

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



Автор: Елена Шишкина

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

Telegram-канал: [https://t.me/mosaic\\_crochet\\_channel](https://t.me/mosaic_crochet_channel)

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

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

Страница схемы: <https://mosaic-crochet.ru/schemas/018f7b0a-63ac-4f3e-b08c-33ece9224bdb>

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

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

Поддержать автора:

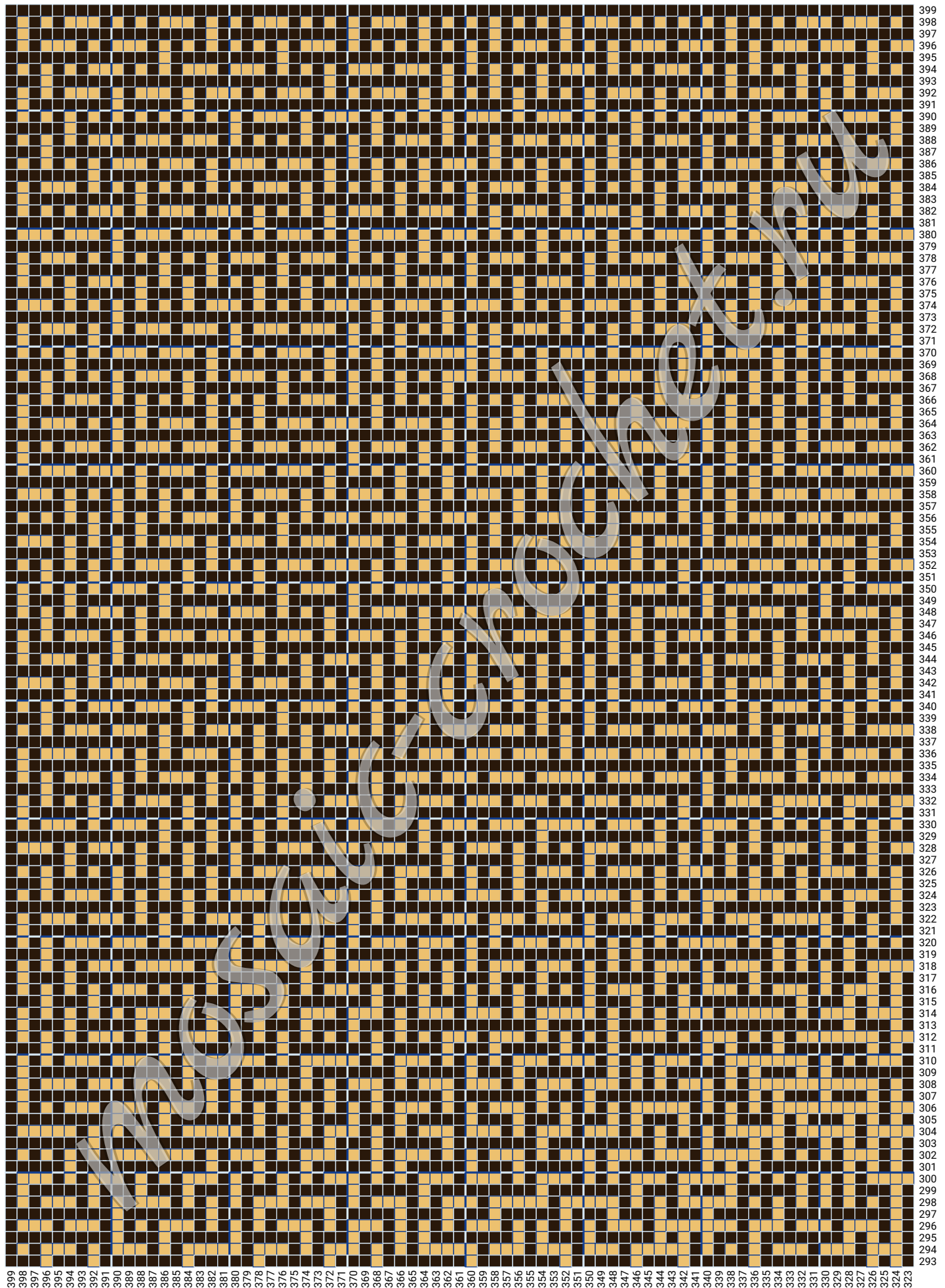
В ВК: [https://vk.com/donut/mosaic\\_crochet](https://vk.com/donut/mosaic_crochet)

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

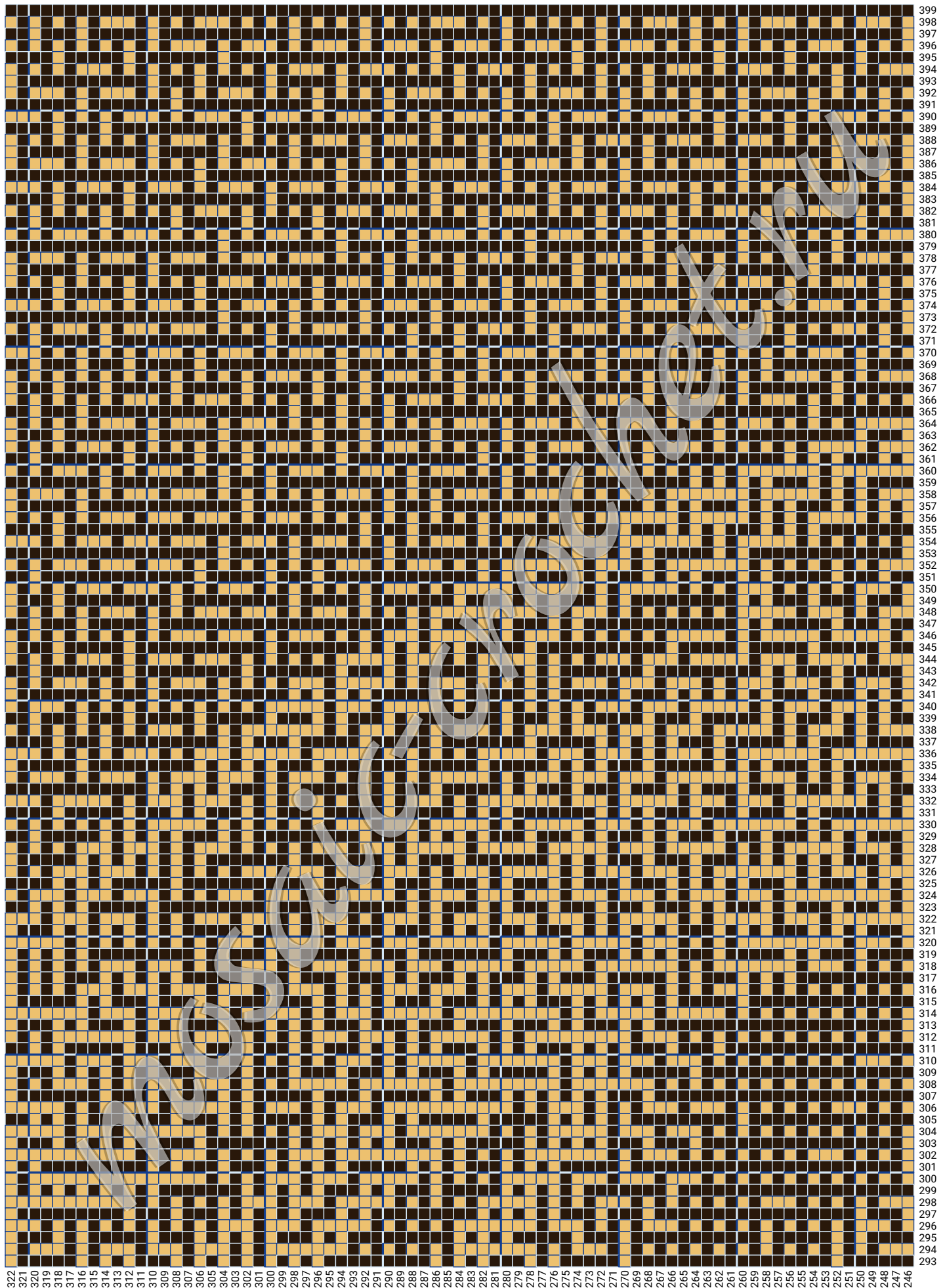
Для платных подписчиков доступен закрытый чат в Телеграме, расширенные возможности генератора схем (поддержка гобеленовых схем и схем из центра), а также эксклюзивные обучающие материалы по работе со схемами

## Раскладка страниц схемы для склеивания после печати

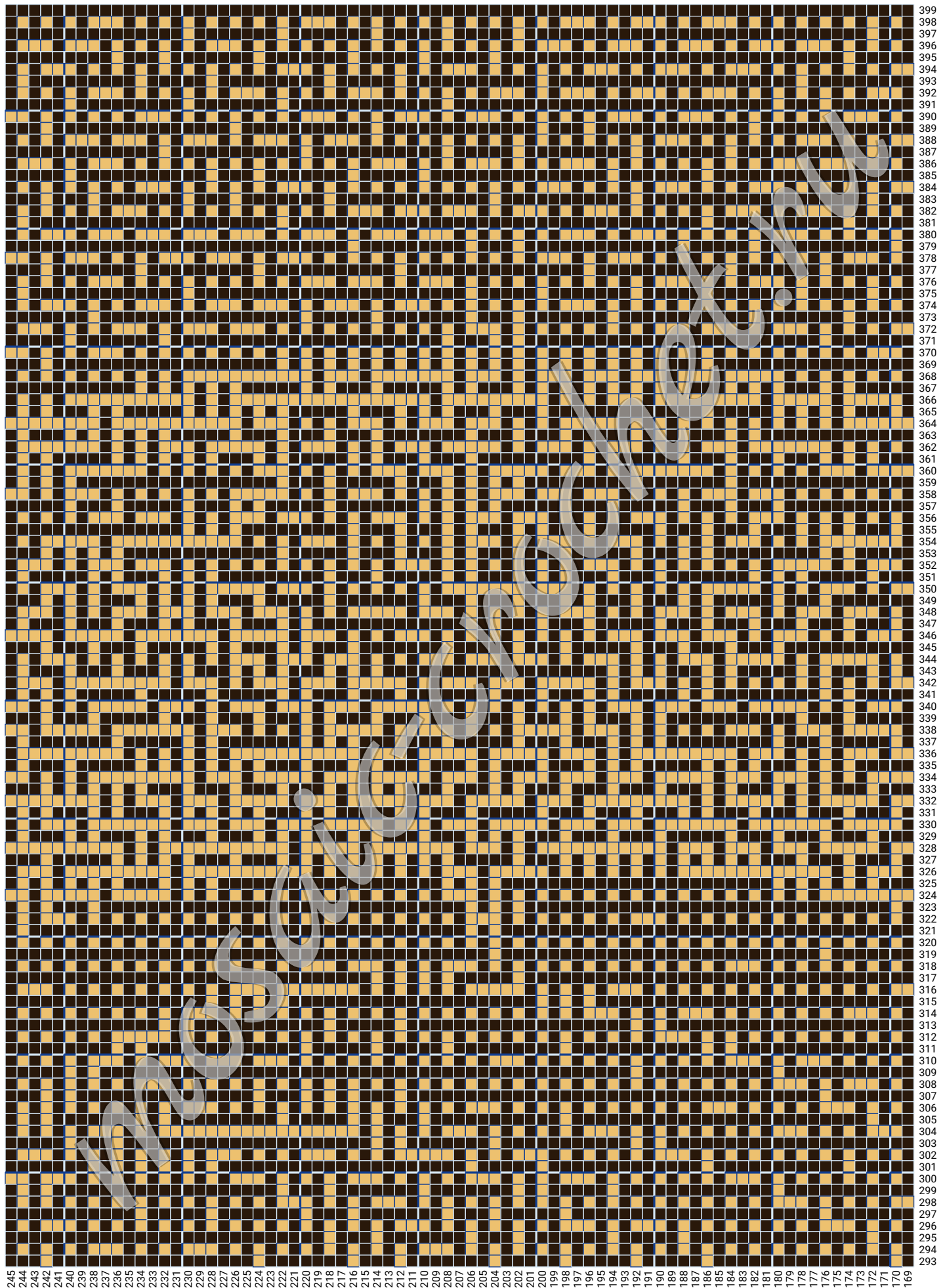
3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26

