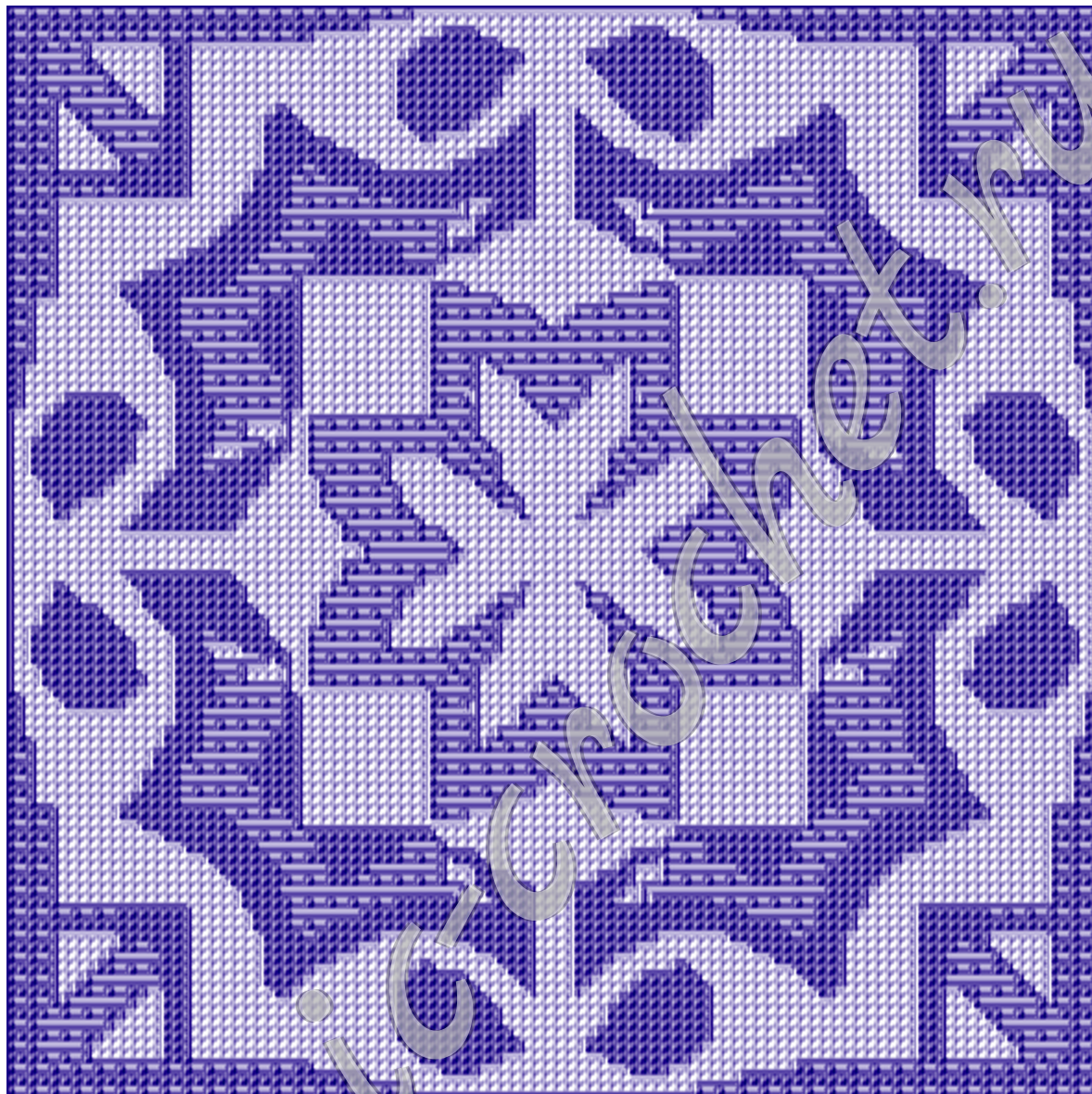


**Схема мозаичного вязания  
«Орнамент»  
Размер 197x197**



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/0189a59c-20ac-4a49-90a7-c4c8dab95836>

