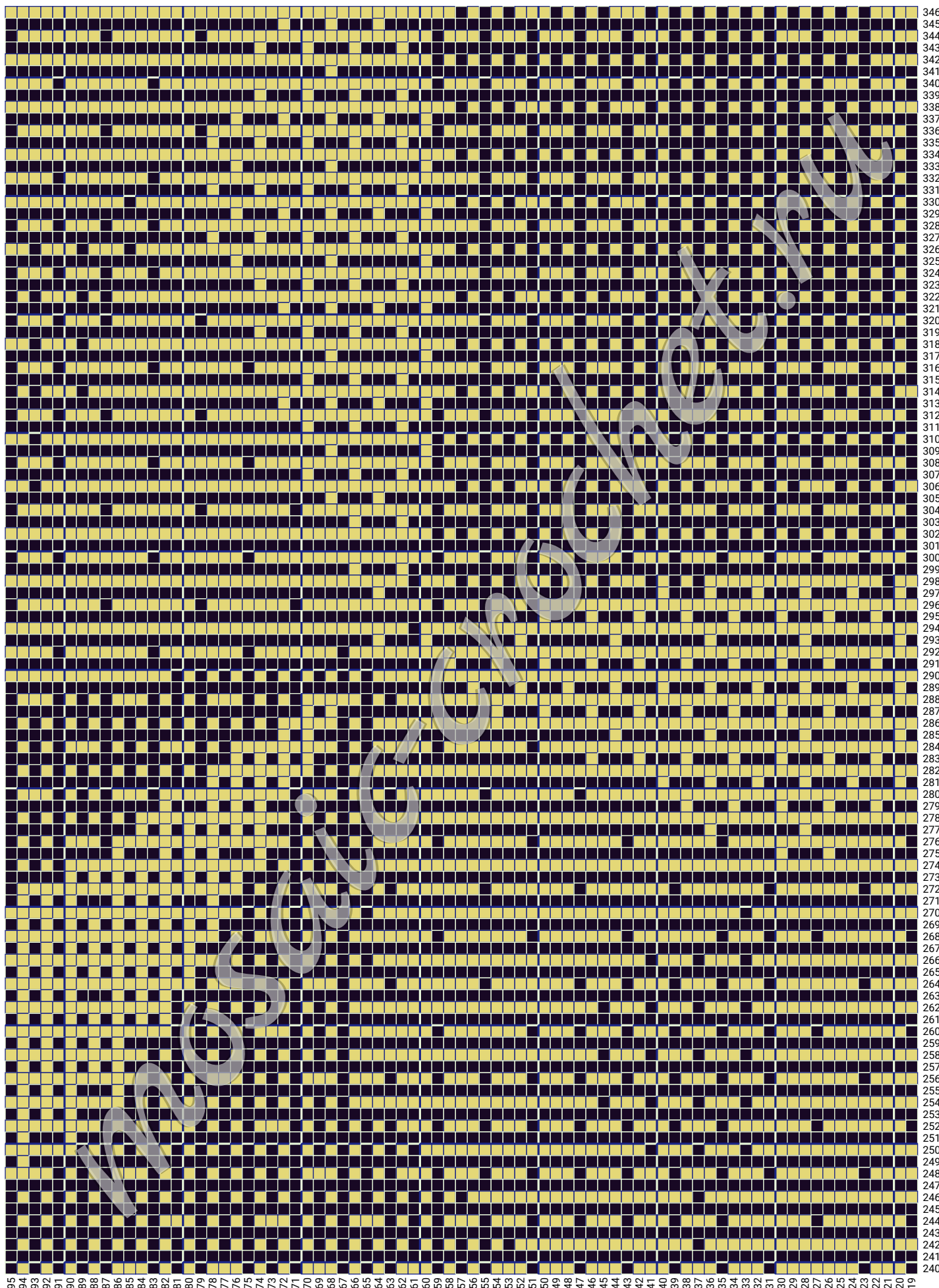


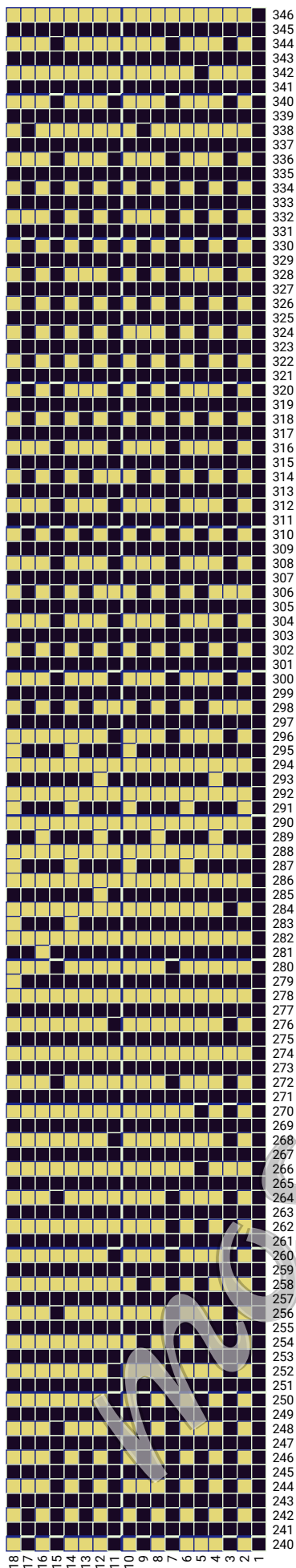
mosaic-crochet.ru

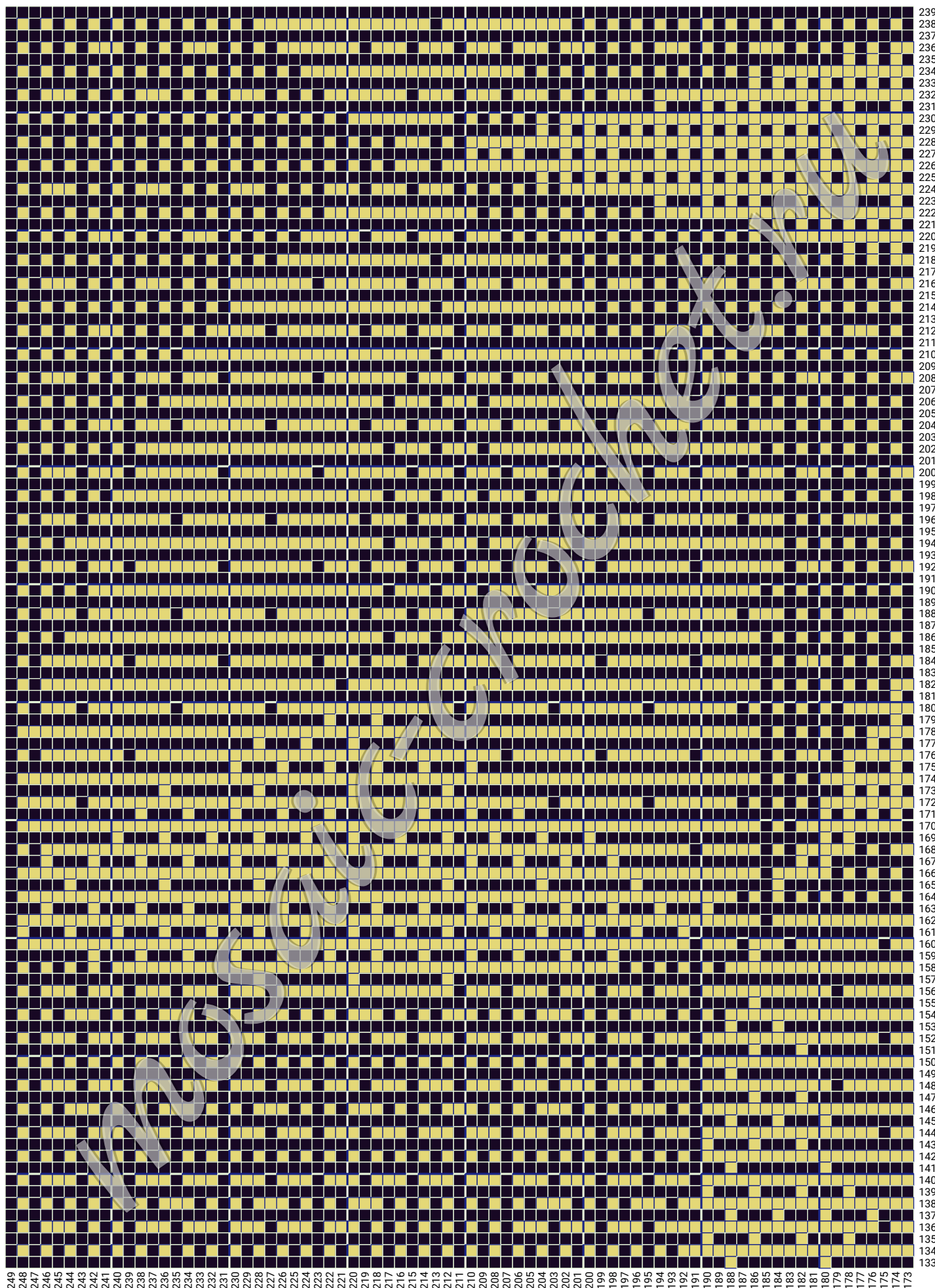


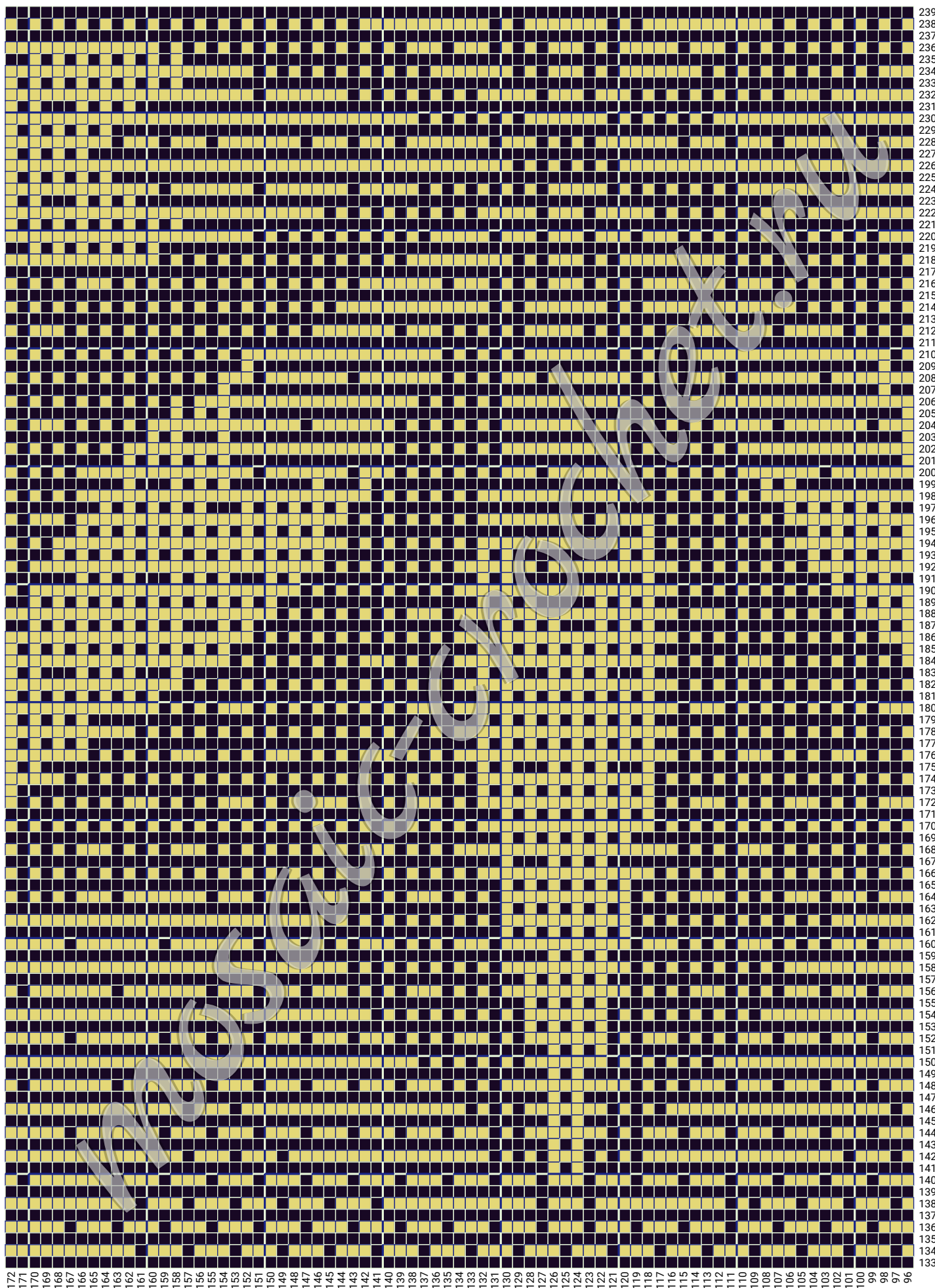
249 248 247 246 245 244 243 242 241 240 239 238 237 236 235 234 233 232 231 230 229 228 227 226 225 224 223 222 221 220 219 218 217 216 215 214 213 212 211 210 209 208 207 206 205 204 203 202 201 200 199 198 197 196 195 194 193 192 191 190 189 188 187 186 185 184 183 182 181 180 179 178 177 176 175 174 173