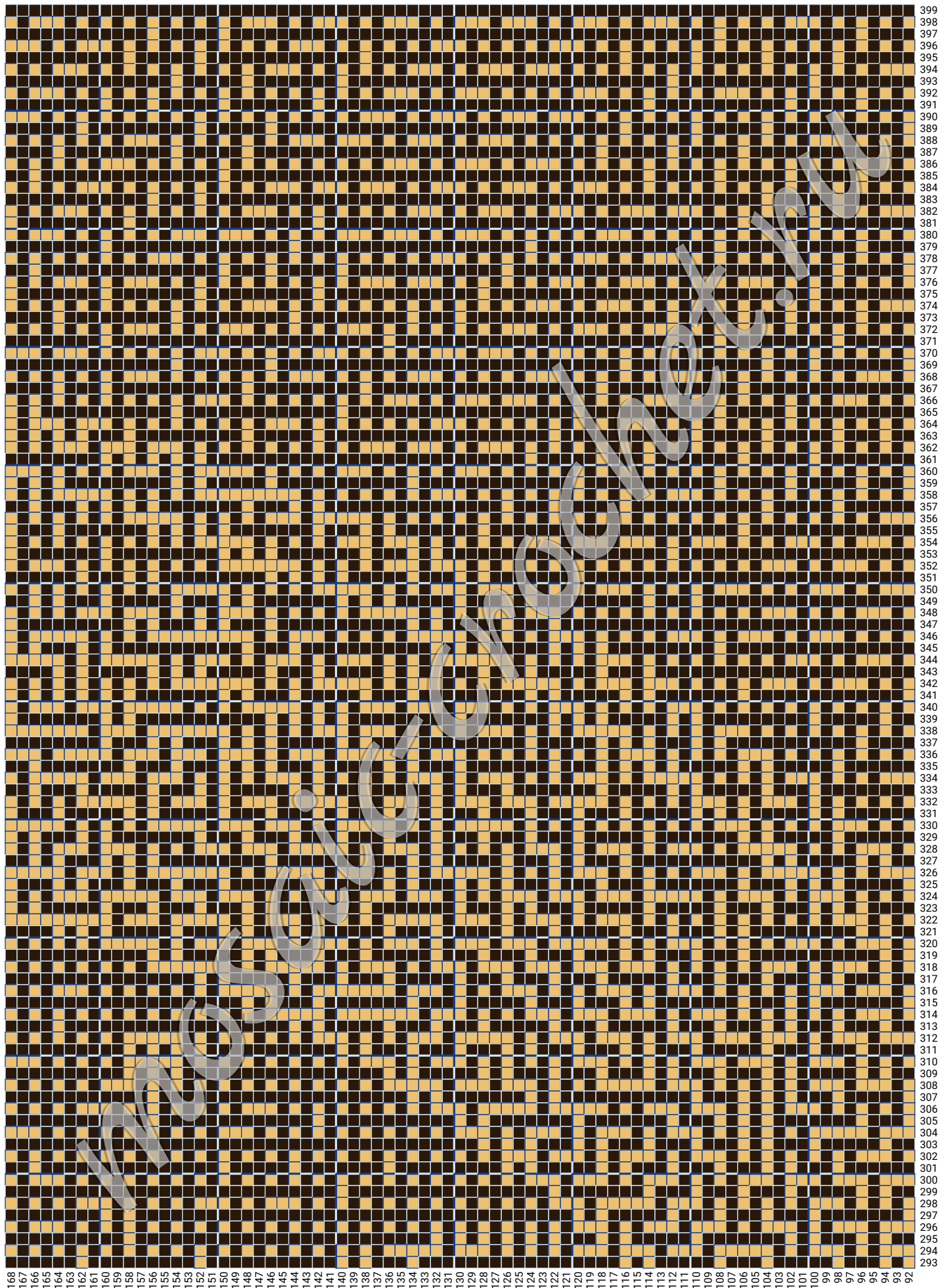


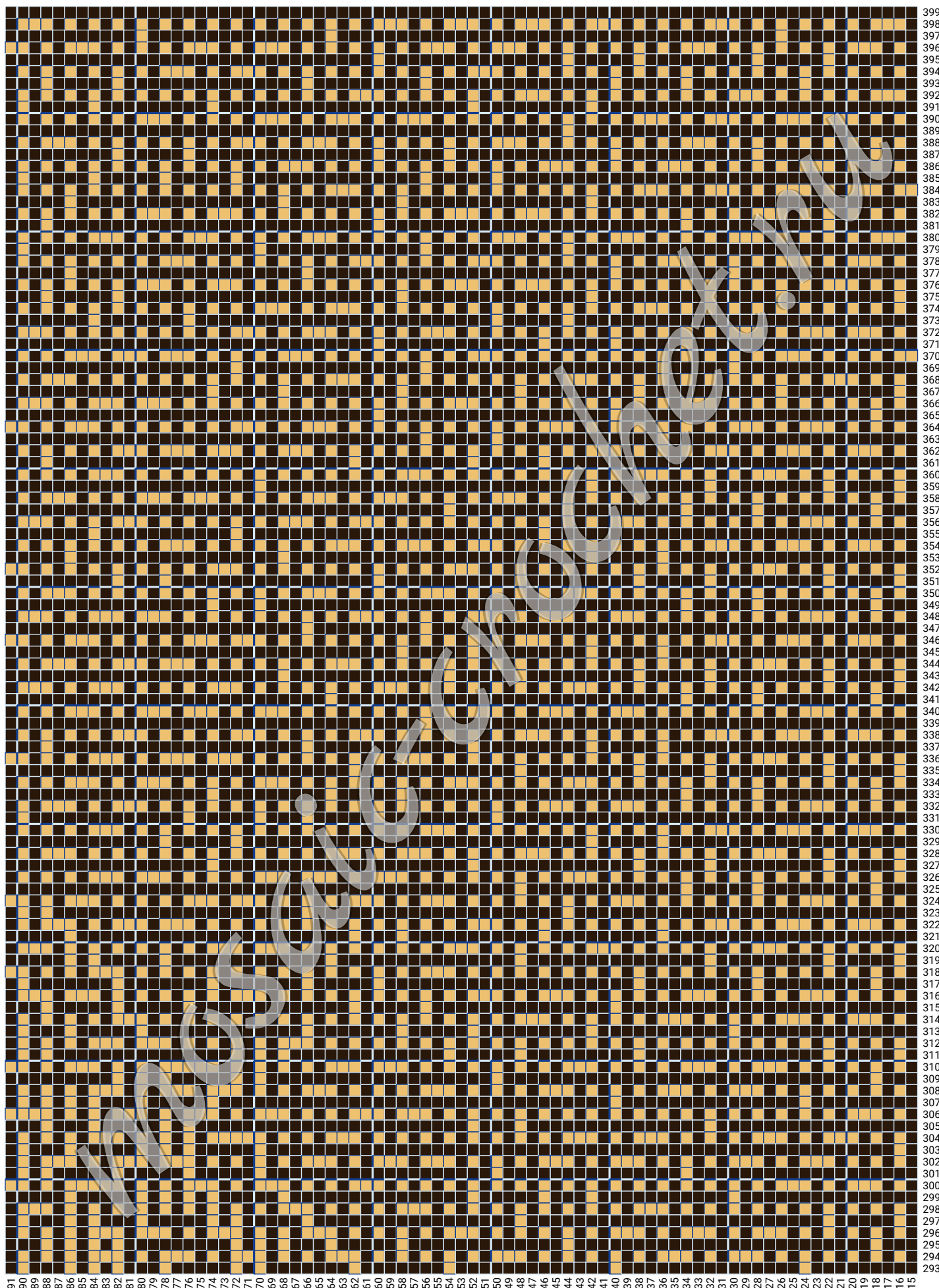




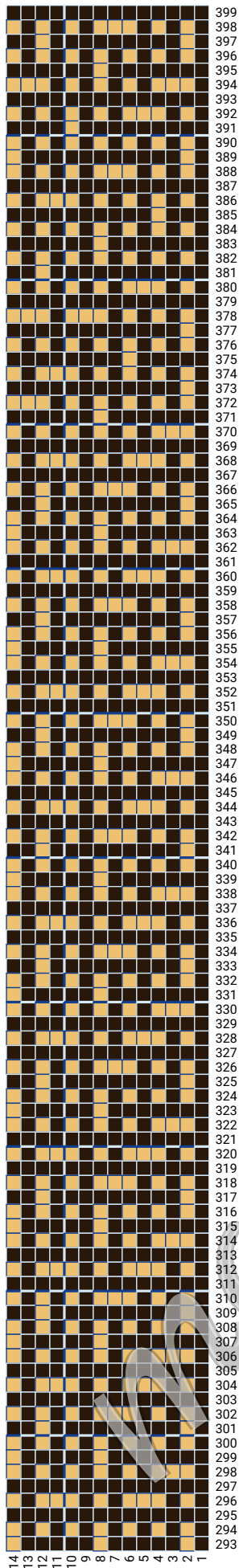




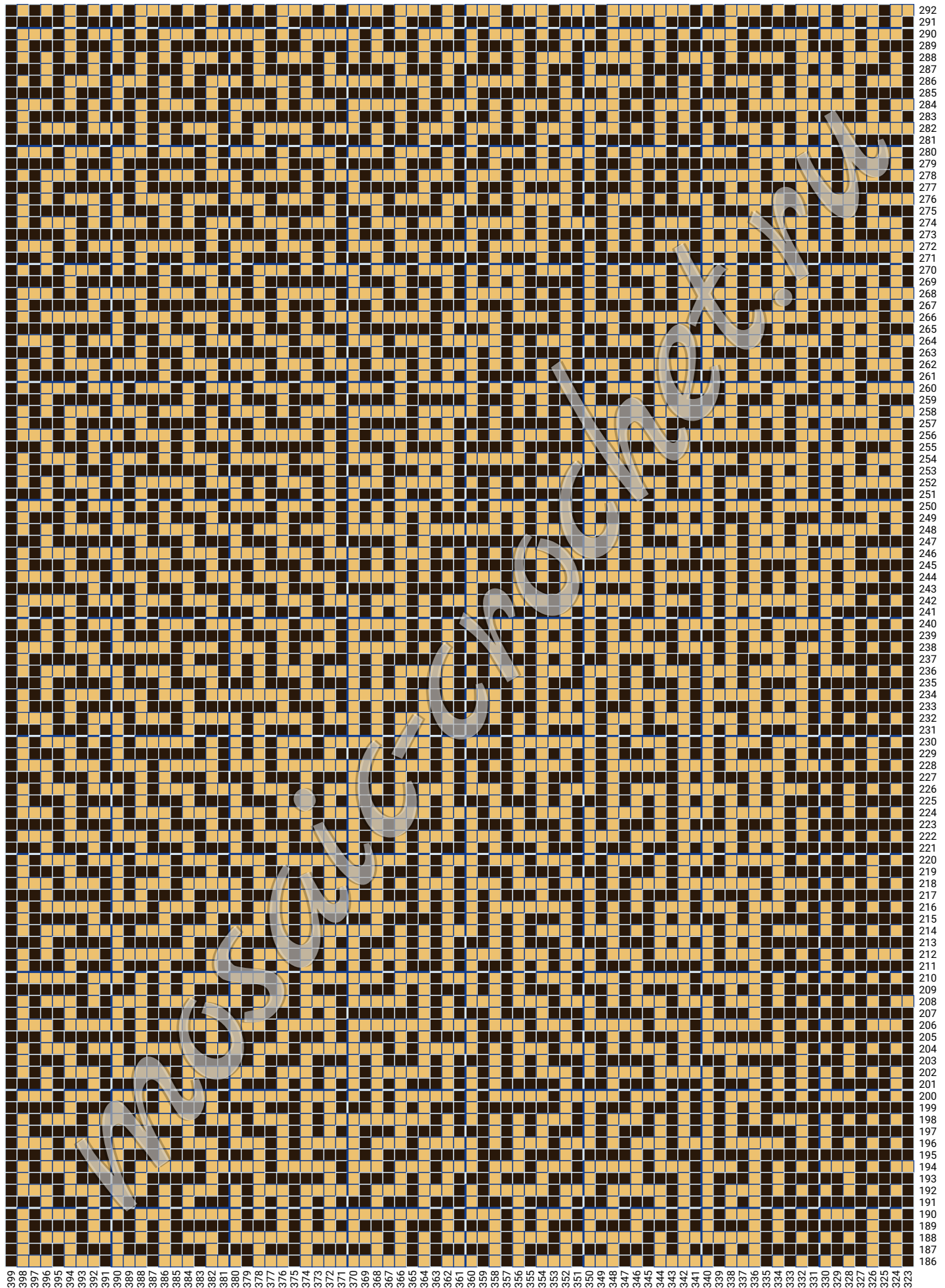






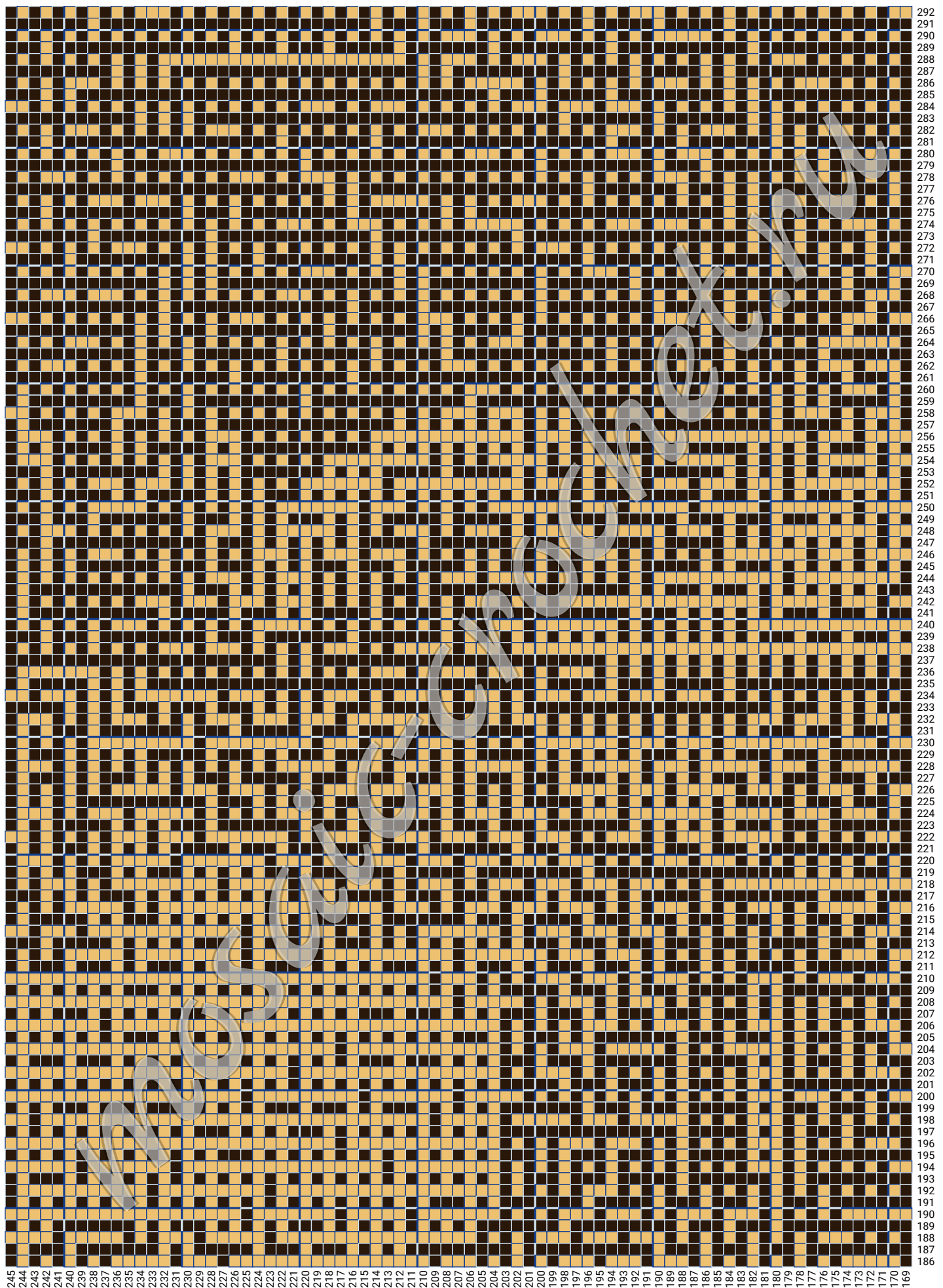


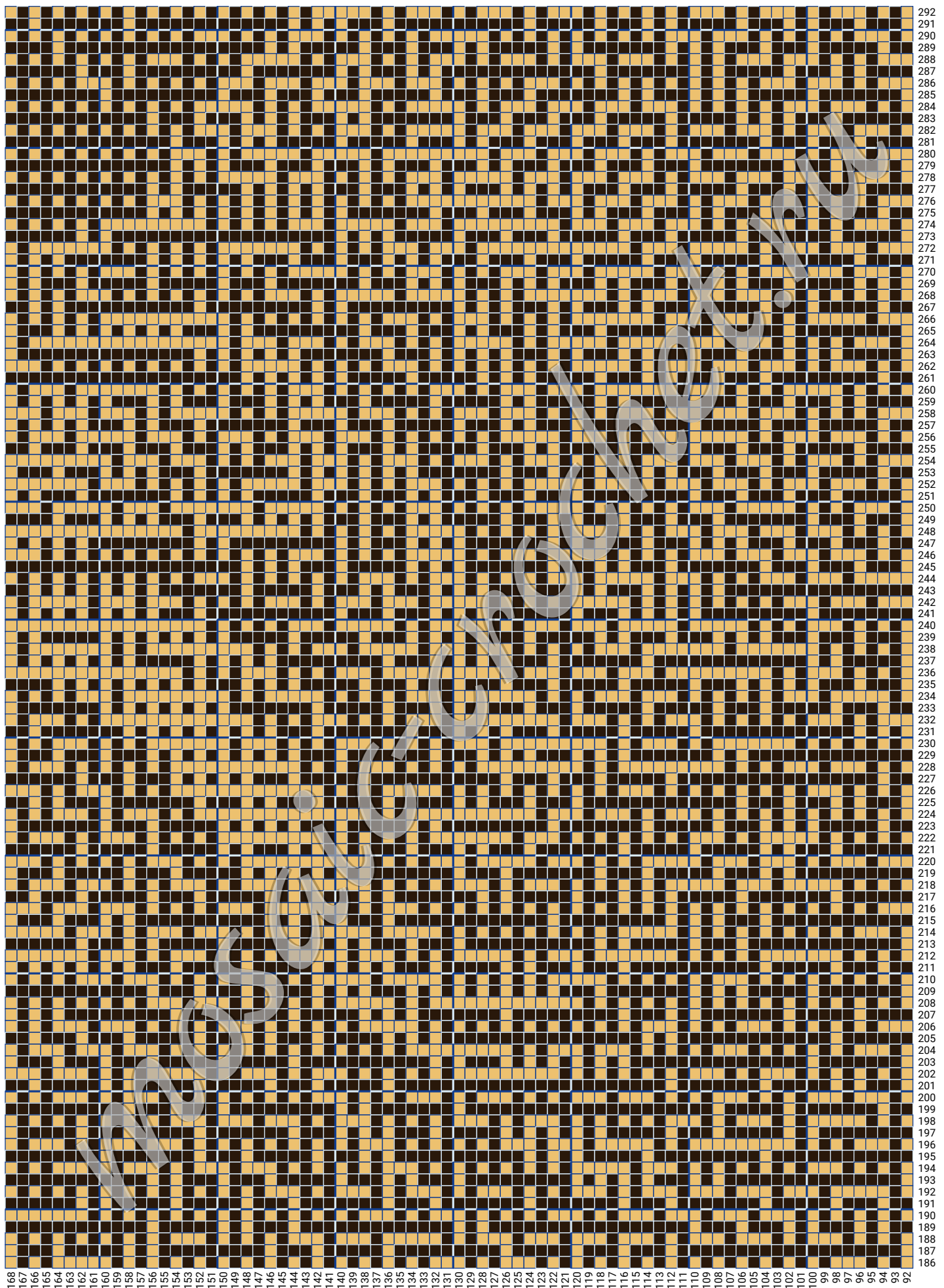
mosaic-crochet.ru

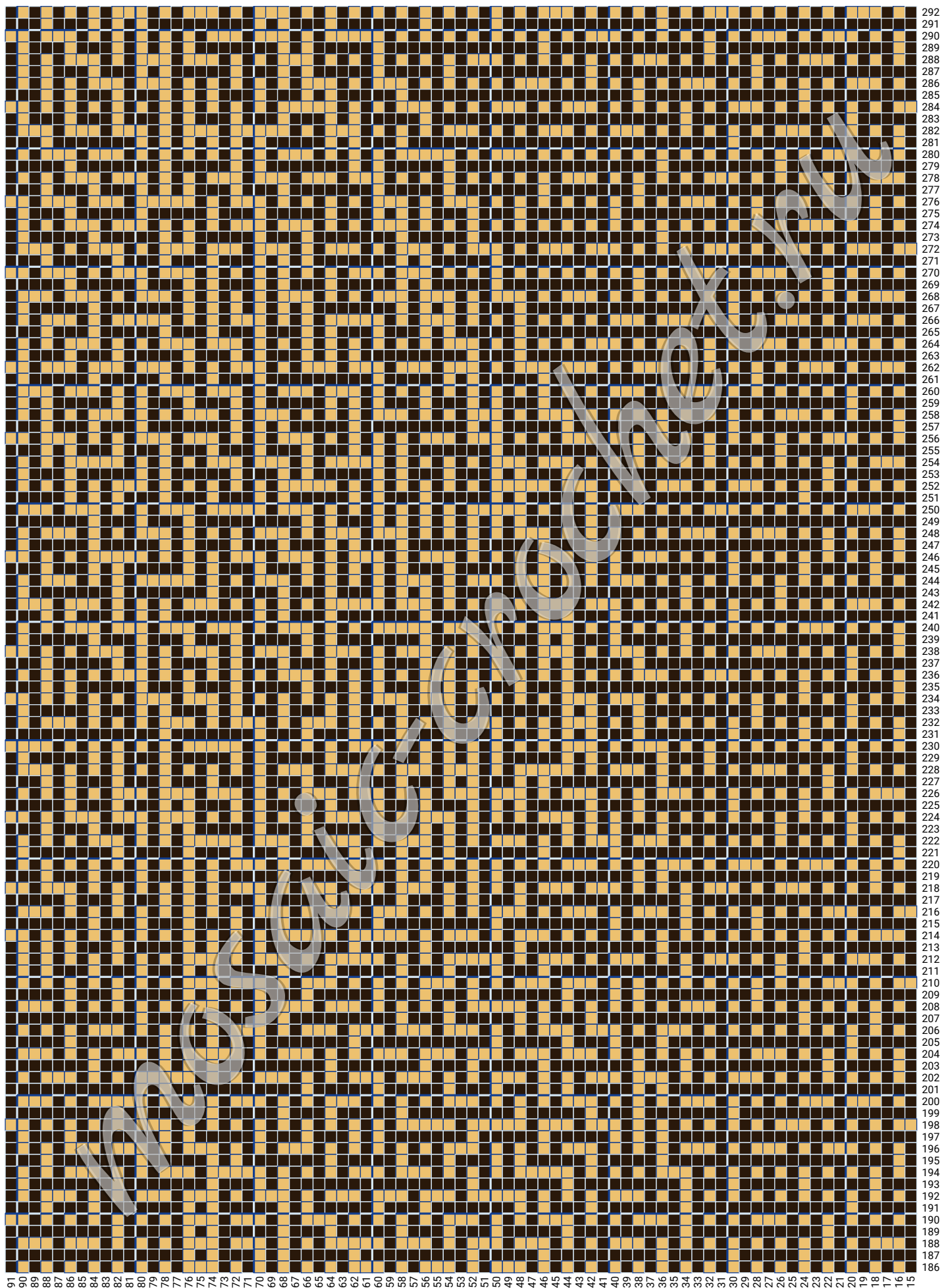




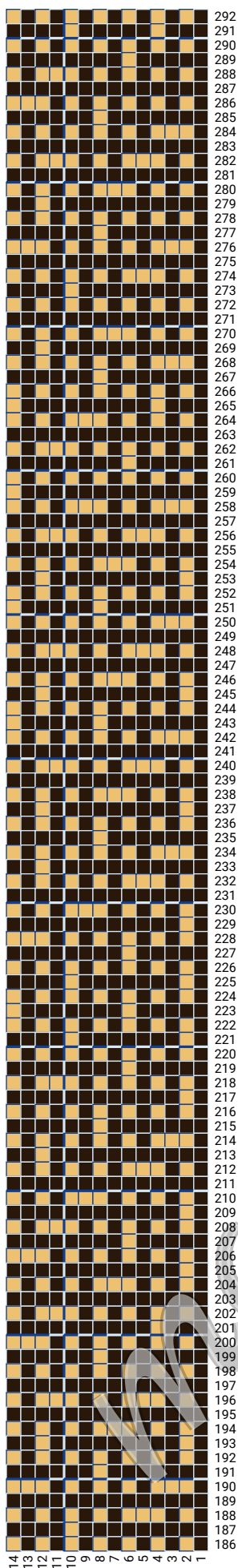




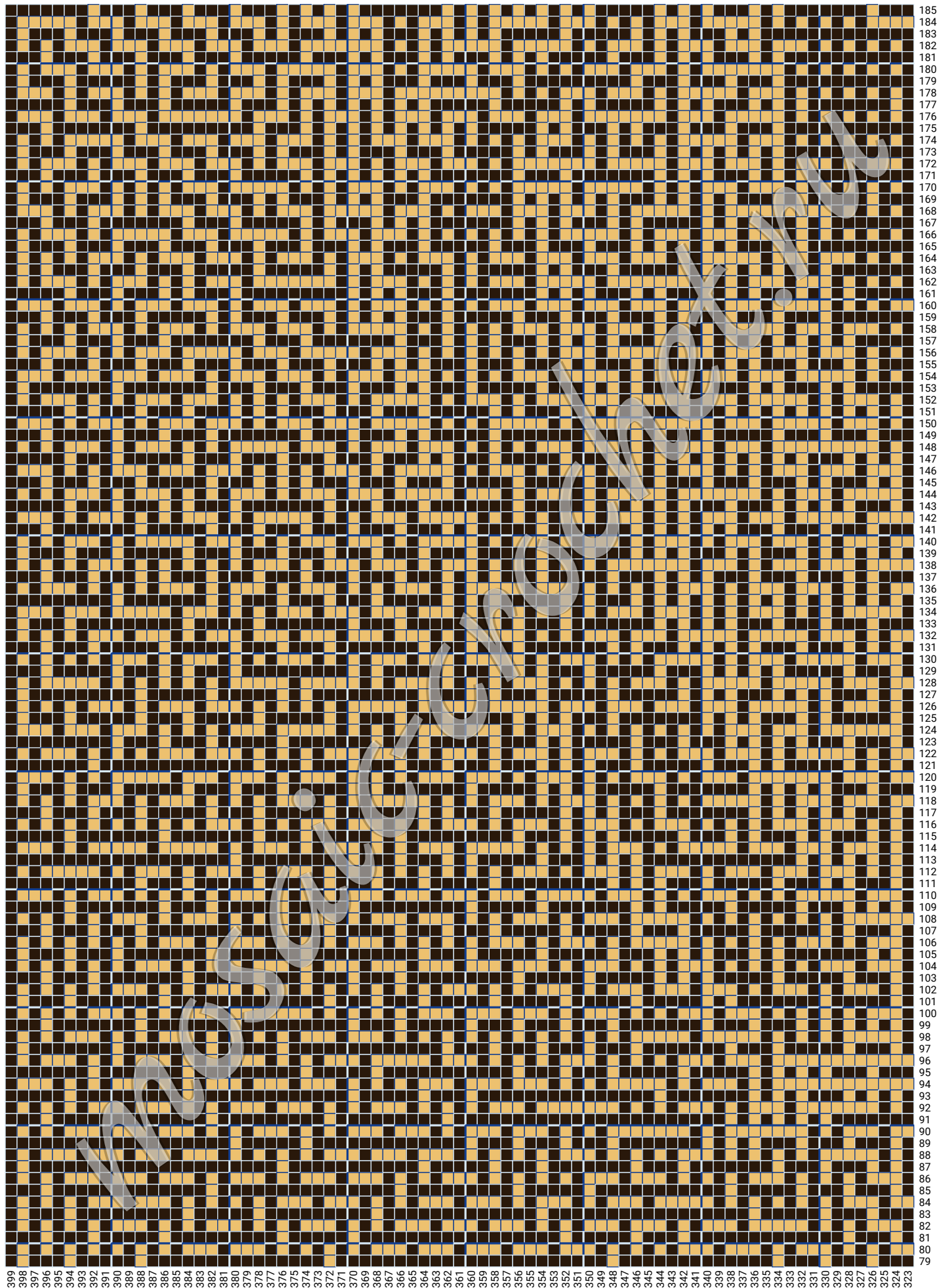


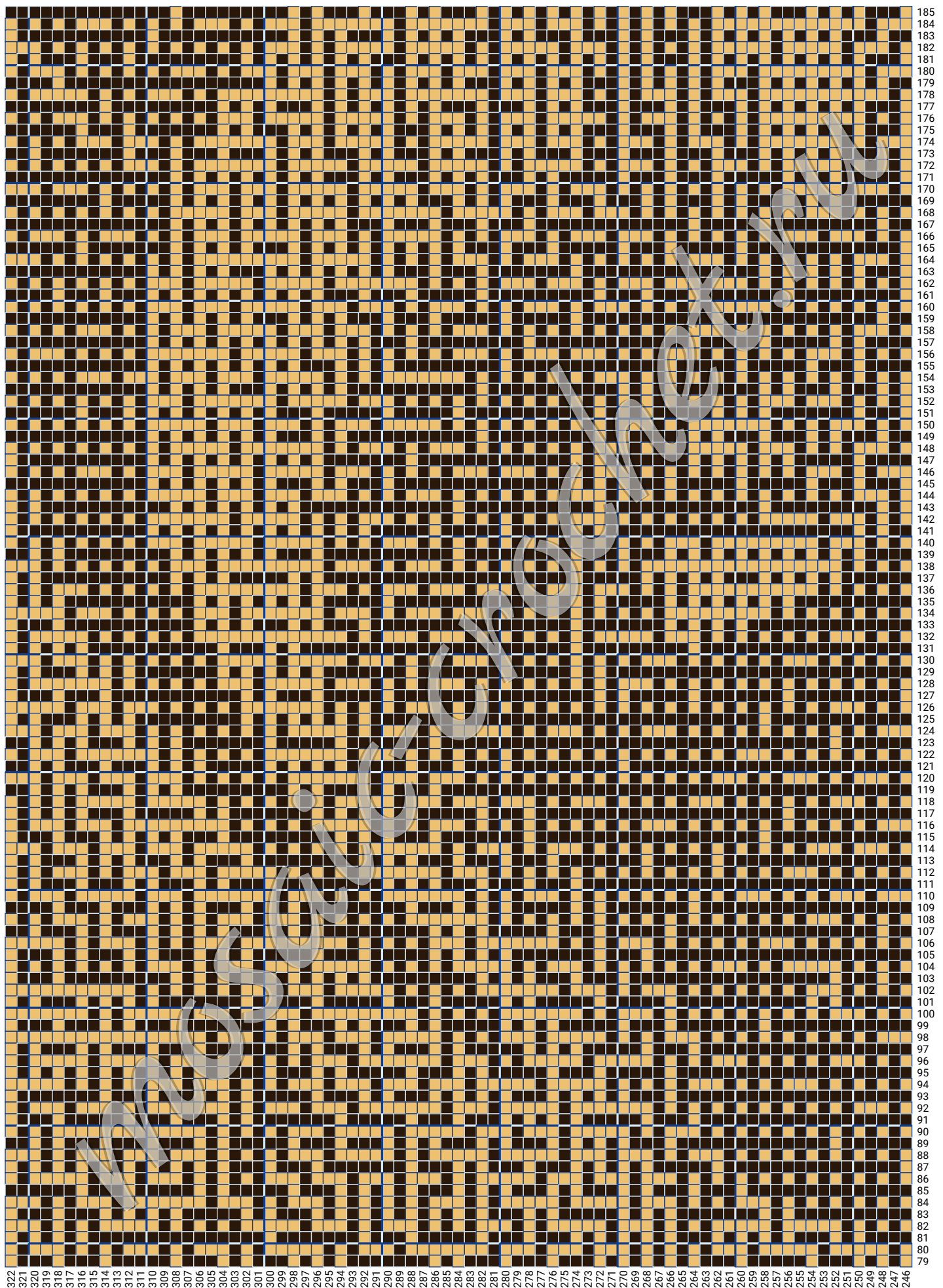




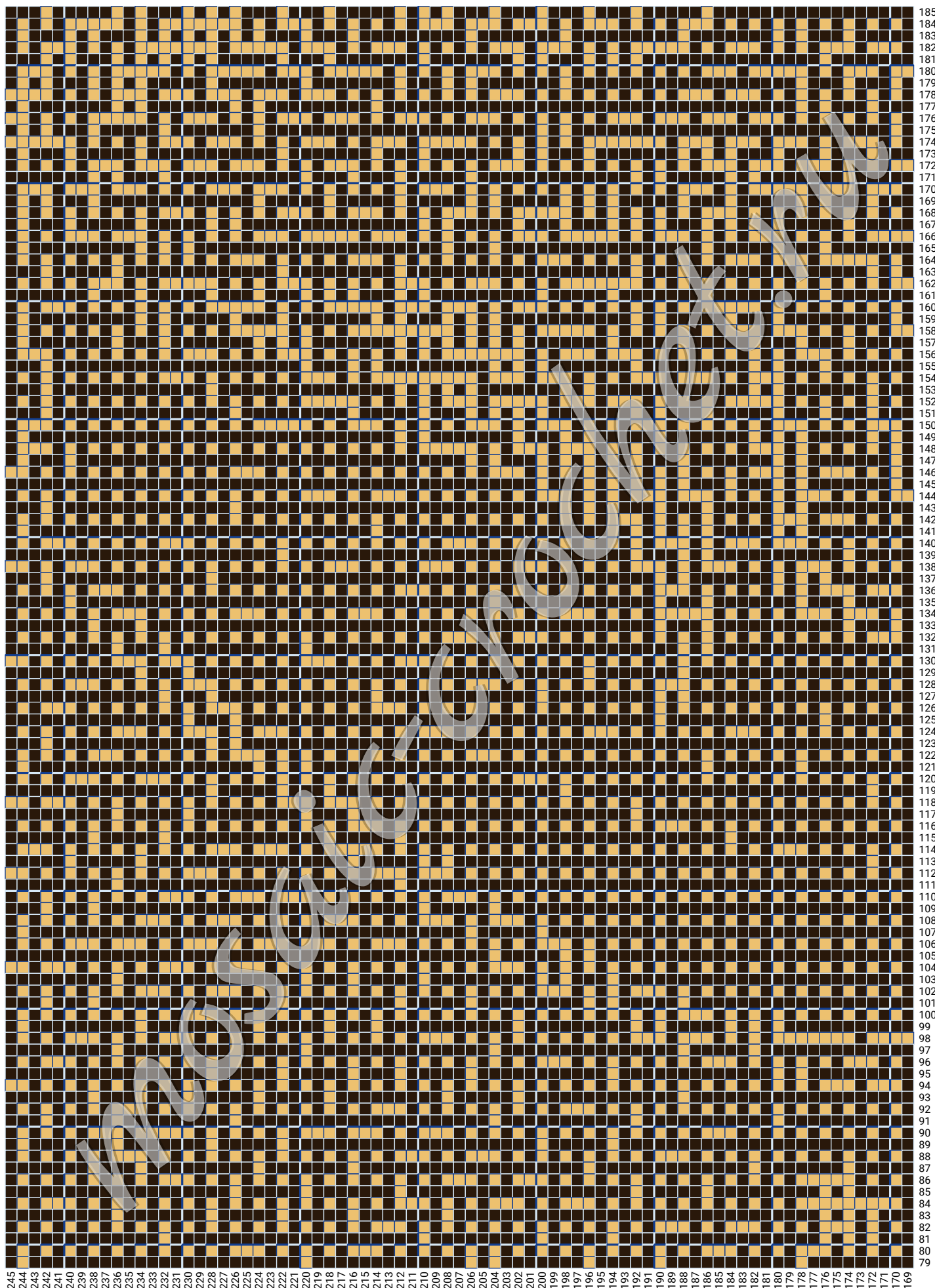


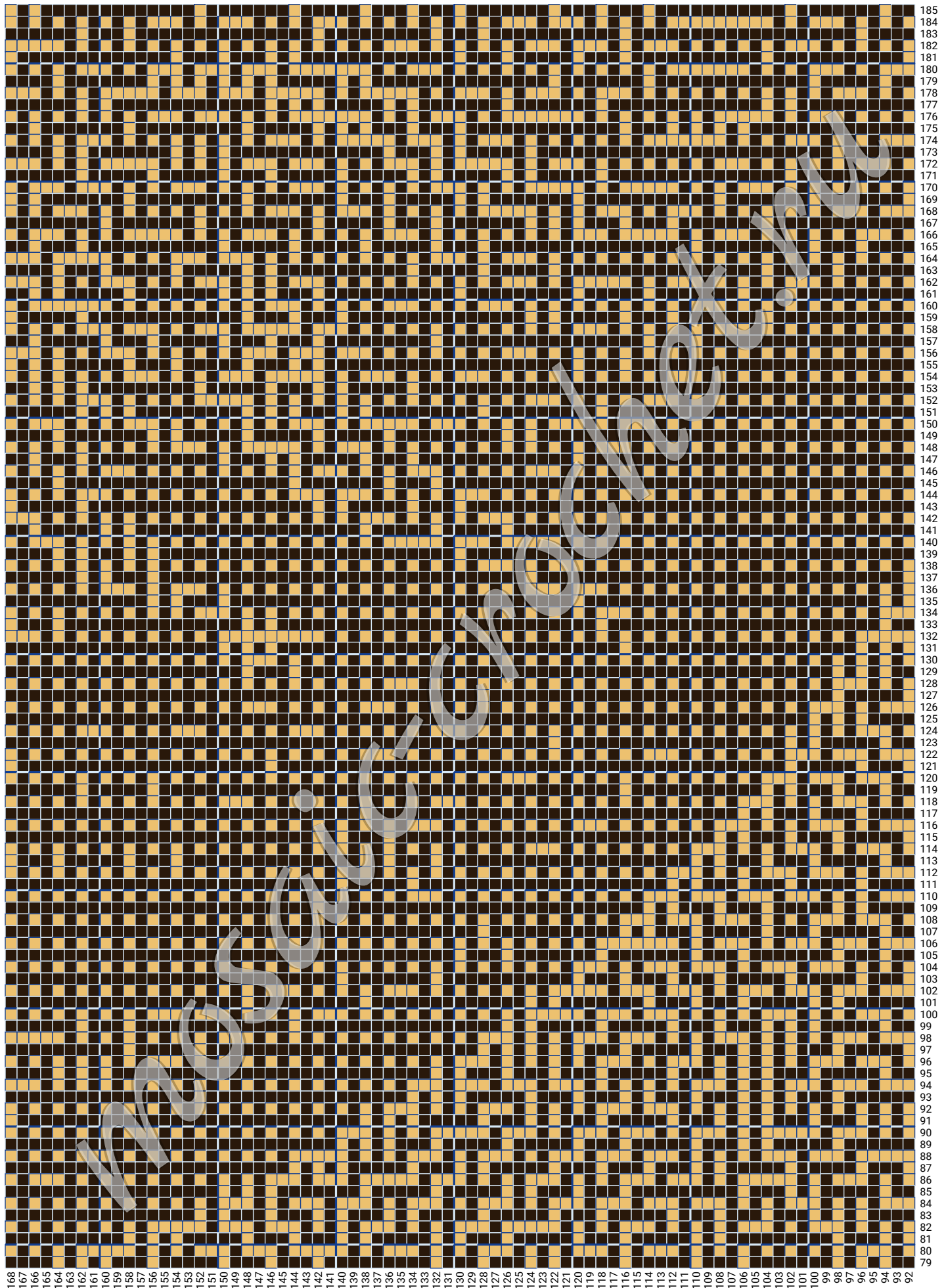
mosaic-crochet.ru

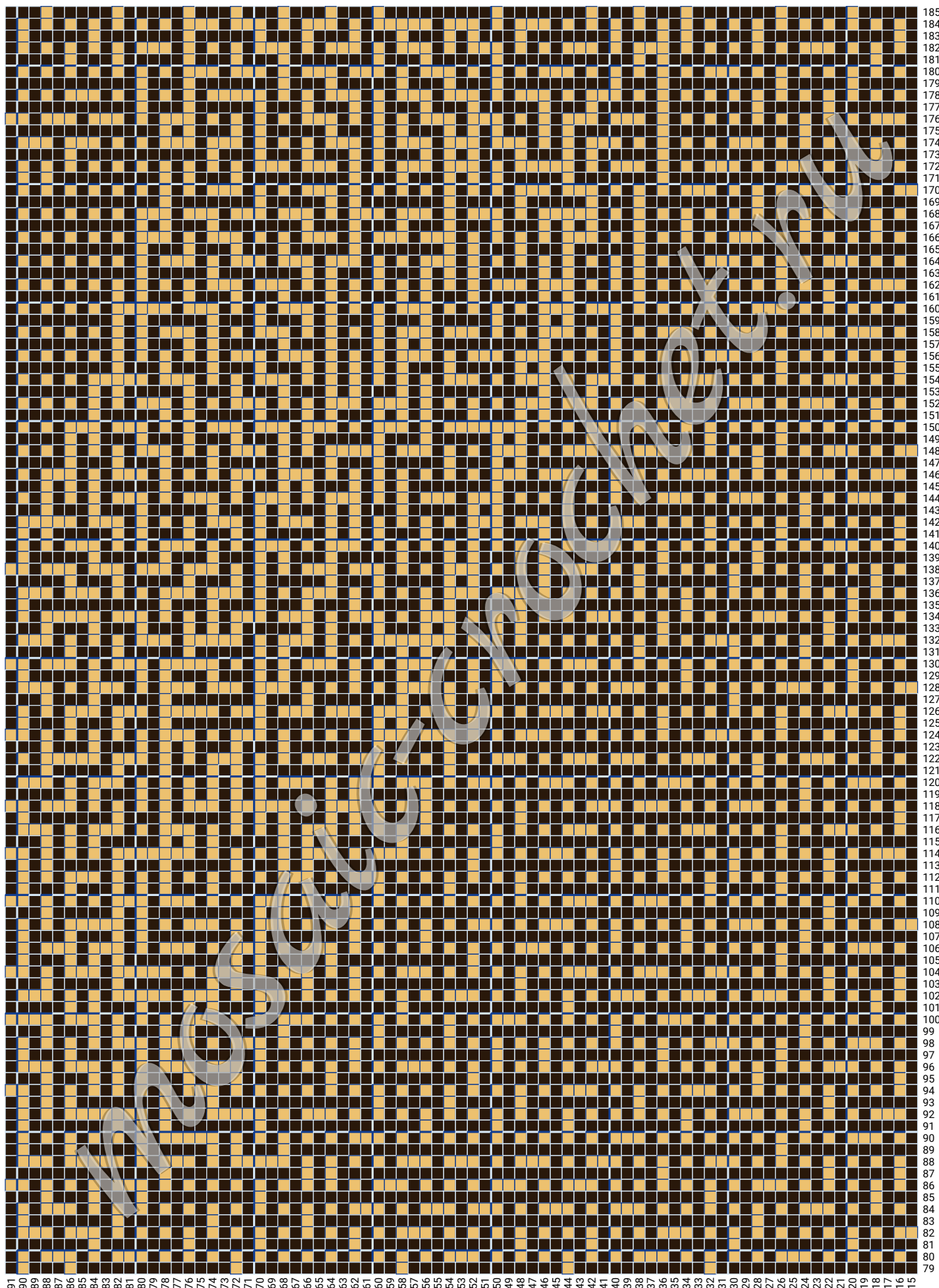


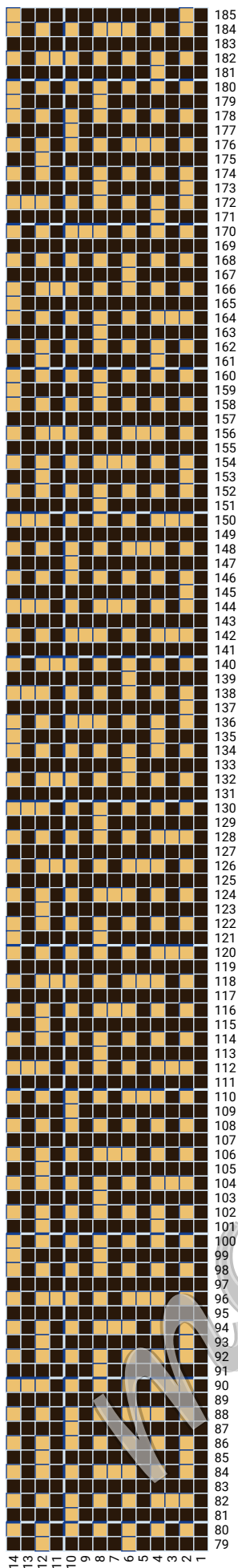




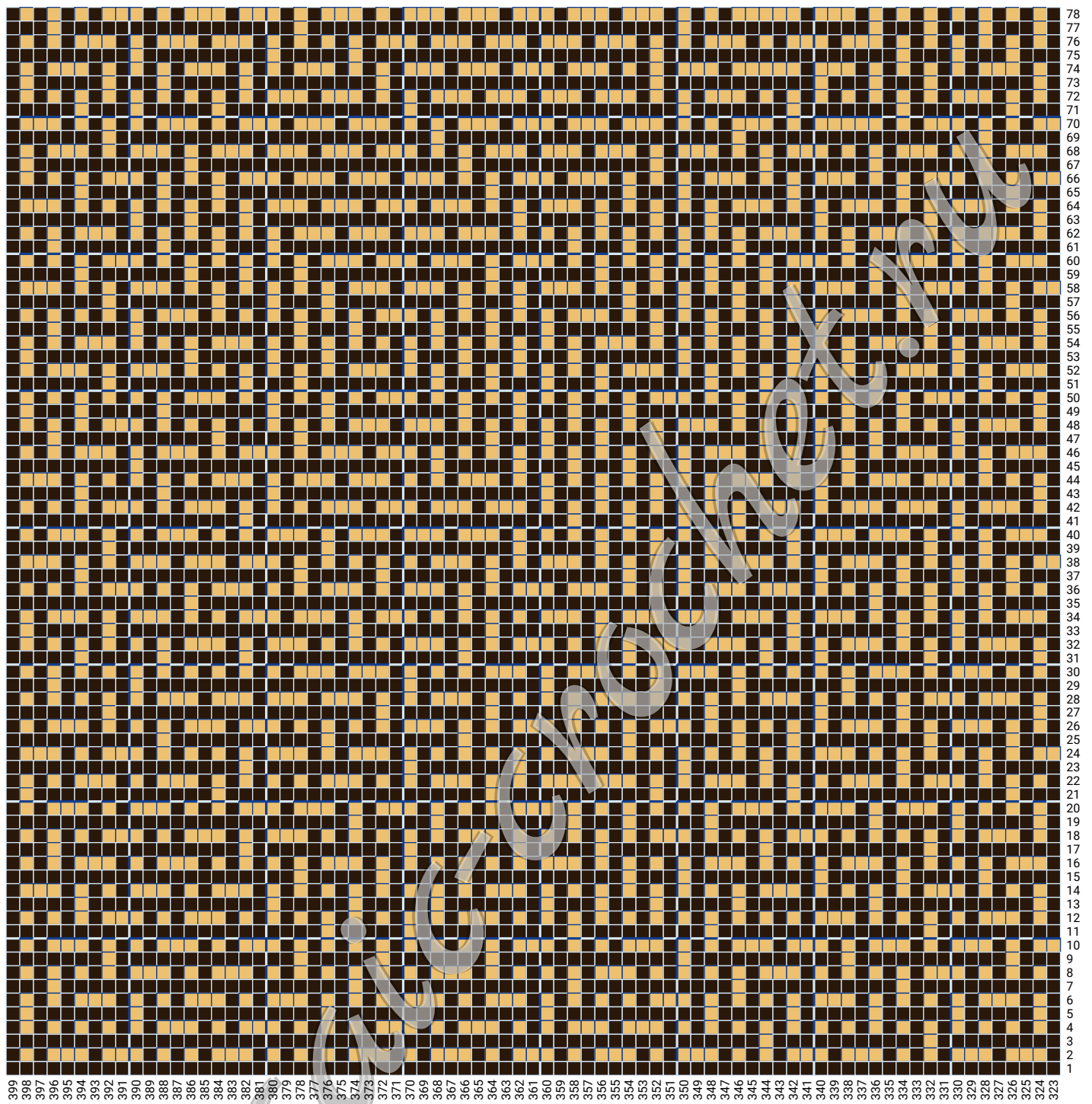




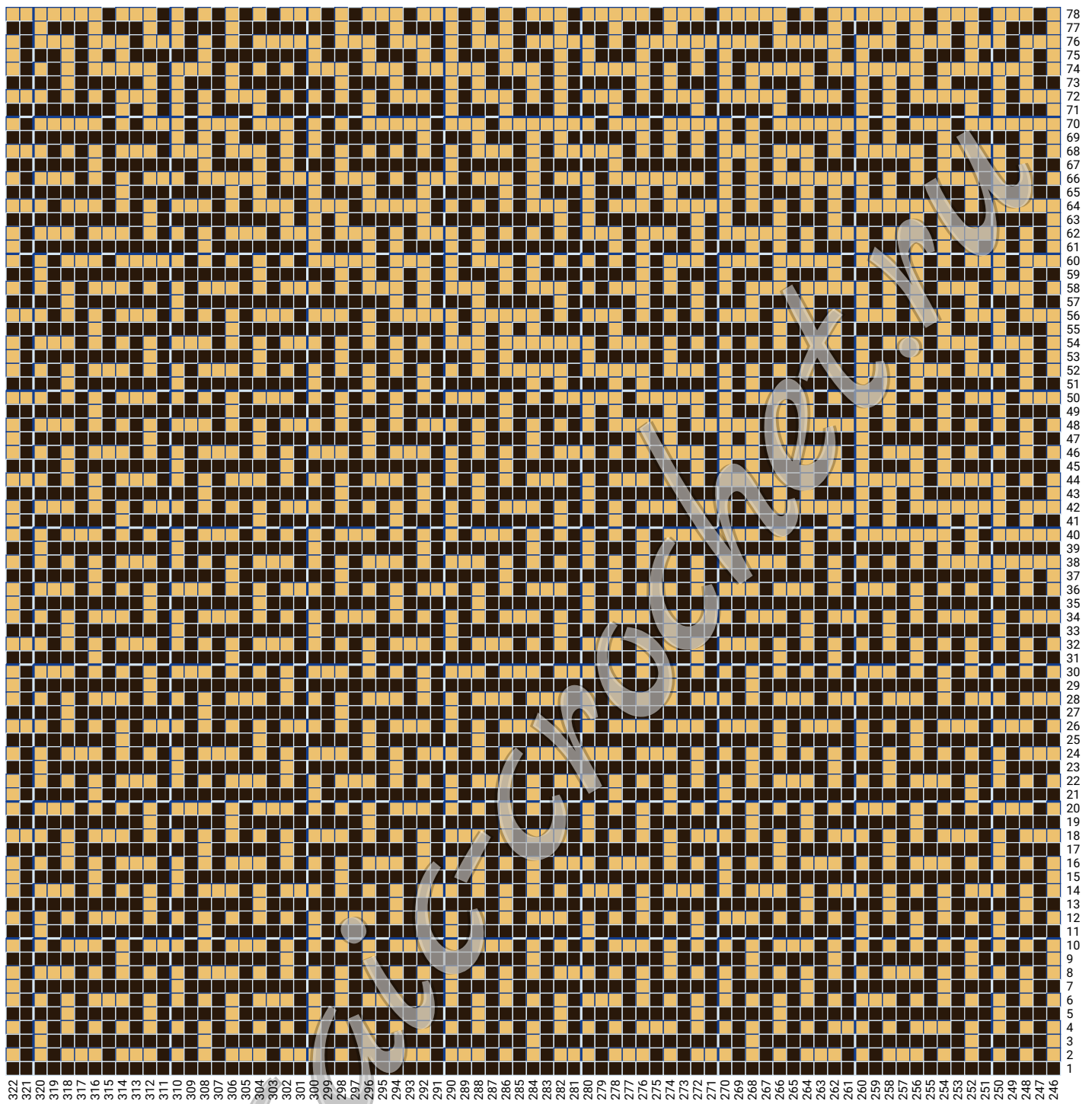


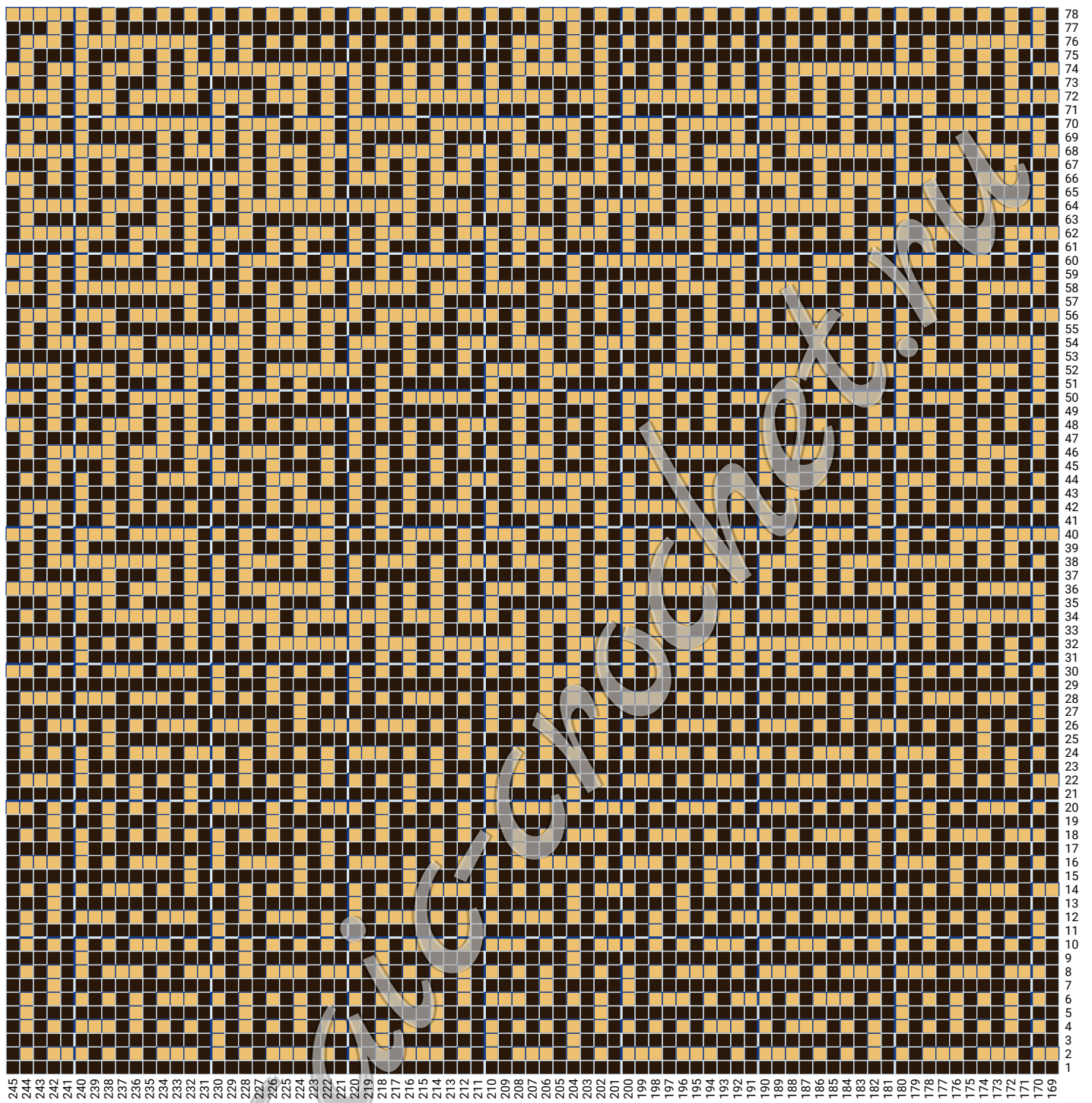


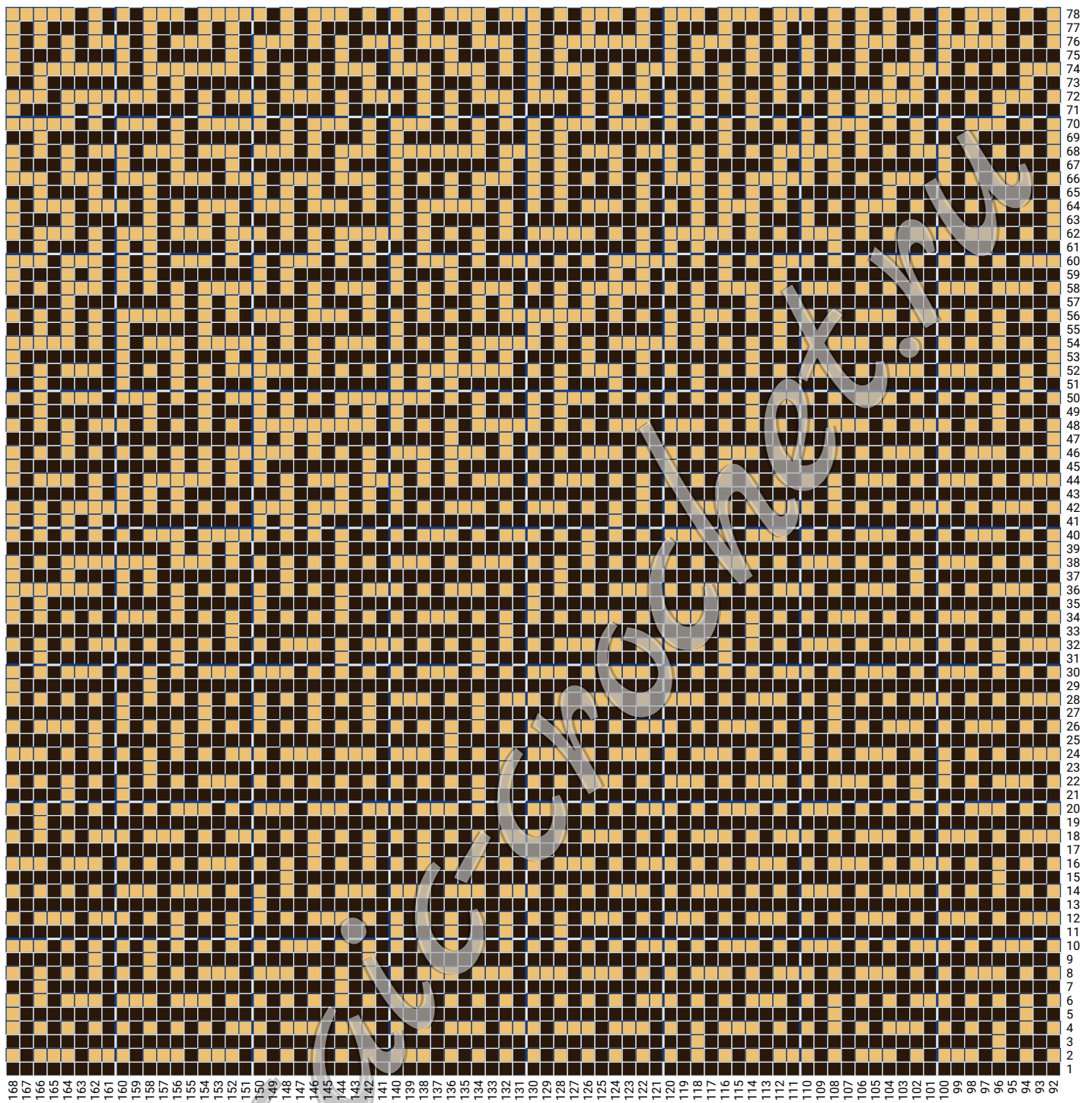
Mosaic-Crochet.ru

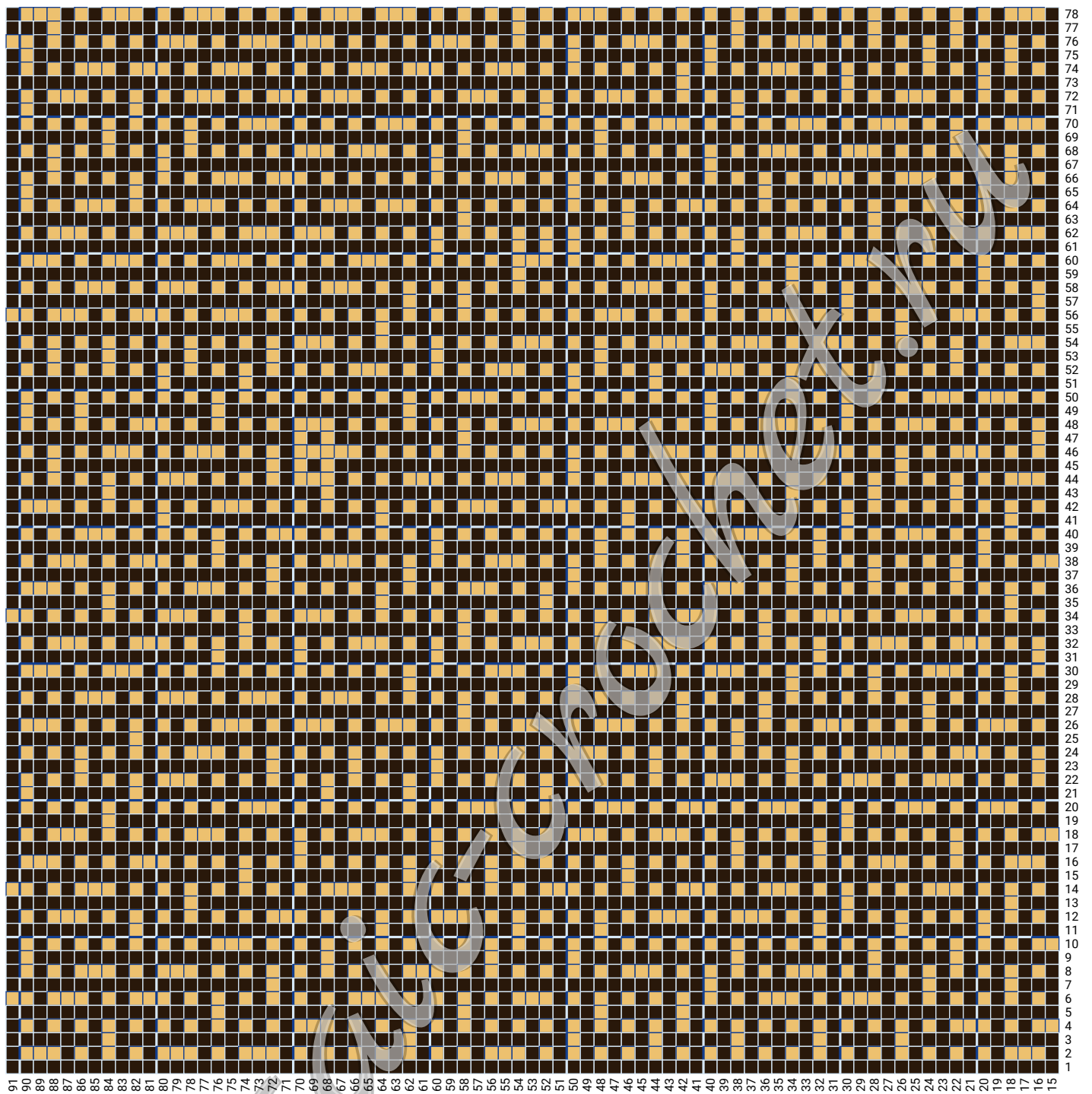


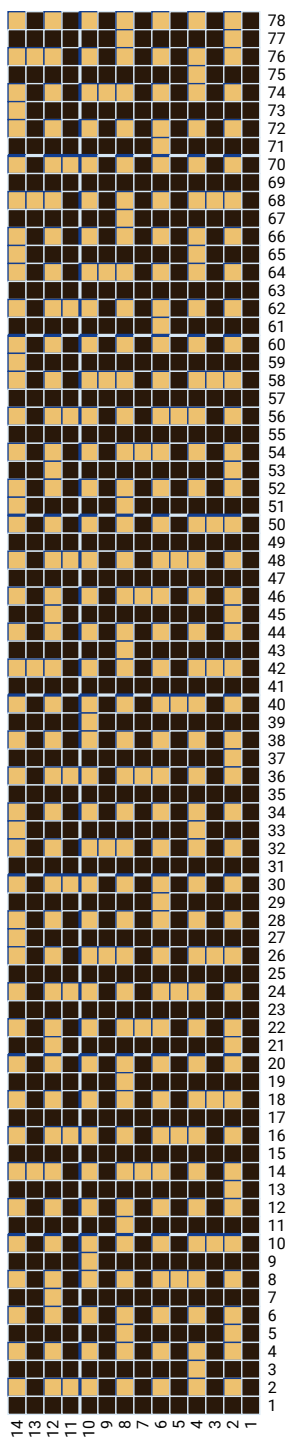












mosaic-crochet.ru



## Схема мозаичного вязания «Знак Зодиака Козерог»

Описание для вязания прямыми рядами с обрывом нити в конце ряда

### Условные обозначения:

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

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

0 ряд:	399 ВП + нужное количество ВП для кромки в начале и в конце ряда + ВП подъема для первого ряда
1 ряд:	399сбн
2 ряд:	399сбн
3 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
4 ряд:	3сбн, 1ССН, 21сбн, 4x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 11сбн, 1ССН, 21сбн), 1ССН, 63сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 15сбн), 5x(1ССН, 11сбн), 1ССН, 55сбн
5 ряд:	6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 16x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 37x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН
6 ряд:	1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 17сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 59сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн
7 ряд:	13x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
8 ряд:	11сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 71сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 33сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 29сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 11сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн
9 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
10 ряд:	2x(9сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН), 11сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 11сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн

11 ряд:	1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 28x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 8x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 3x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 11x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 8x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 13x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 3x(1СН, 1сбн), 6x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 6x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН
12 ряд:	7сбн, 1СН, 11сбн, 2x(1СН, 5сбн), 1СН, 15сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 17сбн, 1СН, 45сбн, 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 11сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 13сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 19сбн, 1СН, 13сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 13сбн, 2x(1СН, 5сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 7сбн, 2x(1СН, 9сбн), 1СН, 7сбн, 2x(1СН, 11сбн), 1СН, 15сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 23сбн
