

**Схема мозаичного вязания  
«Покрывало с объемным узором»  
Размер 299x299**



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/018ef83a-782d-41cf-8148-08281bcf4c66>

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:

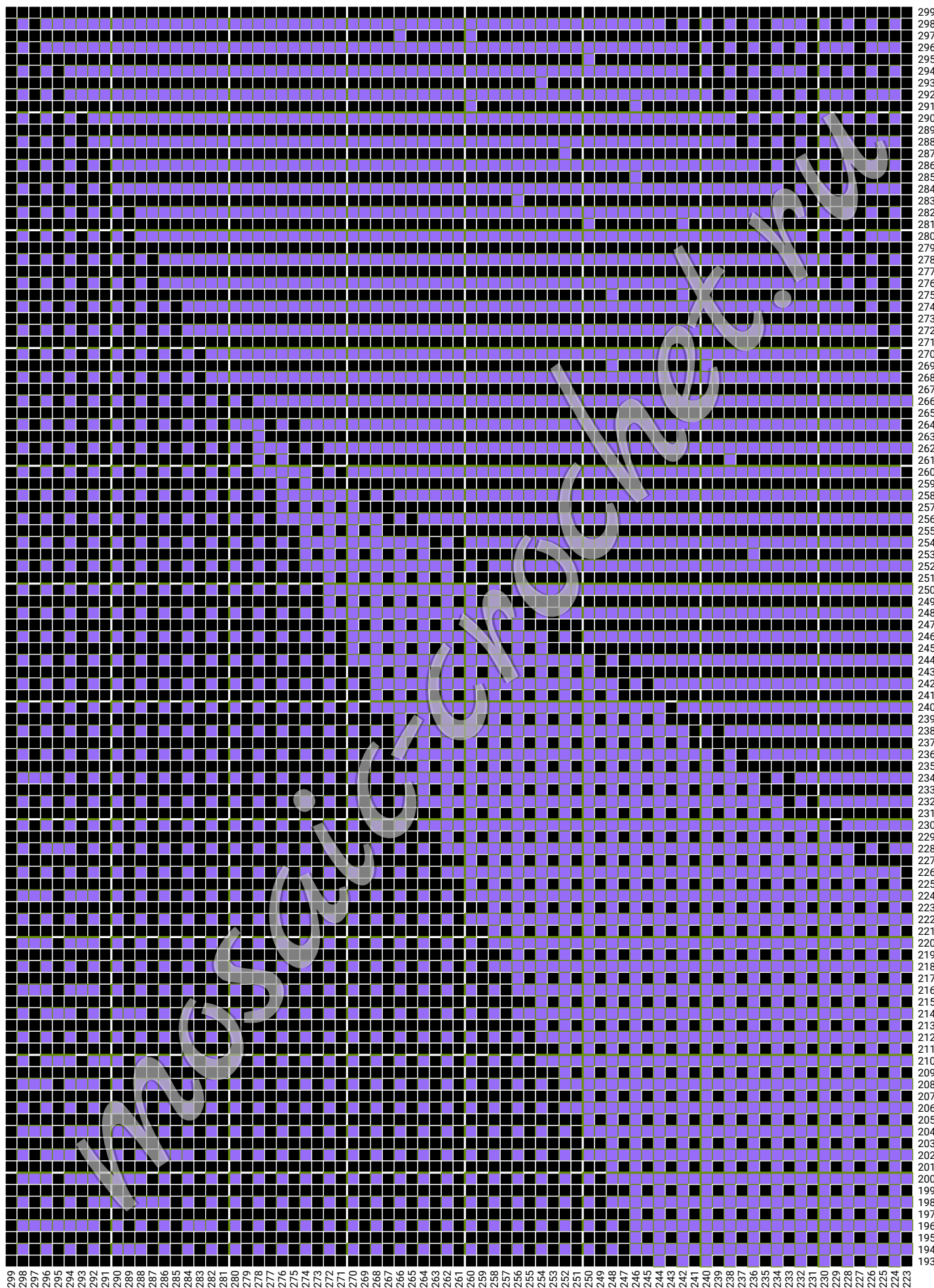
В ВК: [https://vk.com/donut/mosaic\\_crochet](https://vk.com/donut/mosaic_crochet)

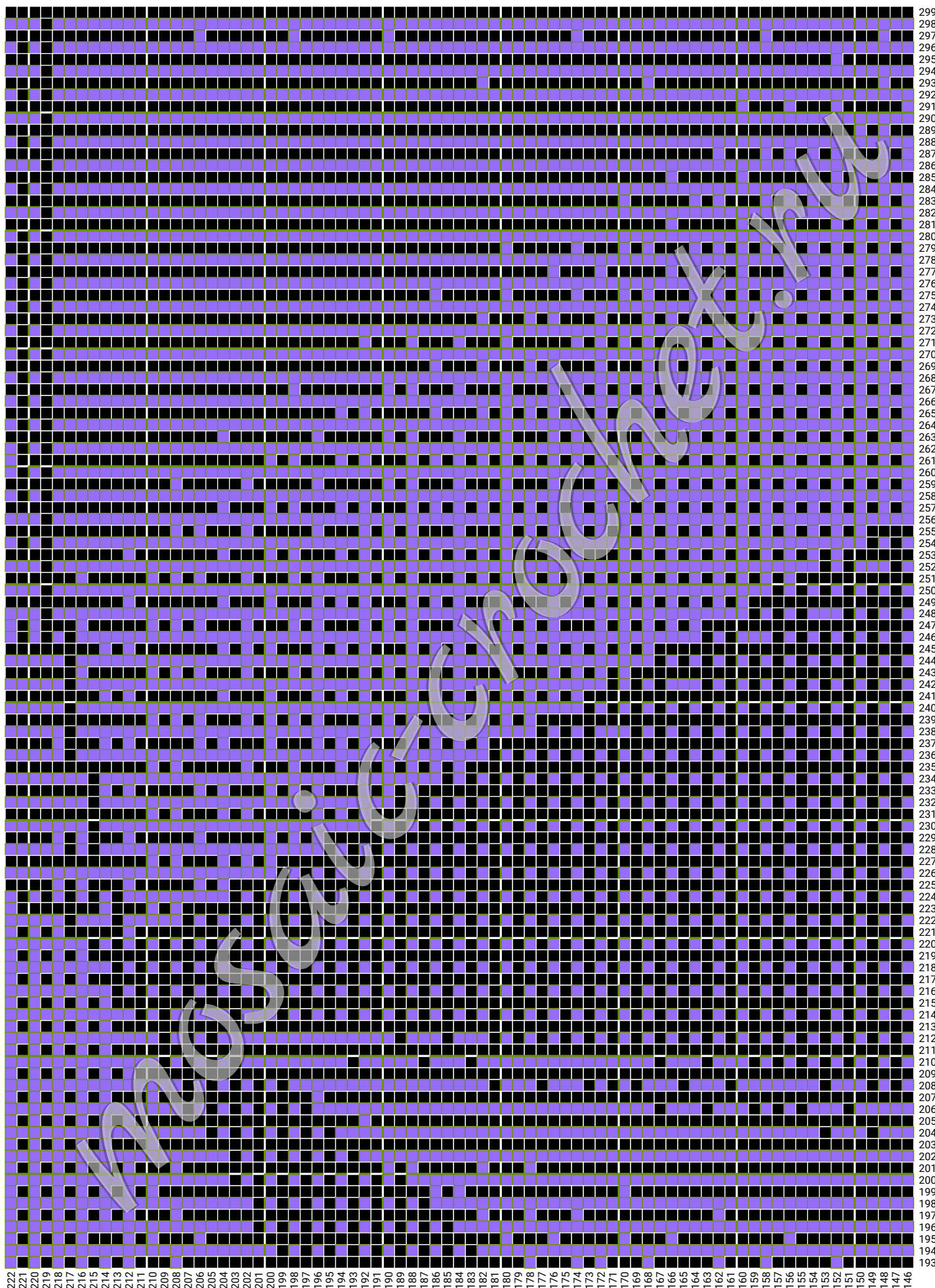
На Бусти: <https://boosty.to/mosaic-crochet>