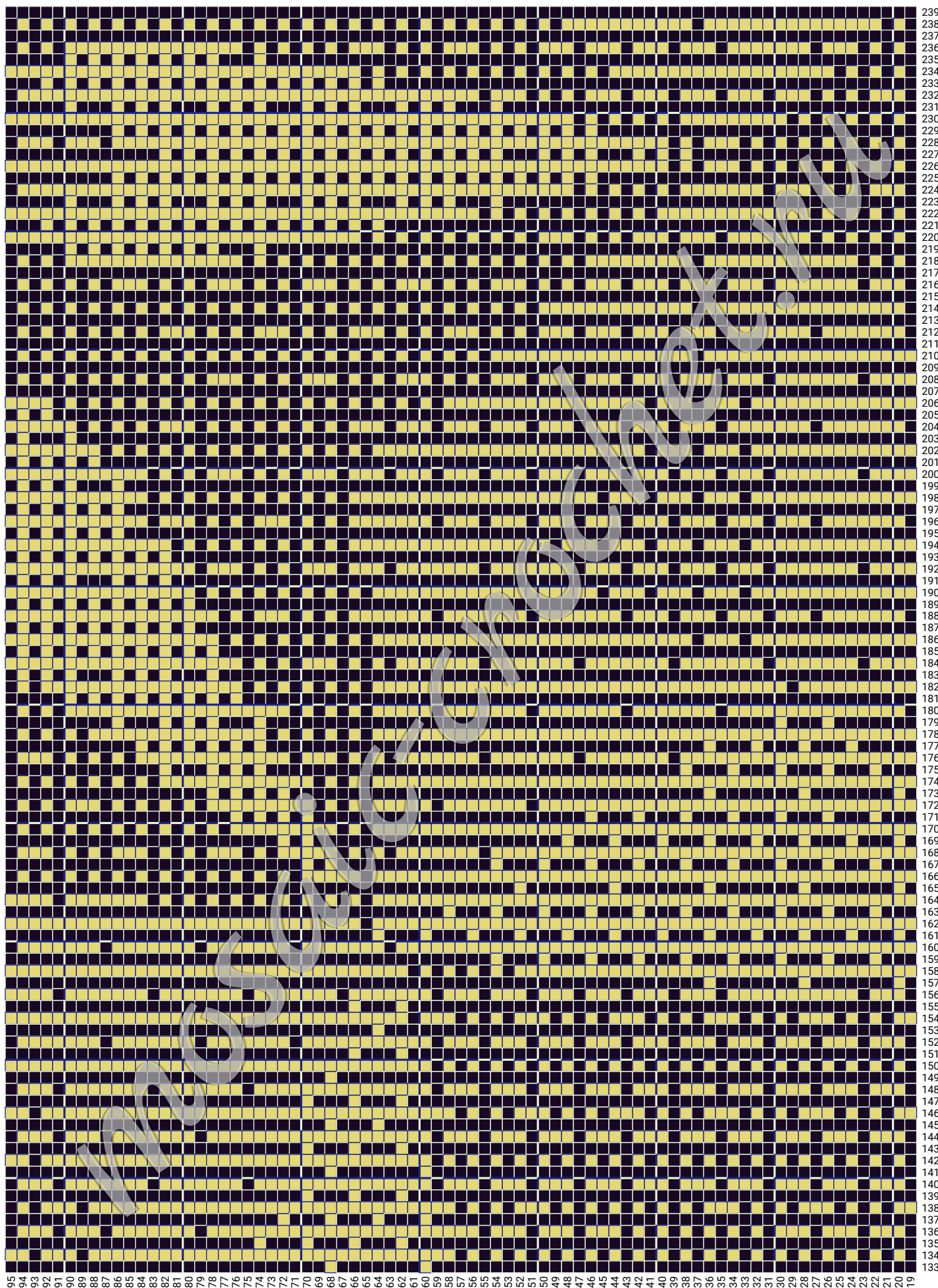


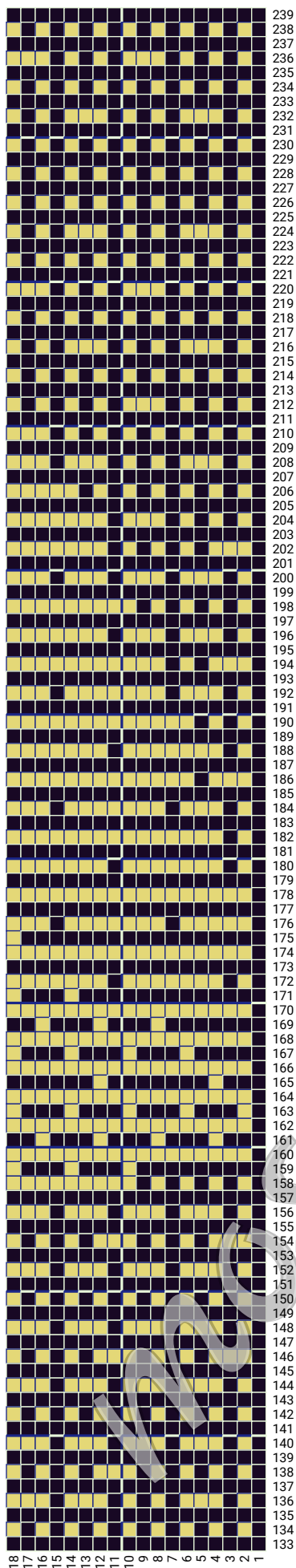




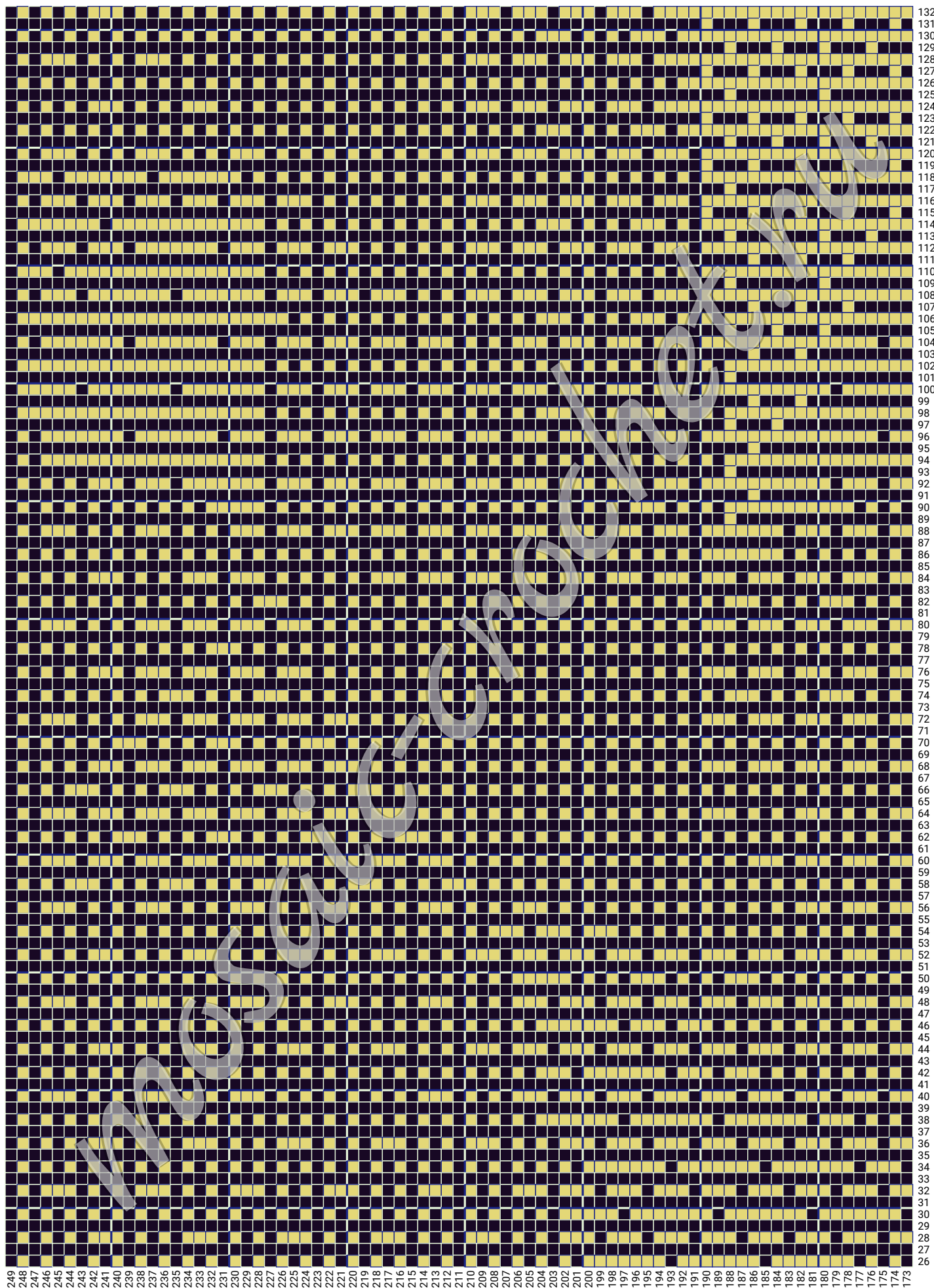




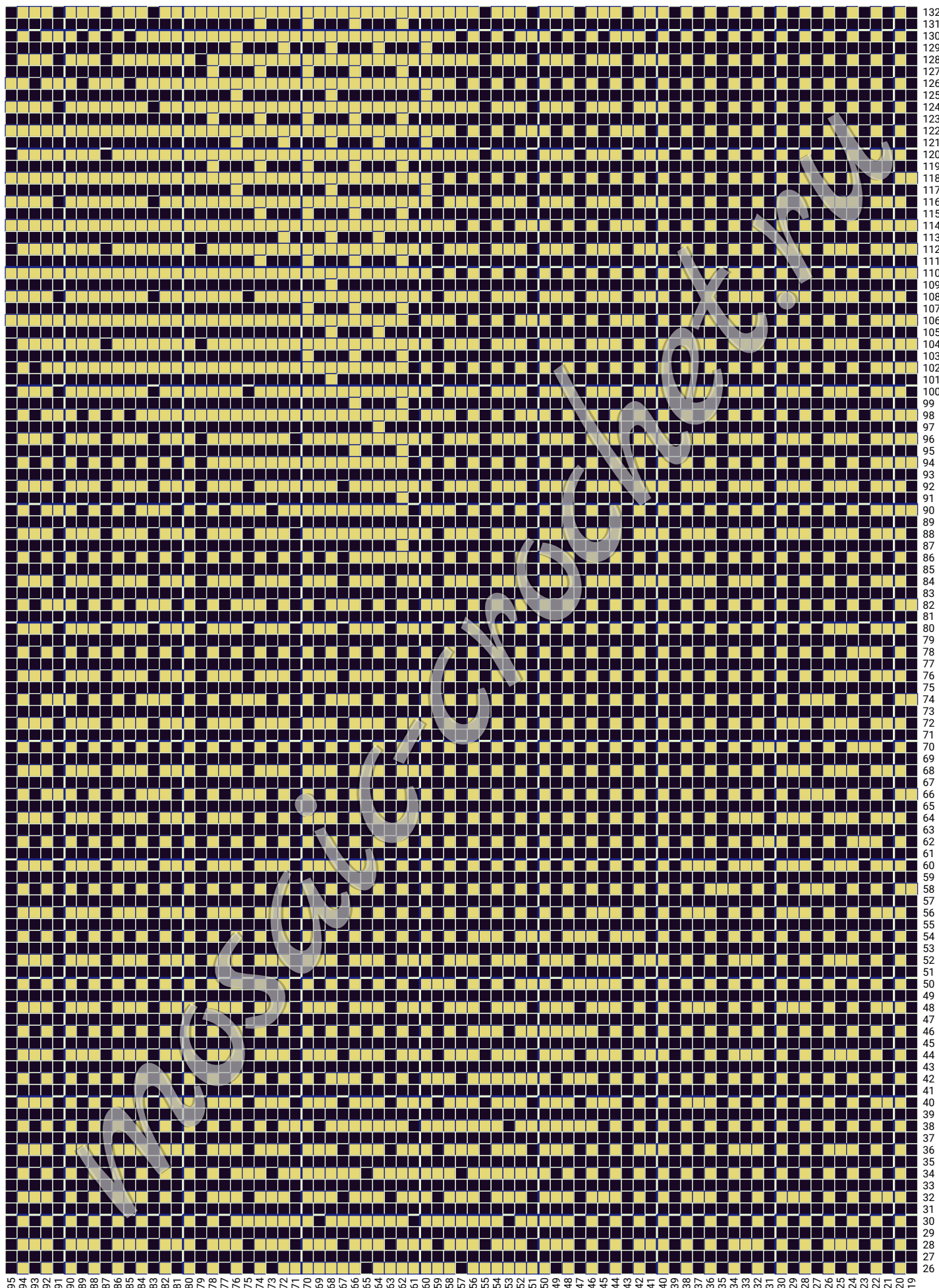


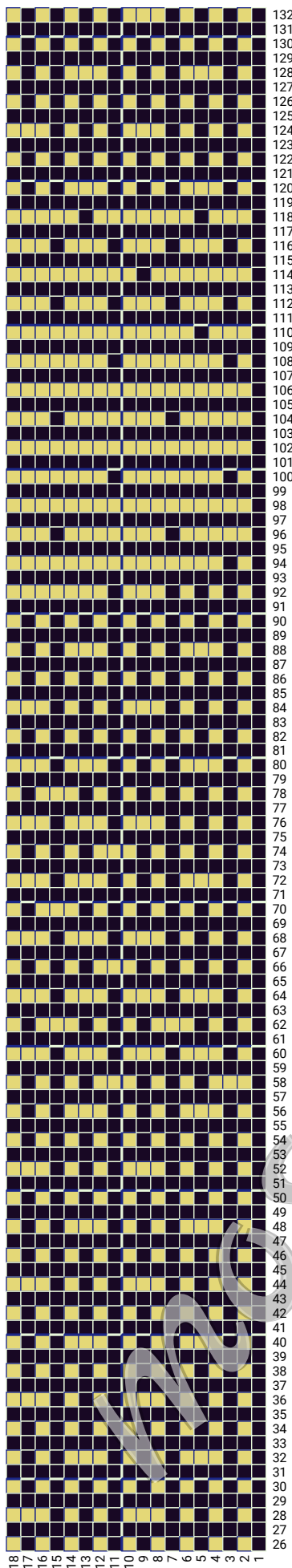


mosaic-crochet.ru

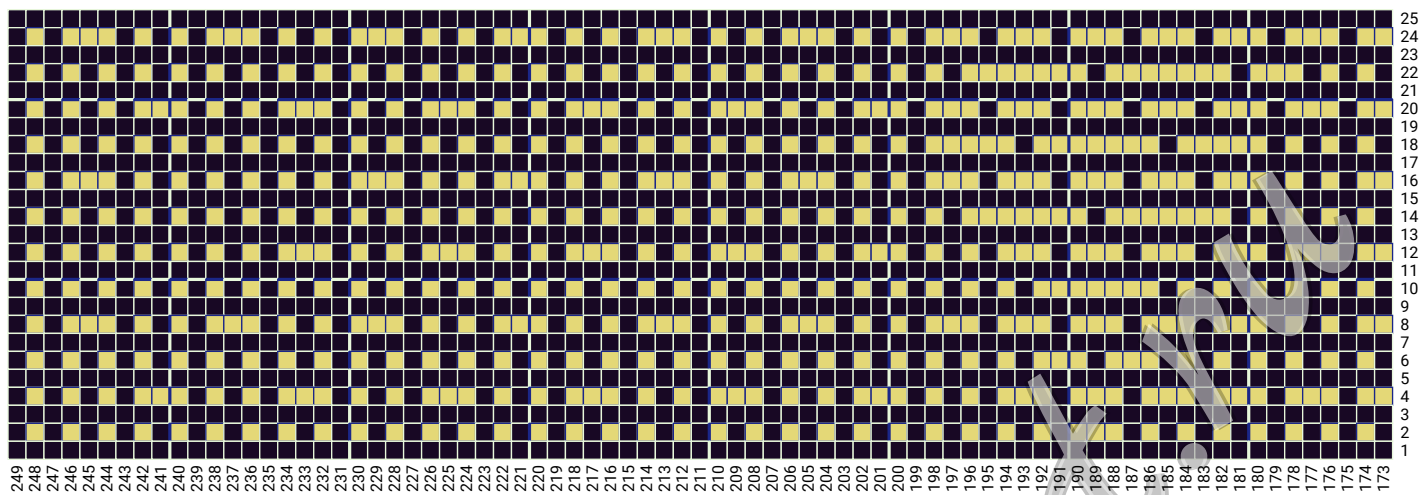




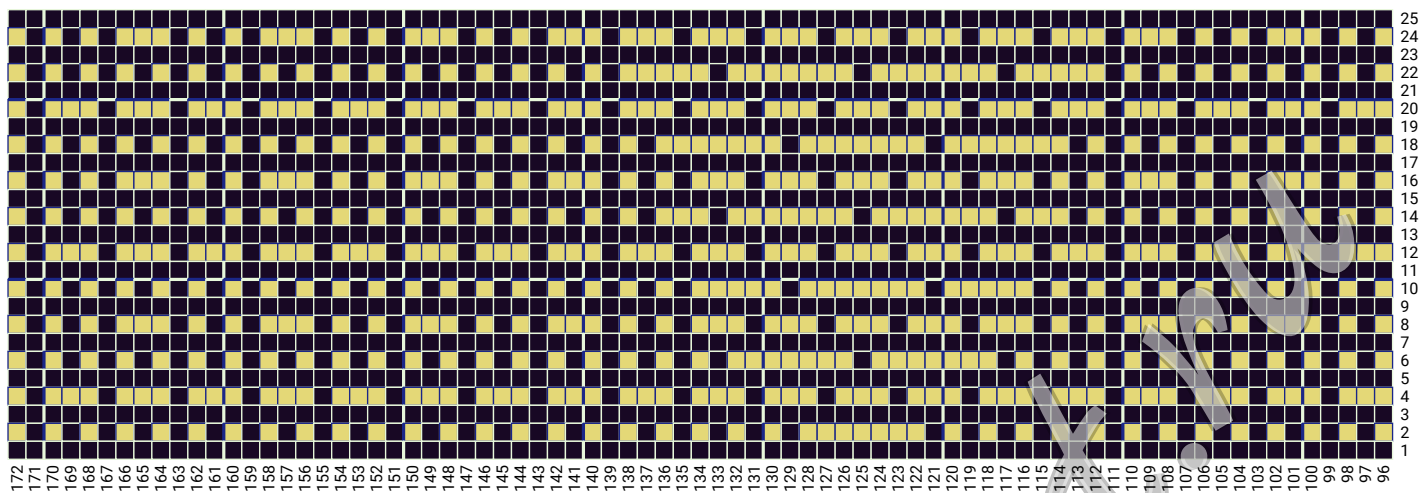




mosaic-crochet.ru

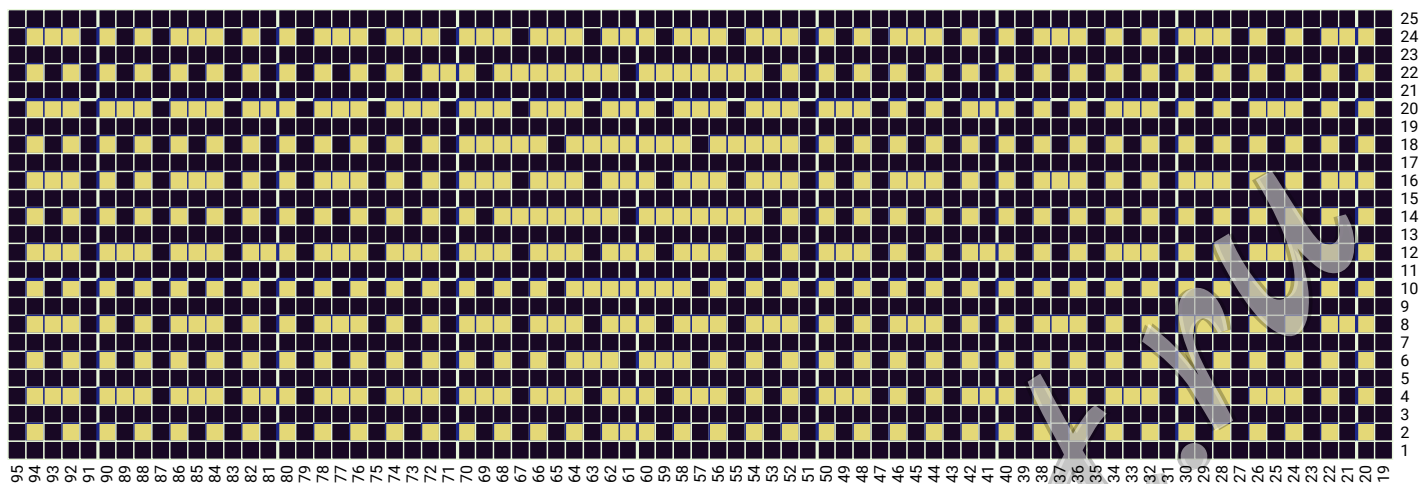


mosaic-crochet.ru

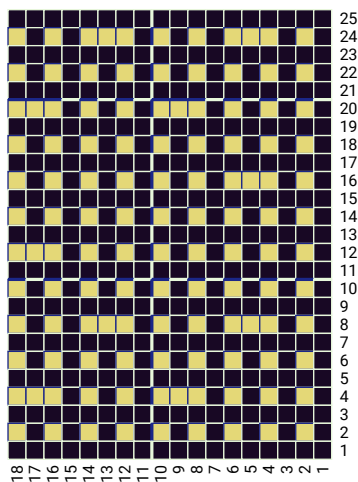


172
171
170
169
168
167
166
165
164
163
162
161
160
159
158
157
156
155
154
153
152
151
150
149
148
147
146
145
144
143
142
141
140
139
138
137
136
135
134
133
132
131
130
129
128
127
126
125
124
123
122
121
120
119
118
117
116
115
114
113
112
111
110
109
108
107
106
105
104
103
102
101
100
99
98
97
96

mosaic-crochet.ru



mosaic-crochet.ru



mosaic-crochet.ru

Схема мозаичного вязания «Покрывало с орнаментом»

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:	249 ВП + нужное количество ВП для кромки в начале и в конце ряда + ВП подъема для первого ряда
1 ряд:	249сбн
2 ряд:	249сбн
3 ряд:	29×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 29×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 29×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 29×(1ССН, 1сбн), 1ССН
4 ряд:	249сбн
5 ряд:	3×(1ССН, 1сбн), 6×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 35×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 6×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
6 ряд:	249сбн
7 ряд:	28×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 26×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 26×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 28×(1ССН, 1сбн), 1ССН
8 ряд:	249сбн
9 ряд:	6×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 5×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
10 ряд:	249сбн
11 ряд:	28×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 28×(1ССН, 1сбн), 1ССН
12 ряд:	249сбн
13 ряд:	7×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 35×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН
14 ряд:	249сбн
15 ряд:	26×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 26×(1ССН, 1сбн), 1ССН
16 ряд:	249сбн
17 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
18 ряд:	249сбн
19 ряд:	25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 7сбн), 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН
20 ряд:	249сбн
21 ряд:	3×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 39×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
22 ряд:	249сбн
23 ряд:	26×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 5сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 26×(1ССН, 1сбн), 1ССН
24 ряд:	249сбн
25 ряд:	6×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 7×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 9×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 7×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
26 ряд:	249сбн
27 ряд:	24×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 7сбн), 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 7сбн), 24×(1ССН, 1сбн), 1ССН
28 ряд:	249сбн

29 ряд:	3x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 39x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
30 ряд:	249сбн
31 ряд:	23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 7сбн), 16x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 7сбн), 16x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 5сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН
32 ряд:	249сбн
33 ряд:	5x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 9x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 9x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
34 ряд:	249сбн
35 ряд:	24x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 7сбн), 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 7сбн), 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН
36 ряд:	249сбн
37 ряд:	3x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 39x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
38 ряд:	249сбн
39 ряд:	22x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 7сбн), 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН
40 ряд:	249сбн
41 ряд:	3x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 11x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 13x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 11x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
42 ряд:	249сбн
43 ряд:	22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 16x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 7сбн), 20x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН
44 ряд:	249сбн
45 ряд:	3x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 43x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
46 ряд:	249сбн
47 ряд:	22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 5сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН
48 ряд:	249сбн
49 ряд:	5x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 13x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 13x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 13x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
50 ряд:	249сбн
51 ряд:	21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 20x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 7сбн), 20x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН
52 ряд:	249сбн
53 ряд:	3x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 16x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 9x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 16x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
54 ряд:	249сбн
55 ряд:	20x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 26x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 7сбн), 28x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН
56 ряд:	249сбн
57 ряд:	6x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 9x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 9x(1ССН, 3сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
58 ряд:	249сбн
59 ряд:	5x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 36x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 7сбн), 36x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН
60 ряд:	249сбн
