

**Схема мозаичного вязания
«Подсолнухи»
Размер 299x299**



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/018fa46f-3890-41fb-8fb4-9c0f75b4e633>

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

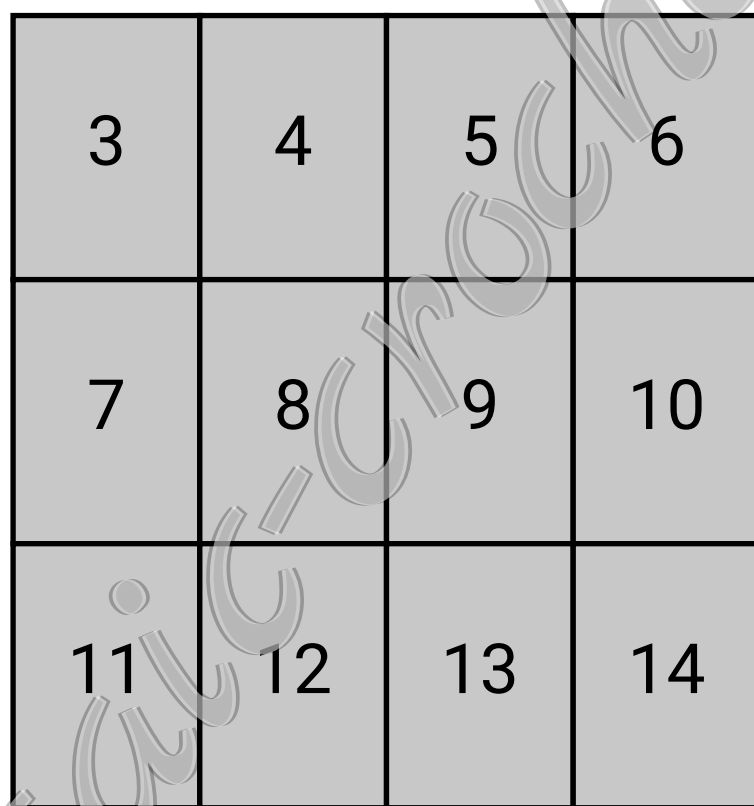
Доступные версии схемы: вафельная, вафельная из центра, гобеленовая, гобеленовая из центра, перевернутая гобеленовая, перевернутая гобеленовая из центра, жаккард

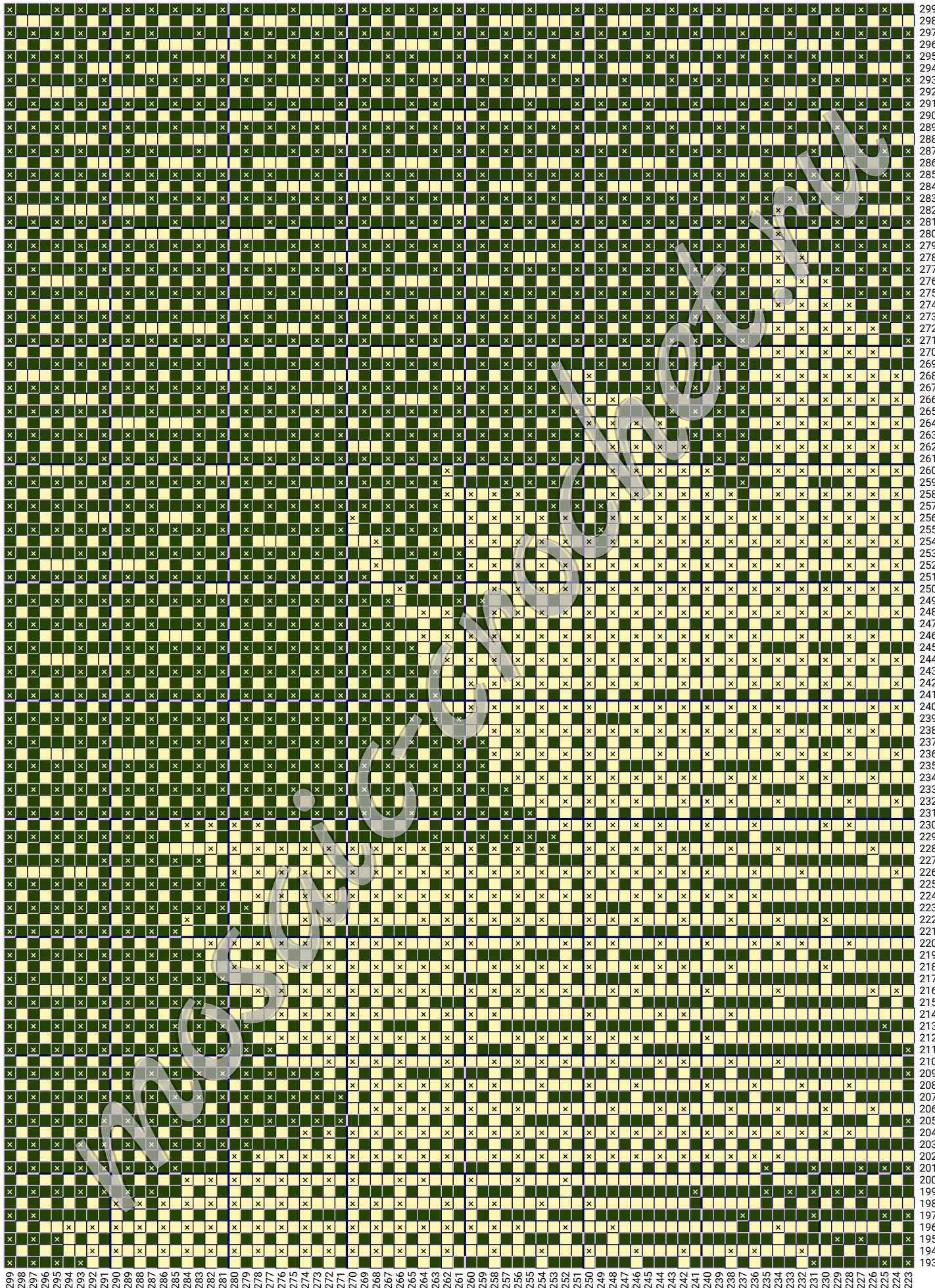
Поддержать автора:

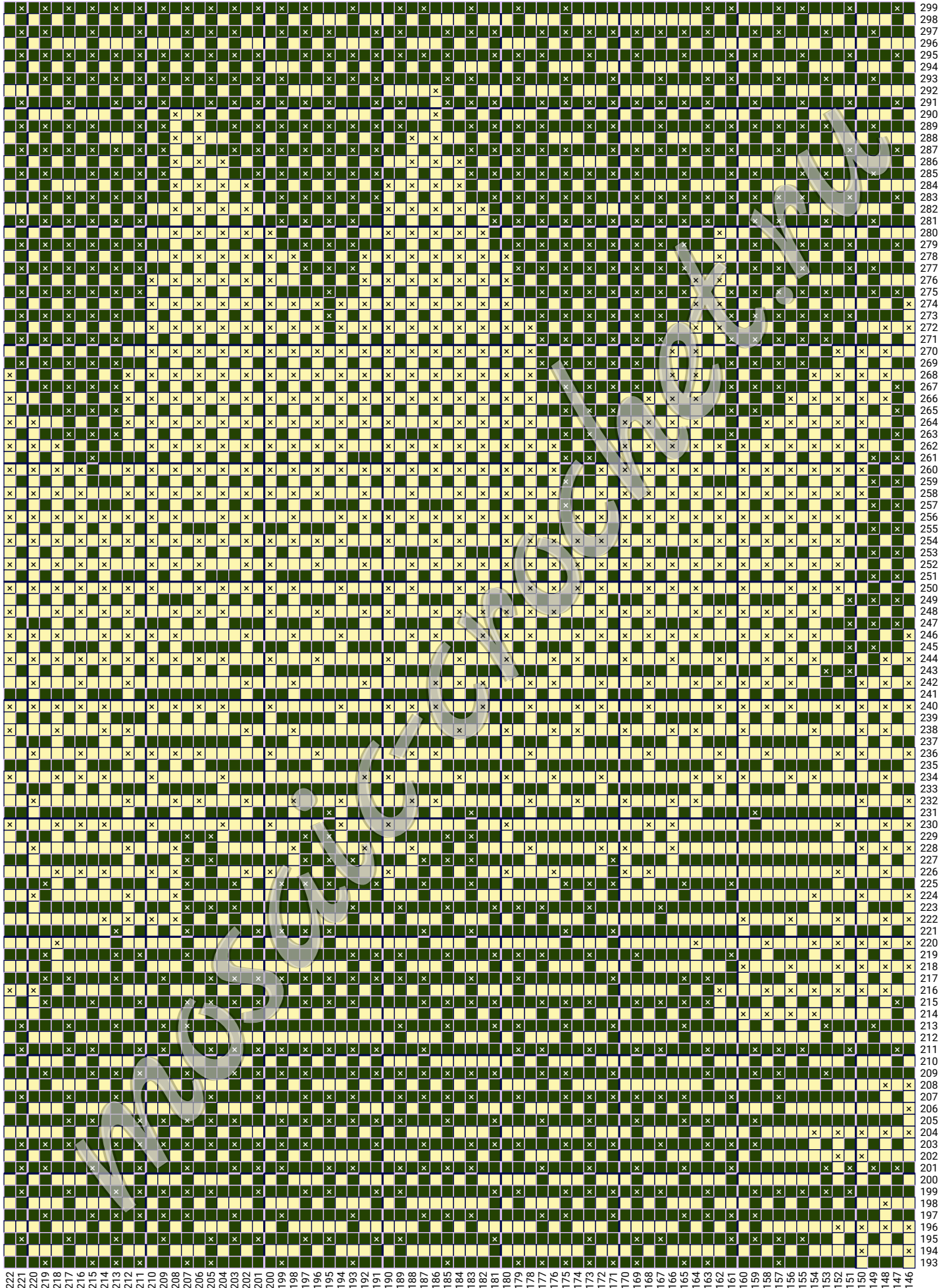
В ВК: https://vk.com/donut/mosaic_crochet