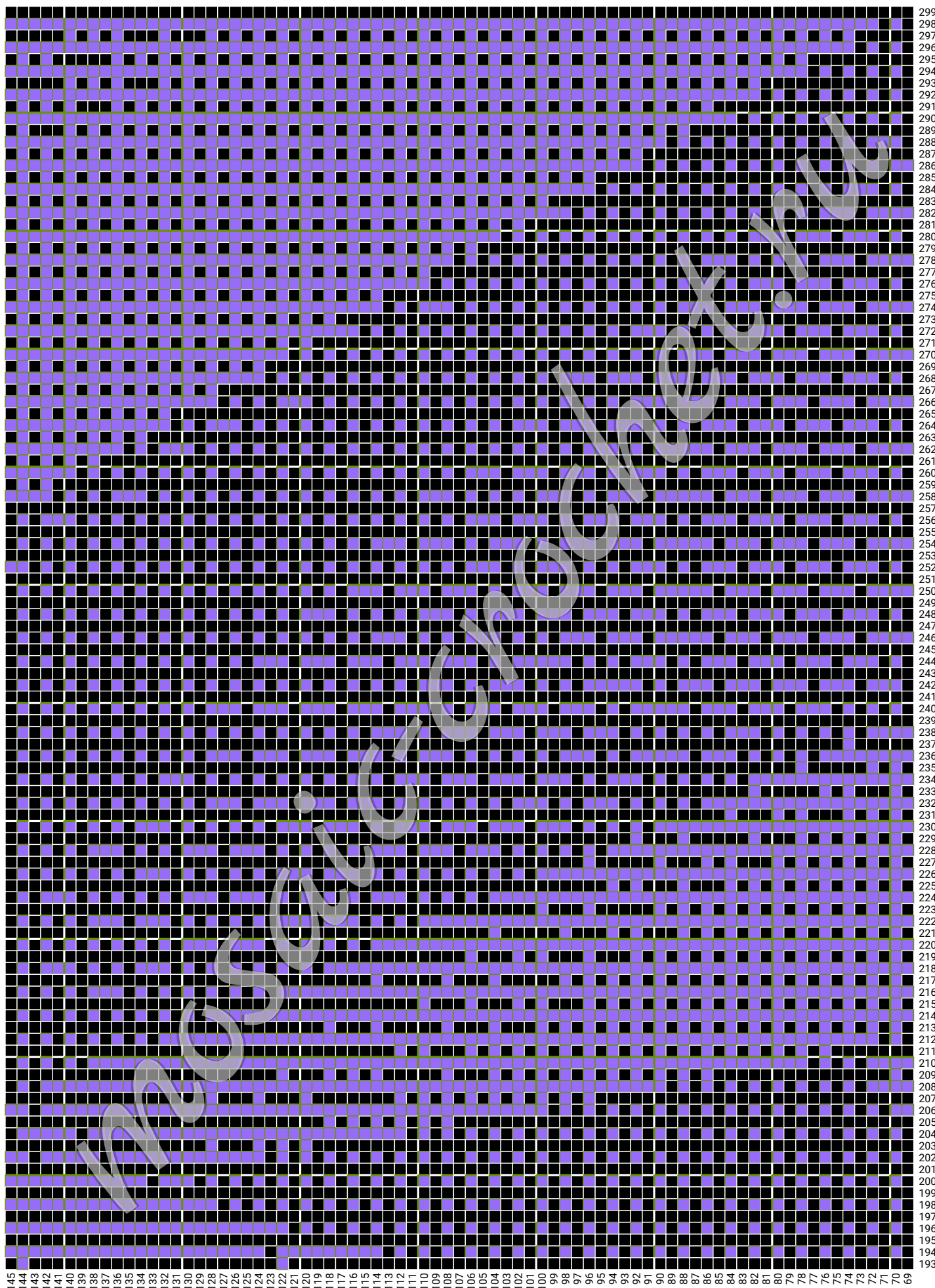
Для платных подписчиков доступен закрытый чат в Телеграме, расширенные возможности генератора схем (поддержка гобеленовых схем и схем из центра), а также эксклюзивные обучающие материалы по работе со схемами

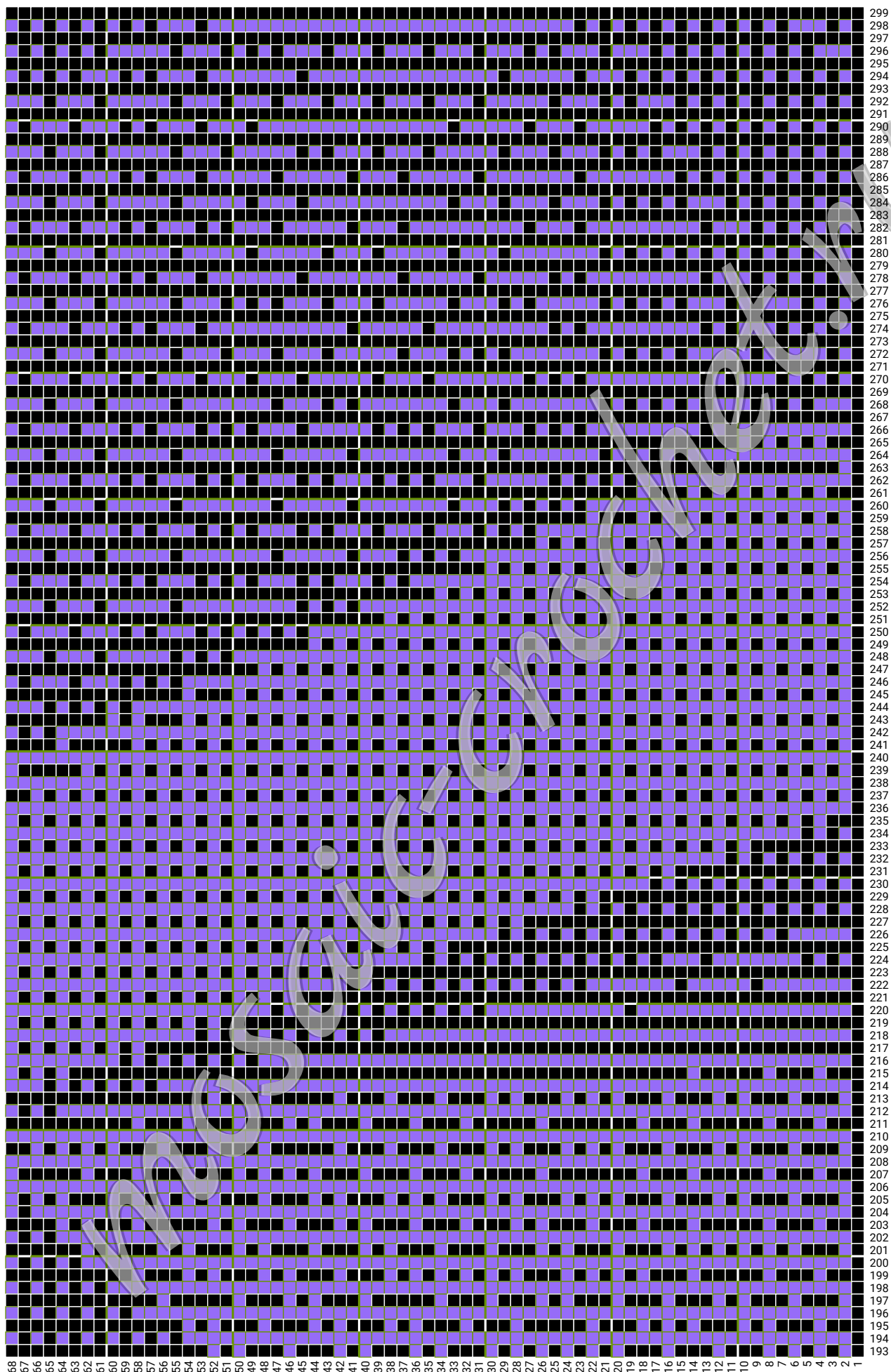
## Раскладка страниц схемы для склеивания после печати

