

**Схема мозаичного вязания  
«Знак Зодиака Скорпион»  
Размер 399x399**



Автор: Елена Шишкина

ВК: [https://vk.com/mosaic\\_crochet](https://vk.com/mosaic_crochet)

Telegram-канал: [https://t.me/mosaic\\_crochet\\_channel](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/018de43d-80d9-4520-8ce8-05986c203362>

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:

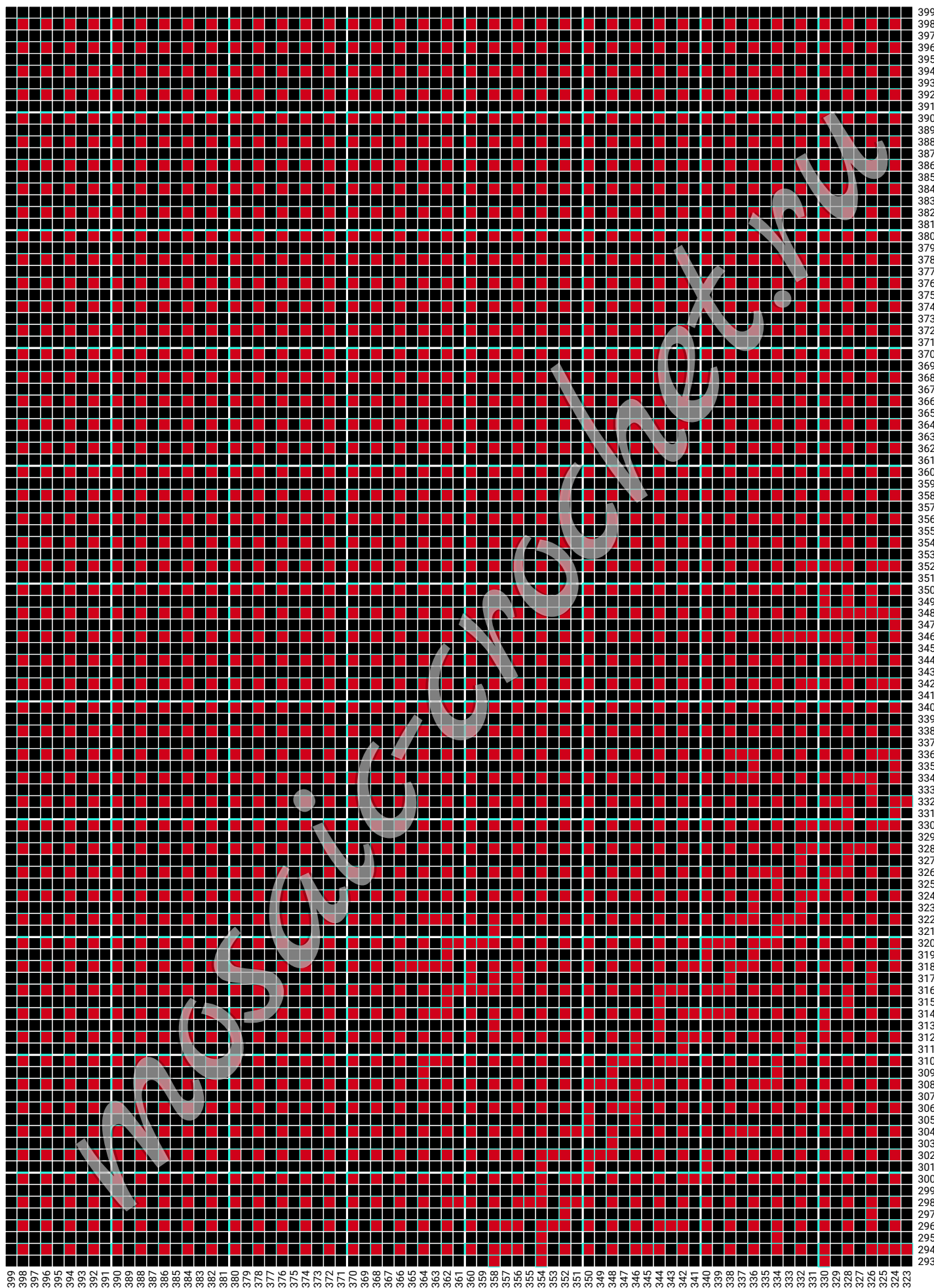
В ВК: [https://vk.com/donut/mosaic\\_crochet](https://vk.com/donut/mosaic_crochet)

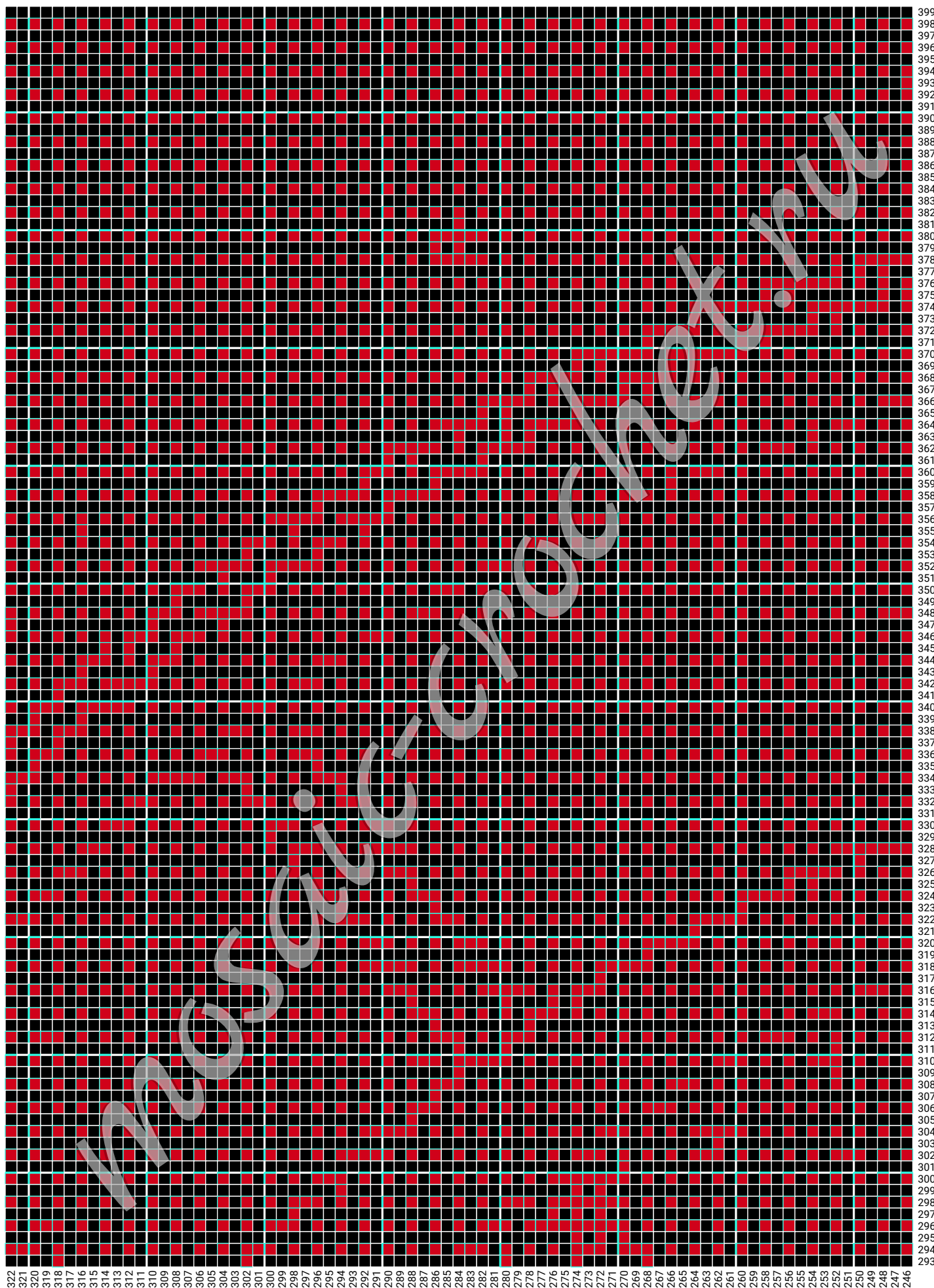
На Бусти: <https://boosty.to/mosaic-crochet>

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

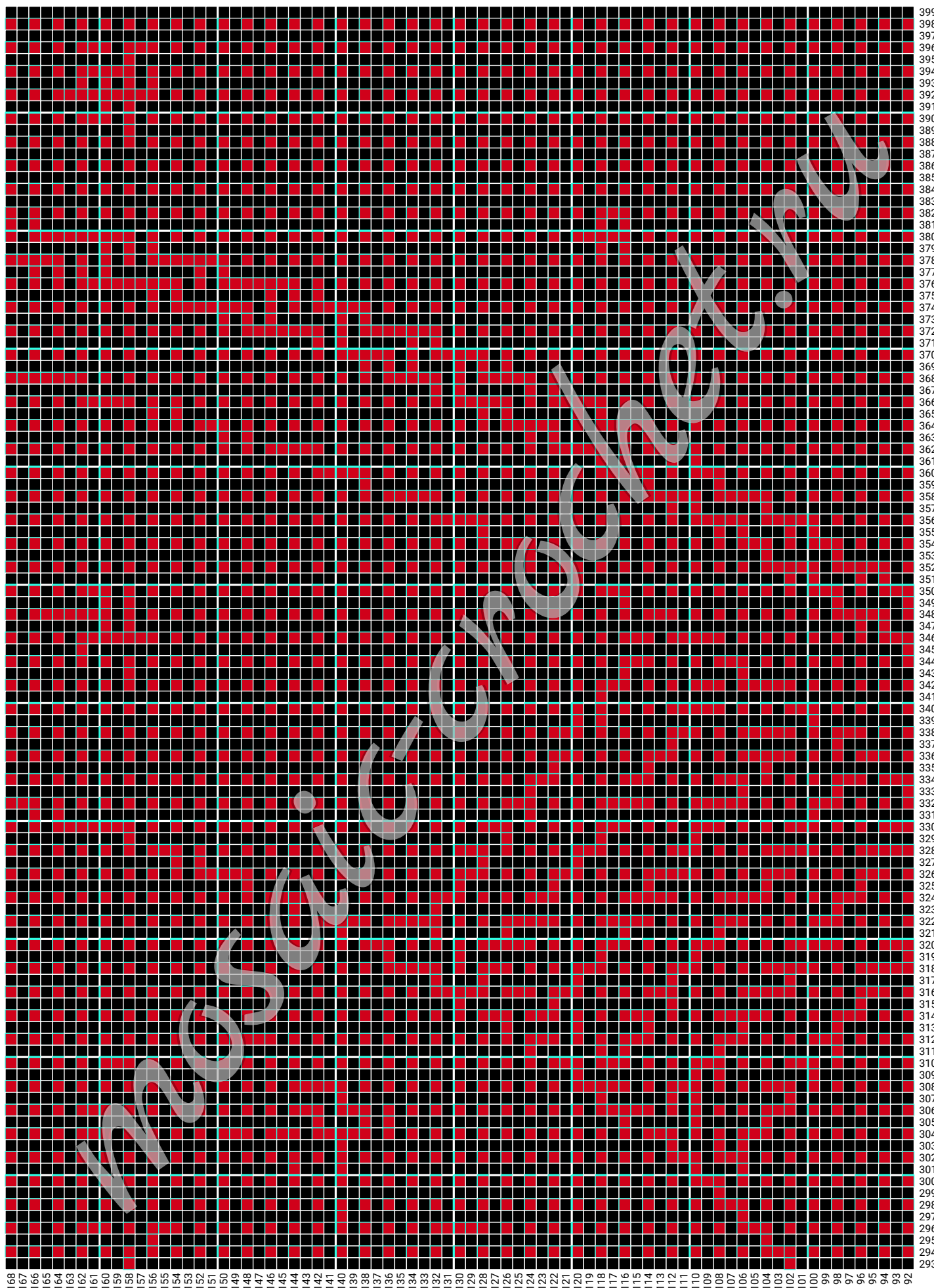
## Раскладка страниц схемы для склеивания после печати

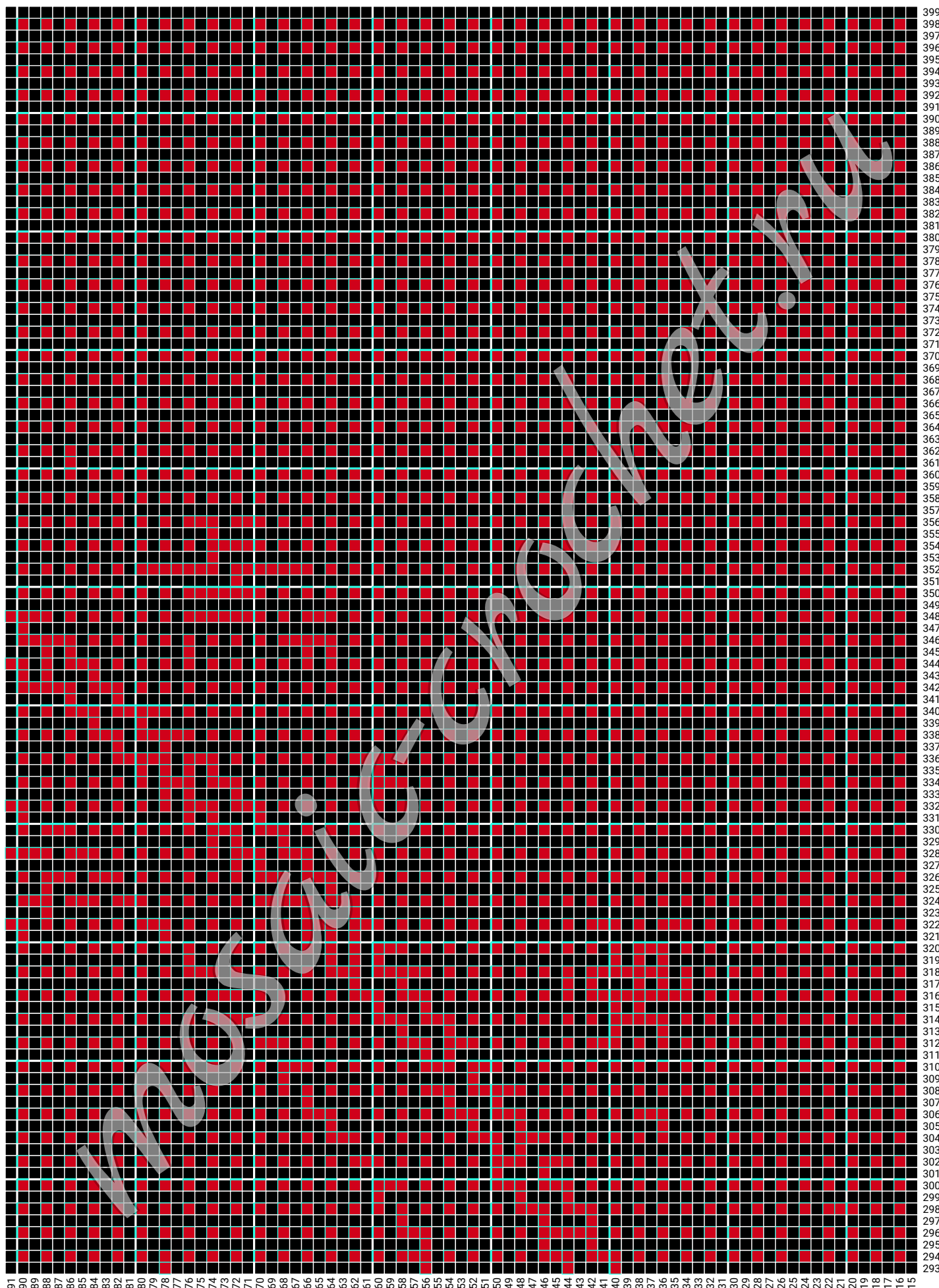
3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26