61 ряд:	1ССН, 1сбн, 9x(1ССН, 3сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 11x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 11x(1ССН, 3сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 9x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
62 ряд:	249сбн
63 ряд:	2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 40x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 40x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
64 ряд:	249сбн

65 ряд:	1ССН, 1сбн, 8x(1ССН, 3сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
66 ряд:	249сбн
67 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 20x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 20x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН
68 ряд:	249сбн
69 ряд:	3x(1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 3сбн), 14x(1ССН, 1сбн), 12x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 12x(1ССН, 3сбн), 14x(1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
70 ряд:	249сбн
71 ряд:	6x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 92x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
72 ряд:	249сбн
73 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 14x(1ССН, 1сбн), 11x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 11x(1ССН, 3сбн), 14x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
74 ряд:	249сбн
75 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 16x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 20x(1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 16x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН
76 ряд:	249сбн
77 ряд:	3x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 16x(1ССН, 1сбн), 12x(1ССН, 3сбн), 18x(1ССН, 1сбн), 12x(1ССН, 3сбн), 16x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
78 ряд:	249сбн
79 ряд:	6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 100x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН
80 ряд:	249сбн
81 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 16x(1ССН, 1сбн), 11x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 11x(1ССН, 3сбн), 16x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
82 ряд:	249сбн
83 ряд:	8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 20x(1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН
84 ряд:	249сбн
85 ряд:	3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 19x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 19x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
86 ряд:	249сбн
87 ряд:	29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 58x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН
88 ряд:	61сбн, 1ССН, 187сбн
89 ряд:	2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 10x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 8x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 9x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 10x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
90 ряд:	187сбн, 1ССН, 61сбн
91 ряд:	8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 20x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН
92 ряд:	61сбн, 1ССН, 123сбн, 1ССН, 63сбн
93 ряд:	3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 10x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 8x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 9x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 9x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
94 ряд:	187сбн, 1ССН, 61сбн
95 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 46x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
96 ряд:	61сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 119сбн, 1ССН, 63сбн
97 ряд:	1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 9x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 10x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
98 ряд:	63сбн, 1ССН, 119сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 61сбн

99 ряд:	1ССН, 21сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН
100 ряд:	61сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 115сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 63сбн
101 ряд:	1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 10x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 11сбн, 9x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН
102 ряд:	67сбн, 1ССН, 119сбн, 1ССН, 61сбн
103 ряд:	1ССН, 21сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 32x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН
104 ряд:	61сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 111сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 63сбн
105 ряд:	1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 15сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
106 ряд:	63сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 111сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 61сбн
107 ряд:	1ССН, 21сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 39сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН
108 ряд:	61сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 107сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 63сбн
109 ряд:	1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 19сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
110 ряд:	67сбн, 1ССН, 111сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 61сбн
111 ряд:	1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН
112 ряд:	61сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 103сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 63сбн
113 ряд:	1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн, 4x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 23сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
114 ряд:	63сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 103сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 61сбн
115 ряд:	1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН
116 ряд:	61сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 99сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 59сбн
117 ряд:	1ССН, 1сбн, 6x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 23сбн, 3x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 19сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
118 ряд:	59сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 103сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 61сбн
