

**Схема мозаичного вязания
«Волчонок»
Размер 199x221**



Автор: Елена Шишкина

ВК: https://vk.com/mosaic_crochet

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

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

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

Страница схемы: <https://mosaic-crochet.ru/schemas/01948a7b-f11f-4e97-8da1-fd99f1ebcc3f>

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

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

Поддержать автора:

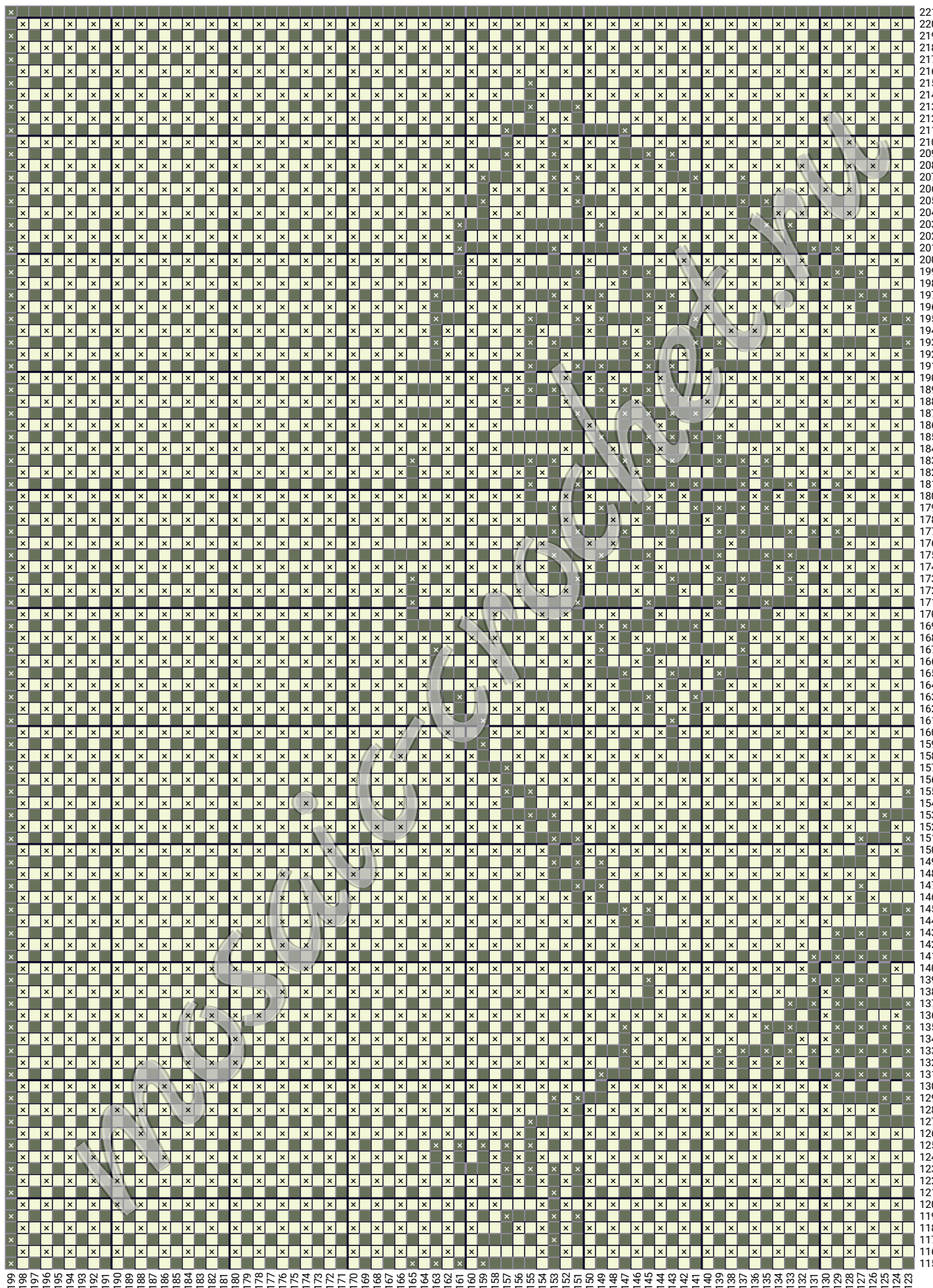
В ВК: https://vk.com/donut/mosaic_crochet

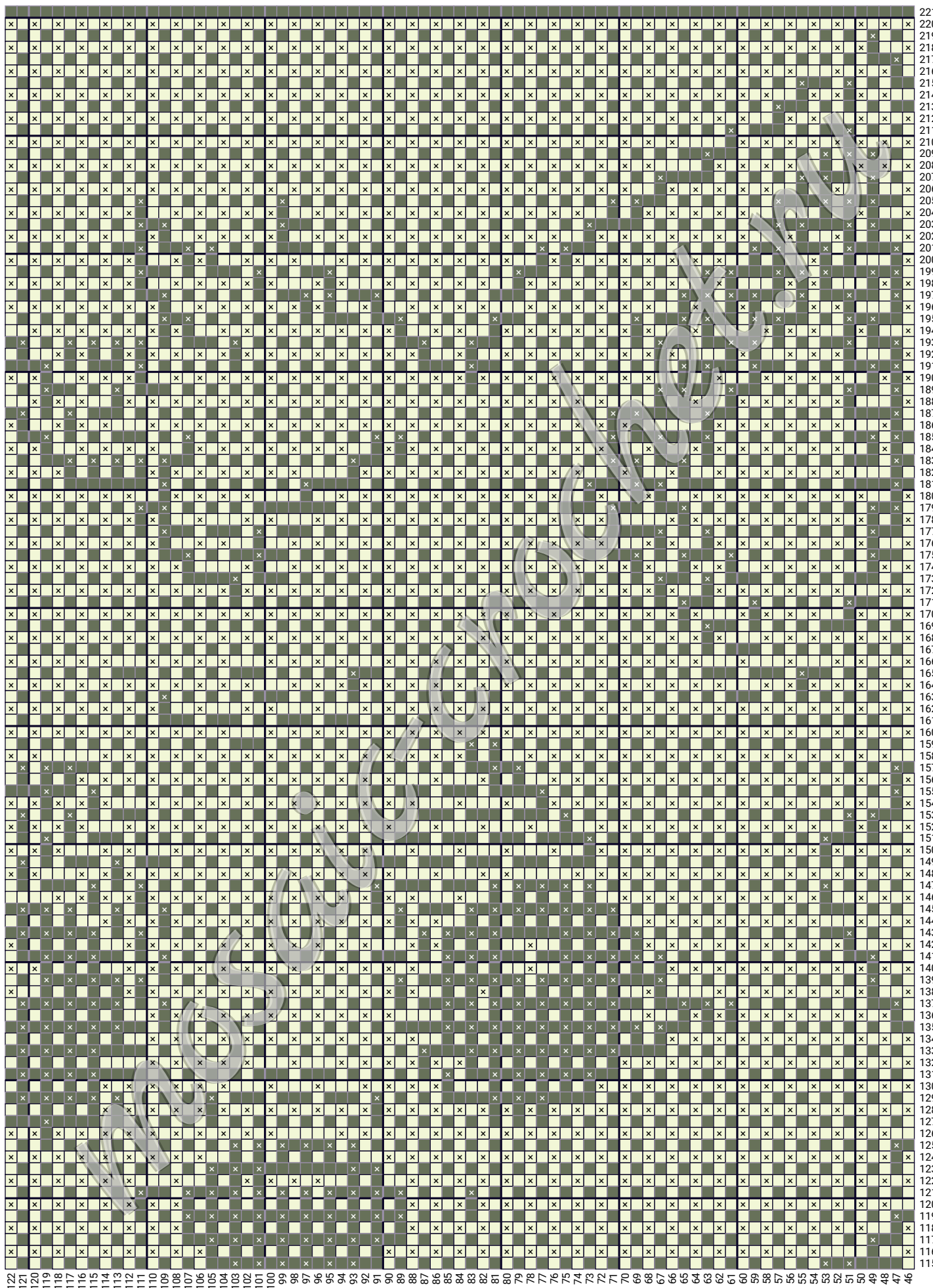
На Бусти: <https://boosty.to/mosaic-crochet>