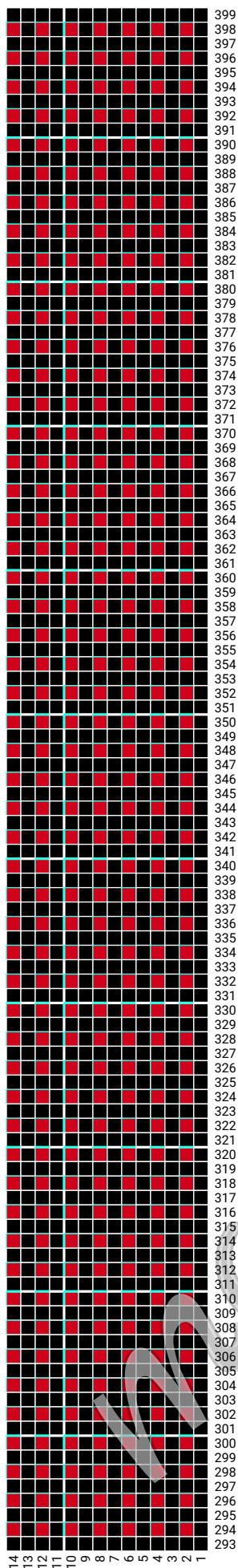








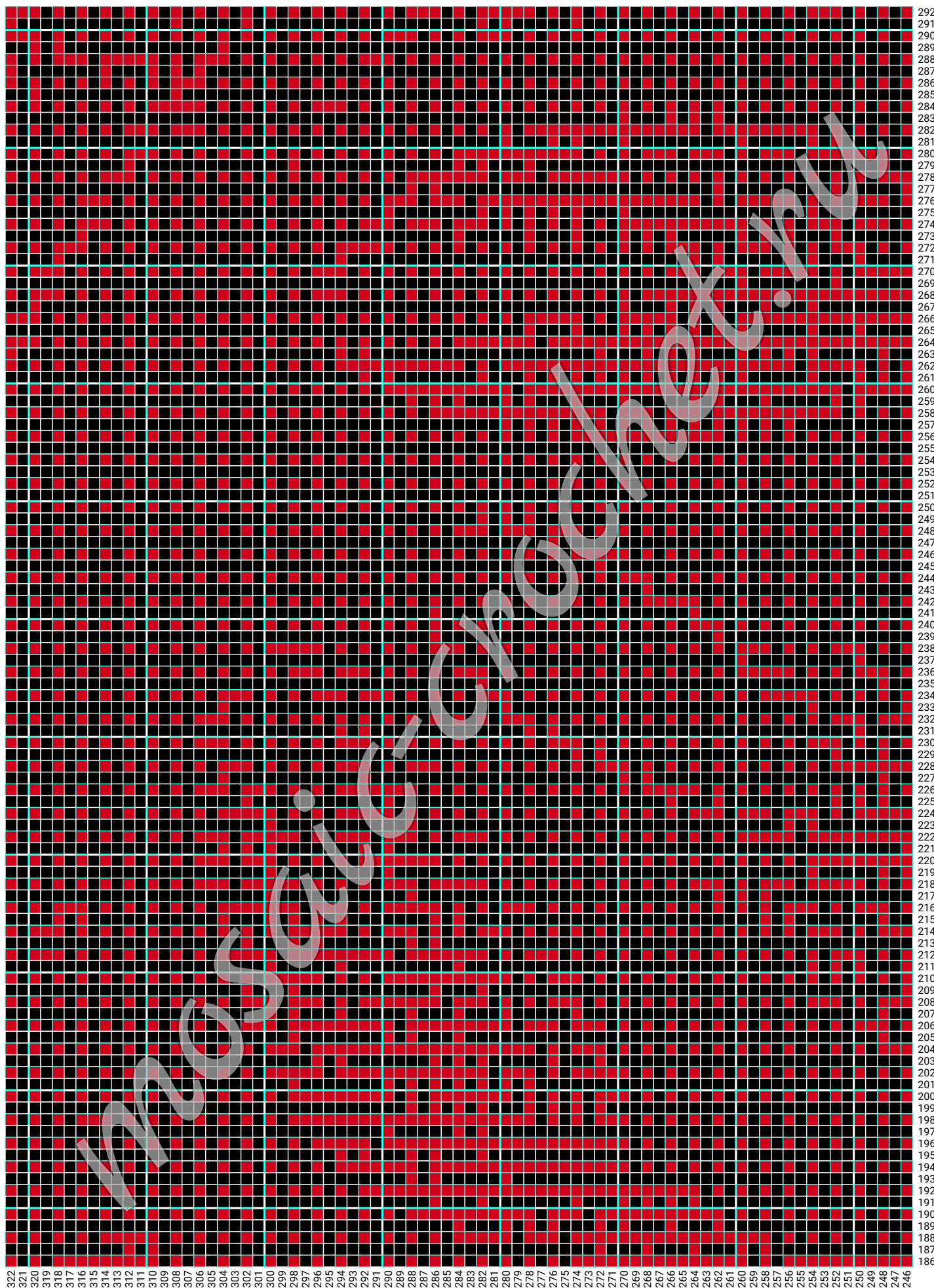




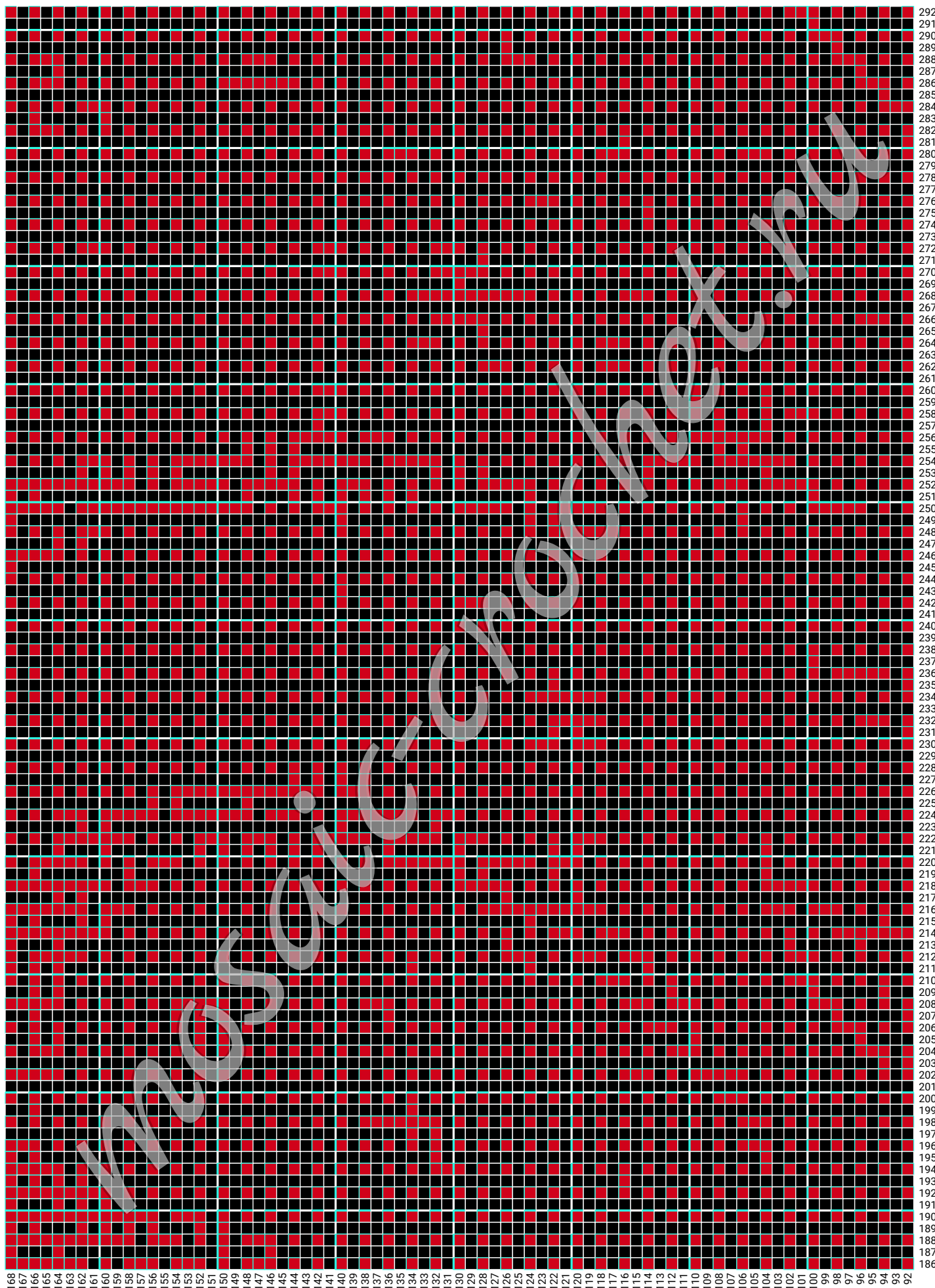
mosaic-crochet.ru



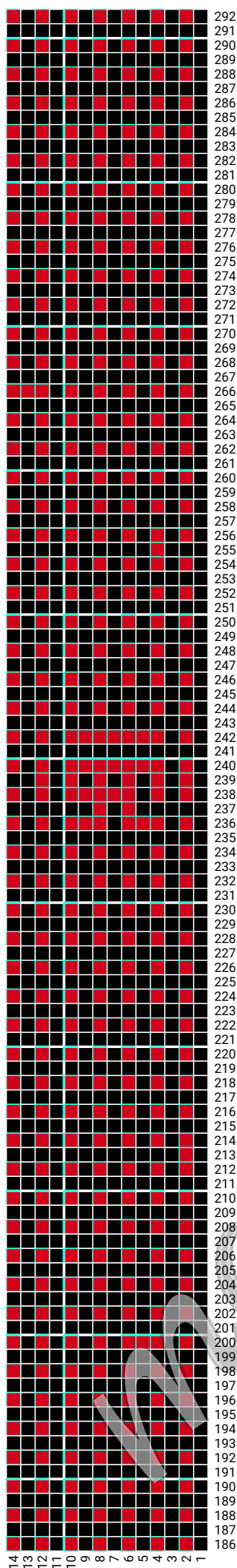




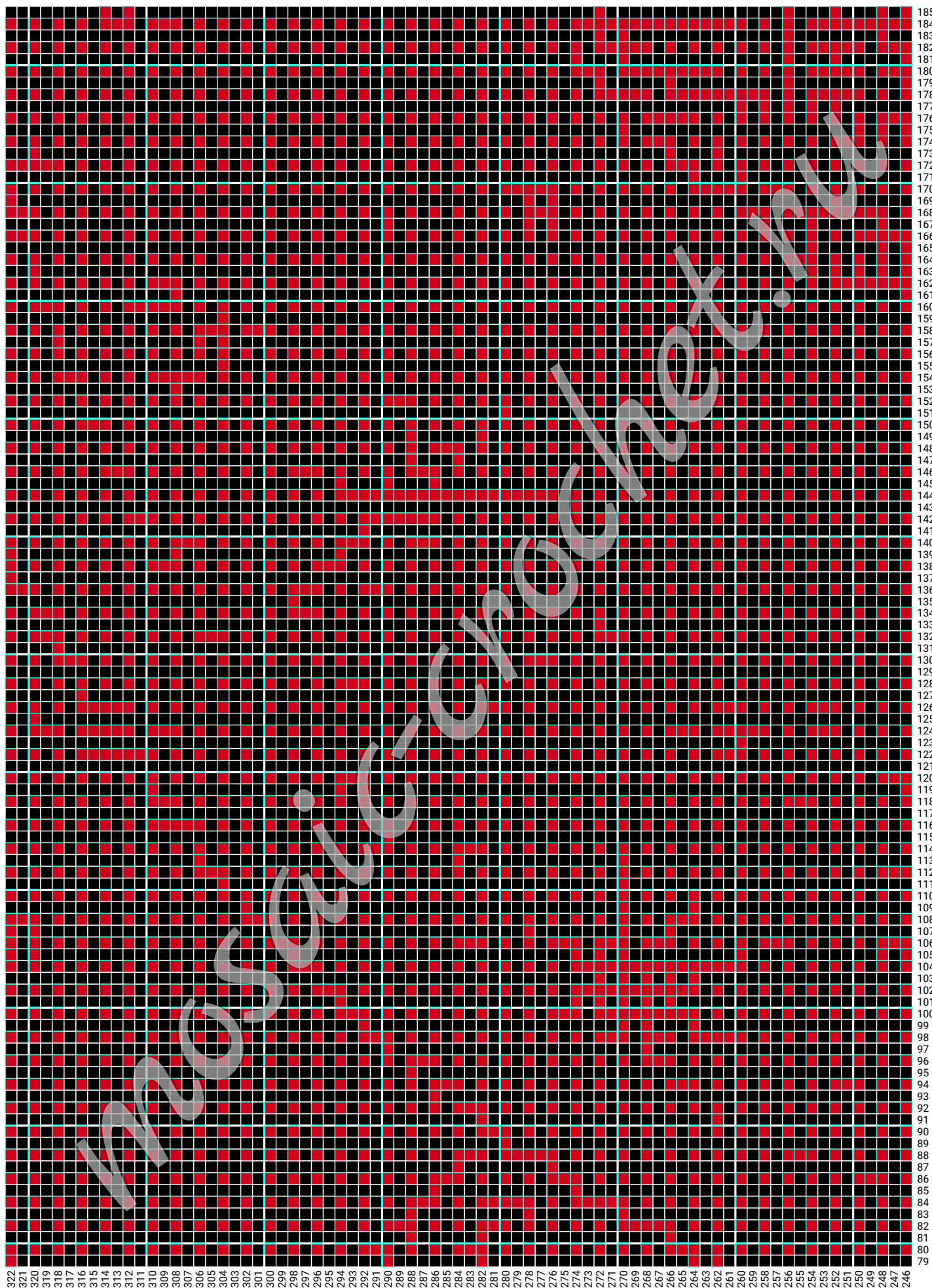




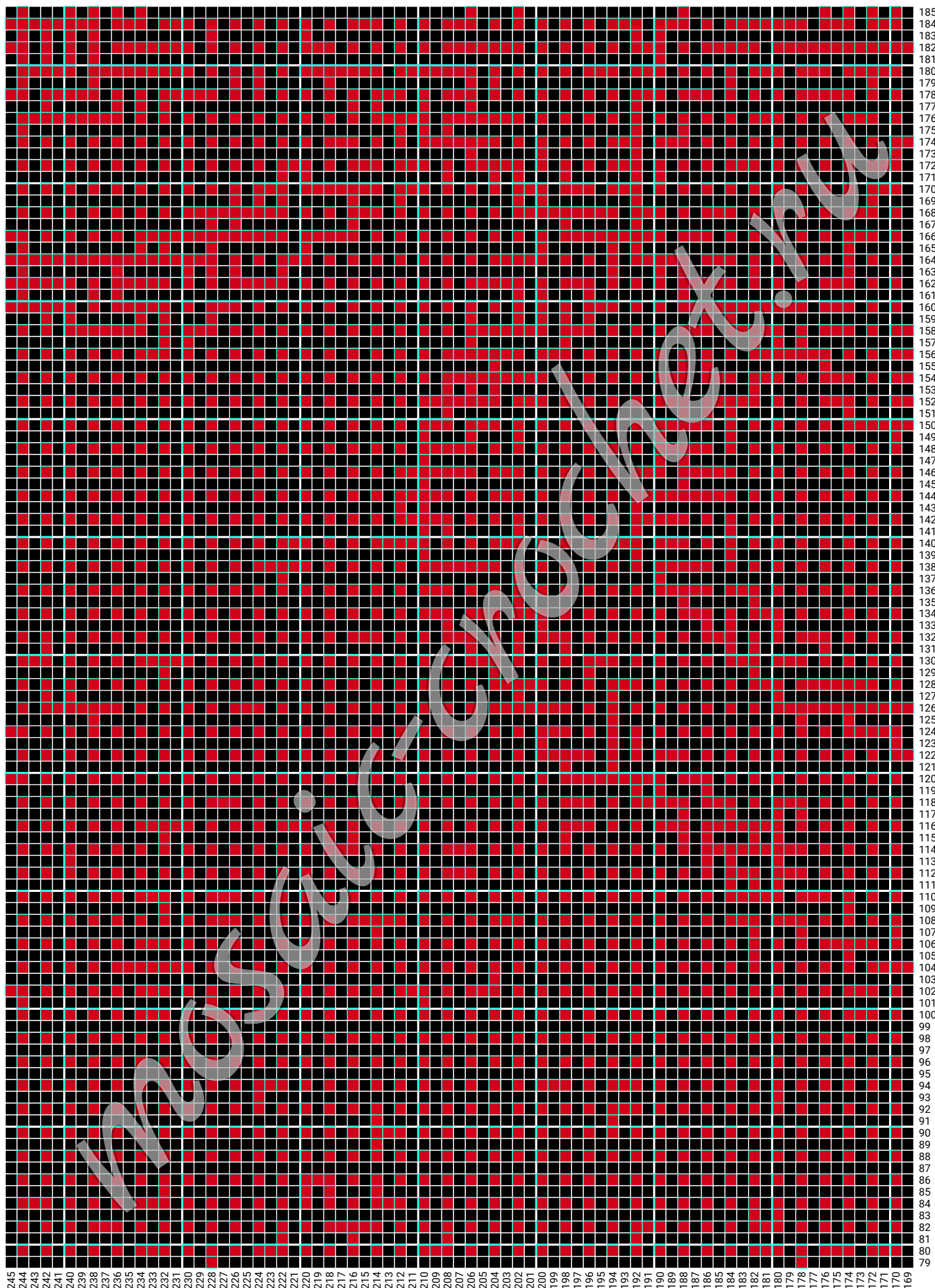


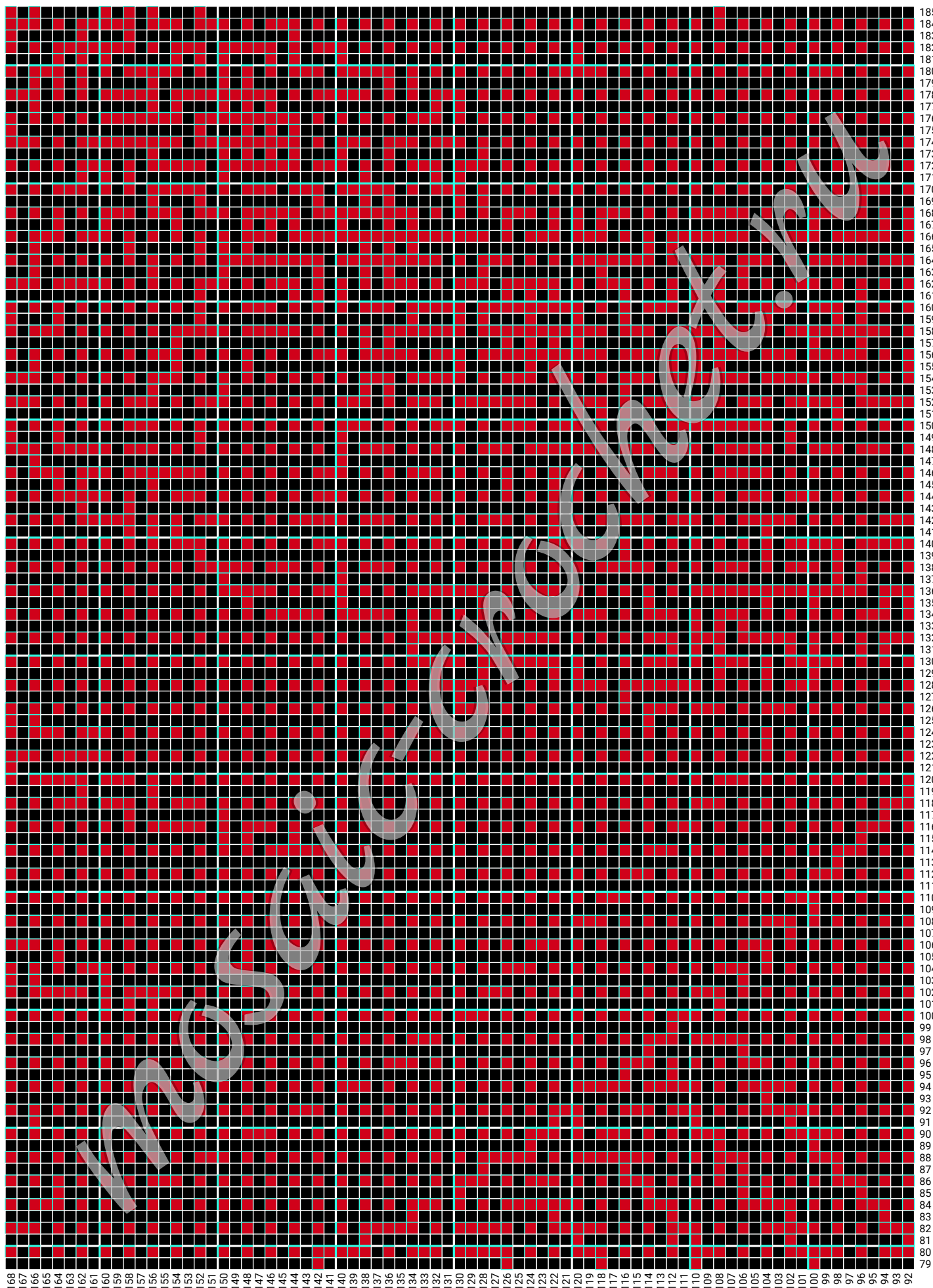


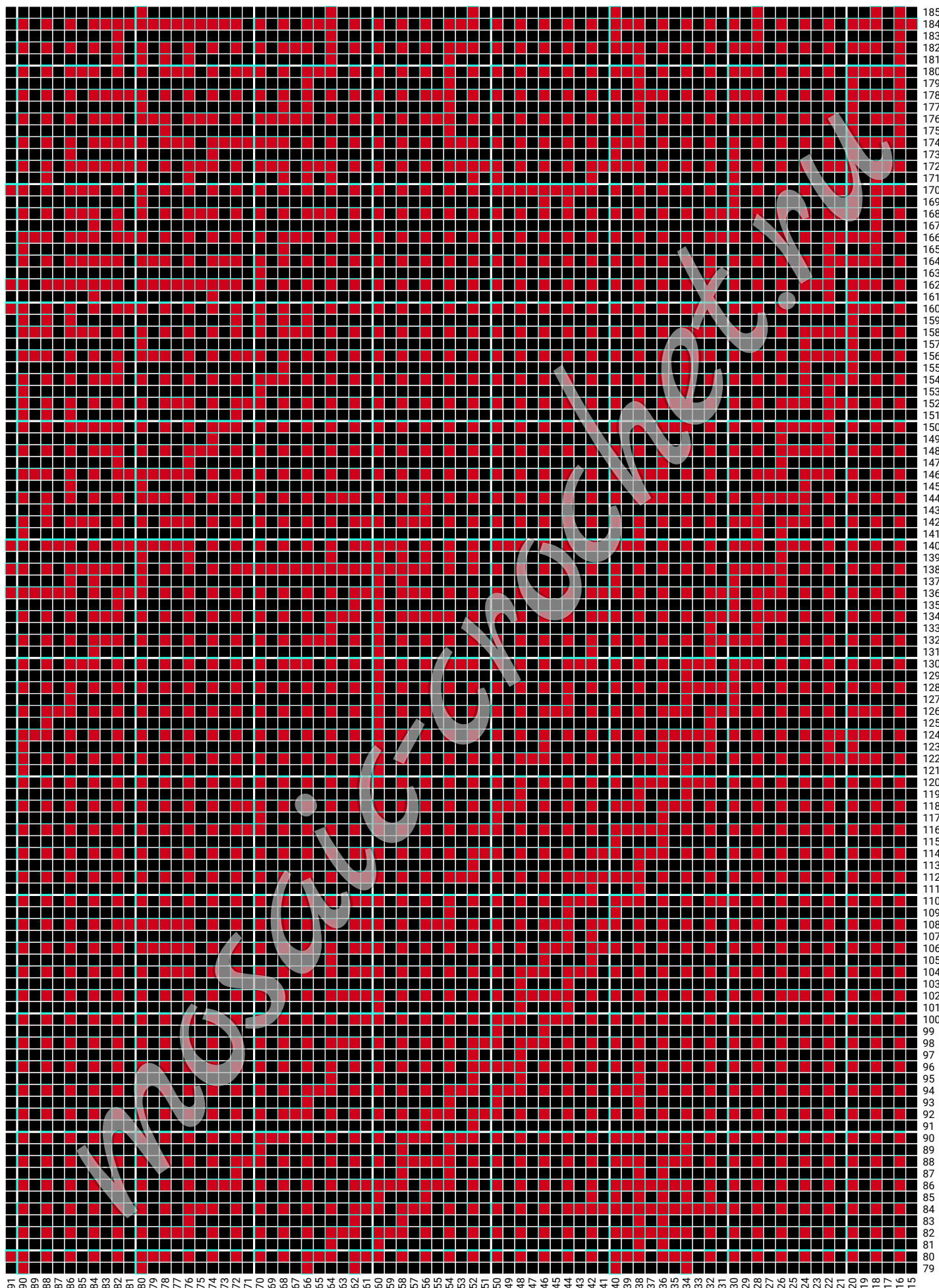


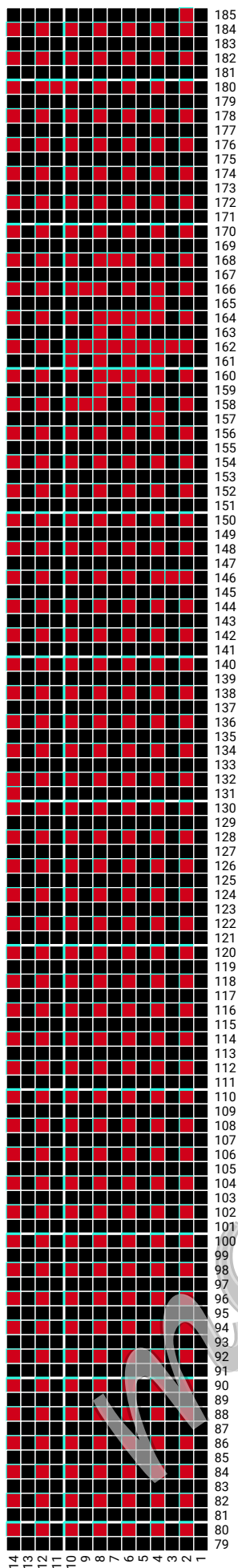




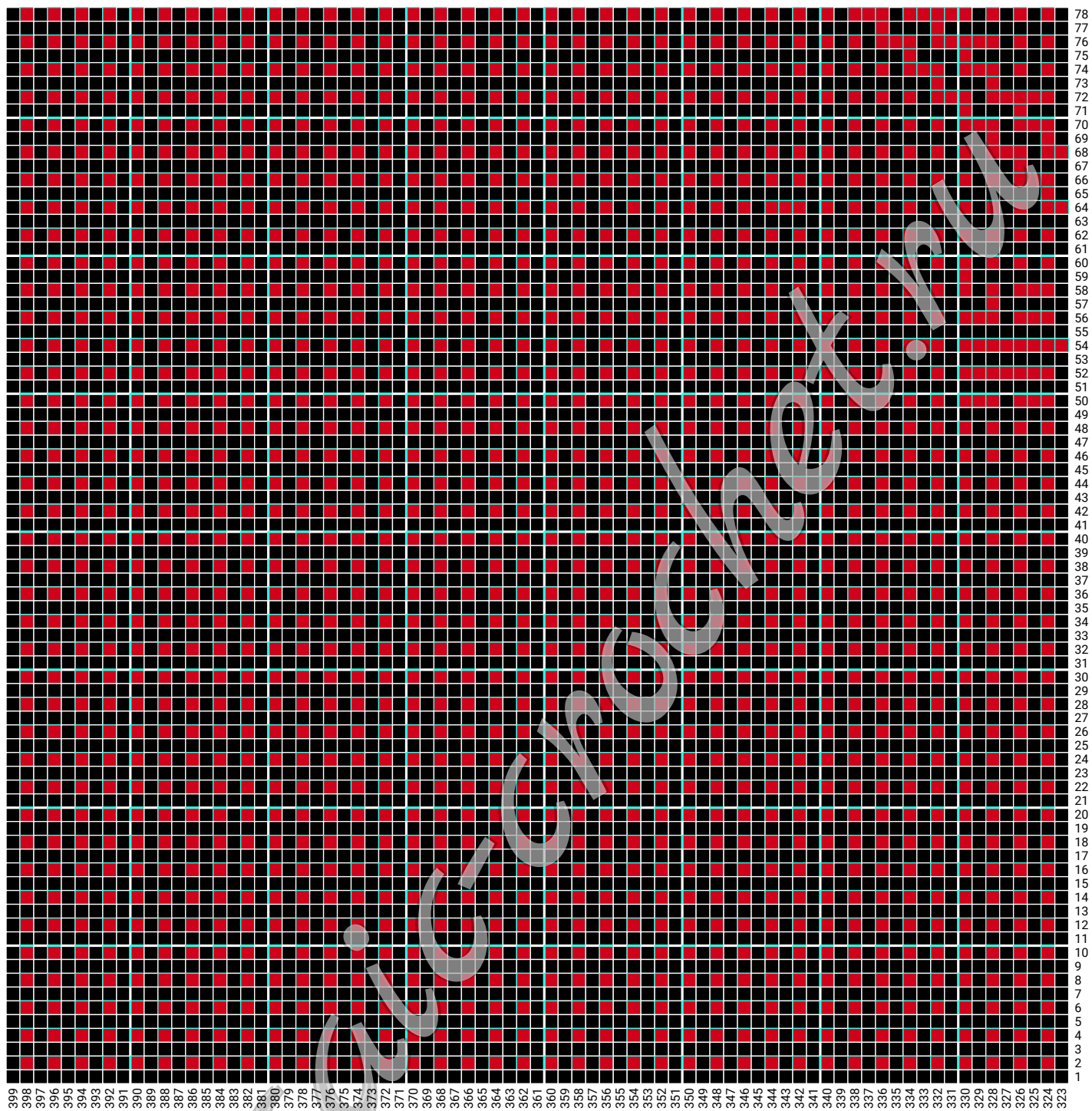


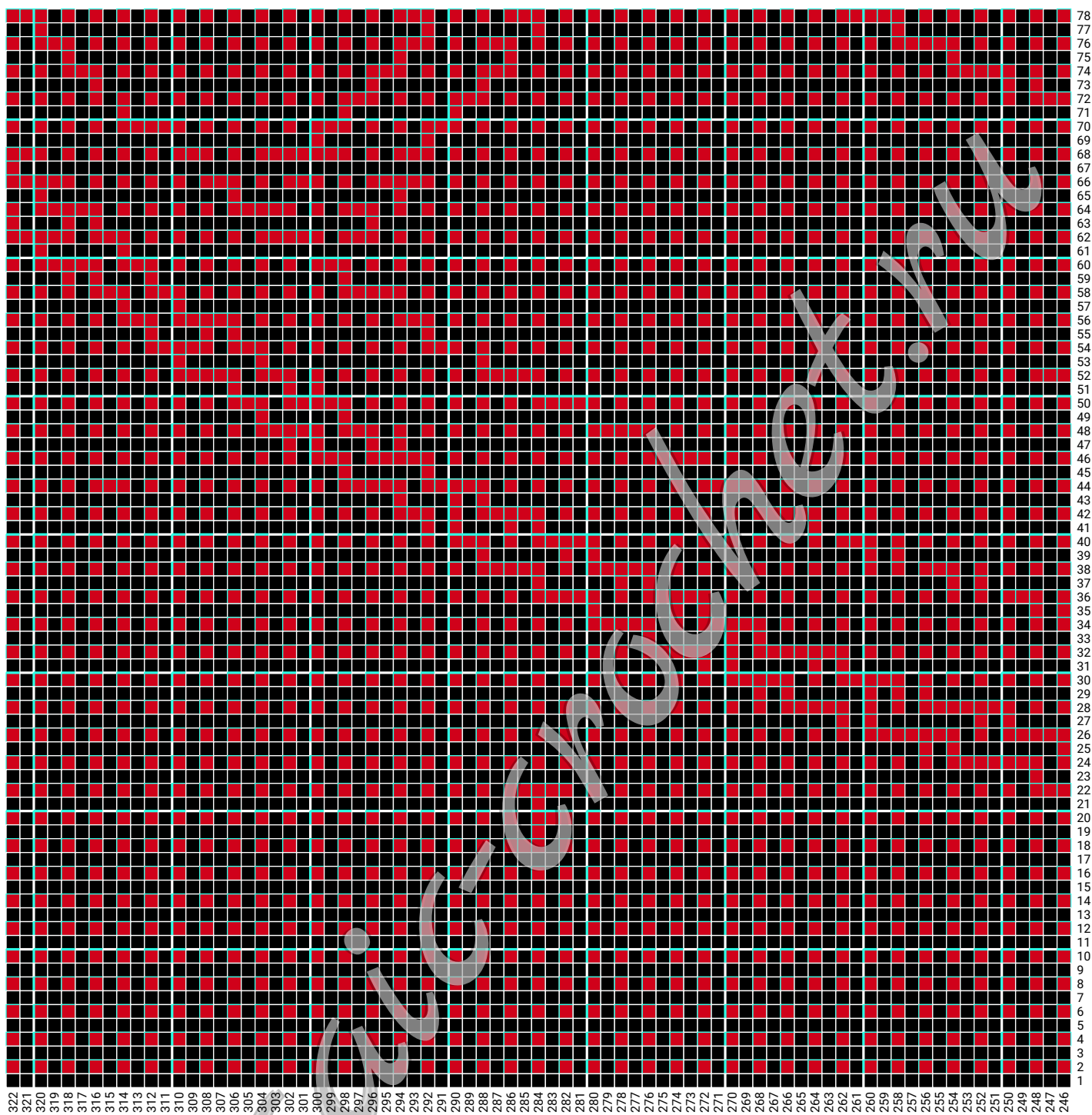


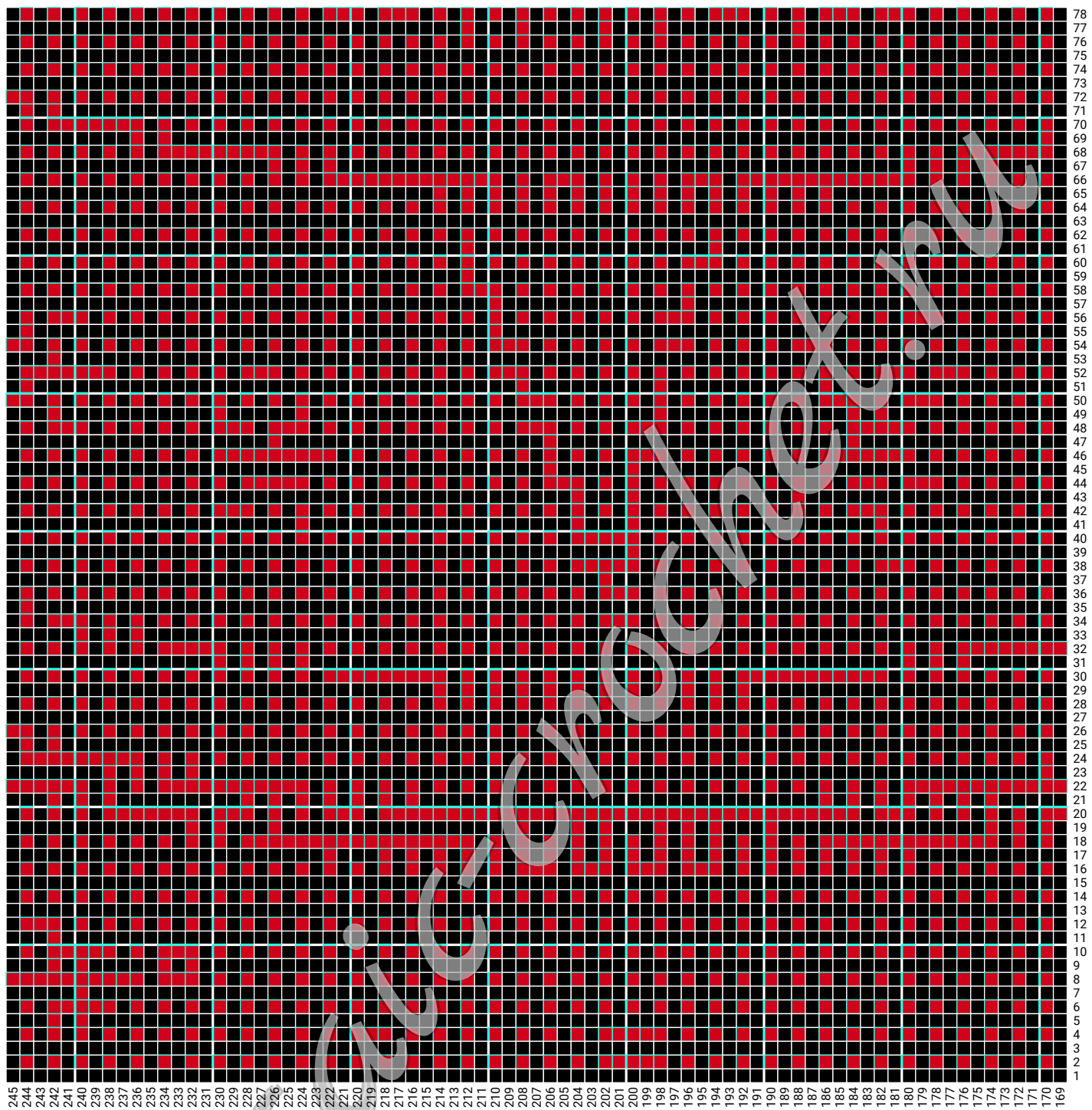


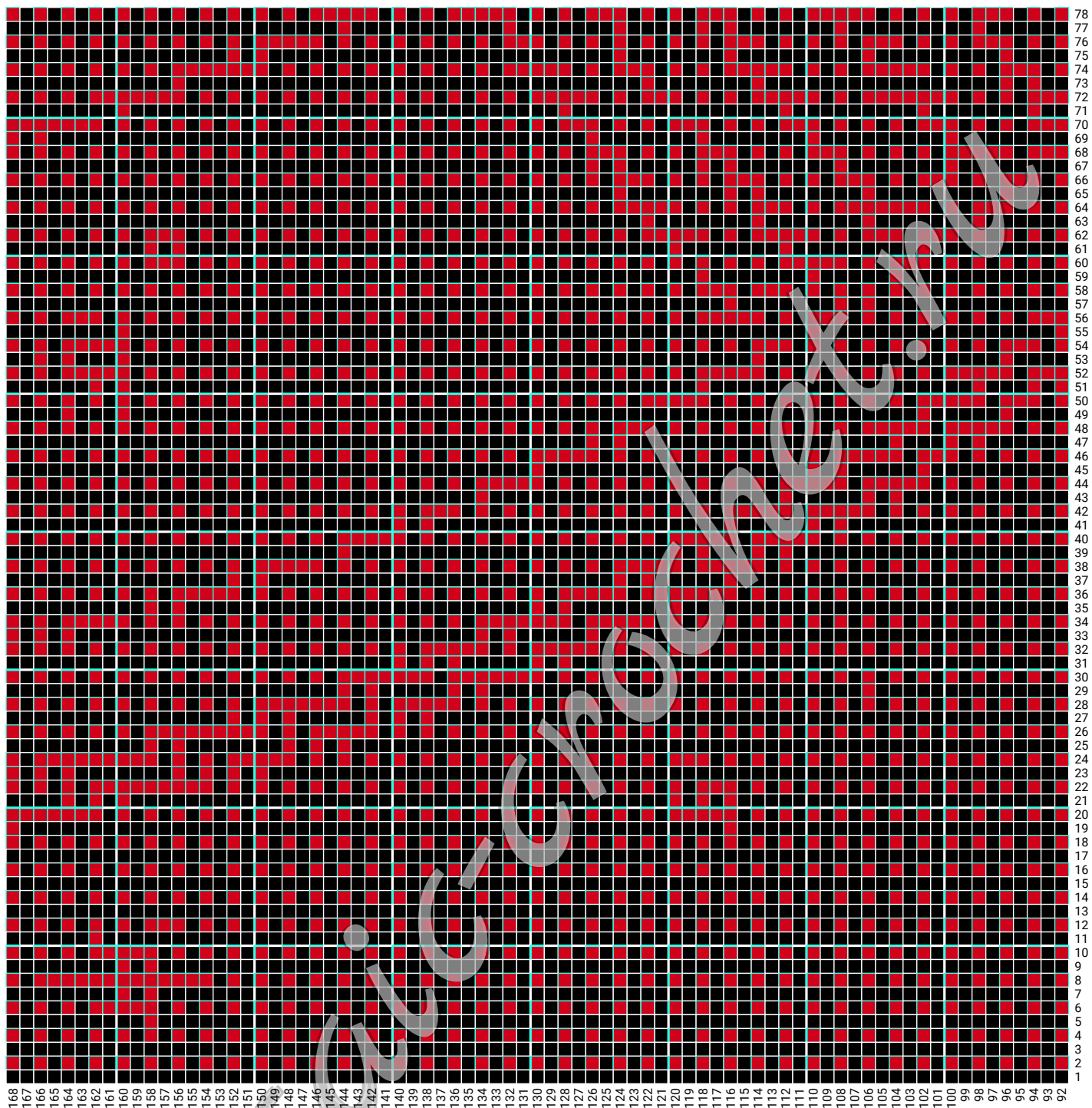


Mosaic-Crochet.ru



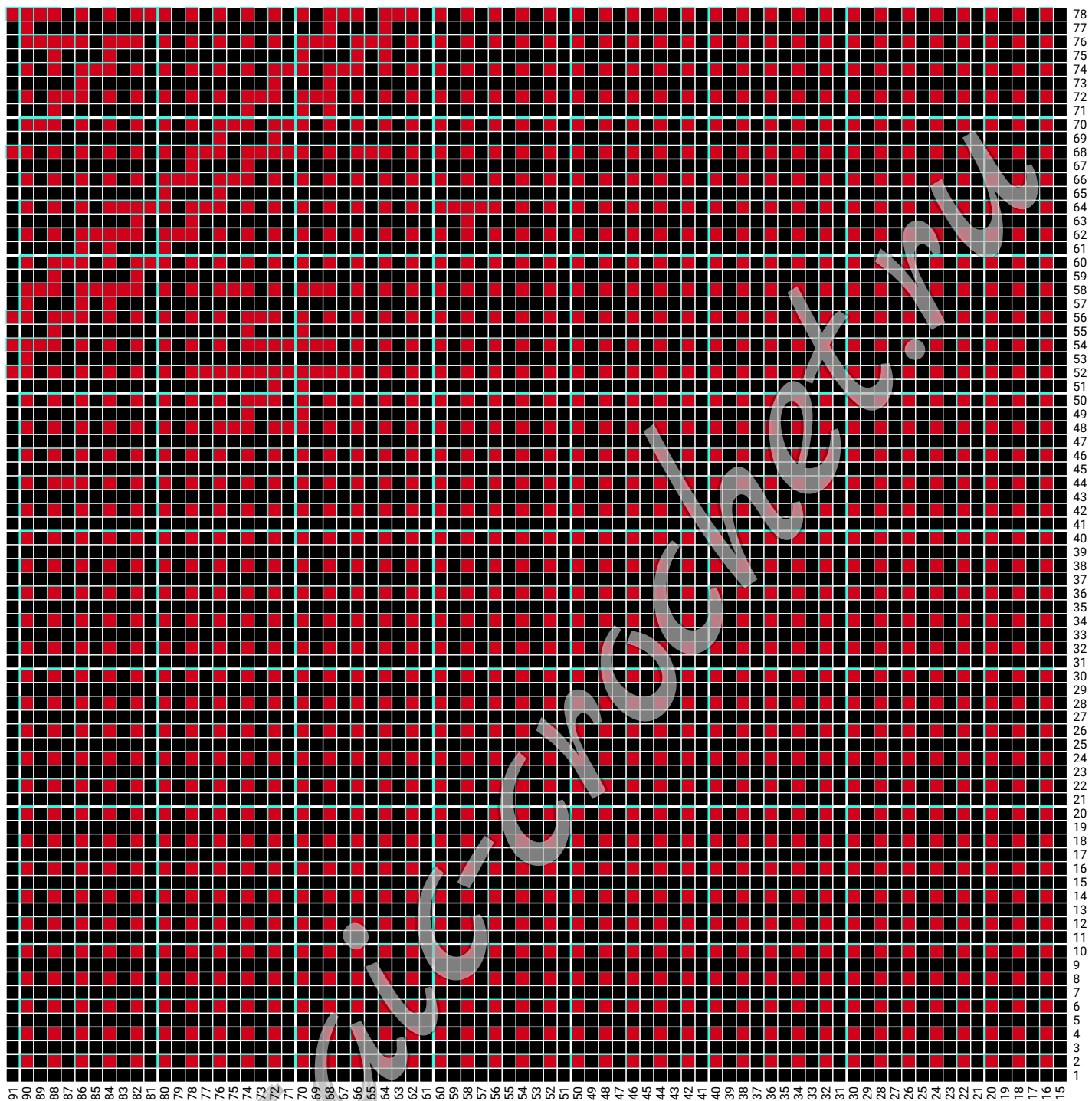


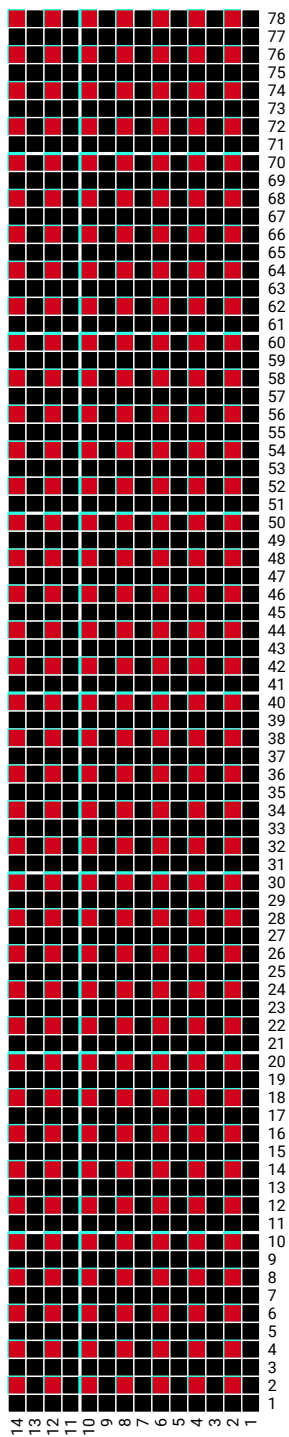




168 167 166 165 164 163 162 161 160 159 158 157 156 155 154 153 152 151 150 149 148 147 146 145 144 143 142 141 140 139 138 137 136 135 134 133 132 131 130 129 128 127 126 125 124 123 122 121 120 119 118 117 116 115 114 113 112 111 110 109 108 107 106 105 104 103 102 101 100 99 98 97 96 95 94 93 92







## Схема мозаичного вязания «Знак Зодиака Скорпион»

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:	399 ВП + нужное количество ВП для кромки в начале и в конце ряда + ВП подъема для первого ряда
1 ряд:	399сбн
2 ряд:	399сбн
3 ряд:	98х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 98х(1ССН, 1сбн), 1ССН
4 ряд:	399сбн
5 ряд:	98х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 89х(1ССН, 1сбн), 1ССН
6 ряд:	157сбн, 1ССН, 81сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 157сбн
7 ряд:	78х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 37х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 78х(1ССН, 1сбн), 1ССН
8 ряд:	157сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 79сбн, 1ССН, 159сбн
9 ряд:	76х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 32х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 76х(1ССН, 1сбн), 1ССН
10 ряд:	157сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 71сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 157сбн
11 ряд:	78х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 34х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 78х(1ССН, 1сбн), 1ССН
12 ряд:	161сбн, 1ССН, 79сбн, 1ССН, 157сбн
13 ряд:	77х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 41х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 77х(1ССН, 1сбн), 1ССН
14 ряд:	399сбн
15 ряд:	199х(1ССН, 1сбн), 1ССН
16 ряд:	399сбн
17 ряд:	96х(1ССН, 1сбн), 4х(1ССН, 3сбн), 95х(1ССН, 1сбн), 1ССН
18 ряд:	179сбн, 19х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 177сбн
19 ряд:	86х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 12х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 27х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 56х(1ССН, 1сбн), 1ССН
20 ряд:	115сбн, 1ССН, 51сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН, 115сбн
21 ряд:	57х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 20х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 21х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 57х(1ССН, 1сбн), 1ССН
22 ряд:	115сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 1ССН, 115сбн
23 ряд:	57х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 21х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 56х(1ССН, 1сбн), 1ССН
24 ряд:	149сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 151сбн
25 ряд:	58х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 34х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 72х(1ССН, 1сбн), 1ССН
26 ряд:	143сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 83сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 143сбн
27 ряд:	70х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 42х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн), 68х(1ССН, 1сбн), 1ССН
28 ряд:	137сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 97сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 137сбн
29 ряд:	67х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 49х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 66х(1ССН, 1сбн), 1ССН
30 ряд:	105сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 47сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 131сбн
31 ряд:	64х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 7сбн), 18х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 17х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 63х(1ССН, 1сбн), 1ССН

32 ряд:	127сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 127сбн
33 ряд:	62х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 26х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 61х(1ССН, 1сбн), 1ССН