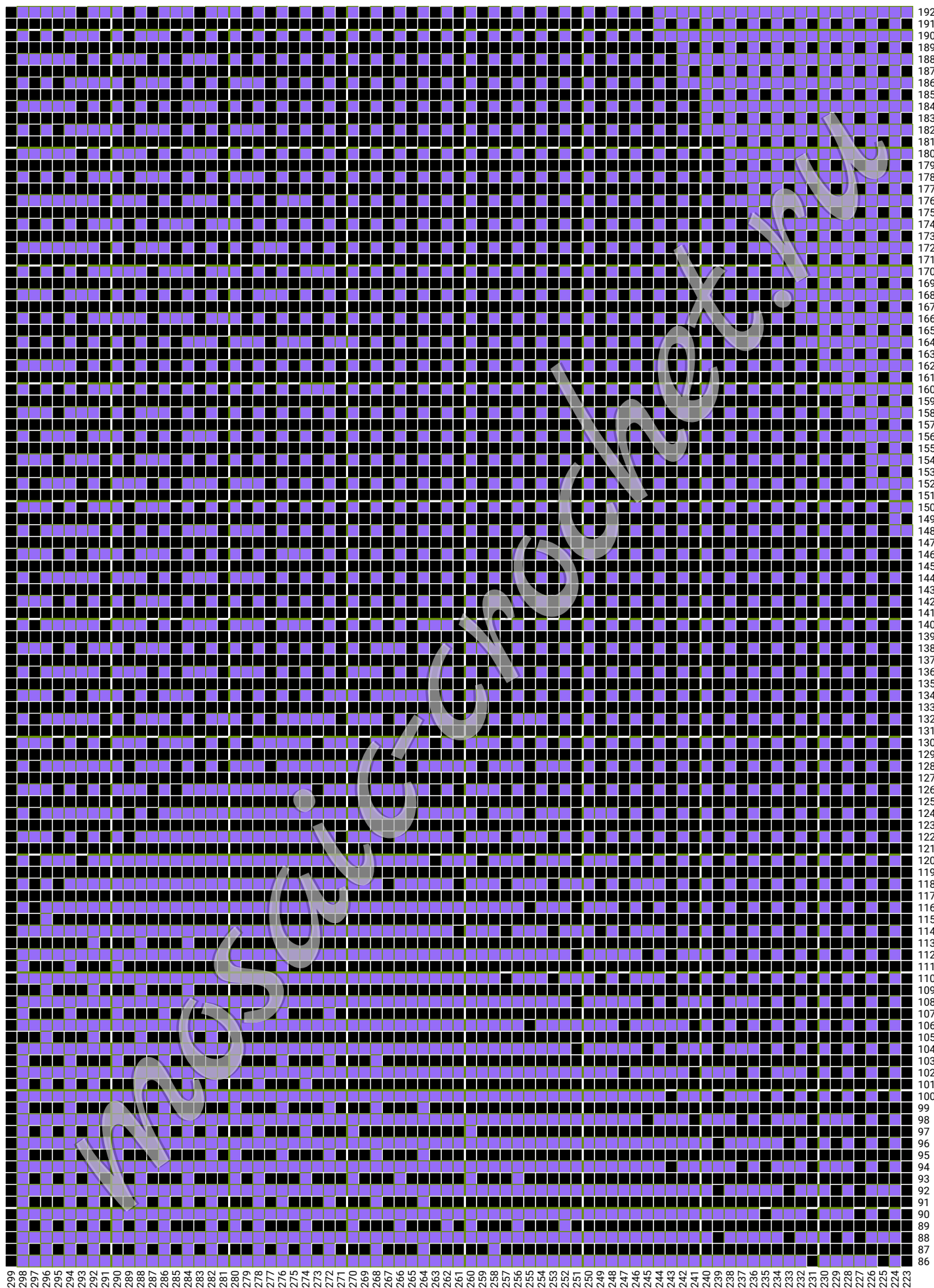
3	4	5	6
7	8	9	10
11	12	13	14







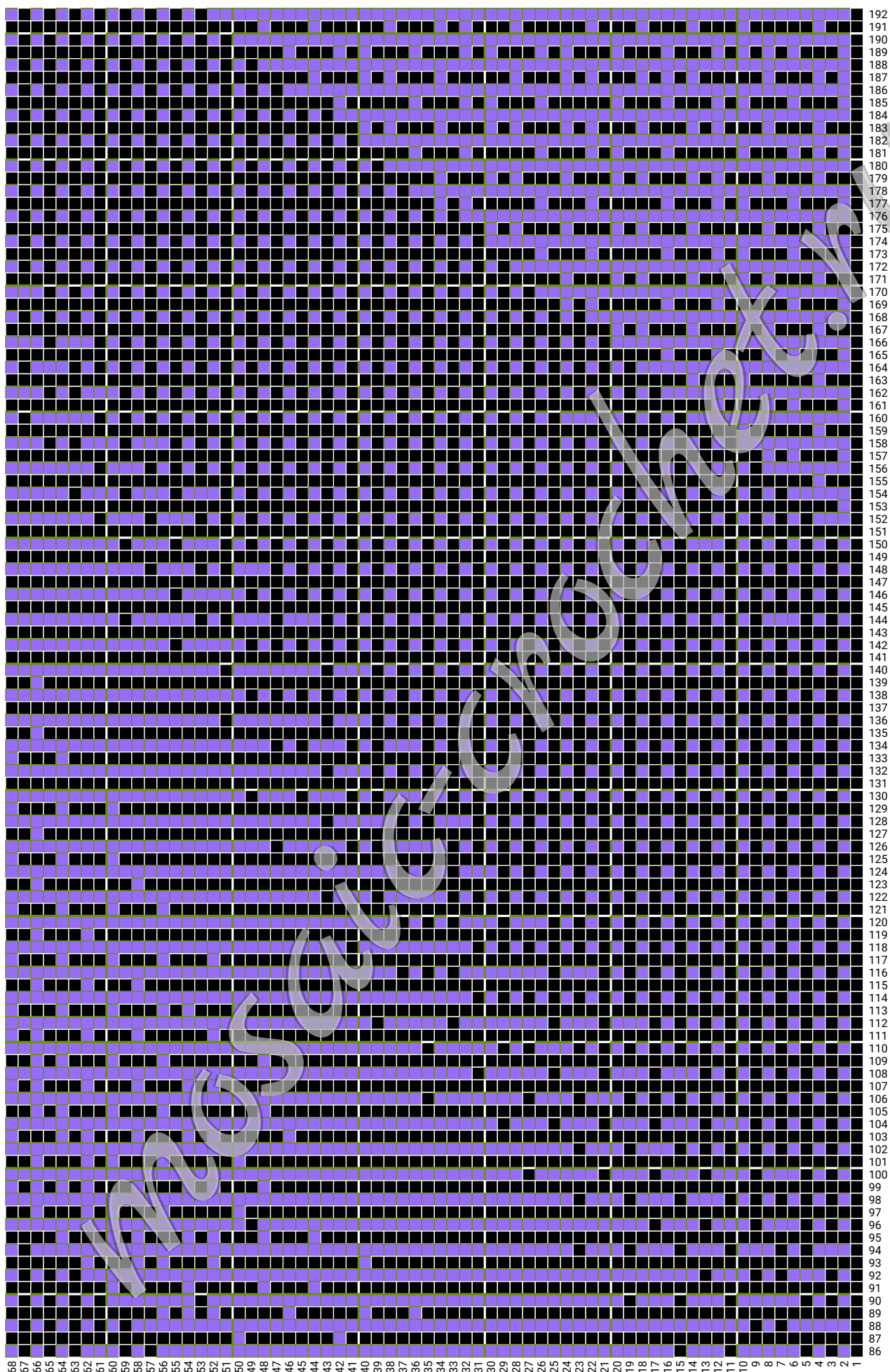


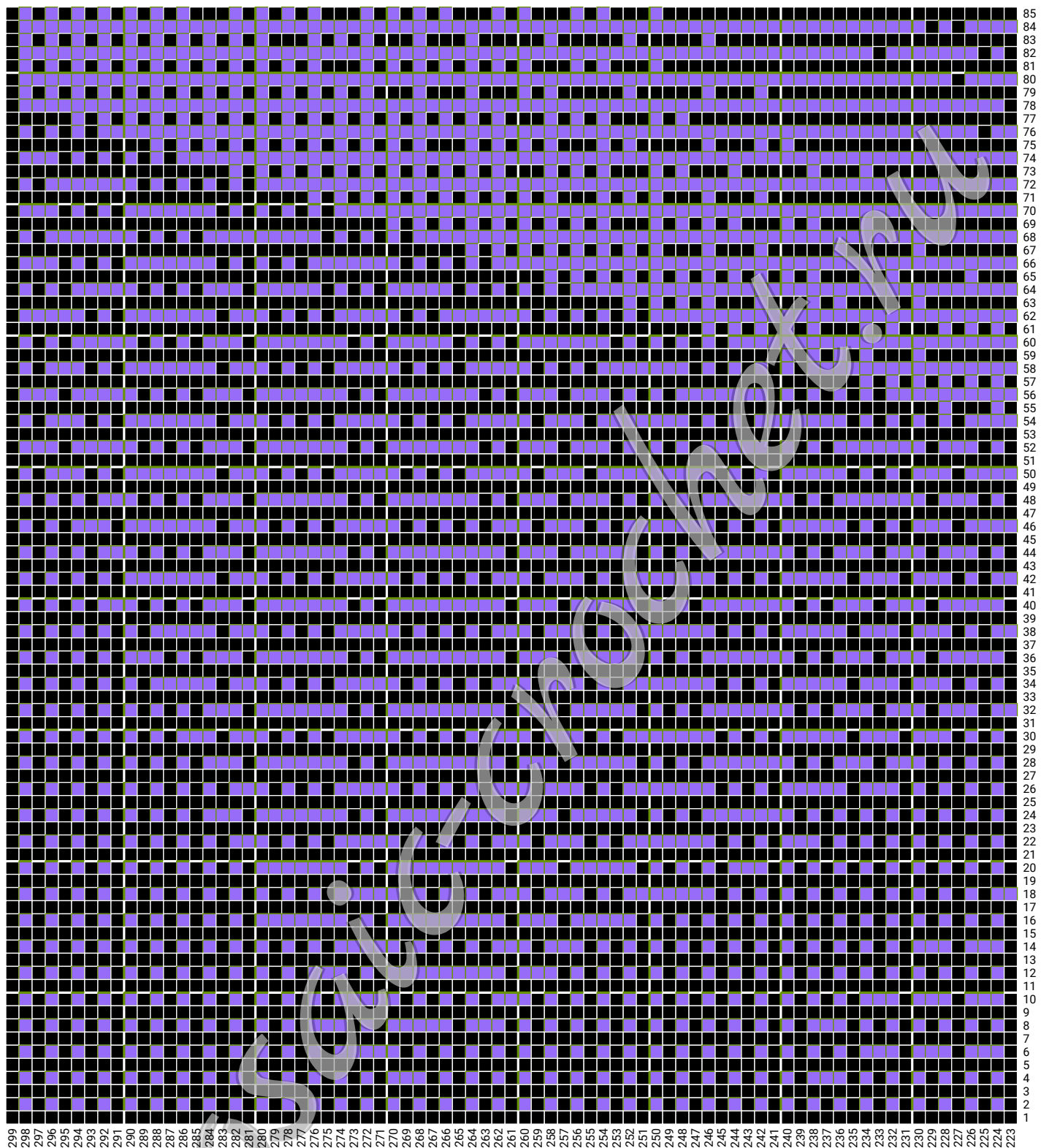






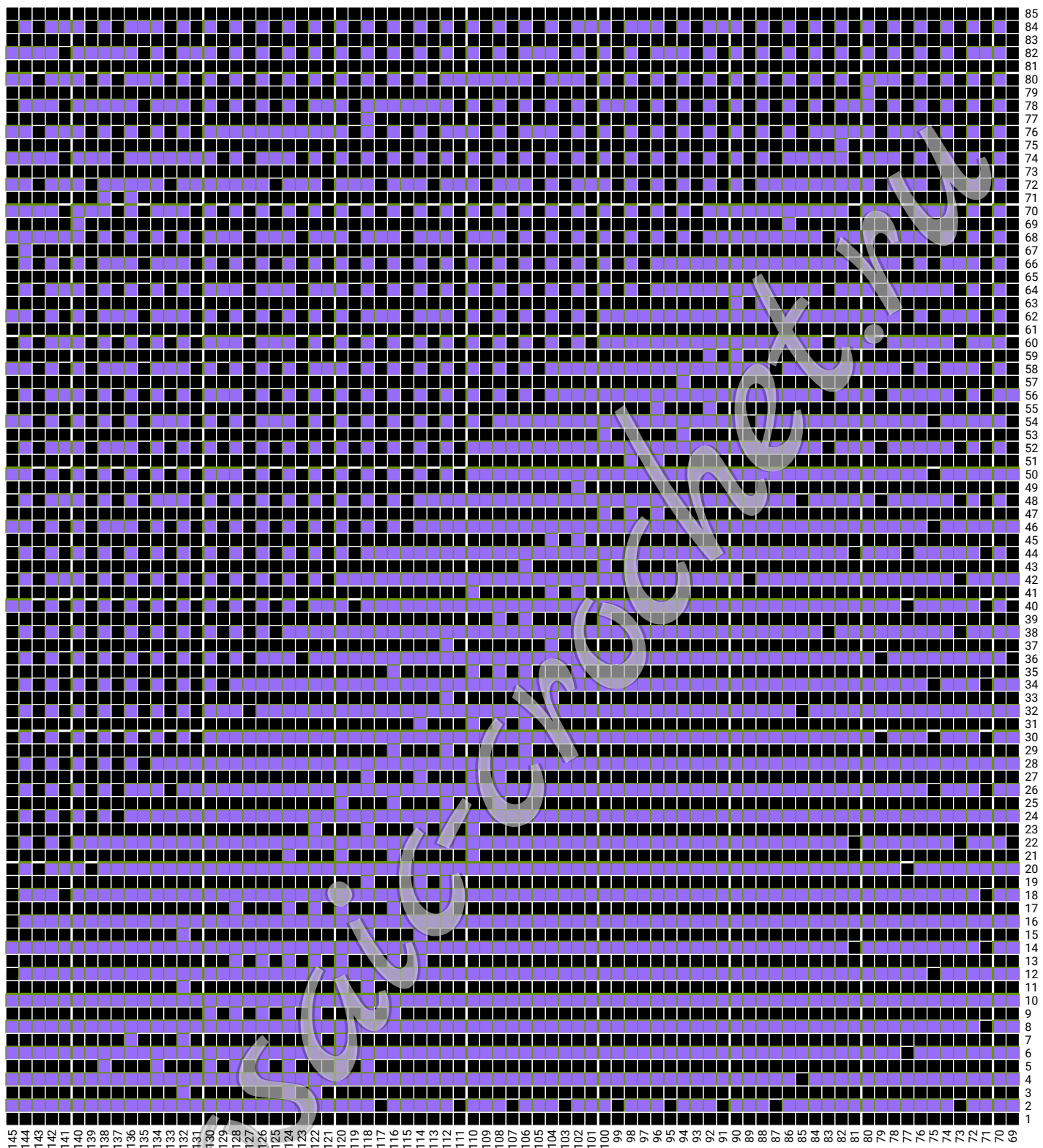






299 298 297 296 295 294 293 292 291 290 289 288 287 286 285 284 283 282 281 280 279 278 277 276 275 274 273 272 271 270 269 268 267 266 265 264 263 262 261 260 259 258 257 256 255 254 253 252 251 250 249 248 247 246 245 244 243 242 241 240 239 238 237 236 235 234 233 232 231 230 229 228 227 226 225 224 223







## Схема мозаичного вязания «Покрывало с объемным узором»

Описание для вязания прямыми рядами с обрывом нити в конце ряда

### Условные обозначения:

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

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

0 ряд:	299 ВП + нужное количество ВП для кромки в начале и в конце ряда + ВП подъема для первого ряда
1 ряд:	299сбн
2 ряд:	299сбн
3 ряд:	3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 13сбн, 6×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 5сбн, 71×(1ССН, 1сбн), 1ССН
4 ряд:	121сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 167сбн
5 ряд:	2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 69сбн, 1ССН, 3сбн, 24×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН
6 ряд:	117сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 161сбн
7 ряд:	2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 75сбн, 1ССН, 3сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН
8 ряд:	119сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 163сбн
9 ряд:	2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 79сбн, 1ССН, 3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН
10 ряд:	115сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 169сбн
11 ряд:	1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 81сбн, 1ССН, 3сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН
12 ряд:	117сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 167сбн
13 ряд:	2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 69сбн, 1ССН, 5сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН
14 ряд:	113сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 171сбн
15 ряд:	2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 67сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 12×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН
16 ряд:	113сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 167сбн
17 ряд:	2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 81сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН
18 ряд:	111сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 171сбн
19 ряд:	2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 69сбн, 1ССН, 3сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 7×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН
20 ряд:	111сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 181сбн

21 ряд:	2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 61сбн, 1ССН, 3сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН
22 ряд:	109сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 175сбн
23 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 59сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН
24 ряд:	109сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 177сбн
25 ряд:	2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 69сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
26 ряд:	107сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 179сбн
27 ряд:	2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 57сбн, 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН
28 ряд:	107сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 181сбн
29 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 67сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
30 ряд:	105сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 183сбн
31 ряд:	2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 51сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
32 ряд:	105сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 185сбн
33 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
34 ряд:	103сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 187сбн
35 ряд:	2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 53сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН
36 ряд:	101сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 183сбн
37 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
38 ряд:	103сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 187сбн
39 ряд:	2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 41сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН
40 ряд:	99сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 191сбн



41 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
42 ряд:	101сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 189сбн
43 ряд:	2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 31сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН
44 ряд:	97сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 193сбн
45 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 37сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
46 ряд:	101сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 195сбн
47 ряд:	2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 39сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
48 ряд:	95сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 101сбн, 1ССН, 97сбн
49 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 29сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
50 ряд:	101сбн, 1ССН, 103сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 91сбн
51 ряд:	2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 35сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
52 ряд:	95сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 111сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 85сбн
53 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 27сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН
54 ряд:	93сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 115сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 81сбн
55 ряд:	2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 27сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
56 ряд:	91сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 79сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 71сбн

57 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 31сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН
58 ряд:	93сбн, 1ССН, 77сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн
59 ряд:	2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 17сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 31сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
60 ряд:	89сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 73сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн
61 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 33сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
62 ряд:	3сбн, 1ССН, 155сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 43сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн
63 ряд:	1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 43сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН
64 ряд:	87сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 65сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн
65 ряд:	1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 45сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
66 ряд:	9сбн, 1ССН, 139сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн
67 ряд:	1ССН, 15сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 49сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
68 ряд:	13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 125сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 45сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн
69 ряд:	1ССН, 19сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 33сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 53сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
70 ряд:	19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 63сбн, 1ССН, 53сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 51сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн
71 ряд:	1ССН, 23сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 45сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 57сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
