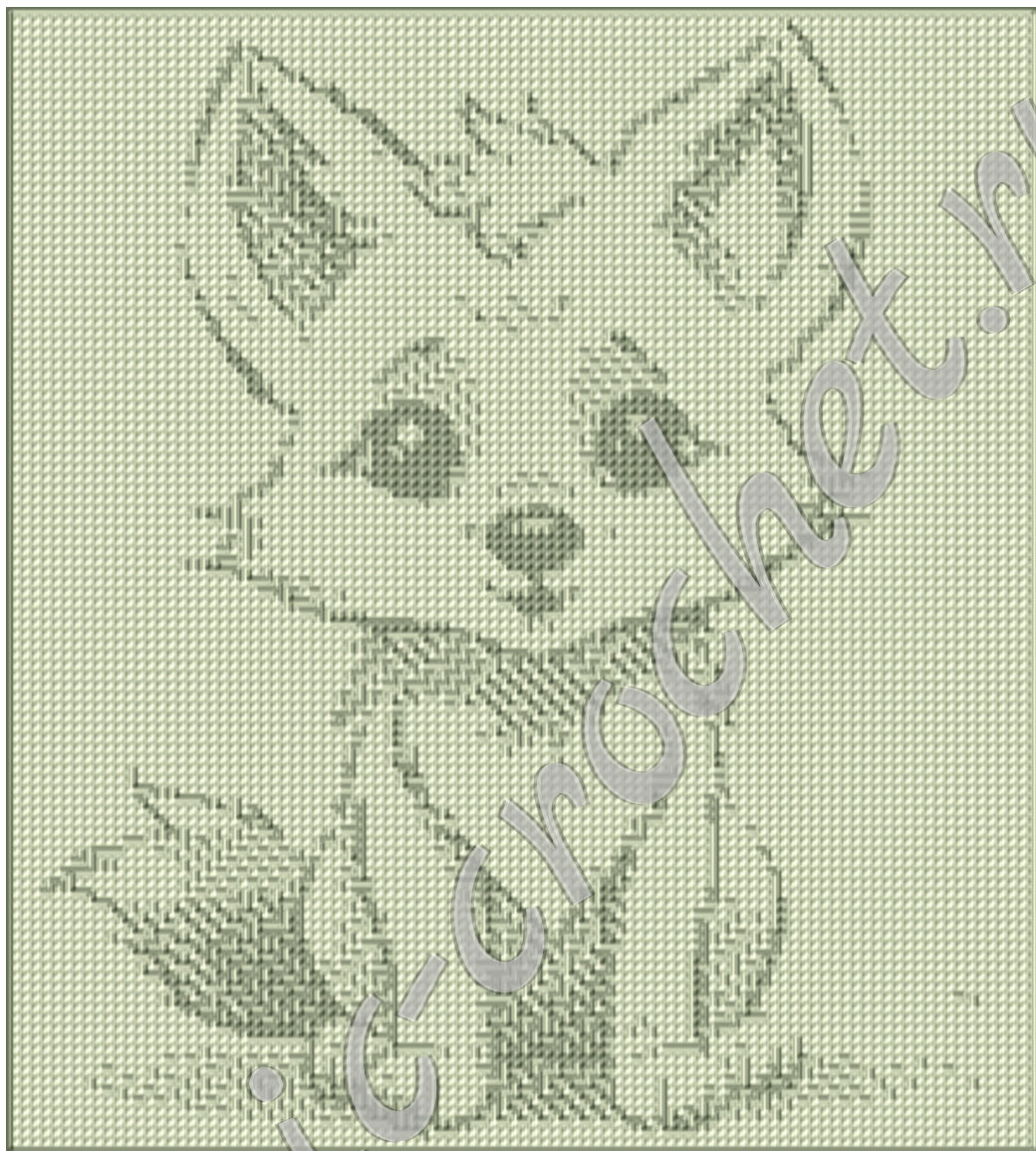


**Схема мозаичного вязания
«Волчонок»
Размер 199x221**



Автор: Елена Шишикина

VK: 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.