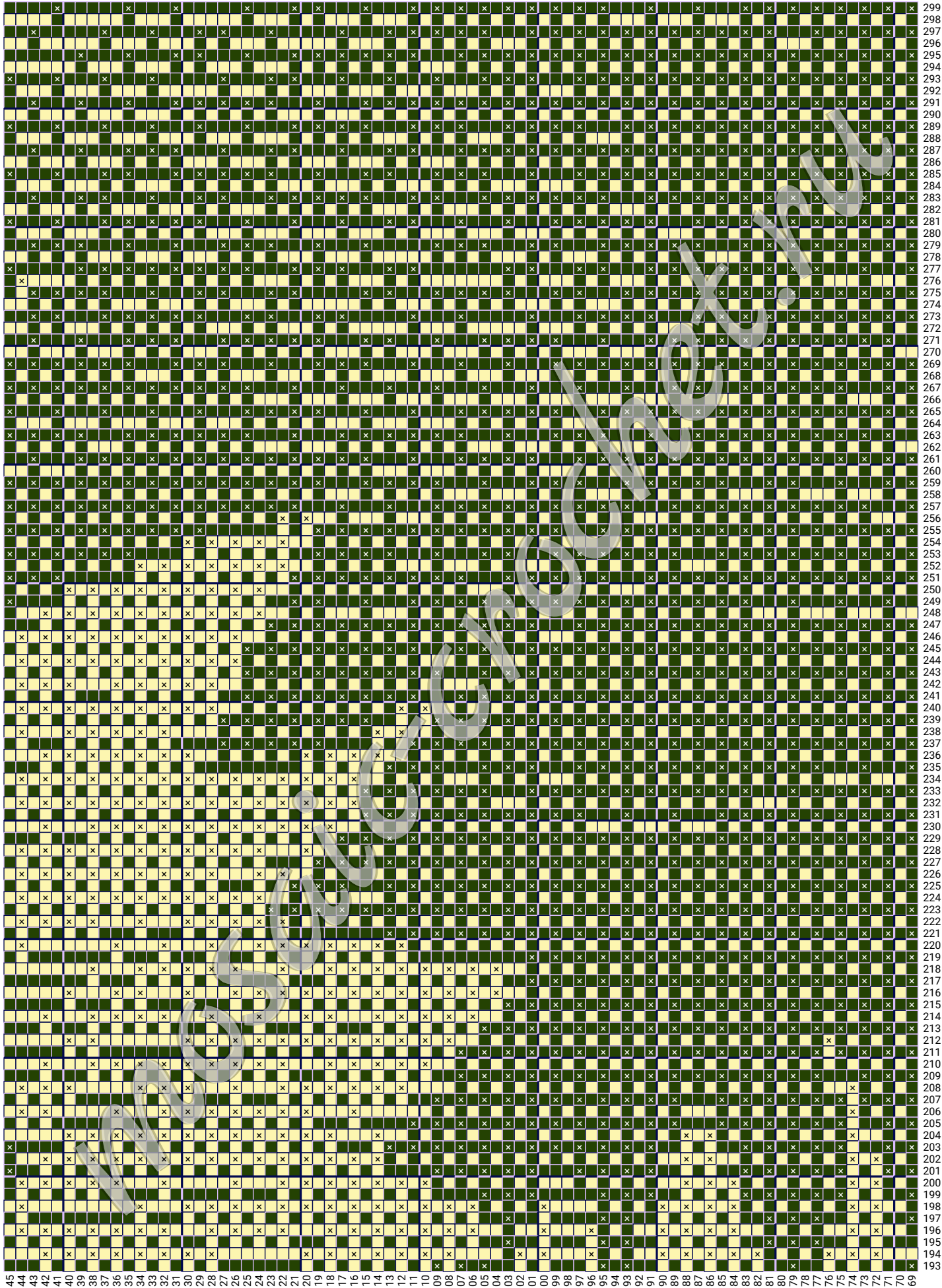
На Бусти: <https://boosty.to/mosaic-crochet>

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

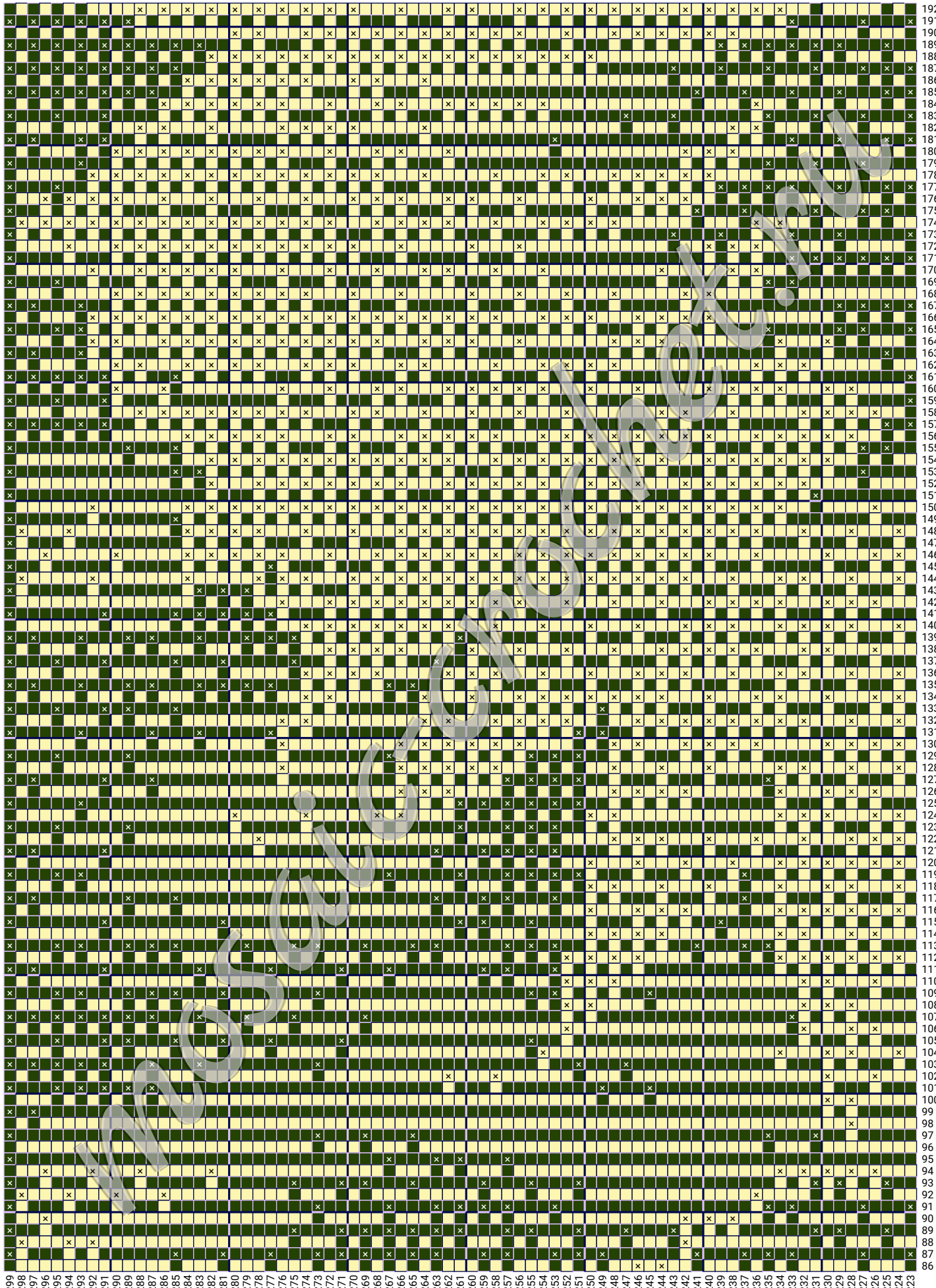
Раскладка страниц схемы для склеивания после печати