119 ряд:	1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
120 ряд:	61сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 95сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 59сбн
121 ряд:	3x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 31сбн, 4x(1ССН, 7сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 23сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
122 ряд:	59сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 95сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 61сбн
123 ряд:	20x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН
124 ряд:	61сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 91сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 59сбн
125 ряд:	3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 27сбн, 4x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 27сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
126 ряд:	59сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 95сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 61сбн
127 ряд:	28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 27сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 27сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН
128 ряд:	61сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 95сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 59сбн

129 ряд:	2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 7сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 27сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
130 ряд:	59сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 99сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 61сбн
131 ряд:	20x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 27сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН
132 ряд:	61сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 99сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 59сбн
133 ряд:	3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 27сбн, 8x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 9x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 23сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
134 ряд:	59сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 111сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 61сбн
135 ряд:	28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 18x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 31сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН
136 ряд:	61сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 103сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 59сбн
137 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 7сбн, 20x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 19сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
138 ряд:	59сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 103сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 61сбн
139 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 31сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН
140 ряд:	61сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 107сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 59сбн
141 ряд:	1ССН, 1сбн, 14x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 18x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 19сбн, 14x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
142 ряд:	59сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 55сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 53сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 61сбн
143 ряд:	29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 33сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН
144 ряд:	61сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 53сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 55сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 59сбн
145 ряд:	1ССН, 1сбн, 14x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 7x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 15сбн, 14x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
146 ряд:	63сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 55сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 53сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 61сбн
147 ряд:	7x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 33сбн, 7x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
148 ряд:	61сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 53сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 55сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 63сбн
149 ряд:	1ССН, 1сбн, 14x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 6x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 11сбн, 14x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
150 ряд:	67сбн, 1ССН, 55сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 61сбн, 1ССН, 61сбн
151 ряд:	29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН
152 ряд:	61сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 55сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 63сбн
153 ряд:	1ССН, 1сбн, 14x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 7сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 15сбн, 14x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
154 ряд:	63сбн, 1ССН, 57сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 61сбн
155 ряд:	7x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 47сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН
156 ряд:	61сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 55сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 1ССН, 63сбн
157 ряд:	1ССН, 1сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 6x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 11сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
158 ряд:	19сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 85сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 83сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 21сбн
159 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН
160 ряд:	9сбн, 11x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 67сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн, 1ССН, 11сбн, 11x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн
161 ряд:	1ССН, 61сбн, 4x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 57сбн, 1ССН

