

**Схема мозаичного вязания
«Трамвай»
Размер 299x397**



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/3bb4b1c5-9fdb-489c-9795-fce28a007f28>

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

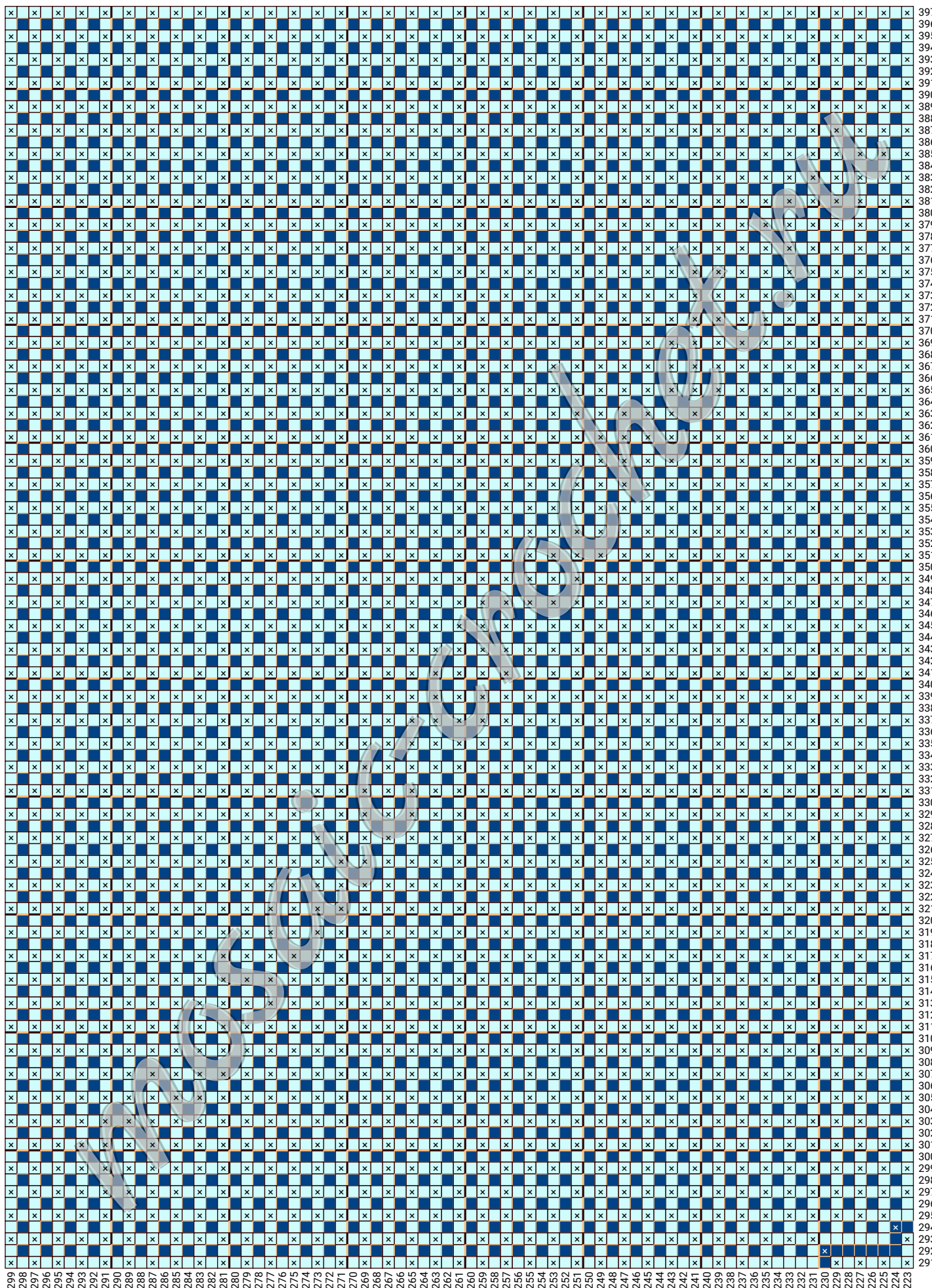
Доступные версии схемы: вафельная, вафельная из центра

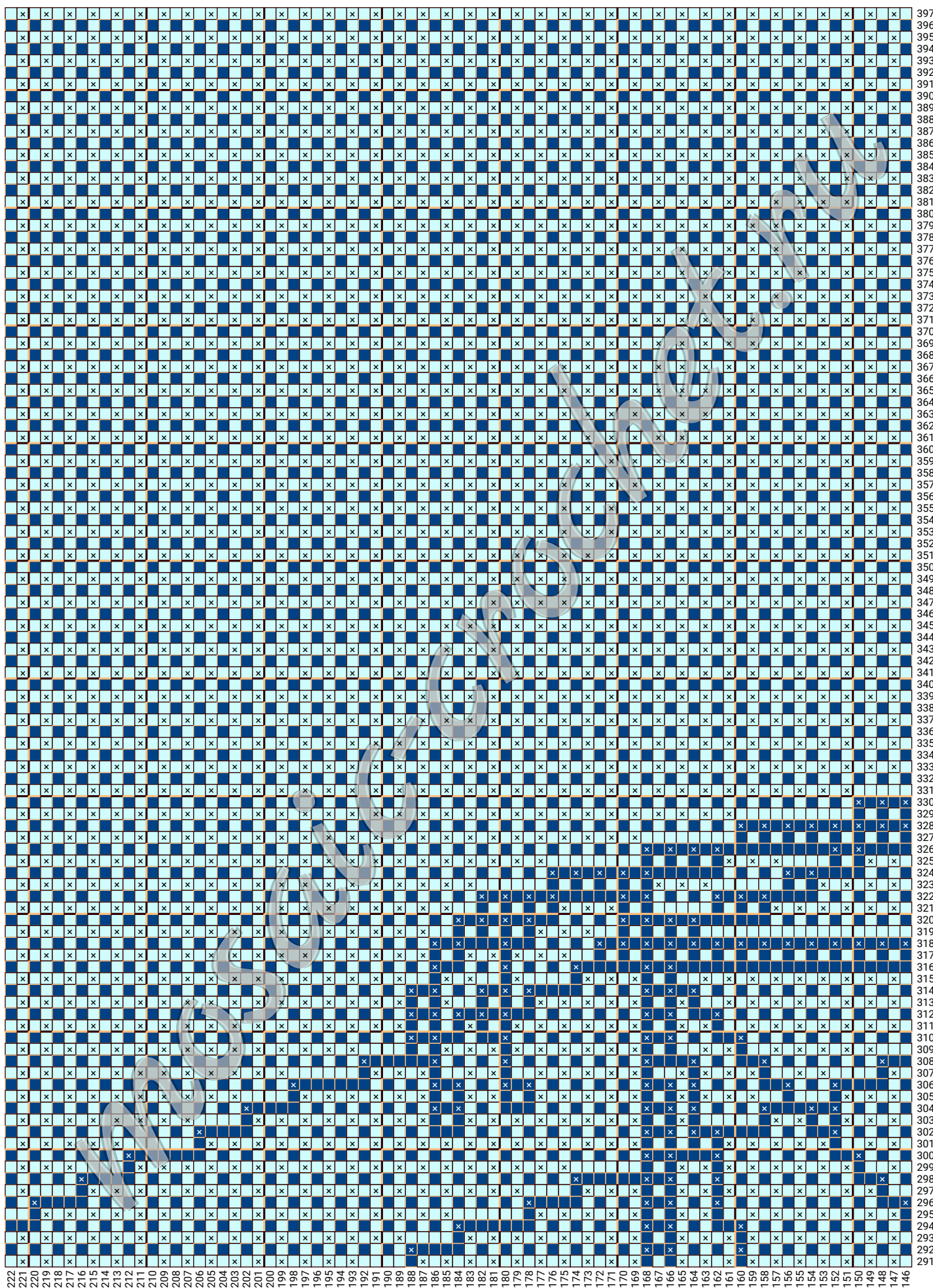
Поддержать автора:

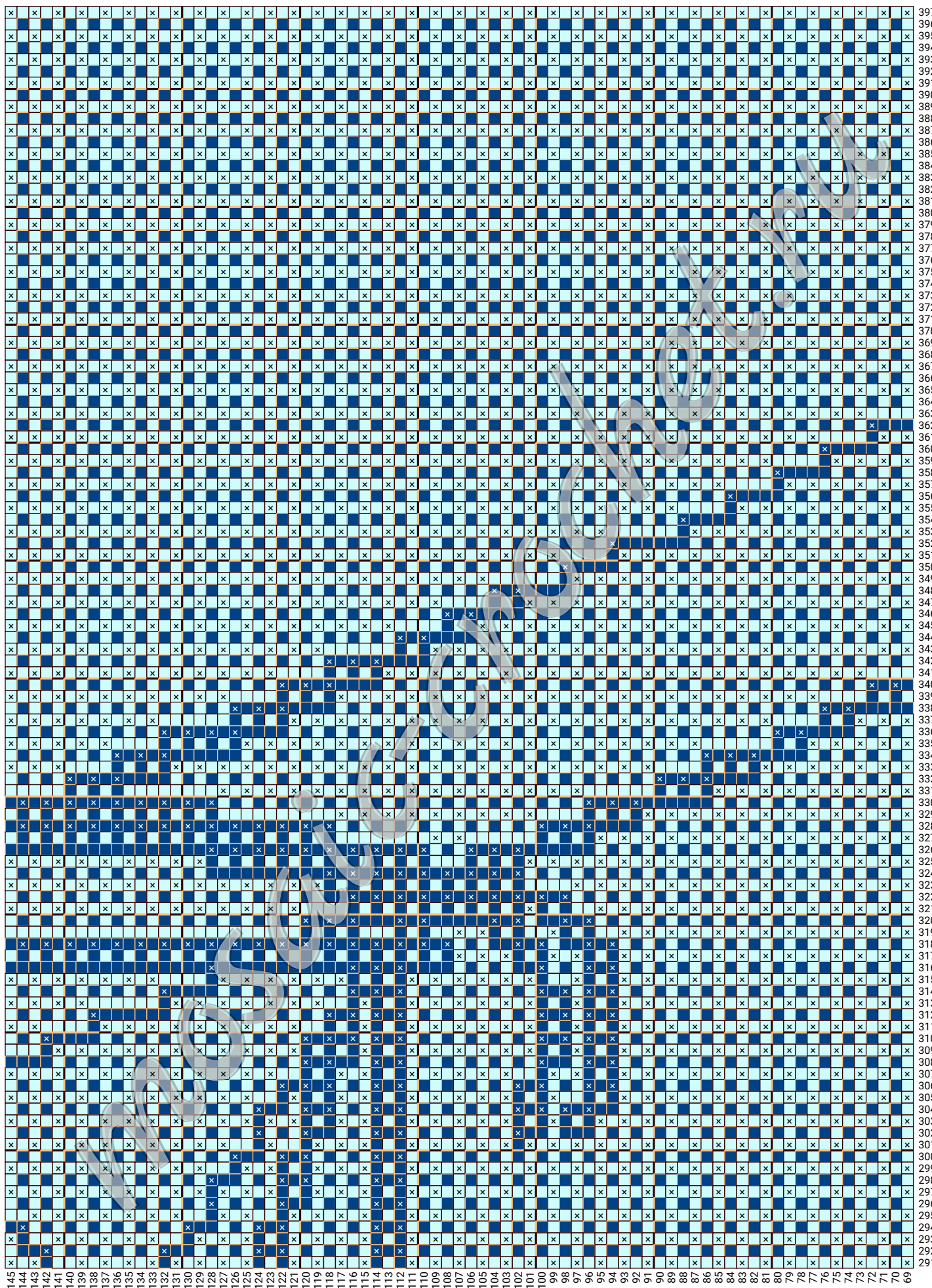
В ВК: https://vk.com/donut/mosaic_crochet

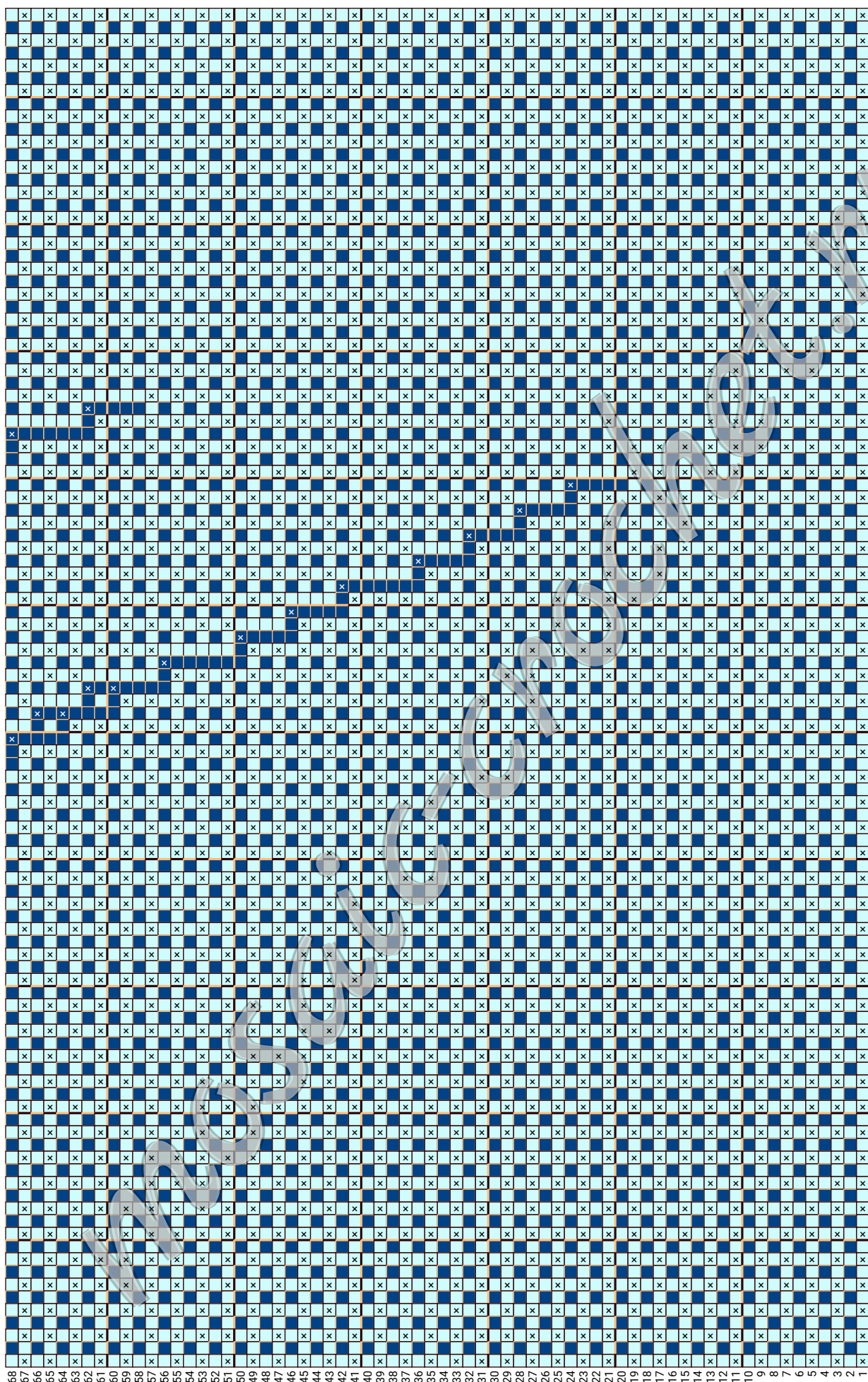
На Бусти: <https://boosty.to/mosaic-crochet>