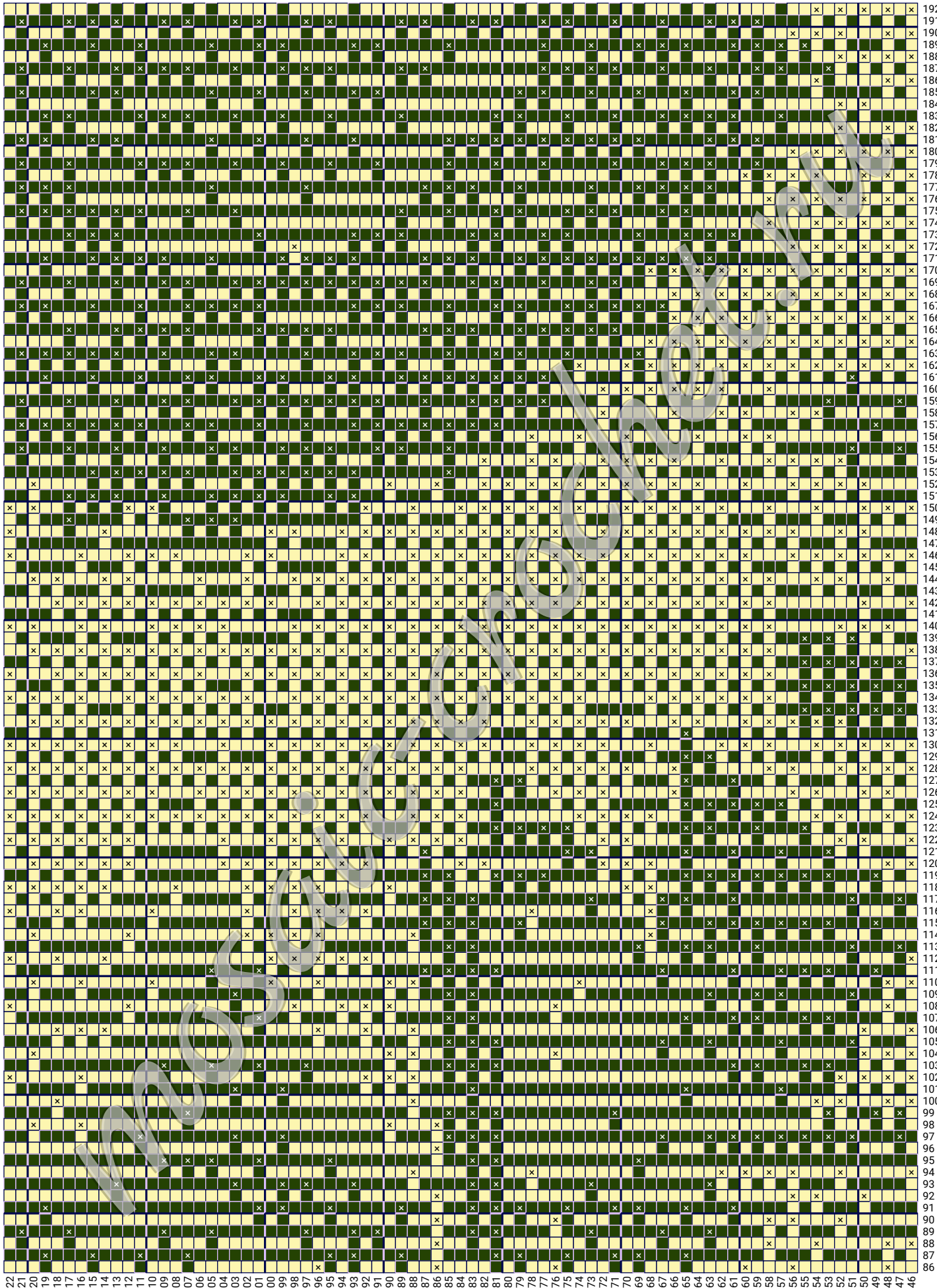


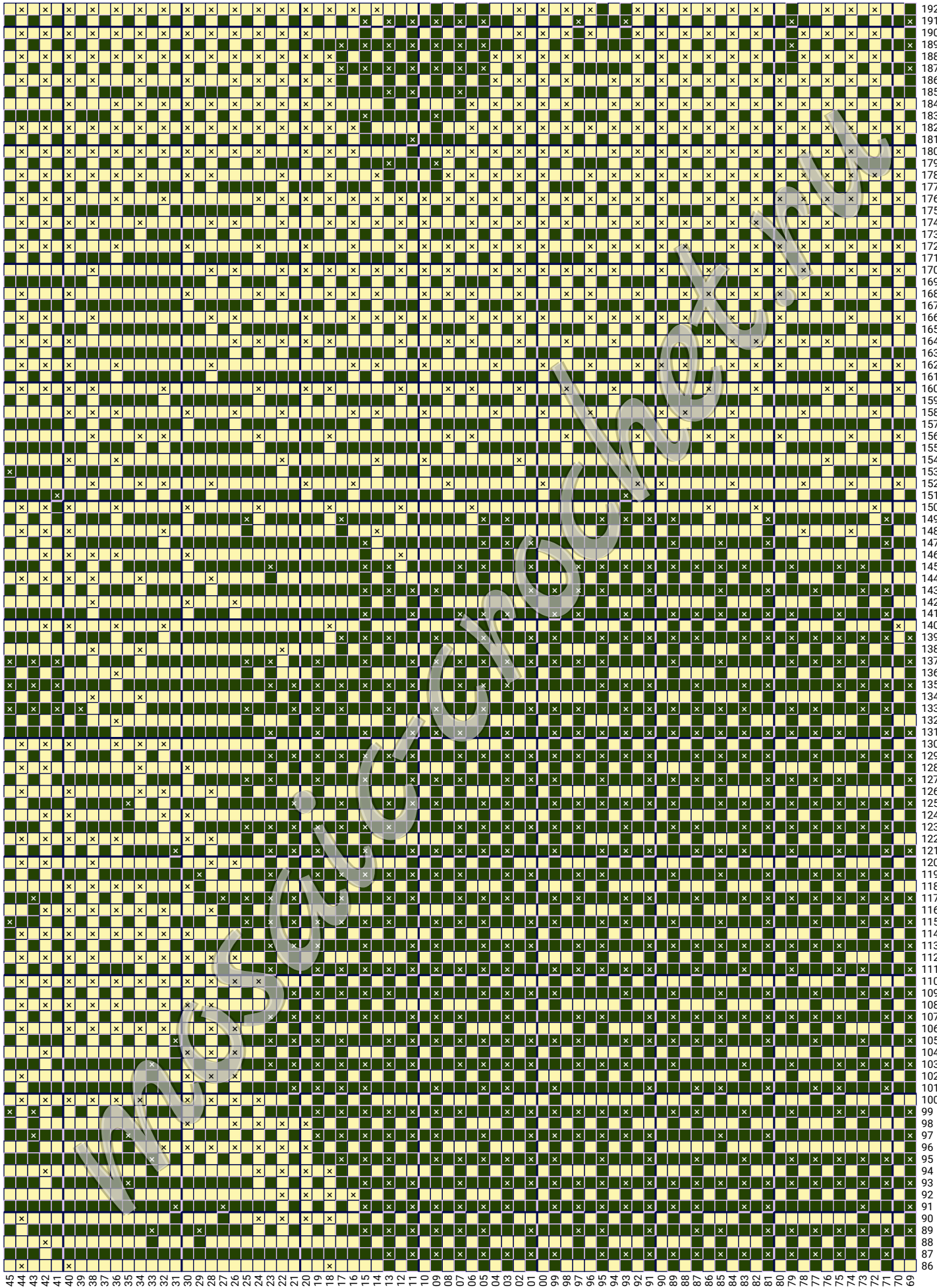




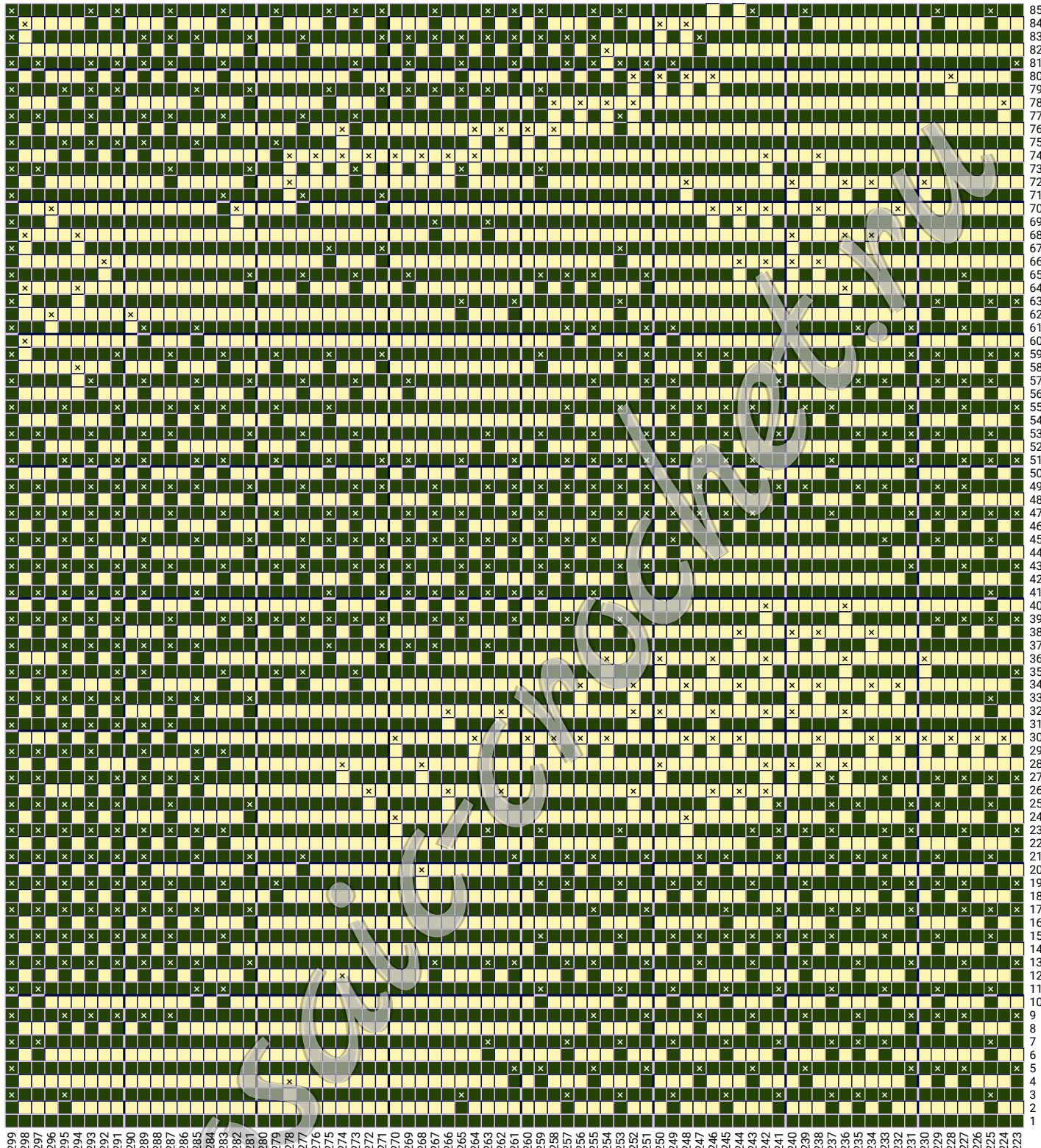


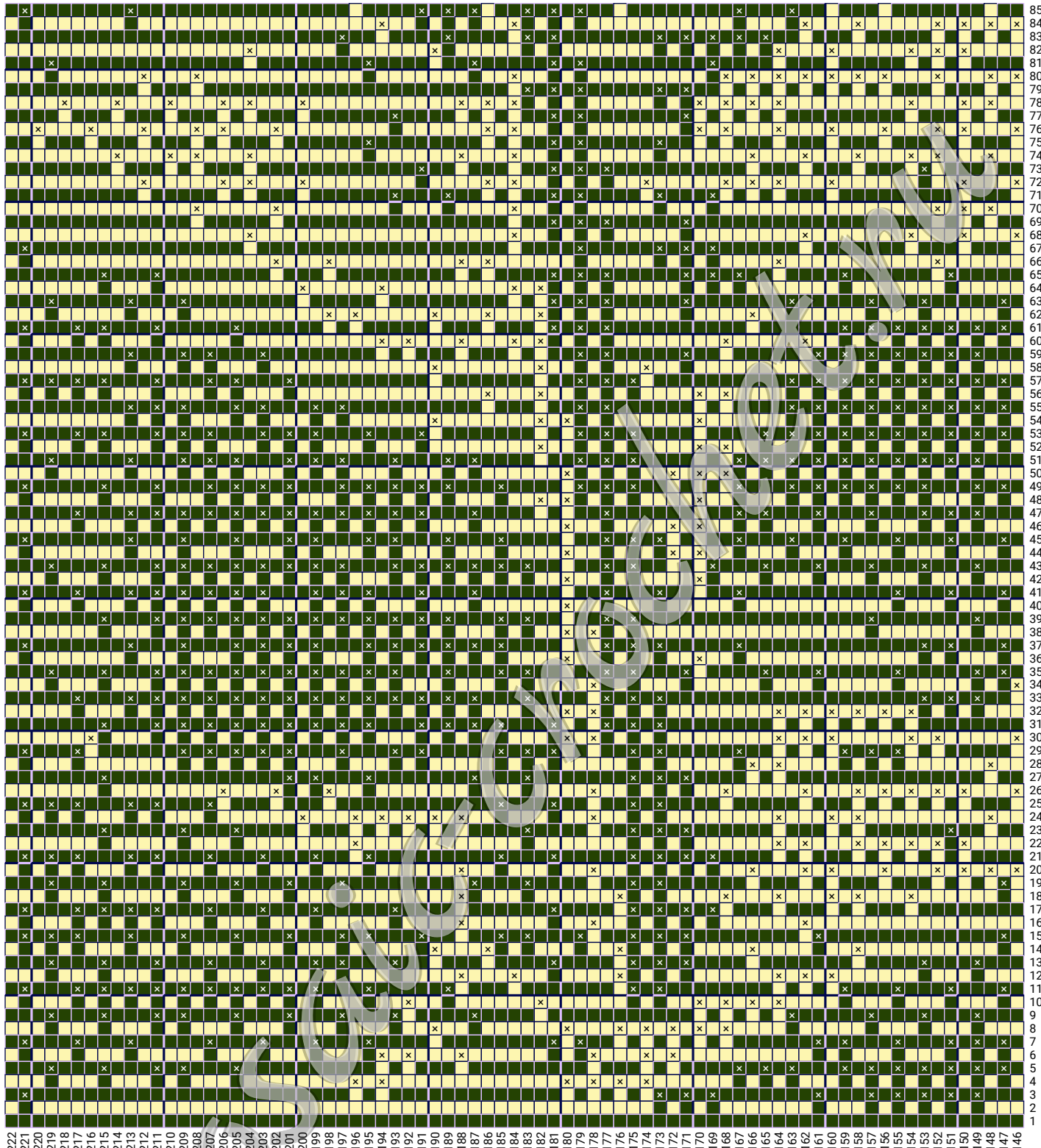












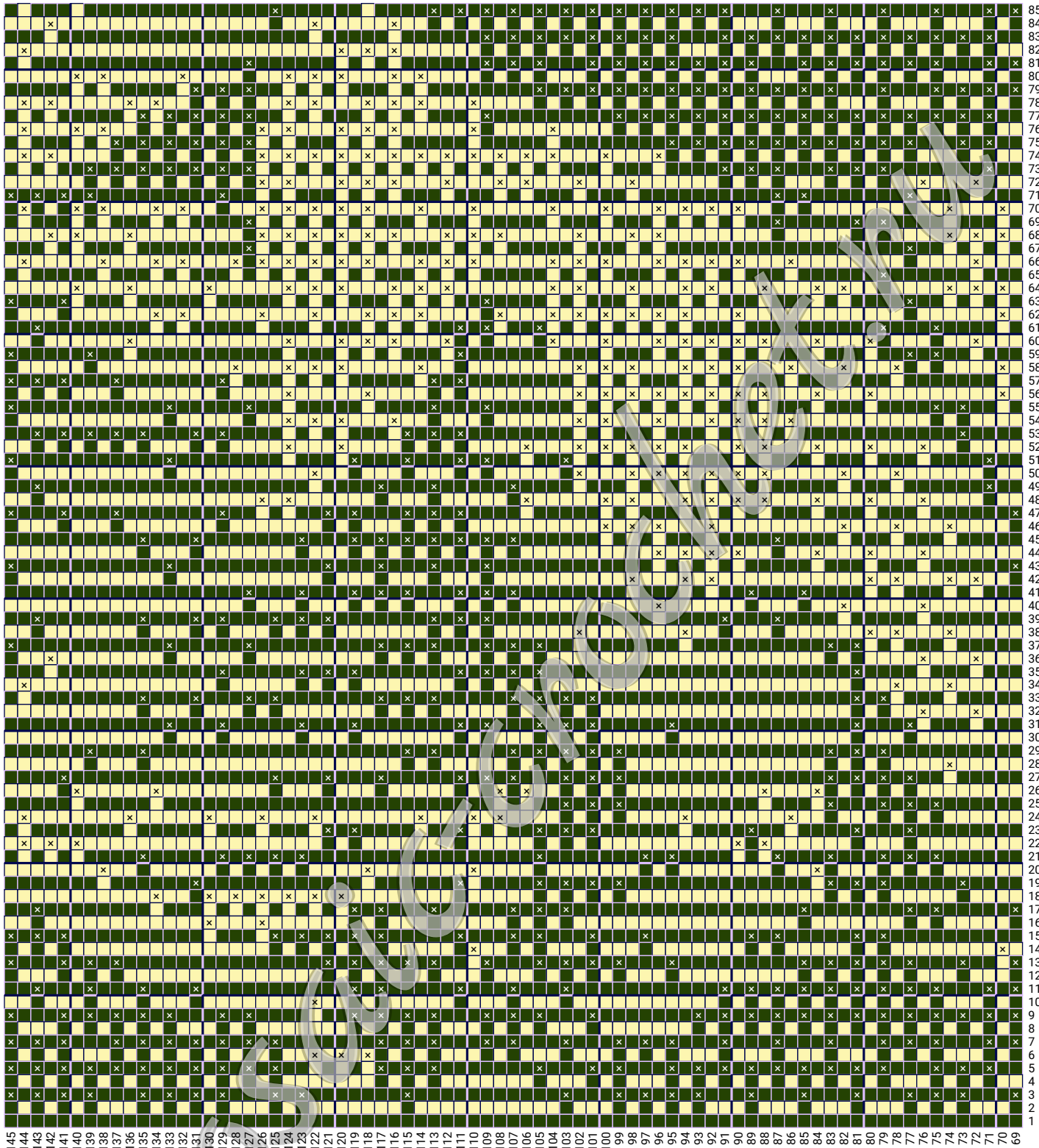




Схема мозаичного вязания

«Подсолнухи»

Описание для вязания прямыми рядами с обрывом нити в конце ряда

Условные обозначения:

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

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

0 ряд:	299 ВП + нужное количество ВП для кромки в начале и в конце ряда + ВП подъема для первого ряда
1 ряд:	299сбн
2 ряд:	299сбн
3 ряд:	9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН
4 ряд:	173сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 81сбн, 1ССН, 21сбн
5 ряд:	6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 7×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН
6 ряд:	25сбн, 1ССН, 91сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 105сбн
7 ряд:	10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
8 ряд:	27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 137сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 109сбн
9 ряд:	8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 6×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 31сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
10 ряд:	21сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 87сбн, 1ССН, 41сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 107сбн
11 ряд:	7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 7×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 7×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
12 ряд:	19сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 121сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 85сбн, 1ССН, 25сбн
13 ряд:	3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 14×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН
14 ряд:	17сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 109сбн
15 ряд:	4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 5×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН
16 ряд:	19сбн, 1ССН, 105сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 111сбн

	3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 25сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH
18 ряд:	15сбн, 2×(1CCH, 51сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 111сбн
19 ряд:	2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
20 ряд:	83сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 79сбн, 1CCH, 31сбн
21 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 33сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
22 ряд:	87сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 49сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 103сбн
23 ряд:	2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH
24 ряд:	65сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 47сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 29сбн
25 ряд:	4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH
26 ряд:	43сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 27сбн
27 ряд:	1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 29сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 47сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
28 ряд:	2×(73сбн, 1CCH), 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 69сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 25сбн
29 ряд:	1CCH, 3сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 61сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
30 ряд:	43сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 99сбн, 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 29сбн
31 ряд:	12×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 39сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 71сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH
32 ряд:	43сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 77сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 55сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 33сбн

	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 55сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
34 ряд:	43сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 65сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 53сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 43сбн
35 ряд:	1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 23сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 49сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
36 ряд:	43сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 65сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 49сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 45сбн
37 ряд:	9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 41сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH
38 ряд:	35сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 75сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 53сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 55сбн
39 ряд:	1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH
40 ряд:	37сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 83сбн, 1CCH, 55сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 57сбн
41 ряд:	2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 29сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
42 ряд:	35сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 71сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 119сбн
43 ряд:	3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 19сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 11сбн), 6×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 19сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
44 ряд:	37сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 119сбн
45 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 19сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
46 ряд:	35сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 119сбн
47 ряд:	1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 41сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH
48 ряд:	35сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 43сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 117сбн

	49 ряд:	1CCH, 1cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 5cбн, 3x(1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 35cбн), 1CCH, 5cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 25cбн, 2x(1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн), 4x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 7cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 1CCH, 3cбн, 4x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 5cбн), 2x(1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 3cбн, 6x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 3x(1CCH, 3cбн), 4x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH
	50 ряд:	2x(15cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH), 1cбн, 1CCH, 5cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 4x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 13cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 5cбн, 5x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 19cбн, 1CCH, 45cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 7cбн, 1CCH, 119cбн
	51 ряд:	1CCH, 5cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 9cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 35cбн, 1CCH, 31cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 1cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 13cбн, 1CCH, 11cбн, 1CCH, 3cбн, 9x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 7cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 1cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 3x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 3x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH
	52 ряд:	17cбн, 1CCH, 3cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 13cбн, 1CCH, 3cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 5cбн, 4x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 7cбн, 3x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 4x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 13cбн, 1CCH, 43cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 11cбн, 1CCH, 117cбн
	53 ряд:	1CCH, 15cбн, 1CCH, 17cбн, 2x(1CCH, 37cбн), 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 13cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 4x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 9x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 9cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 11cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 1cбн, 3x(1CCH, 3cбн), 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 3x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 9cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 5cбн, 1CCH, 1cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH
	54 ряд:	23cбн, 1CCH, 5cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 3x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 3x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 19cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 13cбн, 1CCH, 3cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 45cбн, 1CCH, 9cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 109cбн
	55 ряд:	1CCH, 13cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 53cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 33cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 13cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 11cбн, 9x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 13cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 17cбн, 2x(1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 9cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 5cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 17cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 1cбн), 3x(1CCH, 3cбн), 1CCH
	56 ряд:	21cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 13cбн, 2x(1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн), 4x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 9cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 7x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 15cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 43cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 11cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 113cбн
	57 ряд:	1CCH, 11cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 89cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 15cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 3cбн, 11x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 11cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 21cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 13cбн, 6x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 5cбн, 1CCH
	58 ряд:	15cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 11cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 4x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 7cбн, 3x(1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 45cбн, 2x(1CCH, 7cбн), 1CCH, 103cбн, 1CCH, 5cбн
	59 ряд:	1CCH, 13cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 55cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 33cбн, 1CCH, 27cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 3cбн, 6x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 9cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 23cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 9cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 13cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 13cбн, 5x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 7cбн, 1CCH