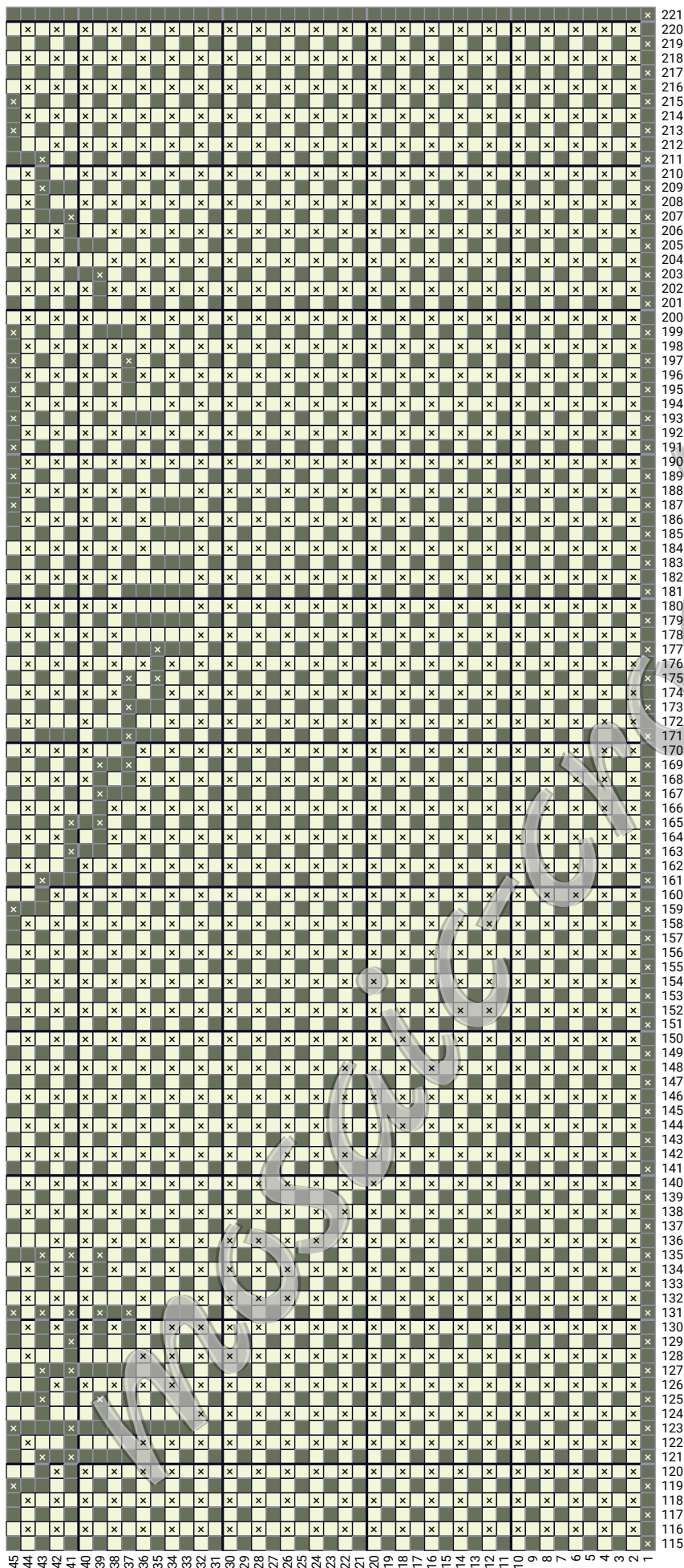
Для платных подписчиков доступен закрытый чат в Телеграме, расширенные возможности генератора схем (поддержка гобеленовых схем и схем из центра), а также эксклюзивные обучающие материалы по работе со схемами

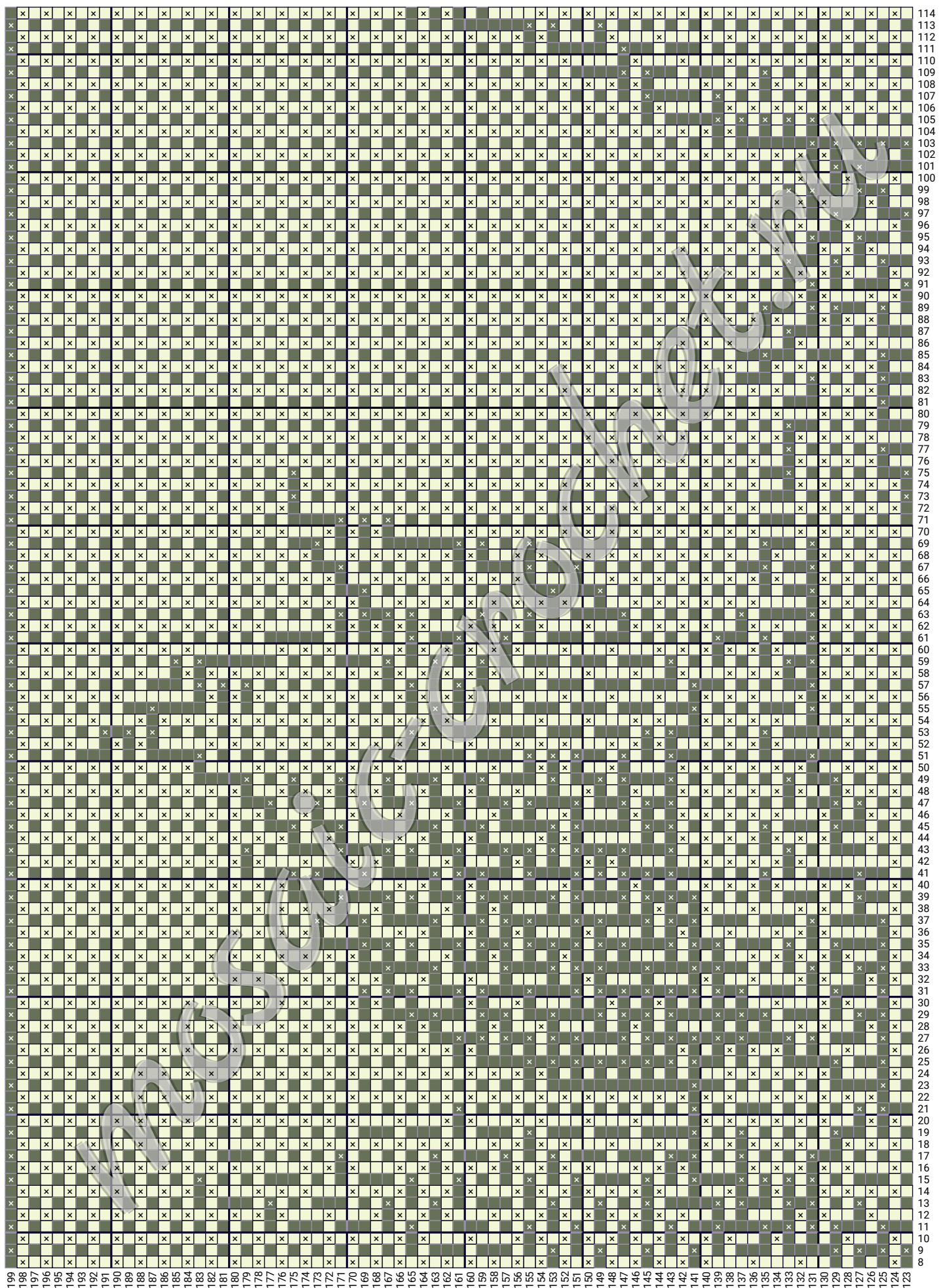
Раскладка страниц схемы для склеивания после печати

