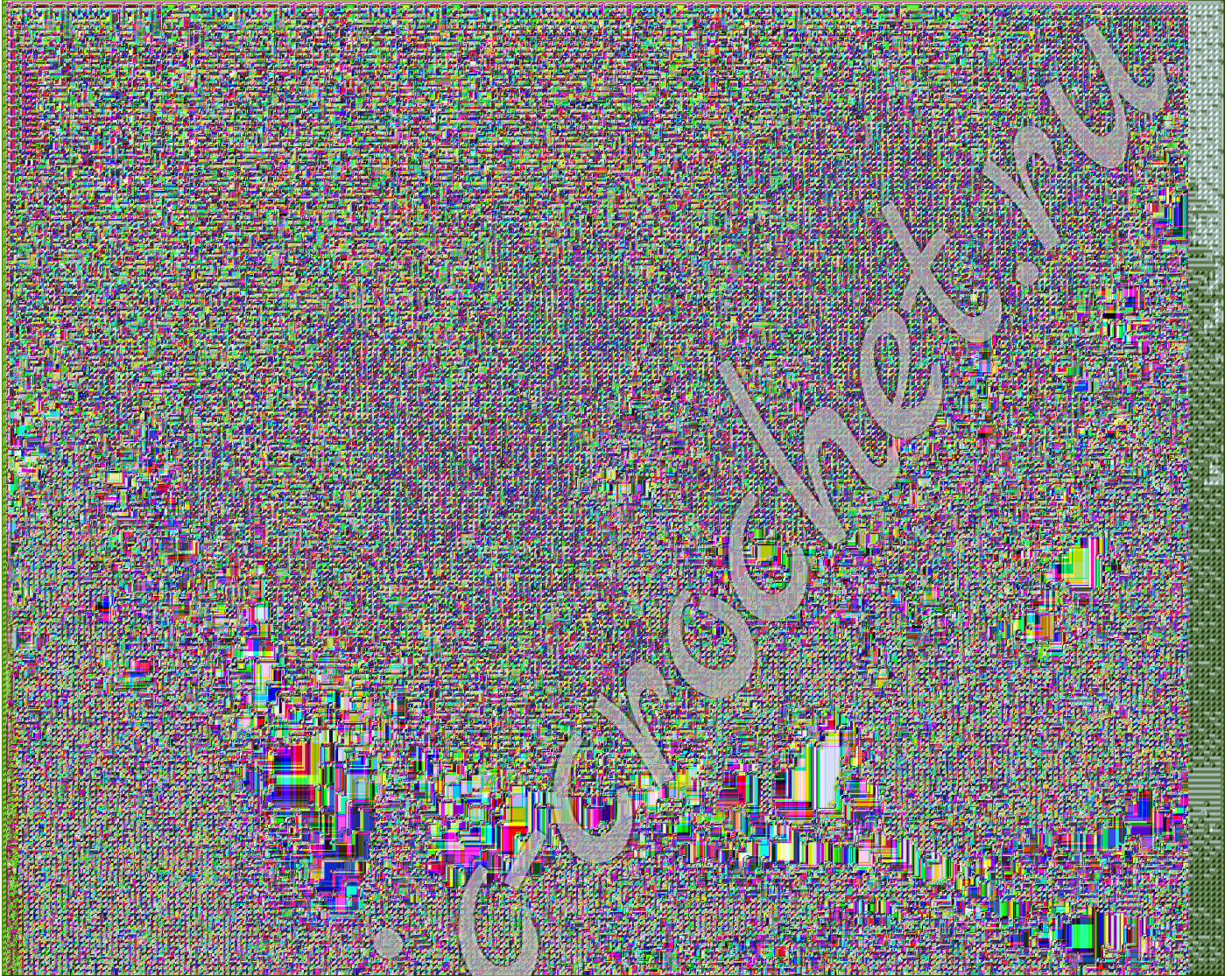


Схема мозаичного вязания

«Олень»

Размер 437x349



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/01913b22-9199-4810-861e-6adb5c952d4c>

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

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

Поддержать автора:

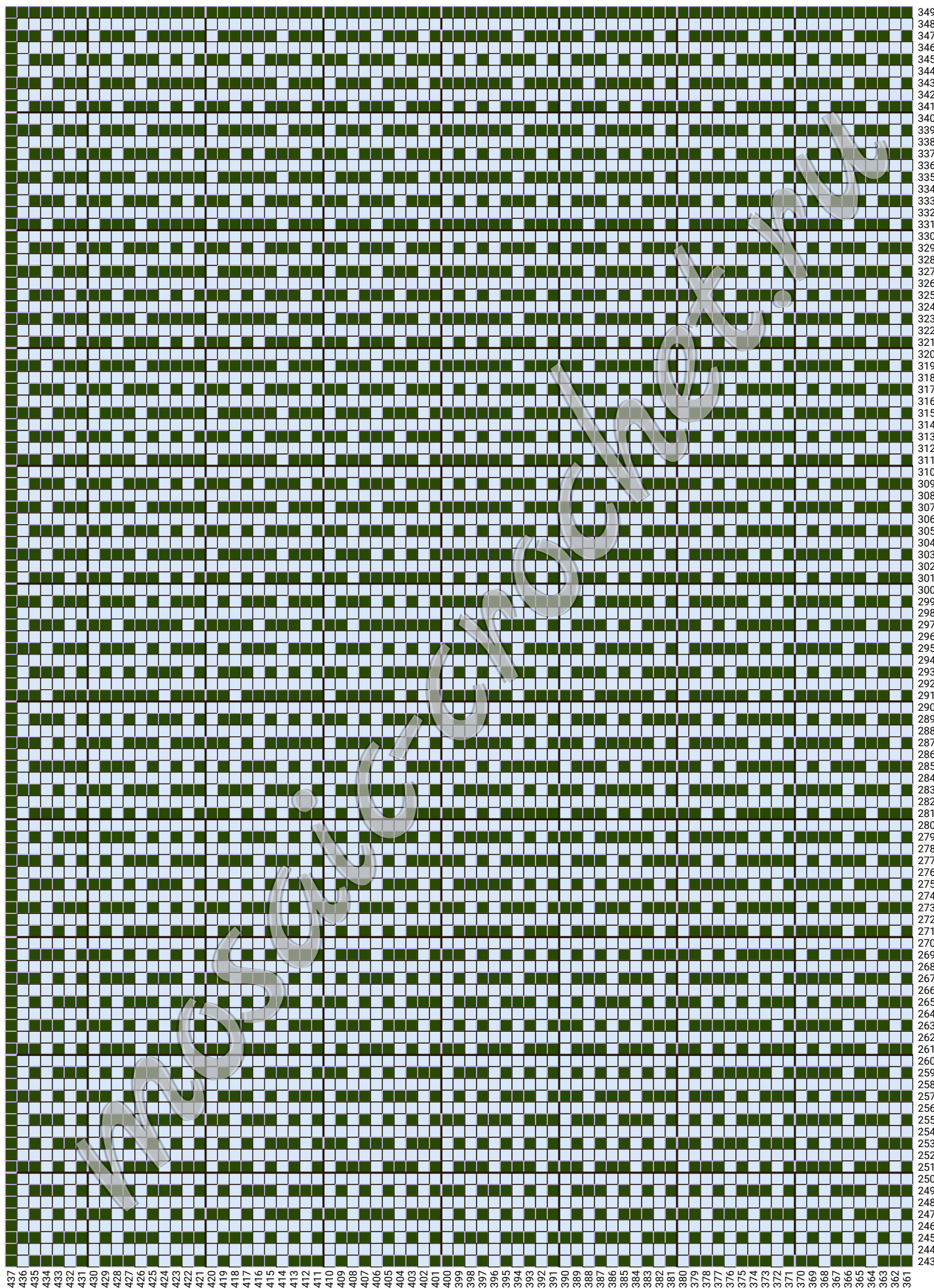
В ВК: https://vk.com/donut/mosaic_crochet

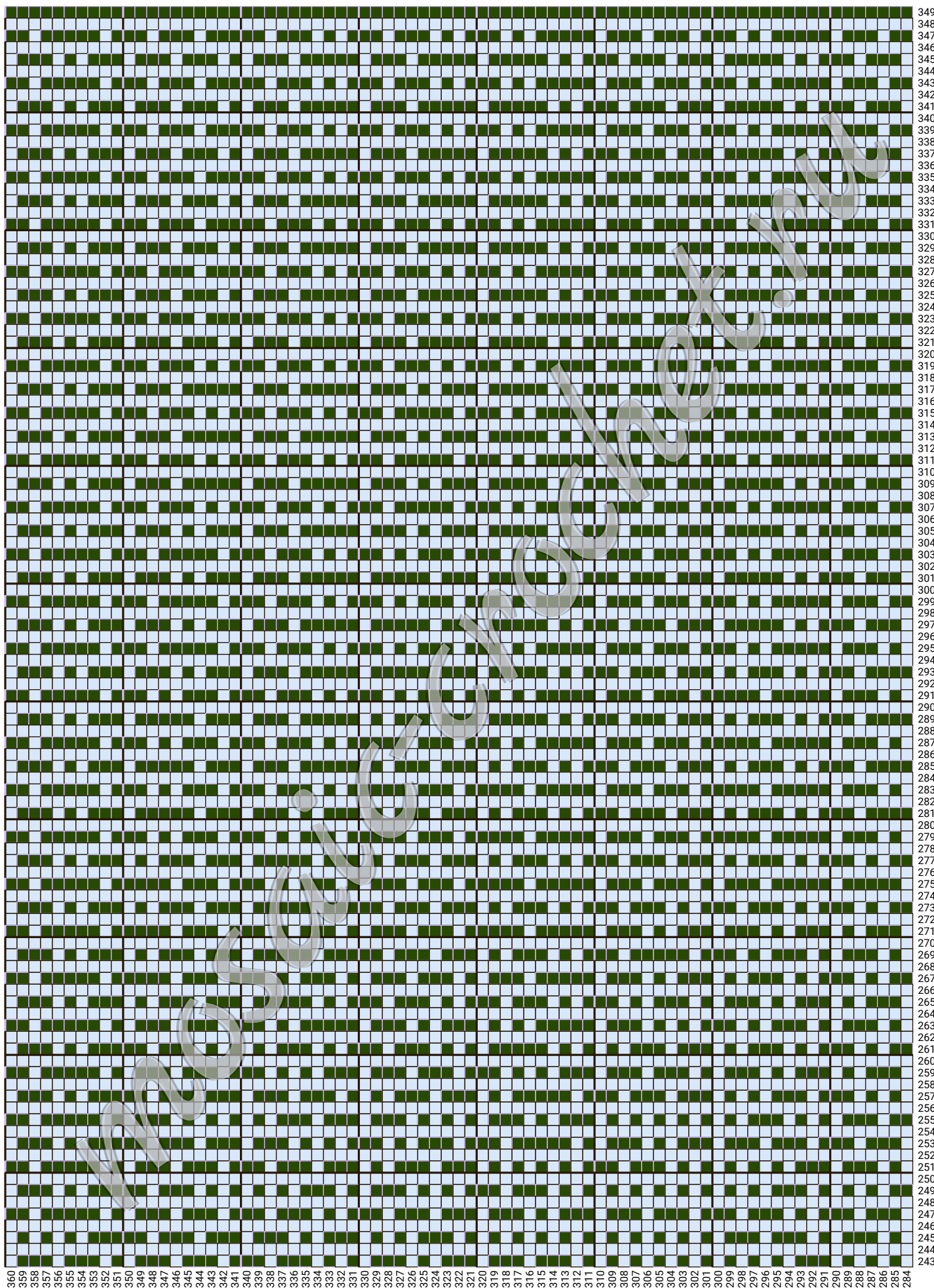
На Бусти: <https://boosty.to/mosaic-crochet>

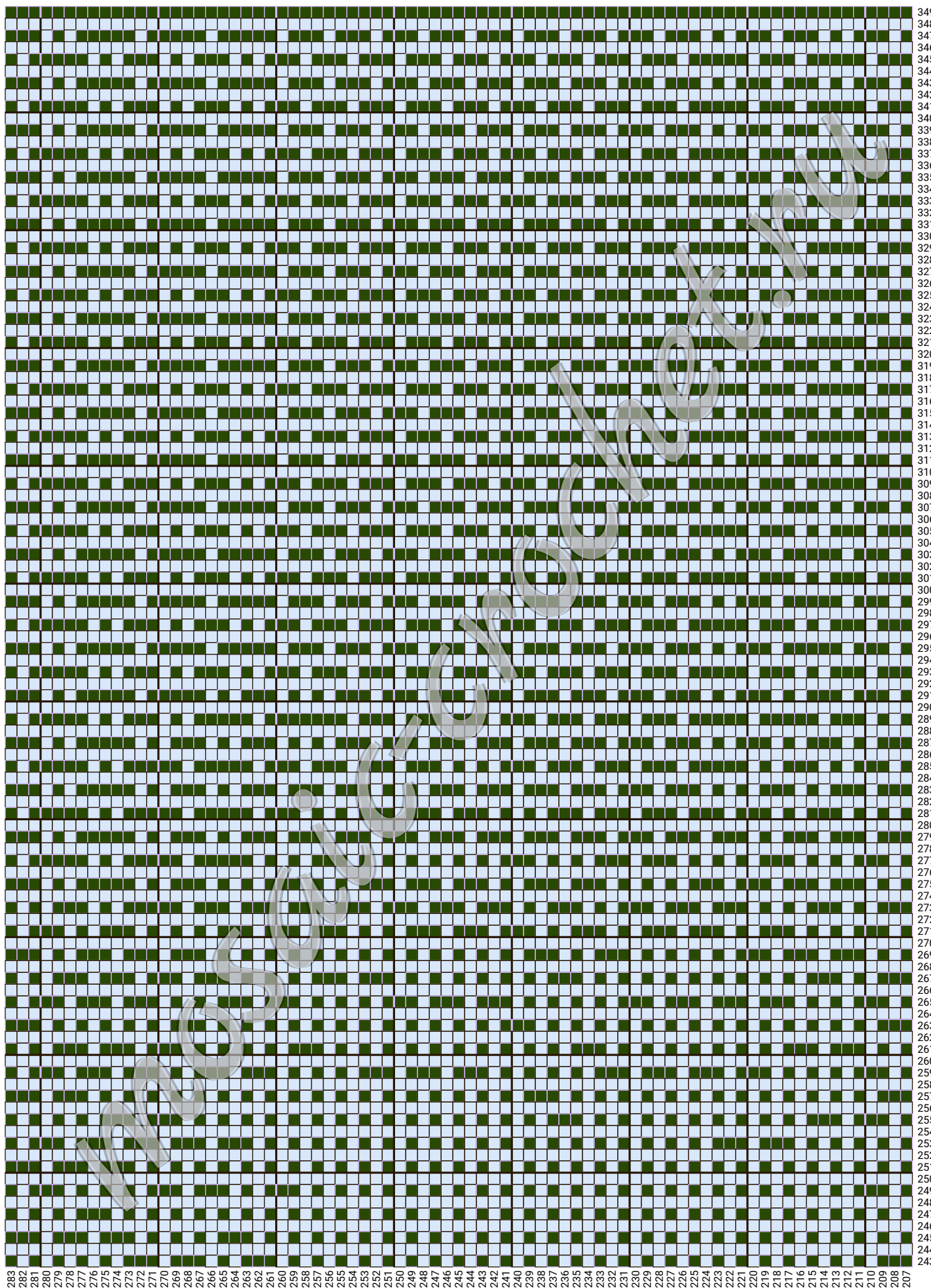
Для платных подписчиков доступен закрытый чат в Телеграме, расширенные возможности генератора схем (поддержка гобеленовых схем и схем из центра), а также эксклюзивные обучающие материалы по работе со схемами

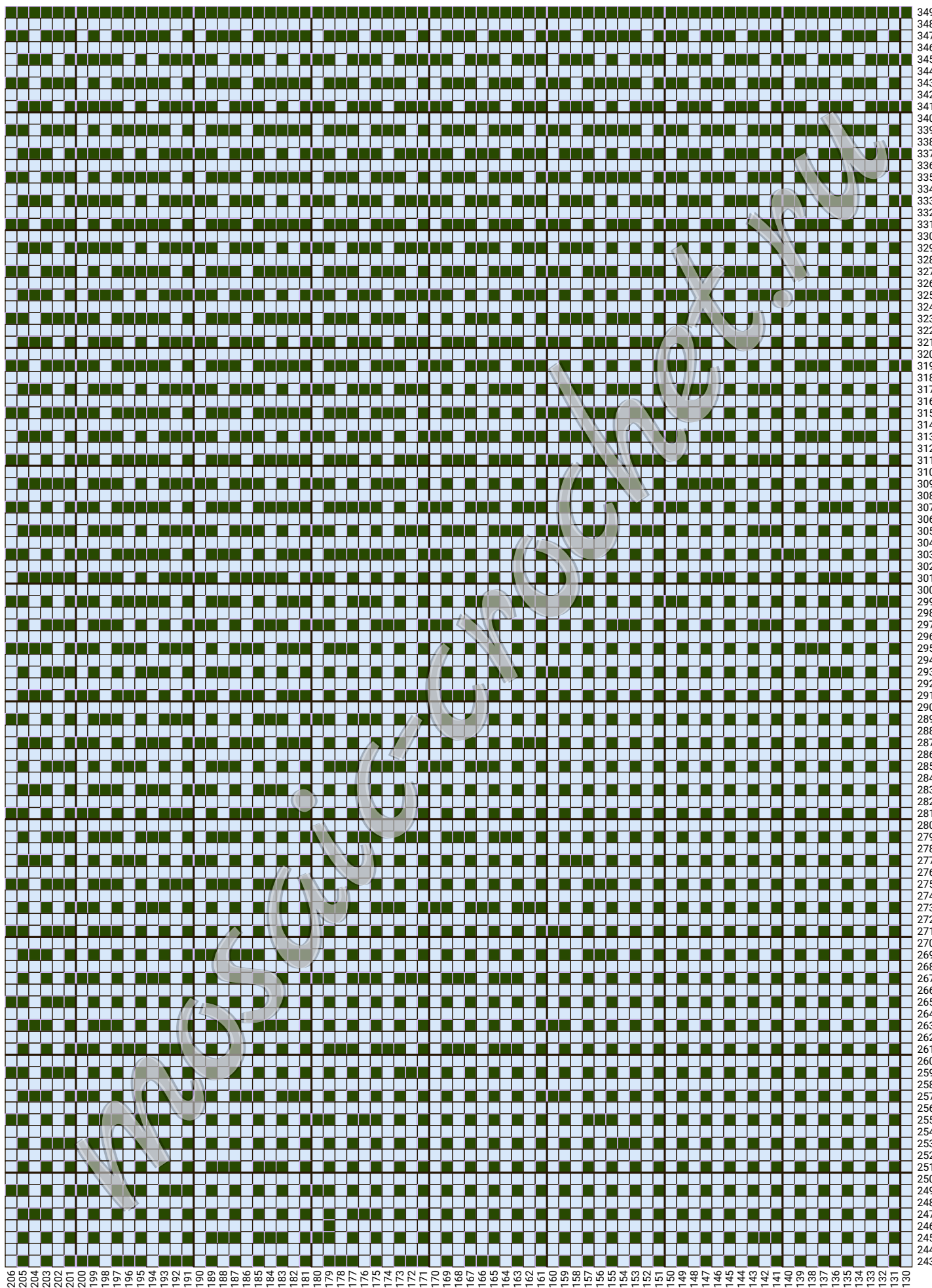
Раскладка страниц схемы для склеивания после печати