72 ряд:	15сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 109сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн
73 ряд:	1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 39сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 59сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
74 ряд:	19сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 137сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн

75 ряд:	1ССН, 3Зсбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 47сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 67сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
76 ряд:	23сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН, 85сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
77 ряд:	1ССН, 37сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 41сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 67сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
78 ряд:	33сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 77сбн, 1ССН, 43сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 61сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
79 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 35сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 45сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 75сбн, 1ССН
80 ряд:	25сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 87сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
81 ряд:	1ССН, 47сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 39сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 71сбн, 1ССН
82 ряд:	33сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 117сбн, 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 59сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
83 ряд:	2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 43сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 45сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 65сбн, 1ССН
84 ряд:	29сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 117сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 3x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
85 ряд:	1ССН, 5сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 15x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 41сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 69сбн, 1ССН
86 ряд:	33сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 111сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
87 ряд:	2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 41сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 32x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 47сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 67сбн, 1ССН
88 ряд:	41сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 121сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 65сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
89 ряд:	1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 49сбн, 35x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 41сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 59сбн, 1ССН
90 ряд:	35сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 109сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
91 ряд:	2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 7сбн, 38x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 55сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 63сбн, 1ССН
92 ряд:	43сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 111сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 67сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн
93 ряд:	2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 49сбн, 35x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 43сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 59сбн, 1ССН
94 ряд:	39сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 105сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 61сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн

95 ряд:	1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 43сбн, 35x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 57сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 55сбн, 1ССН
96 ряд:	43сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 107сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 65сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн
97 ряд:	2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 19сбн, 32x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 45сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 59сбн, 1ССН
98 ряд:	49сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 103сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн, 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
99 ряд:	5x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 47сбн, 33x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 45сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 53сбн, 1ССН
100 ряд:	47сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 107сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 65сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн
101 ряд:	2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 45сбн, 38x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 55сбн, 1ССН
102 ряд:	49сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 97сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 73сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
103 ряд:	7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 51сбн, 31x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 43сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН
104 ряд:	45сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 101сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 69сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн
105 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 47сбн, 33x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 47сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН
106 ряд:	47сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 95сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 79сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн
107 ряд:	9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 43сбн, 30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 45сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН
108 ряд:	51сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 97сбн, 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 69сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн
109 ряд:	6x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 51сбн, 30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 49сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН
110 ряд:	47сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 93сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 79сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн
111 ряд:	11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 49сбн, 31x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 47сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 41сбн, 1ССН
112 ряд:	51сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 93сбн, 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 71сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн
113 ряд:	8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 47сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 43сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН
114 ряд:	49сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 93сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 77сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн
115 ряд:	15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 49сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 37сбн, 1ССН
116 ряд:	57сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 89сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 89сбн, 1ССН, 3сбн
117 ряд:	10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 43сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 41сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
118 ряд:	51сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 89сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 91сбн
119 ряд:	15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 51сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 51сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 27сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН

120 ряд:	61сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 85сбн, 1ССН, 5сбн, 4х(1ССН, 3сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 91сбн
121 ряд:	12х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 28х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 45сбн, 18х(1ССН, 1сбн), 4х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
122 ряд:	55сбн, 4х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 87сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 89сбн
123 ряд:	16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 53сбн, 29х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 49сбн, 20х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
124 ряд:	57сбн, 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 81сбн, 1ССН, 5сбн, 4х(1ССН, 3сбн), 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 89сбн
125 ряд:	14х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 19х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 45сбн, 17х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
126 ряд:	59сбн, 4х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 83сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 87сбн
127 ряд:	16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 55сбн, 26х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 49сбн, 21х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
128 ряд:	65сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 79сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 87сбн
129 ряд:	15х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 61сбн, 28х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 18х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
130 ряд:	59сбн, 4х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 81сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 85сбн
131 ряд:	17х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 57сбн, 24х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 45сбн, 20х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
132 ряд:	69сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 75сбн, 1ССН, 5сбн, 4х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 85сбн
133 ряд:	19х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 65сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 22х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 47сбн, 18х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
134 ряд:	63сбн, 4х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 75сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 83сбн
135 ряд:	17х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн, 24х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 20х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
136 ряд:	65сбн, 4х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 77сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 83сбн
137 ряд:	19х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 61сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 19х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 45сбн, 21х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
138 ряд:	71сбн, 4х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 71сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 81сбн
139 ряд:	24х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 67сбн, 22х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 47сбн, 19х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН
140 ряд:	65сбн, 4х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 73сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 81сбн
141 ряд:	19х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 67сбн, 23х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 43сбн, 20х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
142 ряд:	75сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 67сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 79сбн
143 ряд:	24х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 65сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 32х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
144 ряд:	69сбн, 5х(1ССН, 3сбн), 7х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 71сбн, 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 79сбн

145 ряд:	2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 63сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 43сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
146 ряд:	75сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 77сбн
147 ряд:	24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 69сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 41сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН
148 ряд:	71сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн, 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 77сбн
149 ряд:	23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 69сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
150 ряд:	75сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 67сбн, 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 75сбн
151 ряд:	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 69сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 45сбн, 30x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН
152 ряд:	81сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 75сбн
153 ряд:	1ССН, 3сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 69сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 43сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
154 ряд:	1сбн, 1ССН, 73сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 73сбн
155 ряд:	1ССН, 5сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 71сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 39сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН
156 ряд:	3сбн, 1ССН, 77сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 73сбн
157 ряд:	1ССН, 7сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 75сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 47сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
158 ряд:	1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 71сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 59сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 73сбн
159 ряд:	1ССН, 9сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 73сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 45сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН
160 ряд:	3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 77сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 71сбн
161 ряд:	1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 69сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 45сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
162 ряд:	2x(1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН), 69сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 71сбн
163 ряд:	1ССН, 15сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 77сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 31x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН
164 ряд:	3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 73сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 53сбн, 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн
165 ряд:	1ССН, 17сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 73сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 47сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
166 ряд:	2x(1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН), 3сбн, 1ССН, 69сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн

167 ряд:	1ССН, 19сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 77сбн, 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 45сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
168 ряд:	2x(3сбн, 1ССН), 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 71сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 49сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 67сбн
169 ряд:	1ССН, 21сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 73сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН
170 ряд:	1сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 63сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 67сбн
171 ряд:	1ССН, 25сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 73сбн, 1ССН, 5сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 45сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
172 ряд:	2x(3сбн, 1ССН), 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 67сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн
173 ряд:	1ССН, 27сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 79сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН
174 ряд:	1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 75сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн
175 ряд:	1ССН, 29сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 63сбн, 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
176 ряд:	2x(3сбн, 1ССН), 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 65сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн
177 ряд:	1ССН, 31сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 59сбн, 1ССН, 21сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН
178 ряд:	1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 73сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 45сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн
179 ряд:	1ССН, 35сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 77сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
180 ряд:	3x(3сбн, 1ССН), 2x(1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН), 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 69сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 5сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн
181 ряд:	1ССН, 37сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 45сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН
182 ряд:	3x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 71сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн
183 ряд:	1ССН, 39сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 1ССН, 37сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
184 ряд:	3x(3сбн, 1ССН), 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 71сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 39сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн
185 ряд:	1ССН, 41сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН
186 ряд:	2x(1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН), 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 75сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн
187 ряд:	1ССН, 45сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 49сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 45сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН

188 ряд:	2x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 77сбн, 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн
189 ряд:	1ССН, 47сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 67сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН
190 ряд:	1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 81сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн
191 ряд:	1ССН, 49сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 57сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
192 ряд:	3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 71сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн
193 ряд:	1ССН, 51сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 59сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН
194 ряд:	4x(1сбн, 1ССН), 3x(3сбн, 1ССН), 5x(1сбн, 1ССН), 2x(3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 2x(3сбн, 1ССН), 1сбн, 1ССН, 69сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн
195 ряд:	1ССН, 53сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 59сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН
196 ряд:	2x(3сбн, 1ССН), 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 101сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 25сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн
197 ряд:	1ССН, 57сбн, 31x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН
198 ряд:	2x(1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН), 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 105сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн
199 ряд:	1ССН, 59сбн, 33x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
200 ряд:	2x(3сбн, 1ССН), 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 111сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн
201 ряд:	1ССН, 61сбн, 33x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 55сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН
202 ряд:	1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 115сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн
203 ряд:	1ССН, 63сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 49сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
204 ряд:	2x(3сбн, 1ССН), 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 55сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 81сбн, 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн
205 ряд:	1ССН, 65сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 41сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН
206 ряд:	2x(1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН), 2x(1сбн, 1ССН), 2x(3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 2x(1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН), 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 73сбн, 1ССН, 19сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн
207 ряд:	1ССН, 69сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 29сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН
208 ряд:	2x(3сбн, 1ССН), 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 27сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 67сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн
209 ряд:	1ССН, 71сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН
210 ряд:	2x(1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН), 2x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 89сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн



211 ряд:	1СН, 71сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 61сбн, 10x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 15сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 9сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 45сбн, 17x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН
212 ряд:	2x(3сбн, 1СН), 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 5сбн, 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 17сбн, 15x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 101сбн, 19x(1СН, 1сбн), 1СН, 47сбн
213 ряд:	1СН, 63сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 61сбн, 24x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 15сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 45сбн, 22x(1СН, 1сбн), 1СН
214 ряд:	2x(1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 3сбн, 1СН), 2x(1сбн, 1СН), 3сбн, 1СН, 1сбн, 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 17сбн, 15x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 95сбн, 20x(1СН, 1сбн), 1СН, 45сбн
215 ряд:	1СН, 55сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 63сбн, 35x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 45сбн, 15x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 1СН
216 ряд:	2x(3сбн, 1СН), 5сбн, 1СН, 49сбн, 16x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 103сбн, 20x(1СН, 1сбн), 1СН, 45сбн
217 ряд:	1СН, 47сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 63сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 37x(1СН, 1сбн), 1СН, 43сбн, 17x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН
218 ряд:	57сбн, 20x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 101сбн, 20x(1СН, 1сбн), 1СН, 43сбн
219 ряд:	1СН, 37сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 65сбн, 6x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 33x(1СН, 1сбн), 1СН, 45сбн, 20x(1СН, 1сбн), 1СН
220 ряд:	51сбн, 20x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 109сбн, 20x(1СН, 1сбн), 1СН, 43сбн
221 ряд:	1СН, 17сбн, 1СН, 11сбн, 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 67сбн, 4x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 42x(1СН, 1сбн), 1СН, 43сбн, 16x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН
222 ряд:	45сбн, 21x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 107сбн, 1СН, 5сбн, 20x(1СН, 1сбн), 1СН, 41сбн
223 ряд:	1СН, 7сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 7сбн, 9x(1СН, 1сбн), 1СН, 69сбн, 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 4x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 34x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 43сбн, 19x(1СН, 1сбн), 1СН
224 ряд:	39сбн, 25x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 107сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 18x(1СН, 1сбн), 1СН, 41сбн
225 ряд:	2x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 9x(1СН, 1сбн), 1СН, 69сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 30x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 39сбн, 15x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН
226 ряд:	33сбн, 25x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 109сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 18x(1СН, 1сбн), 1СН, 39сбн
227 ряд:	1СН, 5сбн, 11x(1СН, 1сбн), 1СН, 71сбн, 7x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 32x(1СН, 1сбн), 1СН, 23сбн, 1СН, 39сбн, 18x(1СН, 1сбн), 1СН
228 ряд:	27сбн, 26x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 103сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 17сбн, 16x(1СН, 1сбн), 1СН, 39сбн
229 ряд:	11x(1СН, 1сбн), 1СН, 71сбн, 4x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн), 4x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 28x(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 35сбн, 15x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН
230 ряд:	21сбн, 28x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 103сбн, 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 5сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 11сбн, 16x(1СН, 1сбн), 1СН, 37сбн
231 ряд:	8x(1СН, 1сбн), 1СН, 73сбн, 3x(1СН, 1сбн), 4x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 28x(1СН, 1сбн), 1СН, 23сбн, 1СН, 13сбн, 1СН, 35сбн, 17x(1СН, 1сбн), 1СН
232 ряд:	15сбн, 29x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 107сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 23сбн, 14x(1СН, 1сбн), 1СН, 37сбн
233 ряд:	5x(1СН, 1сбн), 1СН, 75сбн, 3x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 4x(1СН, 1сбн), 4x(1СН, 3сбн), 30x(1СН, 1сбн), 1СН, 25сбн, 1СН, 15сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 31сбн, 17x(1СН, 1сбн), 1СН
234 ряд:	9сбн, 30x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 105сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 21сбн, 14x(1СН, 1сбн), 1СН, 35сбн
235 ряд:	2x(1СН, 1сбн), 1СН, 77сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 4x(1СН, 3сбн), 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 26x(1СН, 1сбн), 1СН, 29сбн, 1СН, 17сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 31сбн, 14x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН
236 ряд:	3сбн, 34x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 105сбн, 3x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 27сбн, 13x(1СН, 1сбн), 1СН, 35сбн