34 ряд:	123сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 67сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 123сбн
35 ряд:	60х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 12х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 17х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 58х(1ССН, 1сбн), 1ССН
36 ряд:	119сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 85сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 119сбн
37 ряд:	57х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 21х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 22х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 56х(1ССН, 1сбн), 1ССН
38 ряд:	115сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 49сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 115сбн
39 ряд:	56х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 5сбн), 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 14х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 24х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 54х(1ССН, 1сбн), 1ССН
40 ряд:	111сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 55сбн, 1ССН, 57сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 111сбн
41 ряд:	54х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 5сбн), 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 27х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 27х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 54х(1ССН, 1сбн), 1ССН
42 ряд:	107сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 107сбн
43 ряд:	52х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 5сбн), 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 52х(1ССН, 1сбн), 1ССН
44 ряд:	103сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 53сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 83сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 103сбн
45 ряд:	42х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 5сбн), 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 21х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 19х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 5сбн), 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 41х(1ССН, 1сбн), 1ССН
46 ряд:	101сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 55сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 85сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 101сбн
47 ряд:	49х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 24х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 20х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 49х(1ССН, 1сбн), 1ССН
48 ряд:	97сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 57сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 67сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 97сбн
49 ряд:	34х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 9х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 5сбн), 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 27х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 47х(1ССН, 1сбн), 1ССН
50 ряд:	69сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 57сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 55сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 95сбн
51 ряд:	35х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 27х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 34х(1ССН, 1сбн), 1ССН
52 ряд:	69сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 55сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 93сбн
53 ряд:	32х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 5сбн), 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 20х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 12х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 17х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 34х(1ССН, 1сбн), 1ССН
54 ряд:	89сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 75сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 89сбн
55 ряд:	33х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 22х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 32х(1ССН, 1сбн), 1ССН

56 ряд:	69сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 49сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 87сбн
57 ряд:	35x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 34x(1ССН, 1сбн), 1ССН
58 ряд:	83сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 79сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 99сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 71сбн