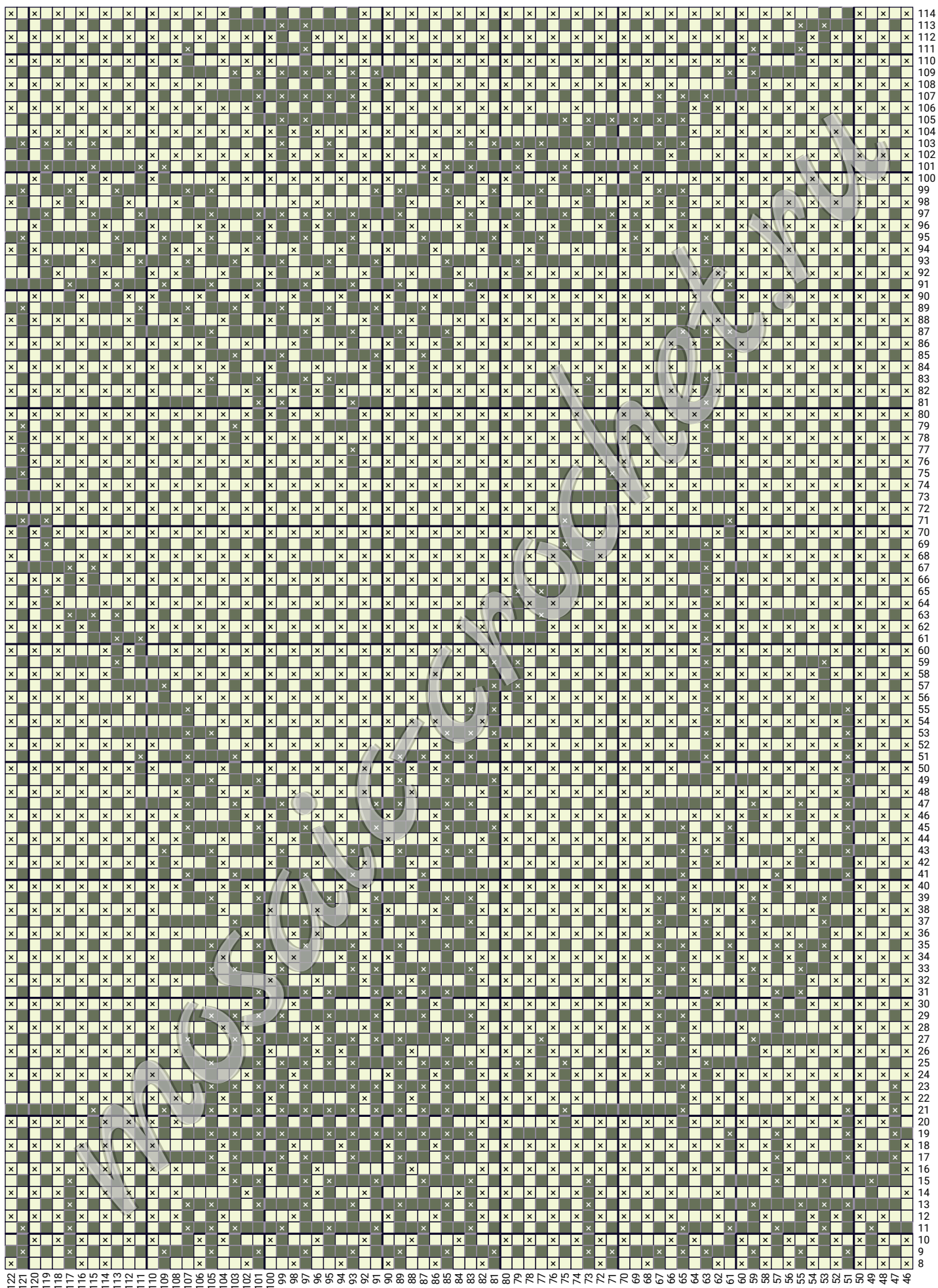
3	4	5
6	7	8
9	10	11











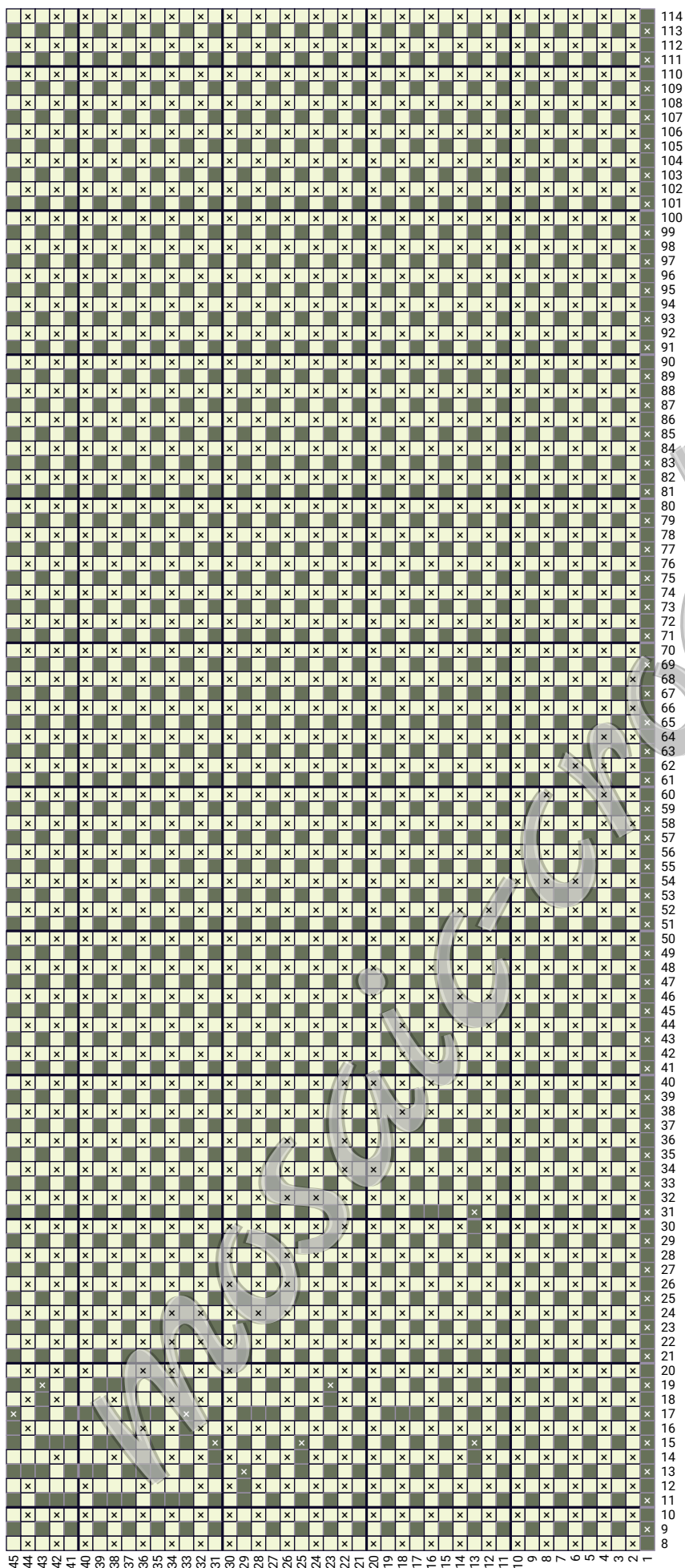


Схема мозаичного вязания «Волчонок»

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:	199 ВП + нужное количество ВП для кромки в начале и в конце ряда + ВП подъема для первого ряда
1 ряд:	199сбн
2 ряд:	199сбн
3 ряд:	1ССН, 197сбн, 1ССН
4 ряд:	99х(1сбн, 1ССН), 1сбн
5 ряд:	1ССН, 117сбн, 1ССН, 79сбн, 1ССН
6 ряд:	33х(1сбн, 1ССН), 7сбн, 1ССН, 3сбн, 17х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 36х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
7 ряд:	1ССН, 63сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 73сбн, 1ССН
8 ряд:	31х(1сбн, 1ССН), 2х(5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН), 4х(3сбн, 1ССН), 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 29х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
9 ряд:	1ССН, 49сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 7х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 45сбн, 1ССН
10 ряд:	30х(1сбн, 1ССН), 2х(3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 4х(1сбн, 1ССН), 6х(3сбн, 1ССН), 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 17х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
11 ряд:	1ССН, 47сбн, 4х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 5х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 5х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН
12 ряд:	16х(1сбн, 1ССН), 4х(3сбн, 1ССН), 3х(1сбн, 1ССН), 3х(3сбн, 1ССН), 8х(1сбн, 1ССН), 2х(3сбн, 1ССН), 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
13 ряд:	1ССН, 27сбн, 1ССН, 21сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 5х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 9сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН
14 ряд:	17х(1сбн, 1ССН), 3х(3сбн, 1ССН), 15сбн, 1ССН, 3сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 5сбн), 11х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
15 ряд:	2х(1ССН, 11сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 9сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 13сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН
16 ряд:	18х(1сбн, 1ССН), 2х(3сбн, 1ССН), 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
17 ряд:	1ССН, 31сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 27сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН
18 ряд:	8х(1сбн, 1ССН), 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 14х(1ССН, 1сбн), 4х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 5сбн), 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
19 ряд:	1ССН, 21сбн, 1ССН, 19сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН
20 ряд:	18х(1сбн, 1ССН), 2х(3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 12х(1сбн, 1ССН), 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 14х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
21 ряд:	1ССН, 45сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 2х(1ССН, 9сбн), 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН

22 ряд:	28×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 30×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
23 ряд:	1ССН, 45сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 19сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 57сбн, 1ССН
24 ряд:	32×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
25 ряд:	1ССН, 61сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 1ССН
26 ряд:	29×(1сбн, 1ССН), 5сбн, 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