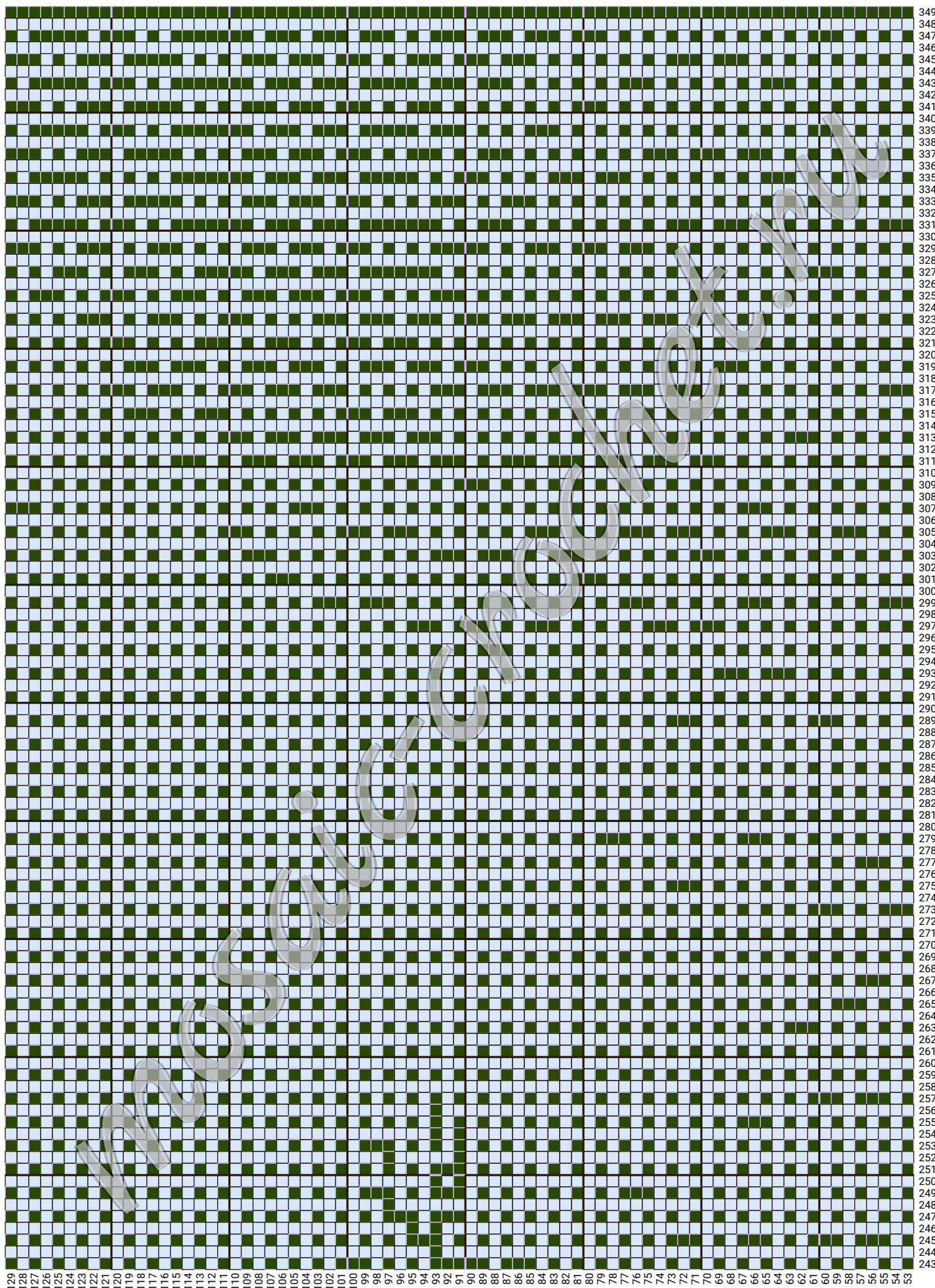
3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26