162 ряд:	16х(3сбн, 1ССН), 55сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн, 14х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн
163 ряд:	1ССН, 63сбн, 1ССН, 37сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 1ССН, 63сбн, 1ССН
164 ряд:	1сбн, 14х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 61сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн, 14х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн
165 ряд:	1ССН, 63сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 7сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн, 1ССН
166 ряд:	3сбн, 6х(1ССН, 7сбн), 1ССН, 67сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 1ССН, 11сбн, 6х(1ССН, 7сбн), 1ССН, 5сбн
167 ряд:	1ССН, 63сбн, 1ССН, 5сбн, 23х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 23х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 63сбн, 1ССН
168 ряд:	5сбн, 12х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 51сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 12х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн
169 ряд:	1ССН, 53сбн, 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 55сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
170 ряд:	7сбн, 10х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 47сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 10х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн
171 ряд:	1ССН, 63сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 20х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 20х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 63сбн, 1ССН
172 ряд:	13сбн, 8х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 23сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 8х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн
173 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 4х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 7сбн), 1ССН, 39сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН
174 ряд:	19сбн, 2х(1ССН, 7сбн), 1ССН, 35сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 3х(1ССН, 7сбн), 1ССН, 13сбн
175 ряд:	1ССН, 63сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 17х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 17х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн, 1ССН
176 ряд:	17сбн, 5х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 35сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 37сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 31сбн, 5х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн
177 ряд:	1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 23сбн, 3х(1ССН, 7сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 7сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
178 ряд:	23сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 37сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 21сбн
179 ряд:	1ССН, 63сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн, 1ССН
180 ряд:	25сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 31сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 27сбн
181 ряд:	1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 7сбн), 1ССН, 15сбн, 3х(1ССН, 7сбн), 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 7сбн), 1ССН, 15сбн, 2х(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
182 ряд:	75сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 75сбн
183 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 35сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
184 ряд:	77сбн, 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 77сбн
185 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7х(1ССН, 7сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 7сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 7сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
186 ряд:	77сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 77сбн
187 ряд:	2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 27сбн), 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 27сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН
188 ряд:	79сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 79сбн

189 ряд:	1СН, 1сбн, 3x(1СН, 7сбн), 4x(1СН, 3сбн), 3x(1СН, 7сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 23сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 19сбн, 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 23сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 7сбн), 2x(1СН, 3сбн), 3x(1СН, 7сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН
190 ряд:	79сбн, 10x(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 10x(1СН, 1сбн), 1СН, 79сбн
191 ряд:	2x(1СН, 1сбн), 1СН, 27сбн, 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 19сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 23сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 23сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 25сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН
192 ряд:	81сбн, 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 15сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 15сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 83сбн
193 ряд:	1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 7сбн), 4x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 7сбн), 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 25сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 1СН, 7сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 25сбн, 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 7сбн), 6x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 7сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН
194 ряд:	81сбн, 11x(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 13сбн, 11x(1СН, 1сбн), 1СН, 81сбн
195 ряд:	1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 25сбн, 4x(1СН, 3сбн), 1СН, 17сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 25сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 25сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 4x(1СН, 3сбн), 1СН, 27сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН
196 ряд:	85сбн, 9x(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 1СН, 27сбн, 10x(1СН, 1сбн), 1СН, 83сбн
197 ряд:	1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 7сбн), 8x(1СН, 3сбн), 1СН, 7сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 23сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 9сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 23сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 6x(1СН, 3сбн), 3x(1СН, 7сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН
198 ряд:	85сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 37сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 85сбн
199 ряд:	4x(1СН, 1сбн), 1СН, 23сбн, 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 21сбн, 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 25сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 25сбн, 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 23сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН
200 ряд:	85сбн, 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 33сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 87сбн
201 ряд:	1СН, 1сбн, 3x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 7сбн), 10x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 1СН, 7сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 15сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 9x(1СН, 3сбн), 3x(1СН, 7сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН
202 ряд:	87сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 57сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 87сбн
203 ряд:	1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 23сбн, 11x(1СН, 1сбн), 1СН, 23сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 23сбн, 11x(1СН, 1сбн), 1СН, 23сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 21сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН
204 ряд:	89сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 57сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 89сбн
205 ряд:	3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 7сбн), 8x(1СН, 3сбн), 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 5сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 13сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 6x(1СН, 1сбн), 9x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 7сбн), 2x(1СН, 3сбн), 3x(1СН, 1сбн), 1СН
206 ряд:	91сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 57сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 91сбн
207 ряд:	6x(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 17сбн, 16x(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 17x(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 19сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН
208 ряд:	97сбн, 1СН, 55сбн, 1СН, 95сбн
209 ряд:	1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 7сбн), 6x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 6x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 7сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 8x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 5x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 7сбн), 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН
210 ряд:	97сбн, 1СН, 53сбн, 1СН, 97сбн
211 ряд:	7x(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 1СН, 17сбн, 21x(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 21x(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 1СН, 21сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН
212 ряд:	249сбн

213 ряд:	3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
214 ряд:	249сбн
215 ряд:	9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 13сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 17сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН
216 ряд:	249сбн
217 ряд:	2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
218 ряд:	249сбн
219 ряд:	11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН
220 ряд:	73сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 71сбн
221 ряд:	3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
222 ряд:	63сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн
223 ряд:	13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН
224 ряд:	53сбн, 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 71сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 55сбн
225 ряд:	3x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 43сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
226 ряд:	45сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 77сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн
227 ряд:	16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 81сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 83сбн, 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН
228 ряд:	37сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 83сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн
229 ряд:	16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 47сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН
230 ряд:	45сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 77сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн
231 ряд:	14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН
232 ряд:	53сбн, 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 71сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 55сбн
233 ряд:	3x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
234 ряд:	63сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн
235 ряд:	12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН
236 ряд:	73сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 67сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 71сбн
237 ряд:	3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
238 ряд:	249сбн

239 ряд:	10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 11сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 15сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН
240 ряд:	249сбн
241 ряд:	2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
242 ряд:	249сбн
243 ряд:	8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 15сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 19сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН
244 ряд:	249сбн
245 ряд:	3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 6x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
246 ряд:	97сбн, 1ССН, 53сбн, 1ССН, 97сбн
247 ряд:	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 19сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 21сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
248 ряд:	97сбн, 1ССН, 55сбн, 1ССН, 95сбн
249 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 8x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
250 ряд:	93сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 57сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 93сбн
251 ряд:	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 21сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН
252 ряд:	89сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 57сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 89сбн
253 ряд:	1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 7сбн), 7x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
254 ряд:	89сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 89сбн
255 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 21сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 23сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН
256 ряд:	85сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 87сбн
257 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 7сбн), 10x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
258 ряд:	85сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 85сбн
259 ряд:	1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 21сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
260 ряд:	85сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 27сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 83сбн
261 ряд:	1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 6x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
262 ряд:	81сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 81сбн
263 ряд:	3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 21сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 25сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН

264 ряд:	81сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 83сбн
265 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 7сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 7сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
266 ряд:	79сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 79сбн
267 ряд:	1ССН, 3сбн, 1ССН, 27сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 23сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 27сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
268 ряд:	79сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 79сбн
269 ряд:	1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
270 ряд:	77сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 77сбн
271 ряд:	2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 31сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 27сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
272 ряд:	77сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 77сбн
273 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
274 ряд:	75сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 75сбн
275 ряд:	1ССН, 63сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
276 ряд:	25сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 31сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 27сбн
277 ряд:	1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН
278 ряд:	27сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 37сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 21сбн
279 ряд:	1ССН, 63сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн, 1ССН
280 ряд:	17сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 35сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 37сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 31сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн
281 ряд:	1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 31сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
282 ряд:	15сбн, 6x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 31сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 6x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн
283 ряд:	1ССН, 63сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн, 1ССН
284 ряд:	13сбн, 8x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 23сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 8x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн
285 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 5x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН
286 ряд:	11сбн, 4x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 47сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 4x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 13сбн
287 ряд:	1ССН, 63сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 63сбн, 1ССН
288 ряд:	5сбн, 12x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 51сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 12x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн

289 ряд:	1СН, 61сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 6x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 2x(1СН, 5сбн), 1СН, 57сбн, 1СН
290 ряд:	14x(3сбн, 1СН), 63сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 53сбн, 1СН, 11сбн, 13x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн
291 ряд:	1СН, 63сбн, 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 63сбн, 1СН
292 ряд:	1сбн, 14x(1СН, 3сбн), 1СН, 61сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 59сбн, 14x(1СН, 3сбн), 1СН, 3сбн
293 ряд:	1СН, 65сбн, 4x(1СН, 7сбн), 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн), 3x(1СН, 7сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 65сбн, 1СН
294 ряд:	3сбн, 7x(1СН, 7сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 55сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 65сбн, 6x(1СН, 7сбн), 1СН, 5сбн
295 ряд:	1СН, 59сбн, 1СН, 43сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 43сбн, 1СН, 59сбн, 1СН
296 ряд:	9сбн, 11x(1СН, 3сбн), 1СН, 67сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 59сбн, 1СН, 11сбн, 11x(1СН, 3сбн), 1СН, 7сбн
297 ряд:	1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 39сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 11сбн, 3x(1СН, 7сбн), 4x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн), 5x(1СН, 7сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 39сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН
298 ряд:	19сбн, 5x(1СН, 3сбн), 1СН, 23сбн, 1СН, 57сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 79сбн, 5x(1СН, 3сбн), 1СН, 21сбн
299 ряд:	2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 15сбн, 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 47сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 47сбн, 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 15сбн, 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 1СН
300 ряд:	61сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 55сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 57сбн, 1СН, 63сбн
301 ряд:	1СН, 1сбн, 14x(1СН, 3сбн), 1СН, 15сбн, 2x(1СН, 7сбн), 6x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 2x(1СН, 1сбн), 5x(1СН, 3сбн), 3x(1СН, 7сбн), 1СН, 11сбн, 14x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН
302 ряд:	121сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 59сбн, 1СН, 61сбн
303 ряд:	29x(1СН, 1сбн), 1СН, 51сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 51сбн, 29x(1СН, 1сбн), 1СН
304 ряд:	61сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 55сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 55сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 63сбн
305 ряд:	1СН, 1сбн, 14x(1СН, 3сбн), 1СН, 11сбн, 3x(1СН, 7сбн), 4x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 5x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 7сбн), 1СН, 15сбн, 14x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН
306 ряд:	63сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 55сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 57сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 61сбн
307 ряд:	7x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 35сбн, 1СН, 21сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 1СН, 33сбн, 7x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 1сбн, 1СН
308 ряд:	61сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 53сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 55сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 63сбн
309 ряд:	1СН, 1сбн, 14x(1СН, 3сбн), 1СН, 15сбн, 2x(1СН, 7сбн), 6x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 2x(1СН, 1сбн), 5x(1СН, 3сбн), 3x(1СН, 7сбн), 1СН, 11сбн, 14x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН
310 ряд:	59сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 55сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 53сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 61сбн
311 ряд:	29x(1СН, 1сбн), 1СН, 33сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 15сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 33сбн, 29x(1СН, 1сбн), 1СН
312 ряд:	61сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 53сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 55сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 59сбн
313 ряд:	1СН, 1сбн, 14x(1СН, 3сбн), 1СН, 19сбн, 1СН, 7сбн, 8x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 7x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 7сбн), 1СН, 15сбн, 14x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН
314 ряд:	59сбн, 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 51сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 53сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 61сбн
315 ряд:	4x(1СН, 1сбн), 4x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 31сбн, 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 15сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 13сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 29сбн, 7x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 1сбн, 1СН
316 ряд:	61сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 107сбн, 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 59сбн
317 ряд:	1СН, 1сбн, 9x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 19сбн, 2x(1СН, 7сбн), 18x(1СН, 3сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 23сбн, 3x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 9x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН
318 ряд:	59сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 111сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 61сбн
319 ряд:	28x(1СН, 1сбн), 1СН, 31сбн, 7x(1СН, 3сбн), 1СН, 15сбн, 7x(1СН, 3сбн), 1СН, 31сбн, 28x(1СН, 1сбн), 1СН
320 ряд:	61сбн, 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 103сбн, 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 59сбн
321 ряд:	3x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 9x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 23сбн, 1СН, 7сбн, 20x(1СН, 3сбн), 1СН, 27сбн, 3x(1СН, 3сбн), 10x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН

322 ряд:	59сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 103сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 61сбн
323 ряд:	20x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН
324 ряд:	61сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 99сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 59сбн
325 ряд:	3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 27сбн, 6x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 23сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
326 ряд:	59сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 103сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 61сбн
327 ряд:	28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 27сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН
328 ряд:	61сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 95сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 59сбн
329 ряд:	2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 27сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 7сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 27сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
330 ряд:	59сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 95сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 61сбн
331 ряд:	20x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 33сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 27сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН
332 ряд:	61сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 91сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 59сбн
333 ряд:	3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 27сбн, 4x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 31сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
334 ряд:	59сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 95сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 61сбн
335 ряд:	28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН
336 ряд:	61сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 95сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 59сбн
337 ряд:	1ССН, 1сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн, 4x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 23сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
338 ряд:	59сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 99сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 61сбн
339 ряд:	2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН
340 ряд:	61сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 99сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 59сбн
341 ряд:	1ССН, 1сбн, 6x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 23сбн, 3x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 19сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
342 ряд:	67сбн, 1ССН, 111сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 61сбн
343 ряд:	1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН
344 ряд:	61сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 103сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 63сбн
345 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн, 3x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 15сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
346 ряд:	63сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 107сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 61сбн
347 ряд:	1ССН, 21сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН
348 ряд:	61сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 107сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 63сбн
349 ряд:	1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 19сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН
350 ряд:	67сбн, 1ССН, 111сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 61сбн
351 ряд:	1ССН, 21сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН
352 ряд:	61сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 111сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 63сбн
353 ряд:	1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 15сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
354 ряд:	63сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 115сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 61сбн

355 ряд:	1ССН, 21сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 27сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН
356 ряд:	61сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 115сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 63сбн
357 ряд:	1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 6x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН
358 ряд:	187сбн, 1ССН, 61сбн
359 ряд:	1ССН, 21сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 42x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН
360 ряд:	61сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 119сбн, 1ССН, 63сбн
361 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 9x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 10x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
362 ряд:	63сбн, 1ССН, 123сбн, 1ССН, 61сбн
363 ряд:	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 20x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН
364 ряд:	61сбн, 1ССН, 123сбн, 1ССН, 63сбн
365 ряд:	3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 11x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 10x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 9x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 9x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
366 ряд:	187сбн, 1ССН, 61сбн
367 ряд:	10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 56x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН
368 ряд:	61сбн, 1ССН, 187сбн
369 ряд:	3x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 19x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 9x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
370 ряд:	249сбн
371 ряд:	28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 20x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН
372 ряд:	249сбн
373 ряд:	3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 17x(1ССН, 3сбн), 18x(1ССН, 1сбн), 17x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
374 ряд:	249сбн
375 ряд:	10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 102x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН
376 ряд:	249сбн
377 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 16x(1ССН, 1сбн), 11x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 11x(1ССН, 3сбн), 16x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
378 ряд:	249сбн
379 ряд:	8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 16x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 20x(1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 16x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН
380 ряд:	249сбн
381 ряд:	3x(1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 3сбн), 14x(1ССН, 1сбн), 12x(1ССН, 3сбн), 18x(1ССН, 1сбн), 12x(1ССН, 3сбн), 14x(1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
382 ряд:	249сбн
383 ряд:	6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 96x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
384 ряд:	249сбн
385 ряд:	1ССН, 1сбн, 7x(1ССН, 3сбн), 14x(1ССН, 1сбн), 12x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 12x(1ССН, 3сбн), 14x(1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
386 ряд:	249сбн
387 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 20x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 16x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН
388 ряд:	249сбн

389 ряд:	1ССН, 1сбн, 8×(1ССН, 3сбн), 14×(1ССН, 1сбн), 11×(1ССН, 3сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 11×(1ССН, 3сбн), 14×(1ССН, 1сбн), 8×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
390 ряд:	249сбн
391 ряд:	2×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 41×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 41×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН
392 ряд:	249сбн
393 ряд:	1ССН, 1сбн, 9×(1ССН, 3сбн), 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 7×(1ССН, 3сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 7×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 9×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
394 ряд:	249сбн
395 ряд:	5×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 37×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 41×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН
396 ряд:	249сбн
397 ряд:	1ССН, 1сбн, 9×(1ССН, 3сбн), 12×(1ССН, 1сбн), 10×(1ССН, 3сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 10×(1ССН, 3сбн), 12×(1ССН, 1сбн), 9×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
398 ряд:	249сбн
399 ряд:	20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 33×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 5сбн, 33×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН
400 ряд:	249сбн
401 ряд:	5×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 13×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 9×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 13×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
402 ряд:	249сбн
403 ряд:	21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 20×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 7сбн), 20×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН
404 ряд:	249сбн
405 ряд:	3×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 43×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
406 ряд:	249сбн
407 ряд:	22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 6×(1ССН, 7сбн), 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН
408 ряд:	249сбн
409 ряд:	5×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 11×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 13×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 11×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
410 ряд:	249сбн
411 ряд:	22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 16×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 7сбн), 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН
412 ряд:	249сбн
413 ряд:	3×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 39×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
414 ряд:	249сбн
415 ряд:	22×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 5сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН
416 ряд:	249сбн
417 ряд:	5×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 9×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 9×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
418 ряд:	249сбн
419 ряд:	24×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 7сбн), 16×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН
420 ряд:	249сбн
421 ряд:	3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 39×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
422 ряд:	249сбн
423 ряд:	23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 7сбн), 16×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 7сбн), 16×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 5сбн, 23×(1ССН, 1сбн), 1ССН
424 ряд:	249сбн

425 ряд:	5x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 9x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 9x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
426 ряд:	249сбн
427 ряд:	24x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 7сбн), 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН
428 ряд:	249сбн
429 ряд:	3x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 39x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
430 ряд:	249сбн
431 ряд:	24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 5сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 7сбн), 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН
432 ряд:	249сбн
433 ряд:	6x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 9x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
434 ряд:	249сбн
435 ряд:	25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 20x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 7сбн), 20x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 5сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН
436 ряд:	249сбн
437 ряд:	3x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 39x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
438 ряд:	249сбн
439 ряд:	26x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН
440 ряд:	249сбн
441 ряд:	6x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
442 ряд:	249сбн
443 ряд:	26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН
444 ряд:	249сбн
445 ряд:	7x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 35x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН
446 ряд:	249сбн
447 ряд:	27x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 25x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 25x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН
448 ряд:	249сбн
449 ряд:	5x(1ССН, 1сбн), 13x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 13x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
450 ряд:	249сбн
451 ряд:	28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН
452 ряд:	249сбн
453 ряд:	3x(1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 35x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН

Схема мозаичного вязания «Покрывало с орнаментом»

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:	249 ВП + нужное количество ВП для кромки в начале и в конце ряда + ВП подъема для первого ряда
1 ряд:	← 249сбн
2 ряд:	← 249сбн
3 ряд:	→ 29×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 29×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 29×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 29×(1ССН, 1сбн), 1ССН
4 ряд:	→ 249сбн
5 ряд:	← 3×(1ССН, 1сбн), 6×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 35×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 6×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
6 ряд:	← 249сбн
7 ряд:	→ 28×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 26×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 26×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 28×(1ССН, 1сбн), 1ССН
8 ряд:	→ 249сбн
9 ряд:	← 6×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 5×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
10 ряд:	← 249сбн
11 ряд:	→ 28×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 28×(1ССН, 1сбн), 1ССН
12 ряд:	→ 249сбн
13 ряд:	← 7×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 35×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН
14 ряд:	← 249сбн
15 ряд:	→ 26×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 26×(1ССН, 1сбн), 1ССН
16 ряд:	→ 249сбн
17 ряд:	← 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
18 ряд:	← 249сбн
19 ряд:	→ 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 7сбн), 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН
20 ряд:	→ 249сбн
21 ряд:	← 3×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 39×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
22 ряд:	← 249сбн
23 ряд:	→ 26×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 5сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 26×(1ССН, 1сбн), 1ССН
24 ряд:	→ 249сбн
25 ряд:	← 6×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 7×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 9×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 7×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН

26 ряд:	←	249сбн
27 ряд:	→	24x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 7сбн), 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 7сбн), 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН
28 ряд:	→	249сбн
29 ряд:	←	3x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 39x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
30 ряд:	←	249сбн
31 ряд:	→	23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 7сбн), 16x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 7сбн), 16x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 5сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН
32 ряд:	→	249сбн
33 ряд:	←	5x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 9x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 9x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
34 ряд:	←	249сбн
35 ряд:	→	24x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 7сбн), 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 7сбн), 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН
36 ряд:	→	249сбн
37 ряд:	←	3x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 39x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
38 ряд:	←	249сбн
39 ряд:	→	22x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 7сбн), 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН
40 ряд:	→	249сбн
41 ряд:	←	3x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 11x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 13x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 11x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
42 ряд:	←	249сбн
43 ряд:	→	22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 20x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 7сбн), 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН
44 ряд:	→	249сбн
45 ряд:	←	3x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 43x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
46 ряд:	←	249сбн
47 ряд:	→	22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 5сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН
48 ряд:	→	249сбн
49 ряд:	←	5x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 13x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 13x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 13x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
50 ряд:	←	249сбн
51 ряд:	→	21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 18x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 7сбн), 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН
52 ряд:	→	249сбн
53 ряд:	←	3x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 16x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 9x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 16x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
54 ряд:	←	249сбн
55 ряд:	→	20x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 28x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 7сбн), 26x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН
56 ряд:	→	249сбн
57 ряд:	←	6x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 9x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 9x(1ССН, 3сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
58 ряд:	←	249сбн
59 ряд:	→	2x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 34x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 7сбн), 38x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
60 ряд:	→	249сбн