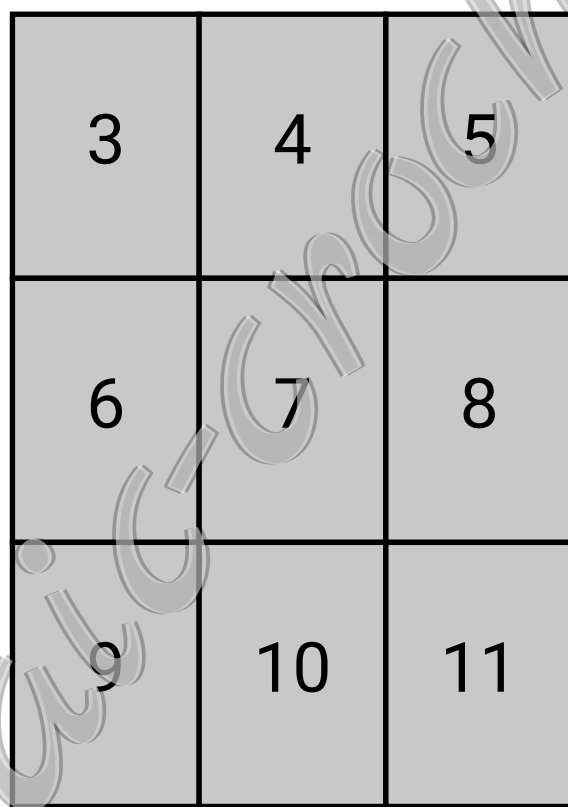
Доступные версии схемы: вафельная, вафельная из центра, гобеленовая, гобеленовая из центра, перевернутая гобеленовая, перевернутая гобеленовая из центра, жаккард

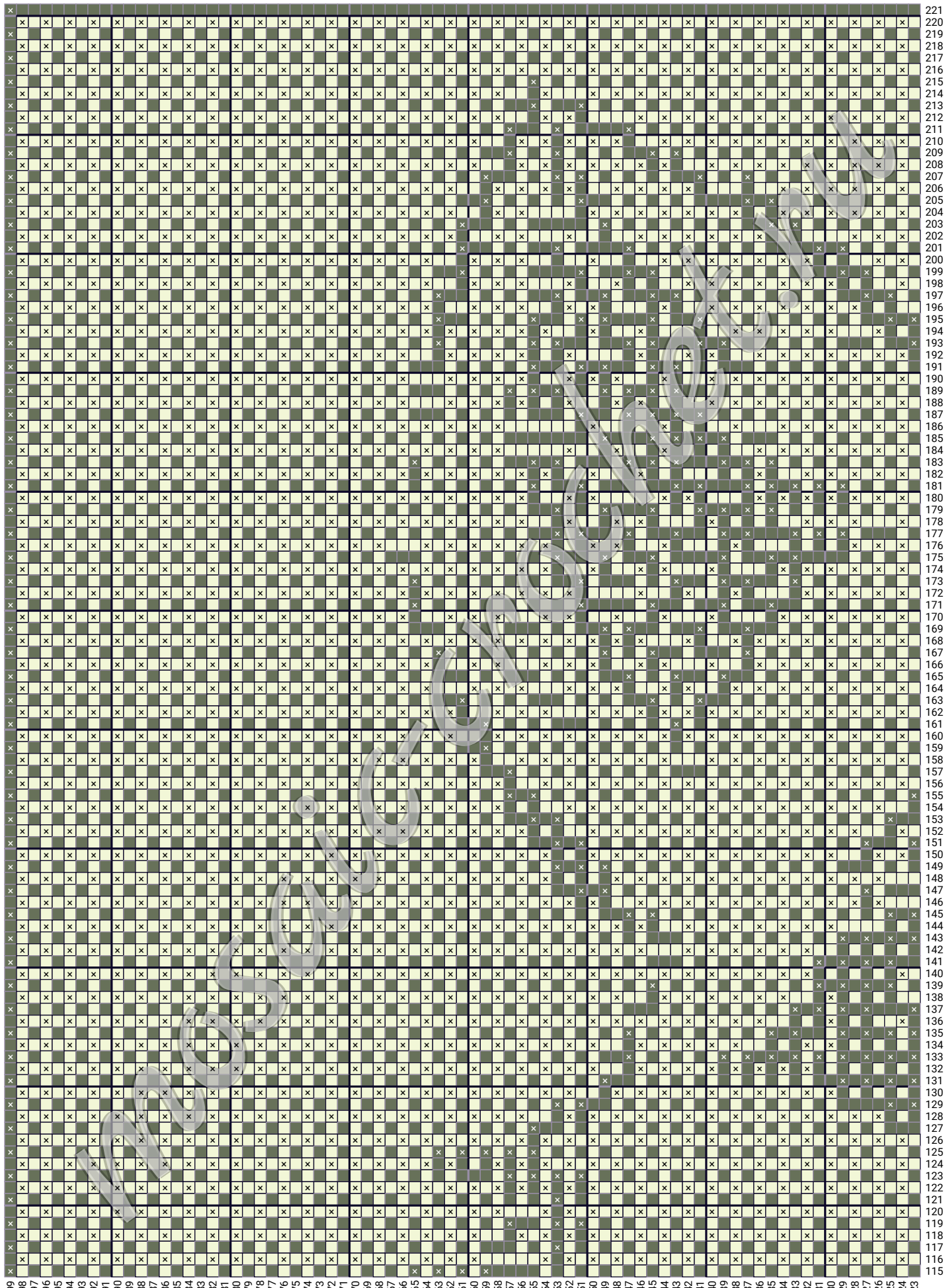
Поддержать автора:

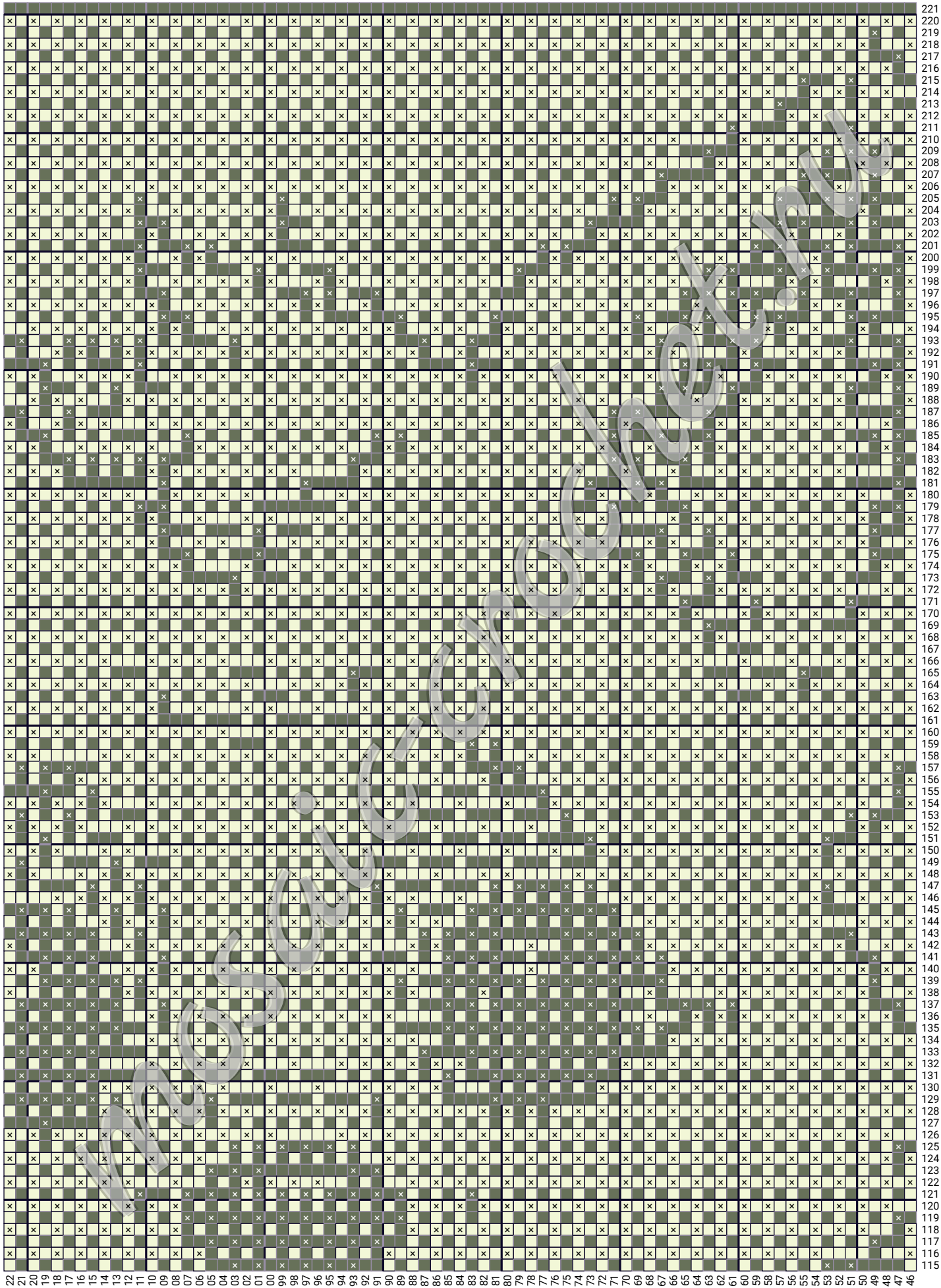
В VK: https://vk.com/donut/mosaic_crochet