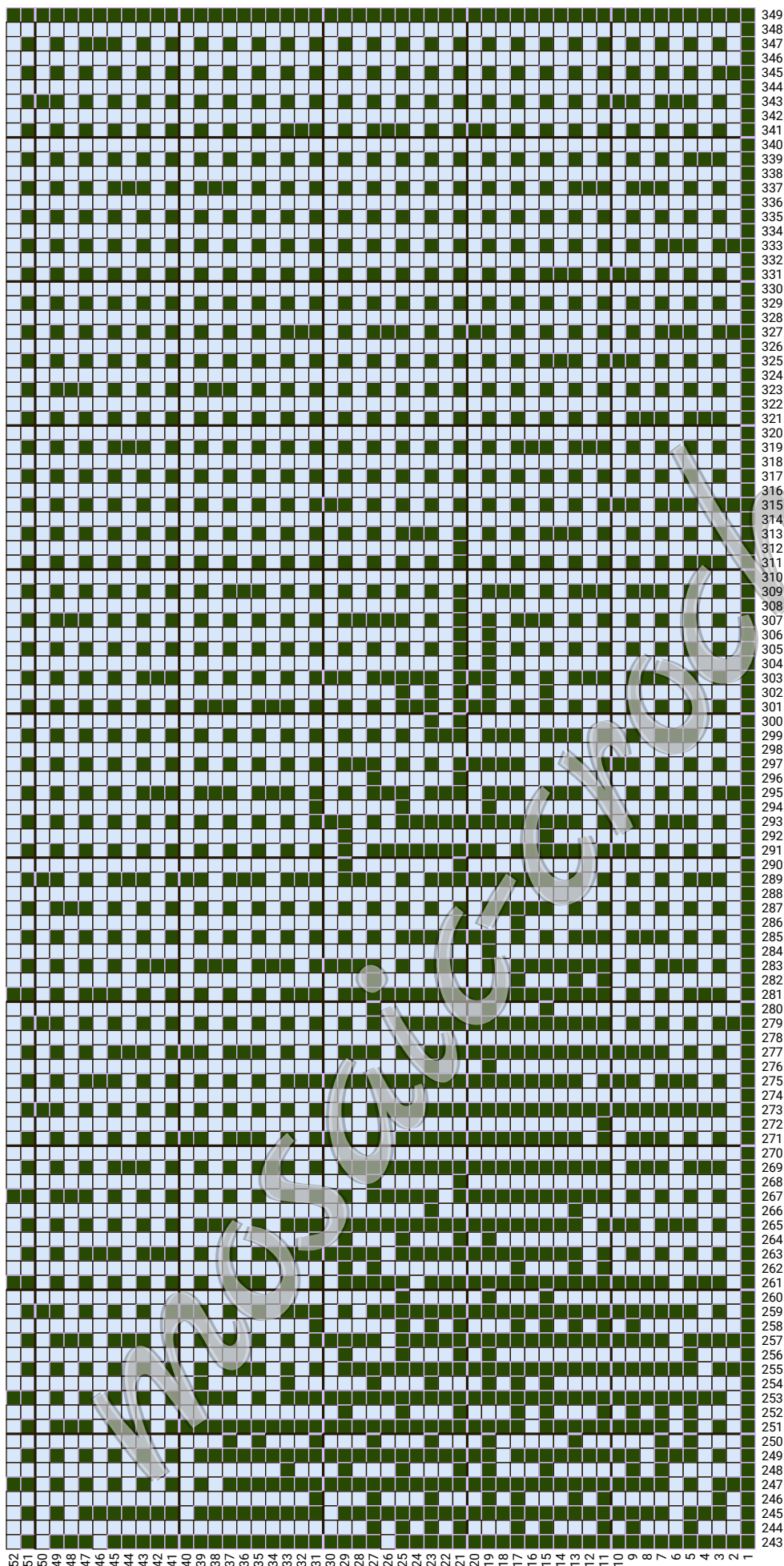


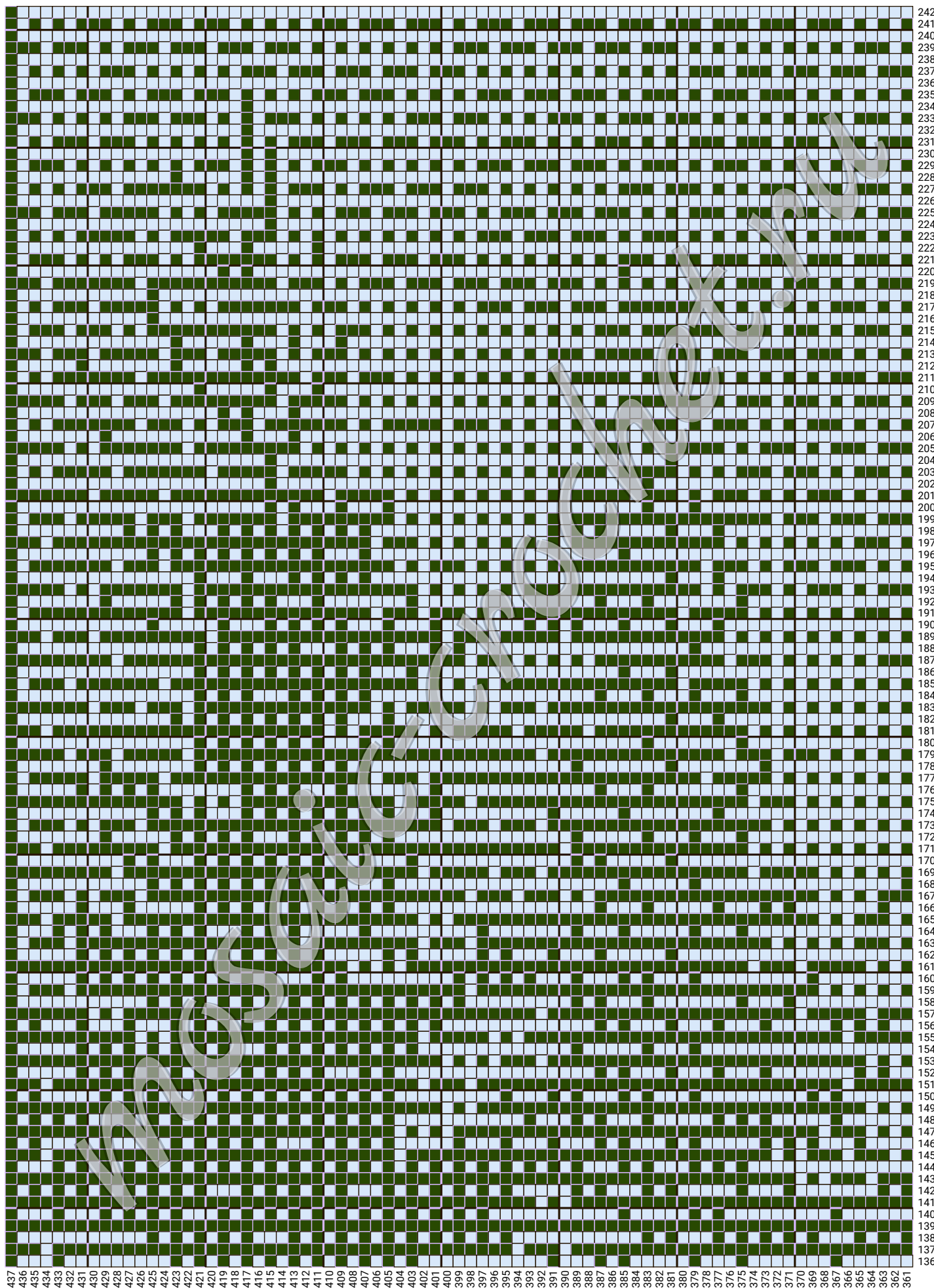


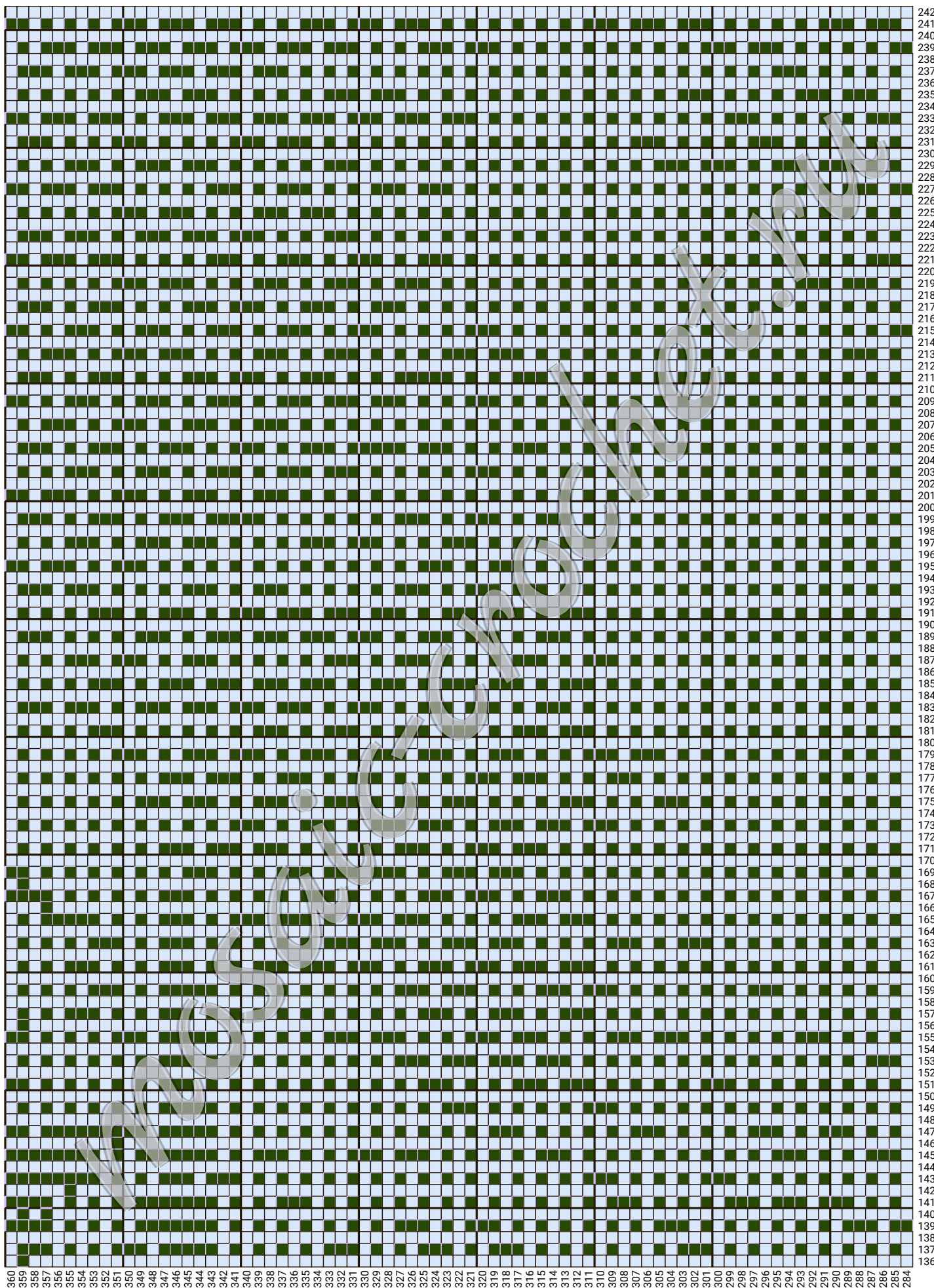


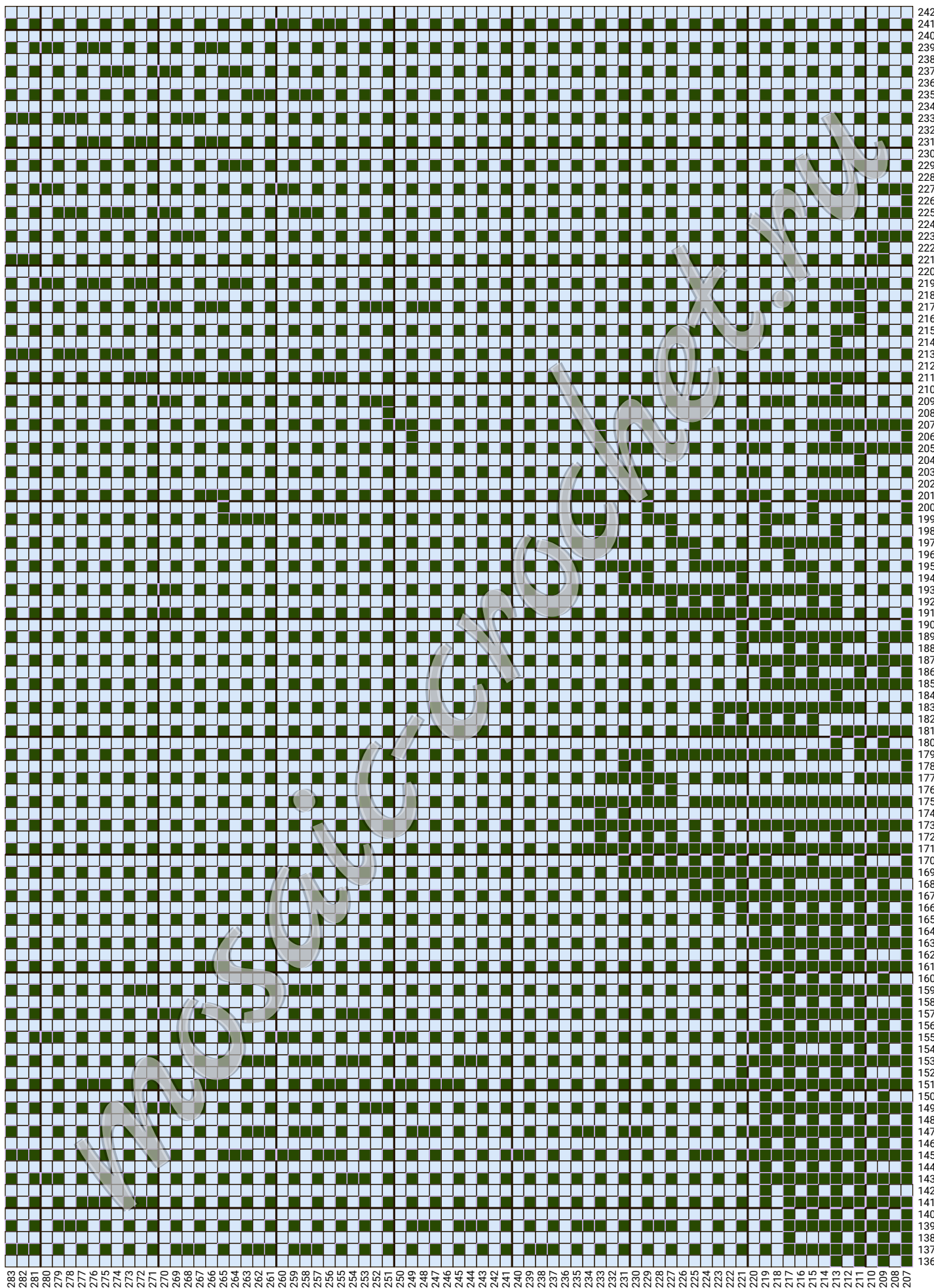


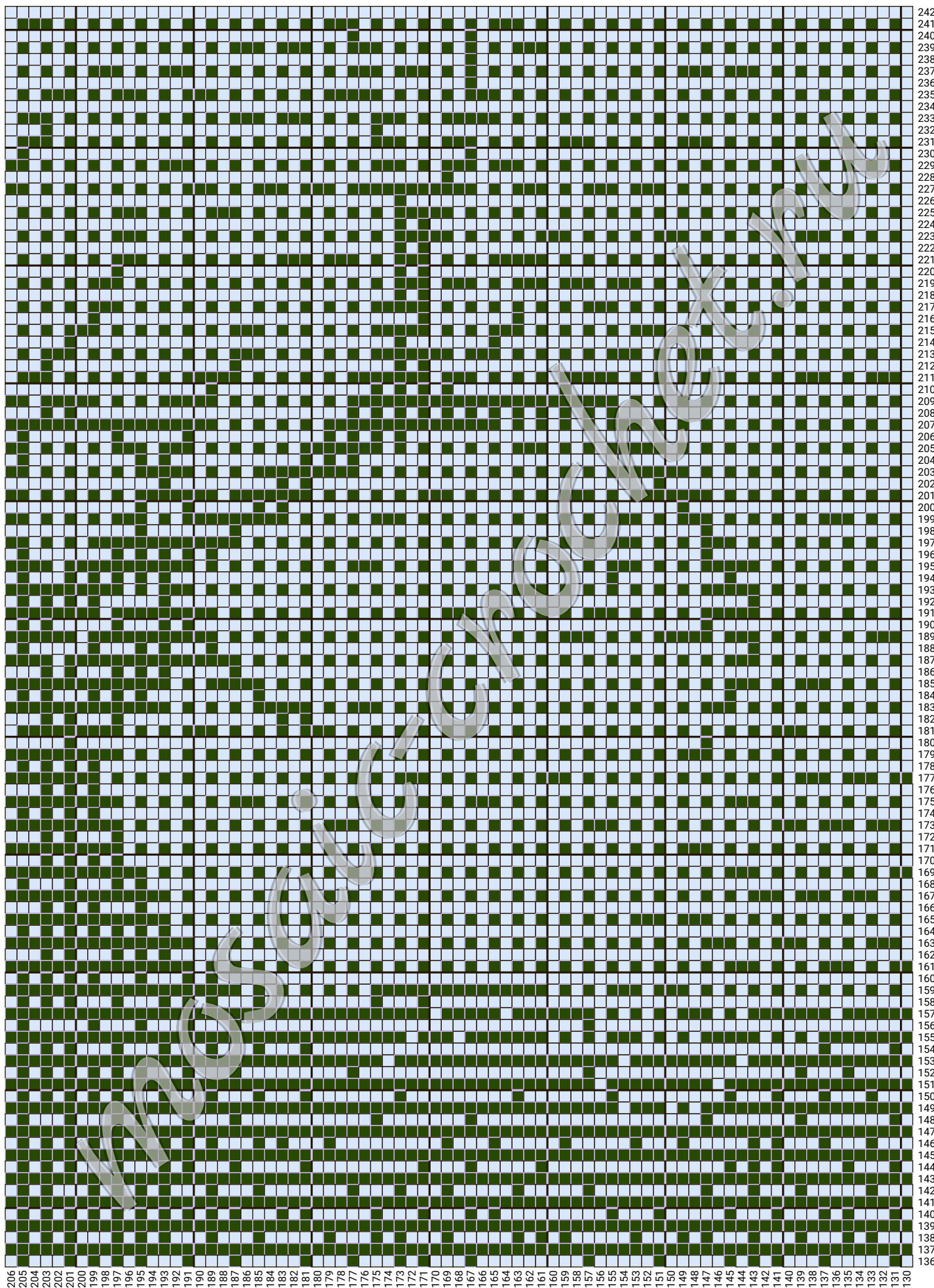




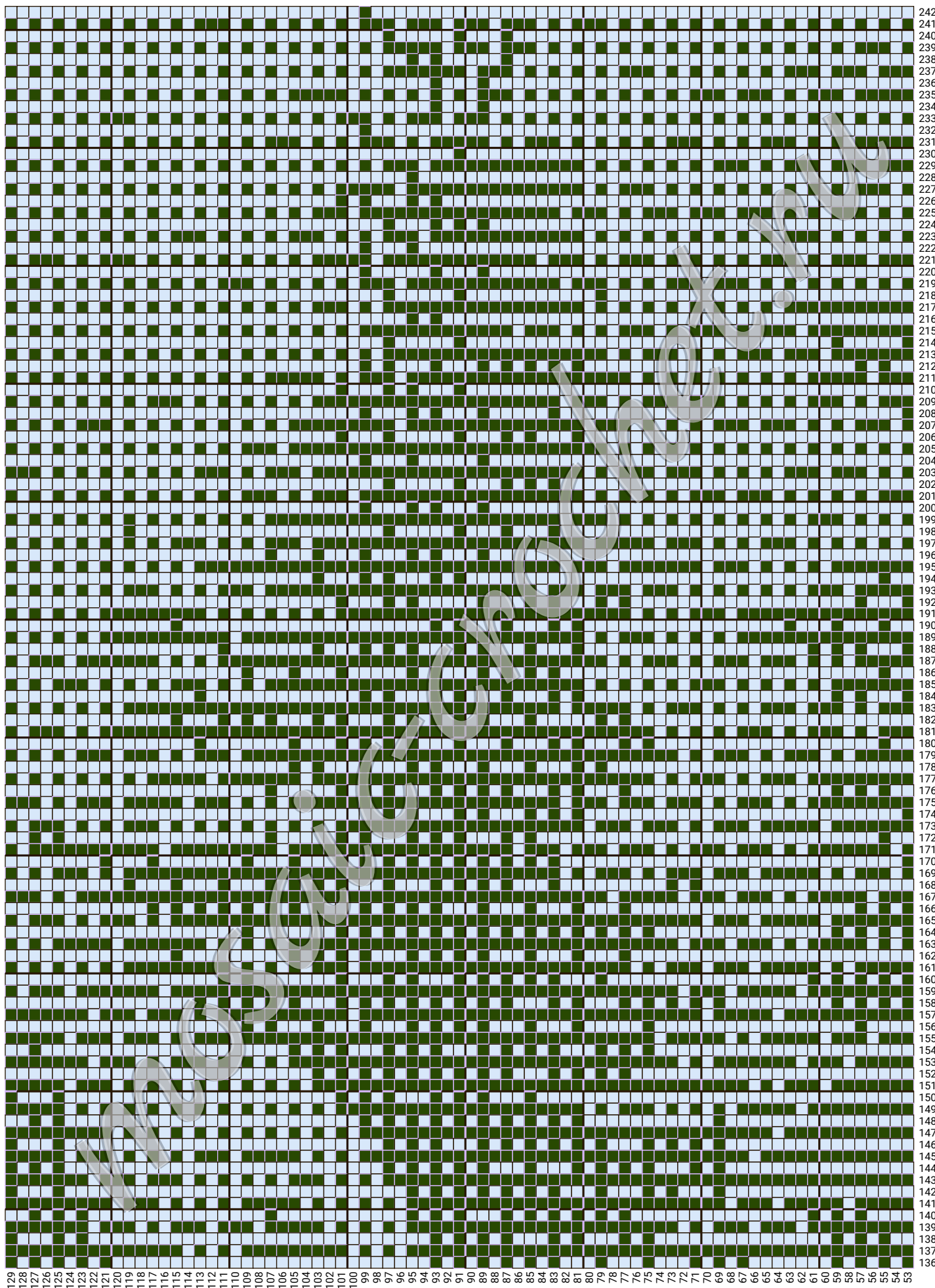


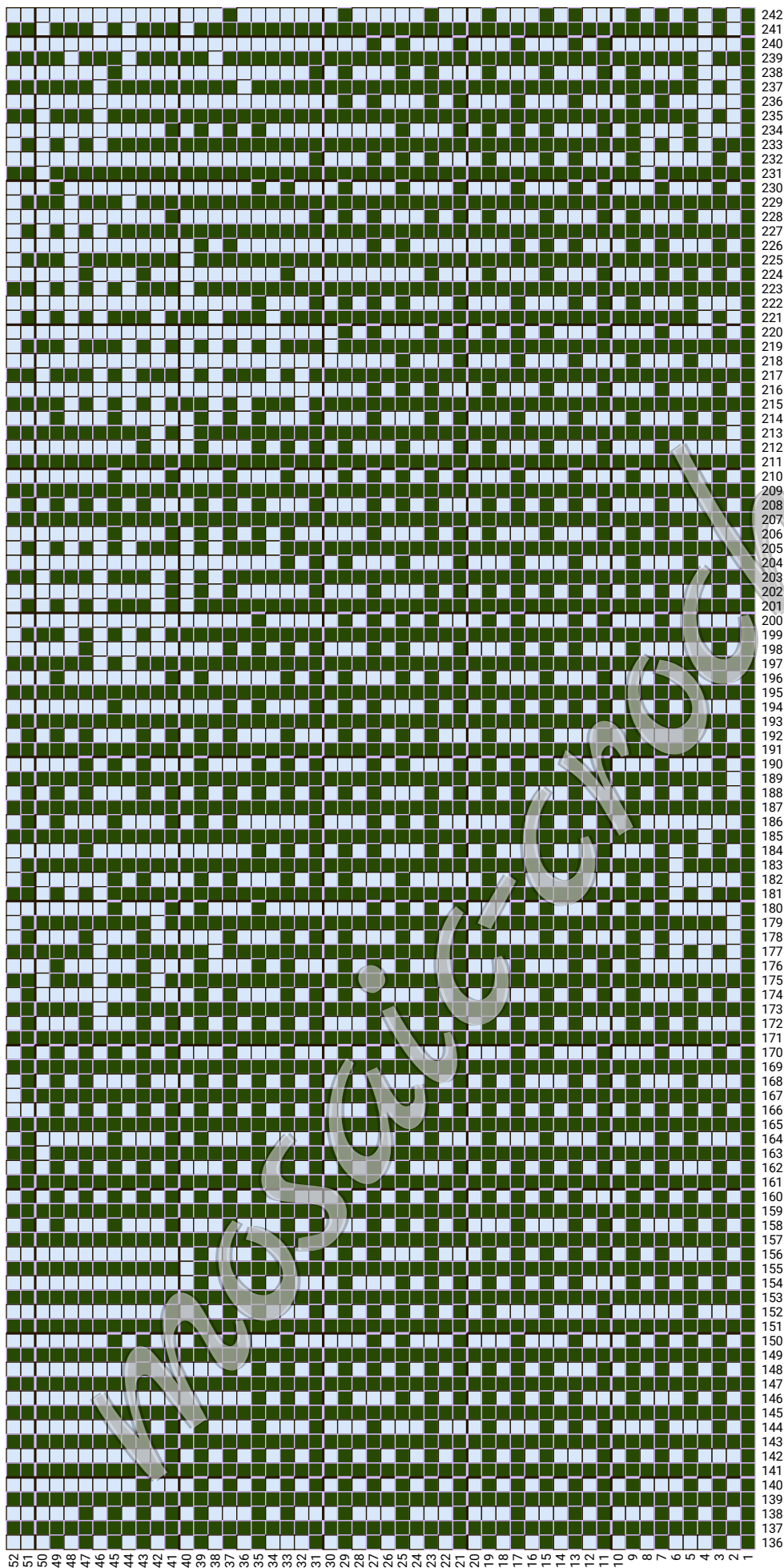






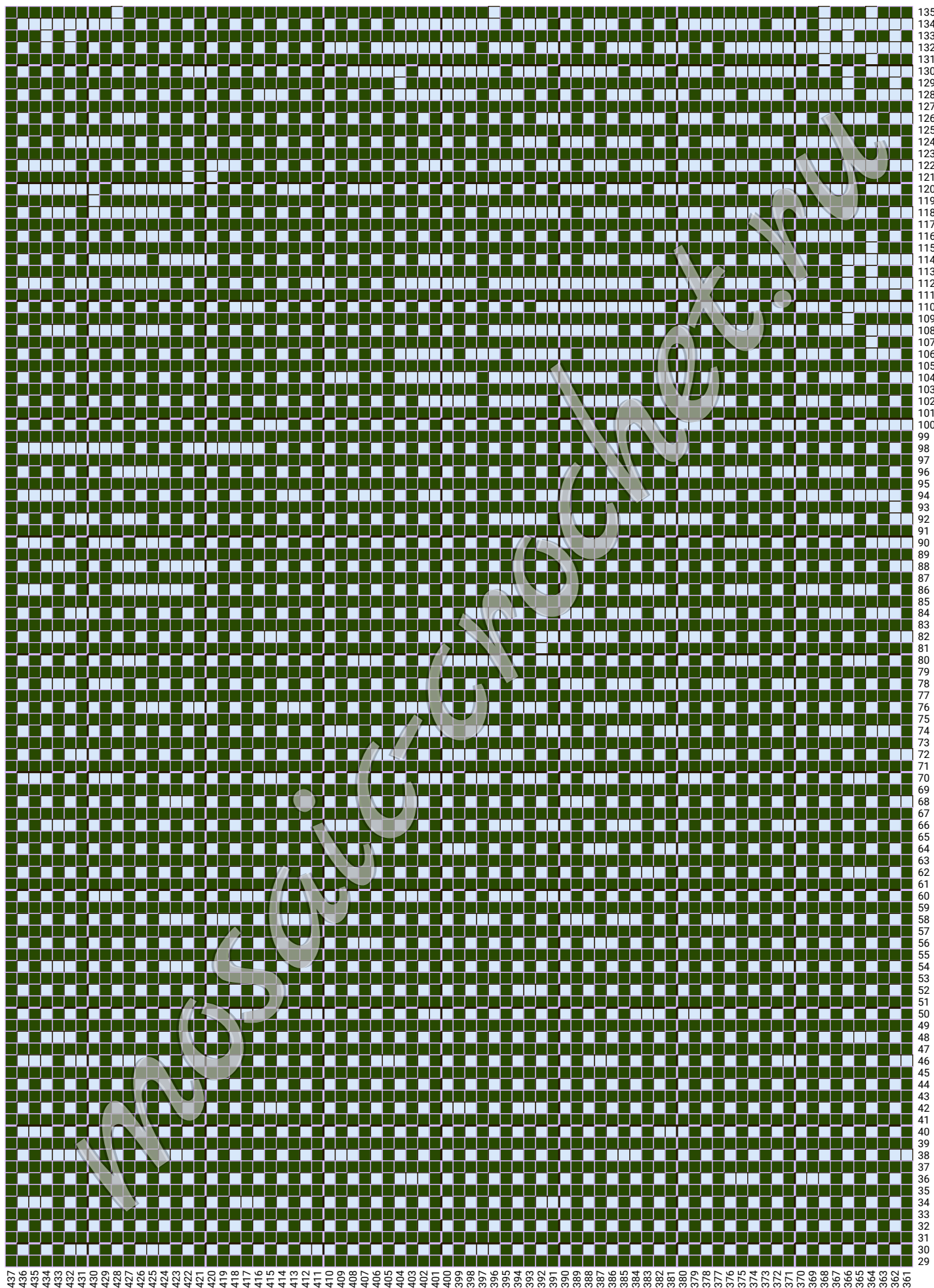
206 205 204 203 202 201 200 199 198 197 196 195 194 193 192 191 190 189 188 187 186 185 184 183 182 181 180 179 178 177 176 175 174 173 172 171 170 169 168 167 166 165 164 163 162 161 160 159 158 157 156 155 154 153 152 151 150 149 148 147 146 145 144 143 142 141 140 139 138 137 136 135 134 133 132 131 130