61 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 9×(1ССН, 3сбн), 12×(1ССН, 1сбн), 11×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 11×(1ССН, 3сбн), 12×(1ССН, 1сбн), 9×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
62 ряд:	←	249сбн
63 ряд:	→	4×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 38×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 42×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН
64 ряд:	→	249сбн
65 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 8×(1ССН, 3сбн), 12×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 7×(1ССН, 3сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 7×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 10×(1ССН, 1сбн), 8×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
66 ряд:	←	249сбн
67 ряд:	→	2×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 20×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 20×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН
68 ряд:	→	249сбн
69 ряд:	←	3×(1ССН, 1сбн), 6×(1ССН, 3сбн), 14×(1ССН, 1сбн), 12×(1ССН, 3сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 12×(1ССН, 3сбн), 14×(1ССН, 1сбн), 6×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН
70 ряд:	←	249сбн
71 ряд:	→	4×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 92×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН
72 ряд:	→	249сбн
73 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн), 14×(1ССН, 1сбн), 11×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 11×(1ССН, 3сбн), 14×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
74 ряд:	←	249сбн
75 ряд:	→	6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 16×(1ССН, 1сбн), 6×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 16×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН
76 ряд:	→	249сбн
77 ряд:	←	3×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн), 16×(1ССН, 1сбн), 12×(1ССН, 3сбн), 18×(1ССН, 1сбн), 12×(1ССН, 3сбн), 16×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН
78 ряд:	←	249сбн
79 ряд:	→	8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 102×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН
80 ряд:	→	249сбн
81 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 16×(1ССН, 1сбн), 11×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 11×(1ССН, 3сбн), 16×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
82 ряд:	←	249сбн
83 ряд:	→	10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 6×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 20×(1ССН, 1сбн), 6×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН
84 ряд:	→	249сбн
85 ряд:	←	3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 19×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 19×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН
86 ряд:	←	249сбн
87 ряд:	→	29×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 58×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 29×(1ССН, 1сбн), 1ССН
88 ряд:	→	187сбн, 1ССН, 61сбн
89 ряд:	←	2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 10×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 8×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 9×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 10×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
90 ряд:	←	187сбн, 1ССН, 61сбн
91 ряд:	→	8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 20×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН
92 ряд:	→	63сбн, 1ССН, 123сбн, 1ССН, 61сбн
93 ряд:	←	3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 10×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 8×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 9×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 9×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН
94 ряд:	←	187сбн, 1ССН, 61сбн

95 ряд:	→	1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 46x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
96 ряд:	→	63сбн, 1ССН, 119сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 61сбн
97 ряд:	←	1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 9x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 10x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
98 ряд:	←	63сбн, 1ССН, 119сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 61сбн
99 ряд:	→	1ССН, 21сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 24x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН
100 ряд:	→	63сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 115сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 61сбн
101 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 10x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 11сбн, 9x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН
102 ряд:	←	67сбн, 1ССН, 119сбн, 1ССН, 61сбн
103 ряд:	→	1ССН, 21сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 32x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН
104 ряд:	→	63сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 111сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 61сбн
105 ряд:	←	1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 15сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
106 ряд:	←	63сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 111сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 61сбн
107 ряд:	→	1ССН, 23сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН
108 ряд:	→	63сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 107сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 61сбн
109 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 19сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
110 ряд:	←	67сбн, 1ССН, 111сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 61сбн
111 ряд:	→	1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН
112 ряд:	→	63сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 103сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 61сбн
113 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн, 4x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 23сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
114 ряд:	←	63сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 103сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 61сбн
115 ряд:	→	1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 51сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН
116 ряд:	→	59сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 99сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 61сбн
117 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 6x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 23сбн, 3x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 19сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
118 ряд:	←	59сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 103сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 61сбн
119 ряд:	→	1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
120 ряд:	→	59сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 95сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 61сбн
121 ряд:	←	3x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 31сбн, 4x(1ССН, 7сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 23сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
122 ряд:	←	59сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 95сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 61сбн
123 ряд:	→	22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 61сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН
124 ряд:	→	59сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 91сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 61сбн
125 ряд:	←	3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 27сбн, 4x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 27сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
126 ряд:	←	59сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 95сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 61сбн

127 ряд:	→	28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 27сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 27сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН
128 ряд:	→	59сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 95сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 61сбн
129 ряд:	←	2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 7сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 27сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
130 ряд:	←	59сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 99сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 61сбн
131 ряд:	→	22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН
132 ряд:	→	59сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 99сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 61сбн
133 ряд:	←	3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 27сбн, 8x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 9x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 23сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
134 ряд:	←	59сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 111сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 61сбн
135 ряд:	→	28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 18x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 31сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН
136 ряд:	→	59сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 103сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 61сбн
137 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 7сбн, 20x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 19сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
138 ряд:	←	59сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 103сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 61сбн
139 ряд:	→	6x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 31сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 31сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
140 ряд:	→	59сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 107сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 61сбн
141 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 14x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 18x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 19сбн, 14x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
142 ряд:	←	59сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 55сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 53сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 61сбн
143 ряд:	→	29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 33сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН
144 ряд:	→	59сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 55сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 53сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 61сбн
145 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 14x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 7x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 15сбн, 14x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
146 ряд:	←	63сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 55сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 53сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 61сбн
147 ряд:	→	2x(1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 35сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
148 ряд:	→	63сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 55сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 53сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 61сбн
149 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 14x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 6x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 11сбн, 14x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
150 ряд:	←	67сбн, 1ССН, 55сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 61сбн, 1ССН, 61сбн
151 ряд:	→	29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН
152 ряд:	→	63сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 55сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 61сбн
153 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 14x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 7сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 15сбн, 14x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
154 ряд:	←	63сбн, 1ССН, 57сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 61сбн
155 ряд:	→	2x(1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 7x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
156 ряд:	→	63сбн, 1ССН, 57сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 61сбн
157 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 6x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 11сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
158 ряд:	←	19сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 85сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 83сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 21сбн
159 ряд:	→	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН

160 ряд:	→	7сбн, 11×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 59сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 67сбн, 11×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн
161 ряд:	←	1ССН, 61сбн, 4×(1ССН, 7сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 7сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 57сбн, 1ССН
162 ряд:	←	16×(3сбн, 1ССН), 55сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн, 14×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн
163 ряд:	→	1ССН, 63сбн, 1ССН, 39сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 1ССН, 63сбн, 1ССН
164 ряд:	→	15×(3сбн, 1ССН), 59сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн, 14×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн
165 ряд:	←	1ССН, 63сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн, 1ССН
166 ряд:	←	3сбн, 6×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 67сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 1ССН, 11сбн, 6×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 5сбн
167 ряд:	→	1ССН, 63сбн, 1ССН, 5сбн, 23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 63сбн, 1ССН
168 ряд:	→	13×(3сбн, 1ССН), 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 12×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн
169 ряд:	←	1ССН, 53сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 55сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
170 ряд:	←	7сбн, 10×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 47сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 10×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн
171 ряд:	→	1ССН, 63сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 63сбн, 1ССН
172 ряд:	→	11сбн, 8×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 25сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 8×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн
173 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 39сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН
174 ряд:	←	19сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 35сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 3×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 13сбн
175 ряд:	→	1ССН, 63сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн, 1ССН
176 ряд:	→	19сбн, 5×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 5×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн
177 ряд:	←	1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 23сбн, 3×(1ССН, 7сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
178 ряд:	←	23сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 37сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 21сбн
179 ряд:	→	1ССН, 63сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн, 1ССН
180 ряд:	→	27сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 43сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 25сбн
181 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 15сбн, 3×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
182 ряд:	←	75сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 75сбн
183 ряд:	→	1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 35сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
184 ряд:	→	77сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 77сбн

185 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 7сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 7сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
186 ряд:	←	77сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 77сбн
187 ряд:	→	2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 27сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 27сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН
188 ряд:	→	79сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 79сбн
189 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 7сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 7сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 7сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
190 ряд:	←	79сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 79сбн
191 ряд:	→	3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 27сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН
192 ряд:	→	83сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 81сбн
193 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 7сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 25сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 6×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
194 ряд:	←	81сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 81сбн
195 ряд:	→	2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН
196 ряд:	→	83сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 13сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 85сбн
197 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 8×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 6×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
198 ряд:	←	85сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 85сбн
199 ряд:	→	4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 21сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 23сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН
200 ряд:	→	87сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 85сбн
201 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 10×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 9×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 7сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
202 ряд:	←	87сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 87сбн
203 ряд:	→	5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 23сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 21сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
204 ряд:	→	89сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 57сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 89сбн
205 ряд:	←	3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 7сбн), 8×(1ССН, 3сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 9×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН
206 ряд:	←	91сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 91сбн
207 ряд:	→	6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН
208 ряд:	→	95сбн, 1ССН, 55сбн, 1ССН, 97сбн

209 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 6×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
210 ряд:	←	97сбн, 1ССН, 53сбн, 1ССН, 97сбн
211 ряд:	→	7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 17сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 21сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН
212 ряд:	→	249сбн
213 ряд:	←	3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН
214 ряд:	←	249сбн
215 ряд:	→	9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 13сбн, 27×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 27×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 17сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН
216 ряд:	→	249сбн
217 ряд:	←	2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
218 ряд:	←	249сбн
219 ряд:	→	11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН
220 ряд:	→	71сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 73сбн
221 ряд:	←	3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
222 ряд:	←	63сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн
223 ряд:	→	13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН
224 ряд:	→	55сбн, 4×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 71сбн, 4×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 53сбн
225 ряд:	←	3×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 43сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
226 ряд:	←	45сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 77сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн
227 ряд:	→	16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 83сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 81сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН
228 ряд:	→	39сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 83сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн
229 ряд:	←	16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 47сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН
230 ряд:	←	45сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 77сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн
231 ряд:	→	14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН
232 ряд:	→	55сбн, 4×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 71сбн, 4×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 53сбн
233 ряд:	←	3×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 5×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
234 ряд:	←	63сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн
235 ряд:	→	12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН

236 ряд:	→	71сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 67сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 73сбн
237 ряд:	←	3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
238 ряд:	←	249сбн
239 ряд:	→	10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 11сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 15сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН
240 ряд:	→	249сбн
241 ряд:	←	2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
242 ряд:	←	249сбн
243 ряд:	→	8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 15сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 19сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН
244 ряд:	→	249сбн
245 ряд:	←	3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 6x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
246 ряд:	←	97сбн, 1ССН, 53сбн, 1ССН, 97сбн
247 ряд:	→	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 19сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 21сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
248 ряд:	→	95сбн, 1ССН, 55сбн, 1ССН, 97сбн
249 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 8x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
250 ряд:	←	93сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 57сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 93сбн
251 ряд:	→	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 21сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН
252 ряд:	→	89сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 57сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 89сбн
253 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 7сбн), 7x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
254 ряд:	←	89сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 89сбн
255 ряд:	→	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 21сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 23сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН
256 ряд:	→	87сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 85сбн
257 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 7сбн), 10x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
258 ряд:	←	85сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 85сбн
259 ряд:	→	2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 21сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
260 ряд:	→	83сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 13сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 85сбн