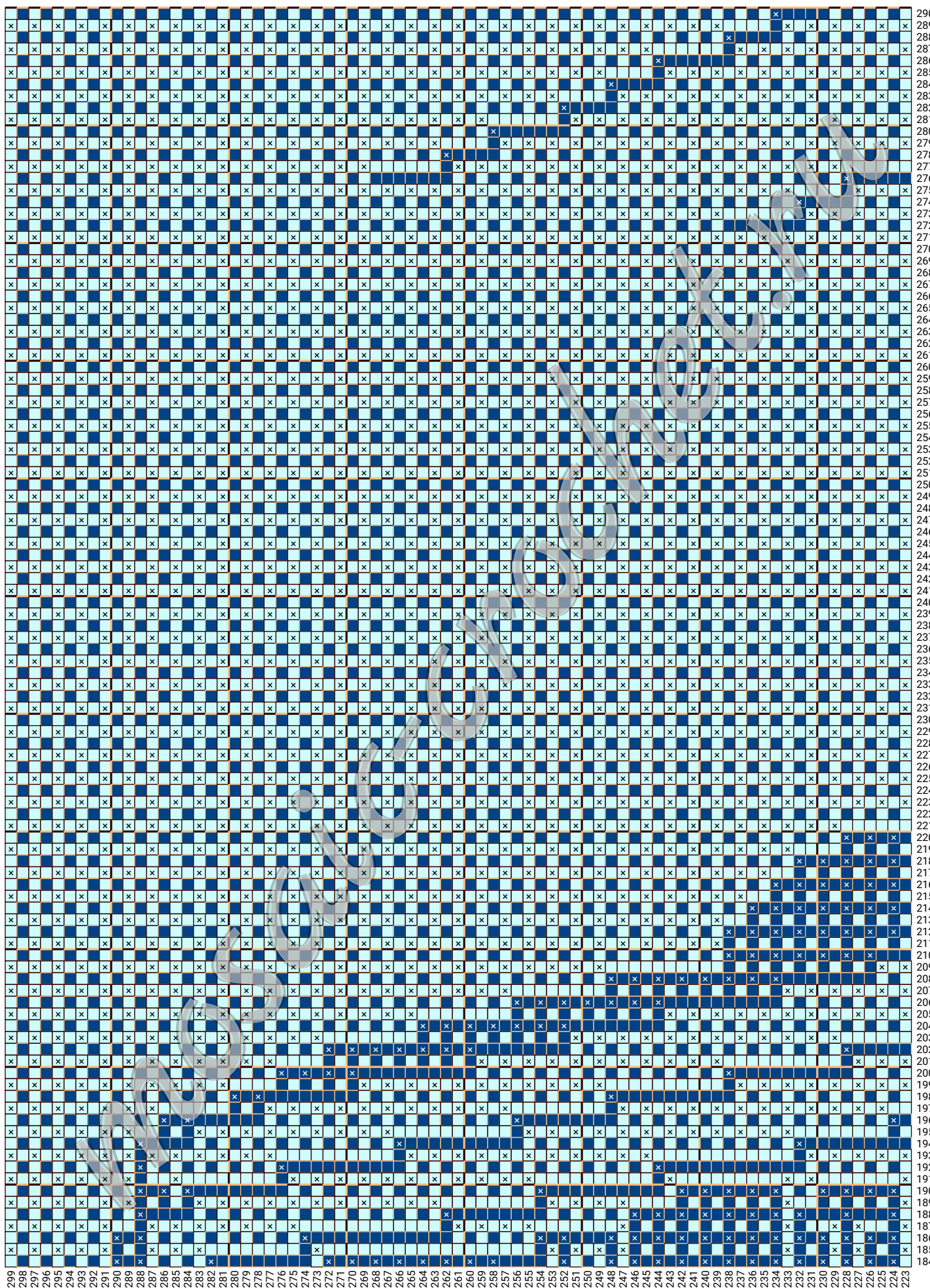
Для платных подписчиков доступен закрытый чат в Телеграме, расширенные возможности генератора схем (поддержка гобеленовых схем и схем из центра), а также эксклюзивные обучающие материалы по работе со схемами