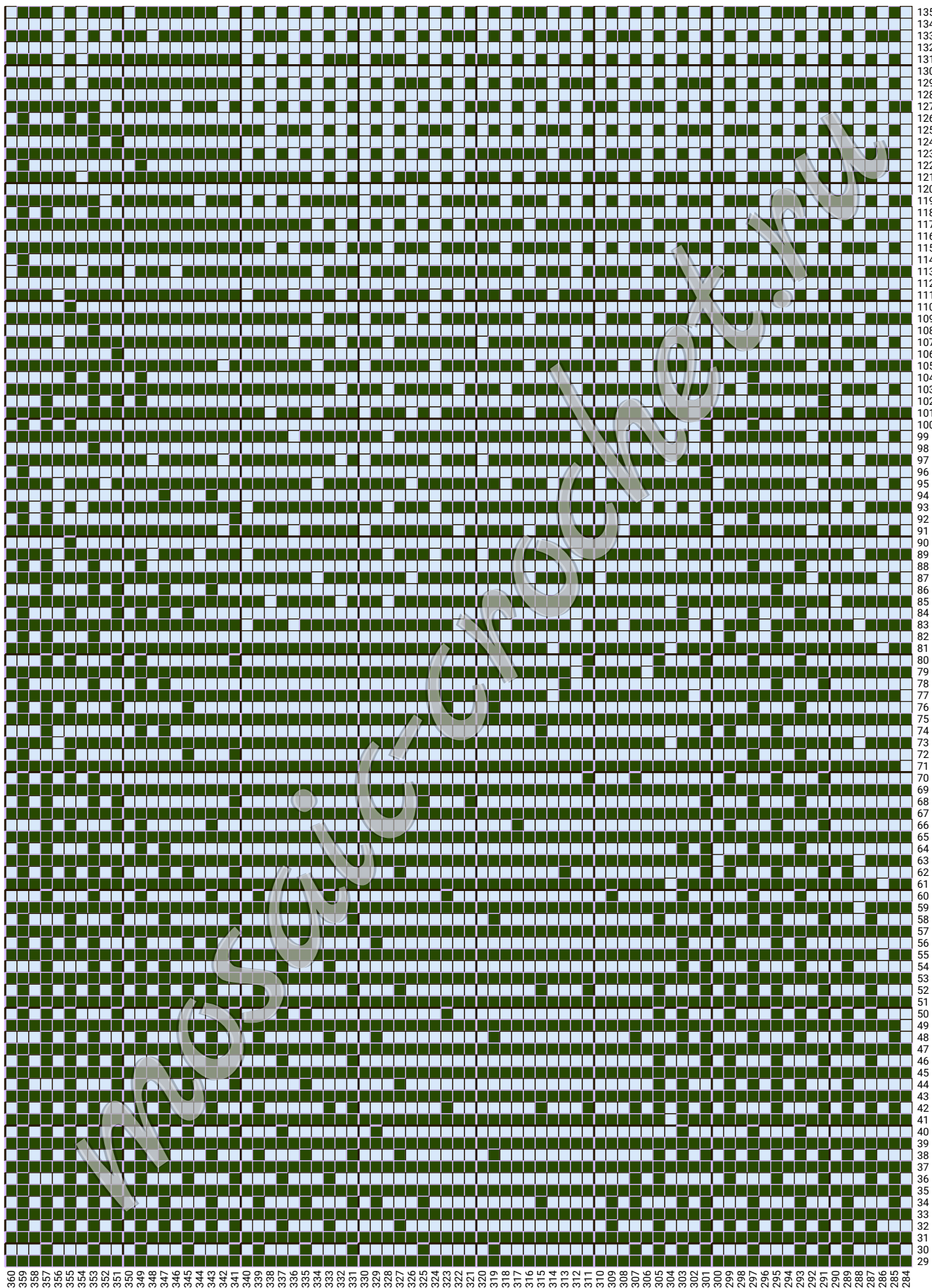


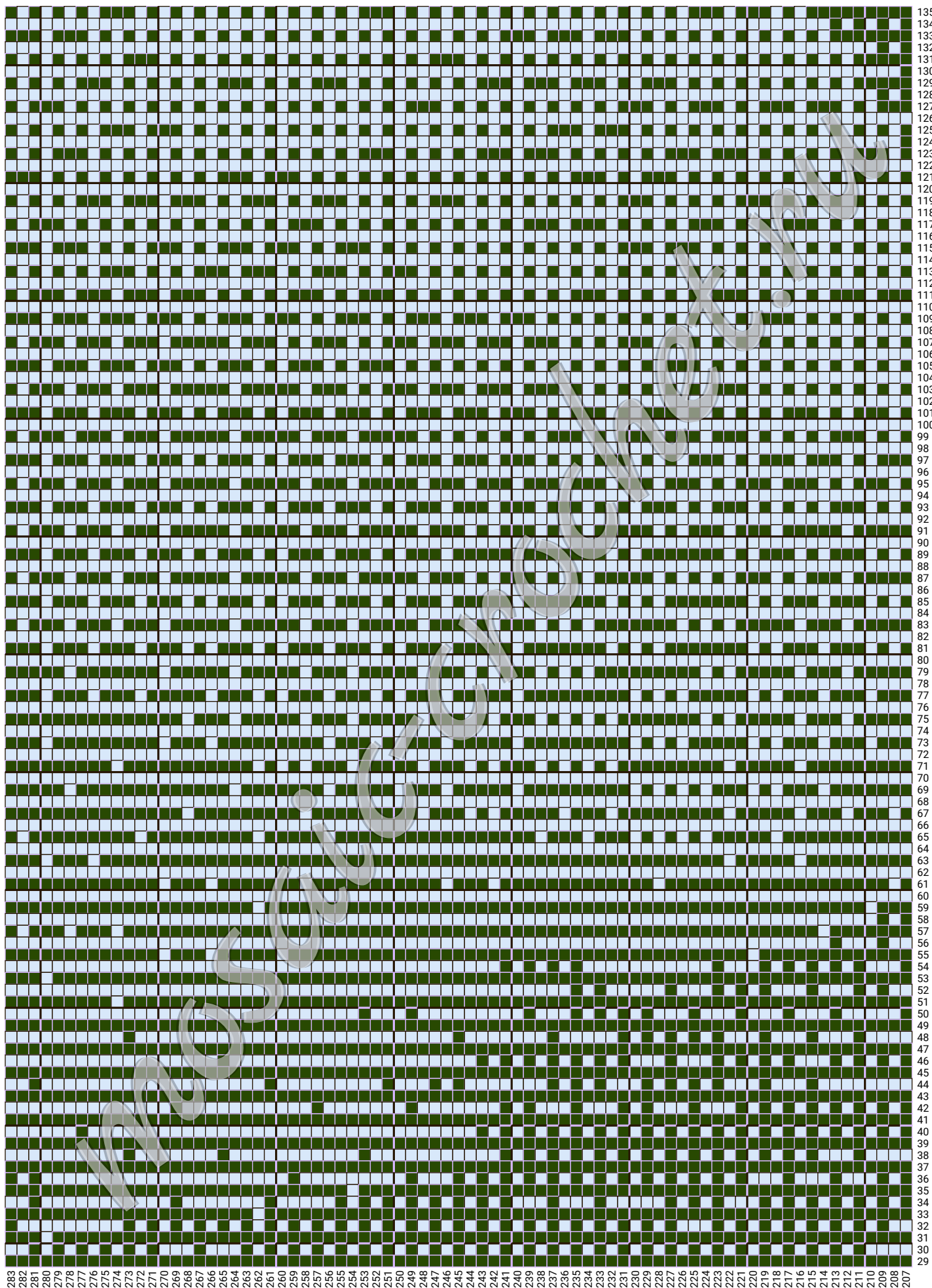


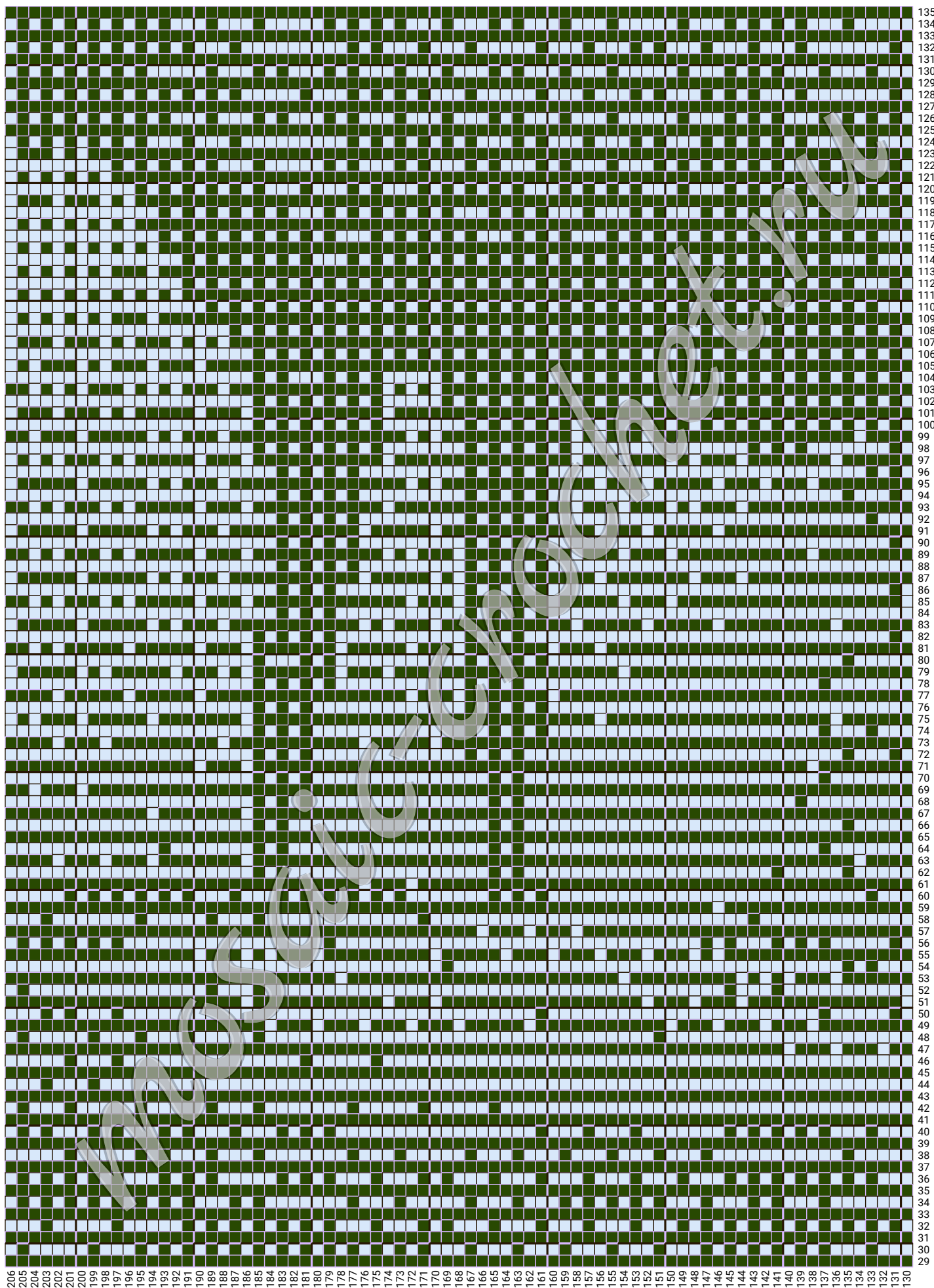
mosaic-crochet.ru

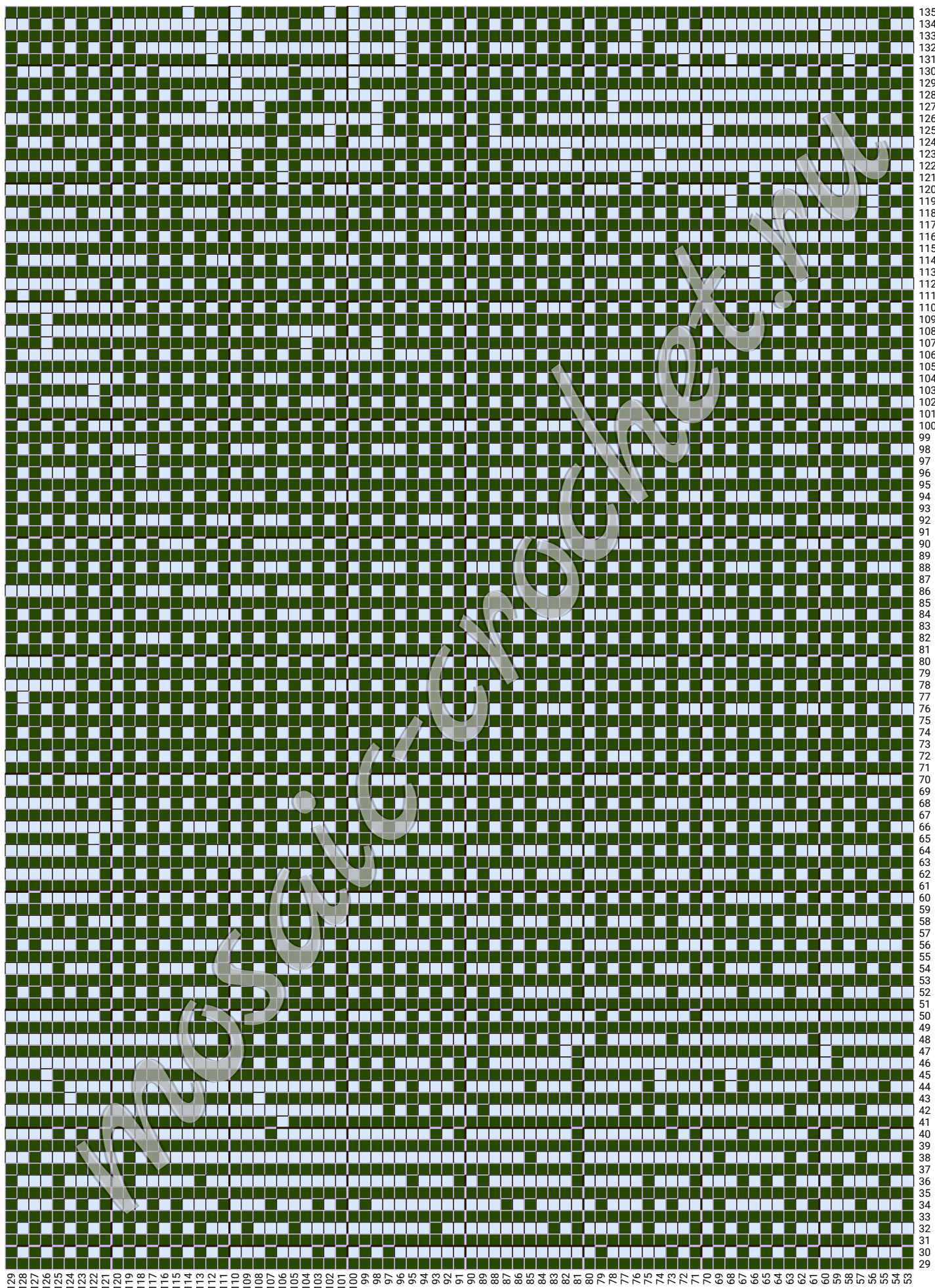
52 51 50 49 48 47 46 45 44 43 42 41 40 39 38 37 36 35 34 33 32 31 30 29 28 27 26 25 24 23 22 21 20 19 18 17 16 15 14 13 12 11 10 9 8 7 6 5 4 3 2 1 136