	60 ряд:	17cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 5cбн, 4x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 9cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 7cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 4x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 7cбн, 1CCH, 3cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 11cбн, 1CCH, 25cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 13cбн, 1CCH, 1cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 103cбн, 1CCH, 1cбн
	61 ряд:	2x(1CCH, 7cбн), 1CCH, 57cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 25cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 31cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 6x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 17cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 23cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 13cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 27cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 9cбн, 1CCH
	62 ряд:	29cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 4x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 19cбн, 1CCH, 3cбн, 5x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 5cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 5cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 31cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 15cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 5cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 91cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 3cбн
	63 ряд:	1CCH, 9cбн, 1CCH, 65cбн, 2x(1CCH, 31cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 5cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 27cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 23cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 33cбн, 1CCH

	64 ряд:	9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 27сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 41сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 57сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн
	65 ряд:	1CCH, 41сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 71сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH
	66 ряд:	5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 35сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 1CCH, 7сбн
	67 ряд:	2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 35сбн), 1CCH, 49сбн, 1CCH, 41сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 41сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH
	68 ряд:	7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 53сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн
	69 ряд:	1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 43сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 81сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH
	70 ряд:	9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн
	71 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 41сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 77сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH
	72 ряд:	11сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 21сбн
	73 ряд:	1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 67сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
	74 ряд:	13сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 29сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 21сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн
	75 ряд:	2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 45сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 83сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH
	76 ряд:	11сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 43сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 37сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 25сбн
	77 ряд:	1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 47сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 17сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 59сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH
	78 ряд:	13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 57сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 27сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн
	79 ряд:	3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 75сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH
	80 ряд:	11сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн

	81 ряд:	1CCH, 7cбн, 1CCH, 43cбн, 1CCH, 7cбн, 5x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 5x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 6x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 17cбн, 1CCH, 41cбн, 1CCH, 9cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 23cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 25cбн, 4x(1CCH, 1cбн), 4x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 9cбн, 1CCH, 3cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH
	82 ряд:	13cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 9cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 63cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 23cбн, 1CCH, 5cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 25cбн, 1CCH, 13cбн, 1CCH, 49cбн, 1CCH, 45cбн
	83 ряд:	1CCH, 3cбн, 1CCH, 55cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 10x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 7x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 55cбн, 4x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 7cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 49cбн, 1CCH, 7cбн, 8x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 9cбн, 1CCH
	84 ряд:	11cбн, 1CCH, 7cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 9cбн, 1CCH, 65cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 19cбн, 1CCH, 3cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 21cбн, 1CCH, 9cбн, 1CCH, 53cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 47cбн, 1CCH, 1cбн
	85 ряд:	1CCH, 57cбн, 6x(1CCH, 1cбн), 5x(1CCH, 3cбн), 11x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 11cбн, 1CCH, 37cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 11cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 21cбн, 1CCH, 7cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 9cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 9cбн, 1CCH, 1cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 13cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH
	86 ряд:	5x(1cбн, 1CCH), 3cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 9cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 79cбн, 1CCH, 21cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 7cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 15cбн, 2x(1CCH, 9cбн), 1CCH, 47cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 53cбн
	87 ряд:	1CCH, 55cбн, 1CCH, 1cбн, 3x(1CCH, 3cбн), 12x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 7x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 51cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 11cбн, 5x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 5cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 7cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 13cбн, 1CCH, 1cбн, 4x(1CCH, 1cбн), 3x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 13cбн, 1CCH
	88 ряд:	3x(3cбн, 1CCH), 1cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 15cбн, 4x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 93cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 27cбн, 1CCH, 55cбн, 1CCH, 49cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн
	89 ряд:	1CCH, 1cбн, 1CCH, 51cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 8x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 3cбн, 5x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 13cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 29cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 5cбн, 2x(1CCH, 7cбн, 1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 3x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 11cбн, 3x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 5x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 23cбн, 1CCH
	90 ряд:	5cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 31cбн, 1CCH, 67cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 19cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 17cбн, 1CCH, 9cбн, 1CCH, 51cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 53cбн, 1CCH, 3cбн
	91 ряд:	1CCH, 3cбн, 1CCH, 47cбн, 8x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 6x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 6x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 11cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 29cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 5cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 17cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 5cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 17cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 25cбн, 1CCH
	92 ряд:	7cбн, 1CCH, 3cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 1CCH, 25cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 63cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 27cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 29cбн, 2x(1CCH, 49cбн), 3x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн
	93 ряд:	1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 25cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 15cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 16x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 19cбн, 1CCH, 27cбн, 1CCH, 9cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 9cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 19cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 5cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 11cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 23cбн, 1CCH
	94 ряд:	19cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 93cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 17cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 15cбн, 1CCH, 9cбн, 1CCH, 37cбн, 4x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 47cбн, 1CCH, 5cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 3cбн
	95 ряд:	1CCH, 3cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 15cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 5cбн, 4x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 7x(1CCH, 1cбн), 5x(1CCH, 3cбн), 5x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 15cбн, 1CCH, 35cбн, 1CCH, 11cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 11cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 3cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 47cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 31cбн, 1CCH
	96 ряд:	17cбн, 1CCH, 13cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 81cбн, 6x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 53cбн, 1CCH, 113cбн
	97 ряд:	2x(1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 23cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 5cбн, 7x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 11cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 5cбн, 5x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 5x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 15cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 7cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 6x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 13cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 13cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 19cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 29cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 25cбн, 1CCH
	98 ряд:	21cбн, 7x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 75cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 55cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 25cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 71cбн