237 ряд:	1СН, 75сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 4x(1СН, 3сбн), 26x(1СН, 1сбн), 1СН, 35сбн, 1СН, 19сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 27сбн, 16x(1СН, 1сбн), 1СН
238 ряд:	33x(1сбн, 1СН), 7сбн, 1СН, 107сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 23сбн, 12x(1СН, 1сбн), 1СН, 33сбн
239 ряд:	1СН, 71сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 4x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 27x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 39сбн, 1СН, 21сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 25сбн, 16x(1СН, 1сбн), 1СН
240 ряд:	31x(1сбн, 1СН), 5сбн, 1СН, 109сбн, 3x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 33сбн, 11x(1СН, 1сбн), 1СН, 33сбн
241 ряд:	1СН, 67сбн, 3x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 3сбн), 2x(1СН, 3сбн), 22x(1СН, 1сбн), 1СН, 43сбн, 2x(1СН, 25сбн), 15x(1СН, 1сбн), 1СН
242 ряд:	29x(1сбн, 1СН), 5сбн, 1СН, 109сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 33сбн, 10x(1СН, 1сбн), 1СН, 31сбн
243 ряд:	1СН, 63сбн, 2x(1СН, 1сбн), 5x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн), 25x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 45сбн, 1СН, 27сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 21сбн, 15x(1СН, 1сбн), 1СН
244 ряд:	27x(1сбн, 1СН), 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 109сбн, 3x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 33сбн, 9x(1СН, 1сбн), 1СН, 31сбн
245 ряд:	1СН, 57сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 4x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 5x(1СН, 3сбн), 21x(1СН, 1сбн), 1СН, 49сбн, 1СН, 29сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 21сбн, 14x(1СН, 1сбн), 1СН
246 ряд:	25x(1сбн, 1СН), 3сбн, 1СН, 113сбн, 10x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 39сбн, 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 29сбн
247 ряд:	1СН, 53сбн, 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 19x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 53сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 29сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 17сбн, 14x(1СН, 1сбн), 1СН
248 ряд:	24x(1сбн, 1СН), 115сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 33сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 29сбн
249 ряд:	1СН, 49сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 4x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 4x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 13x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 59сбн, 1СН, 33сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 17сбн, 13x(1СН, 1сбн), 1СН
250 ряд:	22x(1сбн, 1СН), 115сбн, 8x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 45сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 27сбн
251 ряд:	1СН, 43сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 3x(1СН, 3сбн), 20x(1СН, 1сбн), 1СН, 61сбн, 1СН, 37сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 13сбн, 13x(1СН, 1сбн), 1СН
252 ряд:	19x(1сбн, 1СН), 117сбн, 14x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 45сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 27сбн
253 ряд:	1СН, 39сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 4x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 18x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 65сбн, 1СН, 39сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 13сбн, 12x(1СН, 1сбн), 1СН
254 ряд:	17x(1сбн, 1СН), 117сбн, 9x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 3x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 23сбн, 1СН, 27сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 25сбн
255 ряд:	1СН, 35сбн, 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 1СН, 3сбн, 17x(1СН, 1сбн), 1СН, 69сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 39сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 11сбн, 12x(1СН, 1сбн), 1СН
256 ряд:	15x(1сбн, 1СН), 119сбн, 15x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 59сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 25сбн
257 ряд:	1СН, 31сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 4x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 3сбн), 16x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 73сбн, 1СН, 45сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 9сбн, 11x(1СН, 1сбн), 1СН
258 ряд:	13x(1сбн, 1СН), 119сбн, 21x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 65сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 23сбн
259 ряд:	1СН, 25сбн, 2x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 11x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 77сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 45сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 11x(1СН, 1сбн), 1СН

260 ряд:	9x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 1ССН, 119сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 65сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн
261 ряд:	1ССН, 21сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 79сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН
262 ряд:	3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 119сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн
263 ряд:	1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 83сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН
264 ряд:	1сбн, 1ССН, 131сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 73сбн, 1ССН, 21сбн
265 ряд:	1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 87сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН
266 ряд:	3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 121сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 105сбн
267 ряд:	1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 91сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 57сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН
268 ряд:	127сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 101сбн
269 ряд:	2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 7x(1ССН, 3сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 95сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН
270 ряд:	123сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 53сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 51сбн
271 ряд:	3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 97сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН
272 ряд:	119сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 107сбн
273 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 103сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
274 ряд:	117сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 117сбн
275 ряд:	3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 105сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
276 ряд:	113сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 55сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 51сбн
277 ряд:	2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 109сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
278 ряд:	109сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 123сбн
279 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 111сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
280 ряд:	105сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 119сбн
281 ряд:	10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 115сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН
282 ряд:	101сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 75сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 49сбн
283 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 121сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН
284 ряд:	99сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 85сбн, 1ССН, 43сбн

285 ряд:	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 123сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН
286 ряд:	95сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 79сбн, 1ССН, 53сбн
287 ряд:	7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 127сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН
288 ряд:	91сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 89сбн, 1ССН, 47сбн
289 ряд:	6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 129сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
290 ряд:	87сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 149сбн
291 ряд:	8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 135сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
292 ряд:	85сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 85сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 39сбн
293 ряд:	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 137сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
294 ряд:	81сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 71сбн, 1ССН, 45сбн
295 ряд:	9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 141сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
296 ряд:	77сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 97сбн, 1ССН, 49сбн
297 ряд:	1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 145сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
298 ряд:	73сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 15сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 53сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 33сбн
299 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 147сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН

## Схема мозаичного вязания «Покрывало с объемным узором»

Описание для вязания поворотными рядами без обрыва нити

### Условные обозначения:

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

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

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

0 ряд:	299 ВП + нужное количество ВП для кромки в начале и в конце ряда + ВП подъема для первого ряда
1 ряд:	← 299сбн
2 ряд:	← 299сбн
3 ряд:	→ 71×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 13×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
4 ряд:	→ 167сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 121сбн
5 ряд:	← 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 69сбн, 1ССН, 3сбн, 24×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН
6 ряд:	← 117сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 161сбн
7 ряд:	→ 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 75сбн, 2×(1ССН, 9сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН
8 ряд:	→ 163сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 119сбн
9 ряд:	← 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 79сбн, 1ССН, 3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН
10 ряд:	← 115сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 169сбн
11 ряд:	→ 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 81сбн, 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
12 ряд:	→ 167сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 117сбн
13 ряд:	← 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 69сбн, 1ССН, 5сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН
14 ряд:	← 113сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 171сбн
15 ряд:	→ 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 12×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 67сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
16 ряд:	→ 167сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 113сбн
17 ряд:	← 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 81сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН
18 ряд:	← 111сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 171сбн
19 ряд:	→ 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 7×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 69сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН

20 ряд:	→	181сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 111сбн
21 ряд:	←	2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 10×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 61сбн, 1ССН, 3сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН
22 ряд:	←	109сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 175сбн
23 ряд:	→	8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН
24 ряд:	→	177сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 109сбн
25 ряд:	←	2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 69сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН
26 ряд:	←	107сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 179сбн
27 ряд:	→	8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 57сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
28 ряд:	→	181сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 107сбн
29 ряд:	←	4×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 67сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН
30 ряд:	←	105сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 183сбн
31 ряд:	→	6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 9×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
32 ряд:	→	185сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 105сбн
33 ряд:	←	4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН
34 ряд:	←	103сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 187сбн
35 ряд:	→	5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
36 ряд:	→	183сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 101сбн
37 ряд:	←	4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 3сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН
38 ряд:	←	103сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 187сбн
39 ряд:	→	5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
40 ряд:	→	191сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 99сбн

41 ряд:	←	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
42 ряд:	←	101сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 189сбн
43 ряд:	→	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
44 ряд:	→	193сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 97сбн
45 ряд:	←	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 37сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
46 ряд:	←	101сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 195сбн
47 ряд:	→	2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 1ССН, 7сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
48 ряд:	→	97сбн, 1ССН, 101сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 95сбн
49 ряд:	←	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 29сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
50 ряд:	←	101сбн, 1ССН, 103сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 91сбн
51 ряд:	→	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 7сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
52 ряд:	→	85сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 111сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 95сбн
53 ряд:	←	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 27сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН
54 ряд:	←	93сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 115сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 81сбн
55 ряд:	→	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
56 ряд:	→	71сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 79сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 91сбн