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

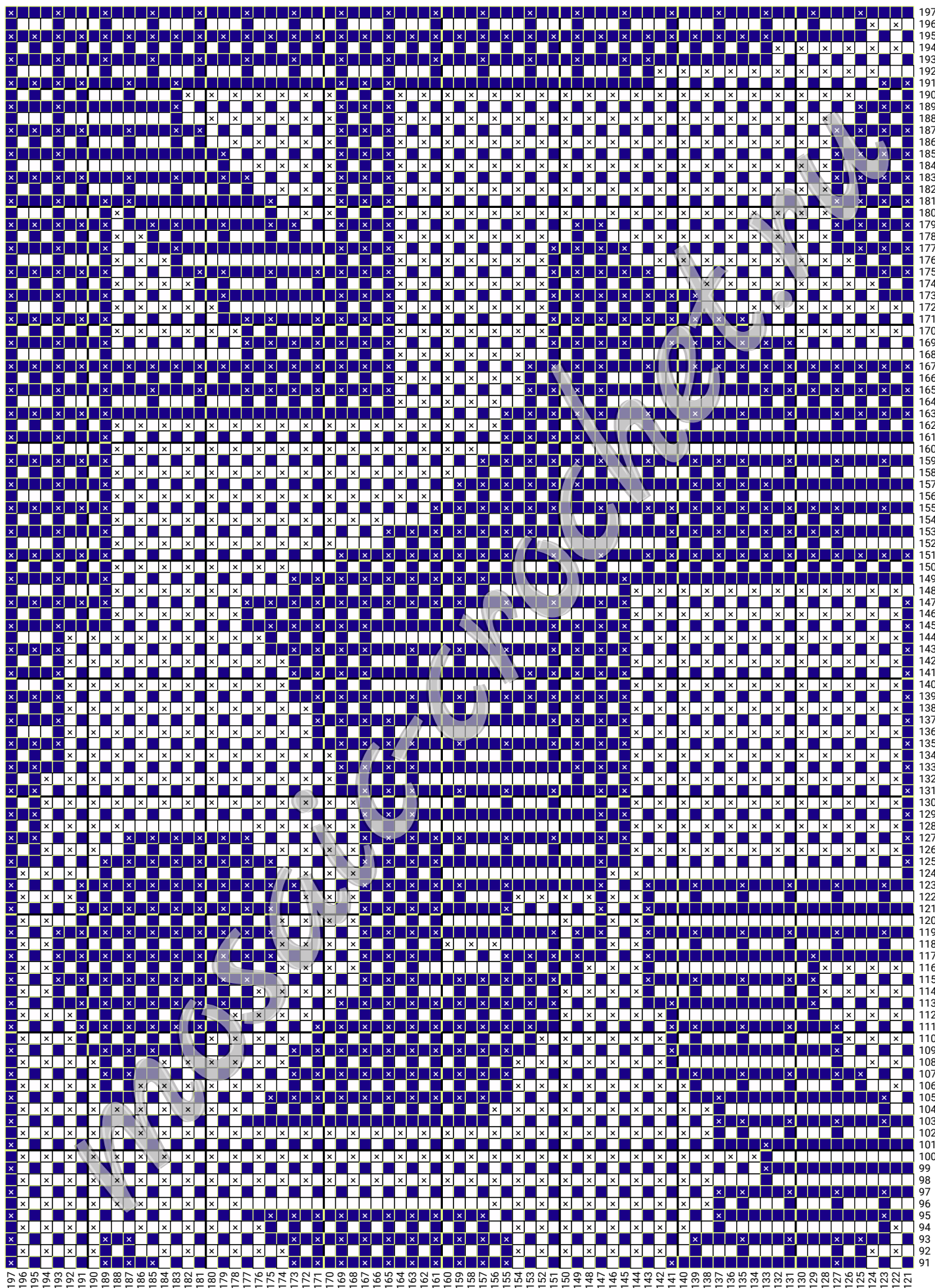
Доступные версии схемы: вафельная, вафельная из центра

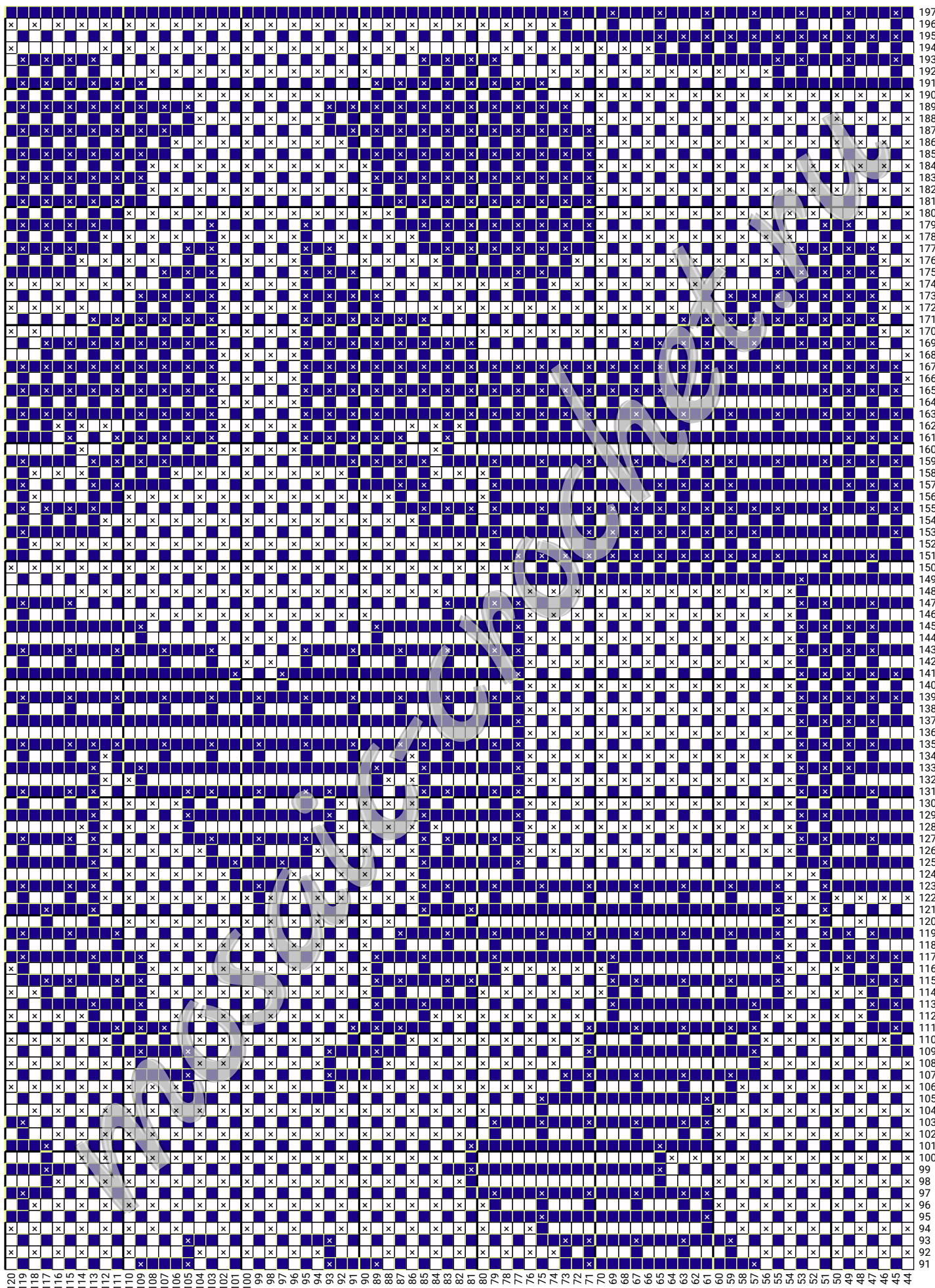
Поддержать автора:

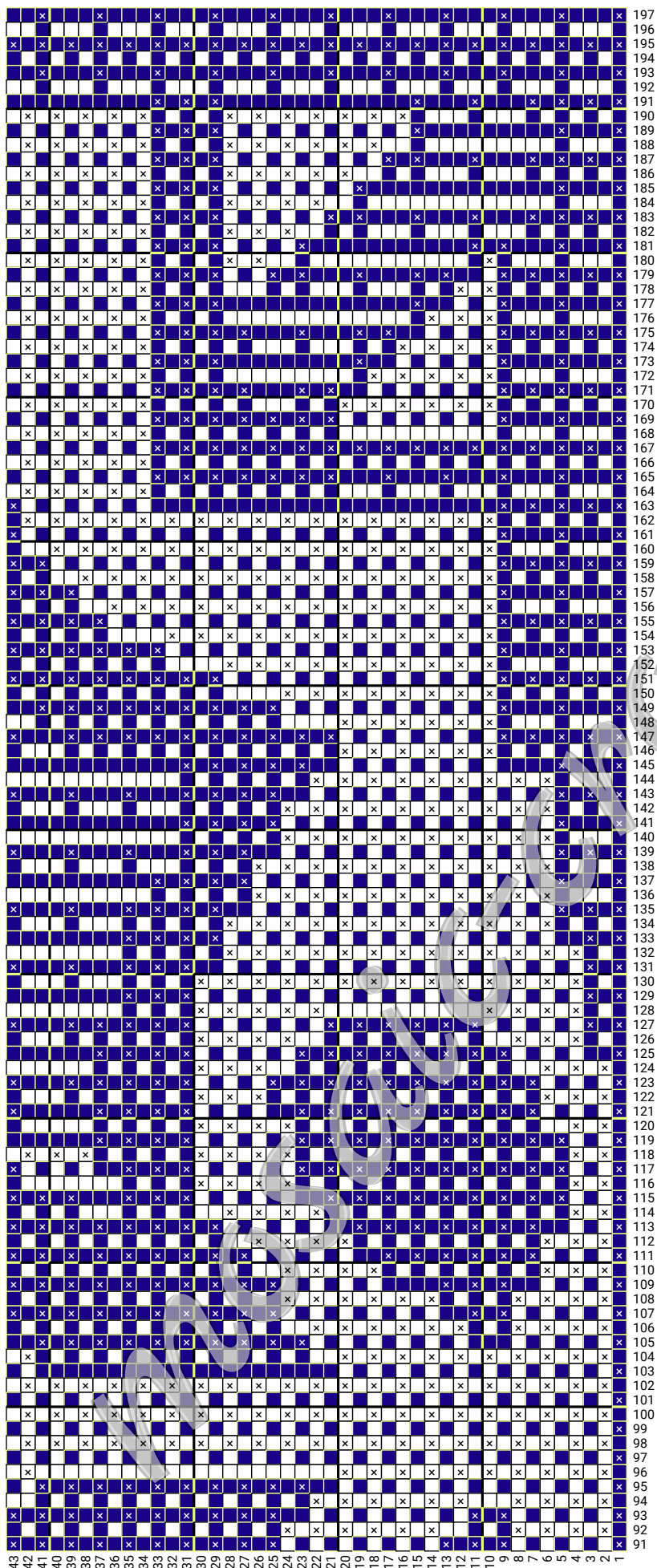
В ВК: [https://vk.com/donut/mosaic\\_crochet](https://vk.com/donut/mosaic_crochet)