	99 ряд:	1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 89сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
	100 ряд:	15сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 75сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 69сбн
	101 ряд:	1CCH, 9сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 41сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 37сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH
	102 ряд:	3x(1сбн, 1CCH), 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 75сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 37сбн
	103 ряд:	1CCH, 37сбн, 1CCH, 15сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 37сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	104 ряд:	2x(3сбн, 1CCH), 3x(1сбн, 1CCH), 3x(3сбн, 1CCH), 3x(1сбн, 1CCH), 93сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 29сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 45сбн
	105 ряд:	1CCH, 31сбн, 1CCH, 13сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH
	106 ряд:	2x(5сбн, 1CCH), 3сбн, 1CCH, 101сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 37сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 17сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 47сбн
	107 ряд:	1CCH, 25сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 29сбн, 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH
	108 ряд:	13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 91сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 13сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 47сбн
	109 ряд:	1CCH, 39сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 5x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
	110 ряд:	11сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 81сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн
	111 ряд:	1CCH, 47сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 47сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
	112 ряд:	7сбн, 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 79сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн
	113 ряд:	1CCH, 55сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 49сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH
	114 ряд:	3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 77сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн
	115 ряд:	1CCH, 53сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 5x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH

	116 ряд:	3×(1сбн, 1CCH), 2×(3сбн, 1CCH), 2×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 1CCH, 1сбн, 6×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 79сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 49сбн
	117 ряд:	1CCH, 47сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн
	118 ряд:	7×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 95сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 49сбн
	119 ряд:	1CCH, 53сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 49сбн, 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH
	120 ряд:	9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 81сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 49сбн
	121 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 47сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 21сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 65сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
	122 ряд:	15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 77сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 21сбн
	123 ряд:	1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 43сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 71сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH
	124 ряд:	19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 7×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 75сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 19сбн
	125 ряд:	1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 49сбн, 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 21сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 69сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH
	126 ряд:	13сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 81сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн
	127 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 47сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 53сбн, 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
	128 ряд:	11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 87сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 23сбн
	129 ряд:	1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 47сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 85сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH
	130 ряд:	9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 93сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 23сбн
	131 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 47сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 83сбн, 1CCH, 1сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 41сбн, 1CCH, 83сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH

	132 ряд:	7сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 75сбн, 1CCH, 15сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн
	133 ряд:	2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 59сбн, 3×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 93сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH
	134 ряд:	9сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 79сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн
	135 ряд:	1CCH, 61сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 109сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH
	136 ряд:	5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 79сбн, 1CCH, 21сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн
	137 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 59сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 107сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH
	138 ряд:	3сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 71сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн
	139 ряд:	1CCH, 61сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 105сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH
	140 ряд:	5сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн
	141 ряд:	3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 161сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH
	142 ряд:	11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 61сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн
	143 ряд:	1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 163сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH
	144 ряд:	25сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 59сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн
	145 ряд:	2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 49сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 153сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH
	146 ряд:	23сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 45сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн
	147 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 183сбн, 1CCH
	148 ряд:	21сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 15×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн

149 ряд:	1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 51сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 77сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 67сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH
150 ряд:	19сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 5×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 7сбн
151 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн, 1CCH, 47сбн, 1CCH, 51сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 67сбн, 1CCH
152 ряд:	19сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн
153 ряд:	1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 131сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 55сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH
154 ряд:	17сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 47сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн
155 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 109сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 33сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 57сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH
156 ряд:	7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 49сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн
157 ряд:	1CCH, 33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 111сбн, 1CCH, 31сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH
158 ряд:	17сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 53сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
159 ряд:	1CCH, 31сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 111сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 23сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 67сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH
160 ряд:	9сбн, 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн
161 ряд:	1CCH, 31сбн, 1CCH, 117сбн, 1CCH, 25сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 61сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH
162 ряд:	5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 57сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн
163 ряд:	1CCH, 29сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 133сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 67сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
164 ряд:	2×(1сбн, 1CCH), 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн
165 ряд:	1CCH, 31сбн, 1CCH, 137сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 57сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH

	166 ряд:	17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн
	167 ряд:	1CCH, 165сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
	168 ряд:	1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн
	169 ряд:	1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 147сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 59сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH
	170 ряд:	25сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 67сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн
	171 ряд:	1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 145сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 1CCH
	172 ряд:	2×(1сбн, 1CCH), 29сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 1CCH, 37сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн
	173 ряд:	1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 109сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
	174 ряд:	27сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 75сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн
	175 ряд:	1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 143сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 57сбн, 1CCH
	176 ряд:	25сбн, 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 83сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн
	177 ряд:	2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 115сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH
	178 ряд:	1сбн, 1CCH, 25сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 79сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн
	179 ряд:	1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 87сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 45сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 57сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH
	180 ряд:	3сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 81сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн
	181 ряд:	1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 91сбн, 1CCH, 47сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
	182 ряд:	1сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 83сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн
	183 ряд:	1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 91сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 41сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 43сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH

184 ряд:	25сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 83сбн, 1CCH, 17сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн
185 ряд:	1CCH, 9сбн, 1CCH, 95сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 45сбн, 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 45сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
186 ряд:	3×(1сбн, 1CCH), 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 109сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн
187 ряд:	1CCH, 53сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 35сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 41сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH
188 ряд:	1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 97сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн
189 ряд:	1CCH, 53сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 25сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH
190 ряд:	2×(3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH), 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 29сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 81сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн
191 ряд:	1CCH, 33сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 55сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
192 ряд:	1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 33сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 79сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
193 ряд:	1CCH, 31сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 61сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
194 ряд:	7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 31сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 81сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 6×(1CCH, 3сбн), 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн
195 ряд:	1CCH, 29сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 51сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 65сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
196 ряд:	9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 81сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
197 ряд:	1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 55сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 59сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
198 ряд:	57сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 101сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн
199 ряд:	1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 4×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 45сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
200 ряд:	59сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 107сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн

201 ряд:	3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 49сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH
202 ряд:	59сбн, 2×(1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 81сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн
203 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 26×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH
204 ряд:	73сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн
205 ряд:	35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 6×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 47сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH
206 ряд:	73сбн, 1CCH, 41сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 79сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн
207 ряд:	42×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 49сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH
208 ряд:	73сбн, 1CCH, 37сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 79сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн
209 ряд:	36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 49сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH
210 ряд:	109сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 91сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн
211 ряд:	53×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH
212 ряд:	75сбн, 1CCH, 31сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 99сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн
213 ряд:	19×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 53сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH
214 ряд:	105сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 77сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн
215 ряд:	51×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 61сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH
216 ряд:	103сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 57сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн
217 ряд:	17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 25×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 61сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
218 ряд:	103сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 69сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн
219 ряд:	20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 59сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 63сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH
220 ряд:	111сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 53сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн
221 ряд:	15×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 32×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 71сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH
222 ряд:	121сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 47сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 15сбн

223 ряд:	61×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 71сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH
224 ряд:	123сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 53сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 15сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн
225 ряд:	12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 3сбн, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 61сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH
226 ряд:	121сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн
227 ряд:	59×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 75сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH
228 ряд:	119сбн, 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн
229 ряд:	58×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 45сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
230 ряд:	117сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн
231 ряд:	17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 59сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH
232 ряд:	115сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн
233 ряд:	15×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 141сбн, 21×(1CCH, 1сбн), 1CCH
234 ряд:	115сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн
235 ряд:	18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 145сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH
236 ряд:	113сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн
237 ряд:	13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 28×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 131сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH
238 ряд:	111сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн
239 ряд:	16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 30×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 133сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH
240 ряд:	109сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн
241 ряд:	9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 137сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH
242 ряд:	127сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 2×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн
243 ряд:	13×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 109сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH
244 ряд:	125сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн
245 ряд:	7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 15×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 113сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH

246 ряд:	125сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн
247 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 115сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
248 ряд:	123сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 35сбн
249 ряд:	8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 14×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 107сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH
250 ряд:	123сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 33сбн
251 ряд:	1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 111сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH
252 ряд:	121сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 31сбн
253 ряд:	13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 111сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн)
254 ряд:	121сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 33×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 31сбн
255 ряд:	4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн), 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 99сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH
256 ряд:	119сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 29сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 29сбн
257 ряд:	15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 73сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
258 ряд:	149сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн
259 ряд:	5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 61сбн, 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH
260 ряд:	149сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 37сбн
261 ряд:	2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
262 ряд:	149сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн
263 ряд:	13×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 37сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH
264 ряд:	149сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн

	11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH
265 ряд:	147сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 49сбн
266 ряд:	15×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 9×(1CCH, 3сбн), 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
267 ряд:	147сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 49сбн
268 ряд:	7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 17×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH
269 ряд:	147сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн), 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн
270 ряд:	11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH
271 ряд:	145сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн), 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн
272 ряд:	15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH
273 ряд:	145сбн, 2×(1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн), 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн
274 ряд:	13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
275 ряд:	143сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн
276 ряд:	26×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
277 ряд:	161сбн, 1CCH, 17сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 65сбн
278 ряд:	10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 13сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH
279 ряд:	161сбн, 1CCH, 19сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 65сбн
280 ряд:	15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
281 ряд:	181сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 65сбн
282 ряд:	17×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH
283 ряд:	17×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH

	284 ряд:	183сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 91сбн
	285 ряд:	14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 20×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	286 ряд:	183сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 91сбн
	287 ряд:	19×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 26×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	288 ряд:	185сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 91сбн
	289 ряд:	8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 8×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	290 ряд:	185сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 91сбн
	291 ряд:	19×(1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 3сбн), 26×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 8×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	292 ряд:	185сбн, 1CCH, 113сбн
	293 ряд:	4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH
	294 ряд:	299сбн
	295 ряд:	2×(1CCH, 3сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	296 ряд:	299сбн
	297 ряд:	6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	298 ряд:	299сбн
	299 ряд:	8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 8×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 11сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH

Схема мозаичного вязания

«Подсолнухи»

Описание для вязания поворотными рядами без обрыва нити

Условные обозначения:

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

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

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

0 ряд:	299 ВП + нужное количество ВП для кромки в начале и в конце ряда + ВП подъема для первого ряда
1 ряд:	← 299сбн
2 ряд:	← 299сбн
3 ряд:	→ 1ССН, 3сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 7сбн, 5×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 47сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН
4 ряд:	→ 21сбн, 1ССН, 81сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 173сбн
5 ряд:	← 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 7×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН
6 ряд:	← 25сбн, 1ССН, 91сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 105сбн
7 ряд:	→ 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), → 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН
8 ряд:	→ 109сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 137сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн
9 ряд:	← 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 6×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 31сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
10 ряд:	← 21сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 87сбн, 1ССН, 41сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 107сбн
11 ряд:	→ 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 5сбн, 9×(1ССН, 3сбн), 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 7×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН
12 ряд:	→ 25сбн, 1ССН, 85сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 121сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 19сбн
13 ряд:	← 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 14×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН
14 ряд:	← 17сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 109сбн