57 ряд:	←	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 31сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН
58 ряд:	←	93сбн, 1ССН, 77сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн
59 ряд:	→	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН
60 ряд:	→	59сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 43сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 73сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 89сбн
61 ряд:	←	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 33сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
62 ряд:	←	3сбн, 1ССН, 155сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 43сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн
63 ряд:	→	1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН
64 ряд:	→	47сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 65сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 87сбн
65 ряд:	←	1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 45сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
66 ряд:	←	9сбн, 1ССН, 139сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн
67 ряд:	→	1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН
68 ряд:	→	35сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 45сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 125сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн
69 ряд:	←	1ССН, 19сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 33сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 53сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
70 ряд:	←	19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 63сбн, 1ССН, 53сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 51сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн
71 ряд:	→	1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН
72 ряд:	→	23сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 55сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 109сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн
73 ряд:	←	1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 39сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 59сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
74 ряд:	←	19сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 137сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн



75 ряд:	→	1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 67сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН
76 ряд:	→	11сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 85сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 23сбн
77 ряд:	←	1ССН, 37сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 41сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 67сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН
78 ряд:	←	33сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 77сбн, 1ССН, 43сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 61сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
79 ряд:	→	1ССН, 75сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
80 ряд:	→	14×(1сбн, 1ССН), 3×(3сбн, 1ССН), 1сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 51сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 87сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 25сбн
81 ряд:	←	1ССН, 47сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 39сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 71сбн, 1ССН
82 ряд:	←	33сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 117сбн, 1ССН, 15сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 59сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
83 ряд:	→	1ССН, 65сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 7×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН
84 ряд:	→	10×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 55сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 117сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 29сбн
85 ряд:	←	1ССН, 5сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 15×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 41сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 69сбн, 1ССН
86 ряд:	←	33сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 111сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
87 ряд:	→	1ССН, 67сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 33×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН
88 ряд:	→	4×(1сбн, 1ССН), 2×(3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 2×(3сбн, 1ССН), 5сбн, 1ССН, 65сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 121сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 41сбн
89 ряд:	←	1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 49сбн, 35×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 41сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 59сбн, 1ССН
90 ряд:	←	35сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 109сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
91 ряд:	→	1ССН, 63сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 1ССН, 3сбн, 38×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 33сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН
92 ряд:	→	2×(1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН), 3×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 67сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 111сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 43сбн
93 ряд:	←	2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 49сбн, 35×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 43сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 59сбн, 1ССН
94 ряд:	←	39сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 105сбн, 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 61сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн

95 ряд:	→	1ССН, 55сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 1ССН, 3сбн, 35×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН
96 ряд:	→	1сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 65сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 107сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 43сбн
97 ряд:	←	2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 19сбн, 32×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 45сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 59сбн, 1ССН
98 ряд:	←	49сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 103сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн, 1ССН, 9сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
99 ряд:	→	1ССН, 53сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 33×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН
100 ряд:	→	1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 65сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 107сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 47сбн
101 ряд:	←	2×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 45сбн, 38×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 55сбн, 1ССН
102 ряд:	←	49сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 97сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 73сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
103 ряд:	→	1ССН, 51сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 31×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН
104 ряд:	→	1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 69сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 101сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 45сбн
105 ряд:	←	4×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 47сбн, 33×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 47сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН
106 ряд:	←	47сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 95сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 79сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн
107 ряд:	→	1ССН, 43сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 29×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН
108 ряд:	→	1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 69сбн, 1ССН, 1сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 97сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 51сбн
109 ряд:	←	6×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 51сбн, 30×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 49сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН
110 ряд:	←	47сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 93сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 79сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн
111 ряд:	→	1ССН, 41сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 31×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН
112 ряд:	→	1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 71сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 93сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 51сбн
113 ряд:	←	8×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 47сбн, 28×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 43сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН
114 ряд:	←	49сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 93сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 77сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн
115 ряд:	→	1ССН, 37сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 29×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН
116 ряд:	→	3сбн, 1ССН, 89сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 89сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 57сбн
117 ряд:	←	10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 30×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 43сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 41сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
118 ряд:	←	51сбн, 5×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 89сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 91сбн

119 ряд:	→	2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 27×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 1ССН, 9сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН
120 ряд:	→	91сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 85сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 61сбн
121 ряд:	←	12×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 28×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 45сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
122 ряд:	←	55сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 87сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 89сбн
123 ряд:	→	1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 29×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН
124 ряд:	→	89сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 81сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 57сбн
125 ряд:	←	14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 45сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
126 ряд:	←	59сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 83сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 87сбн
127 ряд:	→	1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 26×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН
128 ряд:	→	87сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 79сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 65сбн
129 ряд:	←	15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 61сбн, 28×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
130 ряд:	←	59сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 81сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 85сбн
131 ряд:	→	1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 24×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН
132 ряд:	→	85сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 75сбн, 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 69сбн
133 ряд:	←	19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 65сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 47сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
134 ряд:	←	63сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 75сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 83сбн
135 ряд:	→	3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 24×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН
136 ряд:	→	83сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 77сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 65сбн
137 ряд:	←	19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 61сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 45сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
138 ряд:	←	71сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 71сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 81сбн
139 ряд:	→	1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 67сбн, 24×(1ССН, 1сбн), 1ССН
140 ряд:	→	81сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 73сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 65сбн
141 ряд:	←	19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 67сбн, 23×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 43сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
142 ряд:	←	75сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 67сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 79сбн

143 ряд:	→	2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн, 1ССН, 5сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН
144 ряд:	→	79сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 71сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 69сбн
145 ряд:	←	2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 63сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 43сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
146 ряд:	←	75сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 77сбн
147 ряд:	→	1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 1ССН, 9сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн, 1ССН, 5сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН
148 ряд:	→	77сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 65сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 71сбн
149 ряд:	←	23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 69сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
150 ряд:	←	75сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 67сбн, 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 75сбн
151 ряд:	→	1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 1ССН, 5сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН
152 ряд:	→	75сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 63сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 81сбн
153 ряд:	←	1ССН, 3сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 69сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 43сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
154 ряд:	←	1сбн, 1ССН, 73сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 73сбн
155 ряд:	→	2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 71сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН
156 ряд:	→	73сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 53сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 77сбн, 1ССН, 3сбн
157 ряд:	←	1ССН, 7сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 75сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 47сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
158 ряд:	←	1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 71сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 59сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 73сбн
159 ряд:	→	2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 73сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН
160 ряд:	→	71сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 59сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 77сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн
161 ряд:	←	1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 69сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 45сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
162 ряд:	←	2x(1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН), 69сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 71сбн
163 ряд:	→	1ССН, 5сбн, 31x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 77сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН
164 ряд:	→	69сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 53сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 73сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн

165 ряд:	←	1ССН, 17сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 73сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 47сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН
166 ряд:	←	2×(1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН), 3сбн, 1ССН, 69сбн, 5×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн
167 ряд:	→	3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 1ССН, 5сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 77сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН
168 ряд:	→	67сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 49сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 71сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн
169 ряд:	←	1ССН, 21сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 73сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН
170 ряд:	←	1сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 63сбн, 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 67сбн
171 ряд:	→	3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 73сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН
172 ряд:	→	65сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 67сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн
173 ряд:	←	1ССН, 27сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 79сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН
174 ряд:	←	1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 75сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн
175 ряд:	→	3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 63сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН
176 ряд:	→	63сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 65сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн
177 ряд:	←	1ССН, 31сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 59сбн, 1ССН, 21сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН
178 ряд:	←	1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 73сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 45сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн
179 ряд:	→	3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 77сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН
180 ряд:	→	61сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 69сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн
181 ряд:	←	1ССН, 37сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 45сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН
182 ряд:	←	3×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 71сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн
183 ряд:	→	2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 1ССН, 39сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 1ССН
184 ряд:	→	59сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 71сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн
185 ряд:	←	1ССН, 41сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН

186 ряд:	←	2×(1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН), 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 75сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн
187 ряд:	→	2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 1ССН
188 ряд:	→	57сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 35сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 77сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн
189 ряд:	←	1ССН, 47сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 67сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН
190 ряд:	←	1сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 81сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн
191 ряд:	→	2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 24×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 1ССН
192 ряд:	→	55сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 71сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн
193 ряд:	←	1ССН, 51сбн, 27×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 59сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН
194 ряд:	←	4×(1сбн, 1ССН), 3×(3сбн, 1ССН), 5×(1сбн, 1ССН), 2×(3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 2×(3сбн, 1ССН), 1сбн, 1ССН, 69сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 3сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн
195 ряд:	→	4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн, 1ССН, 9сбн, 29×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 1ССН
196 ряд:	→	53сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 101сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн
197 ряд:	←	1ССН, 57сбн, 31×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН
198 ряд:	←	2×(1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН), 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 105сбн, 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 3сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн
199 ряд:	→	3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн, 33×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн, 1ССН
200 ряд:	→	53сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 111сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн
201 ряд:	←	1ССН, 61сбн, 33×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 55сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН
202 ряд:	←	1сбн, 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 115сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн
203 ряд:	→	2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 29×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн, 1ССН
204 ряд:	→	51сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 81сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн
205 ряд:	←	1ССН, 65сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 41сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН
206 ряд:	←	2×(1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН), 2×(1сбн, 1ССН), 2×(3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 2×(1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН), 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 73сбн, 1ССН, 19сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн
207 ряд:	→	23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 43сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн, 1ССН