59 ряд:	33x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 45x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 40x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 36x(1ССН, 1сбн), 1ССН
60 ряд:	81сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 93сбн, 1ССН, 85сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 69сбн
61 ряд:	39x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 50x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 39x(1ССН, 1сбн), 1ССН
62 ряд:	79сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 101сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 79сбн
63 ряд:	38x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 68x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 38x(1ССН, 1сбн), 1ССН
64 ряд:	57сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 173сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 77сбн
65 ряд:	27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 85x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН
66 ряд:	75сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 61сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 79сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 75сбн
67 ряд:	36x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 34x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 36x(1ССН, 1сбн), 1ССН
68 ряд:	73сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 47сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 95сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 73сбн
69 ряд:	31x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 35x(1ССН, 1сбн), 1ССН
70 ряд:	71сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 39сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 55сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 71сбн
71 ряд:	34x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 33x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 34x(1ССН, 1сбн), 1ССН
72 ряд:	67сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 81сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 69сбн
73 ряд:	33x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 40x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 33x(1ССН, 1сбн), 1ССН
74 ряд:	67сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 91сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 67сбн
75 ряд:	32x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 46x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 32x(1ССН, 1сбн), 1ССН
76 ряд:	63сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 101сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 65сбн

77 ряд:	31x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 51x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 31x(1ССН, 1сбн), 1ССН
78 ряд:	63сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 63сбн
79 ряд:	30x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 14x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 30x(1ССН, 1сбн), 1ССН
80 ряд:	33сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 9сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 41сбн
81 ряд:	16x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН
82 ряд:	35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 53сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 37сбн
83 ряд:	16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН
84 ряд:	35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 87сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн
85 ряд:	14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН
86 ряд:	31сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 11сбн, 1ССН, 41сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 37сбн
87 ряд:	16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН
88 ряд:	35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 147сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 37сбн
89 ряд:	16x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 50x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН
90 ряд:	33сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 89сбн, 1ССН, 65сбн, 1ССН, 61сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 53сбн
91 ряд:	18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 31x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 32x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН

92 ряд:	51сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 61сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 53сбн
93 ряд:	24x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 43x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН
94 ряд:	37сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 75сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 61сбн, 1ССН, 57сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 51сбн
95 ряд:	18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН
96 ряд:	37сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 171сбн, 1ССН, 57сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 49сбн
97 ряд:	23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 64x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН
98 ряд:	47сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 53сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 153сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 47сбн
99 ряд:	22x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 62x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН
100 ряд:	45сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 61сбн, 1ССН, 151сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 59сбн, 1ССН, 47сбн
101 ряд:	21x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН
102 ряд:	43сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 47сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 21сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 55сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 45сбн
103 ряд:	11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН
104 ряд:	43сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 57сбн, 1ССН, 53сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 59сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 79сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 43сбн
105 ряд:	20x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН
106 ряд:	41сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 63сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 43сбн
107 ряд:	19x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН
108 ряд:	41сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 57сбн, 1ССН, 67сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 41сбн
109 ряд:	19x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН
110 ряд:	39сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 73сбн, 1ССН, 57сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 41сбн

111 ряд:	14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 58x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН
112 ряд:	37сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 137сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 85сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 39сбн
113 ряд:	18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 30x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН
114 ряд:	37сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 81сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 53сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН, 41сбн
115 ряд:	17x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 28x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН
116 ряд:	35сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 55сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 57сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 37сбн
117 ряд:	17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 35x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН
118 ряд:	35сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 55сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 147сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 39сбн
119 ряд:	16x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН
120 ряд:	33сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 63сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 53сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 35сбн
121 ряд:	15x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН
122 ряд:	33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 77сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 163сбн, 1ССН, 37сбн
123 ряд:	8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 55x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
124 ряд:	19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 65сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 59сбн, 1ССН, 69сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн
125 ряд:	8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 34x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН
126 ряд:	31сбн, 2x(1ССН, 27сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 81сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 35сбн
127 ряд:	8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН



128 ряд:	29сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 73сбн, 2x(1ССН, 19сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 31сбн
129 ряд:	14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 32x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 43x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН
130 ряд:	29сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 39сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 95сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 33сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН
132 ряд:	13сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 75сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 29сбн
133 ряд:	13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН
134 ряд:	2x(27сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН), 41сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 63сбн, 1ССН, 95сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн
135 ряд:	12x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 16x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 42x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН
136 ряд:	27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 95сбн, 1ССН, 61сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 31сбн
137 ряд:	12x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 15сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 39x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН
138 ряд:	25сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 99сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 27сбн
139 ряд:	12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 34x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН
140 ряд:	2x(25сбн, 1ССН), 4x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 83сбн, 2x(1ССН, 13сбн), 1ССН, 47сбн, 1ССН, 29сбн
141 ряд:	11x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 31x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН
142 ряд:	25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 31сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 81сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 25сбн

143 ряд:	11x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 36x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН
144 ряд:	23сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 61сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 25сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 31x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН
145 ряд:	23сбн, 1ССН, 55сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 75сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 53сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 36x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН
146 ряд:	25сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 57сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 73сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 37сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн
147 ряд:	10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 36x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН
148 ряд:	21сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 37сбн, 2x(1ССН, 11сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 71сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 83сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн
149 ряд:	10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 51x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН
150 ряд:	21сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 71сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн
151 ряд:	9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 38x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 40x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН
152 ряд:	21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 19сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 99сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 25сбн
153 ряд:	9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 48x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН
154 ряд:	19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 99сбн, 1ССН, 69сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн
155 ряд:	9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 11сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 46x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН
156 ряд:	9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 11сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 46x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН
157 ряд:	9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 11сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 46x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН

158 ряд:	3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 55сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 71сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 11сбн), 1ССН, 45сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн
159 ряд:	3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН
160 ряд:	5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 45сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 61сбн, 1ССН, 73сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн
161 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
162 ряд:	3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 11сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 61сбн, 1ССН, 59сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
163 ряд:	1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН
164 ряд:	5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн
165 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 55x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
166 ряд:	3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 45сбн, 2x(1ССН, 21сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 77сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн
167 ряд:	3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 34x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
168 ряд:	17сбн, 1ССН, 63сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 87сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн

169 ряд:	2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН
170 ряд:	17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 21сбн
171 ряд:	7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН
172 ряд:	17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 69сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 21сбн
173 ряд:	7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН
174 ряд:	19сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 55сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 53сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн
175 ряд:	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН
176 ряд:	15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 65сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 63сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн
177 ряд:	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 32x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН
178 ряд:	15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн, 1ССН, 57сбн, 1ССН, 17сбн
179 ряд:	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
180 ряд:	15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 67сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 79сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн

181 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
182 ряд:	15сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 47сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн
183 ряд:	8x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 35x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 52x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
184 ряд:	15сбн, 2x(1ССН, 11сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 61сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 63сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн
185 ряд:	6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 31x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
186 ряд:	1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 11сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 27сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн
187 ряд:	6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
188 ряд:	15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 11сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 67сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 37сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 19сбн
189 ряд:	6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
190 ряд:	15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 11сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 67сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 33сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 87сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 19сбн
191 ряд:	6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 36x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
192 ряд:	15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 11сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 77сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 31сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 19сбн
193 ряд:	6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 39x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН

194 ряд:	15сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 9сбн), 1ССН, 15сбн, 2х(1ССН, 11сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 45сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 69сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 19сбн
195 ряд:	6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 22х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 14х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 7сбн, 20х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН
196 ряд:	15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 33сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 5сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 41сбн, 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 15сбн
197 ряд:	6х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 29х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 12х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 5сбн, 19х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН
198 ряд:	17сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 7сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 7сбн), 1ССН, 15сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 57сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 19сбн
199 ряд:	6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 14х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН
200 ряд:	15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 33сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 1ССН, 23сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн
201 ряд:	2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 5сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 29х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 5сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 12х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 18х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН
202 ряд:	2х(17сбн, 1ССН), 27сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 83сбн, 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 33сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 53сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 15сбн
203 ряд:	6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 23х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 17х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН
204 ряд:	15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 11сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 75сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 5сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 53сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 53сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн

205 ряд:	6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 11сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
206 ряд:	17сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 21сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн
207 ряд:	6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
208 ряд:	15сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 25сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 47сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 19сбн
209 ряд:	6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
210 ряд:	15сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 33сбн, 2x(1ССН, 21сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн
211 ряд:	6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
212 ряд:	15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 11сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 29сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 71сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 19сбн
213 ряд:	6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
214 ряд:	1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 11сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 13сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн

215 ряд:	6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН
216 ряд:	15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 11сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 19сбн
217 ряд:	6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
218 ряд:	15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 11сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 53сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 35сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 19сбн
219 ряд:	8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 35x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
220 ряд:	15сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 25сбн, 2x(1ССН, 11сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 35сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн
221 ряд:	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 9сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
222 ряд:	15сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 33сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 9сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн
223 ряд:	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
224 ряд:	15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн
225 ряд:	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН



226 ряд:	15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 61сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 79сбн, 1ССН, 17сбн
227 ряд:	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН
228 ряд:	19сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 55сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 19сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн
229 ряд:	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 46x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН
230 ряд:	17сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 89сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 59сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 21сбн
231 ряд:	7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 27x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 35x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН
232 ряд:	17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 59сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 21сбн
233 ряд:	7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН
234 ряд:	17сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН, 107сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 65сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн
235 ряд:	8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН
236 ряд:	17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 69сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 57сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 97сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн
237 ряд:	1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 37x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
238 ряд:	5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 67сбн, 1ССН, 81сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 71сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
239 ряд:	2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 51x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН

240 ряд:	6x(1сбн, 1ССН), 2x(9сбн, 1ССН), 37сбн, 1ССН, 103сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
241 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 74x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 32x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
242 ряд:	19сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 143сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 81сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн
243 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
244 ряд:	19сбн, 1ССН, 119сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 1ССН, 61сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн
245 ряд:	9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 47x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 47x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН
246 ряд:	19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 95сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 55сбн, 1ССН, 57сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 21сбн
247 ряд:	9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 44x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН
248 ряд:	21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 127сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 49сбн), 1ССН, 97сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн
249 ряд:	9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН
250 ряд:	21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 81сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 51сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 25сбн
251 ряд:	9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 9сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 71x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН
252 ряд:	21сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 99сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 23сбн
253 ряд:	10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 47x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН
254 ряд:	25сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 55сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 147сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн
255 ряд:	10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 45x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН
256 ряд:	3сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 89сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 27сбн

257 ряд:	10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН
258 ряд:	23сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 63сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 91сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 11сбн
259 ряд:	11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН
260 ряд:	23сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 93сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 25сбн
261 ряд:	11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 11сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН
262 ряд:	25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН, 127сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 69сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 29сбн
263 ряд:	11x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 35x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН
264 ряд:	25сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 125сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН, 27сбн
265 ряд:	12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 35x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 7сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН
266 ряд:	27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 63сбн, 1ССН, 79сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 81сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 27сбн
267 ряд:	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 37x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 29сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН
268 ряд:	2x(27сбн, 1ССН), 25сбн, 1ССН, 89сбн, 1ССН, 17сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 31сбн
269 ряд:	13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН
270 ряд:	27сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 59сбн, 1ССН, 79сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 97сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 29сбн
271 ряд:	13x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 33x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН

272 ряд:	29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 93сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 29сбн
273 ряд:	13x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН
274 ряд:	29сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 133сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН, 31сбн
275 ряд:	14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 63x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН
276 ряд:	31сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 21сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 109сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 65сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 31сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 50x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН
277 ряд:	19сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 147сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 65сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 23сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 68x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН
278 ряд:	21сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 157сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 13сбн), 1ССН, 49сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 33сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 55x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН
279 ряд:	33сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 135сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 35сбн
280 ряд:	16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 35x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 15сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 23x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН
281 ряд:	33сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 103сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 35сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 89сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 35сбн
282 ряд:	16x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 32x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 42x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН
283 ряд:	35сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 53сбн, 1ССН, 77сбн, 1ССН, 135сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 37сбн
284 ряд:	17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 38x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН
285 ряд:	37сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 67сбн, 2x(1ССН, 31сбн), 1ССН, 77сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 37сбн
286 ряд:	17x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 50x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН
287 ряд:	37сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 57сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 73сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 39сбн
288 ряд:	
289 ряд:	
290 ряд:	

291 ряд:	18x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 40x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН
292 ряд:	39сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 89сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 43сбн
293 ряд:	18x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 42x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН
294 ряд:	39сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 55сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 29сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 41сбн
295 ряд:	19x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 31x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 26x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 16x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН
296 ряд:	41сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН, 71сбн, 1ССН, 41сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 45сбн
297 ряд:	20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН
298 ряд:	41сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 47сбн, 2x(1ССН, 33сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 73сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 47сбн
299 ряд:	9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 35x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН
300 ряд:	43сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 93сбн, 1ССН, 69сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 59сбн, 1ССН, 45сбн
301 ряд:	21x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 30x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 32x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН
302 ряд:	45сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 55сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 125сбн, 1ССН, 69сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 45сбн
303 ряд:	21x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 29x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 33x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН
304 ряд:	47сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 55сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 83сбн, 1ССН, 85сбн, 1ССН, 51сбн
305 ряд:	22x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 48x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН
306 ряд:	35сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 39сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 71сбн, 1ССН, 73сбн, 1ССН, 57сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 49сбн
307 ряд:	17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН
308 ряд:	49сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 67сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 57сбн, 1ССН, 59сбн, 1ССН, 53сбн
309 ряд:	23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН
310 ряд:	51сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 91сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 35сбн

311 ряд:	24x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 17x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 31x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН
312 ряд:	53сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 127сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 53сбн
313 ряд:	19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 52x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН
314 ряд:	35сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 39сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 151сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 43сбн, 2x(1ССН, 13сбн), 1ССН, 41сбн
315 ряд:	17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 45x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН
316 ряд:	37сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 55сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 37сбн
317 ряд:	16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН
318 ряд:	33сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 79сбн, 1ССН, 53сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн
319 ряд:	17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 36x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 20x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН
320 ряд:	35сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 55сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 37сбн
321 ряд:	17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН
322 ряд:	61сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 11сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 55сбн, 1ССН, 67сбн, 1ССН, 69сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 41сбн
323 ряд:	16x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН
324 ряд:	61сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН, 63сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 63сбн
325 ряд:	30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 31x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 33x(1ССН, 1сбн), 1ССН
326 ряд:	63сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 105сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 65сбн

327 ряд:	31x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 49x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 30x(1ССН, 1сбн), 1ССН
328 ряд:	65сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 95сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 67сбн
329 ряд:	32x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 44x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 33x(1ССН, 1сбн), 1ССН
330 ряд:	67сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 85сбн, 1ССН, 55сбн, 1ССН, 99сбн
331 ряд:	33x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 37x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 33x(1ССН, 1сбн), 1ССН
332 ряд:	69сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 71сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 83сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 71сбн
333 ряд:	34x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 33x(1ССН, 1сбн), 1ССН
334 ряд:	59сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 53сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 73сбн
335 ряд:	28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 31x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 30x(1ССН, 1сбн), 1ССН
336 ряд:	59сбн, 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 59сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 73сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 63сбн
337 ряд:	28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 38x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 30x(1ССН, 1сбн), 1ССН
338 ряд:	77сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 89сбн, 1ССН, 115сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 77сбн
339 ряд:	37x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 84x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 38x(1ССН, 1сбн), 1ССН
340 ряд:	79сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 195сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 79сбн
341 ряд:	38x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 93x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 39x(1ССН, 1сбн), 1ССН
342 ряд:	81сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 89сбн, 1ССН, 109сбн, 1ССН, 81сбн
343 ряд:	40x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 34x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 43x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 32x(1ССН, 1сбн), 1ССН
344 ряд:	83сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 115сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 83сбн
345 ряд:	41x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 59x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 34x(1ССН, 1сбн), 1ССН
346 ряд:	63сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 69сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 65сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 71сбн
347 ряд:	31x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 32x(1ССН, 1сбн), 1ССН
348 ряд:	89сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 61сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 63сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 75сбн

349 ряд:	31x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 34x(1ССН, 1сбн), 1ССН
350 ряд:	91сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 17сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 83сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн
351 ряд:	34x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 44x(1ССН, 1сбн), 1ССН
352 ряд:	71сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 59сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 77сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 95сбн
353 ряд:	32x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 33x(1ССН, 1сбн), 1ССН
354 ряд:	73сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 55сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 71сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 97сбн
355 ряд:	34x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 47x(1ССН, 1сбн), 1ССН
356 ряд:	73сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 53сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 65сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 83сбн
357 ряд:	34x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 34x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 49x(1ССН, 1сбн), 1ССН
358 ряд:	103сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 69сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 89сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 103сбн
359 ряд:	51x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 31x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 31x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 51x(1ССН, 1сбн), 1ССН
360 ряд:	107сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 83сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 107сбн
361 ряд:	53x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 53x(1ССН, 1сбн), 1ССН
362 ряд:	85сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 61сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 99сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 109сбн
363 ряд:	55x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 36x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 53x(1ССН, 1сбн), 1ССН
364 ряд:	113сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 51сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 115сбн
365 ряд:	56x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 48x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 55x(1ССН, 1сбн), 1ССН
366 ряд:	117сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 71сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 117сбн
367 ряд:	58x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 39x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 57x(1ССН, 1сбн), 1ССН
368 ряд:	121сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 69сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 121сбн
369 ряд:	61x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 30x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 13x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 59x(1ССН, 1сбн), 1ССН
370 ряд:	125сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 57сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 125сбн
371 ряд:	63x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 15x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 62x(1ССН, 1сбн), 1ССН
372 ряд:	131сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 45сбн, 3x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 131сбн
373 ряд:	65x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн), 19x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 65x(1ССН, 1сбн), 1ССН
374 ряд:	137сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 101сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 135сбн