		6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 5x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH
15 ряд:	→	111сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 105сбн, 1CCH, 19сбн
16 ряд:	→	3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 17сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH
17 ряд:	←	15сбн, 2x(1CCH, 51сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 111сбн
18 ряд:	←	6x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 19сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, → 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 27сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH
19 ряд:	→	31сбн, 1CCH, 79сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 83сбн
20 ряд:	→	1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 15сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 17сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 33сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH
21 ряд:	←	87сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 49сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 103сбн
22 ряд:	←	8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 1сбн), → 1CCH, 19сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH
23 ряд:	→	29сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 47сбн, 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH
24 ряд:	→	43сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 65сбн
25 ряд:	←	4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 7сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 21сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH
26 ряд:	←	43сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 35сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 27сбн
27 ряд:	→	1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 15сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH
28 ряд:	→	25сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 69сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 73сбн, 1CCH, 73сбн
29 ряд:	←	1CCH, 3сбн, 19x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2x(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 61сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH
30 ряд:	←	43сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 99сбн, 2x(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 7сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 29сбн

	31 ряд:	→ 1CCH, 3cбн, 4x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 71cбн, 1CCH, 3cбн, 8x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 39cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 1CCH, 13cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 11cбн, 1CCH, 7cбн, 4x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 1cбн), 10x(1CCH, 1cбн), 1CCH
	32 ряд:	→ 33cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 9cбн, 1CCH, 1cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 55cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 13cбн, 5x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 77cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 23cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 43cбн
	33 ряд:	← 5x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 14x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 9cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 11cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 13cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 7cбн, 1CCH, 1cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 13cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 19cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 1CCH, 3cбн, 13x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 55cбн, 2x(1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн), 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH
	34 ряд:	← 43cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 23cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 65cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 31cбн, 1CCH, 53cбн, 2x(1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн), 3x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 43cбн
	35 ряд:	→ 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 49cбн, 3x(1CCH, 3cбн), 9x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 1cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 17cбн, 1CCH, 5cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 7cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 9cбн, 1CCH, 3cбн, 10x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH
	36 ряд:	→ 45cбн, 3x(1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 5cбн), 1CCH, 49cбн, 1CCH, 9cбн, 1CCH, 27cбн, 1CCH, 65cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 19cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 43cбн
	37 ряд:	← 9x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 5x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 11cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 5cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 13cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 21cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 13cбн, 1CCH, 5cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 9cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 11cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 13cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 41cбн, 1CCH, 3cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 9cбн, 5x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH
	38 ряд:	← 35cбн, 1CCH, 5cбн, 2x(1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн), 1CCH, 19cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 13cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 75cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 53cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 55cбн
	39 ряд:	→ 4x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 6x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 3x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 23cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 7cбн, 1CCH, 3cбн, 11x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 17cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 7cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 17cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 25cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 15cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 5cбн, 6x(1CCH, 1cбн), 3x(1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH
	40 ряд:	→ 57cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 55cбн, 1CCH, 83cбн, 1CCH, 13cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 19cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 37cбн
	41 ряд:	← 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 29cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 17cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 17cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 19cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 11cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 9cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 5x(1CCH, 1cбн), 3x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 29cбн, 1CCH, 3cбн, 6x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 9cбн, 1CCH, 3cбн, 5x(1CCH, 1cбн), 1CCH
	42 ряд:	← 35cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 5cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 13cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 11cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 71cбн, 1CCH, 9cбн, 1CCH, 119cбн
	43 ряд:	→ 6x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн), 1CCH, 19cбн, 5x(1CCH, 3cбн), 7x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 5x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 5cбн, 6x(1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 11cбн), 3x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 39cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 19cбн, 1CCH, 9cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 5cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH
	44 ряд:	→ 119cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 73cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 13cбн, 8x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 37cбн
	45 ряд:	← 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 11cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 13cбн, 1CCH, 21cбн, 2x(1CCH, 19cбн), 6x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 11cбн, 5x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 5cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 7cбн, 3x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 15cбн, 1CCH, 5cбн, 11x(1CCH, 1cбн), 4x(1CCH, 3cбн), 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 119cбн
	46 ряд:	← 35cбн, 3x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 7cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 9cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 9cбн, 1CCH, 3cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 69cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 119cбн

		4x(1CCH, 1cбн), 4x(1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 6x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 5cбн), 4x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 1CCH, 3cбн, 11x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 2x(1CCH, 9cбн), 1CCH, 1cбн, 3x(1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 1cбн), 3x(1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 7cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 41cбн, 1CCH, 35cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 5cбн, 1CCH, 3cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH
	48 ряд:	117cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 9cбн, 1CCH, 43cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 17cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 3x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 9cбн, 5x(1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 35cбн
	49 ряд:	1CCH, 1cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 5cбн, 3x(1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 35cбн), 1CCH, 5cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 25cбн, 2x(1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн), 4x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 7cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 1CCH, 3cбн, 4x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 5cбн), 2x(1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 3cбн, 6x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 3x(1CCH, 3cбн), 4x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH
	50 ряд:	2x(15cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH), 1cбн, 1CCH, 5cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 4x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 13cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 5cбн, 5x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 19cбн, 1CCH, 45cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 7cбн, 1CCH, 119cбн
	51 ряд:	1CCH, 3cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 3cбн), 1CCH, 3cбн, 7x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 5cбн), 1CCH, 3cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 5cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 1cбн), 8x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 11cбн, 1CCH, 13cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 31cбн, 1CCH, 35cбн, 1CCH, 1cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 9cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH
	52 ряд:	117cбн, 1CCH, 11cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 43cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 13cбн, 1CCH, 3cбн, 4x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 3x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 7cбн, 4x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 1CCH, 3cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 13cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 17cбн
	53 ряд:	1CCH, 15cбн, 1CCH, 17cбн, 2x(1CCH, 37cбн), 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 13cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 4x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 9x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 9cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 11cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 3x(1CCH, 3cбн), 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 3x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 9cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 5cбн, 1CCH, 1cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH
	54 ряд:	23cбн, 1CCH, 5cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 3x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 3x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 19cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 13cбн, 1CCH, 3cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 45cбн, 1CCH, 9cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 109cбн
	55 ряд:	3x(1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 17cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 5cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 9cбн, 9x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 11cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 13cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 33cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 53cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 13cбн, 1CCH
	56 ряд:	113cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 11cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 43cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 15cбн, 7x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 9cбн, 1CCH, 1cбн, 4x(1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн), 1CCH, 13cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 21cбн
	57 ряд:	1CCH, 11cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 89cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 15cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 3cбн, 11x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 11cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 21cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 13cбн, 6x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 5cбн, 1CCH
	58 ряд:	15cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 11cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 4x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 7cбн, 3x(1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 45cбн, 2x(1CCH, 7cбн), 1CCH, 103cбн, 1CCH, 5cбн
	59 ряд:	1CCH, 7cбн, 5x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 11cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 13cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 9cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 23cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 9cбн, 6x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 27cбн, 1CCH, 33cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 55cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 13cбн, 1CCH
	60 ряд:	1cбн, 1CCH, 103cбн, 1CCH, 1cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 13cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 25cбн, 1CCH, 11cбн, 1CCH, 3cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 7cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 4x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 7cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 9cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 17cбн
	61 ряд:	2x(1CCH, 7cбн), 1CCH, 57cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 25cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 31cбн, 1CCH, 3cбн, 6x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 17cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 23cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 5cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 13cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 27cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 9cбн, 1CCH

	62 ряд:	← 29сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 91сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн
	63 ряд:	→ 1CCH, 33сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 27сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 31сбн), 1CCH, 65сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH
	64 ряд:	→ 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 57сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 41сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн
	65 ряд:	← 1CCH, 41сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 71сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH
	66 ряд:	← 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 35сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 1CCH, 7сбн
	67 ряд:	→ 1CCH, 23сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 41сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 1CCH, 49сбн, 2×(1CCH, 35сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	68 ряд:	→ 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 53сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн
	69 ряд:	← 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 43сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 81сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH
	70 ряд:	← 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн
	71 ряд:	→ 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 77сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 41сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн
	72 ряд:	→ 21сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн
	73 ряд:	← 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 23сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 67сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
	74 ряд:	← 13сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 29сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 21сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн
	75 ряд:	→ 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 83сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 35сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 45сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	76 ряд:	→ 25сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн
	77 ряд:	← 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 47сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 17сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 59сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH

	78 ряд:	← 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 57сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 27сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн
	79 ряд:	→ 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 75сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 39сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	80 ряд:	→ 47сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 15сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 55сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн
	81 ряд:	← 1CCH, 7сбн, 1CCH, 43сбн, 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 41сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 25сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
	82 ряд:	← 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 63сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 49сбн, 1CCH, 45сбн
	83 ряд:	→ 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 49сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH
	84 ряд:	→ 1сбн, 1CCH, 47сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 53сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 65сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн
	85 ряд:	← 1CCH, 57сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH
	86 ряд:	← 5×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 79сбн, 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 9сбн), 1CCH, 47сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 53сбн
	87 ряд:	→ 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 51сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 55сбн, 1CCH
	88 ряд:	→ 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 49сбн, 1CCH, 55сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн
	89 ряд:	← 1CCH, 1сбн, 1CCH, 51сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH
	90 ряд:	← 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH, 67сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 51сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 1CCH, 3сбн
	91 ряд:	→ 1CCH, 25сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH
	92 ряд:	→ 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 49сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 27сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн
	93 ряд:	← 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 16×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH
	94 ряд:	← 19сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 93сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 37сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн

95 ряд:	→ 1CCH, 31cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 47cбн, 2×(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 11cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 11cбн, 1CCH, 35cбн, 1CCH, 15cбн, 2×(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 5×(1CCH, 1cбн), 5×(1CCH, 3cбн), 7×(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 4×(1CCH, 3cбн), 1CCH, 5cбн, 2×(1CCH, 3cбн), 1CCH, 15cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH → 113cбн, 1CCH, 53cбн, 6×(1CCH, 1cбн), 1CCH, 81cбн, 3×(1CCH, 1cбн), 1CCH, 13cбн, 1CCH, 17cбн
96 ряд:	→ 2×(1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн), 2×(1CCH, 1cбн), 1CCH, 23cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 5cбн, 7×(1CCH, 1cбн), 1CCH, 11cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 5cбн, 5×(1CCH, 1cбн), 2×(1CCH, 3cбн), 5×(1CCH, 1cбн), 1CCH, 15cбн, 1CCH, 7cбн, 2×(1CCH, 3cбн), 6×(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 13cбн, 2×(1CCH, 1cбн), 1CCH, 13cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 19cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 29cбн, 2×(1CCH, 3cбн), 1CCH, 25cбн, 1CCH
97 ряд:	← 21cбн, 7×(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 2×(1CCH, 1cбн), 1CCH, 75cбн, 3×(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 55cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 25cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 71cбн
98 ряд:	← 1CCH, 1cбн, 1CCH, 89cбн, 1CCH, 21cбн, 2×(1CCH, 1cбн), 1CCH, 9cбн, 1CCH, 17cбн, 1CCH, 3cбн, 3×(1CCH, 1cбн), 1CCH, 23cбн, 6×(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 5×(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 3×(1CCH, 3cбн), 2×(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 1cбн), 3×(1CCH, 1cбн), 1CCH, 31cбн, 2×(1CCH, 1cбн), 1CCH, 11cбн, 1CCH
100 ряд:	→ 69cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 9cбн, 1CCH, 29cбн, 1CCH, 33cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 7×(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 3×(1CCH, 1cбн), 1CCH, 75cбн, 2×(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 1CCH, 7cбн, 2×(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 3×(1CCH, 1cбн), 1CCH, 15cбн
101 ряд:	← 1CCH, 9cбн, 1CCH, 39cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 4×(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 2×(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн), 1CCH, 7cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 5cбн, 3×(1CCH, 1cбн), 1CCH, 35cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 17cбн, 1CCH, 15cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 41cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 37cбн, 4×(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH
102 ряд:	← 3×(1cбн, 1CCH), 5cбн, 4×(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 9cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 9cбн, 1CCH, 75cбн, 2×(1CCH, 1cбн), 1CCH, 13cбн, 4×(1CCH, 1cбн), 1CCH, 35cбн, 2×(1CCH, 1cбн), 1CCH, 23cбн, 1CCH, 5cбн, 2×(1CCH, 3cбн), 1CCH, 27cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 37cбн
103 ряд:	→ 4×(1CCH, 1cбн), 2×(1CCH, 3cбн), 1CCH, 9cбн, 1CCH, 21cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 37cбн, 3×(1CCH, 3cбн), 1CCH, 11cбн, 2×(1CCH, 1cбн), 1CCH, 19cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 19cбн, 1CCH, 9cбн, 6×(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 3×(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 2×(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 5cбн, 2×(1CCH, 3cбн), 3×(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 3×(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 15cбн, 1CCH, 37cбн, 1CCH
104 ряд:	→ 45cбн, 1CCH, 19cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 2×(1CCH, 3cбн), 1CCH, 29cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 11cбн, 1CCH, 25cбн, 2×(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 11cбн, 2×(1CCH, 1cбн), 1CCH, 93cбн, 3×(1CCH, 1cбн), 3×(1CCH, 3cбн), 3×(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 3cбн
105 ряд:	← 1CCH, 31cбн, 1CCH, 13cбн, 2×(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 1cбн, 4×(1CCH, 3cбн), 4×(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 8×(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 3×(1CCH, 1cбн), 1CCH, 7cбн, 1CCH, 19cбн, 2×(1CCH, 5cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 13cбн, 2×(1CCH, 1cбн), 1CCH, 69cбн, 1CCH, 15cбн, 1CCH, 5cбн, 3×(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 2×(1CCH, 3cбн), 1CCH
106 ряд:	← 2×(5cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH), 3cбн, 1CCH, 101cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 4×(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 19cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 47cбн
107 ряд:	→ 6×(1CCH, 1cбн), 3×(1CCH, 3cбн), 1CCH, 5cбн, 1CCH, 35cбн, 1CCH, 31cбн, 1CCH, 15cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 17cбн, 2×(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 29cбн, 2×(1CCH, 1cбн), 2×(1CCH, 3cбн), 2×(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 8×(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 2×(1CCH, 3cбн), 2×(1CCH, 1cбн), 3×(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 15cбн, 1CCH, 25cбн, 1CCH
108 ряд:	→ 47cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 17cбн, 2×(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 1CCH, 9cбн, 1CCH, 13cбн, 1CCH, 3cбн, 2×(1CCH, 1cбн), 1CCH, 91cбн, 2×(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 13cбн
109 ряд:	← 1CCH, 39cбн, 1CCH, 5cбн, 2×(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 4×(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 3×(1CCH, 1cбн), 5×(1CCH, 3cбн), 1CCH, 5cбн, 3×(1CCH, 1cбн), 2×(1CCH, 3cбн), 4×(1CCH, 1cбн), 1CCH, 29cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 11cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 19cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 17cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 3cбн, 2×(1CCH, 1cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 41cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 17cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 3cбн, 2×(1CCH, 1cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 15cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH
110 ряд:	← 11cбн, 2×(1CCH, 3cбн), 3×(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 7cбн, 2×(1CCH, 1cбн), 1CCH, 81cбн, 12×(1CCH, 1cбн), 1CCH, 25cбн, 1CCH, 13cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 9cбн, 2×(1CCH, 5cбн, 1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 15cбн, 2×(1CCH, 1cбн), 1CCH, 47cбн
111 ряд:	→ 1CCH, 1cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 7cбн, 2×(1CCH, 5cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 47cбн, 1CCH, 47cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 13cбн, 3×(1CCH, 1cбн), 1CCH, 13cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 3cбн → 2×(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 25cбн, 1CCH, 3cбн, 8×(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 4×(1CCH, 1cбн), 4×(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 4×(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 4×(1CCH, 1cбн), 1CCH, 47cбн, 1CCH

112 ряд:	→ 47сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 79сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн
113 ряд:	← 1CCH, 55сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 49сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH
114 ряд:	← 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 77сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн
115 ряд:	→ 1CCH, 7сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 15сбн, 1CCH, 51сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 19сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 53сбн, 1CCH
116 ряд:	→ 49сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 25сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 79сбн, 6×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн)
117 ряд:	← 1CCH, 47сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
118 ряд:	← 7×(1сбн, 1CCH), 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 95сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 49сбн
119 ряд:	→ 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 49сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 53сбн, 1CCH
120 ряд:	→ 49сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 81сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн
121 ряд:	← 1CCH, 1сбн, 1CCH, 47сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 21сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 65сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
122 ряд:	← 15сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 77сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 21сбн
123 ряд:	→ 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 27сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 71сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 29сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH
124 ряд:	→ 19сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 75сбн, 1CCH, 1сбн, 7×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн
125 ряд:	← 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 49сбн, 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 21сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 69сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH
126 ряд:	← 13сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 81сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн

127 ряд:	→ 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 29сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 53сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 47сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
128 ряд:	→ 23сбн, 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 87сбн, 1CCH, 1сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
129 ряд:	← 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 47сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 85сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH
130 ряд:	← 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 93сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 23сбн
131 ряд:	→ 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 83сбн, 1CCH, 41сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
132 ряд:	→ 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 75сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн
133 ряд:	← 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 59сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 93сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH
134 ряд:	← 9сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 79сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн
135 ряд:	→ 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 109сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 61сбн, 1CCH
136 ряд:	→ 25сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 1CCH, 79сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн
137 ряд:	← 1CCH, 1сбн, 1CCH, 59сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 107сбн, 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH
138 ряд:	← 3сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 71сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 31×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн
139 ряд:	→ 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 61сбн, 1CCH
140 ряд:	→ 25сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 47сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн
141 ряд:	← 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 63сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 161сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH
142 ряд:	← 11сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн
143 ряд:	→ 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 163сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 45сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH

144 ряд:	→ 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 59сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн
145 ряд:	← 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 49сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 153сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH
146 ряд:	← 23сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 45сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн
147 ряд:	→ 1CCH, 183сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 49сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
148 ряд:	→ 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 15×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 35сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн
149 ряд:	← 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 51сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 77сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 67сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH
150 ряд:	← 19сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 5×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 7сбн
151 ряд:	→ 1CCH, 67сбн, 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 51сбн, 1CCH, 47сбн, 1CCH, 73сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
152 ряд:	→ 17сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 29сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн
153 ряд:	← 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 131сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 55сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH
154 ряд:	← 17сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 47сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн
155 ряд:	→ 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 57сбн, 1CCH, 1сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 109сбн, 1CCH, 33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
156 ряд:	→ 15сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн
157 ряд:	← 1CCH, 33сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 111сбн, 1CCH, 31сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH
158 ряд:	← 17сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 53сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн
159 ряд:	→ 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 67сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 111сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 31сбн, 1CCH

		2x(9cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH), 2x(3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH), 3x(1cбн, 1CCH), 2x(3cбн, 1CCH), 5cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 55cбн, 5x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 13cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 5cбн, 2x(1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн), 4x(1CCH, 1cбн), 3x(1CCH, 3cбн), 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 9cбн, 7x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 9cбн
160 ряд:	→	3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 3x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 7cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 5cбн, 2x(1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн), 4x(1CCH, 1cбн), 3x(1CCH, 1cбн)
161 ряд:	←	1CCH, 31cбн, 1CCH, 117cбн, 1CCH, 25cбн, 6x(1CCH, 1cбн), 3x(1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн), 4x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 61cбн, 1CCH, 5cбн, 4x(1CCH, 1cбн), 1CCH
162 ряд:	←	5cбн, 1CCH, 1cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 5x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 11cбн, 9x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 3x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 5cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 11cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 3cбн, 15x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 57cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 11cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 5cбн, 2x(1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 9cбн
163 ряд:	→	1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 67cбн, 1CCH, 3cбн, 4x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 133cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 29cбн, 1CCH
164 ряд:	→	7cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 9x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 7cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 9cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 61cбн, 14x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 13cбн, 4x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 7cбн, 5x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 11cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 13cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 1cбн
165 ряд:	←	1CCH, 31cбн, 1CCH, 137cбн, 4x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 7cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 57cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH
166 ряд:	←	17cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 13cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 4x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 5cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 4x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 9cбн, 1CCH, 3cбн, 12x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 73cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 1cбн), 15x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 7cбн
167 ряд:	→	1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 63cбн, 5x(1CCH, 1cбн), 3x(1CCH, 3cбн), 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 7cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 4x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 165cбн, 1CCH
168 ряд:	→	9cбн, 8x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 5cбн, 3x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 5cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 73cбн, 11x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 9cбн, 1CCH, 5cбн, 2x(1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 3cбн, 6x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 1cбн), 12x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 7cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 17cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн
169 ряд:	←	1CCH, 11cбн, 1CCH, 1cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 147cбн, 1CCH, 1cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 8x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 11cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 59cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH
170 ряд:	←	25cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 5cбн, 19x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 3x(1CCH, 3cбн), 5x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 7x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 9cбн, 1CCH, 7cбн, 11x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 67cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 9cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 4x(1CCH, 3cбн), 4x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 7cбн
171 ряд:	→	1CCH, 65cбн, 5x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 5cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 145cбн, 1CCH, 3cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 1CCH
172 ряд:	→	5cбн, 1CCH, 3cбн, 10x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 15cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 37cбн, 1CCH, 41cбн, 8x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 2x(1CCH, 5cбн), 3x(1CCH, 3cбн), 6x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 4x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 25x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 29cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 1cбн
173 ряд:	←	1CCH, 9cбн, 5x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 29cбн, 1CCH, 109cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 5cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 5cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 7cбн, 1CCH, 11cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 5cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 55cбн, 1CCH
174 ряд:	←	27cбн, 2x(1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 8x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 6x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 4x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 4x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 11cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 13x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 1cбн
175 ряд:	→	1CCH, 57cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 5cбн, 2x(1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн), 4x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 13cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн), 1CCH, 143cбн, 7x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 1CCH
176 ряд:	→	3cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 5x(1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 7cбн, 5cбн, 1CCH, 83cбн, 9x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 7cбн, 17x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 17x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 7x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 1CCH, 25cбн