13 ряд:	17x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 6x(1СН, 1сбн), 4x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 3x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 6x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 6x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 12x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 11x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 8x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН
14 ряд:	1сбн, 1СН, 15сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 47сбн, 1СН, 71сбн, 1СН, 45сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 15сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 13сбн, 2x(1СН, 5сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 11сбн, 2x(1СН, 9сбн, 1СН, 7сбн), 2x(1СН, 11сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 7сбн, 2x(1СН, 5сбн), 1СН, 13сбн, 1СН, 5сбн
15 ряд:	2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 7x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 3x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 4x(1СН, 3сбн), 4x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 3x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 3x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 10x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 4x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 8x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН
16 ряд:	45сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 21сбн, 1СН, 51сбн, 1СН, 27сбн, 1СН, 17сбн, 1СН, 15сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 7сбн), 1СН, 13сбн, 1СН, 23сбн, 1СН, 13сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 11сбн, 5x(1СН, 5сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 11сбн, 2x(1СН, 5сбн), 1СН, 21сбн
17 ряд:	3x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 25x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 2x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 11x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 4x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 4x(1СН, 1сбн), 4x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 3x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 1сбн, 1СН
18 ряд:	21сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 15сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 63сбн, 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 35сбн, 1СН, 25сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 7сбн), 2x(1СН, 9сбн), 3x(1СН, 7сбн), 1СН, 17сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 13сбн, 2x(1СН, 11сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 13сбн, 1СН, 3сбн
19 ряд:	1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 12x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 6x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 3x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 3x(1СН, 1сбн), 4x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 19x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 6x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 4x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН
20 ряд:	7сбн, 1СН, 21сбн, 1СН, 53сбн, 1СН, 81сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 33сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 7сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 13сбн, 2x(1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 9сбн), 2x(1СН, 5сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 5сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 25сбн