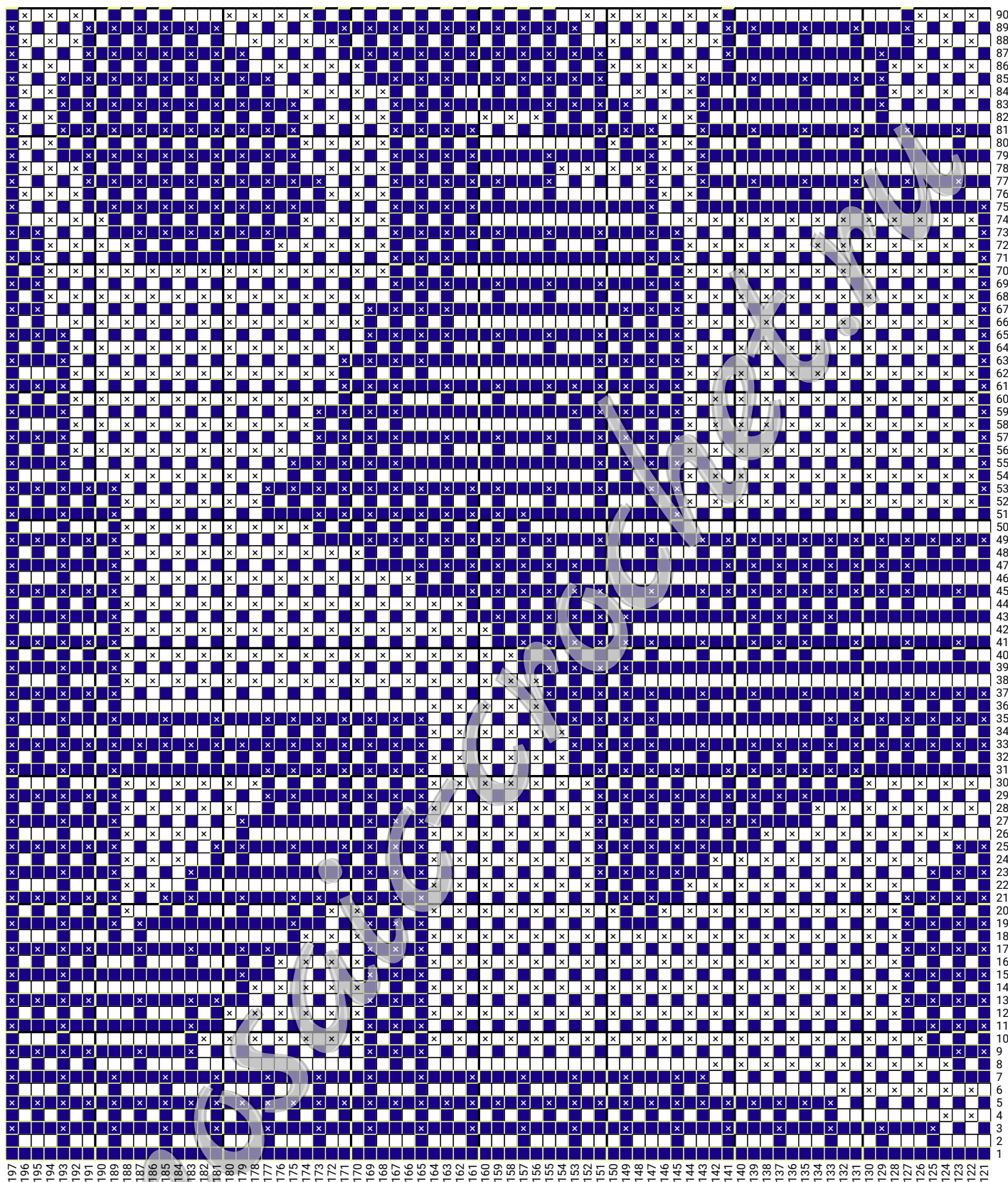
На Бусти: <https://boosty.to/mosaic-crochet>

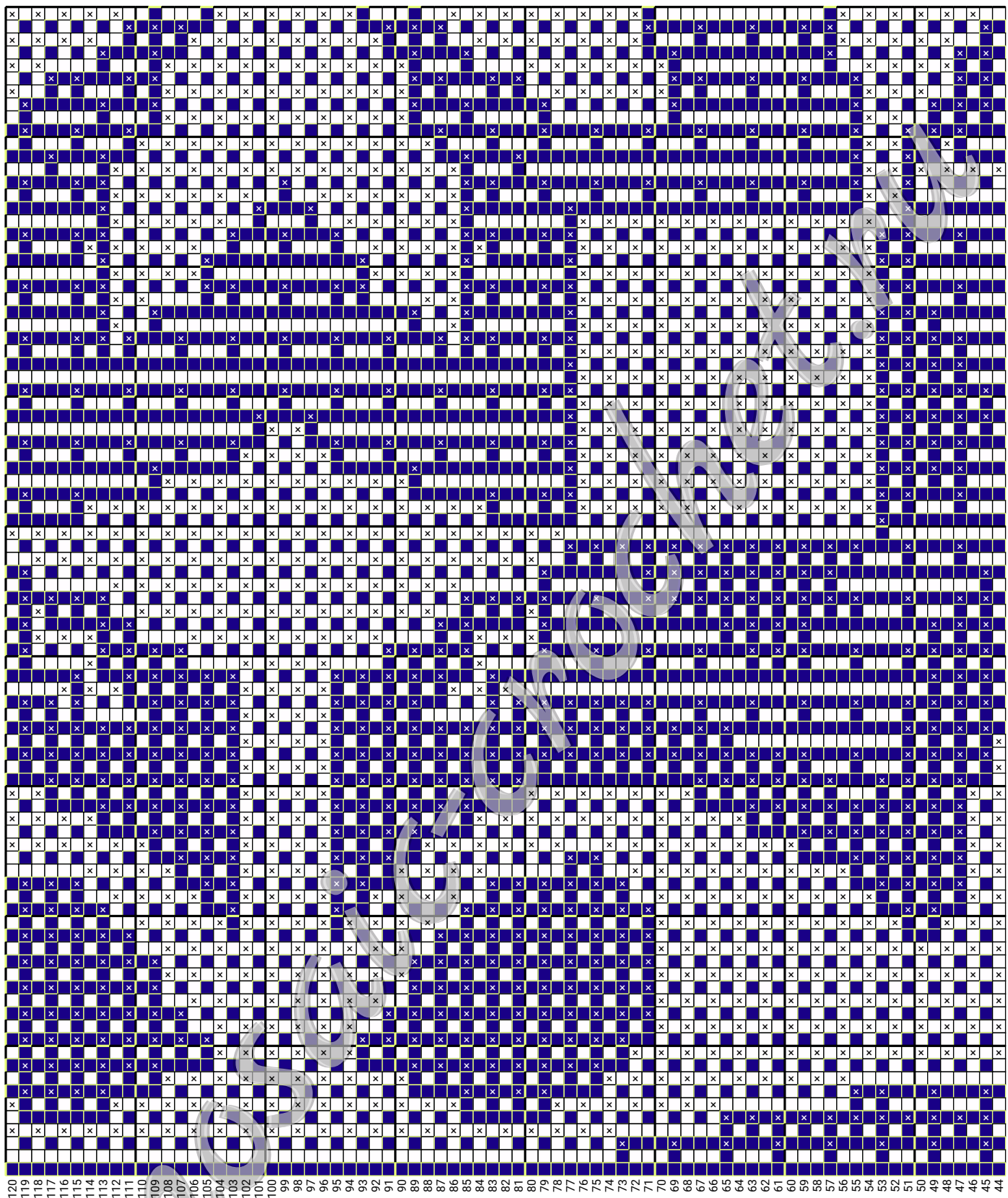
Для платных подписчиков доступен закрытый чат в Телеграме, расширенные возможности генератора схем (поддержка гобеленовых схем и схем из центра), а также эксклюзивные обучающие материалы по работе со схемами