261 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 6×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 6×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
262 ряд:	←	81сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 81сбн
263 ряд:	→	3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 21сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 25сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН
264 ряд:	→	83сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 81сбн
265 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 7сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 7сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
266 ряд:	←	79сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 79сбн
267 ряд:	→	2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 23сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН
268 ряд:	→	79сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 79сбн
269 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 7сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 7сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 7сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
270 ряд:	←	77сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 77сбн
271 ряд:	→	2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 31сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 27сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН
272 ряд:	→	77сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 77сбн
273 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 7сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
274 ряд:	←	75сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 75сбн
275 ряд:	→	1ССН, 1сбн, 1ССН, 61сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн, 1ССН
276 ряд:	→	27сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 43сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 29сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 25сбн
277 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 15сбн, 3×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН
278 ряд:	←	27сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 37сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 21сбн
279 ряд:	→	1ССН, 63сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн, 1ССН
280 ряд:	→	19сбн, 5×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 5×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн
281 ряд:	←	1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 31сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
282 ряд:	←	15сбн, 6×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 31сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 6×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн
283 ряд:	→	1ССН, 63сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн, 1ССН

284 ряд:	→	11сбн, 8x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 25сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 8x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн
285 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 5x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН
286 ряд:	←	11сбн, 4x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 47сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 4x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 13сбн
287 ряд:	→	1ССН, 63сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 63сбн, 1ССН
288 ряд:	→	13x(3сбн, 1ССН), 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 12x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн
289 ряд:	←	1ССН, 61сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 57сбн, 1ССН
290 ряд:	←	14x(3сбн, 1ССН), 63сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 1ССН, 11сбн, 13x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн
291 ряд:	→	1ССН, 63сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн, 1ССН
292 ряд:	→	15x(3сбн, 1ССН), 59сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн, 14x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн
293 ряд:	←	1ССН, 65сбн, 4x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 65сбн, 1ССН
294 ряд:	←	3сбн, 7x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 55сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн, 6x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 5сбн
295 ряд:	→	1ССН, 59сбн, 1ССН, 43сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 1ССН, 59сбн, 1ССН
296 ряд:	→	7сбн, 11x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 59сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 67сбн, 11x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн
297 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 39сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 7сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 39сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
298 ряд:	←	19сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 57сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 79сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 21сбн
299 ряд:	→	2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
300 ряд:	→	63сбн, 1ССН, 57сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 61сбн
301 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 14x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 6x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 11сбн, 14x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
302 ряд:	←	121сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн, 1ССН, 61сбн
303 ряд:	→	29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН
304 ряд:	→	63сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 55сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 61сбн
305 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 14x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 7сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 15сбн, 14x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
306 ряд:	←	63сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 55сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 57сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 61сбн
307 ряд:	→	2x(1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 21сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 35сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
308 ряд:	→	63сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 55сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 53сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 61сбн
309 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 14x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 6x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 11сбн, 14x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
310 ряд:	←	59сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 55сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 53сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 61сбн
311 ряд:	→	29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 33сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН
312 ряд:	→	59сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 55сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 53сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 61сбн
313 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 14x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 15сбн, 14x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
314 ряд:	←	59сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 51сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 53сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 61сбн

315 ряд:	→	2x(1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 31сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
316 ряд:	→	59сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 107сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 61сбн
317 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 9x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 18x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 23сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 9x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
318 ряд:	←	59сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 111сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 61сбн
319 ряд:	→	28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 7x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 7x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 31сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН
320 ряд:	→	59сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 103сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 61сбн
321 ряд:	←	3x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 7сбн, 20x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 27сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
322 ряд:	←	59сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 103сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 61сбн
323 ряд:	→	22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 31сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН
324 ряд:	→	59сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 99сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 61сбн
325 ряд:	←	3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 27сбн, 6x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 23сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
326 ряд:	←	59сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 103сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 61сбн
327 ряд:	→	28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 27сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН
328 ряд:	→	59сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 95сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 61сбн
329 ряд:	←	2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 27сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 7сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 27сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
330 ряд:	←	59сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 95сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 61сбн
331 ряд:	→	22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 33сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 27сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН
332 ряд:	→	59сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 91сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 61сбн
333 ряд:	←	3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 27сбн, 4x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 31сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
334 ряд:	←	59сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 95сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 61сбн
335 ряд:	→	28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН
336 ряд:	→	59сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 95сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 61сбн
337 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн, 4x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 23сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
338 ряд:	←	59сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 99сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 61сбн
339 ряд:	→	2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 5сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 53сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН
340 ряд:	→	59сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 99сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 61сбн
341 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 6x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 23сбн, 3x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 19сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
342 ряд:	←	67сбн, 1ССН, 111сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 61сбн
343 ряд:	→	1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН
344 ряд:	→	63сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 103сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 61сбн
345 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн, 3x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 15сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
346 ряд:	←	63сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 107сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 61сбн

347 ряд:	→	1ССН, 21сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 45сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН
348 ряд:	→	63сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 107сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 61сбн
349 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 3×(1ССН, 7сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 19сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН
350 ряд:	←	67сбн, 1ССН, 111сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 61сбн
351 ряд:	→	1ССН, 21сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 28×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН
352 ряд:	→	63сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 111сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 61сбн
353 ряд:	←	1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 3×(1ССН, 7сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 15сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
354 ряд:	←	63сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 115сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 61сбн
355 ряд:	→	1ССН, 21сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 26×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 27сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН
356 ряд:	→	63сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 115сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 61сбн
357 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 6×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 7сбн, 6×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 11сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН
358 ряд:	←	187сбн, 1ССН, 61сбн
359 ряд:	→	1ССН, 21сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 42×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН
360 ряд:	→	63сбн, 1ССН, 119сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 61сбн
361 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 9×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 6×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 7×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 10×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
362 ряд:	←	63сбн, 1ССН, 123сбн, 1ССН, 61сбн
363 ряд:	→	5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 21×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН
364 ряд:	→	63сбн, 1ССН, 123сбн, 1ССН, 61сбн
365 ряд:	←	3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 11×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 10×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 9×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 9×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН
366 ряд:	←	187сбн, 1ССН, 61сбн
367 ряд:	→	10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 56×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН
368 ряд:	→	187сбн, 1ССН, 61сбн
369 ряд:	←	3×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 19×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 9×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 8×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
370 ряд:	←	249сбн
371 ряд:	→	10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 20×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 28×(1ССН, 1сбн), 1ССН
372 ряд:	→	249сбн
373 ряд:	←	3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 17×(1ССН, 3сбн), 18×(1ССН, 1сбн), 17×(1ССН, 3сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН
374 ряд:	←	249сбн
375 ряд:	→	8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 102×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН
376 ряд:	→	249сбн
377 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 16×(1ССН, 1сбн), 11×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 11×(1ССН, 3сбн), 16×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
378 ряд:	←	249сбн

379 ряд:	→	6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 16x(1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 20x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 16x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
380 ряд:	→	249сбн
381 ряд:	←	3x(1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 3сбн), 14x(1ССН, 1сбн), 12x(1ССН, 3сбн), 18x(1ССН, 1сбн), 12x(1ССН, 3сбн), 14x(1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
382 ряд:	←	249сбн
383 ряд:	→	4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 96x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН
384 ряд:	→	249сбн
385 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 7x(1ССН, 3сбн), 14x(1ССН, 1сбн), 12x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 12x(1ССН, 3сбн), 14x(1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
386 ряд:	←	249сбн
387 ряд:	→	2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 16x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 20x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
388 ряд:	→	249сбн
389 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 8x(1ССН, 3сбн), 14x(1ССН, 1сбн), 11x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 11x(1ССН, 3сбн), 14x(1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
390 ряд:	←	249сбн
391 ряд:	→	4x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 39x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 43x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН
392 ряд:	→	249сбн
393 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 9x(1ССН, 3сбн), 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 9x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
394 ряд:	←	249сбн
395 ряд:	→	2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 39x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 39x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
396 ряд:	→	249сбн
397 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 9x(1ССН, 3сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 10x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 10x(1ССН, 3сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 9x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
398 ряд:	←	249сбн
399 ряд:	→	20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 33x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 5сбн, 33x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН
400 ряд:	→	249сбн
401 ряд:	←	5x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 13x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 9x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 13x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
402 ряд:	←	249сбн
403 ряд:	→	21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 18x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 7сбн), 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН
404 ряд:	→	249сбн
405 ряд:	←	3x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 43x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
406 ряд:	←	249сбн
407 ряд:	→	22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 7сбн), 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН
408 ряд:	→	249сбн
409 ряд:	←	5x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 11x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 13x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 11x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
410 ряд:	←	249сбн
411 ряд:	→	22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 7сбн), 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН
412 ряд:	→	249сбн
413 ряд:	←	3x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 39x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
414 ряд:	←	249сбн

415 ряд:	→	22x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 5сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН
416 ряд:	→	249сбн
417 ряд:	←	5x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 9x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 9x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
418 ряд:	←	249сбн
419 ряд:	→	22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 7сбн), 16x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 7сбн), 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 7сбн), 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН
420 ряд:	→	249сбн
421 ряд:	←	3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 39x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
422 ряд:	←	249сбн
423 ряд:	→	23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 7сбн), 16x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 7сбн), 16x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 5сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН
424 ряд:	→	249сбн
425 ряд:	←	5x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 9x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 9x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
426 ряд:	←	249сбн
427 ряд:	→	24x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 7сбн), 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН
428 ряд:	→	249сбн
429 ряд:	←	3x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 39x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
430 ряд:	←	249сбн
431 ряд:	→	24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 5сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 7сбн), 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН
432 ряд:	→	249сбн
433 ряд:	←	6x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 9x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
434 ряд:	←	249сбн
435 ряд:	→	25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 20x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 7сбн), 20x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 5сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН
436 ряд:	→	249сбн
437 ряд:	←	3x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 39x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
438 ряд:	←	249сбн
439 ряд:	→	26x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН
440 ряд:	→	249сбн
441 ряд:	←	6x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
442 ряд:	←	249сбн
443 ряд:	→	26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН
444 ряд:	→	249сбн
445 ряд:	←	7x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 35x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН
446 ряд:	←	249сбн
447 ряд:	→	27x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 25x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 25x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН
448 ряд:	→	249сбн

449 ряд:	←	5×(1ССН, 1сбн), 13×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 13×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН
450 ряд:	←	249сбн
451 ряд:	→	28×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 28×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 28×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 28×(1ССН, 1сбн), 1ССН
452 ряд:	→	249сбн
453 ряд:	←	3×(1ССН, 1сбн), 6×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 35×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 6×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН

mosaic-crochet.ru