21 ряд:	8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН
22 ряд:	1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн
23 ряд:	2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
24 ряд:	15сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 13сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 17сбн
25 ряд:	2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН
26 ряд:	37сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 11сбн
27 ряд:	2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
28 ряд:	13сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 55сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 7сбн
29 ряд:	32x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН
30 ряд:	5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 95сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн

31 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН
32 ряд:	2x(15сбн, 1ССН), 27сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 19сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 3x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 5сбн
33 ряд:	3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
34 ряд:	3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 21сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн
35 ряд:	11x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН
36 ряд:	17сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 13сбн
37 ряд:	2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
38 ряд:	1сбн, 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн



39 ряд:	6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
40 ряд:	2x(9сбн, 1ССН), 11сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 15сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 7сбн
41 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН
42 ряд:	17сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 17сбн
43 ряд:	2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
44 ряд:	7сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 5сбн
45 ряд:	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
46 ряд:	1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 9сбн



47 ряд:	2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
48 ряд:	15сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн
49 ряд:	2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
50 ряд:	29сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн
51 ряд:	1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
52 ряд:	7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн
53 ряд:	18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН
54 ряд:	1сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 25сбн, 2x(1ССН, 11сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн

55 ряд:	2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 5сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
56 ряд:	25сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 3x(1ССН, 7сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн
57 ряд:	2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 7x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН
58 ряд:	15сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 4x(1ССН, 7сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 7сбн
59 ряд:	2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
60 ряд:	13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 57сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 7сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн
61 ряд:	13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