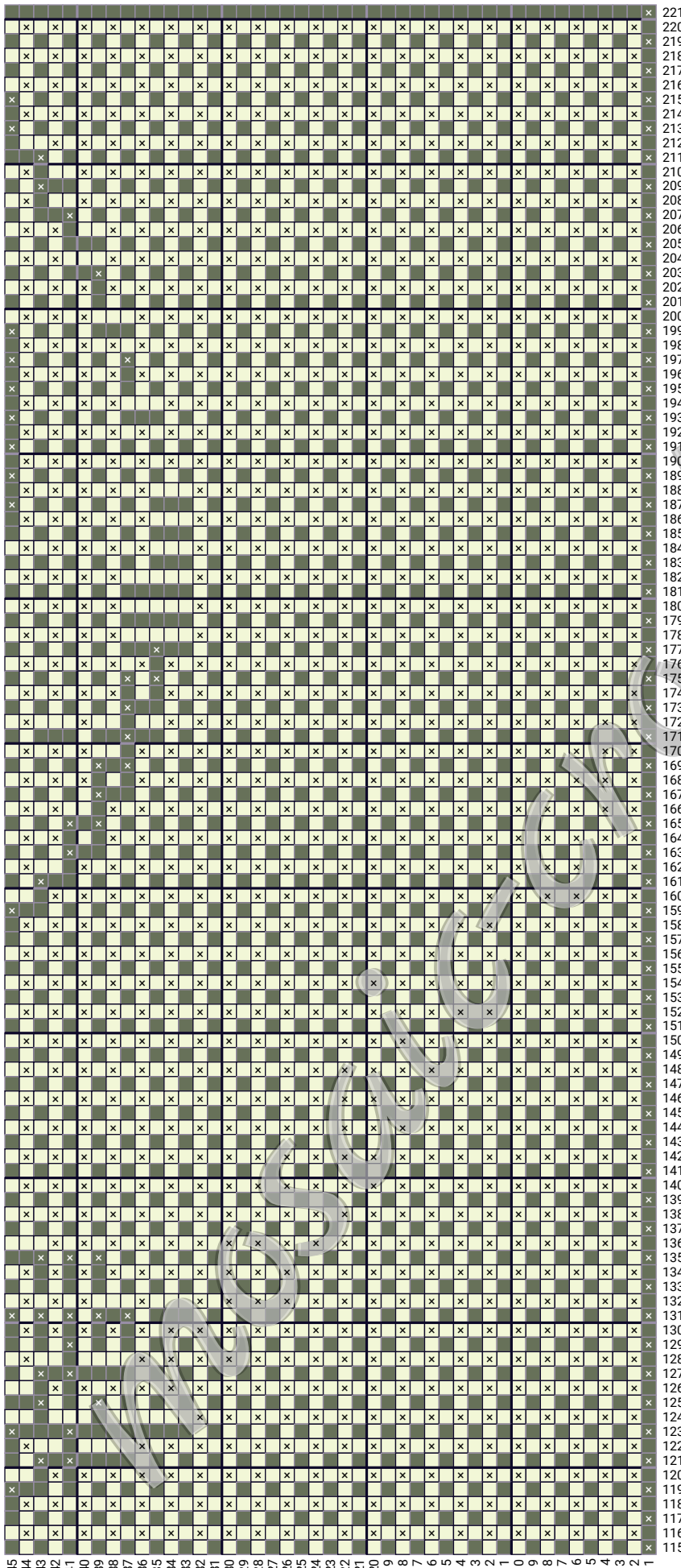
На Бусти: <https://boosty.to/mosaic-crochet>