177 ряд:	← 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 115сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH
178 ряд:	← 1сбн, 1CCH, 25сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 9сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 79сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн
179 ряд:	→ 1CCH, 5сбн, 1CCH, 57сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 45сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 87сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH
180 ряд:	→ 9сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 81сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 3сбн
181 ряд:	← 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 91сбн, 1CCH, 47сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
182 ряд:	← 1сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 83сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн
183 ряд:	→ 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 41сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 91сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH
184 ряд:	→ 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 83сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 25сбн
185 ряд:	← 1CCH, 9сбн, 1CCH, 95сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 45сбн, 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 45сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
186 ряд:	← 3×(1сбн, 1CCH), 17сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 109сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн
187 ряд:	→ 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 35сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 53сбн, 1CCH
188 ряд:	→ 17сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 97сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн
189 ряд:	← 1CCH, 53сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 25сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH
190 ряд:	← 2×(3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH), 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 29сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 81сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 19сбн
191 ряд:	→ 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 55сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH
192 ряд:	→ 11сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 79сбн, 20×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 33сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн
193 ряд:	← 1CCH, 31сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 61сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH
194 ряд:	← 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 31сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 81сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 6×(1CCH, 3сбн), 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн

195 ряд:	→ 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 7сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 29сбн, 1CCH
196 ряд:	→ 5сбн, 19×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 81сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 37сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн
197 ряд:	← 1CCH, 1сбн, 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 1CCH, 55сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 59сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
198 ряд:	← 57сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 5сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 101сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн
199 ряд:	→ 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH
200 ряд:	→ 15сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 107сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 59сбн
201 ряд:	← 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 49сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH
202 ряд:	← 59сбн, 2×(1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 81сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн
203 ряд:	→ 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 57сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 31сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
204 ряд:	→ 25сбн, 23×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 73сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 25сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 73сбн
205 ряд:	← 35×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 47сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 47сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH
206 ряд:	← 73сбн, 1CCH, 41сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 79сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн
207 ряд:	→ 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 47сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 42×(1CCH, 1сбн), 1CCH
208 ряд:	→ 29сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 79сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 1CCH, 73сбн
209 ряд:	← 36×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 45сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 49сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH
210 ряд:	← 109сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 91сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 27сбн
211 ряд:	→ 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 53сбн, 3×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 39сбн, 53×(1CCH, 1сбн), 1CCH
212 ряд:	→ 23сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 99сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 7сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 31сбн, 1CCH, 75сбн
213 ряд:	← 19×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 29×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 43сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 53сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH
214 ряд:	← 105сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 77сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн

215 ряд:	\rightarrow 9x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 61cбн, 3x(1CCH, 3cбн), 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 51x(1CCH, 1cбн), 1CCH
216 ряд:	\rightarrow 21cбн, 7x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 4x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 2x(1CCH, 5cбн), 1CCH, 7cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 57cбн, 1CCH, 3cбн, 5x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 7cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 11x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 103cбн
217 ряд:	\leftarrow 17x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 4x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 25x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 61cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 7cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 9x(1CCH, 1cбн), 3x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 61cбн, 6x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH
218 ряд:	\leftarrow 103cбн, 7x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 4x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 7cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 69cбн, 1CCH, 7cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 1cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 9x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 19cбн
219 ряд:	\rightarrow 8x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 63cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 13cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 7cбн, 1CCH, 59cбн, 28x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 20x(1CCH, 1cбн), 1CCH
220 ряд:	\rightarrow 17cбн, 8x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 1cбн), 3x(1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 9cбн, 1CCH, 53cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 3cбн, 5x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 7cбн, 3x(1CCH, 3cбн), 6x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 111cбн
221 ряд:	\leftarrow 15x(1CCH, 1cбн), 3x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн), 32x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 57cбн, 2x(1CCH, 3cбн, 1CCH, 7cбн), 3x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 5cбн), 1CCH, 71cбн, 7x(1CCH, 1cбн), 1CCH
222 ряд:	\leftarrow 121cбн, 4x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 5x(1CCH, 1cбн), 3x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 47cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 15cбн, 4x(1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 5x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 9cбн, 1CCH, 15cбн
223 ряд:	\rightarrow 10x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 71cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 9cбн, 3x(1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 43cбн, 61x(1CCH, 1cбн), 1CCH
224 ряд:	\rightarrow 21cбн, 14x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 5x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 15cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 53cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 11x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 123cбн
225 ряд:	\leftarrow 12x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 31x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 39cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 5cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 7cбн, 3x(1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 11cбн, 1CCH, 61cбн, 9x(1CCH, 1cбн), 1CCH
226 ряд:	\leftarrow 121cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 8x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 15cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 3cбн, 2x(1CCH, 9cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 7cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 20x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 19cбн
227 ряд:	\rightarrow 2x(1CCH, 3cбн), 4x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 75cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 7cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 11cбн, 1CCH, 51cбн, 59x(1CCH, 1cбн), 1CCH
228 ряд:	\rightarrow 17cбн, 14x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 4x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 7cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 7cбн, 2x(1CCH, 3cбн, 1CCH, 9cбн), 1CCH, 5cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 15cбн, 13x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 119cбн
229 ряд:	\leftarrow 58x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 65cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 9cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 45cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 23cбн, 6x(1CCH, 1cбн), 1CCH
230 ряд:	\leftarrow 117cбн, 10x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 13cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 11cбн, 1CCH, 9cбн, 2x(1CCH, 3cбн, 1CCH, 5cбн), 1CCH, 3cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 5cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 4x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 25cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 15cбн
231 ряд:	\rightarrow 22x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 59cбн, 1CCH, 11cбн, 1CCH, 23cбн, 1CCH, 43cбн, 9x(1CCH, 1cбн), 3x(1CCH, 3cбн), 23x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 17x(1CCH, 1cбн), 1CCH
232 ряд:	\rightarrow 45cбн, 4x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 5cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 1cбн, 1CCH, 13cбн, 1CCH, 3cбн, 15x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 115cбн
233 ряд:	\leftarrow 15x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 1cбн), 6x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 6x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 9x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 5x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 141cбн, 21x(1CCH, 1cбн), 1CCH
234 ряд:	\leftarrow 115cбн, 14x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 7cбн, 3x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 5cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 11cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 3cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 3x(1CCH, 3cбн), 2x(1CCH, 1cбн, 1CCH, 3cбн), 7x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 43cбн
235 ряд:	\rightarrow 20x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 145cбн, 2x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 1cбн), 8x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 5x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 7x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 3cбн, 18x(1CCH, 1cбн), 1CCH
236 ряд:	\rightarrow 41cбн, 5x(1CCH, 1cбн), 2x(1CCH, 3cбн), 1CCH, 5cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 4x(1CCH, 3cбн), 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 5cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 7cбн, 1CCH, 1cбн, 1CCH, 9cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 3cбн, 1CCH, 5cбн, 1CCH, 1cбн, 2x(1CCH, 3cбн), 6x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 9cбн, 3x(1CCH, 1cбн), 1CCH, 113cбн

237 ряд:	←	13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 28x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 131сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн
238 ряд:	←	111сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 13сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 41сбн
239 ряд:	→	19x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 133сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 30x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 16x(1CCH, 1сбн), 1CCH
240 ряд:	→	39сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 109сбн
241 ряд:	←	9x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 23x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 137сбн, 18x(1CCH, 1сбн), 1CCH
242 ряд:	←	127сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 9сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 39сбн
243 ряд:	→	18x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 109сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 25сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 24x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 13x(1CCH, 1сбн), 1CCH
244 ряд:	→	37сбн, 29x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 5сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 125сбн
245 ряд:	←	7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 15x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 113сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH
246 ряд:	←	125сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн
247 ряд:	→	6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 115сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 18x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH
248 ряд:	→	35сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 15x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 123сбн
249 ряд:	←	8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 8x(1CCH, 1сбн), 4x(1CCH, 3сбн), 14x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 107сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 16x(1CCH, 1сбн), 1CCH
250 ряд:	←	123сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 24x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 33сбн
251 ряд:	→	8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 111сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH
252 ряд:	→	31сбн, 1CCH, 7сбн, 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3x(1CCH, 3сбн), 18x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 121сбн
253 ряд:	←	13x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2x(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 9x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 7x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 111сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH
254 ряд:	←	121сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 21сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 33x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 1CCH, 31сбн
255 ряд:	→	10x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 9сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 19x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH
256 ряд:	→	29сбн, 1CCH, 9сбн, 4x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 20x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2x(1CCH, 3сбн), 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 29сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 119сбн
257 ряд:	←	15x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 4x(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн), 8x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8x(1CCH, 1сбн), 3x(1CCH, 3сбн), 14x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 73сбн, 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 10x(1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2x(1CCH, 1сбн), 1CCH

	258 ряд:	← 149сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн
	259 ряд:	→ 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 61сбн, 1CCH, 25сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	260 ряд:	→ 37сбн, 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 149сбн
	261 ряд:	← 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 39сбн, 1CCH, 21сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
	262 ряд:	← 149сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 51сбн
	263 ряд:	→ 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 13сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH
	264 ряд:	→ 49сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 149сбн
	265 ряд:	← 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	266 ряд:	← 147сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 49сбн
	267 ряд:	→ 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 37сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 9×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн), 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	268 ряд:	→ 49сбн, 1CCH, 15сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 17×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 147сбн
	269 ряд:	← 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 17×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH
	270 ряд:	← 147сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн), 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн
	271 ряд:	→ 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 13сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 35сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	272 ряд:	→ 65сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 16×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 145сбн
	273 ряд:	← 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 17сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 18×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	274 ряд:	← 145сбн, 2×(1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн), 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 17сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 65сбн
	275 ряд:	→ 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 17сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 13×(1CCH, 1сбн), 1CCH

	276 ряд:	\rightarrow 65сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 143сбн
	277 ряд:	\leftarrow 26×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH
	278 ряд:	\leftarrow 161сбн, 1CCH, 17сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 23сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 65сбн
	279 ряд:	\rightarrow 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 13сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	280 ряд:	\rightarrow 65сбн, 1CCH, 25сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 19сбн, 1CCH, 161сбн
	281 ряд:	\leftarrow 15×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 11сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 15×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	282 ряд:	\leftarrow 181сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 25сбн, 1CCH, 65сбн
	283 ряд:	\rightarrow 3×(1CCH, 3сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 9сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 14×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	284 ряд:	\rightarrow 91сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 11сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 183сбн
	285 ряд:	\leftarrow 14×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 20×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	286 ряд:	\leftarrow 183сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 15сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 91сбн
	287 ряд:	\rightarrow 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 7сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 4×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 26×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	288 ряд:	\rightarrow 91сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 17сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 185сбн
	289 ряд:	\leftarrow 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 16×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 8×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	290 ряд:	\leftarrow 185сбн, 1CCH, 19сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 91сбн
	291 ряд:	\rightarrow 9×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 8×(1CCH, 3сбн), 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 26×(1CCH, 1сбн), 6×(1CCH, 3сбн), 19×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	292 ряд:	\rightarrow 113сбн, 1CCH, 185сбн
	293 ряд:	\leftarrow 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 22×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 7×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 5×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 5сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 5×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH
	294 ряд:	\leftarrow 299сбн

		3×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 11×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 7сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 24×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 12×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH
	296 ряд:	→ 299сбн
	297 ряд:	← 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 10×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 4×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 5сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 7×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 5×(1CCH, 1сбн), 4×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 1CCH
	298 ряд:	← 299сбн
	299 ряд:	→ 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 6×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 1сбн), 1CCH, 3сбн, 12×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 3×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 11сбн, 2×(1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн), 1CCH, 3сбн, 2×(1CCH, 5сбн), 1CCH, 3сбн, 1CCH, 5сбн, 1CCH, 3сбн, 1CCH, 1сбн, 2×(1CCH, 3сбн), 8×(1CCH, 1сбн), 3×(1CCH, 3сбн), 9×(1CCH, 1сбн), 2×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 8×(1CCH, 3сбн), 1CCH, 1сбн, 1CCH, 3сбн, 8×(1CCH, 1сбн), 1CCH