62 ряд:	5сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 7сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн

63 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
64 ряд:	21сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн
65 ряд:	3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
66 ряд:	3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 5сбн
67 ряд:	11x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
68 ряд:	7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 19сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн
69 ряд:	2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
70 ряд:	21сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 17сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 7сбн

71 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
72 ряд:	5сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн
73 ряд:	11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН
74 ряд:	13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн
75 ряд:	3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
76 ряд:	3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 9сбн
77 ряд:	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
78 ряд:	1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 33сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 31сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 6x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн



79 ряд:	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
80 ряд:	2x(5сбн, 1ССН), 19сбн, 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 13сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 23сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн
81 ряд:	11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
82 ряд:	3x(9сбн, 1ССН), 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн
83 ряд:	1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
84 ряд:	27сбн, 1ССН, 37сбн, 3x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн
85 ряд:	2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
86 ряд:	1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 33сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн



87 ряд:	12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
88 ряд:	9сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн
89 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
90 ряд:	25сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 19сбн
91 ряд:	1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
92 ряд:	7сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 3x(1ССН, 11сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн
93 ряд:	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
94 ряд:	1сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 27сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн

95 ряд:	2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 15x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 33x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
96 ряд:	15сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 37сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 7сбн
97 ряд:	2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
98 ряд:	25сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 23сбн, 1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 15сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 1сбн
99 ряд:	8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН
100 ряд:	7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн
101 ряд:	16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
102 ряд:	3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн

103 ряд:	12x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 5x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 5x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 18x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 10x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 3сбн), 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 3x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 7x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН
104 ряд:	2x(7сбн, 1СН), 5сбн, 1СН, 25сбн, 1СН, 13сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 5сбн), 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 11сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 53сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 15сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 17сбн, 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 5сбн), 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 5сбн), 1СН, 9сбн, 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 3сбн
105 ряд:	1СН, 3сбн, 12x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 40x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 9x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 6x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 5x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 3x(1СН, 1сбн), 1СН
106 ряд:	11сбн, 1СН, 13сбн, 1СН, 25сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 9сбн, 2x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 7сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 65сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 63сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 5сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 9сбн, 2x(1СН, 7сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн
107 ряд:	2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 12x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 7x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 39x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 5x(1СН, 1сбн), 1СН
108 ряд:	23сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 15сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 71сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 37сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 17сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 5сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 5сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 7сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 3сбн
109 ряд:	6x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 6x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 6x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 3x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн), 42x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 13x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 4x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 3x(1СН, 1сбн), 1СН
110 ряд:	9сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 39сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 27сбн, 1СН, 61сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 27сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 21сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 9сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 5сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 9сбн, 2x(1СН, 5сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 5сбн
111 ряд:	1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 14x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 7x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 4x(1СН, 3сбн), 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 35x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 6x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 4x(1СН, 3сбн), 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН

112 ряд:	17сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 71сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 37сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн
113 ряд:	2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 19x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 47x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
114 ряд:	7сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 19сбн
115 ряд:	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН
116 ряд:	11сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 19сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 5сбн
117 ряд:	2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН
118 ряд:	15сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 53сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн
119 ряд:	2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 32x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
120 ряд:	23сбн, 1ССН, 31сбн, 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 57сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн



121 ряд:	1СН, 3сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 6x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн), 9x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 36x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 14x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 2x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 9x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 7сбн, 4x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН
122 ряд:	7сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 13сбн, 1СН, 25сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 9сбн, 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 43сбн, 1СН, 21сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 33сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 1СН, 25сбн, 1СН, 9сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 7сбн, 2x(1СН, 1сбн), 6x(1СН, 3сбн), 1СН, 13сбн, 1СН, 7сбн
123 ряд:	10x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 4x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 3x(1СН, 3сбн), 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 10x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 32x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 9x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 14x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 3x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН
124 ряд:	11сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 35сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 7сбн, 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 5сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 19сбн, 1СН, 103сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 13сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 33сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 7сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн), 3x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 9сбн
125 ряд:	2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 10x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 4x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 4x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 16x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн), 5x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 7сбн, 2x(1СН, 3сбн), 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн), 1СН
126 ряд:	15сбн, 2x(1СН, 9сбн), 1СН, 15сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 7сбн, 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 75сбн, 1СН, 13сбн, 1СН, 35сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 27сбн, 1СН, 25сбн, 1СН, 7сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 5сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн
127 ряд:	2x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 8x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 4x(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 16x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 28x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 13x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 3x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 4x(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 4x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН
128 ряд:	29сбн, 1СН, 23сбн, 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн), 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 29сбн, 1СН, 59сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 9сбн, 2x(1СН, 13сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 13сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 11сбн, 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 2x(1СН, 5сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 5сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 5сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 1сбн
129 ряд:	1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 17x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 25x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 10x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 10x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 5сбн), 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 5сбн), 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН

130 ряд:	7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн
131 ряд:	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 30x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
132 ряд:	23сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 29сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн
133 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 13x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
134 ряд:	5сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн
135 ряд:	12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН
136 ряд:	3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 13сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 15сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн
137 ряд:	3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 13x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
138 ряд:	1сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 31сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн



139 ряд:	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 13x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
140 ряд:	5сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 39сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 27сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн
141 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
142 ряд:	15сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 5сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн
143 ряд:	2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
144 ряд:	23сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 41сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 13сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн
145 ряд:	2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
146 ряд:	1сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 45сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн

147 ряд:	7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
148 ряд:	9сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн
149 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
150 ряд:	25сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн
151 ряд:	2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 13x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН
152 ряд:	7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 33сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн
153 ряд:	10x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 13x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
154 ряд:	1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 11сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 1сбн

155 ряд:	2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН
156 ряд:	15сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн
157 ряд:	2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
158 ряд:	39сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн
159 ряд:	8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
160 ряд:	7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн
161 ряд:	12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
162 ряд:	3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн

163 ряд:	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН
164 ряд:	7сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн
165 ряд:	1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
166 ряд:	13сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 7x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн
167 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
168 ряд:	5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн
169 ряд:	20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН



170 ряд:	21сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн
171 ряд:	3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
172 ряд:	3сбн, 2x(1ССН, 15сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн
173 ряд:	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН
174 ряд:	1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 11сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн
175 ряд:	13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
176 ряд:	3x(11сбн, 1ССН), 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн



177 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН
178 ряд:	9сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн
179 ряд:	19x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН
180 ряд:	7сбн, 3x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн
181 ряд:	14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
182 ряд:	3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 11сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн
183 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН

184 ряд:	15сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 11сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн
185 ряд:	2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН
186 ряд:	1сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн
187 ряд:	23x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 6x(1ССН, 3сбн), 1ССН
188 ряд:	9сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн
189 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
190 ряд:	21сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн
191 ряд:	2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН

192 ряд:	7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 23сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн
193 ряд:	18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН
194 ряд:	1сбн, 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 19x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн
195 ряд:	2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
196 ряд:	15сбн, 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн
197 ряд:	2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
198 ряд:	35сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн
199 ряд:	6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН

200 ряд:	7сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн
201 ряд:	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 25сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 27сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН
202 ряд:	3сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 3x(1ССН, 5сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн
203 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 33сбн, 3x(1ССН, 5сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
204 ряд:	15сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 15сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн
205 ряд:	2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
206 ряд:	1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн
207 ряд:	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН



208 ряд:	5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн
209 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 16x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 53сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
210 ряд:	1сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн
211 ряд:	3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 55сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН
212 ряд:	25сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн
213 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
214 ряд:	4x(11сбн, 1ССН), 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн
215 ряд:	1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН



216 ряд:	7сбн, 1ССН, 19сбн, 2х(1ССН, 5сбн), 2х(1ССН, 9сбн), 1ССН, 7сбн, 4х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 5сбн), 10х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 5сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн
217 ряд:	6х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 19х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 5сбн), 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 4х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 8х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
218 ряд:	1сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 13сбн, 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн
219 ряд:	4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 4х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 4х(1ССН, 3сбн), 12х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 4х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН
220 ряд:	5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн), 5х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 4х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 6х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн
221 ряд:	10х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 8х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 5х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 5х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
222 ряд:	1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 5сбн), 1ССН, 19сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 4х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 5х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн

223 ряд:	17x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 3сбн), 1ССН
224 ряд:	5сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн
225 ряд:	21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН
226 ряд:	1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн
227 ряд:	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
228 ряд:	5сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн
229 ряд:	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН

230 ряд:	1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн
231 ряд:	3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 9сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
232 ряд:	15сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн
233 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН
234 ряд:	11сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн
235 ряд:	1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
236 ряд:	3x(7сбн, 1ССН), 19сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 33сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн

237 ряд:	14x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
238 ряд:	1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 9сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн
239 ряд:	2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН
240 ряд:	15сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 13x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн
241 ряд:	2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 5сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
242 ряд:	29сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн
243 ряд:	1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН
244 ряд:	7сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн



245 ряд:	18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 3сбн), 1ССН
246 ряд:	1сбн, 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн
247 ряд:	2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 7x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
248 ряд:	15сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 11сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн
249 ряд:	2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
250 ряд:	41сбн, 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн
251 ряд:	1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН



252 ряд:	7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 5сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 4х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн
253 ряд:	13х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 6х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН
254 ряд:	1сбн, 2х(1ССН, 9сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 5сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн
255 ряд:	2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 9х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 5сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН
256 ряд:	25сбн, 2х(1ССН, 5сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 6х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн), 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 4х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 5сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн
257 ряд:	2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН
258 ряд:	15сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 5сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн

259 ряд:	2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
260 ряд:	13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн
261 ряд:	15x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
262 ряд:	5сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн
263 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
264 ряд:	31сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн
265 ряд:	3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН
266 ряд:	3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн

267 ряд:	8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
268 ряд:	7сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 23сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 7x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн
269 ряд:	1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН
270 ряд:	11сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн
271 ряд:	2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
272 ряд:	49сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн
273 ряд:	6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН
274 ряд:	9сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн

275 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН
276 ряд:	17сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн
277 ряд:	2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 20x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
278 ряд:	7сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн
279 ряд:	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
280 ряд:	11сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн
281 ряд:	2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН
282 ряд:	15сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн



283 ряд:	2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
284 ряд:	19сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 31сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн
285 ряд:	1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
286 ряд:	7сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн
287 ряд:	5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
288 ряд:	27сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 5сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн
289 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
290 ряд:	5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 13сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 17сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн



291 ряд:	9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
292 ряд:	3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 25сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 5сбн
293 ряд:	8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН
294 ряд:	1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн
295 ряд:	13x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 35x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
296 ряд:	17сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн
297 ряд:	2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 20x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
298 ряд:	15сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн

299 ряд:	1СН, 3сбн, 15x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 8x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 6x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 10x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 15x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 9x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 3сбн), 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 5сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН
300 ряд:	7сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 15сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 15сбн, 1СН, 5сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 17сбн, 1СН, 39сбн, 1СН, 13сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 7сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 19сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 21сбн, 1СН, 7сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 9сбн, 2x(1СН, 5сбн), 4x(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн
301 ряд:	8x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 15x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн), 3x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 19x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 4x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 8x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 1СН, 5сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН
302 ряд:	1сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 21сбн, 1СН, 15сбн, 1СН, 19сбн, 3x(1СН, 5сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 15сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 13сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 21сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 23сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 3x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 9сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 11сбн, 1СН, 5сбн
303 ряд:	2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 6x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 4x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 30x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 4x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 3x(1СН, 3сбн), 3x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН
304 ряд:	15сбн, 1СН, 53сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 61сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 21сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 17сбн, 2x(1СН, 3сбн), 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 15сбн, 1СН, 7сбн
305 ряд:	2x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 3x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 4x(1СН, 1сбн), 4x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 7x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 12x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 2x(1СН, 3сбн), 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 9сбн, 2x(1СН, 5сбн), 4x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН
306 ряд:	31сбн, 1СН, 15сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 23сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 7сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 7сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 13сбн, 1СН, 15сбн, 1СН, 25сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 15сбн, 1СН, 9сбн, 3x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 5сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 3x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 3сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 9сбн

307 ряд:	1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
308 ряд:	7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн
309 ряд:	13x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
310 ряд:	1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн
311 ряд:	2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
312 ряд:	15сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 3сбн
313 ряд:	2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
314 ряд:	29сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн

315 ряд:	1СН, 3сбн, 6x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 15x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 3x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 5сбн, 12x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 13x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 15x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 5сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 7сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 3сбн), 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН
316 ряд:	7сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 25сбн, 1СН, 15сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 13сбн, 2x(1СН, 5сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 47сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 31сбн, 1СН, 5сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 3x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 9сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 7сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 3сбн
317 ряд:	10x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 4x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 5x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 9x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 4x(1СН, 3сбн), 4x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 10x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН
318 ряд:	1сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 9сбн), 1СН, 21сбн, 1СН, 5сбн, 3x(1СН, 7сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 49сбн, 1СН, 5сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 41сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 3x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн), 3x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 7сбн), 1СН, 11сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн
319 ряд:	2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 22x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 12x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 3x(1СН, 1сбн), 5x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 12x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 10x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 15x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 2x(1СН, 5сбн), 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 4x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 4x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН
320 ряд:	15сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 9сбн, 2x(1СН, 15сбн), 1СН, 13сбн, 2x(1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 4x(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 19сбн, 1СН, 27сбн, 1СН, 45сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 9сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 11сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 7сбн), 1СН, 15сбн, 1СН, 3сбн
321 ряд:	2x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 6x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 6x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 3сбн), 3x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 43x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 9сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 5сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 3x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН
322 ряд:	35сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 23сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 39сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 37сбн, 3x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 3x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 5x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 5сбн, 1СН, 7сбн), 1СН, 11сбн, 2x(1СН, 7сбн), 1СН, 11сбн, 1СН, 1сбн



323 ряд:	1СН, 3сбн, 6x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 11x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 6x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 9сбн, 10x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 16x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн), 3x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн), 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 3x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн), 3x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН
324 ряд:	7сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 29сбн, 2x(1СН, 21сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 5сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 31сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 31сбн, 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 11сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 13сбн, 1СН, 15сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 11сбн
325 ряд:	10x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 6x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 3x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 3x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 9сбн, 14x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 11x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 5сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 9сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 5x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн), 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН
326 ряд:	1сбн, 2x(1СН, 9сбн, 1СН, 5сбн), 1СН, 13сбн, 1СН, 43сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 3x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 7сбн, 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 23сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 7x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 15сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн
327 ряд:	2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 16x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 3x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 13сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 1СН, 9сбн, 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 4x(1СН, 3сбн), 4x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 3x(1СН, 1сбн), 4x(1СН, 3сбн), 10x(1СН, 1сбн), 1СН
328 ряд:	15сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 13сбн, 1СН, 21сбн, 1СН, 19сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 9сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 4x(1СН, 3сбн), 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 7x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 3x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 7сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 5x(1СН, 3сбн), 1СН, 7сбн, 2x(1СН, 5сбн), 1СН, 17сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 5сбн
329 ряд:	2x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 9x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 3x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 11сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 5сбн), 2x(1СН, 3сбн), 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн), 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН
330 ряд:	35сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 29сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 19сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 5сбн, 8x(1СН, 3сбн), 1СН, 7сбн, 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 3x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 3x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 5сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 9сбн), 1СН, 13сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 13сбн



331 ряд:	1СН, 3сбн, 6x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 9x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 12x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 3x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 5сбн), 2x(1СН, 7сбн), 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 3сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 3сбн), 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 13x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 6x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 1СН
332 ряд:	7сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 35сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 13сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 4x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 4x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 3x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 5сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 5сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 23сбн, 1СН, 9сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн
333 ряд:	10x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 6x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 15x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 5x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 3x(1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 7x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 5сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 3x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН
334 ряд:	1сбн, 2x(1СН, 9сбн, 1СН, 5сбн), 1СН, 23сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 25сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 7сбн, 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн), 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 4x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 3x(1СН, 1сбн), 4x(1СН, 3сбн), 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 29сбн, 1СН, 27сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн
335 ряд:	2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 16x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 5сбн), 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 9сбн, 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 4x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 3x(1СН, 3сбн), 8x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 1СН
336 ряд:	15сбн, 2x(1СН, 5сбн, 1СН, 9сбн), 1СН, 13сбн, 1СН, 35сбн, 2x(1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 7сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 3сбн), 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн), 1СН, 5сбн, 3x(1СН, 3сбн), 3x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 9сбн, 1СН, 5сбн), 1СН, 33сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 1сбн
337 ряд:	2x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 13x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 6x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 4x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 3x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 5сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 5сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 11сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 2x(1СН, 7сбн), 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 4x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 5сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 2x(1СН, 1сбн), 4x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН

338 ряд:	35сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн
339 ряд:	1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 5сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 4х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН
340 ряд:	7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 4х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 5сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 7сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 7сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн
341 ряд:	10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 6х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН
342 ряд:	1сбн, 2х(1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3х(1ССН, 5сбн), 5х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 11сбн), 1ССН, 5сбн
343 ряд:	2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 13х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН
344 ряд:	15сбн, 2х(1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 5сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 5сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн
345 ряд:	2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН

346 ряд:	35сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 11сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн
347 ряд:	1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
348 ряд:	7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 55сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн
349 ряд:	10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
350 ряд:	1сбн, 2x(1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 35сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн
351 ряд:	2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
352 ряд:	15сбн, 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн
353 ряд:	2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН

354 ряд:	35сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн
355 ряд:	1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
356 ряд:	7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 21сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн
357 ряд:	10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
358 ряд:	1сбн, 2x(1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 43сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн
359 ряд:	2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
360 ряд:	15сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн
361 ряд:	2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН



362 ряд:	45сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 27сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн
363 ряд:	1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
364 ряд:	7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 9сбн
365 ряд:	10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
366 ряд:	1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн
367 ряд:	2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
368 ряд:	15сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн
369 ряд:	2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
370 ряд:	29сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн



371 ряд:	1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 31x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН
372 ряд:	7сбн, 1ССН, 25сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 23сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 3x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн
373 ряд:	5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
374 ряд:	1сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 11сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 3x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 9сбн
375 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
376 ряд:	5сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 5сбн
377 ряд:	9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
378 ряд:	1сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн
379 ряд:	3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
380 ряд:	43сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 19сбн, 3x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 35сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 9сбн