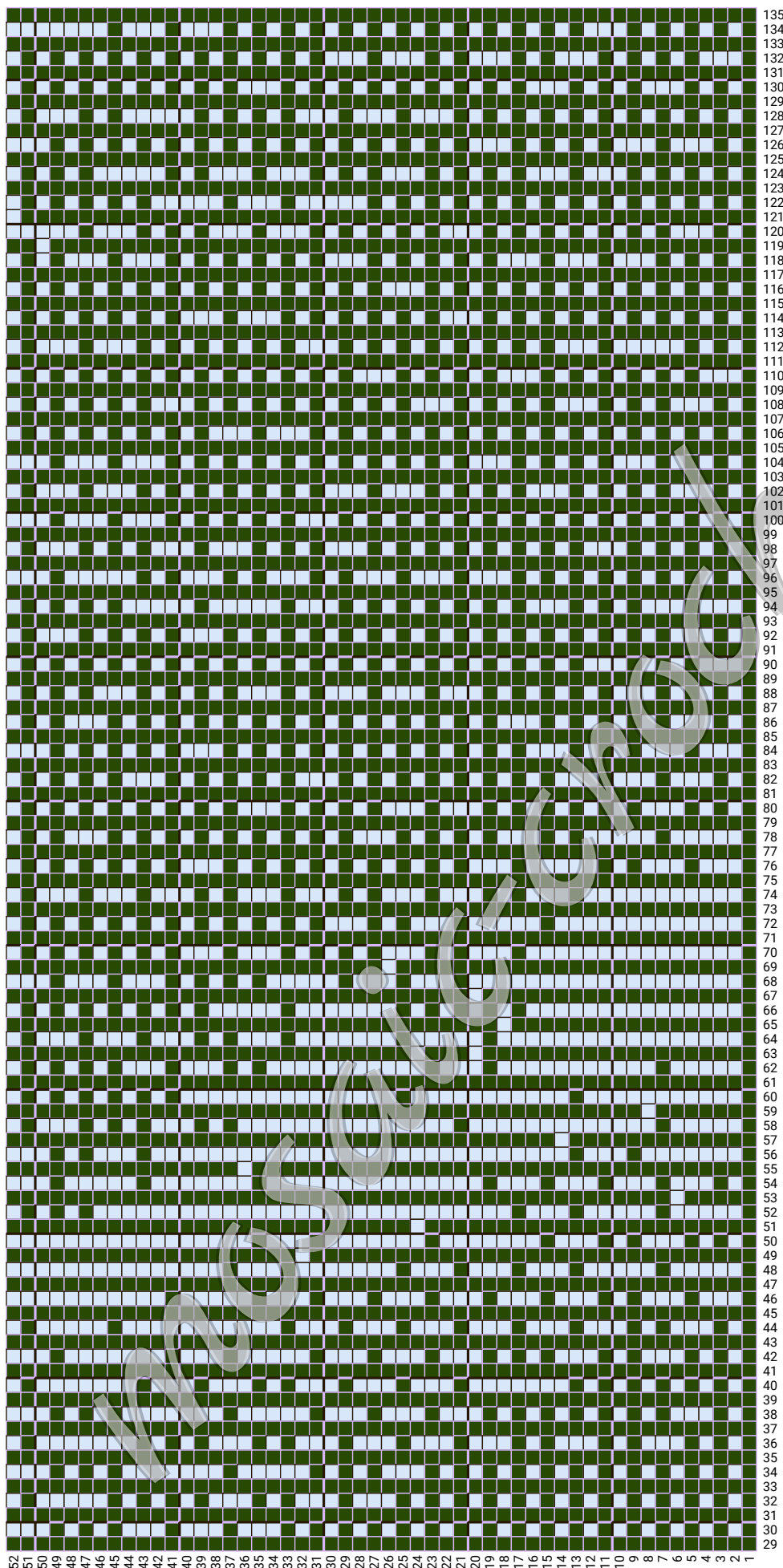






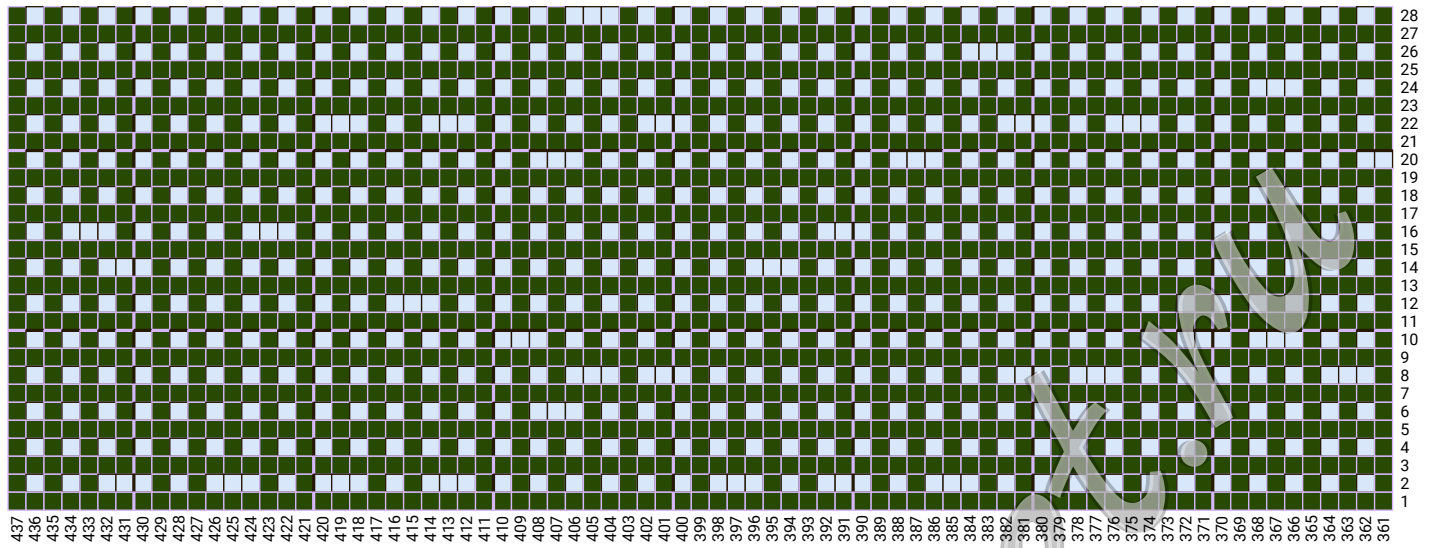




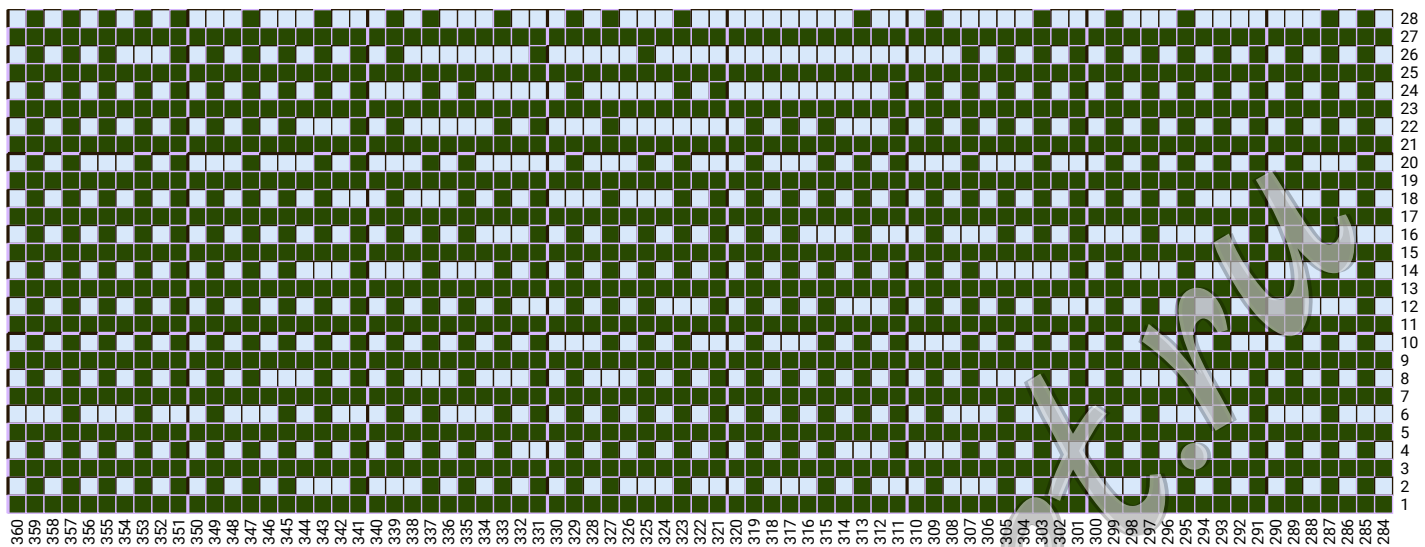


135
134
133
132
131
130
129
128
127
126
125
124
123
122
121
120
119
118
117
116
115
114
113
112
111
110
109
108
107
106
105
104
103
102
101
100
99
98
97
96
95
94
93
92
91
90
89
88
87
86
85
84
83
82
81
80
79
78
77
76
75
74
73
72
71
70
69
68
67
66
65
64
63
62
61
60
59
58
57
56
55
54
53
52
51
50
49
48
47
46
45
44
43
42
41
40
39
38
37
36
35
34
33
32
31
30
29

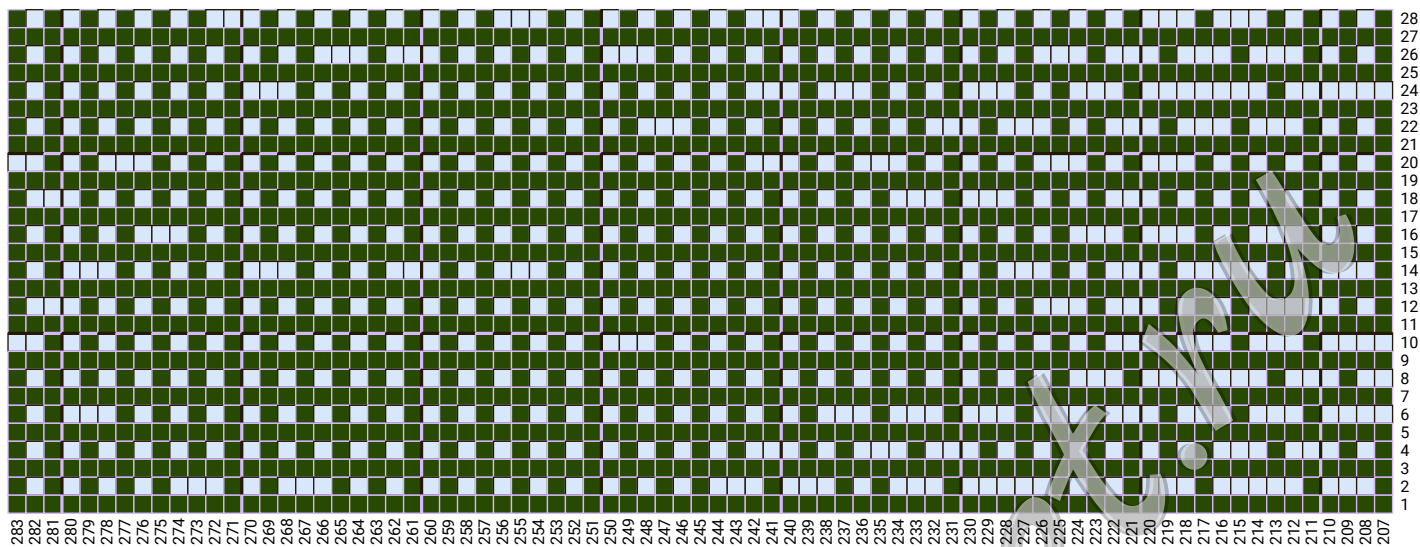
52
51
50
49
48
47
46
45
44
43
42
41
40
39
38
37
36
35
34
33
32
31
30
29



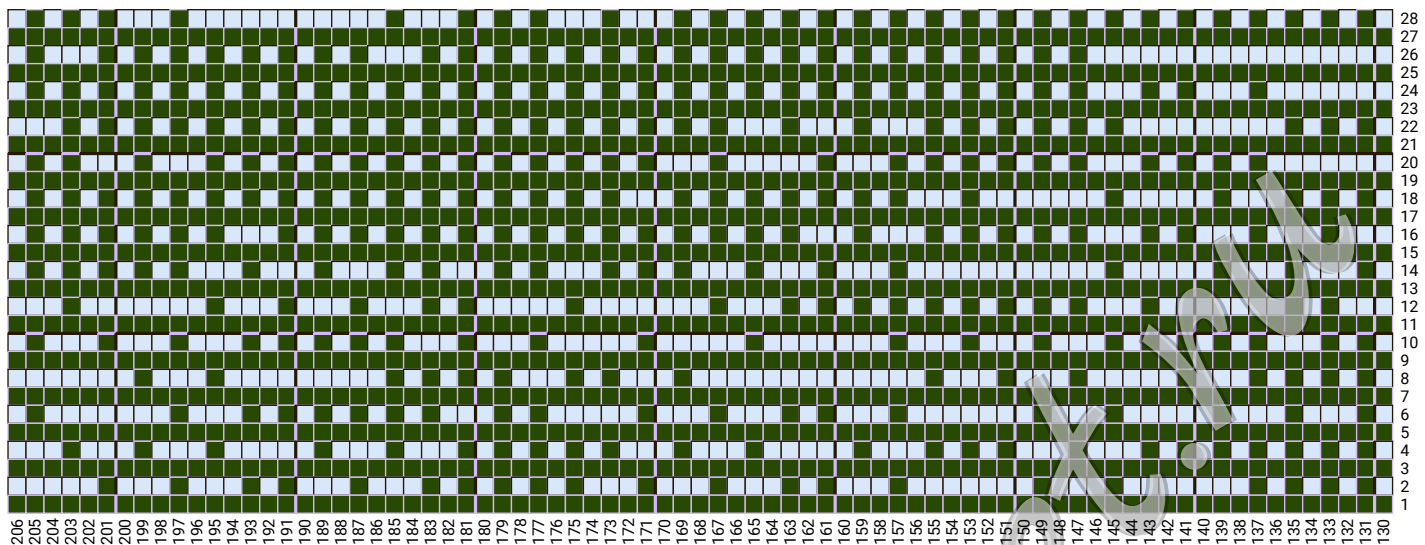
mosaic-crochet.ru



mosaic-crochet.ru

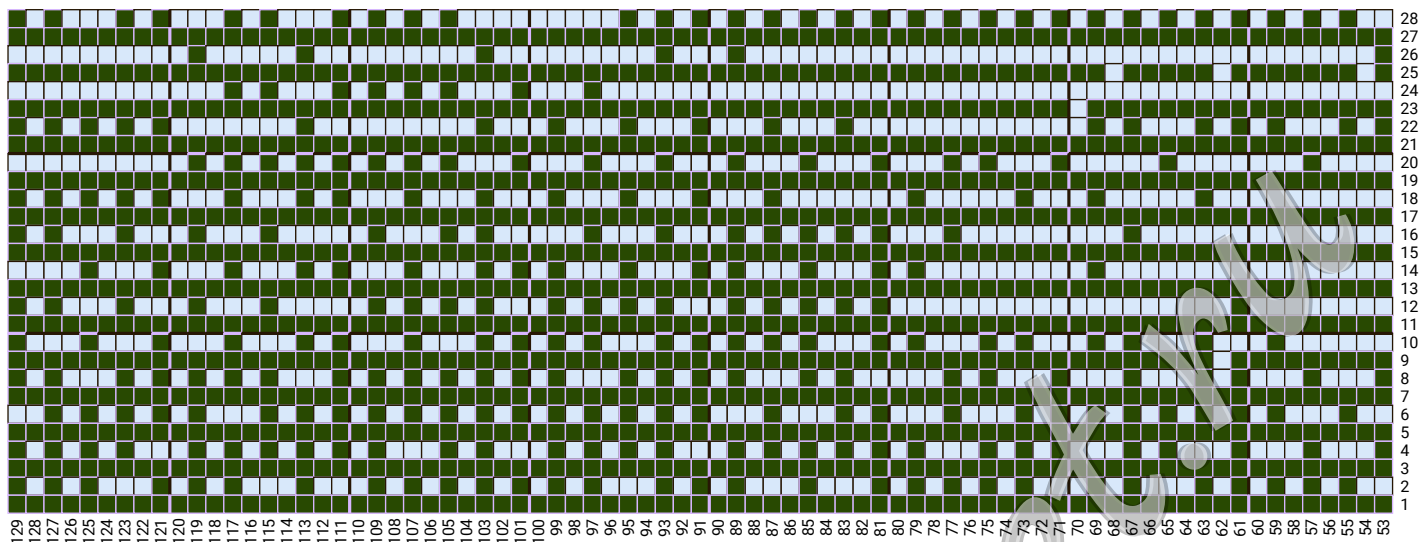


mosaic-crochet.ru

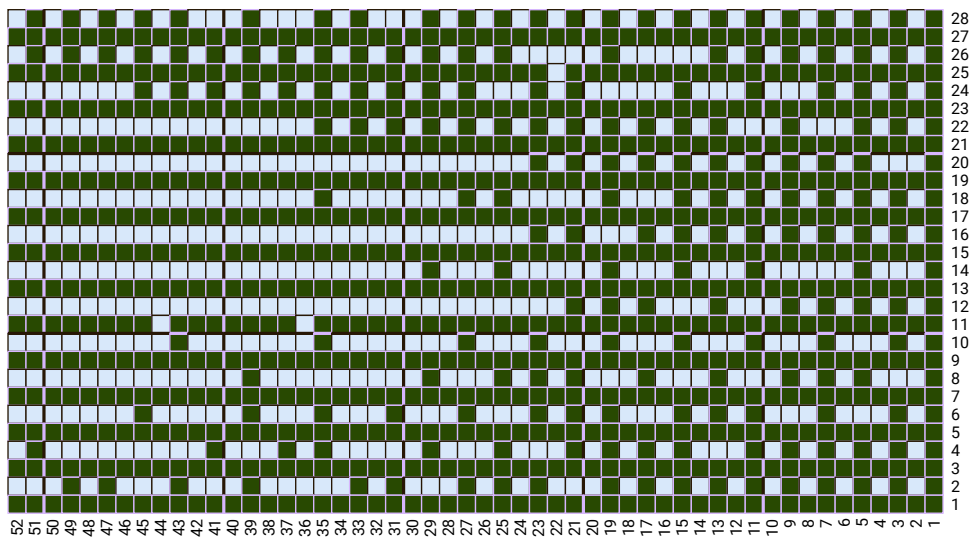


206 205 204 203 202 201 200 199 198 197 196 195 194 193 192 191 190 189 188 187 186 185 184 183 182 181 180 179 178 177 176 175 174 173 172 171 170 169 168 167 166 165 164 163 162 161 160 159 158 157 156 155 154 153 152 151 150 149 148 147 146 145 144 143 142 141 140 139 138 137 136 135 134 133 132 131 130

mosaic-crochet.ru



mosaic-crochet.ru



mosaic-crochet.ru

Схема мозаичного вязания

«Олень»

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:	437 ВП + нужное количество ВП для кромки в начале и в конце ряда + ВП подъема для первого ряда
1 ряд:	437сбн
2 ряд:	437сбн
3 ряд:	9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 10х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 5х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 19х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5х(1ССН, 1сбн), 4х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
4 ряд:	437сбн
5 ряд:	5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 6х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 28х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 52х(1ССН, 1сбн), 1ССН
6 ряд:	437сбн
7 ряд:	1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 4х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 12х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 7х(1ССН, 3сбн), 19х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 12х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4х(1ССН, 3сбн), 22х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14х(1ССН, 1сбн), 1ССН
8 ряд:	437сбн
9 ряд:	1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 33х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 8х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 15х(1ССН, 1сбн), 1ССН
10 ряд:	61сбн, 1ССН, 375сбн
11 ряд:	1ССН, 1сбн, 6х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 7сбн), 1ССН, 15сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 4х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 5сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 12х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 17х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13х(1ССН, 1сбн), 1ССН
12 ряд:	35сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 393сбн

13 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 1ССН, 19сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 26x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 38x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН
14 ряд:	437сбн
15 ряд:	2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 39сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
16 ряд:	437сбн
17 ряд:	8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 24x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
18 ряд:	437сбн
19 ряд:	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 14x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 47x(1ССН, 1сбн), 1ССН
20 ряд:	437сбн
21 ряд:	1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 7x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН
22 ряд:	437сбн
23 ряд:	2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 31x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
24 ряд:	69сбн, 1ССН, 367сбн
25 ряд:	3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 28x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 34x(1ССН, 1сбн), 1ССН
26 ряд:	21сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 369сбн
27 ряд:	6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 27сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН
28 ряд:	437сбн
29 ряд:	14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 20x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН

30 ряд:	437сбн
31 ряд:	16x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 3сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 26x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
32 ряд:	279сбн, 1ССН, 157сбн
33 ряд:	12x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 18x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 5сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 48x(1ССН, 1сбн), 1ССН
34 ряд:	261сбн, 1ССН, 175сбн
35 ряд:	11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
36 ряд:	253сбн, 1ССН, 183сбн
37 ряд:	2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 21сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН
38 ряд:	437сбн
39 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 11сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
40 ряд:	437сбн
41 ряд:	6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 13сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
42 ряд:	105сбн, 1ССН, 197сбн, 1ССН, 133сбн
43 ряд:	2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 67сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН
44 ряд:	107сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 313сбн
45 ряд:	2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 73сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 39x(1ССН, 1сбн), 1ССН
46 ряд:	67сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН, 311сбн

47 ряд:	2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 6x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 21сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 25сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН
48 ряд:	59сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 49сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 297сбн
49 ряд:	2x(1ССН, 5сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 31x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
50 ряд:	31сбн, 1ССН, 105сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 99сбн, 1ССН, 153сбн
51 ряд:	2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 33сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН
52 ряд:	23сбн, 1ССН, 105сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 87сбн, 1ССН, 163сбн
53 ряд:	2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 29сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 51сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН
54 ряд:	5сбн, 1ССН, 129сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 101сбн, 1ССН, 157сбн
55 ряд:	1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
56 ряд:	35сбн, 1ССН, 109сбн, 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 151сбн
57 ряд:	1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 17сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 79сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН
58 ряд:	13сбн, 1ССН, 143сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 47сбн, 1ССН, 59сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 155сбн
59 ряд:	1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 77сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
60 ряд:	7сбн, 1ССН, 137сбн, 1ССН, 63сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 149сбн
61 ряд:	2x(1ССН, 11сбн), 1ССН, 15сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 27сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 91сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 14x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
62 ряд:	171сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 133сбн

63 ряд:	1СН, 5сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 11x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 3x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 12x(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 21сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 17сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 103сбн, 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 11сбн, 2x(1СН, 13сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 26x(1СН, 1сбн), 1СН
64 ряд:	19сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 109сбн, 1СН, 51сбн, 1СН, 7сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 13сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 53сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 137сбн
65 ряд:	1СН, 17сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 3x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 8x(1СН, 1сбн), 7x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 1СН, 25сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 17сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 99сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 43сбн, 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 11x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 18x(1СН, 1сбн), 1СН
66 ряд:	17сбн, 1СН, 103сбн, 1СН, 95сбн, 1СН, 5сбн, 3x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 17сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 9сбн), 1СН, 155сбн
67 ряд:	1СН, 15сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 5сбн, 6x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 4x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 1СН, 27сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 17сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 105сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 17сбн, 1СН, 25сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 10x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН
68 ряд:	19сбн, 1СН, 99сбн, 1СН, 65сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 13сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 9сбн), 1СН, 169сбн
69 ряд:	1СН, 19сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 3x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн), 5x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн), 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 9x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 1СН, 23сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 15сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 107сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 19сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 15сбн, 1СН, 9сбн, 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 12x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН
70 ряд:	25сбн, 1СН, 173сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 9сбн, 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 13сбн, 1СН, 159сбн
71 ряд:	1СН, 15сбн, 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 6x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 11x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 25сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 15сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 105сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 41сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 3x(1СН, 3сбн), 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН
72 ряд:	137сбн, 1СН, 47сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 25сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 9сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 153сбн
73 ряд:	1СН, 13сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 21x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 24x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 27сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 67сбн, 1СН, 39сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 43сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 9сбн, 2x(1СН, 3сбн), 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 11x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН
74 ряд:	169сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 9сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 15сбн, 1СН, 51сбн, 1СН, 81сбн
75 ряд:	1СН, 11сбн, 3x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 2x(1СН, 3сбн), 39x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 23сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 109сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 13сбн, 1СН, 31сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 3x(1СН, 3сбн), 5x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 11x(1СН, 1сбн), 1СН
76 ряд:	135сбн, 1СН, 19сбн, 1СН, 29сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 169сбн
77 ряд:	2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 22x(1СН, 1сбн), 1СН, 31сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 107сбн, 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 21сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 13x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 3x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 5x(1СН, 1сбн), 1СН
78 ряд:	127сбн, 1СН, 31сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 17сбн, 2x(1СН, 5сбн), 1СН, 7сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 17сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 123сбн

79 ряд:	2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 25сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 105сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 18x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
80 ряд:	153сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 125сбн
81 ряд:	2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 25сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 107сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН
82 ряд:	155сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 77сбн, 1ССН, 45сбн
83 ряд:	1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 109сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 53сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
84 ряд:	135сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 97сбн
85 ряд:	2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 109сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 41сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
86 ряд:	129сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 99сбн
87 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 29сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 111сбн, 1ССН, 47сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
88 ряд:	143сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 103сбн
89 ряд:	3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 109сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 51сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН
90 ряд:	137сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 81сбн
91 ряд:	2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 171сбн, 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 15x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН

92 ряд:	145сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 4х(1ССН, 5сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 7сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 5сбн), 1ССН, 95сбн
93 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 15х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 7х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 27сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 113сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 15сбн, 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 14х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН
94 ряд:	143сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 4х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 13сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 75сбн
95 ряд:	2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 5сбн), 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 13х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 25сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 159сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН
96 ряд:	137сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 5сбн), 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 6х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 5сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 7сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 81сбн
97 ряд:	8х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 117сбн, 1ССН, 57сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 4х(1ССН, 3сбн), 21х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН
98 ряд:	117сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 89сбн
99 ряд:	4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 167сбн, 1ССН, 7сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН
100 ряд:	133сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 5сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 101сбн
101 ряд:	14х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 5х(1ССН, 3сбн), 10х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 22х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 111сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 53сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН
102 ряд:	173сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 99сбн
103 ряд:	2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 6х(1ССН, 1сбн), 4х(1ССН, 3сбн), 21х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 21х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 105сбн, 1ССН, 57сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 5сбн), 17х(1ССН, 1сбн), 1ССН
104 ряд:	121сбн, 1ССН, 47сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 4х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 5сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 105сбн

105 ряд:	3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 111сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН
106 ряд:	189сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 95сбн
107 ряд:	15x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 165сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН
108 ряд:	97сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 61сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 73сбн
109 ряд:	2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 165сбн, 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
110 ряд:	125сбн, 1ССН, 67сбн, 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 71сбн
111 ряд:	1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 165сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН
112 ряд:	123сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 63сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 75сбн
113 ряд:	2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 173сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН
114 ряд:	65сбн, 1ССН, 127сбн, 1ССН, 3сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 71сбн
115 ряд:	9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 167сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
116 ряд:	193сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 73сбн
117 ряд:	11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 167сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН
118 ряд:	63сбн, 1ССН, 131сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 103сбн
119 ряд:	3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 159сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН

120 ряд:	49сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 127сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 6х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 5х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 77сбн, 1ССН, 7сбн
121 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 165сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 4х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 7сбн), 1ССН
122 ряд:	51сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 91сбн, 14х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 7х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 65сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн
123 ряд:	13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 31сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 151сбн, 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 6х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН
124 ряд:	73сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 89сбн, 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 5х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 97сбн
125 ряд:	4х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 27сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 143сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН
126 ряд:	69сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 105сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 15х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 10х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 99сбн
127 ряд:	1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 147сбн, 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 14х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН
128 ряд:	77сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 97сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 9х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 85сбн
129 ряд:	10х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 155сбн, 1ССН, 5сбн, 4х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН
130 ряд:	99сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 101сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 5х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 33сбн
131 ряд:	2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 4х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 157сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН
132 ряд:	57сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 99сбн, 16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 69сбн

133 ряд:	1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 10x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 19сбн, 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 23сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 3сбн, 9x(1СН, 1сбн), 1СН, 167сбн, 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 3сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 3сбн, 13x(1СН, 1сбн), 1СН
134 ряд:	59сбн, 1СН, 15сбн, 1СН, 19сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 101сбн, 8x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн), 17x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн), 9x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 63сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн
135 ряд:	4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 12x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 15сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 1СН, 15сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 3сбн), 10x(1СН, 1сбн), 1СН, 155сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 9сбн, 11x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 1СН
136 ряд:	95сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 101сбн, 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 12x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 9x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 6x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн), 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 27сбн, 1СН, 31сбн, 1СН, 9сбн
137 ряд:	1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 12x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 2x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн), 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 27сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 5сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 3сбн), 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 145сбн, 2x(1СН, 7сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 11сбн, 10x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 3сбн, 1СН
138 ряд:	95сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 103сбн, 9x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 8x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 6x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 29сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 39сбн, 1СН, 3сбн
139 ряд:	3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 5x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 29сбн, 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 3сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 143сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 11сбн, 9x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 1СН
140 ряд:	61сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 23сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 95сбн, 4x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 13x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 6x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 81сбн
141 ряд:	2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 15x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 13сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 1СН, 15сбн, 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 15x(1СН, 1сбн), 1СН, 139сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 11сбн, 11x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН
142 ряд:	57сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 27сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 97сбн, 26x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 5x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн), 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 12x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 33сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 45сбн
143 ряд:	2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 10x(1СН, 1сбн), 1СН, 27сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 29сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 9сбн, 2x(1СН, 5сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 7сбн, 2x(1СН, 3сбн), 3x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 135сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 8x(1СН, 1сбн), 1СН
144 ряд:	97сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 97сбн, 16x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 11x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 8x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 11x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 67сбн

145 ряд:	1СН, 1сбн, 2х(1СН, 3сбн), 2х(1СН, 1сбн), 6х(1СН, 3сбн), 2х(1СН, 1сбн), 1СН, 25сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 3х(1СН, 1сбн), 2х(1СН, 3сбн), 4х(1СН, 1сбн), 1СН, 27сбн, 3х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 2х(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 2х(1СН, 3сбн), 3х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4х(1СН, 1сбн), 1СН, 155сбн, 2х(1СН, 1сбн), 2х(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 21х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН
146 ряд:	65сбн, 1СН, 33сбн, 2х(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 3х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 97сбн, 1СН, 3сбн, 6х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 6х(1СН, 1сбн), 3х(1СН, 3сбн), 7х(1СН, 1сбн), 2х(1СН, 3сбн), 2х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 8х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4х(1СН, 1сбн), 2х(1СН, 3сбн), 2х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 9сбн, 2х(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 31сбн, 1СН, 29сбн, 1СН, 3сбн
147 ряд:	2х(1СН, 1сбн), 2х(1СН, 3сбн), 6х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3х(1СН, 1сбн), 1СН, 33сбн, 3х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2х(1СН, 1сбн), 1СН, 27сбн, 4х(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 2х(1СН, 5сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 9сбн, 2х(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 14х(1СН, 1сбн), 1СН, 131сбн, 1СН, 13сбн, 1СН, 3сбн, 2х(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 2х(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 2х(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 3х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5х(1СН, 1сбн), 2х(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 1СН
148 ряд:	63сбн, 1СН, 35сбн, 10х(1СН, 1сбн), 1СН, 101сбн, 3х(1СН, 1сбн), 2х(1СН, 3сбн), 5х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3х(1СН, 1сбн), 2х(1СН, 3сбн), 12х(1СН, 1сбн), 2х(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 2х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 11х(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 31сбн, 2х(1СН, 1сбн), 1СН, 33сбн
149 ряд:	5х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 11х(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 25сбн, 1СН, 11сбн, 9х(1СН, 1сбн), 1СН, 25сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 2х(1СН, 7сбн), 1СН, 19сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 11сбн, 2х(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 2х(1СН, 3сбн), 7х(1СН, 1сбн), 1СН, 147сбн, 1СН, 5сбн, 2х(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 11сбн, 11х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3х(1СН, 1сбн), 1СН
150 ряд:	61сбн, 1СН, 5сбн, 3х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 21сбн, 11х(1СН, 1сбн), 1СН, 23сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 65сбн, 15х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 7х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 18х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 9х(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 8х(1СН, 1сбн), 1СН, 33сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 37сбн
151 ряд:	4х(1СН, 1сбн), 4х(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 2х(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 39сбн, 2х(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 23сбн, 5х(1СН, 3сбн), 2х(1СН, 9сбн, 1СН, 7сбн), 4х(1СН, 3сбн), 4х(1СН, 1сбн), 2х(1СН, 3сбн), 3х(1СН, 1сбн), 1СН, 147сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 9сбн, 2х(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 9сбн, 8х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2х(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН
152 ряд:	59сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 37сбн, 8х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 21сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 67сбн, 10х(1СН, 1сбн), 2х(1СН, 3сбн), 3х(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 8х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4х(1СН, 1сбн), 2х(1СН, 3сбн), 2х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 9х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5х(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 31сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 31сбн, 1СН, 3сбн
153 ряд:	1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 2х(1СН, 3сбн), 6х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3х(1СН, 1сбн), 1СН, 35сбн, 3х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 8х(1СН, 1сбн), 1СН, 31сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 17сбн, 1СН, 19сбн, 1СН, 9сбн, 2х(1СН, 3сбн), 6х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5х(1СН, 1сбн), 1СН, 141сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 3х(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 17сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 10х(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН
154 ряд:	57сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 33сбн, 3х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 21сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 19сбн, 1СН, 47сбн, 10х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3х(1СН, 1сбн), 3х(1СН, 3сбн), 10х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 12х(1СН, 1сбн), 4х(1СН, 3сбн), 8х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 8х(1СН, 1сбн), 1СН, 27сбн, 1СН, 3сбн, 2х(1СН, 1сбн), 1СН, 37сбн
155 ряд:	4х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 6х(1СН, 1сбн), 2х(1СН, 3сбн), 3х(1СН, 1сбн), 1СН, 35сбн, 2х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3х(1СН, 1сбн), 2х(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 43сбн, 5х(1СН, 3сбн), 6х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 159сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 13сбн, 6х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 6х(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН
156 ряд:	39сбн, 1СН, 15сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 35сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 2х(1СН, 3сбн), 1СН, 13сбн, 2х(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 2х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2х(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 49сбн, 13х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3х(1СН, 1сбн), 3х(1СН, 3сбн), 4х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4х(1СН, 1сбн), 2х(1СН, 3сбн), 2х(1СН, 1сбн), 2х(1СН, 3сбн), 2х(1СН, 1сбн), 2х(1СН, 3сбн), 4х(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 3х(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 27сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 21сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 11сбн

157 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 17сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 29сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 139сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
158 ряд:	63сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 49сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн
159 ряд:	2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 151сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН
160 ряд:	61сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн
161 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 77сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 149сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН
162 ряд:	57сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 29сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн
163 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 77сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 161сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН
164 ряд:	49сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 33сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 39x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн
165 ряд:	1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 83сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 155сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
166 ряд:	59сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 45сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 44x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн
167 ряд:	13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 77сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 133сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН
168 ряд:	51сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 45сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 43x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн
169 ряд:	2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 75сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 133сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН

170 ряд:	53сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 37сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 42x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 9сбн
171 ряд:	1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 75сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 149сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН
172 ряд:	53сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 39x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн
173 ряд:	2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 29сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 69сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 141сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН
174 ряд:	45сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 21сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 36x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн
175 ряд:	2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 101сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 143сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН
176 ряд:	41сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 9сбн, 33x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн
177 ряд:	1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 91сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 145сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН
178 ряд:	4x(1сбн, 1ССН), 29сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 36x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн
179 ряд:	1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 93сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 141сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 17сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН
180 ряд:	1сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 36x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн
181 ряд:	1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 53сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 161сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН

182 ряд:	3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 39сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 42x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн
183 ряд:	1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 65сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 153сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН
184 ряд:	5сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 37сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 44x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн
185 ряд:	3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 161сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН
186 ряд:	3сбн, 1ССН, 55сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 45x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн
187 ряд:	1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 27сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 77сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 161сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН
188 ряд:	57сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 19сбн, 43x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 9сбн
189 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 157сбн, 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН
190 ряд:	1сбн, 1ССН, 65сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 45x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн
191 ряд:	1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 155сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН
192 ряд:	67сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 9сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн
193 ряд:	2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 147сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН

194 ряд:	57сбн, 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 23сбн, 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 18х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн
195 ряд:	1ССН, 3сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 35сбн, 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 41сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 37сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 145сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 25сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН
196 ряд:	59сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 31сбн, 14х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 41х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 10х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн
197 ряд:	3х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 39сбн, 1ССН, 41сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 159сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН
198 ряд:	43сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 23сбн, 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 12х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 42х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 3сбн
199 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 35сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 143сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН
200 ряд:	41сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 25сбн, 13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 23х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн
201 ряд:	4х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 53сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 113сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН
202 ряд:	39сбн, 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 17х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 7сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 34х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн
203 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 53сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 189сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН
204 ряд:	37сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 41х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 5сбн), 8х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн
205 ряд:	2х(1ССН, 1сбн), 6х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 77сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 169сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН

206 ряд:	33сбн, 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 3сбн, 20х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 39х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 4х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 12х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн
207 ряд:	1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 71сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 163сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН
208 ряд:	53сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 9сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 42х(1ССН, 1сбн), 4х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн
209 ряд:	1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 55сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 161сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН
210 ряд:	55сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 23х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 4х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн
211 ряд:	2х(1ССН, 1сбн), 4х(1ССН, 3сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 4х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 45сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 57сбн, 1ССН, 9сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 197сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН
212 ряд:	55сбн, 1ССН, 5сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 17х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 20х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн
213 ряд:	1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 71сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 211сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН
214 ряд:	1сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 24х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 26х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 13х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 4х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн
215 ряд:	2х(1ССН, 1сбн), 4х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 67сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 195сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН
216 ряд:	31сбн, 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 25х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 34х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 5х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 5х(1ССН, 3сбн), 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн
217 ряд:	1ССН, 1сбн, 5х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 67сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 213сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН

218 ряд:	31сбн, 3х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 25х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 5х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 27х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн
219 ряд:	6х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 53сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 73сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 213сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН
220 ряд:	29сбн, 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 7х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 24х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 15х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 5х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн
221 ряд:	1ССН, 1сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 59сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 71сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 187сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН
222 ряд:	2х(1сбн, 1ССН), 29сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 15х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 34х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 17х(1ССН, 1сбн), 4х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 9х(1ССН, 3сбн), 6х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн
223 ряд:	2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 59сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 71сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 201сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН
224 ряд:	39сбн, 3х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 27х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 30х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн
225 ряд:	3х(1ССН, 1сбн), 4х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 9сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 41сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 73сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 241сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН
226 ряд:	39сбн, 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 32х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 23х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 26х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн
227 ряд:	2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 53сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 71сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 207сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН
228 ряд:	45сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 24х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 24х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 16х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 6х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 5х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
229 ряд:	2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 53сбн, 1ССН, 73сбн, 1ССН, 245сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН
230 ряд:	43сбн, 5х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 32х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 27х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 12х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 5х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн
231 ряд:	2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 75сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 209сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН

232 ряд:	7сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 18x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн
233 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 67сбн, 1ССН, 75сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 213сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН
234 ряд:	3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
235 ряд:	2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 323сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН
236 ряд:	2x(1сбн, 1ССН), 41сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 25x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн
237 ряд:	1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 59сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 73сбн, 1ССН, 269сбн, 1ССН
238 ряд:	2x(1сбн, 1ССН), 31сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 11x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
239 ряд:	2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 71сбн, 1ССН, 269сбн, 1ССН
240 ряд:	3сбн, 1ССН, 33сбн, 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 13x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 31x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 38x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн
241 ряд:	1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 59сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 69сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 259сбн, 1ССН
242 ряд:	2x(1сбн, 1ССН), 35сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
243 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 61сбн, 1ССН, 337сбн, 1ССН
244 ряд:	25сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 31x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 7x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн
245 ряд:	2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн, 1ССН, 343сбн, 1ССН
246 ряд:	1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 36x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн

247 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 61сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 83сбн, 1ССН, 257сбн, 1ССН
248 ряд:	3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 38х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 34х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 5х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 4х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 4х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 7х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 4х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн
249 ряд:	1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 63сбн, 1ССН, 339сбн, 1ССН
250 ряд:	2х(1сбн, 1ССН), 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 21сбн, 17х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн), 38х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 23х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн
251 ряд:	1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 5сбн), 4х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 53сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 343сбн, 1ССН
252 ряд:	3х(1сбн, 1ССН), 9сбн, 1ССН, 25сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 20х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 44х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 41х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 5х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 5х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 6х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 4х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн
253 ряд:	1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 61сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 339сбн, 1ССН
254 ряд:	1сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 26х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 22х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 19х(1ССН, 1сбн), 5х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 5х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 9х(1ССН, 1сбн), 4х(1ССН, 3сбн), 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн
255 ряд:	1ССН, 13сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 5сбн), 1ССН, 51сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 343сбн, 1ССН
256 ряд:	3сбн, 1ССН, 25сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 43х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 5х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 5х(1ССН, 3сбн), 6х(1ССН, 1сбн), 4х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн
257 ряд:	1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 63сбн, 1ССН, 343сбн, 1ССН
258 ряд:	5сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 48х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 4х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 4х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн
259 ряд:	1ССН, 7сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 405сбн, 1ССН
260 ряд:	2х(1сбн, 1ССН), 23сбн, 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 59х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 4х(1ССН, 3сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 4х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 4х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 5сбн), 9х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн
261 ряд:	1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 411сбн, 1ССН
262 ряд:	1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 54х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 5х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 4х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 6х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 4х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн

263 ряд:	1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 407сбн, 1ССН
264 ряд:	6x(1сбн, 1ССН), 13сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 47x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн
265 ряд:	1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 405сбн, 1ССН
266 ряд:	2x(1сбн, 1ССН), 2x(3сбн, 1ССН), 17сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 70x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн
267 ряд:	1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 413сбн, 1ССН
268 ряд:	5x(1сбн, 1ССН), 11сбн, 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 52x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
269 ряд:	1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 409сбн, 1ССН
270 ряд:	1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 52x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн
271 ряд:	1ССН, 435сбн, 1ССН
272 ряд:	3x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 58x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
273 ряд:	1ССН, 9сбн, 1ССН, 425сбн, 1ССН
274 ряд:	1сбн, 1ССН, 25сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 49x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн
275 ряд:	1ССН, 435сбн, 1ССН
276 ряд:	2x(1сбн, 1ССН), 2x(3сбн, 1ССН), 21сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 40x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн
277 ряд:	1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 413сбн, 1ССН

278 ряд:	3x(1сбн, 1ССН), 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 49x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
279 ряд:	1ССН, 435сбн, 1ССН
280 ряд:	3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 41x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн
281 ряд:	1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 409сбн, 1ССН
282 ряд:	1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 62x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн
283 ряд:	1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 409сбн, 1ССН
284 ряд:	2x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 69x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 6x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн
285 ряд:	1ССН, 17сбн, 1ССН, 417сбн, 1ССН
286 ряд:	3x(1сбн, 1ССН), 2x(3сбн, 1ССН), 2x(1сбн, 1ССН), 2x(3сбн, 1ССН), 69x(1сбн, 1ССН), 4x(3сбн, 1ССН), 3x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн
287 ряд:	1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 415сбн, 1ССН
288 ряд:	7x(1сбн, 1ССН), 5сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 55x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн
289 ряд:	1ССН, 435сбн, 1ССН
290 ряд:	1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 50x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 7x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн
291 ряд:	1ССН, 19сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 407сбн, 1ССН

292 ряд:	4x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 69x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн
293 ряд:	2x(1ССН, 13сбн), 1ССН, 407сбн, 1ССН
294 ряд:	2x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 32x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн
295 ряд:	1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 405сбн, 1ССН
296 ряд:	3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 9x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн
297 ряд:	1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 409сбн, 1ССН
298 ряд:	4x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн
299 ряд:	1ССН, 435сбн, 1ССН
300 ряд:	2x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 9x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн
301 ряд:	1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 413сбн, 1ССН
302 ряд:	9x(1сбн, 1ССН), 2x(3сбн, 1ССН), 3x(1сбн, 1ССН), 2x(3сбн, 1ССН), 19x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн
303 ряд:	1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 411сбн, 1ССН
304 ряд:	3x(1сбн, 1ССН), 2x(3сбн, 1ССН), 2x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 9x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн
305 ряд:	1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 415сбн, 1ССН

306 ряд:	28x(1сбн, 1ССН), 2x(3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн
307 ряд:	1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 415сбн, 1ССН
308 ряд:	7x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн
309 ряд:	1ССН, 19сбн, 1ССН, 415сбн, 1ССН
310 ряд:	3x(1сбн, 1ССН), 2x(3сбн, 1ССН), 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн), 9x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн
311 ряд:	1ССН, 435сбн, 1ССН
312 ряд:	1сбн, 1ССН, 3сбн, 31x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн
313 ряд:	1ССН, 19сбн, 1ССН, 415сбн, 1ССН
314 ряд:	6x(1сбн, 1ССН), 2x(3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 14x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн), 9x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн
315 ряд:	1ССН, 435сбн, 1ССН
316 ряд:	3x(3сбн, 1ССН), 8x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 31x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 14x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн
317 ряд:	1ССН, 435сбн, 1ССН
318 ряд:	26x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн), 9x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн
319 ряд:	1ССН, 435сбн, 1ССН

346 ряд:	3сбн, 31х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 5х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 5х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 8х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 4х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн
347 ряд:	1ССН, 435сбн, 1ССН
348 ряд:	22х(1сбн, 1ССН), 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 4х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 5х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 7х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 5сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн
349 ряд:	1ССН, 435сбн, 1ССН

Схема мозаичного вязания

«Олень»

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:	437 ВП + нужное количество ВП для кромки в начале и в конце ряда + ВП подъема для первого ряда
1 ряд:	← 437сбн
2 ряд:	← 437сбн
3 ряд:	→ 2×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 18×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 9×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН
4 ряд:	→ 437сбн
5 ряд:	← 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 28×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 52×(1ССН, 1сбн), 1ССН
6 ряд:	← 437сбн
7 ряд:	→ 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 12×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 19×(1ССН, 1сбн), 7×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
8 ряд:	→ 437сбн
9 ряд:	← 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 33×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН
10 ряд:	← 61сбн, 1ССН, 375сбн
11 ряд:	→ 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 17×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 7×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 6×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН

12 ряд:	→	393сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 35сбн
13 ряд:	←	4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 1ССН, 19сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 26×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 38×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН
14 ряд:	←	437сбн
15 ряд:	→	2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 24×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 39сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН
16 ряд:	→	437сбн
17 ряд:	←	8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 24×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 27×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
18 ряд:	←	437сбн
19 ряд:	→	47×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 14×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 6×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН
20 ряд:	→	437сбн
21 ряд:	←	1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 7×(1ССН, 3сбн), 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 7×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН
22 ряд:	←	437сбн
23 ряд:	→	8×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 31×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 5×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН
24 ряд:	→	367сбн, 1ССН, 69сбн
25 ряд:	←	3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 28×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 34×(1ССН, 1сбн), 1ССН
26 ряд:	←	21сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 369сбн
27 ряд:	→	26×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 35сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН
28 ряд:	→	437сбн

29 ряд:	←	14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 20x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН
30 ряд:	←	437сбн
31 ряд:	→	2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 26x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН
32 ряд:	→	157сбн, 1ССН, 279сбн
33 ряд:	←	12x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 18x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 5сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 48x(1ССН, 1сбн), 1ССН
34 ряд:	←	261сбн, 1ССН, 175сбн
35 ряд:	→	1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН
36 ряд:	→	183сбн, 1ССН, 253сбн
37 ряд:	←	2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 21сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН
38 ряд:	←	437сбн
39 ряд:	→	1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 11сбн), 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
40 ряд:	→	437сбн
41 ряд:	←	6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 13сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
42 ряд:	←	105сбн, 1ССН, 197сбн, 1ССН, 133сбн
43 ряд:	→	10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 67сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
44 ряд:	→	313сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 107сбн

45 ряд:	←	2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 73сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 39×(1ССН, 1сбн), 1ССН
46 ряд:	←	67сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН, 311сбн
47 ряд:	→	3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 21сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 65сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН
48 ряд:	→	297сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 49сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 59сбн
49 ряд:	←	2×(1ССН, 5сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 11сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 31×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
50 ряд:	←	31сбн, 1ССН, 105сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 99сбн, 1ССН, 153сбн
51 ряд:	→	9×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 11×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
52 ряд:	→	163сбн, 1ССН, 87сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 105сбн, 1ССН, 23сбн
53 ряд:	←	2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 29сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 51сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 24×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН
54 ряд:	←	5сбн, 1ССН, 129сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 101сбн, 1ССН, 157сбн
55 ряд:	→	2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 47сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
56 ряд:	→	151сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 109сбн, 1ССН, 35сбн
57 ряд:	←	1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 17сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 79сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН
58 ряд:	←	13сбн, 1ССН, 143сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 47сбн, 1ССН, 59сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 155сбн
59 ряд:	→	6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 77сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 7×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН

60 ряд:	→	149сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН, 63сбн, 1ССН, 137сбн, 1ССН, 7сбн
61 ряд:	←	2×(1ССН, 11сбн), 1ССН, 15сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 27сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 91сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 14×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН
62 ряд:	←	171сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 133сбн
63 ряд:	→	26×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 13сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 103сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 11×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН
64 ряд:	→	137сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 53сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН, 109сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн
65 ряд:	←	1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 7×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 99сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 11×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН
66 ряд:	←	17сбн, 1ССН, 103сбн, 1ССН, 95сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 155сбн
67 ряд:	→	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 17сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 105сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН
68 ряд:	→	169сбн, 2×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 65сбн, 1ССН, 99сбн, 1ССН, 19сбн
69 ряд:	←	1ССН, 19сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 107сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН
70 ряд:	←	25сбн, 1ССН, 173сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 159сбн
71 ряд:	→	2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 105сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН
72 ряд:	→	153сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 137сбн
73 ряд:	←	1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 24×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 27сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 67сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН
74 ряд:	←	169сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН, 81сбн
75 ряд:	→	13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 109сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 39×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН

76 ряд:	→	169сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 135сбн
77 ряд:	←	2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 107сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН
78 ряд:	←	127сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 123сбн
79 ряд:	→	1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 18x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 105сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 13сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН
80 ряд:	→	125сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 153сбн
81 ряд:	←	2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 25сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 107сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН
82 ряд:	←	155сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 77сбн, 1ССН, 45сбн
83 ряд:	→	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 53сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 109сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
84 ряд:	→	97сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 135сбн
85 ряд:	←	2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 109сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 41сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
86 ряд:	←	129сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 99сбн
87 ряд:	→	1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 111сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
88 ряд:	→	103сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 143сбн

89 ряд:	←	3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 109сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 51сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 28×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН
90 ряд:	←	137сбн, 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 81сбн
91 ряд:	→	1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 15×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 171сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
92 ряд:	→	95сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 145сбн
93 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 7×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 27сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 113сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН
94 ряд:	←	143сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 75сбн
95 ряд:	→	1ССН, 5сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 159сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 11×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН
96 ряд:	→	81сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 137сбн
97 ряд:	←	8×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 117сбн, 1ССН, 57сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН
98 ряд:	←	117сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 89сбн
99 ряд:	→	1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 167сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН
100 ряд:	→	101сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 133сбн
101 ряд:	←	14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн), 10×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 111сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 53сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН

102 ряд:	←	173сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 99сбн
103 ряд:	→	17х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 1ССН, 105сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 21х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21х(1ССН, 1сбн), 4х(1ССН, 3сбн), 6х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
104 ряд:	→	105сбн, 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн), 2х(1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 4х(1ССН, 3сбн), 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 1ССН, 121сбн
105 ряд:	←	3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 7х(1ССН, 1сбн), 4х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 19х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 19х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 111сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 13х(1ССН, 1сбн), 1ССН
106 ряд:	←	189сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 7сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 95сбн
107 ряд:	→	16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 165сбн, 28х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 4х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 15х(1ССН, 1сбн), 1ССН
108 ряд:	→	73сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 19сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 7сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 97сбн
109 ряд:	←	2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 29х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 28х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 165сбн, 1ССН, 11сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 13х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
110 ряд:	←	125сбн, 1ССН, 67сбн, 1ССН, 3сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 71сбн
111 ряд:	→	9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 165сбн, 28х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 13х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
112 ряд:	→	75сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 4х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 4х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 123сбн
113 ряд:	←	2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 4х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 28х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 173сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН
114 ряд:	←	65сбн, 1ССН, 127сбн, 1ССН, 3сбн, 25х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 71сбн
115 ряд:	→	3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 5сбн), 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 167сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 5сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН
116 ряд:	→	73сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 5сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 4х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 10х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 15х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 193сбн

117 ряд:	←	11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 167сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН
118 ряд:	←	63сбн, 1ССН, 131сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 103сбн
119 ряд:	→	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 159сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
120 ряд:	→	7сбн, 1ССН, 77сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 127сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 49сбн
121 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 165сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН
122 ряд:	←	51сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 91сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 65сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн
123 ряд:	→	1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 6x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 151сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН
124 ряд:	→	97сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 89сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 73сбн
125 ряд:	←	4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 27сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 143сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
126 ряд:	←	69сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 105сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 15x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 99сбн
127 ряд:	→	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 147сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
128 ряд:	→	85сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 97сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 77сбн
129 ряд:	←	10x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 155сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН

130 ряд:	←	99сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 101сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 33сбн
131 ряд:	→	7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 157сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН
132 ряд:	→	69сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 99сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 57сбн
133 ряд:	←	1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 167сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН
134 ряд:	←	59сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 101сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 17×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 9×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 63сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн
135 ряд:	→	1ССН, 9сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 155сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 11сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН
136 ряд:	→	9сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 27сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 101сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 95сбн
137 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 145сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН
138 ряд:	←	95сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 103сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 3сбн
139 ряд:	→	1ССН, 11сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 143сбн, 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 5×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН
140 ряд:	→	81сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 95сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 61сбн
141 ряд:	←	2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 139сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН

142 ряд:	←	57сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 27сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 97сбн, 26х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 5х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 45сбн
143 ряд:	→	8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 135сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 5сбн), 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 29сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 27сбн, 13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
144 ряд:	→	67сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 14х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 97сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 97сбн
145 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 6х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 155сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 21х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
146 ряд:	←	65сбн, 1ССН, 33сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 97сбн, 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 7х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 3сбн
147 ряд:	→	2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 131сбн, 15х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 4х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 27сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН
148 ряд:	→	33сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 11х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 101сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 63сбн
149 ряд:	←	5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 11сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 7сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 147сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН
150 ряд:	←	61сбн, 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 65сбн, 15х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 37сбн
151 ряд:	→	1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 147сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 4х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн), 5х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 23сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 39сбн, 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 4х(1ССН, 3сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН
152 ряд:	→	2х(3сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН), 7сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 67сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 59сбн
153 ряд:	←	1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 141сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН
154 ряд:	←	57сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 47сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12х(1ССН, 1сбн), 4х(1ССН, 3сбн), 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн

155 ряд:	→	1ССН, 5сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 159сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 5х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 43сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН
156 ряд:	→	11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 7сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 39сбн
157 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 17сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 29сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 139сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
158 ряд:	←	63сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 49сбн, 16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 19х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн
159 ряд:	→	1ССН, 11сбн, 13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 151сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 57сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 4х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН
160 ряд:	→	1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 29сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 61сбн
161 ряд:	←	4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 77сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 149сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН
162 ряд:	←	57сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 22х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 22х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21х(1ССН, 1сбн), 4х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 29сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн
163 ряд:	→	1ССН, 5сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 161сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 77сбн, 1ССН, 9сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 25сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
164 ряд:	→	1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 25сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 38х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 21х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 49сбн
165 ряд:	←	1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 4х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 83сбн, 13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 155сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН
166 ряд:	←	59сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 45сбн, 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 9х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 19х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 44х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн

167 ряд:	→	1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 133сбн, 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 77сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3×(1СН, 1сбн), 4×(1СН, 3сбн), 1СН, 19сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 9×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 13×(1СН, 1сбн), 1СН
168 ряд:	→	2×(1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН), 27сбн, 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 19сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 43×(1СН, 1сбн), 1СН, 33сбн, 24×(1СН, 1сбн), 3×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 45сбн, 1СН, 5сбн, 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 51сбн
169 ряд:	←	2×(1СН, 3сбн), 2×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 3×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 3сбн, 3×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 3×(1СН, 1сбн), 3×(1СН, 3сбн), 1СН, 75сбн, 1СН, 1сбн, 3×(1СН, 3сбн), 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 133сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 17сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 19сбн, 1СН, 3сбн, 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 1СН
170 ряд:	←	53сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 37сбн, 2×(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 24×(1СН, 1сбн), 1СН, 37сбн, 42×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 3×(1СН, 3сбн), 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 17сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 25сбн, 1СН, 9сбн
171 ряд:	→	1СН, 9сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 13сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 149сбн, 6×(1СН, 1сбн), 4×(1СН, 3сбн), 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 75сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 2×(1СН, 3сбн), 9×(1СН, 1сбн), 1СН, 29сбн, 6×(1СН, 1сбн), 3×(1СН, 3сбн), 2×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 3×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН
172 ряд:	→	3сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 33сбн, 1СН, 15сбн, 13×(1СН, 1сбн), 3×(1СН, 3сбн), 2×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 2×(1СН, 3сбн), 39×(1СН, 1сбн), 1СН, 39сбн, 23×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 9×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 19сбн, 3×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 53сбн
173 ряд:	←	2×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 6×(1СН, 1сбн), 3×(1СН, 3сбн), 1СН, 29сбн, 2×(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 17сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 69сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 141сбн, 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 15сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 7сбн, 1СН
174 ряд:	←	45сбн, 1СН, 13сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 21сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 3×(1СН, 3сбн), 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 9×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 25сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 36×(1СН, 1сбн), 3×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 2×(1СН, 3сбн), 2×(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 15×(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 25сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн
175 ряд:	→	1СН, 11сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 143сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 25сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 101сбн, 2×(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 27сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 2×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН
176 ряд:	→	15сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 23сбн, 1СН, 3сбн, 10×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 3×(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 1СН, 3сбн, 3×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 31×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 29сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 9×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 23сбн, 3×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 11сбн, 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 41сбн
177 ряд:	←	1СН, 7сбн, 2×(1СН, 1сбн), 3×(1СН, 3сбн), 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 2×(1СН, 3сбн), 2×(1СН, 5сбн), 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 91сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 23сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 145сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 13сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН
178 ряд:	←	4×(1сбн, 1СН), 29сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 15сбн, 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 29сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 5сбн, 5×(1СН, 1сбн), 3×(1СН, 3сбн), 9×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 12×(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 36×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 3×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 12×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 23сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 17сбн, 2×(1СН, 5сбн), 1СН, 1сбн

179 ряд:	→	2×(1СН, 7сбн), 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 2×(1СН, 7сбн), 1СН, 141сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 21сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 93сбн, 2×(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 3сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 27сбн, 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 2×(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН
180 ряд:	→	5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 29сбн, 1СН, 15сбн, 2×(1СН, 3сбн), 8×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 36×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 15сбн, 23×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 11×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 37сбн, 2×(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 39сбн, 1СН, 1сбн
181 ряд:	←	1СН, 5сбн, 2×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 19сбн, 2×(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 2×(1СН, 3сбн), 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 33сбн, 1СН, 53сбн, 1СН, 7сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 161сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 21сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 1СН
182 ряд:	←	3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 39сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 2×(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 47сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 18×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 11сбн, 42×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 2×(1СН, 3сбн), 2×(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 10×(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 2×(1СН, 5сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 23сбн, 1СН, 3сбн
183 ряд:	→	1СН, 13сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 23сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 153сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 13сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 65сбн, 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 25сбн, 1СН, 5сбн, 2×(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН
184 ряд:	→	7сбн, 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 15сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 19сбн, 6×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 4×(1СН, 3сбн), 2×(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 43×(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 15сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 13×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 12×(1СН, 1сбн), 1СН, 37сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 45сбн, 1СН, 5сбн
185 ряд:	←	3×(1СН, 1сбн), 3×(1СН, 3сбн), 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 21сбн, 1СН, 1сбн, 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 13сбн, 1СН, 31сбн, 1СН, 39сбн, 1СН, 9сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 161сбн, 3×(1СН, 3сбн), 1СН, 19сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 1СН
186 ряд:	←	3сбн, 1СН, 55сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 27сбн, 2×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 2×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 18×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 27сбн, 45×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 4×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 10×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 15сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн
187 ряд:	→	1СН, 15сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 15сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 161сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 77сбн, 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 27сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 2×(1СН, 3сбн), 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН
188 ряд:	→	9сбн, 1СН, 29сбн, 1СН, 3сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 1СН, 3сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 4×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 2×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 42×(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 1СН, 15сбн, 20×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 33сбн, 2×(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 57сбн
189 ряд:	←	4×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 31сбн, 1СН, 45сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 2×(1СН, 3сбн), 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 157сбн, 1СН, 19сбн, 2×(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн), 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 1СН
190 ряд:	←	1сбн, 1СН, 65сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 29сбн, 1СН, 11сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 14×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 11сбн, 45×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 3×(1СН, 3сбн), 2×(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 19сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 3сбн

191 ряд:	→	1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
192 ряд:	→	1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 9сбн), 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 67сбн
193 ряд:	←	2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 147сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН
194 ряд:	←	57сбн, 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 23сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн
195 ряд:	→	1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 145сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 41сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
196 ряд:	→	1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 11×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 40×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн
197 ряд:	←	3×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 39сбн, 1ССН, 41сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 159сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН
198 ряд:	←	43сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 23сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 12×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн), 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 42×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 3сбн
199 ряд:	→	1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 143сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 9сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
200 ряд:	→	1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн
201 ряд:	←	4×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 53сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 113сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН

202 ряд:	←	39сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 34x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн
203 ряд:	→	1ССН, 21сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 189сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 53сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
204 ряд:	→	2x(1сбн, 1ССН), 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 43x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн
205 ряд:	←	2x(1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 77сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 169сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН
206 ряд:	←	33сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 3сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 39x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн
207 ряд:	→	1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 163сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 71сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
208 ряд:	→	2x(1сбн, 1ССН), 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 41x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 53сбн
209 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 55сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 161сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН
210 ряд:	←	55сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн
211 ряд:	→	1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 197сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 57сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 45сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
212 ряд:	→	2x(1сбн, 1ССН), 7сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 55сбн
213 ряд:	←	1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 71сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 211сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН

214 ряд:	←	1сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 24×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 26×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн
215 ряд:	→	1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 195сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 67сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН
216 ряд:	→	1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 34×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 31сбн
217 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 5×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 67сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 213сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН
218 ряд:	←	31сбн, 3×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 27×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн
219 ряд:	→	1ССН, 11сбн, 1ССН, 213сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 73сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 53сбн, 6×(1ССН, 3сбн), 1ССН
220 ряд:	→	3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 5×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 24×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 7×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 29сбн
221 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 59сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 71сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 187сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН
222 ряд:	←	2×(1сбн, 1ССН), 29сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 34×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 17×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 9×(1ССН, 3сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн
223 ряд:	→	1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 201сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 71сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 59сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН
224 ряд:	→	3×(1сбн, 1ССН), 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 30×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 27×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 39сбн
225 ряд:	←	3×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 41сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 73сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 241сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН
226 ряд:	←	39сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 32×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 26×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн

227 ряд:	→	1ССН, 21сбн, 1ССН, 207сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 71сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 53сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН
228 ряд:	→	3×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 6×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 16×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 24×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 24×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн
229 ряд:	←	2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 53сбн, 1ССН, 73сбн, 1ССН, 245сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН
230 ряд:	←	43сбн, 5×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 32×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 27×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн
231 ряд:	→	1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 209сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 75сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 5×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
232 ряд:	→	2×(1сбн, 1ССН), 2×(3сбн, 1ССН), 6×(1сбн, 1ССН), 4×(3сбн, 1ССН), 2×(1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 1сбн, 6×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 13×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 29×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 7сбн
233 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 67сбн, 1ССН, 75сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 213сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН
234 ряд:	←	3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 30×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 7×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 5×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
235 ряд:	→	1ССН, 19сбн, 1ССН, 323сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 47сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН
236 ряд:	→	2×(1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН), 3×(1сбн, 1ССН), 2×(3сбн, 1ССН), 3×(1сбн, 1ССН), 3×(3сбн, 1ССН), 2×(1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН), 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 11×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 26×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 29×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн
237 ряд:	←	1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 59сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 73сбн, 1ССН, 269сбн, 1ССН
238 ряд:	←	2×(1сбн, 1ССН), 31сбн, 2×(1ССН, 9сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 10×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 30×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 11×(1ССН, 3сбн), 9×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
239 ряд:	→	1ССН, 269сбн, 1ССН, 71сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН
240 ряд:	→	2×(3сбн, 1ССН), 1сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн), 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 7×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 38×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 31×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 13×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 3сбн
241 ряд:	←	1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 59сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 69сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 259сбн, 1ССН

242 ряд:	←	2×(1сбн, 1ССН), 35сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 24×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 24×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 11×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 8×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
243 ряд:	→	1ССН, 337сбн, 1ССН, 61сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН
244 ряд:	→	2×(1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН), 4×(1сбн, 1ССН), 2×(3сбн, 1ССН), 2×(1сбн, 1ССН), 2×(3сбн, 1ССН), 9×(1сбн, 1ССН), 7×(3сбн, 1ССН), 1сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 30×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 25сбн
245 ряд:	←	2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн, 1ССН, 343сбн, 1ССН
246 ряд:	←	1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 36×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн
247 ряд:	→	1ССН, 257сбн, 1ССН, 83сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 61сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
248 ряд:	→	3×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 7×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 5×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 34×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 38×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн
249 ряд:	←	1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 63сбн, 1ССН, 339сбн, 1ССН
250 ряд:	←	2×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 21сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 38×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн
251 ряд:	→	1ССН, 343сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 53сбн, 1ССН, 1сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН
252 ряд:	→	3сбн, 1ССН, 1сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 6×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 5×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 41×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 44×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
253 ряд:	←	1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 61сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 339сбн, 1ССН
254 ряд:	←	1сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 26×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 19×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 5×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 9×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн
255 ряд:	→	1ССН, 343сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 51сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН
256 ряд:	→	2×(1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН), 3×(3сбн, 1ССН), 6×(1сбн, 1ССН), 5×(3сбн, 1ССН), 3×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 43×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 3сбн
257 ряд:	←	1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 63сбн, 1ССН, 343сбн, 1ССН

258 ряд:	←	5сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 48×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн
259 ряд:	→	1ССН, 405сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН
260 ряд:	→	2×(1сбн, 1ССН), 2×(3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 3×(1сбн, 1ССН), 2×(3сбн, 1ССН), 2×(1сбн, 1ССН), 2×(3сбн, 1ССН), 9×(1сбн, 1ССН), 2×(5сбн, 1ССН), 2×(3сбн, 1ССН), 5сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 59×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн
261 ряд:	←	1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 411сбн, 1ССН
262 ряд:	←	1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 54×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 6×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
263 ряд:	→	1ССН, 407сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН
264 ряд:	→	1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 47×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
265 ряд:	←	1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 405сбн, 1ССН
266 ряд:	←	2×(1сбн, 1ССН), 2×(3сбн, 1ССН), 17сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 70×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 6×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн
267 ряд:	→	1ССН, 413сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН
268 ряд:	→	3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн), 52×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
269 ряд:	←	1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 409сбн, 1ССН
270 ряд:	←	1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 52×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 12×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 7×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 7×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн
271 ряд:	→	1ССН, 435сбн, 1ССН
272 ряд:	→	5×(1сбн, 1ССН), 4×(3сбн, 1ССН), 4×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 58×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
273 ряд:	←	1ССН, 9сбн, 1ССН, 425сбн, 1ССН

274 ряд:	←	1сбн, 1ССН, 25сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 49×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 6×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн
275 ряд:	→	1ССН, 435сбн, 1ССН
276 ряд:	→	1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 40×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн
277 ряд:	←	1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 413сбн, 1ССН
278 ряд:	←	3×(1сбн, 1ССН), 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 49×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
279 ряд:	→	1ССН, 435сбн, 1ССН
280 ряд:	→	2×(1сбн, 1ССН), 2×(3сбн, 1ССН), 4×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 10×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн), 41×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
281 ряд:	←	1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 409сбн, 1ССН
282 ряд:	←	1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 62×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 5×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн
283 ряд:	→	1ССН, 409сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН
284 ряд:	→	3сбн, 1ССН, 1сбн, 5×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 6×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 68×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн
285 ряд:	←	1ССН, 17сбн, 1ССН, 417сбн, 1ССН
286 ряд:	←	3×(1сбн, 1ССН), 2×(3сбн, 1ССН), 2×(1сбн, 1ССН), 2×(3сбн, 1ССН), 69×(1сбн, 1ССН), 4×(3сбн, 1ССН), 3×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн
287 ряд:	→	1ССН, 415сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН

288 ряд:	→	3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 8×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 55×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
289 ряд:	←	1ССН, 435сбн, 1ССН
290 ряд:	←	1сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 5×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 50×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 7×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн
291 ряд:	→	1ССН, 407сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН
292 ряд:	→	3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 8×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 69×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
293 ряд:	←	2×(1ССН, 13сбн), 1ССН, 407сбн, 1ССН
294 ряд:	←	2×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 32×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 10×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 9×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн
295 ряд:	→	1ССН, 405сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН
296 ряд:	→	3×(3сбн, 1ССН), 2×(1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН), 2×(3сбн, 1ССН), 2×(1сбн, 1ССН), 7сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 5сбн), 9×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
297 ряд:	←	1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 409сбн, 1ССН
298 ряд:	←	4×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 9×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн
299 ряд:	→	1ССН, 435сбн, 1ССН
300 ряд:	→	3×(3сбн, 1ССН), 2×(1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН), 2×(3сбн, 1ССН), 2×(1сбн, 1ССН), 7сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 5сбн), 9×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 9×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн
301 ряд:	←	1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 413сбн, 1ССН

302 ряд:	←	9×(1сбн, 1ССН), 2×(3сбн, 1ССН), 3×(1сбн, 1ССН), 2×(3сбн, 1ССН), 19×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 9×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн
303 ряд:	→	1ССН, 411сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН
304 ряд:	→	3×(3сбн, 1ССН), 2×(5сбн, 1ССН), 2×(3сбн, 1ССН), 2×(1сбн, 1ССН), 7сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 5сбн), 9×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
305 ряд:	←	1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 415сбн, 1ССН
306 ряд:	←	28×(1сбн, 1ССН), 2×(3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 6×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 9×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн
307 ряд:	→	1ССН, 415сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН
308 ряд:	→	3×(3сбн, 1ССН), 2×(5сбн, 1ССН), 3×(3сбн, 1ССН), 7сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 5сбн), 9×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
309 ряд:	←	1ССН, 19сбн, 1ССН, 415сбн, 1ССН
310 ряд:	←	3×(1сбн, 1ССН), 2×(3сбн, 1ССН), 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 26×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн), 9×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн
311 ряд:	→	1ССН, 435сбн, 1ССН
312 ряд:	→	3×(3сбн, 1ССН), 2×(5сбн, 1ССН), 3×(3сбн, 1ССН), 7сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 5×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 5×(1ССН, 3сбн), 31×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн
313 ряд:	←	1ССН, 19сбн, 1ССН, 415сбн, 1ССН
314 ряд:	←	6×(1сбн, 1ССН), 2×(3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 14×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн), 10×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн), 9×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн
315 ряд:	→	1ССН, 435сбн, 1ССН

316 ряд:	→	3x(3сбн, 1ССН), 2x(5сбн, 1ССН), 3x(3сбн, 1ССН), 7сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 5сбн), 9x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 15x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 31x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн
317 ряд:	←	1ССН, 435сбн, 1ССН
318 ряд:	←	26x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн), 9x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн
319 ряд:	→	1ССН, 435сбн, 1ССН
320 ряд:	→	3x(3сбн, 1ССН), 2x(5сбн, 1ССН), 3x(3сбн, 1ССН), 7сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 5сбн), 9x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
321 ряд:	←	1ССН, 435сбн, 1ССН
322 ряд:	←	1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 42x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 10x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн), 9x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн
323 ряд:	→	1ССН, 435сбн, 1ССН
324 ряд:	→	3x(3сбн, 1ССН), 2x(5сбн, 1ССН), 3x(3сбн, 1ССН), 7сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 5сбн), 9x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 8x(1ССН, 3сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
325 ряд:	←	1ССН, 435сбн, 1ССН
326 ряд:	←	4x(1сбн, 1ССН), 2x(3сбн, 1ССН), 26x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн), 9x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн
327 ряд:	→	1ССН, 435сбн, 1ССН
328 ряд:	→	3x(3сбн, 1ССН), 2x(5сбн, 1ССН), 3x(3сбн, 1ССН), 7сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 5сбн), 9x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 7x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн
329 ряд:	←	1ССН, 435сбн, 1ССН

342 ряд:	←	9×(1сбн, 1ССН), 3×(3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 21×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 5×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 8×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн
343 ряд:	→	1ССН, 435сбн, 1ССН
344 ряд:	→	3×(3сбн, 1ССН), 2×(5сбн, 1ССН), 3×(3сбн, 1ССН), 7сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 5сбн), 9×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн
345 ряд:	←	1ССН, 435сбн, 1ССН
346 ряд:	←	3сбн, 31×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 5×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 8×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн
347 ряд:	→	1ССН, 435сбн, 1ССН
348 ряд:	→	3×(3сбн, 1ССН), 2×(5сбн, 1ССН), 3×(3сбн, 1ССН), 7сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 5сбн), 9×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
349 ряд:	←	1ССН, 435сбн, 1ССН