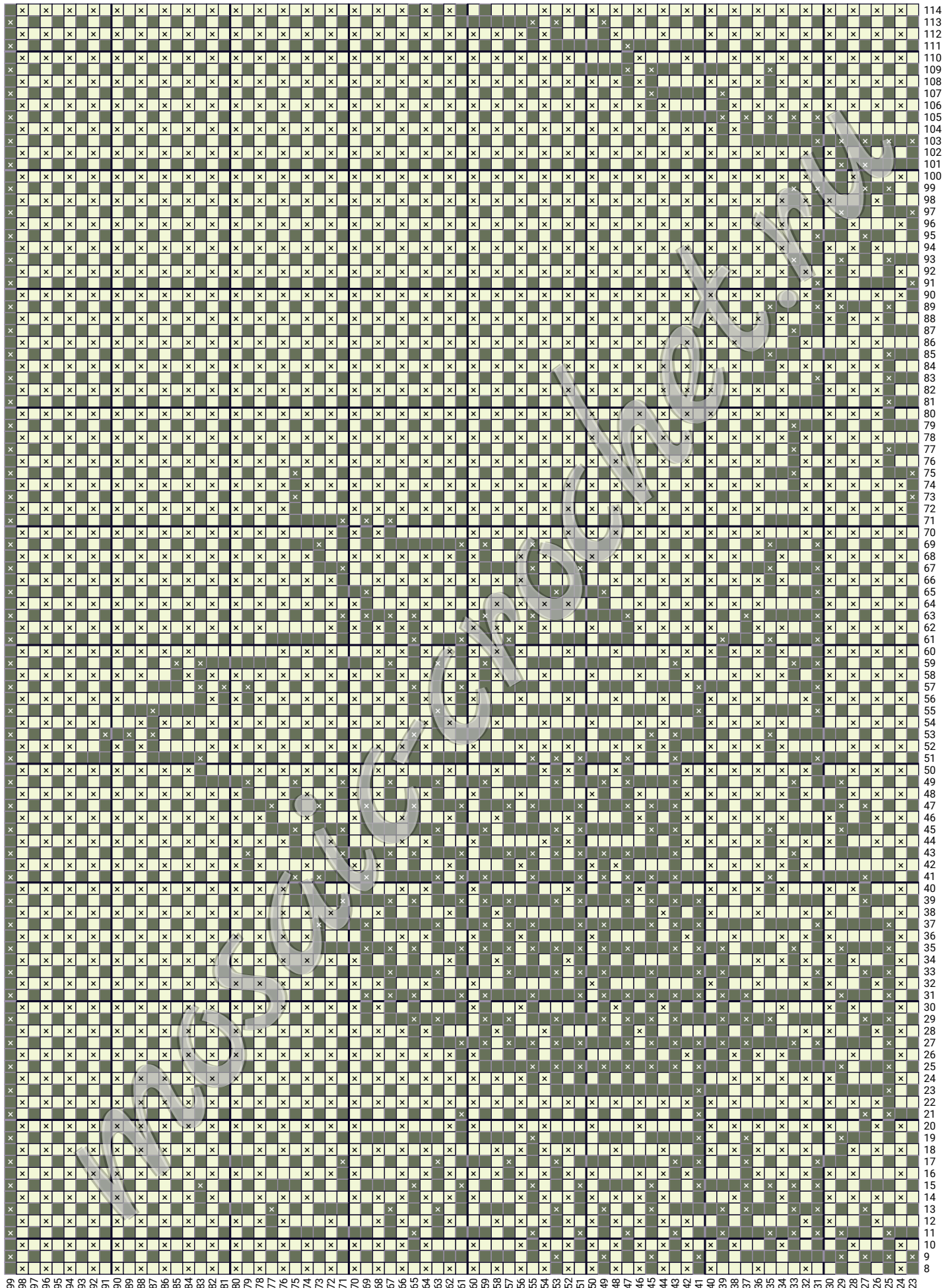
Для платных подписчиков доступен закрытый чат в Телеграмме, расширенные возможности генератора схем (поддержка гобеленовых схем и схем из центра), а также эксклюзивные обучающие материалы по работе со схемами