375 ряд:	68x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 46x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн), 66x(1СН, 1сбн), 1СН
376 ряд:	141сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 87сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 141сбн
377 ряд:	71x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 9сбн, 38x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 1сбн, 68x(1СН, 1сбн), 1СН
378 ряд:	149сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 69сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 147сбн
379 ряд:	74x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 28x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 15x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 56x(1СН, 1сбн), 1СН
380 ряд:	115сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 37сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 43сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 39сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 113сбн
381 ряд:	57x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 18x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 13сбн, 11x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 13сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 18x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 56x(1СН, 1сбн), 1СН
382 ряд:	115сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 47сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 15x(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 47сбн, 1СН, 115сбн
383 ряд:	57x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 24x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 7x(1СН, 1сбн), 4x(1СН, 3сбн), 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 82x(1СН, 1сбн), 1СН
384 ряд:	175сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 21сбн, 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 173сбн
385 ряд:	90x(1СН, 1сбн), 1СН, 39сбн, 89x(1СН, 1сбн), 1СН
386 ряд:	399сбн
387 ряд:	124x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 73x(1СН, 1сбн), 1СН
388 ряд:	399сбн
389 ряд:	121x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 76x(1СН, 1сбн), 1СН
390 ряд:	157сбн, 1СН, 241сбн
391 ряд:	79x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 37x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 77x(1СН, 1сбн), 1СН
392 ряд:	157сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 79сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 157сбн
393 ряд:	77x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 36x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 77x(1СН, 1сбн), 1СН
394 ряд:	155сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 75сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 153сбн
395 ряд:	78x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 31x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 77x(1СН, 1сбн), 1СН
396 ряд:	157сбн, 1СН, 81сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 157сбн
397 ряд:	77x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 18x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 11x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 77x(1СН, 1сбн), 1СН
398 ряд:	199сбн, 1СН, 199сбн
399 ряд:	88x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 98x(1СН, 1сбн), 1СН

## Схема мозаичного вязания «Знак Зодиака Скорпион»

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:	399 ВП + нужное количество ВП для кромки в начале и в конце ряда + ВП подъема для первого ряда
1 ряд:	← 399сбн
2 ряд:	← 399сбн
3 ряд:	→ 98×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 98×(1ССН, 1сбн), 1ССН
4 ряд:	→ 399сбн
5 ряд:	← 98×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 89×(1ССН, 1сбн), 1ССН
6 ряд:	← 157сбн, 1ССН, 81сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 157сбн
7 ряд:	→ 78×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 37×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 78×(1ССН, 1сбн), 1ССН
8 ряд:	→ 159сбн, 1ССН, 79сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 157сбн
9 ряд:	← 76×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 32×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 76×(1ССН, 1сбн), 1ССН
10 ряд:	← 157сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 71сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 157сбн
11 ряд:	→ 78×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 34×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 78×(1ССН, 1сбн), 1ССН
12 ряд:	→ 157сбн, 1ССН, 79сбн, 1ССН, 161сбн
13 ряд:	← 77×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 41×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 77×(1ССН, 1сбн), 1ССН
14 ряд:	← 399сбн
15 ряд:	→ 199×(1ССН, 1сбн), 1ССН
16 ряд:	→ 399сбн
17 ряд:	← 96×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 95×(1ССН, 1сбн), 1ССН
18 ряд:	← 179сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 177сбн
19 ряд:	→ 56×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 27×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 86×(1ССН, 1сбн), 1ССН
20 ряд:	→ 115сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 1ССН, 115сбн
21 ряд:	← 57×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 57×(1ССН, 1сбн), 1ССН
22 ряд:	← 115сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 1ССН, 115сбн
23 ряд:	→ 56×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 57×(1ССН, 1сбн), 1ССН
24 ряд:	→ 151сбн, 1ССН, 9сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 149сбн
25 ряд:	← 58×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 34×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 72×(1ССН, 1сбн), 1ССН
26 ряд:	← 143сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 83сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 143сбн
27 ряд:	→ 69×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн), 41×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 70×(1ССН, 1сбн), 1ССН
28 ряд:	→ 137сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 97сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 137сбн
29 ряд:	← 67×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 49×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 66×(1ССН, 1сбн), 1ССН

30 ряд:	←	105сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 47сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 131сбн
31 ряд:	→	64×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 64×(1ССН, 1сбн), 1ССН
32 ряд:	→	127сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 127сбн
33 ряд:	←	62×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 26×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 61×(1ССН, 1сбн), 1ССН
34 ряд:	←	123сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 67сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 123сбн
35 ряд:	→	59×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 60×(1ССН, 1сбн), 1ССН
36 ряд:	→	119сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 85сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 119сбн
37 ряд:	←	57×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 56×(1ССН, 1сбн), 1ССН
38 ряд:	←	115сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 49сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 115сбн
39 ряд:	→	55×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 24×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 56×(1ССН, 1сбн), 1ССН
40 ряд:	→	111сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 57сбн, 1ССН, 55сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 111сбн
41 ряд:	←	54×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 27×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 27×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 54×(1ССН, 1сбн), 1ССН
42 ряд:	←	107сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 107сбн
43 ряд:	→	52×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 52×(1ССН, 1сбн), 1ССН
44 ряд:	→	105сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 83сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 53сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 103сбн
45 ряд:	←	42×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 41×(1ССН, 1сбн), 1ССН
46 ряд:	←	101сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 55сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 85сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 101сбн
47 ряд:	→	49×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 24×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 49×(1ССН, 1сбн), 1ССН
48 ряд:	→	97сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 67сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 57сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 97сбн
49 ряд:	←	34×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 9×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 27×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 47×(1ССН, 1сбн), 1ССН
50 ряд:	←	69сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 57сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 55сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 95сбн
51 ряд:	→	34×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 26×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 35×(1ССН, 1сбн), 1ССН
52 ряд:	→	93сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 55сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 69сбн
53 ряд:	←	32×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 34×(1ССН, 1сбн), 1ССН
54 ряд:	←	89сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 75сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 89сбн

55 ряд:	→	32x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 33x(1ССН, 1сбн), 1ССН
56 ряд:	→	87сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 33сбн, 2x(1ССН, 49сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 69сбн
57 ряд:	←	35x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 34x(1ССН, 1сбн), 1ССН
58 ряд:	←	83сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 79сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 99сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 71сбн
59 ряд:	→	36x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 40x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 45x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 32x(1ССН, 1сбн), 1ССН
60 ряд:	→	69сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 85сбн, 1ССН, 93сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 81сбн
61 ряд:	←	39x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 50x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 39x(1ССН, 1сбн), 1ССН
62 ряд:	←	79сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 101сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 79сбн
63 ряд:	→	38x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 68x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 38x(1ССН, 1сбн), 1ССН
64 ряд:	→	77сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 173сбн, 3x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 57сбн
65 ряд:	←	27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 85x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН
66 ряд:	←	75сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 61сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 79сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 75сбн
67 ряд:	→	36x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 34x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 36x(1ССН, 1сбн), 1ССН
68 ряд:	→	73сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 95сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 73сбн
69 ряд:	←	31x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 35x(1ССН, 1сбн), 1ССН
70 ряд:	←	71сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 39сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 55сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 71сбн
71 ряд:	→	34x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 33x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 34x(1ССН, 1сбн), 1ССН
72 ряд:	→	69сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 81сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 67сбн
73 ряд:	←	33x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 40x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 33x(1ССН, 1сбн), 1ССН
74 ряд:	←	67сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 91сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 67сбн

75 ряд:	→	32x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 46x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 32x(1ССН, 1сбн), 1ССН
76 ряд:	→	65сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 101сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 63сбн
77 ряд:	←	31x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 51x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 31x(1ССН, 1сбн), 1ССН
78 ряд:	←	63сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 63сбн
79 ряд:	→	30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 16x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 30x(1ССН, 1сбн), 1ССН
80 ряд:	→	41сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 3x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 33сбн
81 ряд:	←	16x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН
82 ряд:	←	35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 53сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 37сбн
83 ряд:	→	18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН
84 ряд:	→	35сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 87сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн
85 ряд:	←	14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН
86 ряд:	←	31сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 11сбн, 1ССН, 41сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 37сбн
87 ряд:	→	18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН
88 ряд:	→	37сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 147сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн

89 ряд:	←	16x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 50x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН
90 ряд:	←	33сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 89сбн, 1ССН, 65сбн, 1ССН, 61сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 53сбн
91 ряд:	→	25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 32x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 31x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН
92 ряд:	→	53сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 61сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 51сбн
93 ряд:	←	24x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 43x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН
94 ряд:	←	37сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 75сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 61сбн, 1ССН, 57сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 51сбн
95 ряд:	→	24x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН
96 ряд:	→	49сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 57сбн, 1ССН, 171сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 37сбн
97 ряд:	←	23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 64x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН
98 ряд:	←	47сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 53сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 153сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 47сбн
99 ряд:	→	18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 62x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН
100 ряд:	→	47сбн, 1ССН, 59сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 151сбн, 1ССН, 61сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 45сбн
101 ряд:	←	21x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН
102 ряд:	←	43сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 47сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 21сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 55сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 45сбн
103 ряд:	→	21x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН
104 ряд:	→	43сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 79сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 53сбн, 1ССН, 57сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 43сбн
105 ряд:	←	20x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН
106 ряд:	←	41сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 63сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 43сбн

107 ряд:	→	9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН
108 ряд:	→	41сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 67сбн, 1ССН, 57сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 41сбн
109 ряд:	←	19x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН
110 ряд:	←	39сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 73сбн, 1ССН, 57сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 41сбн
111 ряд:	→	19x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 59x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН
112 ряд:	→	39сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 85сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 137сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 37сбн
113 ряд:	←	18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 30x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН
114 ряд:	←	37сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 81сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 53сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН, 41сбн
115 ряд:	→	18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН
116 ряд:	→	37сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 57сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 55сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 35сбн
117 ряд:	←	17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 35x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН
118 ряд:	←	35сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 55сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 147сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 39сбн
119 ряд:	→	17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН
120 ряд:	→	35сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 53сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 63сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 33сбн
121 ряд:	←	15x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН
122 ряд:	←	33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 77сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 163сбн, 1ССН, 37сбн
123 ряд:	→	10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 55x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН

124 ряд:	→	21сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 69сбн, 1ССН, 59сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 65сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн
125 ряд:	←	8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 25х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 34х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 20х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 10х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН
126 ряд:	←	31сбн, 2х(1ССН, 27сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 81сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 35сбн
127 ряд:	→	15х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 14х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 18х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 19х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН
128 ряд:	→	31сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 19сбн), 1ССН, 73сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 29сбн
129 ряд:	←	14х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 32х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 19х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 43х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 14х(1ССН, 1сбн), 1ССН
130 ряд:	←	29сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 39сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 95сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 33сбн
131 ряд:	→	14х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 21х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 13х(1ССН, 1сбн), 1ССН
132 ряд:	→	29сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 75сбн, 1ССН, 35сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 13сбн
133 ряд:	←	13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 15х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 20х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 24х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15х(1ССН, 1сбн), 1ССН
134 ряд:	←	2х(27сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН), 41сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 63сбн, 1ССН, 95сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн
135 ряд:	→	13х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 42х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 5х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 15х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 5сбн), 7х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 12х(1ССН, 1сбн), 1ССН
136 ряд:	→	31сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 61сбн, 1ССН, 95сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн
137 ряд:	←	12х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 15сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 15х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 39х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 22х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 13х(1ССН, 1сбн), 1ССН
138 ряд:	←	25сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 99сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 27сбн



139 ряд:	→	9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 34x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН
140 ряд:	→	29сбн, 1ССН, 47сбн, 2x(1ССН, 13сбн), 1ССН, 83сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 25сбн
141 ряд:	←	11x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 31x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН
142 ряд:	←	25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 31сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 81сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 25сбн
143 ряд:	→	12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 36x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН
144 ряд:	→	25сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН, 61сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн
145 ряд:	←	11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 31x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН
146 ряд:	←	23сбн, 1ССН, 55сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 75сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 53сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 27сбн
147 ряд:	→	11x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 33x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
148 ряд:	→	23сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 37сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 73сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 57сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 25сбн
149 ряд:	←	10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 36x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН
150 ряд:	←	21сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 37сбн, 2x(1ССН, 11сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 71сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 83сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн
151 ряд:	→	12x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 51x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН
152 ряд:	→	23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 71сбн, 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 53сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН, 21сбн

153 ряд:	←	9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 38x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 40x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН
154 ряд:	←	21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 19сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 99сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 25сбн
155 ряд:	→	10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 48x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН
156 ряд:	→	21сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 69сбн, 1ССН, 99сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн
157 ряд:	←	9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 11сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 46x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН
158 ряд:	←	3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 55сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 71сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 11сбн), 1ССН, 45сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн
159 ряд:	→	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
160 ряд:	→	9сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 73сбн, 1ССН, 61сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн
161 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
162 ряд:	←	3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 11сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 61сбн, 1ССН, 59сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
163 ряд:	→	1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН
164 ряд:	→	7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 65сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн

165 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 55x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
166 ряд:	←	3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 45сбн, 2x(1ССН, 21сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 77сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн
167 ряд:	→	2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 34x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
168 ряд:	→	19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 87сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 63сбн, 1ССН, 17сбн
169 ряд:	←	2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН
170 ряд:	←	17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 21сбн
171 ряд:	→	8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
172 ряд:	→	21сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 69сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн
173 ряд:	←	7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН
174 ряд:	←	19сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 55сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 53сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн
175 ряд:	→	8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
176 ряд:	→	17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 63сбн, 1ССН, 19сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн

177 ряд:	←	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 32x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН
178 ряд:	←	15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн, 1ССН, 57сбн, 1ССН, 17сбн
179 ряд:	→	9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
180 ряд:	→	17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 79сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 67сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн
181 ряд:	←	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
182 ряд:	←	15сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 47сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн
183 ряд:	→	7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 52x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 35x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН
184 ряд:	→	17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 63сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 61сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 11сбн), 1ССН, 15сбн
185 ряд:	←	6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 31x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
186 ряд:	←	1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 11сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 27сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн
187 ряд:	→	1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 30x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
188 ряд:	→	19сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 37сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 67сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 11сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн

189 ряд:	←	6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
190 ряд:	←	15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 11сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 67сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 33сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 87сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 19сбн
191 ряд:	→	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 3сбн, 36x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
192 ряд:	→	19сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 77сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 11сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн
193 ряд:	←	6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 39x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
194 ряд:	←	15сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 11сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 45сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 69сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 19сбн
195 ряд:	→	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 17сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
196 ряд:	→	15сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 51сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 41сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн
197 ряд:	←	6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 5сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
198 ряд:	←	17сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 57сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 19сбн
199 ряд:	→	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
200 ряд:	→	15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 37сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн

201 ряд:	←	2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
202 ряд:	←	2x(17сбн, 1ССН), 27сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 83сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 33сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 53сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 15сбн
203 ряд:	→	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
204 ряд:	→	15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 53сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 75сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн
205 ряд:	←	6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 11сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
206 ряд:	←	17сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 21сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн
207 ряд:	→	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
208 ряд:	→	19сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 37сбн, 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн
209 ряд:	←	6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
210 ряд:	←	15сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 33сбн, 2x(1ССН, 21сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн

211 ряд:	→	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
212 ряд:	→	19сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 71сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 29сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 33сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 11сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн
213 ряд:	←	6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
214 ряд:	←	1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 11сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 13сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн
215 ряд:	→	7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
216 ряд:	→	19сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 11сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн
217 ряд:	←	6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
218 ряд:	←	15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 11сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 53сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 35сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 19сбн
219 ряд:	→	7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 35x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН
220 ряд:	→	1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 35сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 11сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 15сбн
221 ряд:	←	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 9сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН

222 ряд:	←	15сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 33сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 9сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн
223 ряд:	→	7×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 19сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН
224 ряд:	→	13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 3×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн
225 ряд:	←	7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 12×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН
226 ряд:	←	15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 61сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 79сбн, 1ССН, 17сбн
227 ряд:	→	8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 24×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН
228 ряд:	→	17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 19сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 39сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 19сбн
229 ряд:	←	7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 46×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН
230 ряд:	←	17сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 89сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 59сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 21сбн
231 ряд:	→	8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 35×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 27×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН
232 ряд:	→	21сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 59сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн
233 ряд:	←	7×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 26×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН
234 ряд:	←	17сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН, 107сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 65сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн



235 ряд:	→	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН
236 ряд:	→	5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 97сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 27сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 69сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн
237 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 37x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
238 ряд:	←	5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 67сбн, 1ССН, 81сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 71сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
239 ряд:	→	1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 51x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
240 ряд:	→	5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 103сбн, 1ССН, 37сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
241 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 74x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 32x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
242 ряд:	←	19сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 143сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 81сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн
243 ряд:	→	2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
244 ряд:	→	21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 61сбн, 1ССН, 43сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 119сбн, 1ССН, 19сбн
245 ряд:	←	9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 47x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 47x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН
246 ряд:	←	19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 95сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 55сбн, 1ССН, 57сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 21сбн
247 ряд:	→	10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 42x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН
248 ряд:	→	21сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 97сбн, 2x(1ССН, 49сбн), 1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 127сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн
249 ряд:	←	9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН
250 ряд:	←	21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 81сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 27сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 51сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 25сбн
251 ряд:	→	10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 71x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН

252 ряд:	→	23сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 99сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн
253 ряд:	←	10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 47×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН
254 ряд:	←	25сбн, 2×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 55сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 147сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн
255 ряд:	→	11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 45×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН
256 ряд:	→	27сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 89сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн
257 ряд:	←	10×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 28×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 24×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН
258 ряд:	←	23сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 63сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 91сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 11сбн
259 ряд:	→	13×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 29×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН
260 ряд:	→	25сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 35сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 13сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 93сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн
261 ряд:	←	11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 30×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 11сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН
262 ряд:	←	25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН, 127сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 69сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 29сбн
263 ряд:	→	12×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 38×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН
264 ряд:	→	27сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 125сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 25сбн
265 ряд:	←	12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 35×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 7сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН
266 ряд:	←	27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 63сбн, 1ССН, 79сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 81сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 27сбн

267 ряд:	→	13x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 22x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 20x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 29сбн, 1СН, 3сбн, 6x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 37x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 15x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН
268 ряд:	→	31сбн, 1СН, 35сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 49сбн, 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 13сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 1СН, 39сбн, 1СН, 89сбн, 1СН, 25сбн, 1СН, 27сбн, 1СН, 27сбн
269 ряд:	←	13x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 12x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 14x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 17x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 19x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 31сбн, 12x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 10x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 12x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 13x(1СН, 1сбн), 1СН
270 ряд:	←	27сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 27сбн, 1СН, 59сбн, 1СН, 79сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 17сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 97сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 29сбн
271 ряд:	→	9x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 15x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 10x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 13x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 33x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 21x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 13x(1СН, 1сбн), 1СН
272 ряд:	→	29сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 47сбн, 1СН, 23сбн, 1СН, 29сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 19сбн, 1СН, 93сбн, 1СН, 43сбн, 1СН, 27сбн, 1СН, 23сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 29сбн
273 ряд:	←	13x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 13x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 21x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 26x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 6x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 11x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 10x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 18x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 14x(1СН, 1сбн), 1СН
274 ряд:	←	29сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 31сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 133сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 17сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 31сбн, 1СН, 51сбн, 1СН, 31сбн
275 ряд:	→	14x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 23x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 10x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн), 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 6x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 66x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 11x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 14x(1СН, 1сбн), 1СН
276 ряд:	→	31сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 65сбн, 1СН, 7сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 15сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 13сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 109сбн, 1СН, 35сбн, 2x(1СН, 21сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 31сбн
277 ряд:	←	8x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 15x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 15x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 50x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 3x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 19сбн, 2x(1СН, 3сбн), 11x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 22x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 10x(1СН, 1сбн), 1СН
278 ряд:	←	19сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 35сбн, 1СН, 147сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 23сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 65сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 23сбн
279 ряд:	→	9x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 23x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 11x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 10x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 70x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 19x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 8x(1СН, 1сбн), 1СН
280 ряд:	→	33сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 49сбн, 2x(1СН, 13сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 29сбн, 1СН, 157сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 23сбн, 1СН, 19сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 21сбн
281 ряд:	←	8x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 20x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 55x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 12x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 23x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 10x(1СН, 1сбн), 1СН
282 ряд:	←	33сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 35сбн, 1СН, 23сбн, 1СН, 135сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 43сбн, 1СН, 27сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 35сбн

283 ряд:	→	16x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 23x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 9сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 35x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН
284 ряд:	→	35сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 89сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 103сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 33сбн
285 ряд:	←	16x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 32x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 42x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН
286 ряд:	←	35сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 53сбн, 1ССН, 77сбн, 1ССН, 135сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 37сбн
287 ряд:	→	19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 38x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН
288 ряд:	→	37сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 77сбн, 2x(1ССН, 31сбн), 1ССН, 67сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 37сбн
289 ряд:	←	17x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 50x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН
290 ряд:	←	37сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 57сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 73сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 39сбн
291 ряд:	→	20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 40x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН
292 ряд:	→	43сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 89сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 39сбн
293 ряд:	←	18x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 42x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН
294 ряд:	←	39сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 55сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 29сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 41сбн
295 ряд:	→	20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 16x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 26x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 31x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН
296 ряд:	→	45сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 59сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 1ССН, 71сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 41сбн
297 ряд:	←	20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН
298 ряд:	←	41сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 47сбн, 2x(1ССН, 33сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 73сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 47сбн
299 ряд:	→	18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 35x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН
300 ряд:	→	45сбн, 1ССН, 59сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 69сбн, 1ССН, 93сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 43сбн
301 ряд:	←	21x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 30x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 32x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН
302 ряд:	←	45сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 55сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 125сбн, 1ССН, 69сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 45сбн

303 ряд:	→	22x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 34x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 28x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН
304 ряд:	→	51сбн, 1ССН, 83сбн, 1ССН, 83сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 55сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 47сбн
305 ряд:	←	22x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 48x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН
306 ряд:	←	35сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 39сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 71сбн, 1ССН, 73сбн, 1ССН, 57сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 49сбн
307 ряд:	→	25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН
308 ряд:	→	53сбн, 1ССН, 59сбн, 1ССН, 57сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 67сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 49сбн
309 ряд:	←	23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН
310 ряд:	←	51сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 91сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 35сбн
311 ряд:	→	17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 14x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН
312 ряд:	→	53сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 127сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 53сбн
313 ряд:	←	19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 52x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН
314 ряд:	←	35сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 39сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 151сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 43сбн, 2x(1ССН, 13сбн), 1ССН, 41сбн
315 ряд:	→	17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 45x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН
316 ряд:	→	37сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 2x(1ССН, 55сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 37сбн
317 ряд:	←	16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН
318 ряд:	←	33сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 79сбн, 1ССН, 53сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн
319 ряд:	→	16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 21x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 33x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН

320 ряд:	→	37сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 55сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 11сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн
321 ряд:	←	17х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 21х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 18х(1ССН, 1сбн), 1ССН
322 ряд:	←	61сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 11сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 55сбн, 1ССН, 67сбн, 1ССН, 69сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 41сбн
323 ряд:	→	17х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 15х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 5сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 8х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 15х(1ССН, 1сбн), 1ССН
324 ряд:	→	63сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 63сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 61сбн
325 ряд:	←	30х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 31х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 12х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 33х(1ССН, 1сбн), 1ССН
326 ряд:	←	63сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 2х(1ССН, 7сбн), 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 7сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 105сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 65сбн
327 ряд:	→	31х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 49х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 5х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 31х(1ССН, 1сбн), 1ССН
328 ряд:	→	67сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 95сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 65сбн
329 ряд:	←	32х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 44х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 17х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 33х(1ССН, 1сбн), 1ССН
330 ряд:	←	67сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 2х(1ССН, 7сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 85сбн, 1ССН, 55сбн, 1ССН, 99сбн
331 ряд:	→	33х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 19х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 37х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 14х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 33х(1ССН, 1сбн), 1ССН
332 ряд:	→	71сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 83сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 71сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 69сбн
333 ряд:	←	34х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 6х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 19х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 30х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 26х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 33х(1ССН, 1сбн), 1ССН
334 ряд:	←	59сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 53сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 73сбн
335 ряд:	→	30х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 29х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 20х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 24х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 6х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 28х(1ССН, 1сбн), 1ССН
336 ряд:	→	63сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 73сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 23сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 59сбн
337 ряд:	←	28х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 26х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 38х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 30х(1ССН, 1сбн), 1ССН
338 ряд:	←	77сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 89сбн, 1ССН, 115сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 77сбн

339 ряд:	→	38x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 85x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 37x(1ССН, 1сбн), 1ССН
340 ряд:	→	79сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 195сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 79сбн
341 ряд:	←	38x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 93x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 39x(1ССН, 1сбн), 1ССН
342 ряд:	←	81сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 89сбн, 1ССН, 109сбн, 1ССН, 81сбн
343 ряд:	→	33x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 43x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 36x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 40x(1ССН, 1сбн), 1ССН
344 ряд:	→	83сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 115сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 83сбн
345 ряд:	←	41x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 59x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 34x(1ССН, 1сбн), 1ССН
346 ряд:	←	63сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 69сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 65сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 71сбн
347 ряд:	→	32x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 31x(1ССН, 1сбн), 1ССН
348 ряд:	→	75сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 63сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 61сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 89сбн
349 ряд:	←	31x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 34x(1ССН, 1сбн), 1ССН
350 ряд:	←	91сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 17сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 83сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн
351 ряд:	→	45x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 34x(1ССН, 1сбн), 1ССН
352 ряд:	→	95сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 77сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 59сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 71сбн
353 ряд:	←	32x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 33x(1ССН, 1сбн), 1ССН
354 ряд:	←	73сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 55сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 71сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 97сбн
355 ряд:	→	48x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 34x(1ССН, 1сбн), 1ССН
356 ряд:	→	83сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 65сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 53сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 73сбн
357 ряд:	←	34x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 34x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 49x(1ССН, 1сбн), 1ССН
358 ряд:	←	103сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 69сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 89сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 103сбн
359 ряд:	→	51x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 31x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 31x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 51x(1ССН, 1сбн), 1ССН
360 ряд:	→	107сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 83сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 107сбн
361 ряд:	←	53x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 53x(1ССН, 1сбн), 1ССН
362 ряд:	←	85сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 61сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 99сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 109сбн

363 ряд:	→	54x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 36x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 55x(1ССН, 1сбн), 1ССН
364 ряд:	→	115сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 51сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 113сбн
365 ряд:	←	56x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 48x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 55x(1ССН, 1сбн), 1ССН
366 ряд:	←	117сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 71сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 117сбн
367 ряд:	→	58x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 39x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 57x(1ССН, 1сбн), 1ССН
368 ряд:	→	121сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 69сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 121сбн
369 ряд:	←	61x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 30x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 13x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 59x(1ССН, 1сбн), 1ССН
370 ряд:	←	125сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 57сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 125сбн
371 ряд:	→	62x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 15x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 62x(1ССН, 1сбн), 1ССН
372 ряд:	→	131сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 45сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 131сбн
373 ряд:	←	65x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн), 19x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 65x(1ССН, 1сбн), 1ССН
374 ряд:	←	137сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 101сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 135сбн
375 ряд:	→	67x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн), 45x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 68x(1ССН, 1сбн), 1ССН
376 ряд:	→	141сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 87сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 141сбн
377 ряд:	←	71x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 38x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 68x(1ССН, 1сбн), 1ССН
378 ряд:	←	149сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 147сбн
379 ряд:	→	56x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 74x(1ССН, 1сбн), 1ССН
380 ряд:	→	113сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 39сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 115сбн
381 ряд:	←	57x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 56x(1ССН, 1сбн), 1ССН
382 ряд:	←	115сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 47сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 115сбн
383 ряд:	→	82x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 57x(1ССН, 1сбн), 1ССН
384 ряд:	→	173сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 175сбн
385 ряд:	←	90x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 89x(1ССН, 1сбн), 1ССН
386 ряд:	←	399сбн
387 ряд:	→	73x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 124x(1ССН, 1сбн), 1ССН
388 ряд:	→	399сбн
389 ряд:	←	121x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 76x(1ССН, 1сбн), 1ССН
390 ряд:	←	157сбн, 1ССН, 241сбн
391 ряд:	→	77x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 37x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 79x(1ССН, 1сбн), 1ССН
392 ряд:	→	157сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 79сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 157сбн
393 ряд:	←	77x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 36x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 77x(1ССН, 1сбн), 1ССН
394 ряд:	←	155сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 75сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 153сбн
395 ряд:	→	77x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 78x(1ССН, 1сбн), 1ССН
396 ряд:	→	157сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 81сбн, 1ССН, 157сбн
397 ряд:	←	77x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 77x(1ССН, 1сбн), 1ССН
398 ряд:	←	199сбн, 1ССН, 199сбн



399 ряд: → 98×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 88×(1СН, 1сбн), 1СН

mosaic-crochet.ru