381 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН
382 ряд:	11сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 7x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 21сбн
383 ряд:	12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН
384 ряд:	7сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн
385 ряд:	6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 9x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
386 ряд:	3сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 7x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 7сбн
387 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН
388 ряд:	17сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 11сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 11сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 8x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 3сбн
389 ряд:	2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
390 ряд:	1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн

391 ряд:	9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 13x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН
392 ряд:	9сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 13сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн
393 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
394 ряд:	23сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 11сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн
395 ряд:	2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
396 ряд:	7сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 37сбн, 3x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 29сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 11сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 11сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн
397 ряд:	8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН
398 ряд:	1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 37сбн, 2x(1ССН, 15сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 29сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн
399 ряд:	2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН

## Схема мозаичного вязания «Знак Зодиака Козерог»

Описание для вязания поворотными рядами без обрыва нити

### Условные обозначения:

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

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

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

0 ряд:	399 ВП + нужное количество ВП для кромки в начале и в конце ряда + ВП подъема для первого ряда
1 ряд:	← 399сбн
2 ряд:	← 399сбн
3 ряд:	→ 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 6×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 7×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН
4 ряд:	→ 55сбн, 5×(1ССН, 11сбн), 2×(1ССН, 15сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 63сбн, 2×(1ССН, 21сбн, 1ССН, 11сбн), 4×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн
5 ряд:	← 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 16×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 37×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН
6 ряд:	← 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 17сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 59сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 8×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн
7 ряд:	→ 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН
8 ряд:	→ 3сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 15сбн, 5×(1ССН, 11сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 5сбн), 1ССН, 29сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 71сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 11сбн
9 ряд:	← 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 7×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 11×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН



10 ряд:	←	2x(9сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН), 11сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 11сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн
11 ряд:	→	2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
12 ряд:	→	23сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 11сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 45сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн
13 ряд:	←	17x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
14 ряд:	←	1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 71сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 11сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн
15 ряд:	→	1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
16 ряд:	→	21сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 45сбн
17 ряд:	←	3x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
18 ряд:	←	21сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 63сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 9сбн), 3x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 11сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн
19 ряд:	→	3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 19x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН

20 ряд:	→	25сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн), 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 81сбн, 1ССН, 53сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 7сбн
21 ряд:	←	8×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН
22 ряд:	←	1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 23сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 17сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн
23 ряд:	→	2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН
24 ряд:	→	17сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 31сбн, 2×(1ССН, 13сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 15сбн
25 ряд:	←	2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН
26 ряд:	←	37сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 21сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 11сбн
27 ряд:	→	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН
28 ряд:	→	7сбн, 1ССН, 19сбн, 2×(1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 55сбн, 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн
29 ряд:	←	32×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН

30 ряд:	←	5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 95сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн
31 ряд:	→	10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН
32 ряд:	→	3x(5сбн, 1ССН), 15сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 21сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 19сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 15сбн
33 ряд:	←	3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
34 ряд:	←	3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 21сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн
35 ряд:	→	2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН
36 ряд:	→	13сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 29сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 17сбн
37 ряд:	←	2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
38 ряд:	←	1сбн, 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн

39 ряд:	→	1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН
40 ряд:	→	7сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 9сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 33сбн, 2×(1ССН, 15сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 9сбн
41 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 11×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН
42 ряд:	←	17сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 21сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 9сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 15сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 17сбн
43 ряд:	→	3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
44 ряд:	→	2×(5сбн, 1ССН), 7сбн, 1ССН, 19сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 6×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 33сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн
45 ряд:	←	7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
46 ряд:	←	1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 17сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 2×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 9сбн



47 ряд:	→	2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
48 ряд:	→	3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 15сбн
49 ряд:	←	2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
50 ряд:	←	29сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн
51 ряд:	→	6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
52 ряд:	→	7сбн, 2x(1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн
53 ряд:	←	18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН
54 ряд:	←	1сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 25сбн, 2x(1ССН, 11сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн

55 ряд:	→	2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 9x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 8x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 3x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 7сбн, 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 17x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН
56 ряд:	→	3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 7сбн, 3x(1СН, 3сбн), 3x(1СН, 7сбн), 2x(1СН, 9сбн), 1СН, 5сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 9сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 9сбн, 3x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 5сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 15сбн, 1СН, 31сбн, 1СН, 37сбн, 1СН, 25сбн
57 ряд:	←	2x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 12x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 3x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 5x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн), 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 7x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 5сбн), 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 3x(1СН, 1сбн), 4x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН
58 ряд:	←	15сбн, 1СН, 13сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 17сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 51сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 4x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 5сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 15сбн, 4x(1СН, 7сбн), 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 9сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 7сбн
59 ряд:	→	2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 4x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 8x(1СН, 1сбн), 4x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 6x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 9сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 3x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 9x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН
60 ряд:	→	5сбн, 1СН, 7сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 13сбн, 1СН, 7сбн, 3x(1СН, 3сбн), 3x(1СН, 7сбн), 1СН, 15сбн, 1СН, 5сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 4x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 5сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 57сбн, 1СН, 19сбн, 1СН, 13сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 13сбн
61 ряд:	←	13x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 3x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 7сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 3сбн), 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 4x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 3x(1СН, 3сбн), 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН
62 ряд:	←	5сбн, 1СН, 17сбн, 1СН, 13сбн, 1СН, 11сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 47сбн, 1СН, 9сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 5сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 5сбн), 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 3x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 5x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 9сбн, 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 13сбн, 3x(1СН, 7сбн), 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 21сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн

63 ряд:	→	2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
64 ряд:	→	9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 21сбн
65 ряд:	←	3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
66 ряд:	←	3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 5сбн
67 ряд:	→	3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН
68 ряд:	→	1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 19сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн
69 ряд:	←	2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
70 ряд:	←	21сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 17сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 7сбн

71 ряд:	→ 1СН, 3сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 3×(1СН, 3сбн), 2×(1СН, 1сбн), 4×(1СН, 3сбн), 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 3×(1СН, 3сбн), 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 9сбн, 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 5сбн), 1СН, 1сбн, 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 2×(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 4×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 6×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 7×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 2×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 3×(1СН, 1сбн), 1СН
72 ряд:	→ 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 13сбн, 1СН, 19сбн, 3×(1СН, 7сбн), 1СН, 11сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 5сбн, 3×(1СН, 3сбн), 3×(1СН, 5сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 2×(1СН, 3сбн), 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 5сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 2×(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 29сбн, 1СН, 13сбн, 1СН, 31сбн, 1СН, 5сбн
73 ряд:	← 11×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 9×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 2×(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 2×(1СН, 3сбн), 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 2×(1СН, 3сбн), 2×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 7сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 13сбн, 2×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 2×(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 4×(1СН, 1сбн), 4×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 4×(1СН, 3сбн), 2×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 9×(1СН, 1сбн), 1СН
74 ряд:	← 13сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 51сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 6×(1СН, 3сбн), 2×(1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 9×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 3×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 2×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 2×(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 2×(1СН, 5сбн), 1СН, 7сбн, 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 11сбн, 1СН, 19сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн
75 ряд:	→ 2×(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 4×(1СН, 3сбн), 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 3×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 2×(1СН, 7сбн), 3×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 13сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 7сбн), 3×(1СН, 1сбн), 3×(1СН, 3сбн), 2×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 3×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 11×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН
76 ряд:	→ 2×(9сбн, 1СН), 5сбн, 1СН, 21сбн, 1СН, 17сбн, 4×(1СН, 3сбн), 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 7сбн, 2×(1СН, 3сбн), 2×(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 3×(1СН, 3сбн), 2×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 4×(1СН, 1сбн), 3×(1СН, 3сбн), 2×(1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн), 3×(1СН, 3сбн), 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 4×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 39сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 15сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 13сбн, 1СН, 3сбн
77 ряд:	← 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 3×(1СН, 3сбн), 2×(1СН, 1сбн), 3×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 14×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 11×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 5×(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 2×(1СН, 1сбн), 3×(1СН, 3сбн), 7×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 5×(1СН, 3сбн), 4×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН
78 ряд:	← 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 13сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 15сбн, 1СН, 33сбн, 2×(1СН, 3сбн), 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 3×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 4×(1СН, 3сбн), 1СН, 7сбн, 2×(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 2×(1СН, 3сбн), 3×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 31сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 1сбн, 2×(1СН, 3сбн), 4×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 7сбн, 3×(1СН, 3сбн), 2×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 6×(1СН, 3сбн), 1СН, 13сбн, 1СН, 27сбн, 1СН, 17сбн, 1СН, 3сбн



79 ряд:	→	3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
80 ряд:	→	1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 13сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 13сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 5сбн
81 ряд:	←	11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
82 ряд:	←	3x(9сбн, 1ССН), 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн
83 ряд:	→	4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
84 ряд:	→	1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 31сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 37сбн, 1ССН, 27сбн
85 ряд:	←	2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
86 ряд:	←	1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 33сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн

87 ряд:	→	2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН
88 ряд:	→	1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 29сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 9сбн
89 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
90 ряд:	←	25сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 19сбн
91 ряд:	→	2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
92 ряд:	→	3сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 23сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 21сбн, 3x(1ССН, 11сбн), 1ССН, 29сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 7сбн
93 ряд:	←	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
94 ряд:	←	1сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 27сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн

95 ряд:	→	2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 33x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 15x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
96 ряд:	→	2x(7сбн, 1ССН), 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 37сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 15сбн
97 ряд:	←	2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
98 ряд:	←	25сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 23сбн, 1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 15сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 1сбн
99 ряд:	→	2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН
100 ряд:	→	3сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн
101 ряд:	←	16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
102 ряд:	←	3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн

103 ряд:	→	4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 19x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН
104 ряд:	→	2x(3сбн, 1ССН), 7сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 53сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 7сбн
105 ряд:	←	1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 40x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
106 ряд:	←	11сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 65сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 63сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн
107 ряд:	→	6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 39x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
108 ряд:	→	3x(3сбн, 1ССН), 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 71сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 23сбн
109 ряд:	←	6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 42x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
110 ряд:	←	9сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 61сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн



111 ряд:	→	2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 35×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 7×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
112 ряд:	→	11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 37сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 71сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 17сбн
113 ряд:	←	2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 19×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 47×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
114 ряд:	←	7сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 19сбн
115 ряд:	→	1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 9×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 26×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН
116 ряд:	→	5сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 19сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 11сбн
117 ряд:	←	2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 26×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН
118 ряд:	←	15сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 53сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн
119 ряд:	→	3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 32×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН

120 ряд:	→	1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 57сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 23сбн
121 ряд:	←	1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 36х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 9х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
122 ряд:	←	7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 33сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 6х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн
123 ряд:	→	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 14х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 32х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН
124 ряд:	→	9сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 103сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 5сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн
125 ряд:	←	2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 5х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН
126 ряд:	←	15сбн, 2х(1ССН, 9сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 75сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 7сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн
127 ряд:	→	3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 4х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 31х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 14х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 4х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН
128 ряд:	→	1сбн, 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 5сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 13сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 59сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 29сбн

129 ряд:	←	1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
130 ряд:	←	7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн
131 ряд:	→	4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 28×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 26×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН
132 ряд:	→	2×(3сбн, 1ССН), 2×(5сбн, 1ССН), 2×(3сбн, 1ССН), 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 19сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 23сбн
133 ряд:	←	4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 13×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 5×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН
134 ряд:	←	5сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 17сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 5×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн
135 ряд:	→	2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН
136 ряд:	→	9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 25сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 13сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн

137 ряд:	←	3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 18x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 4x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 1СН, 3сбн, 13x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 13x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 3x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 9x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 11x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 9сбн, 4x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН
138 ряд:	←	1сбн, 1СН, 15сбн, 2x(1СН, 5сбн), 2x(1СН, 7сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн), 2x(1СН, 31сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 13сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 37сбн, 1СН, 13сбн, 1СН, 9сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 21сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 6x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 3сбн
139 ряд:	→	3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 7сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 9сбн, 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 23x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 12x(1СН, 1сбн), 5x(1СН, 3сбн), 3x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 10x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН
140 ряд:	→	1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 6x(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 9сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 9сбн, 2x(1СН, 3сбн), 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 27сбн, 1СН, 29сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 25сбн, 1СН, 39сбн, 2x(1СН, 5сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 21сбн, 1СН, 5сбн
141 ряд:	←	4x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 9x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 16x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 13x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 10x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 3сбн, 10x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 5сбн), 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 3x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН
142 ряд:	←	15сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 13сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 35сбн, 2x(1СН, 5сбн), 1СН, 19сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 1СН, 29сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 21сбн, 1СН, 1сбн, 3x(1СН, 5сбн), 9x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 4x(1СН, 3сбн), 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 5x(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн
143 ряд:	→	2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 3x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 5сбн), 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 27x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 13x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 14x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 5x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 13x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН
144 ряд:	→	5сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 5сбн, 4x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 13сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 15сбн, 1СН, 27сбн, 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 19сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 41сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 19сбн, 1СН, 23сбн



145 ряд:	←	2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
146 ряд:	←	1сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 45сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн
147 ряд:	→	1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
148 ряд:	→	2x(5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН), 4x(3сбн, 1ССН), 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 33сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 9сбн
149 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
150 ряд:	←	25сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн
151 ряд:	→	2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
152 ряд:	→	5сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн

153 ряд:	←	10x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 13x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
154 ряд:	←	1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 11сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 1сбн
155 ряд:	→	4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
156 ряд:	→	8x(3сбн, 1ССН), 2x(1сбн, 1ССН), 3x(3сбн, 1ССН), 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 33сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 15сбн
157 ряд:	←	2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
158 ряд:	←	39сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн
159 ряд:	→	3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН

160 ряд:	→ 3x(3сбн, 1ССН), 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн
161 ряд:	← 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
162 ряд:	← 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн
163 ряд:	→ 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
164 ряд:	→ 2x(1сбн, 1ССН), 3x(3сбн, 1ССН), 2x(5сбн, 1ССН), 2x(1сбн, 1ССН), 2x(5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 3сбн, 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 7сбн
165 ряд:	← 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
166 ряд:	← 13сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 7x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн

167 ряд:	→ 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН
168 ряд:	→ 2×(3сбн, 1ССН), 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 5×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн
169 ряд:	← 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН
170 ряд:	← 21сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн
171 ряд:	→ 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН
172 ряд:	→ 5×(3сбн, 1ССН), 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 15сбн), 1ССН, 3сбн
173 ряд:	← 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН



174 ряд:	← 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 11сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 5х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 4х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн
175 ряд:	→ 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13х(1ССН, 1сбн), 1ССН
176 ряд:	→ 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 11сбн), 1ССН, 11сбн
177 ряд:	← 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 11х(1ССН, 1сбн), 4х(1ССН, 3сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 4х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН
178 ряд:	← 9сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 2х(1ССН, 7сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 9сбн), 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 5сбн), 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн
179 ряд:	→ 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 5х(1ССН, 3сбн), 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 19х(1ССН, 1сбн), 1ССН
180 ряд:	→ 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 17сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 19сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 3х(1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн

181 ряд:	←	14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
182 ряд:	←	3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 11сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
183 ряд:	→	2x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН
184 ряд:	→	1сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 11сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 15сбн
185 ряд:	←	2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН
186 ряд:	←	1сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн
187 ряд:	→	6x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН
188 ряд:	→	1сбн, 6x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 21сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн

189 ряд:	← 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 9x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 3x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 3x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 3сбн), 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 9x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 6x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 13сбн, 1СН, 5сбн, 6x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 5x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 11x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН
190 ряд:	← 21сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 11сбн, 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 17сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 13сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 23сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 7сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 4x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 12x(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн), 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн
191 ряд:	→ 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 1СН, 21сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 5сбн, 11x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 4x(1СН, 3сбн), 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 6x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН
192 ряд:	→ 2x(3сбн, 1СН), 2x(1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН), 4x(1сбн, 1СН), 7x(3сбн, 1СН), 4x(1сбн, 1СН), 23сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 19x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 13сбн, 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 5сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 2x(1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн), 1СН, 7сбн, 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 13сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 7сбн
193 ряд:	← 18x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 3x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 4x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 22x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 13сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 9сбн, 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн), 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 1СН, 3сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн), 1СН
194 ряд:	← 1сбн, 1СН, 9сбн, 3x(1СН, 5сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 15сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 7сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 15сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 21сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 3сбн), 19x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 9сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 23сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 4x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 5сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн
195 ряд:	→ 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 3x(1СН, 5сбн), 5x(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 3сбн), 3x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 17сбн, 1СН, 9сбн, 10x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 12x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН
196 ряд:	→ 3сбн, 1СН, 5сбн, 3x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 4x(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 23сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 13сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 16x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 10x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 11сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 15сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 5сбн), 1СН, 19сбн, 1СН, 15сбн