27 ряд:	1ССН, 57сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 1ССН
28 ряд:	26×(1сбн, 1ССН), 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
29 ряд:	1ССН, 55сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН
30 ряд:	27×(1сбн, 1ССН), 2×(3сбн, 1ССН), 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн), 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
31 ряд:	1ССН, 11сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН
32 ряд:	7×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 9сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
33 ряд:	1ССН, 53сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН
34 ряд:	26×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
35 ряд:	1ССН, 51сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 5×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН
36 ряд:	26×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
37 ряд:	1ССН, 51сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН
38 ряд:	25×(1сбн, 1ССН), 2×(3сбн, 1ССН), 3×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
39 ряд:	1ССН, 51сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 13сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН
40 ряд:	25×(1сбн, 1ССН), 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
41 ряд:	1ССН, 49сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 21сбн, 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН
42 ряд:	25×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 5×(1ССН, 3сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн

43 ряд:	1ССН, 49сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН
44 ряд:	24x(1сбн, 1ССН), 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
45 ряд:	1ССН, 49сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН
46 ряд:	24x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
47 ряд:	1ССН, 49сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН
48 ряд:	24x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
49 ряд:	1ССН, 49сбн, 1ССН, 29сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН
50 ряд:	24x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
51 ряд:	1ССН, 49сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 19сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН
52 ряд:	31x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
53 ряд:	1ССН, 49сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН
54 ряд:	39x(1сбн, 1ССН), 2x(3сбн, 1ССН), 9x(1сбн, 1ССН), 9сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
55 ряд:	1ССН, 49сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 23сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН
56 ряд:	25x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
57 ряд:	1ССН, 61сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН
58 ряд:	39x(1сбн, 1ССН), 5сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
59 ряд:	1ССН, 51сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН
60 ряд:	26x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
61 ряд:	1ССН, 61сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН
62 ряд:	38x(1сбн, 1ССН), 5сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
63 ряд:	1ССН, 61сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 35сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН
64 ряд:	27x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
65 ряд:	1ССН, 61сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН
66 ряд:	31x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
67 ряд:	1ССН, 61сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН

68 ряд:	29x(1сбн, 1ССН), 2x(3сбн, 1ССН), 3x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
69 ряд:	1ССН, 61сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН
70 ряд:	31x(1сбн, 1ССН), 2x(3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 25x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
71 ряд:	1ССН, 59сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 45сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН
72 ряд:	30x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
73 ряд:	1ССН, 121сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН
74 ряд:	30x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 31x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
75 ряд:	1ССН, 69сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН
76 ряд:	30x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 31x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
77 ряд:	1ССН, 61сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 65сбн, 1ССН
78 ряд:	30x(1сбн, 1ССН), 2x(3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 21x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 36x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
79 ряд:	1ССН, 61сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 65сбн, 1ССН
80 ряд:	35x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
81 ряд:	1ССН, 61сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 73сбн, 1ССН
82 ряд:	45x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
83 ряд:	1ССН, 61сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 67сбн, 1ССН
84 ряд:	29x(1сбн, 1ССН), 2x(3сбн, 1ССН), 13x(1сбн, 1ССН), 3x(3сбн, 1ССН), 9x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
85 ряд:	1ССН, 59сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 63сбн, 1ССН
86 ряд:	45x(1сбн, 1ССН), 4x(3сбн, 1ССН), 8x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
87 ряд:	1ССН, 59сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 65сбн, 1ССН
88 ряд:	29x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
89 ряд:	1ССН, 63сбн, 1ССН, 21сбн, 6x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 63сбн, 1ССН
90 ряд:	30x(1сбн, 1ССН), 2x(3сбн, 1ССН), 7x(1сбн, 1ССН), 7x(3сбн, 1ССН), 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 31x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
91 ряд:	1ССН, 59сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 67сбн, 1ССН
92 ряд:	33x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 35x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
93 ряд:	1ССН, 61сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 7x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 65сбн, 1ССН
94 ряд:	30x(1сбн, 1ССН), 2x(3сбн, 1ССН), 1сбн, 9x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 31x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
95 ряд:	1ССН, 61сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 67сбн, 1ССН
96 ряд:	36x(1сбн, 1ССН), 8x(3сбн, 1ССН), 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 33x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
97 ряд:	1ССН, 63сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 69сбн, 1ССН
98 ряд:	35x(1сбн, 1ССН), 3x(3сбн, 1ССН), 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 34x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
99 ряд:	1ССН, 63сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 65сбн, 1ССН
100 ряд:	32x(1сбн, 1ССН), 4x(3сбн, 1ССН), 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 33x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
101 ряд:	1ССН, 67сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 69сбн, 1ССН

102 ряд:	31×(1сбн, 1ССН), 2×(3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН), 12×(1сбн, 1ССН), 19сбн, 34×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
103 ряд:	1ССН, 63сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 67сбн, 1ССН
104 ряд:	32×(1сбн, 1ССН), 17сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 30×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
105 ряд:	1ССН, 63сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн, 1ССН
106 ряд:	32×(1сбн, 1ССН), 9сбн, 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 27×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
107 ряд:	1ССН, 61сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 53сбн, 1ССН
108 ряд:	29×(1сбн, 1ССН), 7сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 26×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
109 ряд:	1ССН, 57сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН
110 ряд:	27×(1сбн, 1ССН), 5сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
111 ряд:	1ССН, 53сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН
112 ряд:	27×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
113 ряд:	1ССН, 51сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН
114 ряд:	25×(1сбн, 1ССН), 5сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
115 ряд:	1ССН, 49сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 39сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН
116 ряд:	23×(1сбн, 1ССН), 7сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 24×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
117 ряд:	1ССН, 47сбн, 1ССН, 41сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН
118 ряд:	23×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 24×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
119 ряд:	1ССН, 43сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 41сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН
120 ряд:	21×(1сбн, 1ССН), 5сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
121 ряд:	1ССН, 39сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 5сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН
122 ряд:	18×(1сбн, 1ССН), 7сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 43×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
123 ряд:	1ССН, 39сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 1ССН
124 ряд:	16×(1сбн, 1ССН), 13сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 26×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
125 ряд:	1ССН, 37сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 45сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН
126 ряд:	21×(1сбн, 1ССН), 5сбн, 23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 49×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
127 ряд:	1ССН, 39сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 75сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН
128 ряд:	18×(1сбн, 1ССН), 7сбн, 35×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
129 ряд:	1ССН, 39сбн, 1ССН, 35сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН
130 ряд:	36×(1сбн, 1ССН), 13сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
131 ряд:	1ССН, 35сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 29сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН
132 ряд:	16×(1сбн, 1ССН), 2×(3сбн, 1ССН), 15×(1сбн, 1ССН), 13сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 24×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
133 ряд:	1ССН, 69сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 27сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН
134 ряд:	33×(1сбн, 1ССН), 21сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 24×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
135 ряд:	1ССН, 37сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН
136 ряд:	21×(1сбн, 1ССН), 5сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 31×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн

137 ряд:	1ССН, 45сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн, 1ССН
138 ряд:	23x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
139 ряд:	1ССН, 47сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 53сбн, 1ССН
140 ряд:	33x(1сбн, 1ССН), 11сбн, 1ССН, 9сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 31x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
141 ряд:	1ССН, 47сбн, 1ССН, 17сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 67сбн, 1ССН
142 ряд:	24x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 9сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
143 ряд:	1ССН, 49сбн, 1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн, 1ССН
144 ряд:	25x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
145 ряд:	1ССН, 69сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН
146 ряд:	25x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
147 ряд:	1ССН, 51сбн, 1ССН, 19сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН
148 ряд:	37x(1сбн, 1ССН), 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 13x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
149 ряд:	1ССН, 111сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 27сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 1ССН
150 ряд:	36x(1сбн, 1ССН), 5x(3сбн, 1ССН), 8x(1сбн, 1ССН), 2x(3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 3x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
151 ряд:	1ССН, 51сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 45сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН
152 ряд:	25x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
153 ряд:	1ССН, 47сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 41сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН
154 ряд:	23x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
155 ряд:	1ССН, 45сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 37сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН
156 ряд:	38x(1сбн, 1ССН), 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
157 ряд:	1ССН, 45сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН
158 ряд:	22x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
159 ряд:	1ССН, 43сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 75сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН
160 ряд:	21x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
161 ряд:	1ССН, 41сбн, 1ССН, 99сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН
162 ряд:	20x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 20x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
163 ряд:	1ССН, 39сбн, 1ССН, 67сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН
164 ряд:	19x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
165 ряд:	1ССН, 37сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 45сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 51сбн, 1ССН
166 ряд:	19x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 13x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
167 ряд:	1ССН, 37сбн, 1ССН, 97сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН
168 ряд:	18x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 38x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
169 ряд:	1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 73сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН
170 ряд:	18x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 32x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн

171 ряд:	1ССН, 35сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 69сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН
172 ряд:	17x(1сбн, 1ССН), 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 33x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
173 ряд:	1ССН, 35сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН
174 ряд:	17x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
175 ряд:	1ССН, 33сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 11сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 45сбн, 1ССН
176 ряд:	23x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
177 ряд:	1ССН, 33сбн, 2x(1ССН, 13сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН
178 ряд:	16x(1сбн, 1ССН), 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
179 ряд:	1ССН, 45сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 45сбн, 1ССН
180 ряд:	16x(1сбн, 1ССН), 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
181 ряд:	1ССН, 45сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 19сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН
182 ряд:	16x(1сбн, 1ССН), 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
183 ряд:	1ССН, 45сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 15сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН
184 ряд:	16x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
185 ряд:	1ССН, 45сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 19сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН
186 ряд:	16x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
187 ряд:	1ССН, 43сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН
188 ряд:	16x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
189 ряд:	1ССН, 43сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 23сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 1ССН
190 ряд:	24x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
191 ряд:	1ССН, 43сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 43сбн, 1ССН
192 ряд:	23x(1сбн, 1ССН), 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
193 ряд:	1ССН, 43сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН
194 ряд:	17x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн

195 ряд:	1ССН, 43сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН
196 ряд:	23х(1сбн, 1ССН), 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
197 ряд:	1ССН, 35сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 2х(1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН
198 ряд:	24х(1сбн, 1ССН), 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
199 ряд:	1ССН, 43сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 15сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН
200 ряд:	18х(1сбн, 1ССН), 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 7сбн), 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 5сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
201 ряд:	1ССН, 45сбн, 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН
202 ряд:	23х(1сбн, 1ССН), 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 17х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
203 ряд:	1ССН, 37сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН
204 ряд:	19х(1сбн, 1ССН), 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 18х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
205 ряд:	1ССН, 47сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН
206 ряд:	19х(1сбн, 1ССН), 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 5сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 32х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 15х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
207 ряд:	1ССН, 39сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 69сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН
208 ряд:	20х(1сбн, 1ССН), 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 33х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 19х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
209 ряд:	1ССН, 41сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 79сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН
210 ряд:	20х(1сбн, 1ССН), 3сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 39х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 19х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
211 ряд:	1ССН, 41сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 85сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН
212 ряд:	21х(1сбн, 1ССН), 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 42х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 20х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
213 ряд:	1ССН, 43сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 93сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН
214 ряд:	22х(1сбн, 1ССН), 2х(3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 43х(1сбн, 1ССН), 2х(3сбн, 1ССН), 20х(1сбн, 1ССН), 1сбн
215 ряд:	1ССН, 43сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 99сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН
216 ряд:	22х(1сбн, 1ССН), 2х(3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 69х(1сбн, 1ССН), 1сбн
217 ряд:	1ССН, 45сбн, 1ССН, 151сбн, 1ССН
218 ряд:	23х(1сбн, 1ССН), 3сбн, 74х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
219 ряд:	1ССН, 47сбн, 1ССН, 149сбн, 1ССН
220 ряд:	99х(1сбн, 1ССН), 1сбн
221 ряд:	1ССН, 197сбн, 1ССН

Схема мозаичного вязания «Волчонок»

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:	199 ВП + нужное количество ВП для кромки в начале и в конце ряда + ВП подъема для первого ряда
1 ряд:	← 199сбн
2 ряд:	← 199сбн
3 ряд:	→ 1ССН, 197сбн, 1ССН
4 ряд:	→ 99×(1сбн, 1ССН), 1сбн
5 ряд:	← 1ССН, 117сбн, 1ССН, 79сбн, 1ССН
6 ряд:	← 33×(1сбн, 1ССН), 7сбн, 1ССН, 3сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 36×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
7 ряд:	→ 1ССН, 73сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн, 1ССН
8 ряд:	→ 30×(1сбн, 1ССН), 2×(3сбн, 1ССН), 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 6×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 30×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
9 ряд:	← 1ССН, 49сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 7×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 45сбн, 1ССН
10 ряд:	← 30×(1сбн, 1ССН), 2×(3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 4×(1сбн, 1ССН), 6×(3сбн, 1ССН), 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
11 ряд:	→ 1ССН, 33сбн, 1ССН, 9сбн, 5×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 47сбн, 1ССН
12 ряд:	→ 12×(1сбн, 1ССН), 2×(3сбн, 1ССН), 3×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
13 ряд:	← 1ССН, 27сбн, 1ССН, 21сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 5×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 9сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН
14 ряд:	← 17×(1сбн, 1ССН), 3×(3сбн, 1ССН), 15сбн, 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 11×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
15 ряд:	→ 1ССН, 15сбн, 1ССН, 17сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 13сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 11сбн), 1ССН
16 ряд:	→ 11×(1сбн, 1ССН), 2×(3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 6×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
17 ряд:	← 1ССН, 31сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 27сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН
18 ряд:	← 8×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
19 ряд:	→ 1ССН, 43сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 23сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН

20 ряд:	→	15x(1сбн, 1ССН), 2x(3сбн, 1ССН), 2x(1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН), 3сбн, 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
21 ряд:	←	1ССН, 45сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН
22 ряд:	←	28x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
23 ряд:	→	1ССН, 57сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 19сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН
24 ряд:	→	23x(1сбн, 1ССН), 15сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 31x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
25 ряд:	←	1ССН, 61сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 1ССН
26 ряд:	←	29x(1сбн, 1ССН), 5сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
27 ряд:	→	1ССН, 37сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 57сбн, 1ССН
28 ряд:	→	18x(1сбн, 1ССН), 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
29 ряд:	←	1ССН, 55сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН
30 ряд:	←	27x(1сбн, 1ССН), 2x(3сбн, 1ССН), 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн), 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
31 ряд:	→	1ССН, 29сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН
32 ряд:	→	16x(1сбн, 1ССН), 2x(3сбн, 1ССН), 2x(9сбн, 1ССН), 2x(3сбн, 1ССН), 1сбн, 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
33 ряд:	←	1ССН, 53сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН
34 ряд:	←	26x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
35 ряд:	→	1ССН, 29сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 1ССН
36 ряд:	→	13x(1сбн, 1ССН), 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
37 ряд:	←	1ССН, 51сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН
38 ряд:	←	25x(1сбн, 1ССН), 2x(3сбн, 1ССН), 3x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
39 ряд:	→	1ССН, 27сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 51сбн, 1ССН
40 ряд:	→	12x(1сбн, 1ССН), 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн

41 ряд:	←	1СН, 49сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 21сбн, 2х(1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн), 1СН, 19сбн, 2х(1СН, 7сбн), 4х(1СН, 1сбн), 2х(1СН, 3сбн), 2х(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 23сбн, 1СН
42 ряд:	←	25х(1сбн, 1СН), 3сбн, 2х(1СН, 1сбн), 2х(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 5х(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 5х(1СН, 3сбн), 8х(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 4х(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 3х(1СН, 5сбн), 1СН, 1сбн, 2х(1СН, 3сбн), 10х(1СН, 1сбн), 1СН, 1сбн
43 ряд:	→	1СН, 19сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 2х(1СН, 3сбн), 5х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 23сбн, 1СН, 3сбн, 2х(1СН, 5сбн), 2х(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 17сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 49сбн, 1СН
44 ряд:	→	12х(1сбн, 1СН), 2х(3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН), 9сбн, 6х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 9х(1СН, 1сбн), 2х(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 4х(1СН, 3сбн), 7х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 23х(1СН, 1сбн), 1СН, 1сбн
45 ряд:	←	1СН, 49сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 15сбн, 1СН, 3сбн, 2х(1СН, 5сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 21сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 7сбн, 2х(1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 23сбн, 1СН
46 ряд:	←	24х(1сбн, 1СН), 3сбн, 6х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 6х(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 2х(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 9х(1СН, 1сбн), 2х(1СН, 3сбн), 4х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2х(1СН, 5сбн), 5х(1СН, 3сбн), 10х(1СН, 1сбн), 1СН, 1сбн
47 ряд:	→	1СН, 21сбн, 5х(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 2х(1СН, 3сбн), 2х(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 19сбн, 2х(1СН, 3сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 23сбн, 2х(1СН, 3сбн), 1СН, 49сбн, 1СН
48 ряд:	→	10х(1сбн, 1СН), 3сбн, 4х(1СН, 1сбн), 3х(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 2х(1СН, 3сбн), 5х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 8х(1СН, 1сбн), 2х(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 3х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 7х(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 5х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 23х(1СН, 1сбн), 1СН, 1сбн
49 ряд:	←	1СН, 49сбн, 1СН, 29сбн, 2х(1СН, 3сбн), 1СН, 11сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 21сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 5х(1СН, 3сбн), 1СН, 19сбн, 1СН
50 ряд:	←	24х(1сбн, 1СН), 3сбн, 3х(1СН, 1сбн), 2х(1СН, 3сбн), 7х(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 7х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 9х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5х(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 3х(1СН, 3сбн), 6х(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 7х(1СН, 1сбн), 1СН, 1сбн
51 ряд:	→	1СН, 15сбн, 1СН, 27сбн, 2х(1СН, 1сбн), 2х(1СН, 3сбн), 1СН, 11сбн, 1СН, 19сбн, 2х(1СН, 3сбн), 1СН, 13сбн, 3х(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 49сбн, 1СН
52 ряд:	→	3х(1сбн, 1СН), 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 9х(1СН, 1сбн), 2х(1СН, 3сбн), 2х(1СН, 1сбн), 2х(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 9х(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 6х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 7х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 30х(1СН, 1сбн), 1СН, 1сбн
53 ряд:	←	1СН, 49сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 17сбн, 2х(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 27сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 19сбн, 1СН, 21сбн, 2х(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН
54 ряд:	←	39х(1сбн, 1СН), 2х(3сбн, 1СН), 9х(1сбн, 1СН), 9сбн, 7х(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 3х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 4х(1СН, 3сбн), 13х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3х(1СН, 1сбн), 1СН, 1сбн
55 ряд:	→	1СН, 11сбн, 1СН, 23сбн, 1СН, 21сбн, 1СН, 9сбн, 2х(1СН, 23сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 17сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 49сбн, 1СН
56 ряд:	→	5х(1сбн, 1СН), 7сбн, 11х(1СН, 1сбн), 5х(1СН, 3сбн), 2х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 8х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 9х(1СН, 1сбн), 2х(1СН, 3сбн), 13х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 24х(1СН, 1сбн), 1СН, 1сбн
57 ряд:	←	1СН, 61сбн, 1СН, 15сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 27сбн, 1СН, 21сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 19сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 13сбн, 2х(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 1СН
58 ряд:	←	39х(1сбн, 1СН), 5сбн, 12х(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 8х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2х(1СН, 1сбн), 5х(1СН, 3сбн), 13х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5х(1СН, 1сбн), 1СН, 1сбн
59 ряд:	→	1СН, 13сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 15сбн, 2х(1СН, 3сбн), 1СН, 15сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 17сбн, 1СН, 31сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 15сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 51сбн, 1СН
60 ряд:	→	8х(1сбн, 1СН), 7сбн, 2х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 6х(1СН, 1сбн), 3х(1СН, 3сбн), 5х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 6х(1СН, 1сбн), 2х(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 12х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 11х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 25х(1СН, 1сбн), 1СН, 1сбн
61 ряд:	←	1СН, 61сбн, 1СН, 47сбн, 1СН, 1сбн, 2х(1СН, 17сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 3сбн), 1СН, 33сбн, 1СН
62 ряд:	←	38х(1сбн, 1СН), 5сбн, 14х(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 7х(1СН, 1сбн), 2х(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 2х(1СН, 1сбн), 2х(1СН, 3сбн), 3х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4х(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 10х(1СН, 1сбн), 1СН, 1сбн
63 ряд:	→	1СН, 27сбн, 3х(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 13сбн, 2х(1СН, 1сбн), 1СН, 35сбн, 1СН, 13сбн, 1СН, 61сбн, 1СН
64 ряд:	→	15х(1сбн, 1СН), 3сбн, 7х(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 5х(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 6х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 28х(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 26х(1СН, 1сбн), 1СН, 1сбн

65 ряд:	←	1ССН, 61сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН
66 ряд:	←	31×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
67 ряд:	→	1ССН, 27сбн, 2×(1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН, 61сбн, 1ССН
68 ряд:	→	13×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 28×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
69 ряд:	←	1ССН, 61сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН
70 ряд:	←	31×(1сбн, 1ССН), 2×(3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 25×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
71 ряд:	→	1ССН, 27сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 59сбн, 1ССН
72 ряд:	→	12×(1сбн, 1ССН), 5сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 29×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
73 ряд:	←	1ССН, 121сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН
74 ряд:	←	30×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 31×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
75 ряд:	→	1ССН, 23сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН, 69сбн, 1ССН
76 ряд:	→	32×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 28×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 29×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
77 ряд:	←	1ССН, 61сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 65сбн, 1ССН
78 ряд:	←	30×(1сбн, 1ССН), 2×(3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 21×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 36×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
79 ряд:	→	1ССН, 65сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 61сбн, 1ССН
80 ряд:	→	33×(1сбн, 1ССН), 2×(3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 11×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 34×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
81 ряд:	←	1ССН, 61сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 73сбн, 1ССН
82 ряд:	←	45×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 30×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
83 ряд:	→	1ССН, 67сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 19сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 61сбн, 1ССН
84 ряд:	→	31×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 13×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 28×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
85 ряд:	←	1ССН, 59сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 63сбн, 1ССН
86 ряд:	←	45×(1сбн, 1ССН), 4×(3сбн, 1ССН), 8×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 30×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
87 ряд:	→	1ССН, 65сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн, 1ССН
88 ряд:	→	33×(1сбн, 1ССН), 2×(3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 1сбн, 8×(1ССН, 3сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 28×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
89 ряд:	←	1ССН, 63сбн, 1ССН, 21сбн, 6×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 63сбн, 1ССН
90 ряд:	←	30×(1сбн, 1ССН), 2×(3сбн, 1ССН), 7×(1сбн, 1ССН), 7×(3сбн, 1ССН), 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 31×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
91 ряд:	→	1ССН, 67сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 59сбн, 1ССН
92 ряд:	→	36×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 7×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 32×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
93 ряд:	←	1ССН, 61сбн, 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 7×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 65сбн, 1ССН
94 ряд:	←	30×(1сбн, 1ССН), 2×(3сбн, 1ССН), 1сбн, 9×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 31×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
95 ряд:	→	1ССН, 67сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 5×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 61сбн, 1ССН
96 ряд:	→	34×(1сбн, 1ССН), 3×(3сбн, 1ССН), 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 8×(1ССН, 3сбн), 35×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
97 ряд:	←	1ССН, 63сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 69сбн, 1ССН
98 ряд:	←	35×(1сбн, 1ССН), 3×(3сбн, 1ССН), 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 34×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн

99 ряд:	→	1ССН, 65сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 63сбн, 1ССН
100 ряд:	→	34x(1сбн, 1ССН), 4x(3сбн, 1ССН), 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 31x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
101 ряд:	←	1ССН, 67сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 69сбн, 1ССН
102 ряд:	←	31x(1сбн, 1ССН), 2x(3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН), 12x(1сбн, 1ССН), 19сбн, 34x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
103 ряд:	→	1ССН, 67сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 63сбн, 1ССН
104 ряд:	→	31x(1сбн, 1ССН), 17сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 31x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
105 ряд:	←	1ССН, 63сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн, 1ССН
106 ряд:	←	32x(1сбн, 1ССН), 9сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
107 ряд:	→	1ССН, 53сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 37сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн, 1ССН
108 ряд:	→	27x(1сбн, 1ССН), 5сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
109 ряд:	←	1ССН, 57сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН
110 ряд:	←	27x(1сбн, 1ССН), 5сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
111 ряд:	→	1ССН, 51сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 53сбн, 1ССН
112 ряд:	→	23x(1сбн, 1ССН), 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
113 ряд:	←	1ССН, 51сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН
114 ряд:	←	25x(1сбн, 1ССН), 5сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
115 ряд:	→	1ССН, 33сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН
116 ряд:	→	20x(1сбн, 1ССН), 5сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
117 ряд:	←	1ССН, 47сбн, 1ССН, 41сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН
118 ряд:	←	23x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
119 ряд:	→	1ССН, 41сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 43сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН
120 ряд:	→	21x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
121 ряд:	←	1ССН, 39сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН
122 ряд:	←	18x(1сбн, 1ССН), 7сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 43x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
123 ряд:	→	1ССН, 41сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН
124 ряд:	→	19x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
125 ряд:	←	1ССН, 37сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 45сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН
126 ряд:	←	21x(1сбн, 1ССН), 5сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 49x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
127 ряд:	→	1ССН, 43сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 75сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН
128 ряд:	→	22x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 35x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
129 ряд:	←	1ССН, 39сбн, 1ССН, 35сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН
130 ряд:	←	36x(1сбн, 1ССН), 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
131 ряд:	→	1ССН, 49сбн, 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН

132 ряд:	→	25×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
133 ряд:	←	1ССН, 69сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 27сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН
134 ряд:	←	33×(1сбн, 1ССН), 21сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 24×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
135 ряд:	→	1ССН, 51сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 1ССН
136 ряд:	→	32×(1сбн, 1ССН), 2×(5сбн, 1ССН), 13сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
137 ряд:	←	1ССН, 45сбн, 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн, 1ССН
138 ряд:	←	23×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
139 ряд:	→	1ССН, 53сбн, 1ССН, 13сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН
140 ряд:	→	34×(1сбн, 1ССН), 2×(7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 10×(1сбн, 1ССН), 9сбн, 1ССН, 11сбн, 32×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
141 ряд:	←	1ССН, 47сбн, 1ССН, 17сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 67сбн, 1ССН
142 ряд:	←	24×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 9сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 26×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
143 ряд:	→	1ССН, 69сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН
144 ряд:	→	27×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 24×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
145 ряд:	←	1ССН, 69сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 19сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН
146 ряд:	←	25×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 24×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
147 ряд:	→	1ССН, 47сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 9сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН
148 ряд:	→	23×(1сбн, 1ССН), 5сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 12×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 36×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
149 ряд:	←	1ССН, 111сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 27сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 1ССН
150 ряд:	←	36×(1сбн, 1ССН), 5×(3сбн, 1ССН), 8×(1сбн, 1ССН), 2×(3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 3×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
151 ряд:	→	1ССН, 45сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 45сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН
152 ряд:	→	22×(1сбн, 1ССН), 5сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 24×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
153 ряд:	←	1ССН, 47сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 41сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН
154 ряд:	←	23×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
155 ряд:	→	1ССН, 41сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 37сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН
156 ряд:	→	21×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 37×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
157 ряд:	←	1ССН, 45сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН
158 ряд:	←	22×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
159 ряд:	→	1ССН, 39сбн, 1ССН, 75сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН
160 ряд:	→	19×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 27×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 27×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
161 ряд:	←	1ССН, 41сбн, 1ССН, 99сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН
162 ряд:	←	20×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 24×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 20×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
163 ряд:	→	1ССН, 37сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 67сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН
164 ряд:	→	18×(1сбн, 1ССН), 2×(3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 2×(3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 17×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
165 ряд:	←	1ССН, 37сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 45сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 51сбн, 1ССН

166 ряд:	←	19x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 13x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
167 ряд:	→	1ССН, 35сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 97сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН
168 ряд:	→	27x(1сбн, 1ССН), 2x(3сбн, 1ССН), 38x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
169 ряд:	←	1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 73сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН
170 ряд:	←	18x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 32x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
171 ряд:	→	1ССН, 33сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 69сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН
172 ряд:	→	24x(1сбн, 1ССН), 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 33x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
173 ряд:	←	1ССН, 35сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН
174 ряд:	←	17x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
175 ряд:	→	1ССН, 45сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 31сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 11сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН
176 ряд:	→	16x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
177 ряд:	←	1ССН, 33сбн, 2x(1ССН, 13сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН
178 ряд:	←	16x(1сбн, 1ССН), 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
179 ряд:	→	1ССН, 45сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН
180 ряд:	→	22x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
181 ряд:	←	1ССН, 45сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 19сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН
182 ряд:	←	16x(1сбн, 1ССН), 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
183 ряд:	→	1ССН, 33сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН
184 ряд:	→	21x(1сбн, 1ССН), 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
185 ряд:	←	1ССН, 45сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 19сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН
186 ряд:	←	16x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
187 ряд:	→	1ССН, 47сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН
188 ряд:	→	17x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
189 ряд:	←	1ССН, 43сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 23сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 1ССН
190 ряд:	←	24x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн

191 ряд:	→	1ССН, 43сбн, 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 1ССН
192 ряд:	→	17х(1сбн, 1ССН), 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 12х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 22х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
193 ряд:	←	1ССН, 43сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 7сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН
194 ряд:	←	17х(1сбн, 1ССН), 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 22х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
195 ряд:	→	1ССН, 35сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН
196 ряд:	→	18х(1сбн, 1ССН), 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 21х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
197 ряд:	←	1ССН, 35сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 2х(1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН
198 ряд:	←	24х(1сбн, 1ССН), 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
199 ряд:	→	1ССН, 37сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 15сбн), 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН
200 ряд:	→	18х(1сбн, 1ССН), 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 5сбн), 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 7сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
201 ряд:	←	1ССН, 45сбн, 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН
202 ряд:	←	23х(1сбн, 1ССН), 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 17х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
203 ряд:	→	1ССН, 37сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН
204 ряд:	→	19х(1сбн, 1ССН), 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
205 ряд:	←	1ССН, 47сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН
206 ряд:	←	19х(1сбн, 1ССН), 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 5сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 32х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 15х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
207 ряд:	→	1ССН, 39сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 69сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН
208 ряд:	→	20х(1сбн, 1ССН), 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 36х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 19х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
209 ряд:	←	1ССН, 41сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 79сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН
210 ряд:	←	20х(1сбн, 1ССН), 3сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 39х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 19х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
211 ряд:	→	1ССН, 41сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 85сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН
212 ряд:	→	21х(1сбн, 1ССН), 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 43х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 20х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
213 ряд:	←	1ССН, 43сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 93сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН
214 ряд:	←	22х(1сбн, 1ССН), 2х(3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 43х(1сбн, 1ССН), 2х(3сбн, 1ССН), 20х(1сбн, 1ССН), 1сбн
215 ряд:	→	1ССН, 43сбн, 1ССН, 99сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН
216 ряд:	→	72х(1сбн, 1ССН), 2х(3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 19х(1сбн, 1ССН), 1сбн
217 ряд:	←	1ССН, 45сбн, 1ССН, 151сбн, 1ССН
218 ряд:	←	23х(1сбн, 1ССН), 3сбн, 74х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
219 ряд:	→	1ССН, 149сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН

220 ряд:	→	99х(1сбн, 1СН), 1сбн
221 ряд:	←	1СН, 197сбн, 1СН

mosaic-crochet.ru