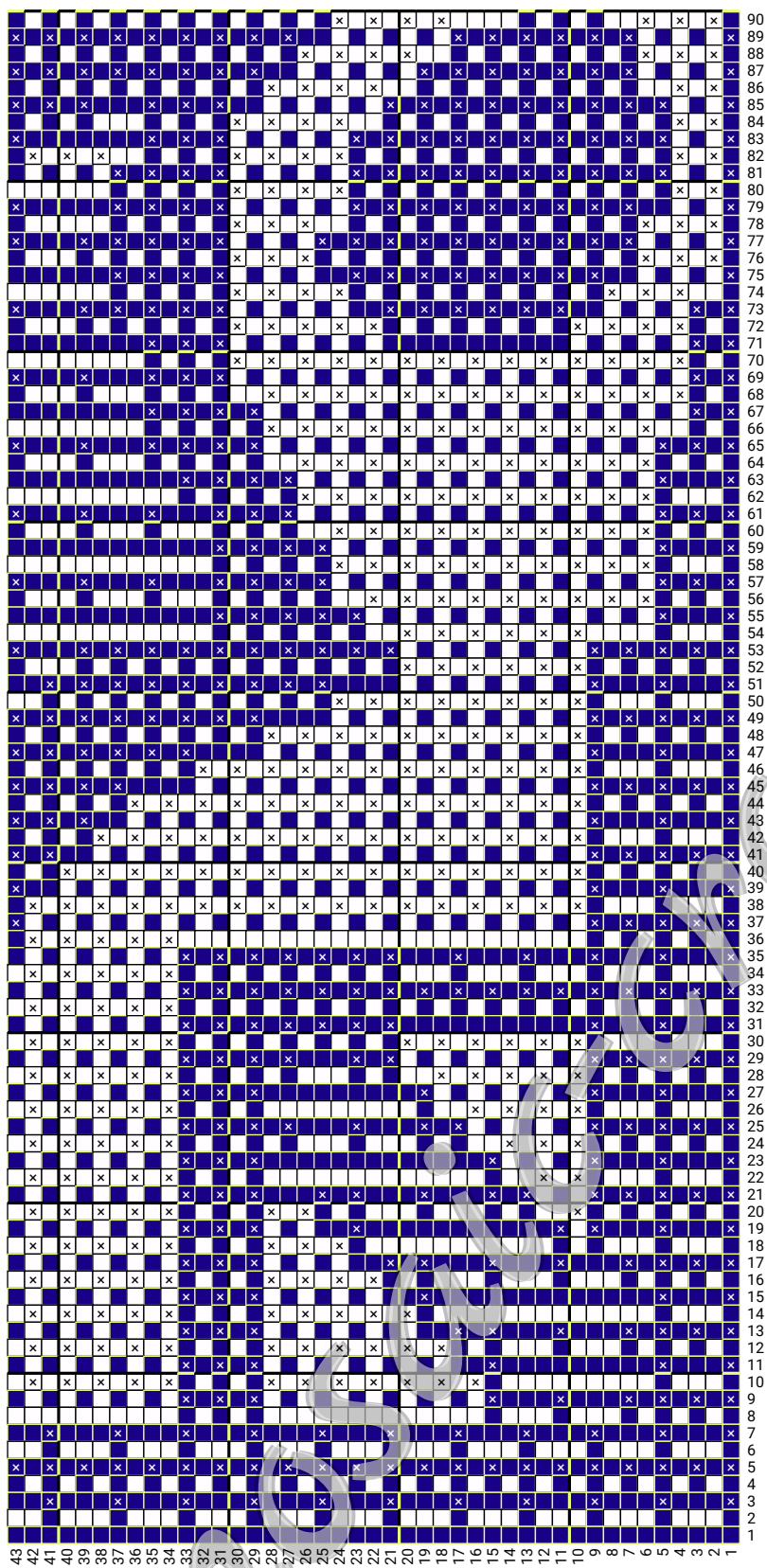












moschet.ru

## Схема мозаичного вязания «Орнамент»

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:	197 ВП + нужное количество ВП для кромки в начале и в конце ряда + ВП подъема для первого ряда
1 ряд:	197сбн
2 ряд:	197сбн
3 ряд:	18×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 51сбн, 18×(1ССН, 3сбн), 1ССН
4 ряд:	73сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 73сбн
5 ряд:	32×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 67сбн, 32×(1ССН, 1сбн), 1ССН
6 ряд:	65сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн
7 ряд:	13×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 13×(1ССН, 3сбн), 1ССН
8 ряд:	55сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн
9 ряд:	3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН
10 ряд:	15сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн
11 ряд:	1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН
12 ряд:	17сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн
13 ряд:	3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН
14 ряд:	19сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн
15 ряд:	1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН
16 ряд:	21сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн
17 ряд:	3×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН
18 ряд:	23сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн
19 ряд:	2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН
20 ряд:	9сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 9сбн
21 ряд:	4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН
22 ряд:	9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн
23 ряд:	2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 13сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН



24 ряд:	9сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
25 ряд:	4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН
26 ряд:	9сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
27 ряд:	2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 9сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 9сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН
28 ряд:	9сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
29 ряд:	4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН
30 ряд:	9сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
31 ряд:	2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН
32 ряд:	33сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 51сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн
33 ряд:	16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 18х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 18х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 16х(1ССН, 1сбн), 1ССН
34 ряд:	33сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 51сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн
35 ряд:	5х(1ССН, 3сбн), 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 15х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 15х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 5х(1ССН, 3сбн), 1ССН
36 ряд:	33сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 53сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн
37 ряд:	4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 5х(1ССН, 3сбн), 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 5х(1ССН, 3сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН
38 ряд:	9сбн, 16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
39 ряд:	2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 33сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 33сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН
40 ряд:	9сбн, 15х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 1ССН, 11сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 43сбн, 15х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
41 ряд:	4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 4х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН
42 ряд:	9сбн, 14х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 14х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
43 ряд:	2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 29сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН
44 ряд:	9сбн, 13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 1ССН, 7сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 43сбн, 13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
45 ряд:	4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 8х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 8х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН
46 ряд:	9сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
47 ряд:	2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 23сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 7сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН
48 ряд:	9сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 19х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
49 ряд:	4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН
50 ряд:	9сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 21х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн

51 ряд:	2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 91сбн, 1ССН, 11сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН
52 ряд:	9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
53 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН
54 ряд:	9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
55 ряд:	1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 23сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН
56 ряд:	5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
57 ряд:	2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
58 ряд:	5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
59 ряд:	1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 23сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН
60 ряд:	5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
61 ряд:	2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 10x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
62 ряд:	5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
63 ряд:	1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 23сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН
64 ряд:	5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
65 ряд:	2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
66 ряд:	5сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 9сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
67 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
68 ряд:	3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
69 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
70 ряд:	3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
71 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
72 ряд:	3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
73 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
74 ряд:	3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1сбн, 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн

75 ряд:	1СН, 7сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 1СН, 25сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 25сбн, 1СН, 13сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН
76 ряд:	3x(1сбн, 1СН), 19сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 31сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 31сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 21сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 1сбн
77 ряд:	1СН, 5сбн, 9x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 8x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 13сбн), 1СН, 1сбн, 8x(1СН, 3сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 9x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН
78 ряд:	3x(1сбн, 1СН), 19сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 31сбн, 13x(1СН, 1сбн), 1СН, 31сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 1сбн
79 ряд:	1СН, 5сбн, 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 25сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 27сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 25сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 5сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН
80 ряд:	2x(1сбн, 1СН), 19сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 33сбн, 11x(1СН, 1сбн), 1СН, 33сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 17сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн
81 ряд:	1СН, 3сбн, 9x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 2x(1СН, 1сбн), 9x(1СН, 3сбн), 1СН, 23сбн, 9x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 9x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН
82 ряд:	2x(1сбн, 1СН), 19сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 35сбн, 9x(1СН, 1сбн), 1СН, 35сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 9сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн
83 ряд:	1СН, 3сбн, 9x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 13сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 19сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 13сбн, 1СН, 5сбн, 3x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН
84 ряд:	2x(1сбн, 1СН), 19сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 9x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн
85 ряд:	1СН, 3сбн, 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 19сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 1сбн, 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 7сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН
86 ряд:	2x(1сбн, 1СН), 17сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 9x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн
87 ряд:	1СН, 5сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 9x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 15сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 19сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 15сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 9сбн, 9x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН
88 ряд:	3x(1сбн, 1СН), 13сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 1сбн
89 ряд:	1СН, 5сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 9x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 1СН, 1сбн, 3x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 15сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 11сбн, 9x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН
90 ряд:	3x(1сбн, 1СН), 11сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 1сбн
91 ряд:	1СН, 7сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 9x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 13сбн), 1СН, 17сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 17сбн, 2x(1СН, 13сбн), 9x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН
92 ряд:	4x(1сбн, 1СН), 5сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 1сбн
93 ряд:	1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 13сбн, 9x(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 19сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 19сбн, 1СН, 1сбн, 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 15сбн, 9x(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 1СН
94 ряд:	4x(1сбн, 1СН), 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 8x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 1сбн
95 ряд:	1СН, 21сбн, 9x(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 1СН, 13сбн, 1СН, 47сбн, 1СН, 13сбн, 1СН, 19сбн, 9x(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 1СН

96 ряд:	10x(1сбн, 1ССН), 21сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
97 ряд:	1ССН, 59сбн, 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 39сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 59сбн, 1ССН
98 ряд:	30x(1сбн, 1ССН), 21сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
99 ряд:	1ССН, 63сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 63сбн, 1ССН
100 ряд:	32x(1сбн, 1ССН), 19сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 31x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
101 ряд:	1ССН, 63сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 63сбн, 1ССН
102 ряд:	30x(1сбн, 1ССН), 21сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
103 ряд:	1ССН, 59сбн, 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 39сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 59сбн, 1ССН
104 ряд:	10x(1сбн, 1ССН), 21сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
105 ряд:	1ССН, 21сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 19сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН
106 ряд:	4x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
107 ряд:	1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН
108 ряд:	4x(1сбн, 1ССН), 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
109 ряд:	1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 13сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 13сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН
110 ряд:	3x(1сбн, 1ССН), 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
111 ряд:	1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН
112 ряд:	3x(1сбн, 1ССН), 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
113 ряд:	1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН
114 ряд:	2x(1сбн, 1ССН), 17сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн
115 ряд:	1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
116 ряд:	2x(1сбн, 1ССН), 19сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн
117 ряд:	1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
118 ряд:	2x(1сбн, 1ССН), 19сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн
119 ряд:	1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 9x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 23сбн, 9x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
120 ряд:	2x(1сбн, 1ССН), 19сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн
121 ряд:	1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН

122 ряд:	3x(1сбн, 1ССН), 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
123 ряд:	1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 13сбн), 1ССН, 1сбн, 8x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН
124 ряд:	3x(1сбн, 1ССН), 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
125 ряд:	1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН
126 ряд:	3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
127 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
128 ряд:	3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
129 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
130 ряд:	3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
131 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
132 ряд:	3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
133 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
134 ряд:	5сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 9сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
135 ряд:	2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
136 ряд:	5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
137 ряд:	1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 23сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН
138 ряд:	5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
139 ряд:	2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 10x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
140 ряд:	5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
141 ряд:	1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 23сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН
142 ряд:	5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
143 ряд:	2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
144 ряд:	5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн

145 ряд:	1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 23сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН
146 ряд:	9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
147 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН
148 ряд:	9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
149 ряд:	2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 91сбн, 1ССН, 11сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН
150 ряд:	9сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
151 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН
152 ряд:	9сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
153 ряд:	2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 23сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН
154 ряд:	9сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
155 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН
156 ряд:	9сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 1ССН, 7сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 43сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
157 ряд:	2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 29сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН
158 ряд:	9сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
159 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН
160 ряд:	9сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 43сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
161 ряд:	2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 33сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 33сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН
162 ряд:	9сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
163 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН
164 ряд:	33сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 53сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн
165 ряд:	5x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН
166 ряд:	33сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 51сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн
167 ряд:	16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН
168 ряд:	33сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 51сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН
169 ряд:	9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
170 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН
171 ряд:	9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
172 ряд:	1ССН, 9сбн

173 ряд:	2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 9сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 9сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН
174 ряд:	9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
175 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН
176 ряд:	9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
177 ряд:	2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН
178 ряд:	9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн
179 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН
180 ряд:	9сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 9сбн
181 ряд:	2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН
182 ряд:	23сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн
183 ряд:	3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
184 ряд:	21сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн
185 ряд:	1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН
186 ряд:	19сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн
187 ряд:	3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
188 ряд:	17сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн
189 ряд:	1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН
190 ряд:	15сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн
191 ряд:	3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
192 ряд:	55сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн
193 ряд:	13x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 13x(1ССН, 3сбн), 1ССН
194 ряд:	65сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн
195 ряд:	32x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 67сбн, 32x(1ССН, 1сбн), 1ССН
196 ряд:	73сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 73сбн
197 ряд:	18x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 51сбн, 18x(1ССН, 3сбн), 1ССН

## Схема мозаичного вязания «Орнамент»

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:	197 ВП + нужное количество ВП для кромки в начале и в конце ряда + ВП подъема для первого ряда
1 ряд:	← 197сбн
2 ряд:	← 197сбн
3 ряд:	→ 18×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 51сбн, 18×(1ССН, 3сбн), 1ССН
4 ряд:	→ 73сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 73сбн
5 ряд:	← 32×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 67сбн, 32×(1ССН, 1сбн), 1ССН
6 ряд:	← 65сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн
7 ряд:	→ 13×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 13×(1ССН, 3сбн), 1ССН
8 ряд:	→ 55сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн
9 ряд:	← 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН
10 ряд:	← 15сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн
11 ряд:	→ 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН
12 ряд:	→ 17сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн
13 ряд:	← 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН
14 ряд:	← 19сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн
15 ряд:	→ 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН
16 ряд:	→ 21сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн
17 ряд:	← 3×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН
18 ряд:	← 23сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн
19 ряд:	→ 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН
20 ряд:	→ 9сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 9сбн
21 ряд:	← 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН
22 ряд:	← 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн



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

49 ряд:	←	4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН
50 ряд:	←	9сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
51 ряд:	→	2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 91сбн, 1ССН, 11сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН
52 ряд:	→	9сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
53 ряд:	←	4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН
54 ряд:	←	9сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
55 ряд:	→	1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 23сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН
56 ряд:	→	5сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
57 ряд:	←	2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН
58 ряд:	←	5сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн), 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
59 ряд:	→	1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 23сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН
60 ряд:	→	5сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
61 ряд:	←	2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 10×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН
62 ряд:	←	5сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
63 ряд:	→	1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 23сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН
64 ряд:	→	5сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
65 ряд:	←	2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 6×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН
66 ряд:	←	5сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 9сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
67 ряд:	→	1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 23сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
68 ряд:	→	3сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
69 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
70 ряд:	←	3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
71 ряд:	→	1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
72 ряд:	→	3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн

73 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
74 ряд:	←	3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
75 ряд:	→	1ССН, 7сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 13сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН
76 ряд:	→	3×(1сбн, 1ССН), 19сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
77 ряд:	←	1ССН, 5сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 8×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 13сбн), 1ССН, 1сбн, 8×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН
78 ряд:	←	3×(1сбн, 1ССН), 19сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
79 ряд:	→	1ССН, 5сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН
80 ряд:	→	2×(1сбн, 1ССН), 19сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн
81 ряд:	←	1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 9×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 23сбн, 9×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
82 ряд:	←	2×(1сбн, 1ССН), 19сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн
83 ряд:	→	1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
84 ряд:	→	2×(1сбн, 1ССН), 19сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн
85 ряд:	←	1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
86 ряд:	←	2×(1сбн, 1ССН), 17сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн
87 ряд:	→	1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН
88 ряд:	→	3×(1сбн, 1ССН), 13сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
89 ряд:	←	1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН
90 ряд:	←	3×(1сбн, 1ССН), 11сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
91 ряд:	→	1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 13сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 2×(1ССН, 13сбн), 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН

92 ряд:	→	4x(1сбн, 1ССН), 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
93 ряд:	←	1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН
94 ряд:	←	4x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
95 ряд:	→	1ССН, 21сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 19сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН
96 ряд:	→	10x(1сбн, 1ССН), 21сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
97 ряд:	←	1ССН, 59сбн, 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 39сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 59сбн, 1ССН
98 ряд:	←	30x(1сбн, 1ССН), 21сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
99 ряд:	→	1ССН, 63сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 63сбн, 1ССН
100 ряд:	→	32x(1сбн, 1ССН), 19сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 31x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
101 ряд:	←	1ССН, 63сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 63сбн, 1ССН
102 ряд:	←	30x(1сбн, 1ССН), 21сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
103 ряд:	→	1ССН, 59сбн, 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 39сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 59сбн, 1ССН
104 ряд:	→	10x(1сбн, 1ССН), 21сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
105 ряд:	←	1ССН, 21сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 19сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН
106 ряд:	←	4x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
107 ряд:	→	1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН
108 ряд:	→	4x(1сбн, 1ССН), 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
109 ряд:	←	1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 13сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 13сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН
110 ряд:	←	3x(1сбн, 1ССН), 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
111 ряд:	→	1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН
112 ряд:	→	3x(1сбн, 1ССН), 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
113 ряд:	←	1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН
114 ряд:	←	2x(1сбн, 1ССН), 17сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн
115 ряд:	→	1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
116 ряд:	→	2x(1сбн, 1ССН), 19сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн

117 ряд:	←	1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
118 ряд:	←	2×(1сбн, 1ССН), 19сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн
119 ряд:	→	1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 9×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 23сбн, 9×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
120 ряд:	→	2×(1сбн, 1ССН), 19сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн
121 ряд:	←	1ССН, 5сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН
122 ряд:	←	3×(1сбн, 1ССН), 19сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
123 ряд:	→	1ССН, 5сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 8×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 13сбн), 1ССН, 1сбн, 8×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН
124 ряд:	→	3×(1сбн, 1ССН), 19сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
125 ряд:	←	1ССН, 7сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 13сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН
126 ряд:	←	3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
127 ряд:	→	1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
128 ряд:	→	3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
129 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
130 ряд:	←	3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
131 ряд:	→	1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
132 ряд:	→	3сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
133 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 23сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
134 ряд:	←	5сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 9сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
135 ряд:	→	2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 6×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН
136 ряд:	→	5сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
137 ряд:	←	1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 23сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН

138 ряд:	←	5сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
139 ряд:	→	2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 10×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН
140 ряд:	→	5сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
141 ряд:	←	1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 23сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН
142 ряд:	←	5сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн), 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
143 ряд:	→	2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН
144 ряд:	→	5сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
145 ряд:	←	1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 23сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН
146 ряд:	←	9сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
147 ряд:	→	4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН
148 ряд:	→	9сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
149 ряд:	←	2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 91сбн, 1ССН, 11сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН
150 ряд:	←	9сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
151 ряд:	→	4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН
152 ряд:	→	9сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
153 ряд:	←	2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 23сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 7сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН
154 ряд:	←	9сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
155 ряд:	→	4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН
156 ряд:	→	9сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 1ССН, 7сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 43сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
157 ряд:	←	2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 29сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН
158 ряд:	←	9сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
159 ряд:	→	4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН
160 ряд:	→	9сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 1ССН, 11сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 43сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
161 ряд:	←	2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 33сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 33сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН
162 ряд:	←	9сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
163 ряд:	→	4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН
164 ряд:	→	33сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 53сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн
165 ряд:	←	5×(1ССН, 3сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн), 1ССН

166 ряд:	←	33сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 51сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн
167 ряд:	→	16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 18х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 18х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 16х(1ССН, 1сбн), 1ССН
168 ряд:	→	33сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 51сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн
169 ряд:	←	2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН
170 ряд:	←	9сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
171 ряд:	→	4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН
172 ряд:	→	9сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
173 ряд:	←	2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 9сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 9сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН
174 ряд:	←	9сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
175 ряд:	→	4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН
176 ряд:	→	9сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
177 ряд:	←	2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН
178 ряд:	←	9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн
179 ряд:	→	4х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН
180 ряд:	→	9сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 9сбн
181 ряд:	←	2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН
182 ряд:	←	23сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 18х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 18х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн
183 ряд:	→	3х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН
184 ряд:	→	21сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 18х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 18х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн
185 ряд:	←	1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН
186 ряд:	←	19сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 18х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 18х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн
187 ряд:	→	3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН
188 ряд:	→	17сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 18х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 18х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн

189 ряд:	←	1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН
190 ряд:	←	15сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 19х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 19х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн
191 ряд:	→	3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН
192 ряд:	→	55сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн
193 ряд:	←	13х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 13х(1ССН, 3сбн), 1ССН
194 ряд:	←	65сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн
195 ряд:	→	32х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 67сбн, 32х(1ССН, 1сбн), 1ССН
196 ряд:	→	73сбн, 25х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 73сбн
197 ряд:	←	18х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 51сбн, 18х(1ССН, 3сбн), 1ССН

mosaic-crochet.ru