212 ряд:	→ 1сбн, 5×(1ССН, 3сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн), 10×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 25сбн
213 ряд:	← 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН
214 ряд:	← 4×(11сбн, 1ССН), 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 3сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн
215 ряд:	→ 1ССН, 1сбн, 5×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 10×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
216 ряд:	→ 1сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 10×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 9сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 7сбн
217 ряд:	← 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
218 ряд:	← 1сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн

219 ряд:	→ 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН
220 ряд:	→ 1сбн, 6×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 17сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн
221 ряд:	← 10×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
222 ряд:	← 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 19сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн
223 ряд:	→ 6×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН
224 ряд:	→ 5сбн, 6×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн
225 ряд:	← 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 4×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН

226 ряд:	←	1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн
227 ряд:	→	2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
228 ряд:	→	3x(3сбн, 1ССН), 1сбн, 6x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 8x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн
229 ряд:	←	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН
230 ряд:	←	1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн
231 ряд:	→	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 9сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
232 ряд:	→	2x(3сбн, 1ССН), 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн



233 ряд:	← 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 17×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 3×(1СН, 1сбн), 3×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 2×(1СН, 1сбн), 3×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 9сбн, 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 3×(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 1СН, 3сбн, 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 3×(1СН, 3сбн), 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 2×(1СН, 3сбн), 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 3×(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 3×(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 5сбн), 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН
234 ряд:	← 11сбн, 2×(1СН, 7сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 9сбн, 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 2×(1СН, 3сбн), 2×(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 5сбн), 2×(1СН, 3сбн), 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 7сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 21сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 3×(1СН, 1сбн), 3×(1СН, 3сбн), 2×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 5сбн), 4×(1СН, 3сбн), 1СН, 9сбн, 2×(1СН, 3сбн), 2×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн
235 ряд:	→ 2×(1СН, 1сбн), 3×(1СН, 3сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 4×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 2×(1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн), 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 2×(1СН, 3сбн), 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 3×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 4×(1СН, 3сбн), 11×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 2×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 4×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 6×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 4×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 16×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН
236 ряд:	→ 3сбн, 1СН, 5сбн, 5×(1СН, 3сбн), 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 2×(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 15сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 5сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 33сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 19сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 4×(1СН, 3сбн), 2×(1СН, 5сбн), 1СН, 3сбн, 3×(1СН, 1сбн), 3×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 1сбн, 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 19сбн, 2×(1СН, 7сбн), 1СН, 7сбн
237 ряд:	← 14×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 9сбн, 3×(1СН, 3сбн), 1СН, 11сбн, 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 13×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 11×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 3×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 2×(1СН, 3сбн), 2×(1СН, 1сбн), 4×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН
238 ряд:	← 1сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 17сбн, 1СН, 5сбн, 2×(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 3сбн), 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 13сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 9сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 18×(1СН, 1сбн), 1СН, 25сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 23сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 10×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 9сбн), 2×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн
239 ряд:	→ 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 2×(1СН, 3сбн), 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 3×(1СН, 5сбн), 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 7×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 35сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 9сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 2×(1СН, 3сбн), 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 7сбн), 3×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 4×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 3×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН

240 ряд:	→	3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 13×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 15сбн
241 ряд:	←	2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 5сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН
242 ряд:	←	29сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн
243 ряд:	→	1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
244 ряд:	→	7сбн, 5×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн
245 ряд:	←	18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 3сбн), 1ССН
246 ряд:	←	1сбн, 1ССН, 9сбн, 3×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 5×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 7×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн

247 ряд:	→ 1ССН, 1сбн, 7×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН
248 ряд:	→ 3сбн, 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 11сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 11×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн
249 ряд:	← 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН
250 ряд:	← 41сбн, 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн
251 ряд:	→ 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
252 ряд:	→ 5×(3сбн, 1ССН), 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн
253 ряд:	← 13×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 6×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН

254 ряд:	←	1сбн, 2×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн
255 ряд:	→	3×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН
256 ряд:	→	2×(3сбн, 1ССН), 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 5×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 6×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 25сбн
257 ряд:	←	2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН
258 ряд:	←	15сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн
259 ряд:	→	2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 9×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН
260 ряд:	→	3сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 25сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн



261 ряд:	←	15x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
262 ряд:	←	5сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн
263 ряд:	→	2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
264 ряд:	→	3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 15сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 31сбн
265 ряд:	←	3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН
266 ряд:	←	3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн
267 ряд:	→	1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
268 ряд:	→	1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 7сбн

269 ряд:	← 1СН, 3сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 11×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 2×(1СН, 3сбн), 6×(1СН, 1сбн), 3×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 2×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 5сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 6×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 20×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 6×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 11сбн, 4×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 5сбн), 1СН, 1сбн, 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 3×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 1СН
270 ряд:	← 11сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 15сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 5сбн), 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 5сбн), 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 17сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 15сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 27сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 11×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 3×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 7сбн, 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 5сбн
271 ряд:	→ 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 3×(1СН, 3сбн), 2×(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 12×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 10×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 11×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 5×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 2×(1СН, 3сбн), 6×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 10×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН
272 ряд:	→ 2×(3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН), 3сбн, 1СН, 5сбн, 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 7сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 3сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 4×(1СН, 1сбн), 3×(1СН, 3сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 3сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 15сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 5сбн, 3×(1СН, 3сбн), 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 4×(1СН, 1сбн), 3×(1СН, 3сбн), 2×(1СН, 1сбн), 3×(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 2×(1СН, 7сбн), 1СН, 5сбн, 3×(1СН, 3сбн), 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 49сбн
273 ряд:	← 6×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 2×(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 3×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 4×(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 2×(1СН, 3сбн), 2×(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 3×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 13сбн, 2×(1СН, 3сбн), 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 15×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 16×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 4×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 3×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН
274 ряд:	← 9сбн, 1СН, 25сбн, 1СН, 15сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн), 1СН, 7сбн, 2×(1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 19сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 13сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 15сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 11сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 5сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 6×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 5сбн
275 ряд:	→ 2×(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 2×(1СН, 1сбн), 3×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 7сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 23×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 3×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 9сбн, 3×(1СН, 3сбн), 2×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 2×(1СН, 3сбн), 3×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 16×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН
276 ряд:	→ 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 2×(1СН, 5сбн), 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 5сбн), 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 23сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 21сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 23сбн, 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 3×(1СН, 3сбн), 3×(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 3сбн), 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 5сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 17сбн

277 ряд:	←	2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 20×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
278 ряд:	←	7сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн
279 ряд:	→	2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН
280 ряд:	→	5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 11сбн
281 ряд:	←	2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН
282 ряд:	←	15сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 13сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн
283 ряд:	→	1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН
284 ряд:	→	1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 19сбн

285 ряд:	←	1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
286 ряд:	←	7сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн
287 ряд:	→	2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН
288 ряд:	→	4×(3сбн, 1ССН), 3×(5сбн, 1ССН), 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 21сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 27сбн
289 ряд:	←	4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 6×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН
290 ряд:	←	5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 13сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 17сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн
291 ряд:	→	2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 32×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН
292 ряд:	→	4×(5сбн, 1ССН), 9сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 23сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн



293 ряд:	← 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН
294 ряд:	← 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн
295 ряд:	→ 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 35x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН
296 ряд:	→ 9сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 25сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 17сбн
297 ряд:	← 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 20x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН
298 ряд:	← 15сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн
299 ряд:	→ 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
300 ряд:	→ 1сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн

301 ряд:	←	8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН
302 ряд:	←	1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 19сбн, 3x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 21сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн
303 ряд:	→	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 30x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
304 ряд:	→	7сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 61сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 53сбн, 1ССН, 15сбн
305 ряд:	←	2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН
306 ряд:	←	31сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн
307 ряд:	→	2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
308 ряд:	→	1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн

309 ряд:	←	13x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 10x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 24x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 16x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН
310 ряд:	←	1сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 31сбн, 1СН, 19сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 3сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 17сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 45сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 23сбн, 1СН, 5сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 4x(1СН, 3сбн), 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 13сбн, 1СН, 1сбн
311 ряд:	→	2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 3x(1СН, 3сбн), 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 7сбн, 3x(1СН, 3сбн), 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 3x(1СН, 3сбн), 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 8x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 7x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 4x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН
312 ряд:	→	3сбн, 2x(1СН, 9сбн), 1СН, 7сбн, 2x(1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн), 2x(1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 3x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 25сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 13сбн, 2x(1СН, 5сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 25сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 1СН, 1сбн, 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 15сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 15сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 15сбн
313 ряд:	←	2x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 26x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 3x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 14x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 20x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 14x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 3x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 3x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 9x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 1сбн, 1СН
314 ряд:	←	29сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 13сбн, 1СН, 5сбн, 4x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 19сбн, 1СН, 25сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 19сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 13сбн, 1СН, 21сбн, 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 4x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 15сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 11сбн, 4x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 5сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн
315 ряд:	→	5x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 7сбн, 2x(1СН, 3сбн), 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 5сбн), 15x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 15x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 12x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 15x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН
316 ряд:	→	2x(3сбн, 1СН), 2x(7сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 3сбн, 1СН), 3сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 3сбн), 3x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 31сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 47сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн), 2x(1СН, 5сбн), 1СН, 13сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 15сбн, 1СН, 25сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 7сбн

317 ряд:	←	10x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 4x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 5x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 9x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 4x(1СН, 3сбн), 4x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 10x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН
318 ряд:	←	1сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 9сбн), 1СН, 21сбн, 1СН, 5сбн, 3x(1СН, 7сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 49сбн, 1СН, 5сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 41сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 3x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн), 3x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 7сбн), 1СН, 11сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн
319 ряд:	→	3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 3x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 3x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 3x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 5сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 15x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 10x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 12x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 4x(1СН, 3сбн), 4x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 12x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 22x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН
320 ряд:	→	3сбн, 1СН, 15сбн, 2x(1СН, 7сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 11сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 45сбн, 1СН, 27сбн, 1СН, 19сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 4x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 11сбн, 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн), 1СН, 13сбн, 2x(1СН, 15сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 15сбн
321 ряд:	←	2x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 6x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 6x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 3сбн), 3x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 43x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 9сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 5сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 3x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН
322 ряд:	←	35сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 23сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 39сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 37сбн, 3x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 3x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 5x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 5сбн, 1СН, 7сбн), 1СН, 11сбн, 2x(1СН, 7сбн), 1СН, 11сбн, 1СН, 1сбн
323 ряд:	→	1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 3x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 4x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 3x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 3x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 16x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 10x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 3x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 11x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 8x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН
324 ряд:	→	11сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 15сбн, 1СН, 13сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 11сбн, 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 3x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 31сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 5сбн), 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 21сбн), 1СН, 29сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 7сбн



325 ряд:	← 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
326 ряд:	← 1сбн, 2x(1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн
327 ряд:	→ 10x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
328 ряд:	→ 2x(5сбн, 1ССН), 2x(3сбн, 1ССН), 17сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн
329 ряд:	← 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН
330 ряд:	← 35сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн
331 ряд:	→ 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
332 ряд:	→ 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн

333 ряд:	← 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 15×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН
334 ряд:	← 1сбн, 2×(1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн
335 ряд:	→ 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН
336 ряд:	→ 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 33сбн, 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 15сбн
337 ряд:	← 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
338 ряд:	← 35сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн
339 ряд:	→ 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН

340 ряд:	→ 3сбн, 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 5×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн
341 ряд:	← 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН
342 ряд:	← 1сбн, 2×(1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 5сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 11сбн), 1ССН, 5сбн
343 ряд:	→ 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 15×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН
344 ряд:	→ 7сбн, 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн
345 ряд:	← 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
346 ряд:	← 35сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 11сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн

347 ряд:	→ 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 3x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 9x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 4x(1СН, 5сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 5x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 3x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 10x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 6x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН
348 ряд:	→ 3сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 15сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 13сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 7сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 21сбн, 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 13сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 5x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 13сбн, 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 5x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 9сбн, 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 1СН, 11сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 55сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 41сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 7сбн
349 ряд:	← 10x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 6x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 7x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 8x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 4x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 4x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 9сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 1сбн, 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН
350 ряд:	← 1сбн, 2x(1СН, 9сбн, 1СН, 5сбн), 2x(1СН, 35сбн, 1СН, 3сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 3сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 4x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 9сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 21сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн
351 ряд:	→ 4x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 3x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 5сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 8x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 16x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН
352 ряд:	→ 2x(3сбн, 1СН), 7сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 19сбн, 1СН, 13сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 13сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 13сбн, 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 7сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 9сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 37сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 17сбн, 1СН, 11сбн, 2x(1СН, 9сбн, 1СН, 5сбн), 1СН, 15сбн
353 ряд:	← 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 11x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 7x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 11x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 6x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 9x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 5x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн), 3x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн), 5x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН
354 ряд:	← 35сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 25сбн, 1СН, 17сбн, 1СН, 25сбн, 1СН, 19сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 13сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 13сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 21сбн, 1СН, 19сбн, 1СН, 13сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 15сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн



355 ряд:	→ 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 3x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 3x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 11сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 3x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 4x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 7x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН
356 ряд:	→ 7сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 17сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 15сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 25сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 7сбн, 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 23сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 3x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 2x(1СН, 21сбн), 1СН, 11сбн, 1СН, 25сбн, 1СН, 31сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 7сбн
357 ряд:	← 10x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 9x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 21x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 10x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 7сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 3x(1СН, 3сбн), 5x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн), 3x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН
358 ряд:	← 1сбн, 2x(1СН, 9сбн, 1СН, 5сбн), 2x(1СН, 9сбн), 1СН, 43сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 15сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 13сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн), 3x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 5сбн), 1СН, 13сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 15сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 9сбн, 2x(1СН, 5сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн
359 ряд:	→ 1СН, 3сбн, 8x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн), 3x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 10x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 3x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 19x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН
360 ряд:	→ 11сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 9сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 21сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 9сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 15сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 13сбн, 1СН, 11сбн, 2x(1СН, 5сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 21сбн, 1СН, 27сбн, 2x(1СН, 9сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 15сбн
361 ряд:	← 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 6x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 11x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 21x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 7сбн), 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 3x(1СН, 3сбн), 8x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 6x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН
362 ряд:	← 45сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 25сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 27сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 2x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 9сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 13сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 27сбн, 1СН, 1сбн

363 ряд:	→ 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
364 ряд:	→ 2x(9сбн, 1ССН), 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн
365 ряд:	← 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
366 ряд:	← 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн
367 ряд:	→ 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
368 ряд:	→ 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 17сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 15сбн
369 ряд:	← 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
370 ряд:	← 29сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн

371 ряд:	→	4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 29x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН
372 ряд:	→	1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 23сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 7сбн
373 ряд:	←	5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
374 ряд:	←	1сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 11сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 3x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 9сбн
375 ряд:	→	1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН
376 ряд:	→	2x(5сбн, 1ССН), 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 15сбн, 4x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 5сбн
377 ряд:	←	9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
378 ряд:	←	1сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн
379 ряд:	→	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН

380 ряд:	→	9сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 43сбн
381 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн), 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН
382 ряд:	←	11сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 7x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 21сбн
383 ряд:	→	3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН
384 ряд:	→	1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 7сбн
385 ряд:	←	6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 9x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
386 ряд:	←	3сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 7x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 7сбн
387 ряд:	→	4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН
388 ряд:	→	3сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 11сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 29сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 11сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 17сбн
389 ряд:	←	2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН



390 ряд:	←	1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 11сбн, 2х(1ССН, 5сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 15сбн, 3х(1ССН, 5сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн
391 ряд:	→	10х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 4х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 4х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 12х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 19х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 7х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН
392 ряд:	→	1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 5сбн), 2х(1ССН, 13сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 9сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 11сбн, 3х(1ССН, 5сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 9сбн
393 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 12х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 4х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 4х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
394 ряд:	←	23сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 11сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 11сбн, 2х(1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 5сбн), 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн
395 ряд:	→	3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 5х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
396 ряд:	→	13сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 15сбн, 2х(1ССН, 11сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 17сбн, 2х(1ССН, 11сбн), 2х(1ССН, 5сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 7сбн), 2х(1ССН, 5сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 21сбн, 3х(1ССН, 5сбн), 1ССН, 37сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн
397 ряд:	←	8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 12х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 12х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 6х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН
398 ряд:	←	1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 37сбн, 2х(1ССН, 15сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 29сбн, 2х(1ССН, 5сбн), 2х(1ССН, 7сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 7сбн), 2х(1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 13сбн, 3х(1ССН, 5сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн

399 ряд: →	<p>2×(1СН, 1сбн), 3×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 7×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 5×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 9×(1СН, 1сбн), 3×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 7×(1СН, 1сбн), 3×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 2×(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 13×(1СН, 1сбн), 4×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН</p>
------------	--

mosaic-crochet.ru