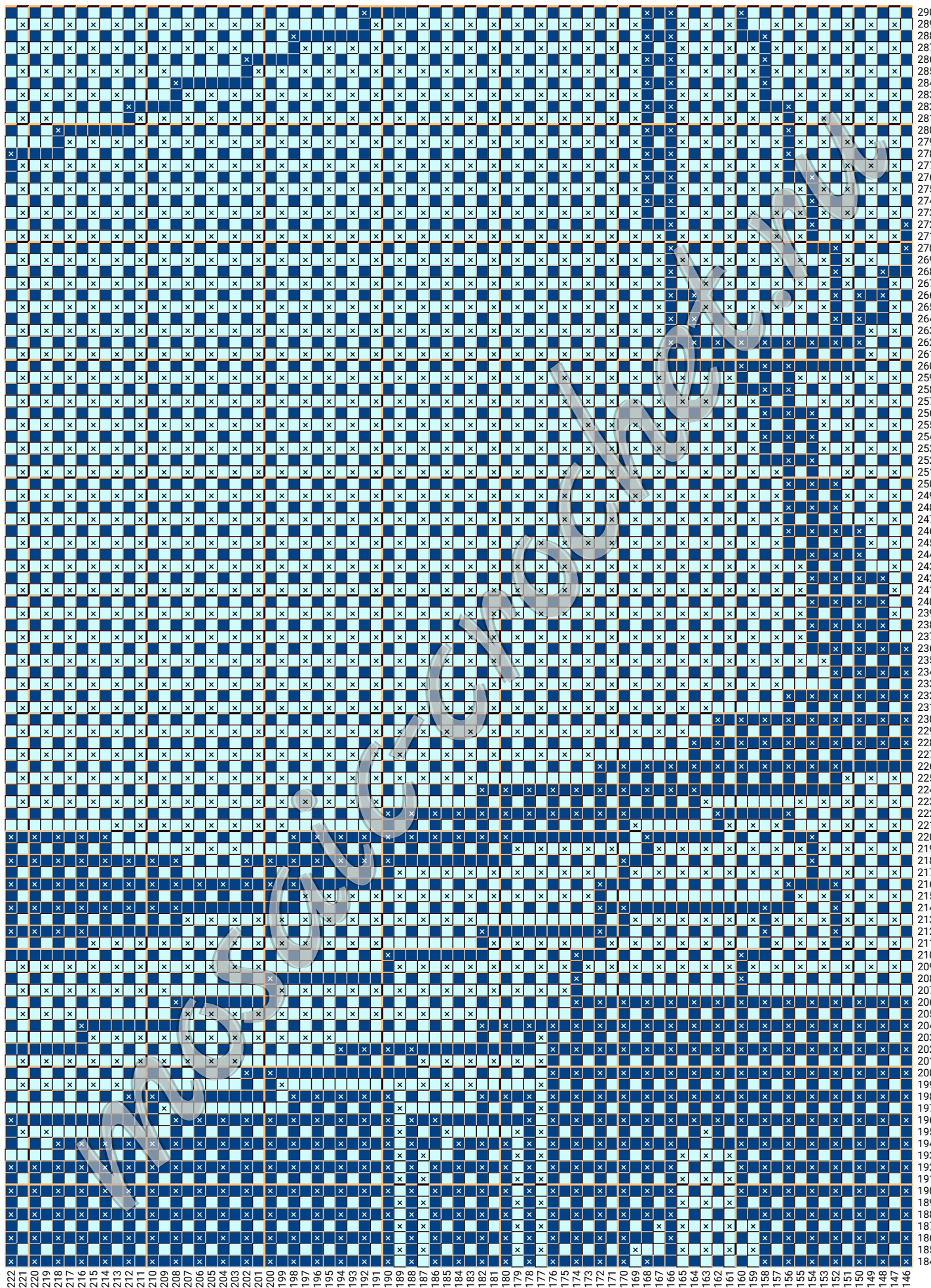


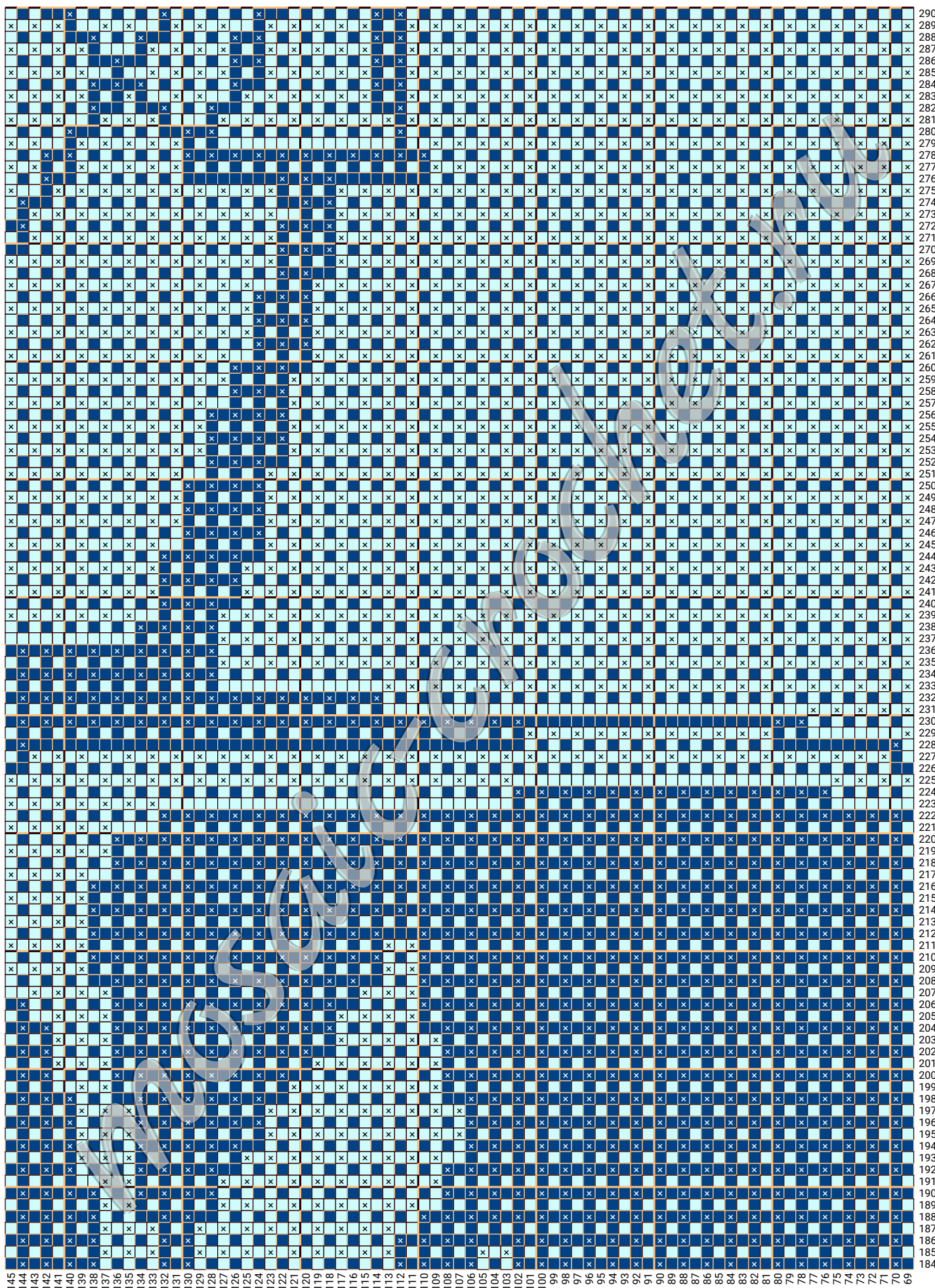


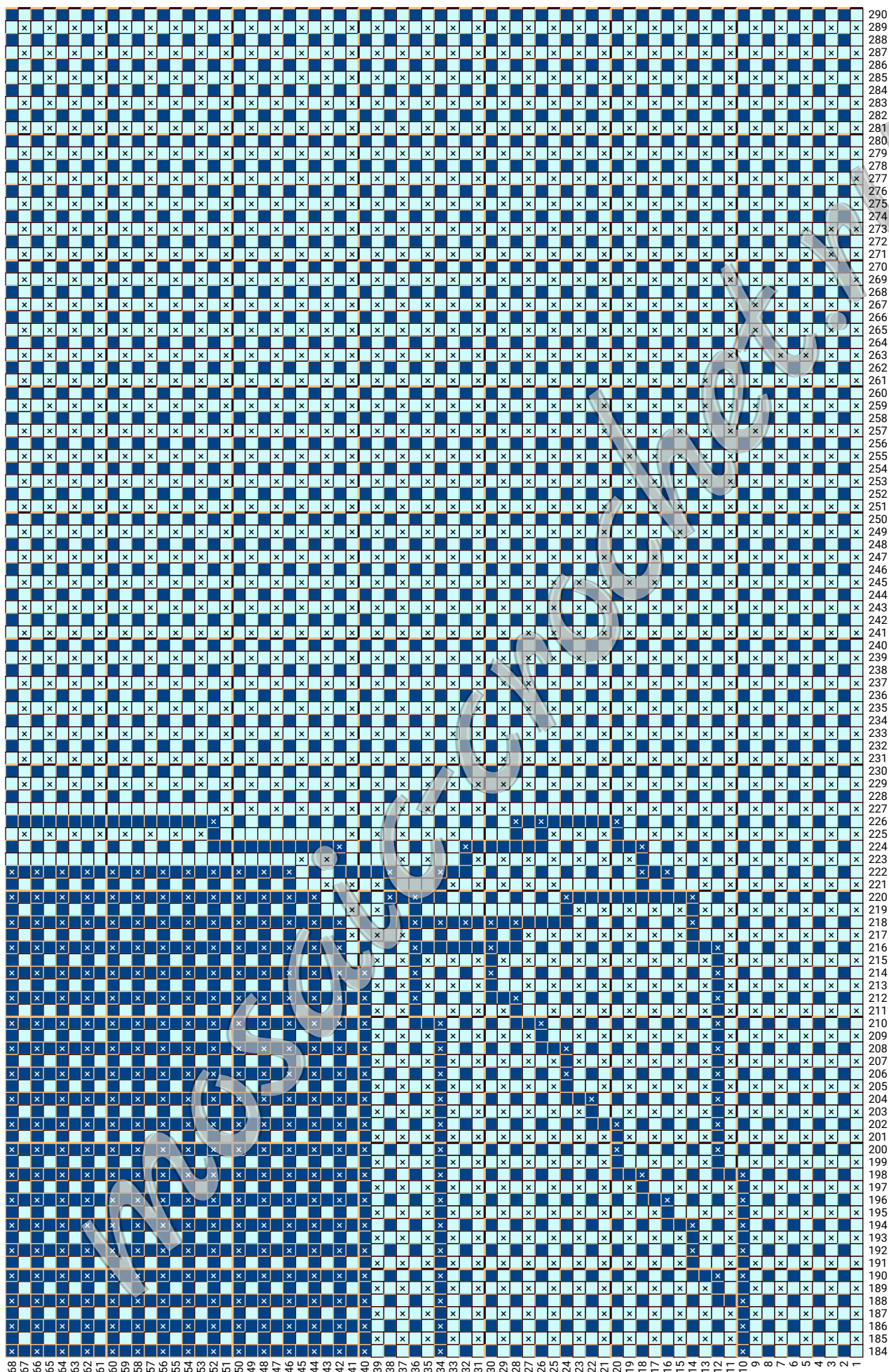


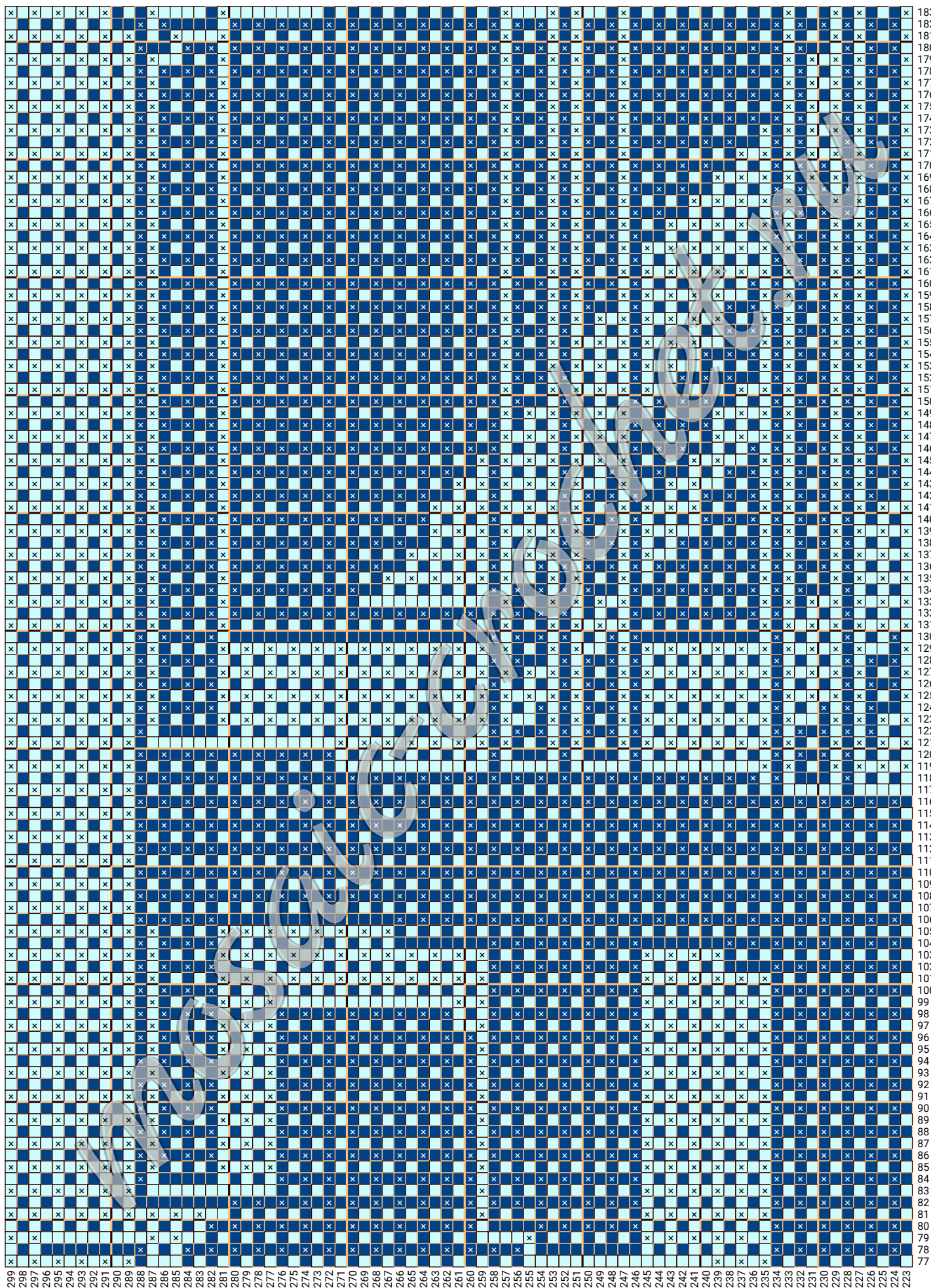


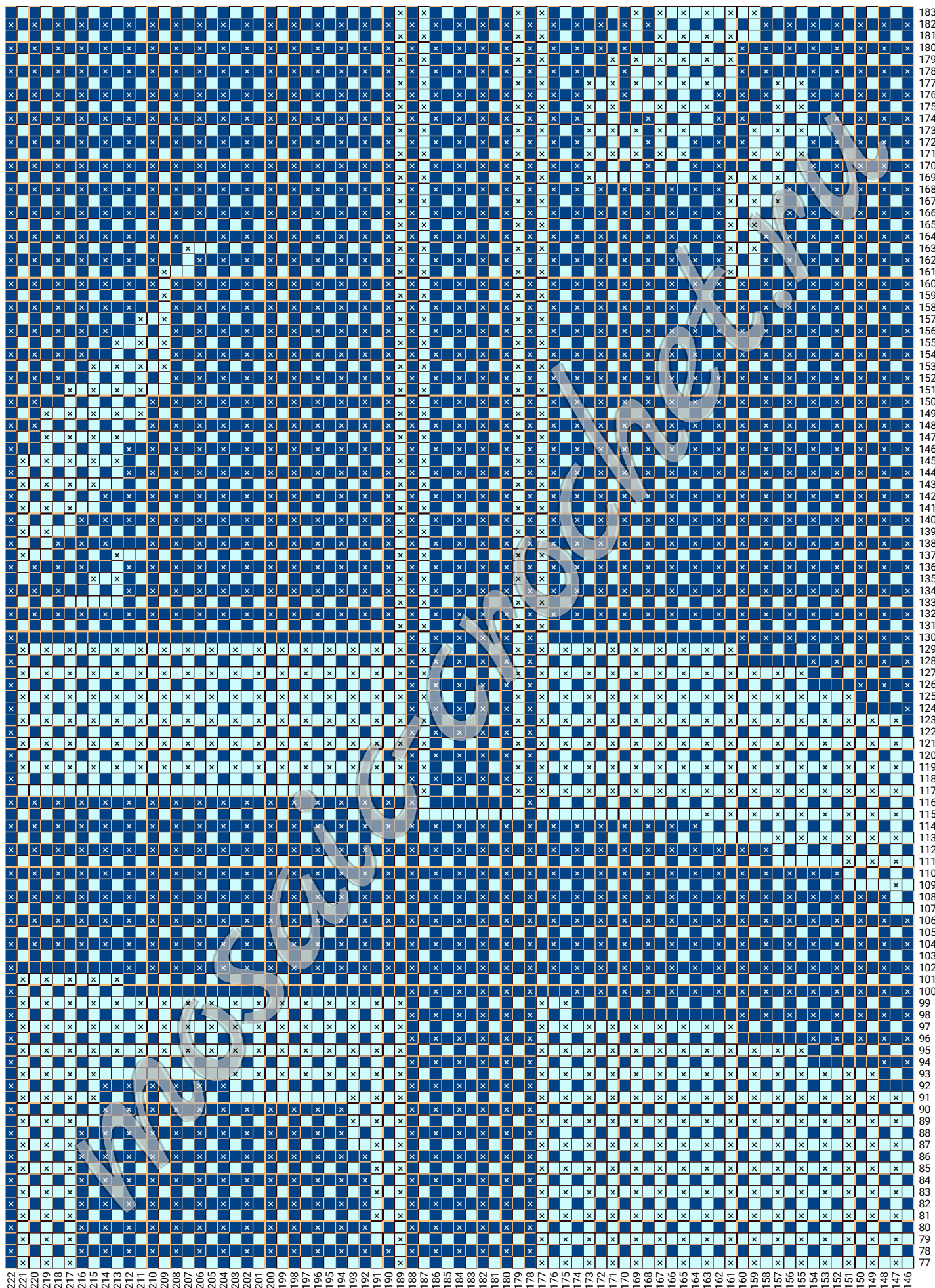


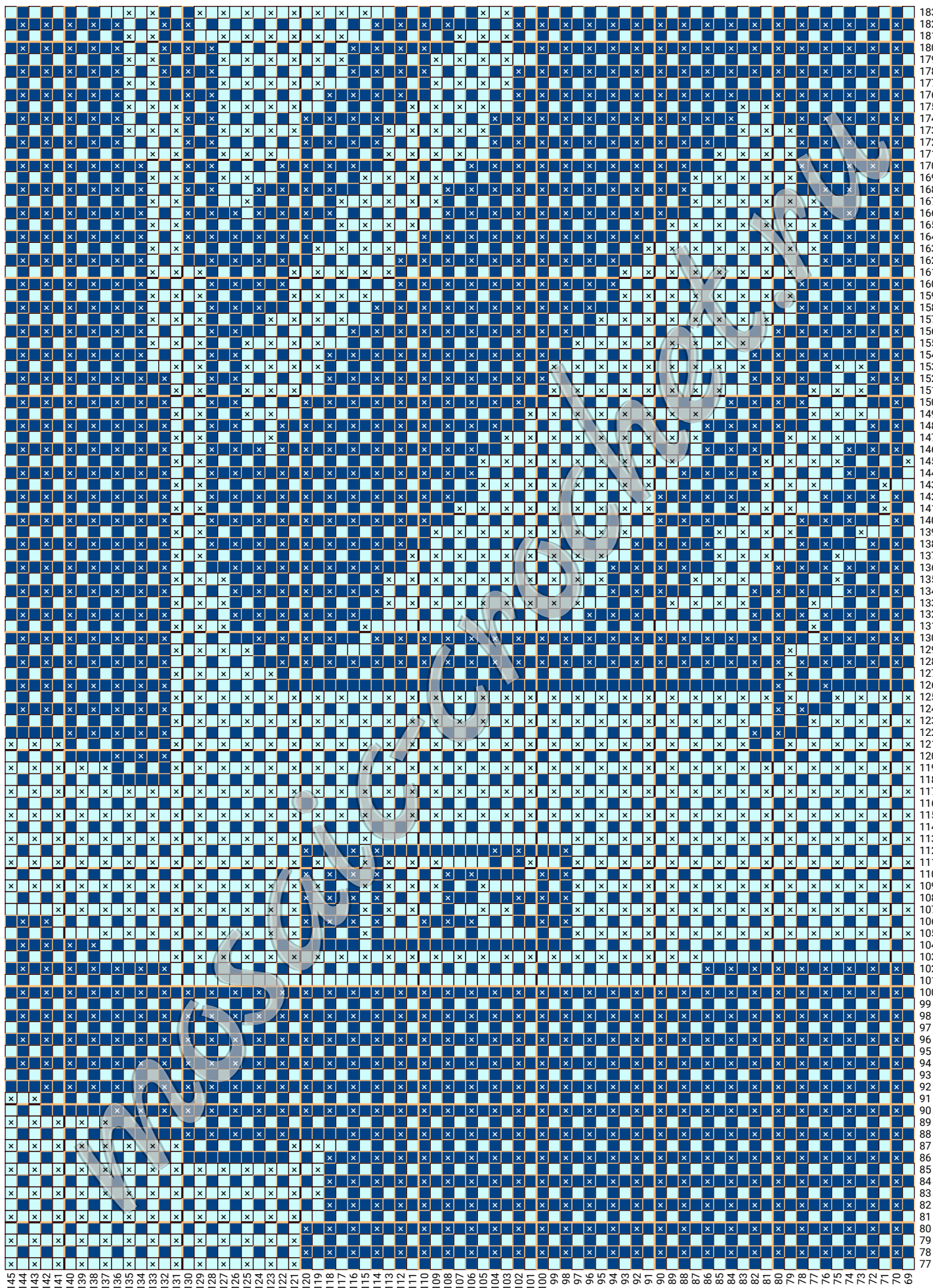


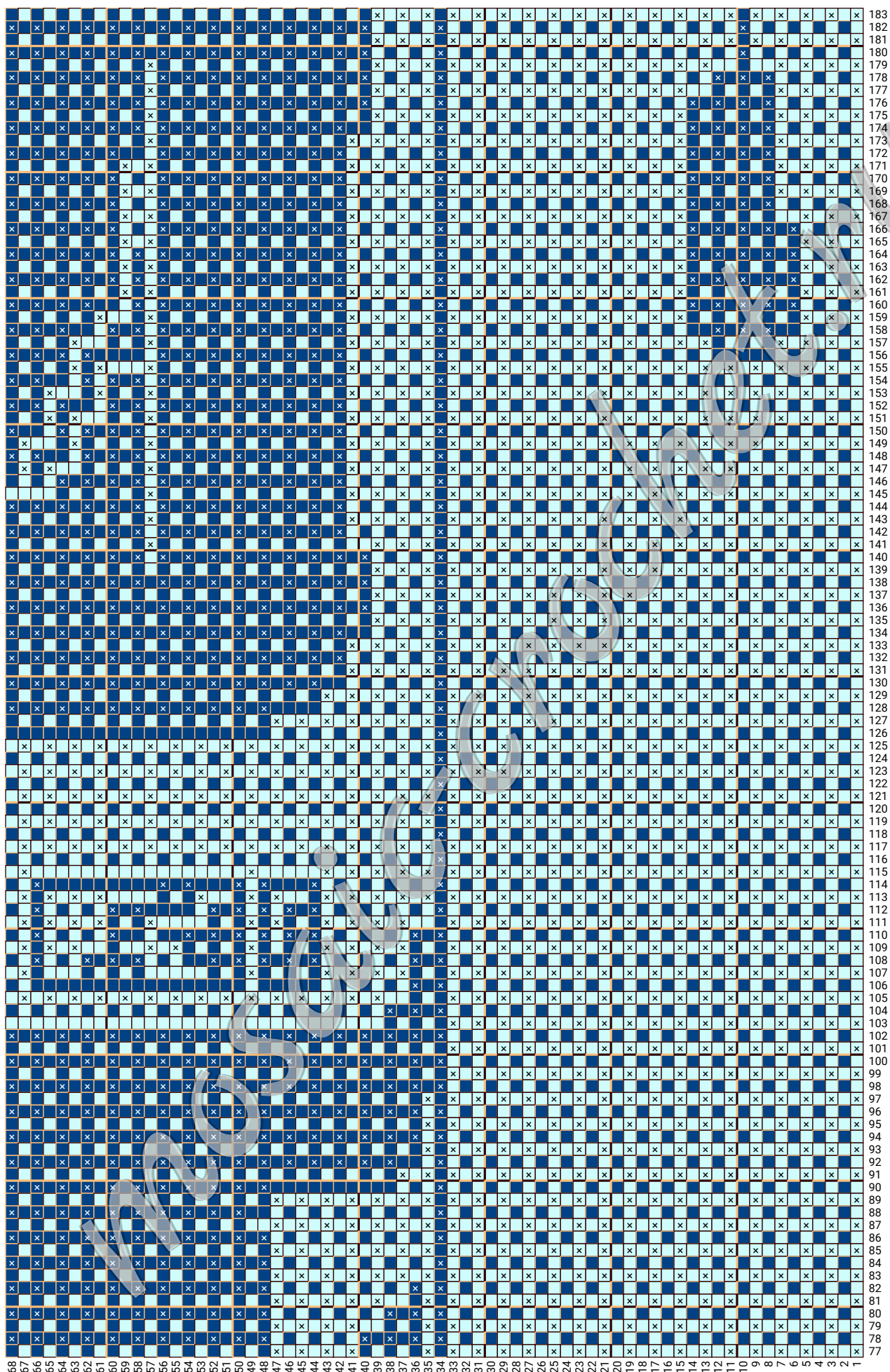




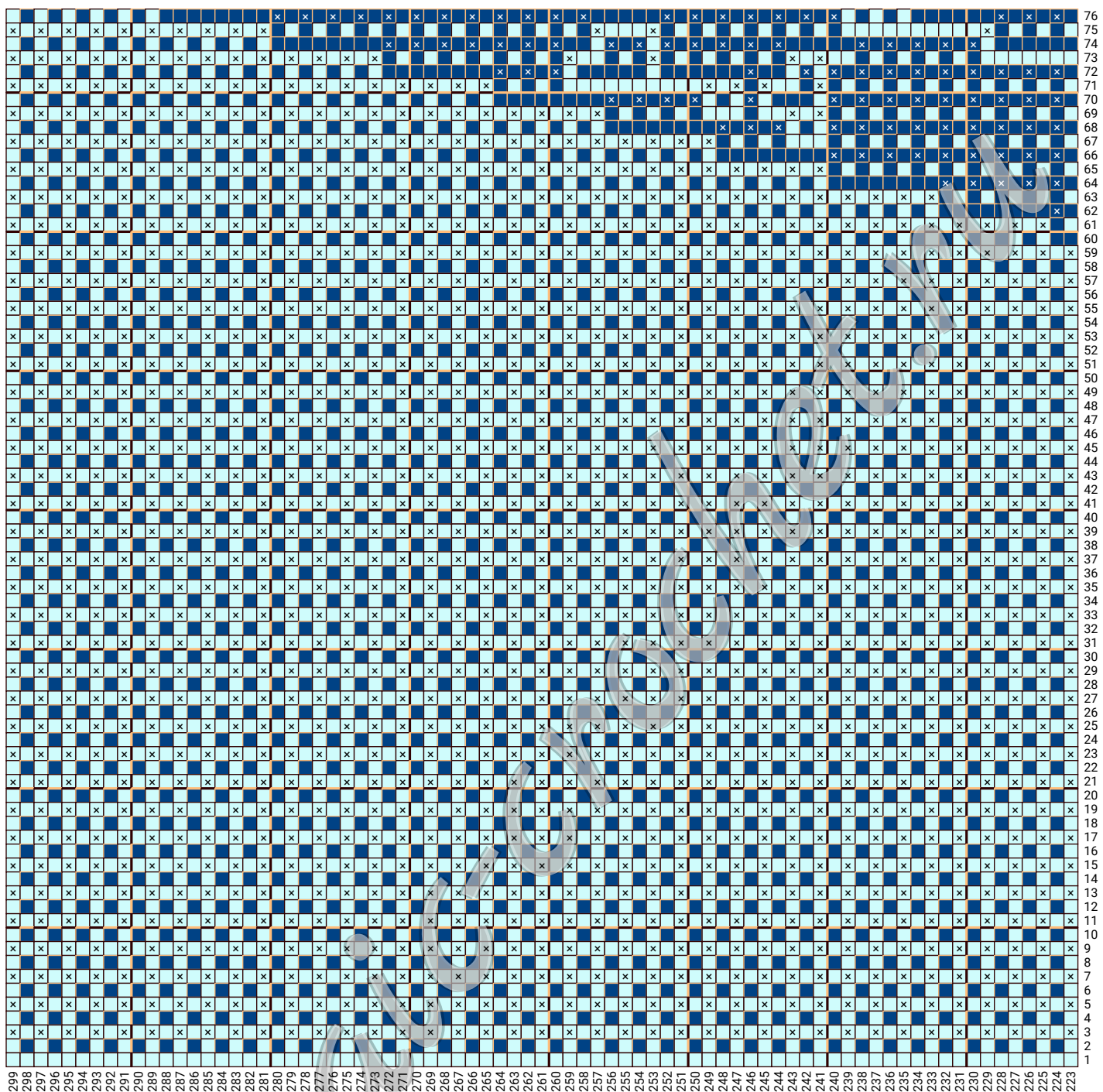


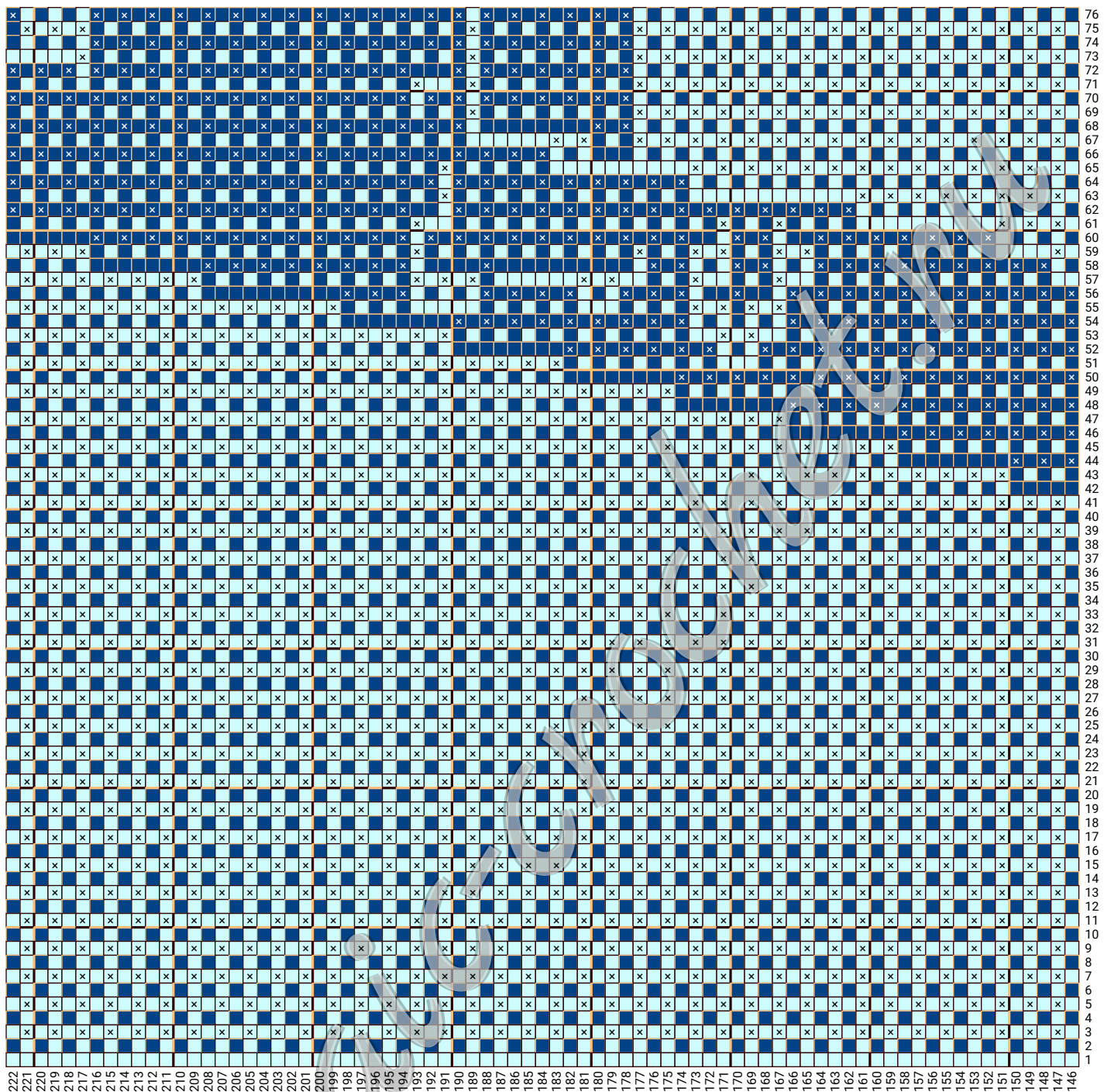




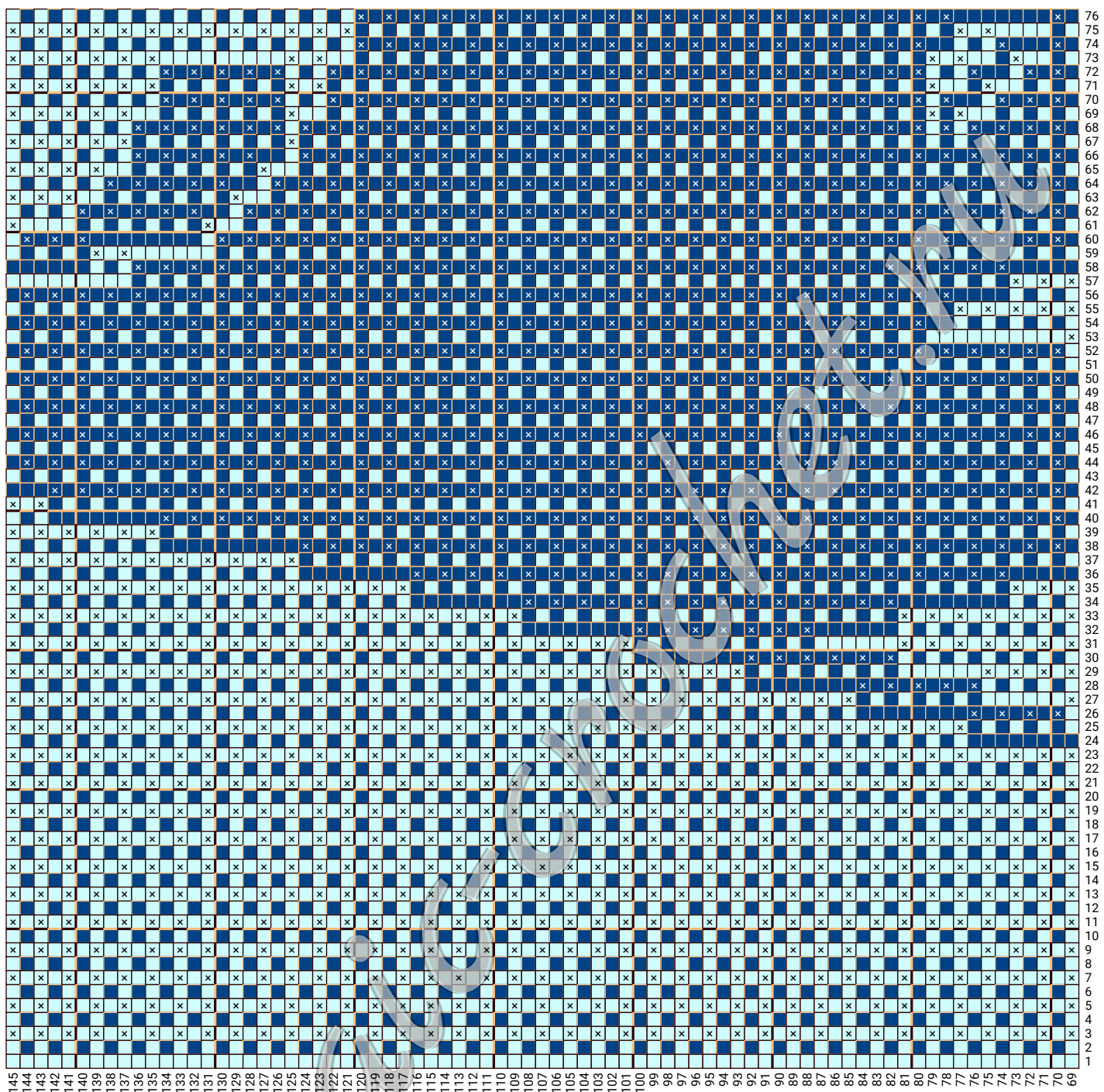


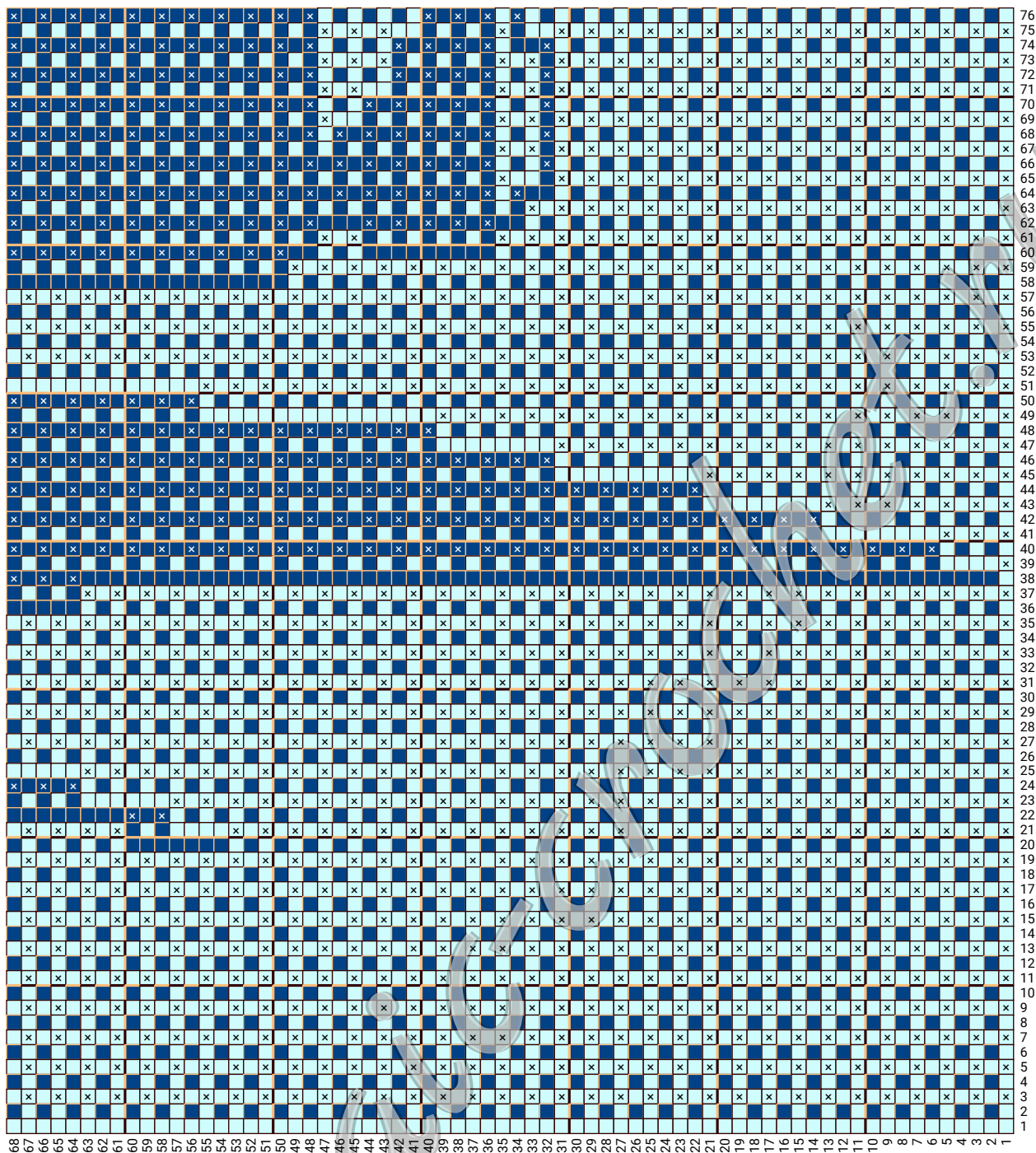
68 67 66 65 64 63 62 61 60 59 58 57 56 55 54 53 52 51 50 49 48 47 46 45 44 43 42 41 40 39 38 37 36 35 34 33 32 31 30 29 28 27 26 25 24 23 22 21 20 19 18 17 16 15 14 13 12 11 10 9 8 7 6 5 4 3 2 1 183 182 181 180 179 178 177 176 175 174 173 172 171 170 169 168 167 166 165 164 163 162 161 160 159 158 157 156 155 154 153 152 151 150 149 148 147 146 145 144 143 142 141 140 139 138 137 136 135 134 133 132 131 130 129 128 127 126 125 124 123 122 121 120 119 118 117 116 115 114 113 112 111 110 109 108 107 106 105 104 103 102 101 100 99 98 97 96 95 94 93 92 91 90 89 88 87 86 85 84 83 82 81 80 79 78 77





222
221
220
219
218
217
216
215
214
213
212
211
210
209
208
207
206
205
204
203
202
201
200
199
198
197
196
195
194
193
192
191
190
189
188
187
186
185
184
183
182
181
180
179
178
177
176
175
174
173
172
171
170
169
168
167
166
165
164
163
162
161
160
159
158
157
156
155
154
153
152
151
150
149
148
147
146





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

Схема мозаичного вязания «Трамвай»

Описание для вязания прямыми рядами с обрывом нити в конце ряда

Условные обозначения:

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

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

0 ряд:	299 ВП + нужное количество ВП для кромки в начале и в конце ряда + ВП подъема для первого ряда
1 ряд:	299сбн
2 ряд:	299сбн
3 ряд:	149х(1ССН, 1сбн), 1ССН
4 ряд:	299сбн
5 ряд:	149х(1ССН, 1сбн), 1ССН
6 ряд:	299сбн
7 ряд:	149х(1ССН, 1сбн), 1ССН
8 ряд:	299сбн
9 ряд:	149х(1ССН, 1сбн), 1ССН
10 ряд:	299сбн
11 ряд:	149х(1ССН, 1сбн), 1ССН
12 ряд:	299сбн
13 ряд:	149х(1ССН, 1сбн), 1ССН
14 ряд:	299сбн
15 ряд:	149х(1ССН, 1сбн), 1ССН
16 ряд:	299сбн
17 ряд:	149х(1ССН, 1сбн), 1ССН
18 ряд:	299сбн
19 ряд:	149х(1ССН, 1сбн), 1ССН
20 ряд:	299сбн
21 ряд:	26х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 119х(1ССН, 1сбн), 1ССН
22 ряд:	57сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 239сбн
23 ряд:	28х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 115х(1ССН, 1сбн), 1ССН
24 ряд:	63сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 231сбн
25 ряд:	31х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 111х(1ССН, 1сбн), 1ССН
26 ряд:	69сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 223сбн
27 ряд:	34х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 107х(1ССН, 1сбн), 1ССН
28 ряд:	75сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 215сбн
29 ряд:	37х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 103х(1ССН, 1сбн), 1ССН
30 ряд:	81сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 207сбн
31 ряд:	40х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 99х(1ССН, 1сбн), 1ССН
32 ряд:	87сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 199сбн
33 ряд:	40х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 95х(1ССН, 1сбн), 1ССН
34 ряд:	81сбн, 13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 191сбн
35 ряд:	36х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 91х(1ССН, 1сбн), 1ССН
36 ряд:	73сбн, 21х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 183сбн
37 ряд:	31х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн, 87х(1ССН, 1сбн), 1ССН
38 ряд:	63сбн, 30х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 175сбн
39 ряд:	1ССН, 133сбн, 82х(1ССН, 1сбн), 1ССН
40 ряд:	5сбн, 64х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 165сбн
41 ряд:	2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 137сбн, 78х(1ССН, 1сбн), 1ССН
42 ряд:	13сбн, 64х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 157сбн
43 ряд:	6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 137сбн, 74х(1ССН, 1сбн), 1ССН
44 ряд:	21сбн, 64х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 149сбн
45 ряд:	10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 137сбн, 70х(1ССН, 1сбн), 1ССН
46 ряд:	31сбн, 63х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 141сбн

47 ряд:	15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 135сбн, 66x(1ССН, 1сбн), 1ССН
48 ряд:	39сбн, 63x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 133сбн
49 ряд:	19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 135сбн, 62x(1ССН, 1сбн), 1ССН
50 ряд:	55сбн, 59x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 125сбн
51 ряд:	27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 127сбн, 58x(1ССН, 1сбн), 1ССН
52 ряд:	69сбн, 49x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 117сбн
53 ряд:	34x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 99сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 54x(1ССН, 1сбн), 1ССН
54 ряд:	79сбн, 43x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 109сбн
55 ряд:	38x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 89сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 50x(1ССН, 1сбн), 1ССН
56 ряд:	77сбн, 44x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 101сбн
57 ряд:	36x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 93сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 45x(1ССН, 1сбн), 1ССН
58 ряд:	73сбн, 31x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 91сбн
59 ряд:	24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 87сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 23сбн, 41x(1ССН, 1сбн), 1ССН
60 ряд:	49сбн, 40x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 83сбн
61 ряд:	17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 83сбн, 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 31сбн, 37x(1ССН, 1сбн), 1ССН
62 ряд:	35сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 40x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 75сбн
63 ряд:	16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 95сбн, 1ССН, 11сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 41сбн, 33x(1ССН, 1сбн), 1ССН
64 ряд:	33сбн, 46x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 67сбн
65 ряд:	15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 91сбн, 1ССН, 11сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 49сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН
66 ряд:	31сбн, 1ССН, 3сбн, 44x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн
67 ряд:	17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 89сбн, 1ССН, 11сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 65сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН
68 ряд:	31сбн, 1ССН, 3сбн, 50x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн
69 ряд:	17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 11сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН
70 ряд:	31сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 31x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн
71 ряд:	17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН
72 ряд:	31сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн
73 ряд:	17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН
74 ряд:	31сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн
75 ряд:	15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 43сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 27сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН
76 ряд:	33сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн
77 ряд:	17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 73сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 27сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН
78 ряд:	33сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 36x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн

79 ряд:	17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 73сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 27сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
80 ряд:	33сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 36x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн
81 ряд:	17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 73сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 23сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН
82 ряд:	33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 35x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн
83 ряд:	23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 71сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 29сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН
84 ряд:	33сбн, 1ССН, 13сбн, 35x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 11сбн
85 ряд:	23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 71сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
86 ряд:	33сбн, 1ССН, 13сбн, 35x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
87 ряд:	23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 71сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
88 ряд:	33сбн, 1ССН, 15сбн, 33x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
89 ряд:	23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 89сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
90 ряд:	33сбн, 1ССН, 13сбн, 44x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
91 ряд:	18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 105сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
92 ряд:	33сбн, 1ССН, 3сбн, 52x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
93 ряд:	17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 113сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
94 ряд:	33сбн, 57x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
95 ряд:	17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 119сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
96 ряд:	33сбн, 60x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
97 ряд:	17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 125сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
98 ряд:	33сбн, 63x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
99 ряд:	16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 141сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
100 ряд:	33сбн, 70x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
101 ряд:	16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 179сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
102 ряд:	33сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 40x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
103 ряд:	16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 107сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
104 ряд:	33сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 99сбн, 50x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
105 ряд:	16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 129сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
106 ряд:	33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 61сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 62x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн

107 ряд:	16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 147сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН
108 ряд:	33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 31сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 70x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
109 ряд:	16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 141сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН
110 ряд:	33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 31сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 68x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
111 ряд:	16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 137сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН
112 ряд:	33сбн, 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 37сбн, 65x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
113 ряд:	21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 131сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН
114 ряд:	33сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 97сбн, 62x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
115 ряд:	21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 48x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 125сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН
116 ряд:	33сбн, 1ССН, 143сбн, 1ССН, 9сбн, 50x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
117 ряд:	89x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 101сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН
118 ряд:	33сбн, 1ССН, 143сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
119 ряд:	65x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 53сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН
120 ряд:	33сбн, 1ССН, 97сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 13сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
121 ряд:	39x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН
122 ряд:	33сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 49сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 11сбн
123 ряд:	38x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
124 ряд:	33сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 51сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
125 ряд:	37x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
126 ряд:	33сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 51сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 23сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
127 ряд:	23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 43сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
128 ряд:	33сбн, 1ССН, 13сбн, 37x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
129 ряд:	21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 45сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
130 ряд:	33сбн, 1ССН, 9сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
131 ряд:	20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
132 ряд:	33сбн, 1ССН, 7сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 45x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
133 ряд:	20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН

134 ряд:	33сбн, 1ССН, 7сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 40×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
135 ряд:	19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 2×(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН
136 ряд:	33сбн, 1ССН, 5сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 40×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
137 ряд:	19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН
138 ряд:	33сбн, 1ССН, 5сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 39×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
139 ряд:	19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН
140 ряд:	33сбн, 1ССН, 5сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 42×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
141 ряд:	19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН
142 ряд:	33сбн, 1ССН, 7сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 41×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
143 ряд:	20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН
144 ряд:	33сбн, 1ССН, 7сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 40×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
145 ряд:	20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН
146 ряд:	33сбн, 1ССН, 7сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 40×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
147 ряд:	20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН
148 ряд:	33сбн, 1ССН, 7сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 38×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
149 ряд:	20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН
150 ряд:	33сбн, 1ССН, 7сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 39×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн

151 ряд:	20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
152 ряд:	33сбн, 1ССН, 7сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 38x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
153 ряд:	20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
154 ряд:	33сбн, 1ССН, 7сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 37x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
155 ряд:	20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
156 ряд:	33сбн, 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 37x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
157 ряд:	3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
158 ряд:	7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 7сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 37x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
159 ряд:	2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
160 ряд:	5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 51x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
161 ряд:	2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
162 ряд:	5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 7сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
163 ряд:	2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
164 ряд:	5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 7сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
165 ряд:	2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
166 ряд:	5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 36x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
167 ряд:	2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН

168 ряд:	7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 36x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
169 ряд:	3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
170 ряд:	7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
171 ряд:	3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
172 ряд:	7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
173 ряд:	3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
174 ряд:	7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 7сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
175 ряд:	3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
176 ряд:	7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
177 ряд:	3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 45сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
178 ряд:	7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 5сбн, 31x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
179 ряд:	3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 45сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
180 ряд:	9сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 5сбн, 30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн
181 ряд:	19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН
182 ряд:	9сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 5сбн, 31x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 56x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн
183 ряд:	19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН
184 ряд:	9сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 5сбн, 31x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 40x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн

185 ряд:	19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН
186 ряд:	9сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 5сбн, 31x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 39x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн
187 ряд:	19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 73сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН
188 ряд:	9сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 5сбн, 35x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 11сбн
189 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 71сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН
190 ряд:	9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 5сбн, 34x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 32x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 29сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
191 ряд:	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН
192 ряд:	9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 34x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 11сбн
193 ряд:	19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН
194 ряд:	9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 33x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 11сбн
195 ряд:	6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 67сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН
196 ряд:	9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 33x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн
197 ряд:	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 67сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 15сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
198 ряд:	9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 33x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн
199 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН
200 ряд:	11сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 34x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 31сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн
201 ряд:	19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН
202 ряд:	11сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 34x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 31сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн
203 ряд:	9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 17сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН
204 ряд:	11сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 34x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 35сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн
205 ряд:	10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 71сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН
206 ряд:	2x(11сбн, 1ССН), 9сбн, 1ССН, 5сбн, 35x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 35сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн
207 ряд:	19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 71сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН

208 ряд:	2x(11сбн, 1ССН), 9сбн, 1ССН, 5сбн, 35x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 33сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн
209 ряд:	11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 71сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН
210 ряд:	11сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 35x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 35сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн
211 ряд:	12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 71сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 30x(1ССН, 1сбн), 1ССН
212 ряд:	11сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 35x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 33сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн
213 ряд:	13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 99сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 30x(1ССН, 1сбн), 1ССН
214 ряд:	11сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 49x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн
215 ряд:	19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 99сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 31x(1ССН, 1сбн), 1ССН
216 ряд:	11сбн, 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 48x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 25сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн
217 ряд:	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 97сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 32x(1ССН, 1сбн), 1ССН
218 ряд:	2x(13сбн, 1ССН), 4x(1сбн, 1ССН), 5сбн, 47x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 19сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 67сбн
219 ряд:	11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 95сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 33x(1ССН, 1сбн), 1ССН
220 ряд:	13сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 46x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 11сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 71сбн
221 ряд:	6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 93сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 29сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 35x(1ССН, 1сбн), 1ССН
222 ряд:	15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 43x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 109сбн
223 ряд:	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 87сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 27сбн, 54x(1ССН, 1сбн), 1ССН
224 ряд:	17сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 33сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 117сбн
225 ряд:	8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 58x(1ССН, 1сбн), 1ССН
226 ряд:	19сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 99сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 127сбн
227 ряд:	9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 36x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 63x(1ССН, 1сбн), 1ССН
228 ряд:	69сбн, 1ССН, 73сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 135сбн
229 ряд:	34x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн, 67x(1ССН, 1сбн), 1ССН
230 ряд:	77сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 137сбн
231 ряд:	38x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 85сбн, 68x(1ССН, 1сбн), 1ССН
232 ряд:	113сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 143сбн
233 ряд:	56x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 71x(1ССН, 1сбн), 1ССН
234 ряд:	127сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 147сбн
235 ряд:	63x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 73x(1ССН, 1сбн), 1ССН
236 ряд:	127сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 147сбн
237 ряд:	63x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 72x(1ССН, 1сбн), 1ССН
238 ряд:	127сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 145сбн
239 ряд:	63x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 72x(1ССН, 1сбн), 1ССН
240 ряд:	127сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 145сбн
241 ряд:	62x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 72x(1ССН, 1сбн), 1ССН
242 ряд:	125сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 145сбн
243 ряд:	62x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 72x(1ССН, 1сбн), 1ССН
244 ряд:	125сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 145сбн
245 ряд:	61x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 71x(1ССН, 1сбн), 1ССН
246 ряд:	123сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 143сбн
247 ряд:	61x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 71x(1ССН, 1сбн), 1ССН
248 ряд:	123сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 143сбн
249 ряд:	61x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 71x(1ССН, 1сбн), 1ССН

250 ряд:	123сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 143сбн
251 ряд:	61×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 71×(1ССН, 1сбн), 1ССН
252 ряд:	123сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 143сбн
253 ряд:	60×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 70×(1ССН, 1сбн), 1ССН
254 ряд:	121сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 141сбн
255 ряд:	60×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 70×(1ССН, 1сбн), 1ССН
256 ряд:	121сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 141сбн
257 ряд:	60×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 70×(1ССН, 1сбн), 1ССН
258 ряд:	121сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 141сбн
259 ряд:	60×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 69×(1ССН, 1сбн), 1ССН
260 ряд:	121сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 139сбн
261 ряд:	59×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 66×(1ССН, 1сбн), 1ССН
262 ряд:	119сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 133сбн
263 ряд:	59×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 66×(1ССН, 1сбн), 1ССН
264 ряд:	119сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 133сбн
265 ряд:	59×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 66×(1ССН, 1сбн), 1ССН
266 ряд:	119сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 133сбн
267 ряд:	59×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 66×(1ССН, 1сбн), 1ССН
268 ряд:	119сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 133сбн
269 ряд:	58×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 75×(1ССН, 1сбн), 1ССН
270 ряд:	117сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 133сбн
271 ряд:	58×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 70×(1ССН, 1сбн), 1ССН
272 ряд:	117сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 133сбн
273 ряд:	58×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 31×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 30×(1ССН, 1сбн), 1ССН
274 ряд:	117сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 63сбн, 1ССН, 67сбн
275 ряд:	58×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 29×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 33×(1ССН, 1сбн), 1ССН
276 ряд:	117сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2×(1ССН, 11сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 59сбн, 1ССН, 71сбн
277 ряд:	54×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 26×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН
278 ряд:	109сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 53сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 37сбн
279 ряд:	54×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 24×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН
280 ряд:	111сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 41сбн
281 ряд:	63×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН
282 ряд:	111сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 47сбн
283 ряд:	55×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 23×(1ССН, 1сбн), 1ССН
284 ряд:	111сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 39сбн), 1ССН, 51сбн
285 ряд:	55×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН
286 ряд:	111сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 55сбн
287 ряд:	55×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 27×(1ССН, 1сбн), 1ССН
288 ряд:	111сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 61сбн
289 ряд:	55×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 7×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 30×(1ССН, 1сбн), 1ССН

290 ряд:	111сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 65сбн
291 ряд:	55×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 32×(1ССН, 1сбн), 1ССН
292 ряд:	111сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 69сбн
293 ряд:	55×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 34×(1ССН, 1сбн), 1ССН
294 ряд:	111сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 75сбн
295 ряд:	55×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 37×(1ССН, 1сбн), 1ССН
296 ряд:	111сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 79сбн
297 ряд:	55×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 39×(1ССН, 1сбн), 1ССН
298 ряд:	111сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 83сбн
299 ряд:	55×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 41×(1ССН, 1сбн), 1ССН
300 ряд:	111сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 87сбн
301 ряд:	55×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 43×(1ССН, 1сбн), 1ССН
302 ряд:	101сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 9сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 1ССН, 93сбн
303 ряд:	47×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 46×(1ССН, 1сбн), 1ССН
304 ряд:	95сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 97сбн
305 ряд:	46×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 48×(1ССН, 1сбн), 1ССН
306 ряд:	93сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 101сбн
307 ряд:	46×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 50×(1ССН, 1сбн), 1ССН
308 ряд:	93сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 107сбн
309 ряд:	46×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 53×(1ССН, 1сбн), 1ССН
310 ряд:	93сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 111сбн
311 ряд:	46×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 55×(1ССН, 1сбн), 1ССН
312 ряд:	93сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 111сбн
313 ряд:	46×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 55×(1ССН, 1сбн), 1ССН
314 ряд:	93сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 31сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 111сбн
315 ряд:	46×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 54×(1ССН, 1сбн), 1ССН
316 ряд:	93сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 113сбн

317 ряд:	46x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 67сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 56x(1ССН, 1сбн), 1ССН
318 ряд:	93сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 32x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 113сбн
319 ряд:	46x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 65сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 56x(1ССН, 1сбн), 1ССН
320 ряд:	95сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 115сбн
321 ряд:	47x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 19сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 57x(1ССН, 1сбн), 1ССН
322 ряд:	97сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 117сбн
323 ряд:	48x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 58x(1ССН, 1сбн), 1ССН
324 ряд:	101сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 123сбн
325 ряд:	50x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 61x(1ССН, 1сбн), 1ССН
326 ряд:	101сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 131сбн
327 ряд:	47x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 59сбн, 65x(1ССН, 1сбн), 1ССН
328 ряд:	95сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 139сбн
329 ряд:	45x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 69x(1ССН, 1сбн), 1ССН
330 ряд:	91сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 149сбн
331 ряд:	42x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 74x(1ССН, 1сбн), 1ССН
332 ряд:	85сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 159сбн
333 ряд:	40x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 79x(1ССН, 1сбн), 1ССН
334 ряд:	81сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 163сбн
335 ряд:	38x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 81x(1ССН, 1сбн), 1ССН
336 ряд:	77сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 45сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 167сбн
337 ряд:	36x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 83x(1ССН, 1сбн), 1ССН
338 ряд:	73сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 45сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 173сбн
339 ряд:	33x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 86x(1ССН, 1сбн), 1ССН
340 ряд:	67сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 177сбн
341 ряд:	31x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 88x(1ССН, 1сбн), 1ССН
342 ряд:	63сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 47сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 181сбн
343 ряд:	29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 90x(1ССН, 1сбн), 1ССН
344 ряд:	59сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 187сбн
345 ряд:	27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 93x(1ССН, 1сбн), 1ССН
346 ряд:	55сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 191сбн
347 ряд:	24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 95x(1ССН, 1сбн), 1ССН
348 ряд:	49сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 195сбн
349 ряд:	22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 97x(1ССН, 1сбн), 1ССН
350 ряд:	45сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН, 201сбн
351 ряд:	20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 100x(1ССН, 1сбн), 1ССН
352 ряд:	41сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН, 205сбн
353 ряд:	17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 102x(1ССН, 1сбн), 1ССН
354 ряд:	35сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН, 211сбн
355 ряд:	15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 105x(1ССН, 1сбн), 1ССН
356 ряд:	31сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН, 215сбн
357 ряд:	13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 107x(1ССН, 1сбн), 1ССН
358 ряд:	27сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН, 219сбн
359 ряд:	11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 109x(1ССН, 1сбн), 1ССН
360 ряд:	23сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН, 223сбн
361 ряд:	9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 111x(1ССН, 1сбн), 1ССН
362 ряд:	71сбн, 1ССН, 227сбн
363 ряд:	33x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 113x(1ССН, 1сбн), 1ССН
364 ряд:	67сбн, 1ССН, 231сбн
365 ряд:	30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 115x(1ССН, 1сбн), 1ССН
366 ряд:	61сбн, 1ССН, 237сбн
367 ряд:	28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 118x(1ССН, 1сбн), 1ССН
368 ряд:	299сбн

369 ряд:	149x(1ССН, 1сбн), 1ССН
370 ряд:	299сбн
371 ряд:	149x(1ССН, 1сбн), 1ССН
372 ряд:	299сбн
373 ряд:	149x(1ССН, 1сбн), 1ССН
374 ряд:	299сбн
375 ряд:	149x(1ССН, 1сбн), 1ССН
376 ряд:	299сбн
377 ряд:	149x(1ССН, 1сбн), 1ССН
378 ряд:	299сбн
379 ряд:	149x(1ССН, 1сбн), 1ССН
380 ряд:	299сбн
381 ряд:	149x(1ССН, 1сбн), 1ССН
382 ряд:	299сбн
383 ряд:	149x(1ССН, 1сбн), 1ССН
384 ряд:	299сбн
385 ряд:	149x(1ССН, 1сбн), 1ССН
386 ряд:	299сбн
387 ряд:	149x(1ССН, 1сбн), 1ССН
388 ряд:	299сбн
389 ряд:	149x(1ССН, 1сбн), 1ССН
390 ряд:	299сбн
391 ряд:	149x(1ССН, 1сбн), 1ССН
392 ряд:	299сбн
393 ряд:	149x(1ССН, 1сбн), 1ССН
394 ряд:	299сбн
395 ряд:	149x(1ССН, 1сбн), 1ССН
396 ряд:	299сбн
397 ряд:	149x(1ССН, 1сбн), 1ССН

Схема мозаичного вязания «Трамвай»

Описание для вязания поворотными рядами без обрыва нити

Условные обозначения:

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

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

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

0 ряд:	299 ВП + нужное количество ВП для кромки в начале и в конце ряда + ВП подъема для первого ряда
1 ряд:	← 299сбн
2 ряд:	← 299сбн
3 ряд:	→ 149×(1ССН, 1сбн), 1ССН
4 ряд:	→ 299сбн
5 ряд:	← 149×(1ССН, 1сбн), 1ССН
6 ряд:	← 299сбн
7 ряд:	→ 149×(1ССН, 1сбн), 1ССН
8 ряд:	→ 299сбн
9 ряд:	← 149×(1ССН, 1сбн), 1ССН
10 ряд:	← 299сбн
11 ряд:	→ 149×(1ССН, 1сбн), 1ССН
12 ряд:	→ 299сбн
13 ряд:	← 149×(1ССН, 1сбн), 1ССН
14 ряд:	← 299сбн
15 ряд:	→ 149×(1ССН, 1сбн), 1ССН
16 ряд:	→ 299сбн
17 ряд:	← 149×(1ССН, 1сбн), 1ССН
18 ряд:	← 299сбн
19 ряд:	→ 149×(1ССН, 1сбн), 1ССН
20 ряд:	→ 299сбн
21 ряд:	← 26×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 119×(1ССН, 1сбн), 1ССН
22 ряд:	← 57сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 239сбн
23 ряд:	→ 115×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 28×(1ССН, 1сбн), 1ССН
24 ряд:	→ 231сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн
25 ряд:	← 31×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 111×(1ССН, 1сбн), 1ССН
26 ряд:	← 69сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 223сбн
27 ряд:	→ 107×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 34×(1ССН, 1сбн), 1ССН
28 ряд:	→ 215сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 75сбн
29 ряд:	← 37×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 103×(1ССН, 1сбн), 1ССН
30 ряд:	← 81сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 207сбн
31 ряд:	→ 99×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 40×(1ССН, 1сбн), 1ССН
32 ряд:	→ 199сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 87сбн
33 ряд:	← 40×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 95×(1ССН, 1сбн), 1ССН
34 ряд:	← 81сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 191сбн
35 ряд:	→ 91×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 36×(1ССН, 1сбн), 1ССН
36 ряд:	→ 183сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 73сбн
37 ряд:	← 31×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн, 87×(1ССН, 1сбн), 1ССН
38 ряд:	← 63сбн, 30×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 175сбн
39 ряд:	→ 82×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 133сбн, 1ССН
40 ряд:	→ 165сбн, 64×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
41 ряд:	← 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 137сбн, 78×(1ССН, 1сбн), 1ССН
42 ряд:	← 13сбн, 64×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 157сбн
43 ряд:	→ 74×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 137сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН
44 ряд:	→ 149сбн, 64×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн

45 ряд:	←	10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 137сбн, 70×(1ССН, 1сбн), 1ССН
46 ряд:	←	31сбн, 63×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 141сбн
47 ряд:	→	66×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 135сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН
48 ряд:	→	133сбн, 63×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн
49 ряд:	←	19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 135сбн, 62×(1ССН, 1сбн), 1ССН
50 ряд:	←	55сбн, 59×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 125сбн
51 ряд:	→	58×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 127сбн, 27×(1ССН, 1сбн), 1ССН
52 ряд:	→	117сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 49×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн
53 ряд:	←	34×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 99сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 54×(1ССН, 1сбн), 1ССН
54 ряд:	←	79сбн, 43×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 109сбн
55 ряд:	→	50×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 89сбн, 38×(1ССН, 1сбн), 1ССН
56 ряд:	→	101сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 44×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 77сбн
57 ряд:	←	36×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 93сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 45×(1ССН, 1сбн), 1ССН
58 ряд:	←	73сбн, 31×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 91сбн
59 ряд:	→	41×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 87сбн, 24×(1ССН, 1сбн), 1ССН
60 ряд:	→	83сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 40×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн
61 ряд:	←	17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 83сбн, 1ССН, 13сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 31сбн, 37×(1ССН, 1сбн), 1ССН
62 ряд:	←	35сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 40×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 75сбн
63 ряд:	→	33×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 1ССН, 29сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 95сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН
64 ряд:	→	67сбн, 29×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 46×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн
65 ряд:	←	15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 91сбн, 1ССН, 11сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 49сбн, 29×(1ССН, 1сбн), 1ССН
66 ряд:	←	31сбн, 1ССН, 3сбн, 44×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 28×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн
67 ряд:	→	25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 89сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН
68 ряд:	→	51сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 41сбн, 50×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 31сбн
69 ряд:	←	17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 11сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН
70 ряд:	←	31сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 31×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн
71 ряд:	→	17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН
72 ряд:	→	35сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 24×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 31сбн
73 ряд:	←	17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН
74 ряд:	←	31сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн
75 ряд:	→	9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 11сбн, 28×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН
76 ряд:	→	19сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн
77 ряд:	←	17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 73сбн, 28×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 27сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН

78 ряд:	←	33сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 36х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 19х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 14х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн
79 ряд:	→	1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 9сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 11сбн, 28х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 73сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 17х(1ССН, 1сбн), 1ССН
80 ряд:	→	17сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 12х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 36х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн
81 ряд:	←	17х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 73сбн, 28х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 23сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН
82 ряд:	←	33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 35х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 17х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн
83 ряд:	→	5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 13сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 29х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 71сбн, 23х(1ССН, 1сбн), 1ССН
84 ряд:	→	2х(11сбн, 1ССН), 15х(1сбн, 1ССН), 11сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 12х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн, 35х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 33сбн
85 ряд:	←	23х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 71сбн, 29х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 17сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН
86 ряд:	←	33сбн, 1ССН, 13сбн, 35х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 15х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
87 ряд:	→	6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 13сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 23х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 71сбн, 23х(1ССН, 1сбн), 1ССН
88 ряд:	→	11сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 15х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 33х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 33сбн
89 ряд:	←	23х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 89сбн, 20х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 17сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН
90 ряд:	←	33сбн, 1ССН, 13сбн, 44х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 15х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
91 ряд:	→	6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 13сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 17х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 105сбн, 18х(1ССН, 1сбн), 1ССН
92 ряд:	→	11сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 15х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 52х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 33сбн
93 ряд:	←	17х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 113сбн, 14х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 17сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН
94 ряд:	←	33сбн, 57х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 15х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
95 ряд:	→	6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 13сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 119сбн, 17х(1ССН, 1сбн), 1ССН
96 ряд:	→	11сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 15х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 60х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн
97 ряд:	←	17х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 125сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 17сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН
98 ряд:	←	33сбн, 63х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
99 ряд:	→	6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 141сбн, 16х(1ССН, 1сбн), 1ССН
100 ряд:	→	11сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 70х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн
101 ряд:	←	16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 179сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН
102 ряд:	←	33сбн, 26х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 40х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
103 ряд:	→	6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 107сбн, 22х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 16х(1ССН, 1сбн), 1ССН

104 ряд:	→	11сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 50х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 99сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн
105 ряд:	←	16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 29х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 129сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН
106 ряд:	←	33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 61сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 62х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
107 ряд:	→	5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 147сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 14х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16х(1ССН, 1сбн), 1ССН
108 ряд:	→	11сбн, 70х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 5сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн
109 ряд:	←	16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 17х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 141сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН
110 ряд:	←	33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 5сбн), 1ССН, 31сбн, 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 68х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
111 ряд:	→	5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 137сбн, 16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 18х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 14х(1ССН, 1сбн), 1ССН
112 ряд:	→	11сбн, 65х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 31сбн, 2х(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 33сбн
113 ряд:	←	21х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 18х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 18х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 131сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН
114 ряд:	←	33сбн, 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 97сбн, 62х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
115 ряд:	→	5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 125сбн, 48х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 21х(1ССН, 1сбн), 1ССН
116 ряд:	→	11сбн, 50х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 143сбн, 1ССН, 33сбн
117 ряд:	←	89х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 101сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН
118 ряд:	←	33сбн, 1ССН, 143сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 2х(1ССН, 5сбн), 27х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
119 ряд:	→	5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 21х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 21х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 65х(1ССН, 1сбн), 1ССН
120 ряд:	→	11сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2х(1ССН, 5сбн), 1ССН, 11сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 33сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 97сбн, 1ССН, 33сбн
121 ряд:	←	39х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 24х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 19х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 21х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН
122 ряд:	←	33сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 49сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 11сбн
123 ряд:	→	6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 12х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 24х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 38х(1ССН, 1сбн), 1ССН
124 ряд:	→	11сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 33сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 33сбн
125 ряд:	←	37х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 26х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 14х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 18х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН
126 ряд:	←	33сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 51сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 23сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
127 ряд:	→	6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 15х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 12х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 1ССН, 31сбн, 23х(1ССН, 1сбн), 1ССН
128 ряд:	→	11сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 37х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 33сбн
129 ряд:	←	21х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 45сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 18х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН
130 ряд:	←	33сбн, 1ССН, 9сбн, 16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 14х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн

131 ряд:	→	6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 45сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 35сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН
132 ряд:	→	11сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 45×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 33сбн
133 ряд:	←	20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН
134 ряд:	←	33сбн, 1ССН, 7сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 40×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
135 ряд:	→	6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 45сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 35сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН
136 ряд:	→	11сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 40×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 33сбн
137 ряд:	←	19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН
138 ряд:	←	33сбн, 1ССН, 5сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 39×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
139 ряд:	→	6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 33сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН
140 ряд:	→	11сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 42×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 33сбн
141 ряд:	←	19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН
142 ряд:	←	33сбн, 1ССН, 7сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 41×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
143 ряд:	→	6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 19сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 15сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН
144 ряд:	→	11сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 40×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 33сбн
145 ряд:	←	20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН
146 ряд:	←	33сбн, 1ССН, 7сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 40×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
147 ряд:	→	6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 23сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 19сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН
148 ряд:	→	11сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 39×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 33сбн

149 ряд:	←	20×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 45сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 21сбн, 4×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 23сбн, 1СН, 5сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН
150 ряд:	←	33сбн, 1СН, 7сбн, 11×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 9×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 39×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 16×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн
151 ряд:	→	6×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 23сбн, 1СН, 3сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 45сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 15сбн, 20×(1СН, 1сбн), 1СН
152 ряд:	→	11сбн, 18×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 38×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 9×(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 9×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 33сбн
153 ряд:	←	20×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 2×(1СН, 3сбн), 2×(1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн), 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 45сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 19сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 23сбн, 1СН, 5сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН
154 ряд:	←	33сбн, 1СН, 7сбн, 10×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 9×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 37×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 12×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 5сбн), 18×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн
155 ряд:	→	6×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 23сбн, 1СН, 3сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 2×(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 1СН, 9сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 43сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 15сбн, 20×(1СН, 1сбн), 1СН
156 ряд:	→	11сбн, 18×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 7сбн, 12×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 37×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 9сбн, 9×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 33сбн
157 ряд:	←	3×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 14×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 17сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 43сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 19сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 11сбн, 3×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 23сбн, 1СН, 5сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН
158 ряд:	←	7сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 1СН, 7сбн, 9×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 9×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 37×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 13×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 19×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн
159 ряд:	→	6×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 23сбн, 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 3×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 13сбн, 1СН, 19сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 43сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 15сбн, 13×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН
160 ряд:	→	11сбн, 21×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 51×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 9×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 19сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн
161 ряд:	←	2×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 13×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 19сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 27сбн, 1СН, 15сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 19сбн, 1СН, 13сбн, 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 23сбн, 1СН, 5сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН
162 ряд:	←	5сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 1СН, 7сбн, 17×(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 9×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 12×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 22×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 12×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 21×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн
163 ряд:	→	6×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 23сбн, 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 15сбн, 1СН, 17сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 15сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 25сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 11сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 15сбн, 13×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН
164 ряд:	→	11сбн, 21×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 13×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 21×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 12×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 9×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 17×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 19сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн
165 ряд:	←	2×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 13×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 17сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 25сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 15сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 33сбн, 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 4×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 23сбн, 1СН, 5сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН

166 ряд:	←	5сбн, 4х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 19сбн, 1СНН, 7сбн, 7х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 3сбн, 8х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 13сбн, 9х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 9сбн, 6х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 3сбн, 11х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 5сбн, 36х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 9сбн, 22х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 11сбн
167 ряд:	→	6х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 5сбн, 1СНН, 23сбн, 1СНН, 3сбн, 1СНН, 1сбн, 1СНН, 3сбн, 1СНН, 5сбн, 4х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 3сбн, 1СНН, 1сбн, 1СНН, 3сбн, 1СНН, 33сбн, 1СНН, 1сбн, 1СНН, 7сбн, 1СНН, 1сбн, 1СНН, 15сбн, 2х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 23сбн, 1СНН, 1сбн, 1СНН, 5сбн, 1СНН, 7сбн, 4х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 21сбн, 5х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 17сбн, 1СНН, 1сбн, 1СНН, 15сбн, 13х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 9сбн, 2х(1СНН, 1сбн), 1СНН
168 ряд:	→	11сбн, 23х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 7сбн, 36х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 5сбн, 11х(1СНН, 1сбн), 2х(1СНН, 3сбн, 1СНН, 1сбн), 2х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 9сбн, 10х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 11сбн, 8х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 3сбн, 7х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 7сбн, 1СНН, 19сбн, 3х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 7сбн
169 ряд:	←	3х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 7сбн, 13х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 15сбн, 1СНН, 1сбн, 1СНН, 19сбн, 4х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 21сбн, 3х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 9сбн, 1СНН, 1сбн, 1СНН, 3сбн, 1СНН, 1сбн, 1СНН, 23сбн, 2х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 11сбн, 1СНН, 3сбн, 1СНН, 1сбн, 1СНН, 7сбн, 1СНН, 1сбн, 1СНН, 33сбн, 1СНН, 3сбн, 6х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 7сбн, 1СНН, 3сбн, 1СНН, 1сбн, 1СНН, 3сбн, 1СНН, 23сбн, 1СНН, 5сбн, 6х(1СНН, 1сбн), 1СНН
170 ряд:	←	7сбн, 3х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 19сбн, 1СНН, 7сбн, 7х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 3сбн, 9х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 9сбн, 9х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 9сбн, 3х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 5сбн, 1СНН, 1сбн, 1СНН, 3сбн, 10х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 7сбн, 1СНН, 1сбн, 1СНН, 3сбн, 1СНН, 5сбн, 30х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 5сбн, 24х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 11сбн
171 ряд:	→	6х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 5сбн, 1СНН, 23сбн, 1СНН, 3сбн, 1СНН, 1сбн, 1СНН, 3сбн, 1СНН, 9сбн, 5х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 3сбн, 1СНН, 33сбн, 1СНН, 1сбн, 1СНН, 7сбн, 1СНН, 1сбн, 1СНН, 3сбн, 4х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 5сбн, 2х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 21сбн, 1СНН, 1сбн, 1СНН, 3сбн, 2х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 9сбн, 3х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 21сбн, 3х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 19сбн, 1СНН, 1сбн, 1СНН, 15сбн, 13х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 7сбн, 3х(1СНН, 1сбн), 1СНН
172 ряд:	→	11сбн, 25х(1СНН, 1сбн), 2х(1СНН, 3сбн, 1СНН, 1сбн), 26х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 5сбн, 1СНН, 3сбн, 2х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 5сбн, 9х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 5сбн, 1СНН, 1сбн, 1СНН, 7сбн, 3х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 9сбн, 9х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 7сбн, 9х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 3сбн, 7х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 7сбн, 1СНН, 19сбн, 3х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 7сбн
173 ряд:	←	3х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 7сбн, 13х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 15сбн, 2х(1СНН, 21сбн, 1СНН, 1сбн, 1СНН, 1сбн), 2х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 7сбн, 3х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 3сбн, 2х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 19сбн, 2х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 5сбн, 4х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 3сбн, 1СНН, 1сбн, 1СНН, 7сбн, 1СНН, 1сбн, 1СНН, 33сбн, 1СНН, 3сбн, 4х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 11сбн, 1СНН, 3сбн, 1СНН, 1сбн, 1СНН, 3сбн, 1СНН, 23сбн, 1СНН, 5сбн, 6х(1СНН, 1сбн), 1СНН
174 ряд:	←	7сбн, 3х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 19сбн, 1СНН, 7сбн, 18х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 5сбн, 10х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 9сбн, 3х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 7сбн, 1СНН, 1сбн, 1СНН, 5сбн, 8х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 7сбн, 1СНН, 1сбн, 2х(1СНН, 5сбн), 27х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 3сбн, 28х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 11сбн
175 ряд:	→	6х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 5сбн, 1СНН, 23сбн, 1СНН, 3сбн, 1СНН, 1сбн, 1СНН, 3сбн, 1СНН, 13сбн, 3х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 3сбн, 1СНН, 33сбн, 1СНН, 1сбн, 1СНН, 7сбн, 2х(1СНН, 1сбн, 1СНН, 3сбн), 2х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 5сбн, 1СНН, 1сбн, 1СНН, 19сбн, 2х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 3сбн, 3х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 9сбн, 3х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 21сбн, 1СНН, 1сбн, 1СНН, 23сбн, 1СНН, 17сбн, 12х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 7сбн, 3х(1СНН, 1сбн), 1СНН
176 ряд:	→	11сбн, 28х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 3сбн, 27х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 3сбн, 1СНН, 7сбн, 2х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 3сбн, 9х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 5сбн, 2х(1СНН, 1сбн, 1СНН, 9сбн, 1СНН, 1сбн, 1СНН, 1сбн), 7х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 3сбн, 20х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 5сбн, 1СНН, 19сбн, 3х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 7сбн
177 ряд:	←	3х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 7сбн, 12х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 17сбн, 1СНН, 45сбн, 3х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 9сбн, 4х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 5сбн, 1СНН, 1сбн, 1СНН, 19сбн, 1СНН, 1сбн, 1СНН, 5сбн, 5х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 3сбн, 1СНН, 1сбн, 1СНН, 7сбн, 1СНН, 1сбн, 1СНН, 33сбн, 1СНН, 3сбн, 3х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 13сбн, 1СНН, 3сбн, 1СНН, 1сбн, 1СНН, 3сбн, 1СНН, 23сбн, 1СНН, 5сбн, 6х(1СНН, 1сбн), 1СНН
178 ряд:	←	7сбн, 2х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 21сбн, 1СНН, 5сбн, 31х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 7сбн, 3х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 11сбн, 2х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 3сбн, 9х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 3сбн, 1СНН, 1сбн, 1СНН, 9сбн, 1СНН, 3сбн, 27х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 3сбн, 28х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 11сбн
179 ряд:	→	6х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 5сбн, 1СНН, 23сбн, 1СНН, 3сбн, 1СНН, 1сбн, 1СНН, 3сбн, 1СНН, 13сбн, 3х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 3сбн, 1СНН, 33сбн, 1СНН, 1сбн, 1СНН, 7сбн, 1СНН, 1сбн, 1СНН, 5сбн, 5х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 25сбн, 1СНН, 1сбн, 1СНН, 5сбн, 5х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 7сбн, 3х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 45сбн, 1СНН, 17сбн, 13х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 5сбн, 3х(1СНН, 1сбн), 1СНН
180 ряд:	→	11сбн, 1СНН, 3сбн, 26х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 3сбн, 29х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 9сбн, 12х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 3сбн, 2х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 11сбн, 3х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 9сбн, 30х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 5сбн, 1СНН, 23сбн, 1СНН, 9сбн
181 ряд:	←	19х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 63сбн, 2х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 9сбн, 5х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 5сбн, 1СНН, 1сбн, 1СНН, 25сбн, 3х(1СНН, 1сбн), 1СНН, 9сбн, 1СНН, 1сбн, 1СНН, 7сбн, 1СНН, 1сбн, 1СНН, 33сбн, 1СНН, 3сбн, 1СНН, 1сбн, 1СНН, 3сбн, 1СНН, 13сбн, 1СНН, 3сбн, 1СНН, 1сбн, 1СНН, 3сбн, 1СНН, 23сбн, 2х(1СНН, 3сбн), 5х(1СНН, 1сбн), 1СНН

182 ряд:	←	9сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 5сбн, 31×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 56×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн
183 ряд:	→	4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 33сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 63сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН
184 ряд:	→	9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 40×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 31×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 9сбн
185 ряд:	←	19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН
186 ряд:	←	9сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 5сбн, 31×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 39×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн
187 ряд:	→	4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 73сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН
188 ряд:	→	11сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 15сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 29×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 35×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 9сбн
189 ряд:	←	4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 71сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН
190 ряд:	←	9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 5сбн, 34×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 32×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 29сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
191 ряд:	→	5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН
192 ряд:	→	2×(11сбн, 1ССН), 31сбн, 1ССН, 21сбн, 28×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 34×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн
193 ряд:	←	19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН
194 ряд:	←	9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 33×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 11сбн
195 ряд:	→	5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 23сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 67сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН
196 ряд:	→	13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 33×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн
197 ряд:	←	7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 67сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 15сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН
198 ряд:	←	9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 33×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн
199 ряд:	→	9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН
200 ряд:	→	23сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 34×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн
201 ряд:	←	19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН
202 ряд:	←	11сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 34×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 31сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн

203 ряд:	→	13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 35сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН
204 ряд:	→	35сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 33сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 34x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн
205 ряд:	←	10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 71сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН
206 ряд:	←	2x(11сбн, 1ССН), 9сбн, 1ССН, 5сбн, 35x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 35сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн
207 ряд:	→	21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 71сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН
208 ряд:	→	51сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 23сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 35x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 11сбн
209 ряд:	←	11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 71сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН
210 ряд:	←	11сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 35x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 35сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн
211 ряд:	→	30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 71сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН
212 ряд:	→	61сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 35x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 11сбн
213 ряд:	←	13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 99сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 30x(1ССН, 1сбн), 1ССН
214 ряд:	←	11сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 49x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн
215 ряд:	→	31x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 99сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН
216 ряд:	→	65сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 48x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 11сбн
217 ряд:	←	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 97сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 32x(1ССН, 1сбн), 1ССН
218 ряд:	←	2x(13сбн, 1ССН), 4x(1сбн, 1ССН), 5сбн, 47x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 19сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 67сбн
219 ряд:	→	33x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 95сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН
220 ряд:	→	71сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 17сбн, 46x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн
221 ряд:	←	6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 93сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 29сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 35x(1ССН, 1сбн), 1ССН
222 ряд:	←	15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 43x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 109сбн
223 ряд:	→	54x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 7сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 87сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
224 ряд:	→	117сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 17сбн
225 ряд:	←	8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 58x(1ССН, 1сбн), 1ССН
226 ряд:	←	19сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 99сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 127сбн
227 ряд:	→	63x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 36x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН
228 ряд:	→	135сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 73сбн, 1ССН, 69сбн
229 ряд:	←	34x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн, 67x(1ССН, 1сбн), 1ССН
230 ряд:	←	77сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 137сбн
231 ряд:	→	68x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 85сбн, 38x(1ССН, 1сбн), 1ССН
232 ряд:	→	143сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 113сбн
233 ряд:	←	56x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 71x(1ССН, 1сбн), 1ССН
234 ряд:	←	127сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 147сбн
235 ряд:	→	73x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 63x(1ССН, 1сбн), 1ССН
236 ряд:	→	147сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 127сбн

237 ряд:	←	63×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 72×(1ССН, 1сбн), 1ССН
238 ряд:	←	127сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 145сбн
239 ряд:	→	72×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 63×(1ССН, 1сбн), 1ССН
240 ряд:	→	145сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 127сбн
241 ряд:	←	62×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 72×(1ССН, 1сбн), 1ССН
242 ряд:	←	125сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 145сбн
243 ряд:	→	72×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 62×(1ССН, 1сбн), 1ССН
244 ряд:	→	145сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 125сбн
245 ряд:	←	61×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 71×(1ССН, 1сбн), 1ССН
246 ряд:	←	123сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 143сбн
247 ряд:	→	71×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 61×(1ССН, 1сбн), 1ССН
248 ряд:	→	143сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 123сбн
249 ряд:	←	61×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 71×(1ССН, 1сбн), 1ССН
250 ряд:	←	123сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 143сбн
251 ряд:	→	71×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 61×(1ССН, 1сбн), 1ССН
252 ряд:	→	143сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 123сбн
253 ряд:	←	60×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 70×(1ССН, 1сбн), 1ССН
254 ряд:	←	121сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 141сбн
255 ряд:	→	70×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 60×(1ССН, 1сбн), 1ССН
256 ряд:	→	141сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 121сбн
257 ряд:	←	60×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 70×(1ССН, 1сбн), 1ССН
258 ряд:	←	121сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 141сбн
259 ряд:	→	69×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 60×(1ССН, 1сбн), 1ССН
260 ряд:	→	139сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 121сбн
261 ряд:	←	59×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 66×(1ССН, 1сбн), 1ССН
262 ряд:	←	119сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 133сбн
263 ряд:	→	66×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 59×(1ССН, 1сбн), 1ССН
264 ряд:	→	133сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 119сбн
265 ряд:	←	59×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 66×(1ССН, 1сбн), 1ССН
266 ряд:	←	119сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 133сбн
267 ряд:	→	66×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 59×(1ССН, 1сбн), 1ССН
268 ряд:	→	133сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 119сбн
269 ряд:	←	58×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 75×(1ССН, 1сбн), 1ССН
270 ряд:	←	117сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 133сбн
271 ряд:	→	72×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 58×(1ССН, 1сбн), 1ССН
272 ряд:	→	133сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 117сбн
273 ряд:	←	58×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 31×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 30×(1ССН, 1сбн), 1ССН
274 ряд:	←	117сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 63сбн, 1ССН, 67сбн
275 ряд:	→	33×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 29×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 58×(1ССН, 1сбн), 1ССН
276 ряд:	→	71сбн, 1ССН, 59сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 11сбн), 1ССН, 19сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 117сбн
277 ряд:	←	54×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 26×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН
278 ряд:	←	109сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 53сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 37сбн
279 ряд:	→	18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 24×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 54×(1ССН, 1сбн), 1ССН
280 ряд:	→	41сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 111сбн
281 ряд:	←	63×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН
282 ряд:	←	111сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 47сбн
283 ряд:	→	23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 55×(1ССН, 1сбн), 1ССН

284 ряд:	→	51сбн, 2х(1ССН, 39сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 19сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 111сбн
285 ряд:	←	55х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 17х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 25х(1ССН, 1сбн), 1ССН
286 ряд:	←	111сбн, 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 55сбн
287 ряд:	→	27х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 17х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 14х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 55х(1ССН, 1сбн), 1ССН
288 ряд:	→	61сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 111сбн
289 ряд:	←	55х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 7х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 17х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 30х(1ССН, 1сбн), 1ССН
290 ряд:	←	111сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 7сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 65сбн
291 ряд:	→	32х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 18х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 52х(1ССН, 1сбн), 1ССН
292 ряд:	→	69сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 111сбн
293 ряд:	←	55х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 17х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 34х(1ССН, 1сбн), 1ССН
294 ряд:	←	111сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 75сбн
295 ряд:	→	37х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 17х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 55х(1ССН, 1сбн), 1ССН
296 ряд:	→	79сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 111сбн
297 ряд:	←	55х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 18х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 39х(1ССН, 1сбн), 1ССН
298 ряд:	←	111сбн, 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 83сбн
299 ряд:	→	41х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 18х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 55х(1ССН, 1сбн), 1ССН
300 ряд:	→	87сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 111сбн
301 ряд:	←	55х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 18х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 43х(1ССН, 1сбн), 1ССН
302 ряд:	←	101сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 9сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 1ССН, 93сбн
303 ряд:	→	46х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 15х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 47х(1ССН, 1сбн), 1ССН
304 ряд:	→	97сбн, 2х(1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 95сбн
305 ряд:	←	46х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 48х(1ССН, 1сбн), 1ССН
306 ряд:	←	93сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 101сбн
307 ряд:	→	50х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 12х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 45х(1ССН, 1сбн), 1ССН
308 ряд:	→	107сбн, 2х(1ССН, 5сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 93сбн
309 ряд:	←	46х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 53х(1ССН, 1сбн), 1ССН
310 ряд:	←	93сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 111сбн

311 ряд:	→	55x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 46x(1ССН, 1сбн), 1ССН
312 ряд:	→	111сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 19сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 93сбн
313 ряд:	←	46x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 55x(1ССН, 1сбн), 1ССН
314 ряд:	←	93сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 31сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 111сбн
315 ряд:	→	55x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 46x(1ССН, 1сбн), 1ССН
316 ряд:	→	113сбн, 3x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 93сбн
317 ряд:	←	46x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 67сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 56x(1ССН, 1сбн), 1ССН
318 ряд:	←	93сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 32x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 113сбн
319 ряд:	→	56x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 46x(1ССН, 1сбн), 1ССН
320 ряд:	→	115сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 95сбн
321 ряд:	←	47x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 19сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 57x(1ССН, 1сбн), 1ССН
322 ряд:	←	97сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 117сбн
323 ряд:	→	58x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 48x(1ССН, 1сбн), 1ССН
324 ряд:	→	123сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 101сбн
325 ряд:	←	50x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 61x(1ССН, 1сбн), 1ССН
326 ряд:	←	101сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 131сбн
327 ряд:	→	65x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 47x(1ССН, 1сбн), 1ССН
328 ряд:	→	139сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 95сбн
329 ряд:	←	45x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 69x(1ССН, 1сбн), 1ССН
330 ряд:	←	91сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 149сбн
331 ряд:	→	74x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 42x(1ССН, 1сбн), 1ССН
332 ряд:	→	159сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 85сбн
333 ряд:	←	40x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 79x(1ССН, 1сбн), 1ССН
334 ряд:	←	81сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 163сбн
335 ряд:	→	81x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 38x(1ССН, 1сбн), 1ССН
336 ряд:	→	167сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 77сбн
337 ряд:	←	36x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 83x(1ССН, 1сбн), 1ССН
338 ряд:	←	73сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 45сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 173сбн
339 ряд:	→	86x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 33x(1ССН, 1сбн), 1ССН
340 ряд:	→	177сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 67сбн
341 ряд:	←	31x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 88x(1ССН, 1сбн), 1ССН
342 ряд:	←	63сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 47сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 181сбн
343 ряд:	→	90x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН
344 ряд:	→	187сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 59сбн
345 ряд:	←	27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 93x(1ССН, 1сбн), 1ССН
346 ряд:	←	55сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 191сбн
347 ряд:	→	95x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН
348 ряд:	→	195сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН, 49сбн
349 ряд:	←	22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 97x(1ССН, 1сбн), 1ССН
350 ряд:	←	45сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН, 201сбн
351 ряд:	→	100x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН
352 ряд:	→	205сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН, 41сбн
353 ряд:	←	17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 102x(1ССН, 1сбн), 1ССН
354 ряд:	←	35сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН, 211сбн
355 ряд:	→	105x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН

356 ряд:	→	215сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН, 31сбн
357 ряд:	←	13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 107×(1ССН, 1сбн), 1ССН
358 ряд:	←	27сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН, 219сбн
359 ряд:	→	109×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН
360 ряд:	→	223сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН, 23сбн
361 ряд:	←	9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 111×(1ССН, 1сбн), 1ССН
362 ряд:	←	71сбн, 1ССН, 227сбн
363 ряд:	→	113×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 33×(1ССН, 1сбн), 1ССН
364 ряд:	→	231сбн, 1ССН, 67сбн
365 ряд:	←	30×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 115×(1ССН, 1сбн), 1ССН
366 ряд:	←	61сбн, 1ССН, 237сбн
367 ряд:	→	118×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 28×(1ССН, 1сбн), 1ССН
368 ряд:	→	299сбн
369 ряд:	←	149×(1ССН, 1сбн), 1ССН
370 ряд:	←	299сбн
371 ряд:	→	149×(1ССН, 1сбн), 1ССН
372 ряд:	→	299сбн
373 ряд:	←	149×(1ССН, 1сбн), 1ССН
374 ряд:	←	299сбн
375 ряд:	→	149×(1ССН, 1сбн), 1ССН
376 ряд:	→	299сбн
377 ряд:	←	149×(1ССН, 1сбн), 1ССН
378 ряд:	←	299сбн
379 ряд:	→	149×(1ССН, 1сбн), 1ССН
380 ряд:	→	299сбн
381 ряд:	←	149×(1ССН, 1сбн), 1ССН
382 ряд:	←	299сбн
383 ряд:	→	149×(1ССН, 1сбн), 1ССН
384 ряд:	→	299сбн
385 ряд:	←	149×(1ССН, 1сбн), 1ССН
386 ряд:	←	299сбн
387 ряд:	→	149×(1ССН, 1сбн), 1ССН
388 ряд:	→	299сбн
389 ряд:	←	149×(1ССН, 1сбн), 1ССН
390 ряд:	←	299сбн
391 ряд:	→	149×(1ССН, 1сбн), 1ССН
392 ряд:	→	299сбн
393 ряд:	←	149×(1ССН, 1сбн), 1ССН
394 ряд:	←	299сбн
395 ряд:	→	149×(1ССН, 1сбн), 1ССН
396 ряд:	→	299сбн
397 ряд:	←	149×(1ССН, 1сбн), 1ССН