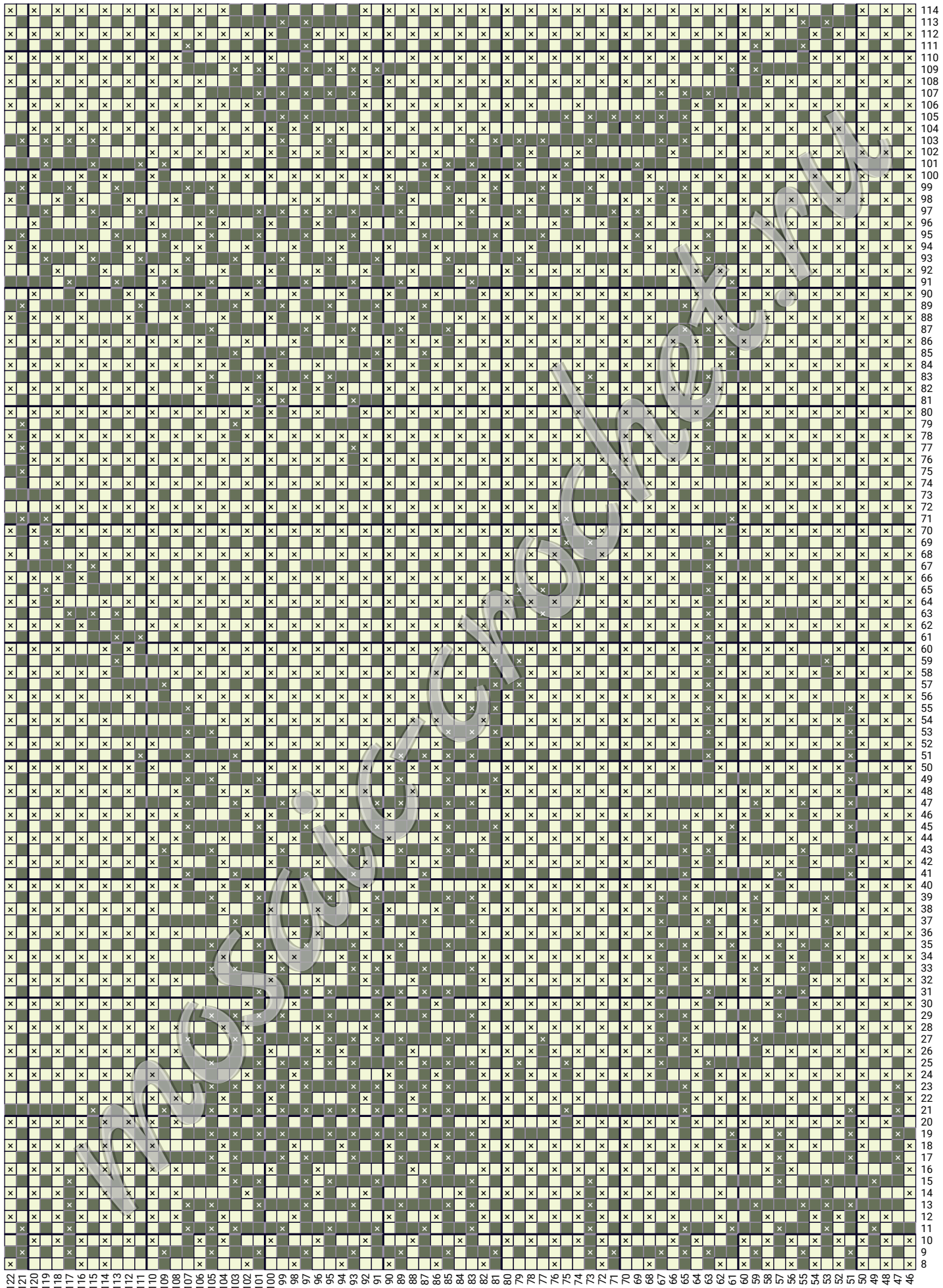
Раскладка страниц схемы для склеивания после печати

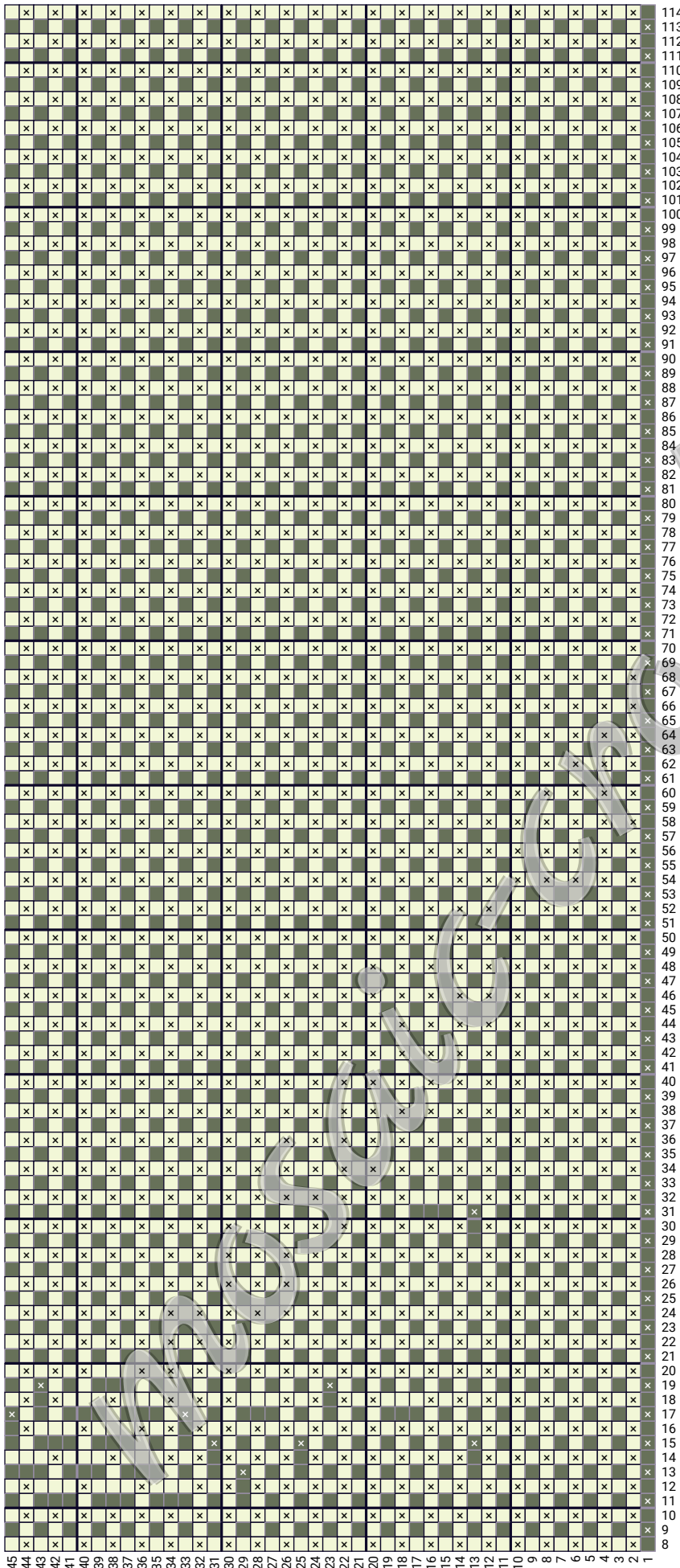


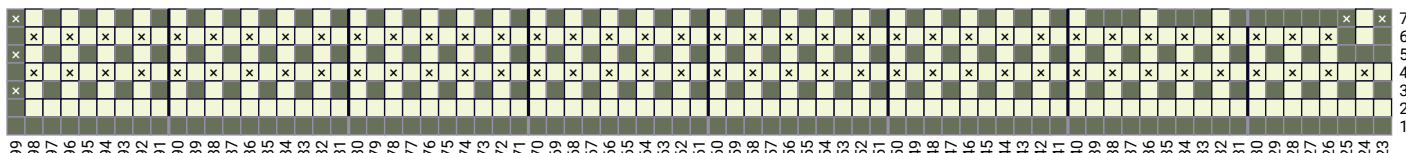




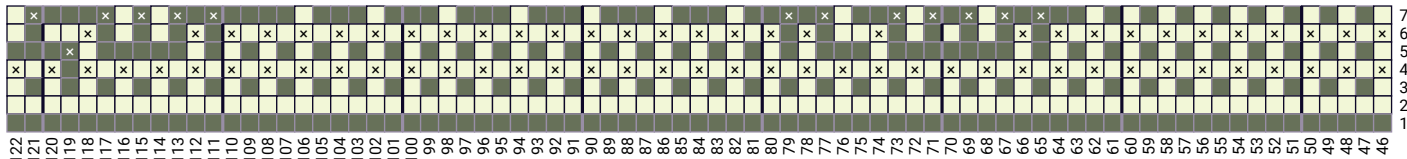




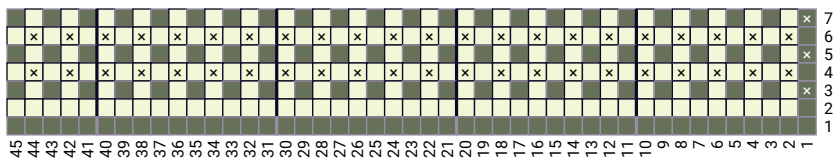




mosaic-crochet.ru



mosaic-crochet.ru



mosaic-crochet.ru

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:	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, 63сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 73сбн, 1ССН
8 ряд:	31×(1сбн, 1ССН), 2×(5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН), 4×(3сбн, 1ССН), 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 29×(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, 47сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 5×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН
12 ряд:	16×(1сбн, 1ССН), 4×(3сбн, 1ССН), 3×(1сбн, 1ССН), 3×(3сбн, 1ССН), 8×(1сбн, 1ССН), 2×(3сбн, 1ССН), 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 11×(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, 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), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
15 ряд:	2×(1ССН, 11сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 9сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 13сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН
16 ряд:	18×(1сбн, 1ССН), 2×(3сбн, 1ССН), 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 8×(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, 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, 21сбн, 1ССН, 19сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН
20 ряд:	18×(1сбн, 1ССН), 2×(3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 12×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
21 ряд:	1ССН, 45сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 9сбн), 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

	220 ряд: → 99x(1сбн, 1CCH), 1сбн
	221 ряд: ← 1CCH, 197сбн, 1CCH

mosaic-crochet.ru