208 ряд:	→	49сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 67сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн
209 ряд:	←	1ССН, 71сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН
210 ряд:	←	2×(1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН), 2×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 89сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн
211 ряд:	→	1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 71сбн, 1ССН
212 ряд:	→	47сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 101сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн
213 ряд:	←	1ССН, 63сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн, 24×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН
214 ряд:	←	2×(1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН), 2×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 95сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн
215 ряд:	→	2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 35×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 1ССН
216 ряд:	→	45сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 103сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн
217 ряд:	←	1ССН, 47сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 37×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН
218 ряд:	←	57сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 101сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн
219 ряд:	→	20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 35×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 1ССН
220 ряд:	→	43сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 109сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн
221 ряд:	←	1ССН, 17сбн, 1ССН, 11сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 67сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 42×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН
222 ряд:	←	45сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 107сбн, 1ССН, 5сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн
223 ряд:	→	19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 34×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН
224 ряд:	→	41сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 107сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн
225 ряд:	←	2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 30×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН
226 ряд:	←	33сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 109сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн
227 ряд:	→	18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 1ССН, 23сбн, 32×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 71сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН
228 ряд:	→	39сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 103сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн
229 ряд:	←	11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 71сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 28×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
230 ряд:	←	21сбн, 28×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 103сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн
231 ряд:	→	17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 23сбн, 28×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 73сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН
232 ряд:	→	37сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 107сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 28×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн
233 ряд:	←	5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 75сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 30×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН

234 ряд:	←	9сбн, 30×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 105сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн
235 ряд:	→	1ССН, 3сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 29сбн, 26×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 77сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН
236 ряд:	→	35сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 105сбн, 1ССН, 5сбн, 34×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
237 ряд:	←	1ССН, 75сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 26×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН
238 ряд:	←	33×(1сбн, 1ССН), 7сбн, 1ССН, 107сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн
239 ряд:	→	16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 39сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 27×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 71сбн, 1ССН
240 ряд:	→	33сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 109сбн, 1ССН, 5сбн, 30×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
241 ряд:	←	1ССН, 67сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 2×(1ССН, 25сбн), 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН
242 ряд:	←	29×(1сбн, 1ССН), 5сбн, 1ССН, 109сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн
243 ряд:	→	15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 45сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 26×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 5×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн, 1ССН
244 ряд:	→	31сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 109сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 26×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
245 ряд:	←	1ССН, 57сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 5×(1ССН, 3сбн), 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН
246 ряд:	←	25×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 1ССН, 113сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 39сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн
247 ряд:	→	14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 1ССН
248 ряд:	→	29сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 115сбн, 23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
249 ряд:	←	1ССН, 49сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН
250 ряд:	←	22×(1сбн, 1ССН), 115сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 45сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн
251 ряд:	→	13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 61сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 1ССН
252 ряд:	→	27сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 117сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
253 ряд:	←	1ССН, 39сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 65сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН
254 ряд:	←	17×(1сбн, 1ССН), 117сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 27сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн
255 ряд:	→	12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 69сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН
256 ряд:	→	25сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 119сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн



257 ряд:	←	1СН, 31сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 5сбн, 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 4×(1СН, 3сбн), 2×(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 3сбн), 16×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 73сбн, 1СН, 45сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 9сбн, 11×(1СН, 1сбн), 1СН
258 ряд:	←	13×(1сбн, 1СН), 119сбн, 21×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 65сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 23сбн
259 ряд:	→	11×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 45сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 77сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 11×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 3×(1СН, 3сбн), 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 25сбн, 1СН
260 ряд:	→	23сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 65сбн, 3×(1СН, 5сбн), 1СН, 1сбн, 4×(1СН, 3сбн), 15×(1СН, 1сбн), 1СН, 119сбн, 1СН, 3сбн, 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 1сбн
261 ряд:	←	1СН, 21сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 7сбн, 1СН, 5сбн), 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 4×(1СН, 3сбн), 2×(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 2×(1СН, 3сбн), 16×(1СН, 1сбн), 1СН, 79сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 47сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 10×(1СН, 1сбн), 1СН
262 ряд:	←	3сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 119сбн, 25×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 1СН, 15сбн, 1СН, 37сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 21сбн
263 ряд:	→	10×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 51сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 83сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 16×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 3×(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 2×(1СН, 3сбн), 2×(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 1СН
264 ряд:	→	21сбн, 1СН, 73сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 3×(1СН, 3сбн), 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 17×(1СН, 1сбн), 1СН, 131сбн, 1СН, 1сбн
265 ряд:	←	1СН, 13сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 7сбн, 1СН, 5сбн), 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 4×(1СН, 3сбн), 2×(1СН, 1сбн), 3×(1СН, 3сбн), 11×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 87сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 51сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 9×(1СН, 1сбн), 1СН
266 ряд:	←	3сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 121сбн, 20×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 105сбн
267 ряд:	→	10×(1СН, 1сбн), 1СН, 57сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 91сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 13×(1СН, 1сбн), 5×(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 2×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН
268 ряд:	→	101сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 3×(1СН, 3сбн), 24×(1СН, 1сбн), 1СН, 127сбн
269 ряд:	←	2×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 5сбн, 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 7×(1СН, 3сбн), 12×(1СН, 1сбн), 1СН, 95сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 59сбн, 8×(1СН, 1сбн), 1СН
270 ряд:	←	123сбн, 22×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 53сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 51сбн
271 ряд:	→	8×(1СН, 1сбн), 1СН, 57сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 97сбн, 16×(1СН, 1сбн), 4×(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 3×(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН
272 ряд:	→	107сбн, 3×(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 22×(1СН, 1сбн), 1СН, 119сбн
273 ряд:	←	1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 2×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 3×(1СН, 3сбн), 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 11×(1СН, 1сбн), 1СН, 103сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 59сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН
274 ряд:	←	117сбн, 21×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 117сбн
275 ряд:	→	7×(1СН, 1сбн), 1СН, 57сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 105сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 9×(1СН, 1сбн), 4×(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 3×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 5сбн, 2×(1СН, 9сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН
276 ряд:	→	51сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 55сбн, 2×(1СН, 5сбн), 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 24×(1СН, 1сбн), 1СН, 113сбн
277 ряд:	←	2×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 3×(1СН, 3сбн), 13×(1СН, 1сбн), 1СН, 109сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 57сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН
278 ряд:	←	109сбн, 23×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 123сбн
279 ряд:	→	6×(1СН, 1сбн), 1СН, 57сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 111сбн, 10×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 7сбн), 2×(1СН, 5сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 3сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН
280 ряд:	→	119сбн, 1СН, 5сбн, 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 28×(1СН, 1сбн), 1СН, 105сбн

281 ряд:	←	10×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн), 2×(1СН, 5сбн), 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 3×(1СН, 3сбн), 10×(1СН, 1сбн), 1СН, 115сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 57сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН
282 ряд:	←	101сбн, 25×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 75сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 49сбн
283 ряд:	→	5×(1СН, 1сбн), 1СН, 55сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 121сбн, 10×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 2×(1СН, 3сбн), 2×(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 9сбн), 1СН, 3сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН
284 ряд:	→	43сбн, 1СН, 85сбн, 1СН, 5сбн, 2×(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 22×(1СН, 1сбн), 1СН, 99сбн
285 ряд:	←	5×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3×(1СН, 1сбн), 3×(1СН, 3сбн), 1СН, 11сбн, 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 5сбн), 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 10×(1СН, 1сбн), 1СН, 123сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 57сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН
286 ряд:	←	95сбн, 24×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 79сбн, 1СН, 53сбн
287 ряд:	→	4×(1СН, 1сбн), 1СН, 55сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 127сбн, 10×(1СН, 1сбн), 3×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 5сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 2×(1СН, 7сбн), 7×(1СН, 1сбн), 1СН
288 ряд:	→	47сбн, 1СН, 89сбн, 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 25×(1СН, 1сбн), 1СН, 91сбн
289 ряд:	←	6×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 2×(1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн), 2×(1СН, 3сбн), 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 129сбн, 2×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 55сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН
290 ряд:	←	87сбн, 26×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 149сбн
291 ряд:	→	3×(1СН, 1сбн), 1СН, 55сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 135сбн, 8×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 15сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 8×(1СН, 1сбн), 1СН
292 ряд:	→	39сбн, 1СН, 13сбн, 1СН, 85сбн, 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 25×(1СН, 1сбн), 1СН, 85сбн
293 ряд:	←	7×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 6×(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 2×(1СН, 3сбн), 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 137сбн, 2×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 55сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН
294 ряд:	←	81сбн, 25×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 19сбн, 1СН, 13сбн, 1СН, 71сбн, 1СН, 45сбн
295 ряд:	→	2×(1СН, 1сбн), 1СН, 53сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 141сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 15сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 9×(1СН, 1сбн), 1СН
296 ряд:	→	49сбн, 1СН, 97сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 29×(1СН, 1сбн), 1СН, 77сбн
297 ряд:	←	1СН, 3сбн, 6×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 5×(1СН, 3сбн), 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 145сбн, 2×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 55сбн, 1СН, 1сбн, 1СН
298 ряд:	←	73сбн, 27×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 9сбн, 2×(1СН, 15сбн), 2×(1СН, 7сбн), 1СН, 53сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 33сбн
299 ряд:	→	1СН, 1сбн, 1СН, 53сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 147сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 29сбн, 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН