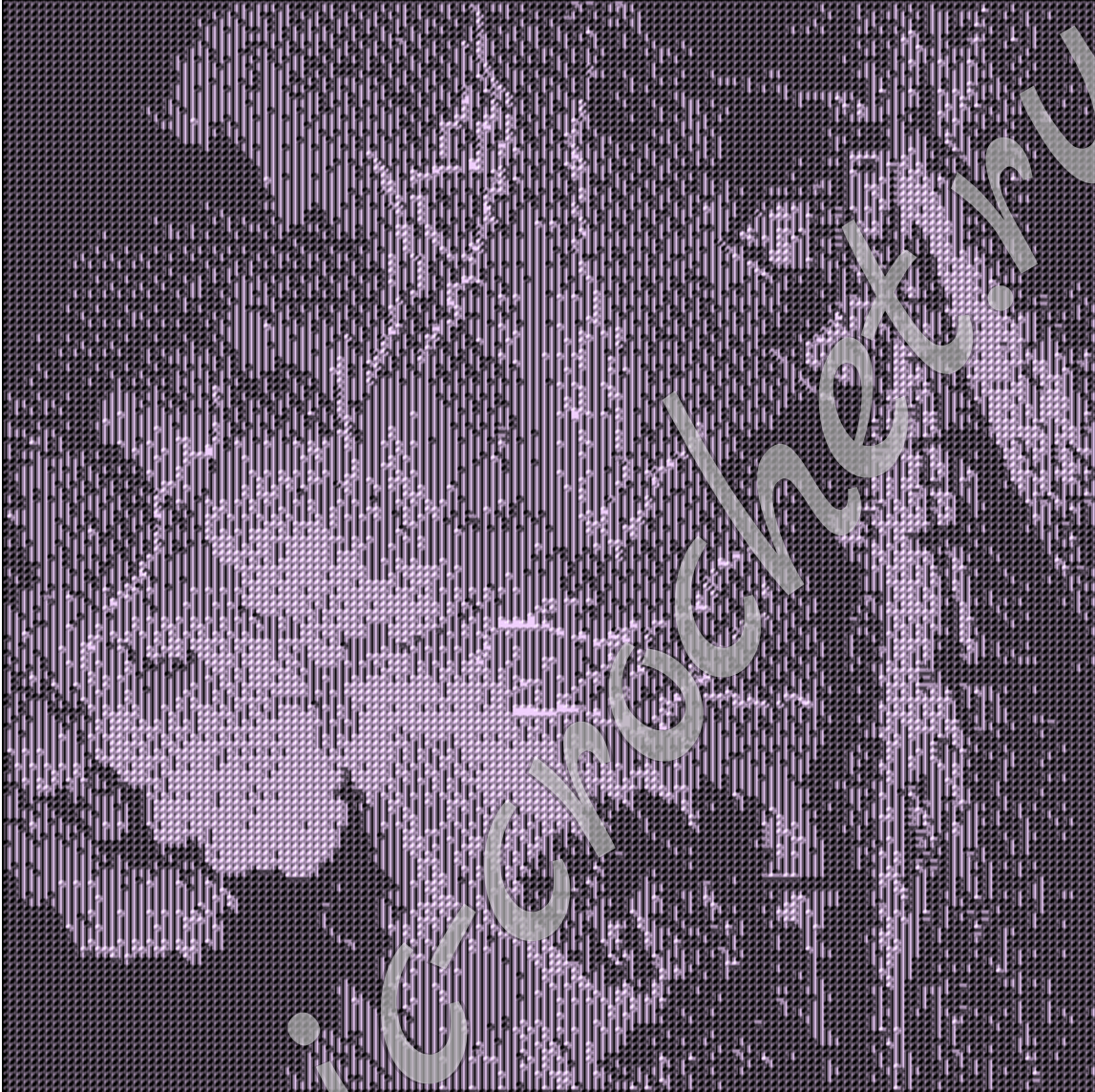


**Схема мозаичного вязания
«Гроза (уменьшенная версия)»
Размер 299x299**



Автор: Елена Шишкина

ВК: https://vk.com/mosaic_crochet

Telegram-канал: https://t.me/mosaic_crochet_channel

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

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

Страница схемы: <https://mosaic-crochet.ru/schemas/0188e6ec-facc-45e5-9de3-9c06c477ac23>

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

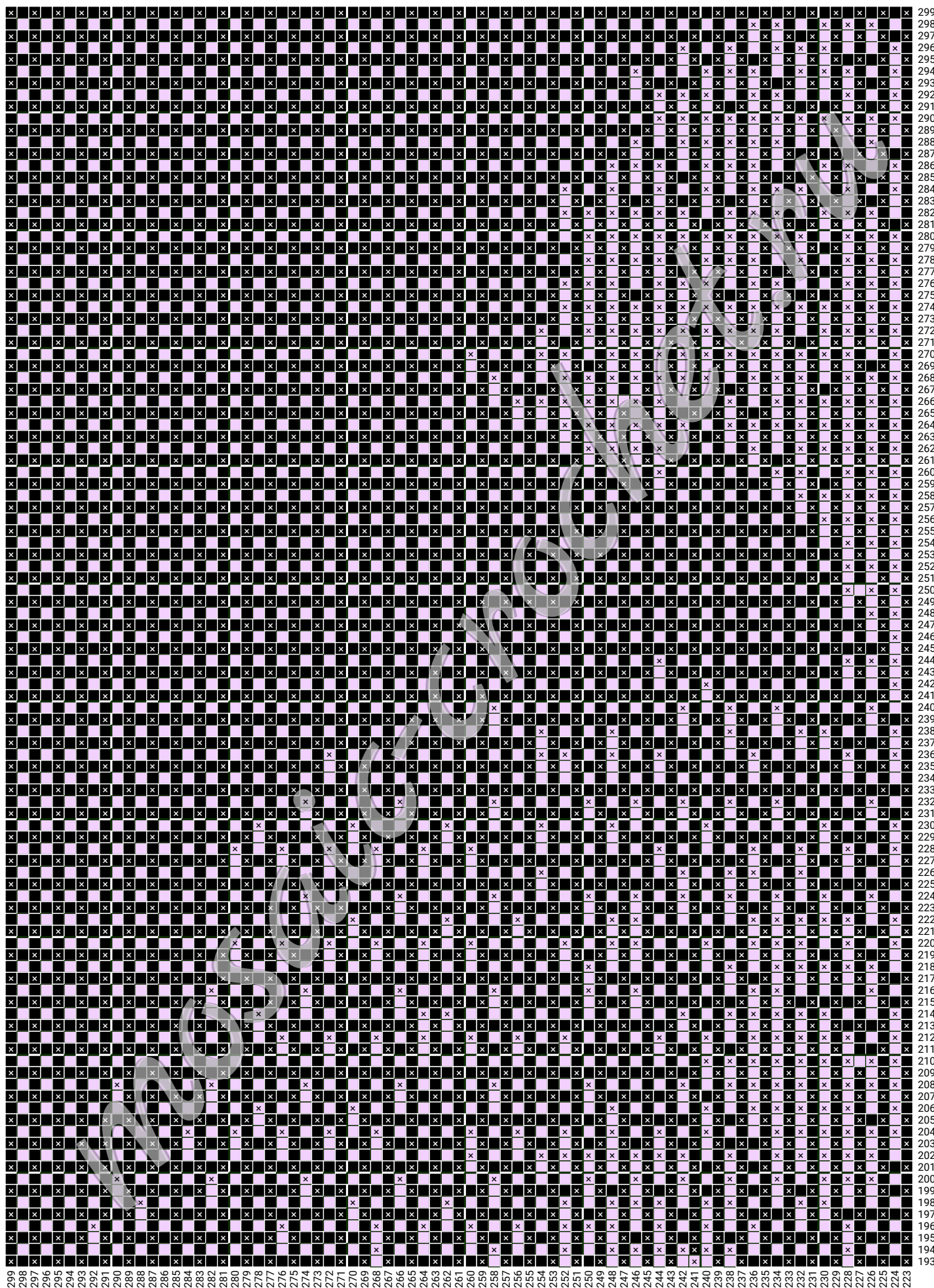
Доступные версии схемы: вафельная, вафельная из центра, гобеленовая, перевернутая гобеленовая

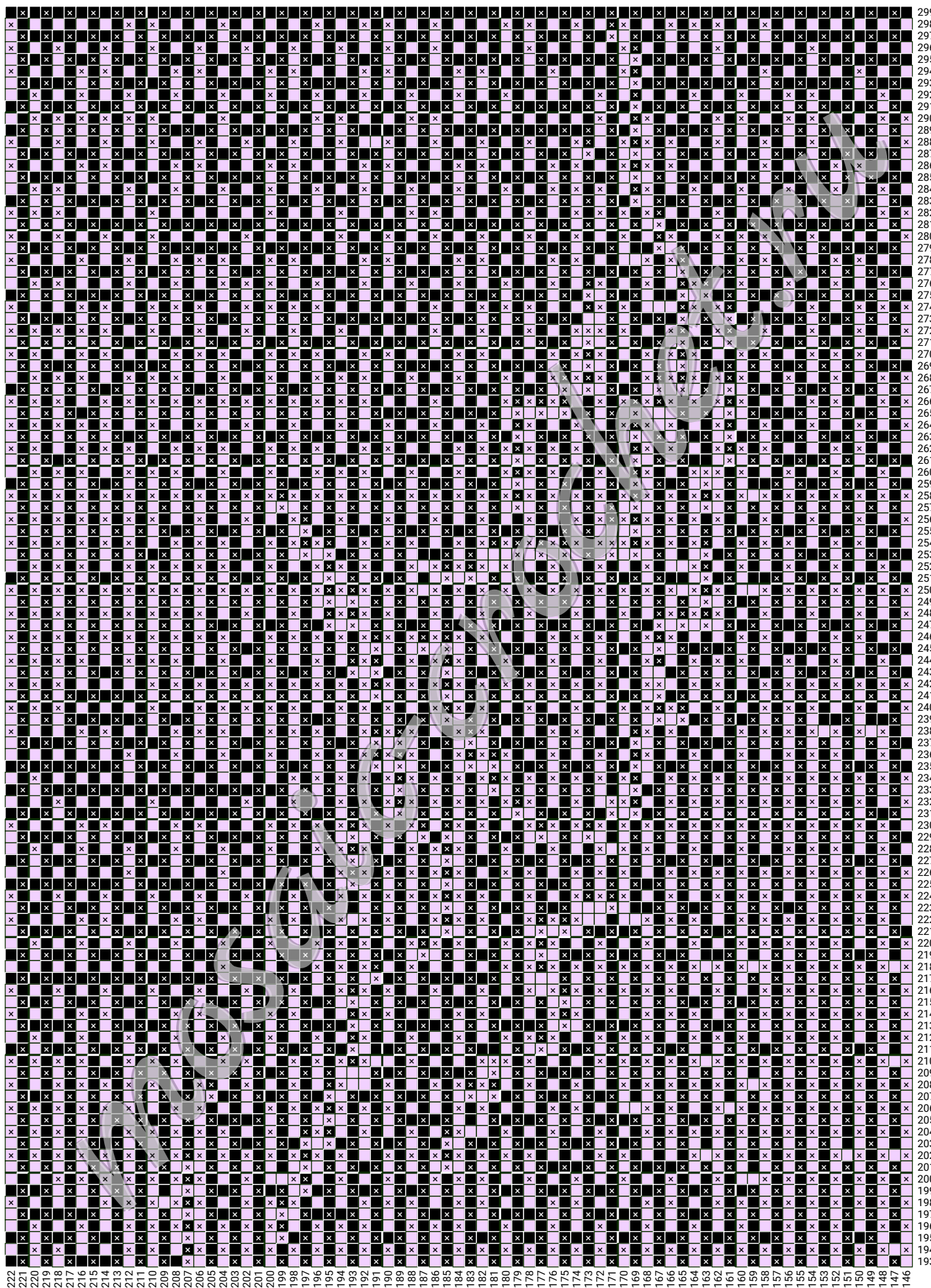
Поддержать автора:

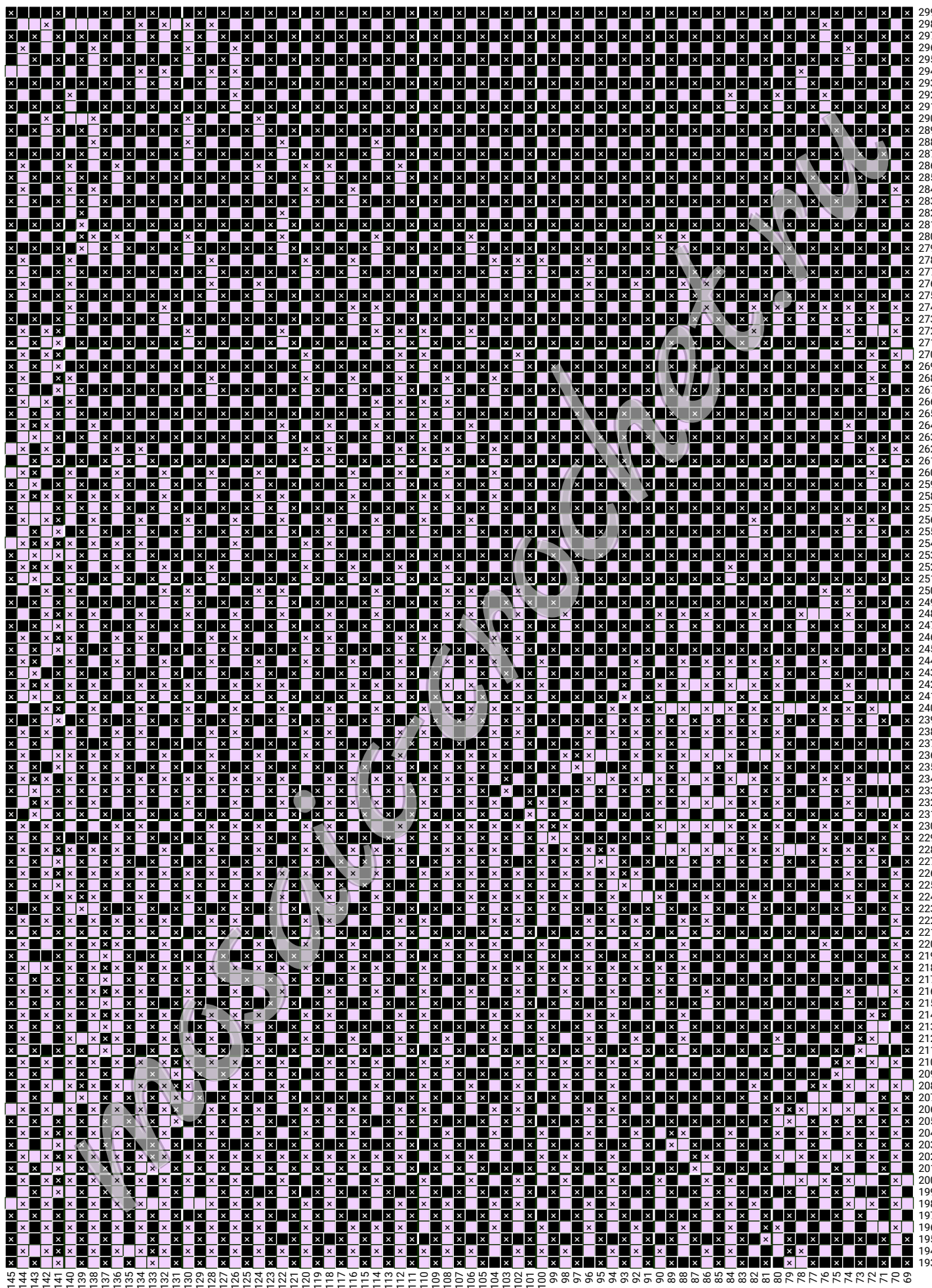
В ВК: https://vk.com/donut/mosaic_crochet

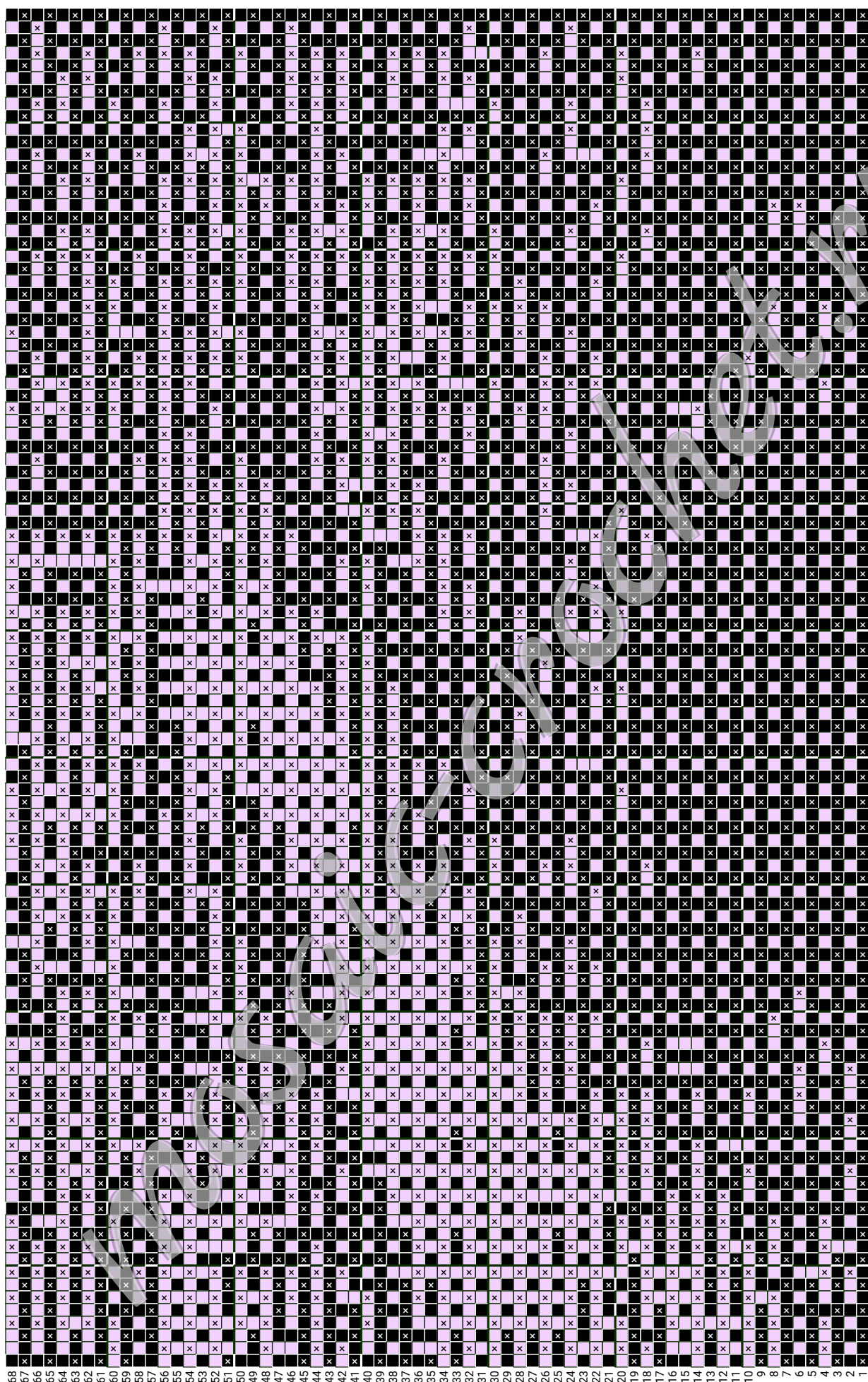
На Бусти: <https://boosty.to/mosaic-crochet>

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



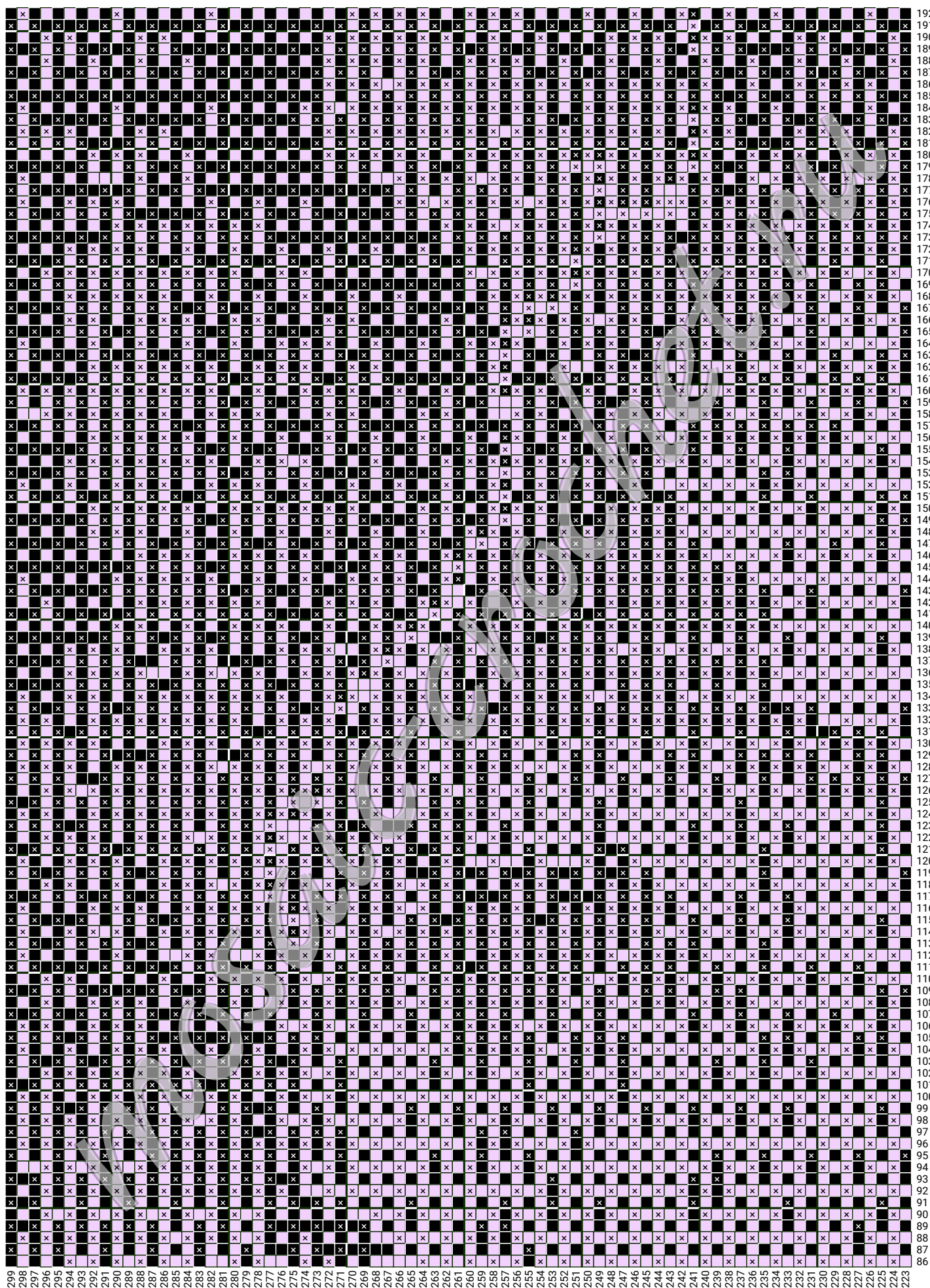


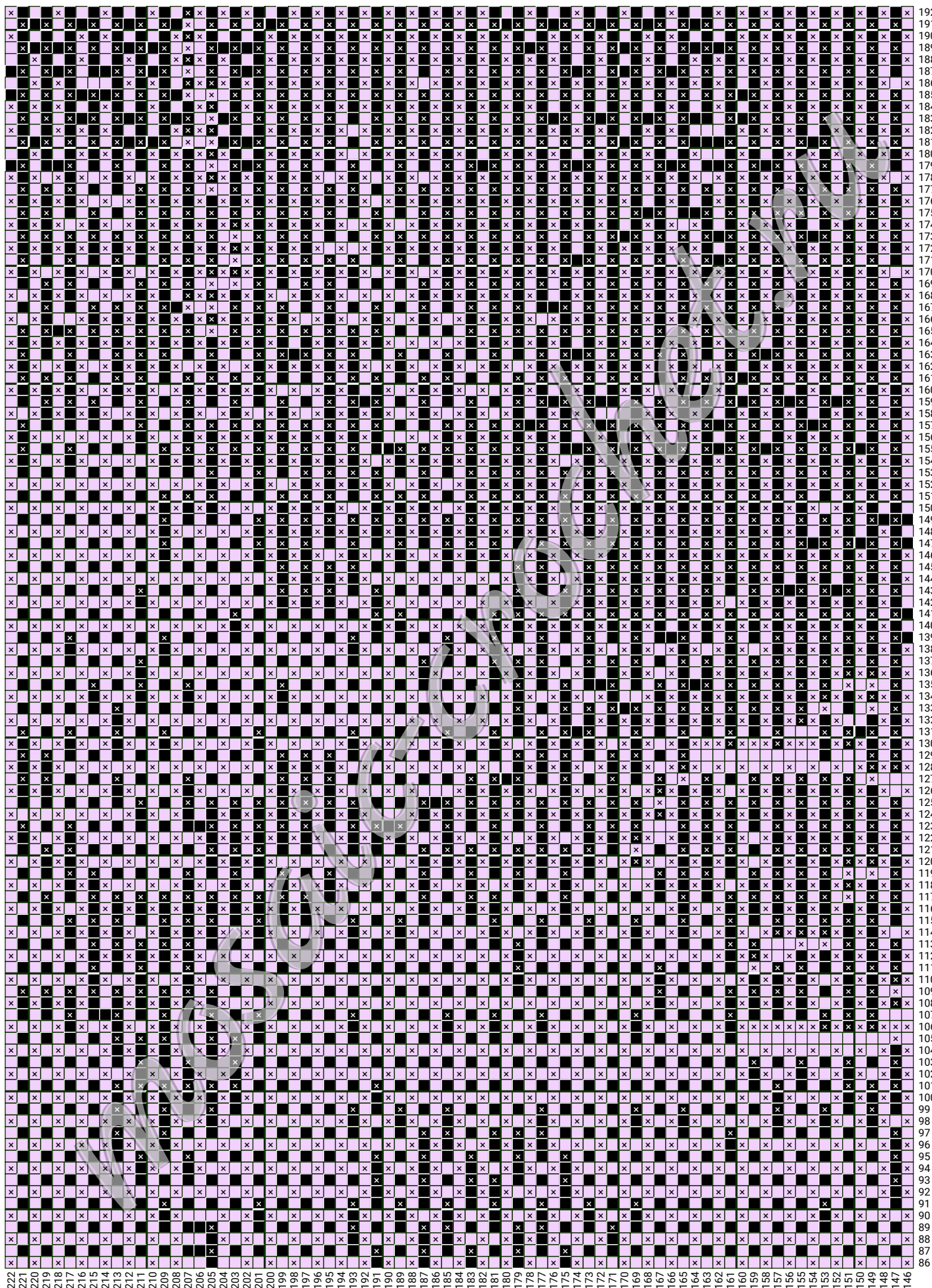


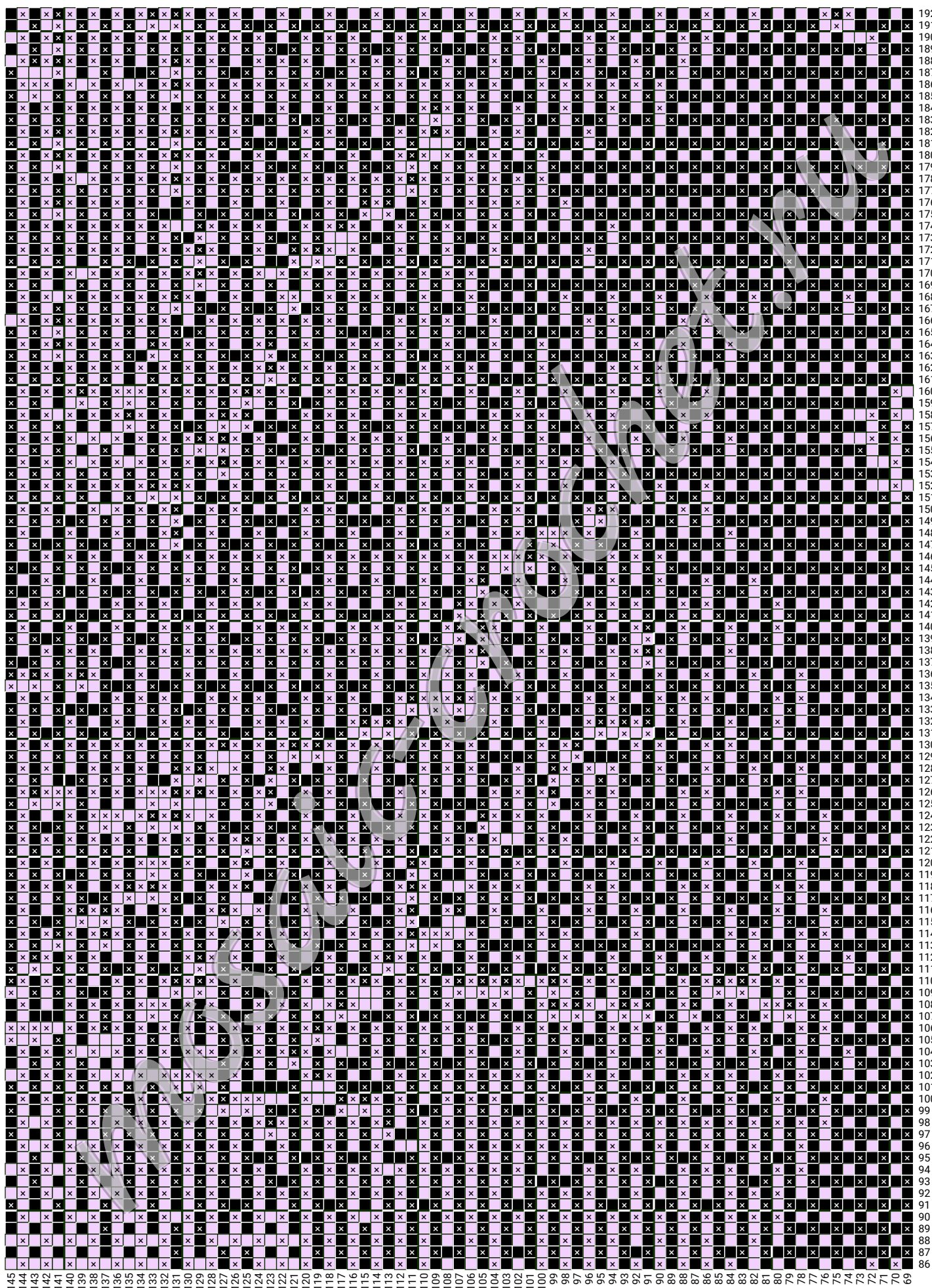


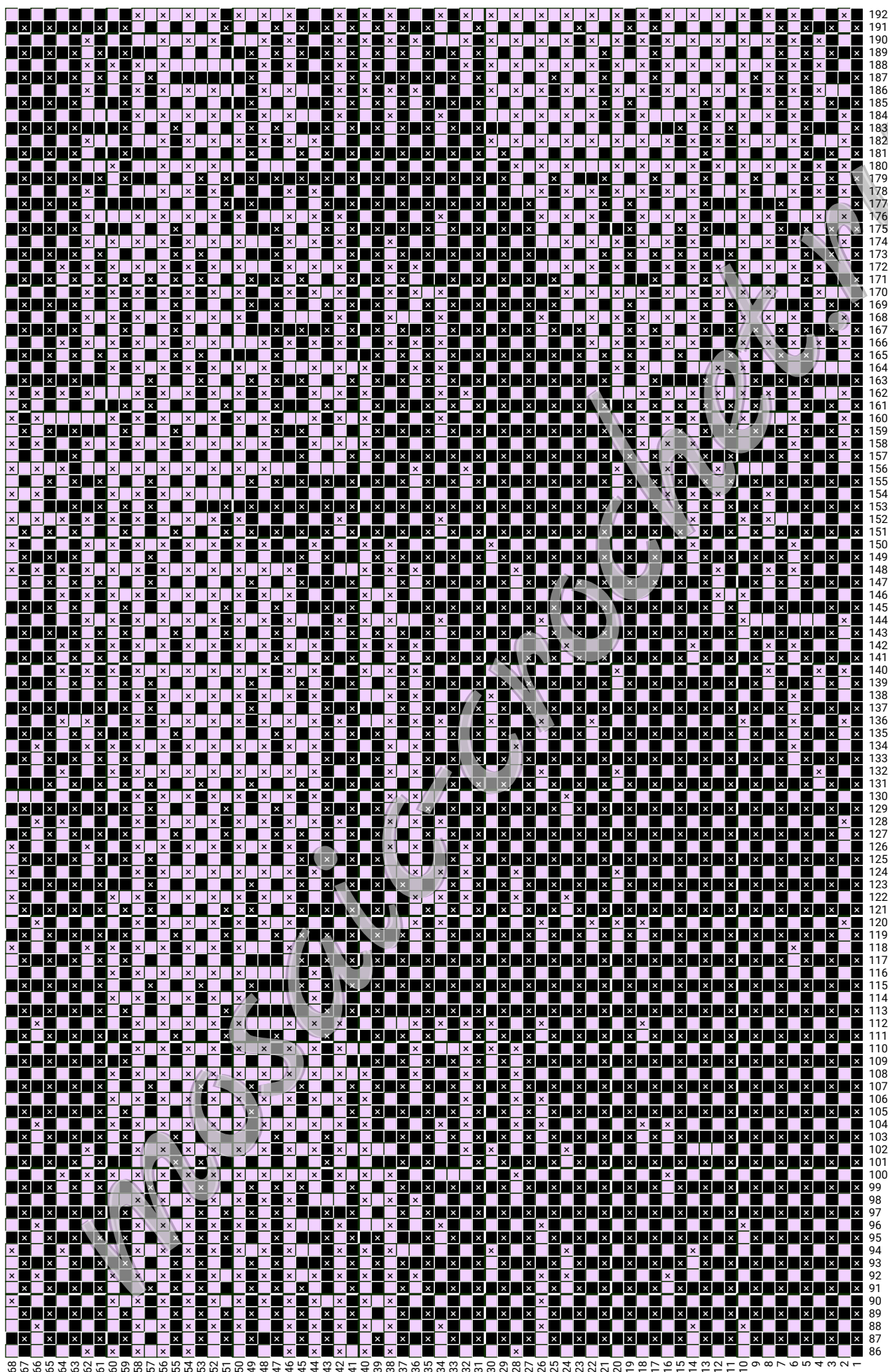
299
298
297
296
295
294
293
292
291
290
289
288
287
286
285
284
283
282
281
280
279
278
277
276
275
274
273
272
271
270
269
268
267
266
265
264
263
262
261
260
259
258
257
256
255
254
253
252
251
250
249
248
247
246
245
244
243
242
241
240
239
238
237
236
235
234
233
232
231
230
229
228
227
226
225
224
223
222
221
220
219
218
217
216
215
214
213
212
211
210
209
208
207
206
205
204
203
202
201
200
199
198
197
196
195
194
193

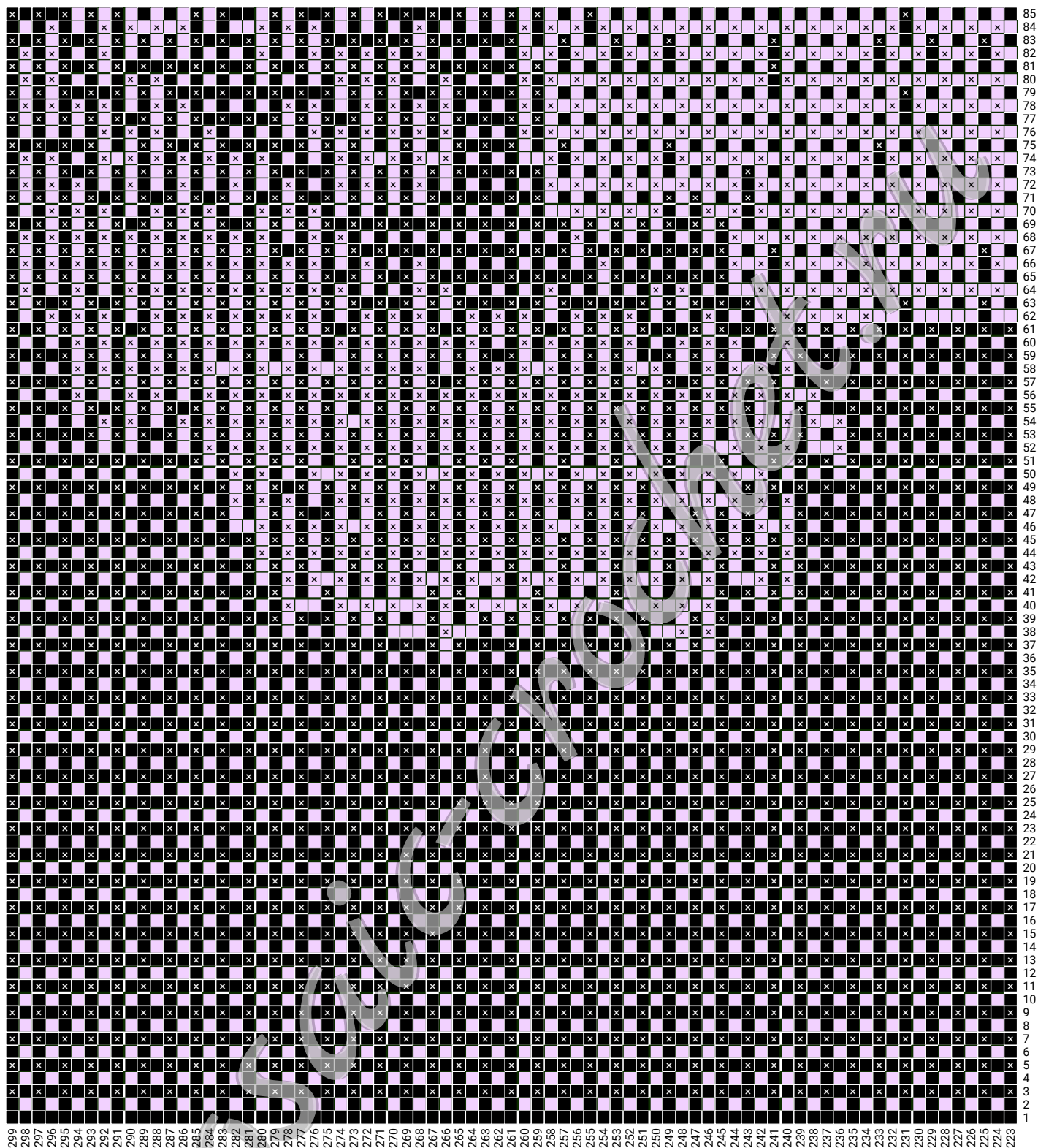
68 67 66 65 64 63 62 61 60 59 58 57 56 55 54 53 52 51 50 49 48 47 46 45 44 43 42 41 40 39 38 37 36 35 34 33 32 31 30 29 28 27 26 25 24 23 22 21 20 19 18 17 16 15 14 13 12 11 10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

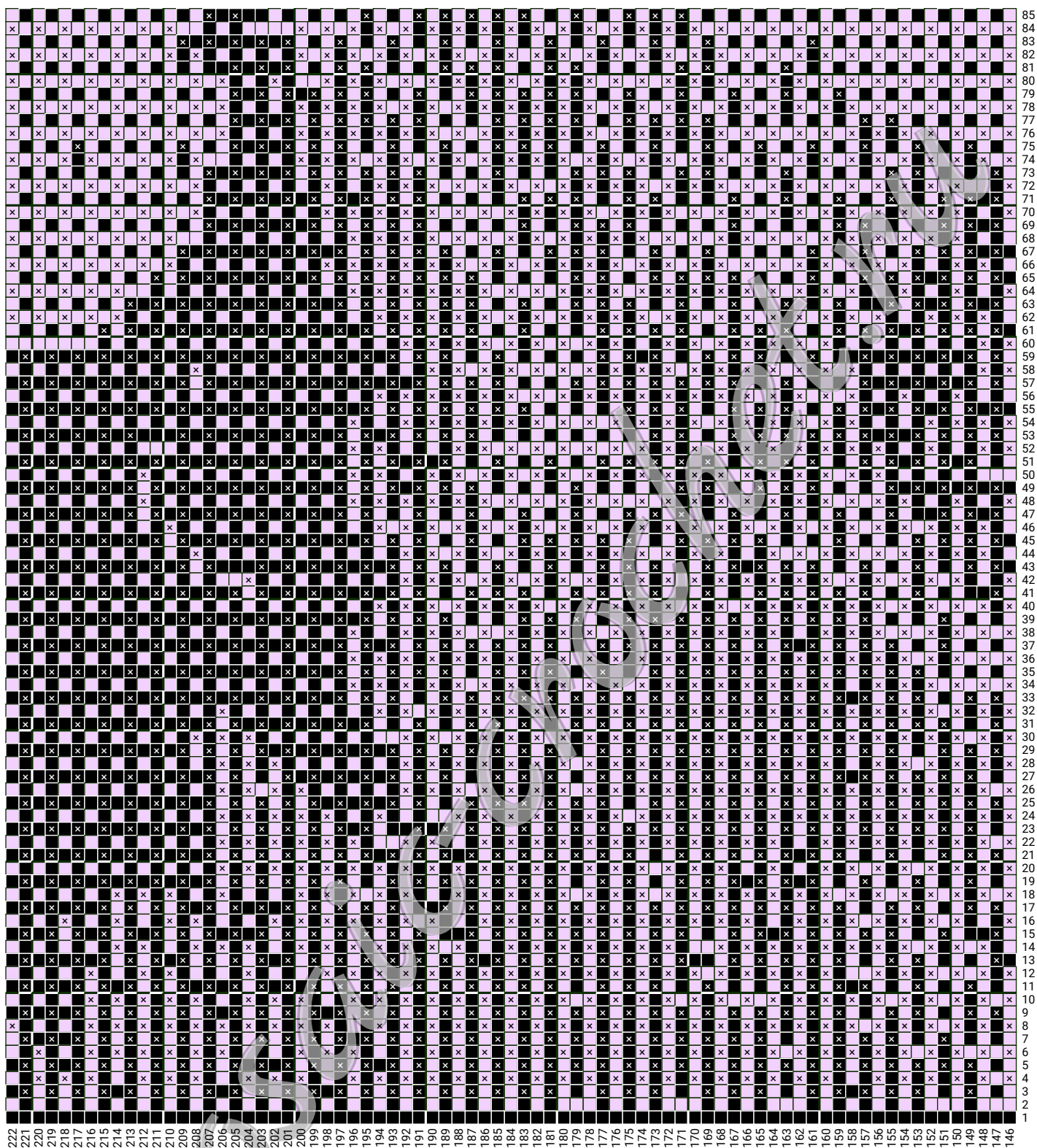


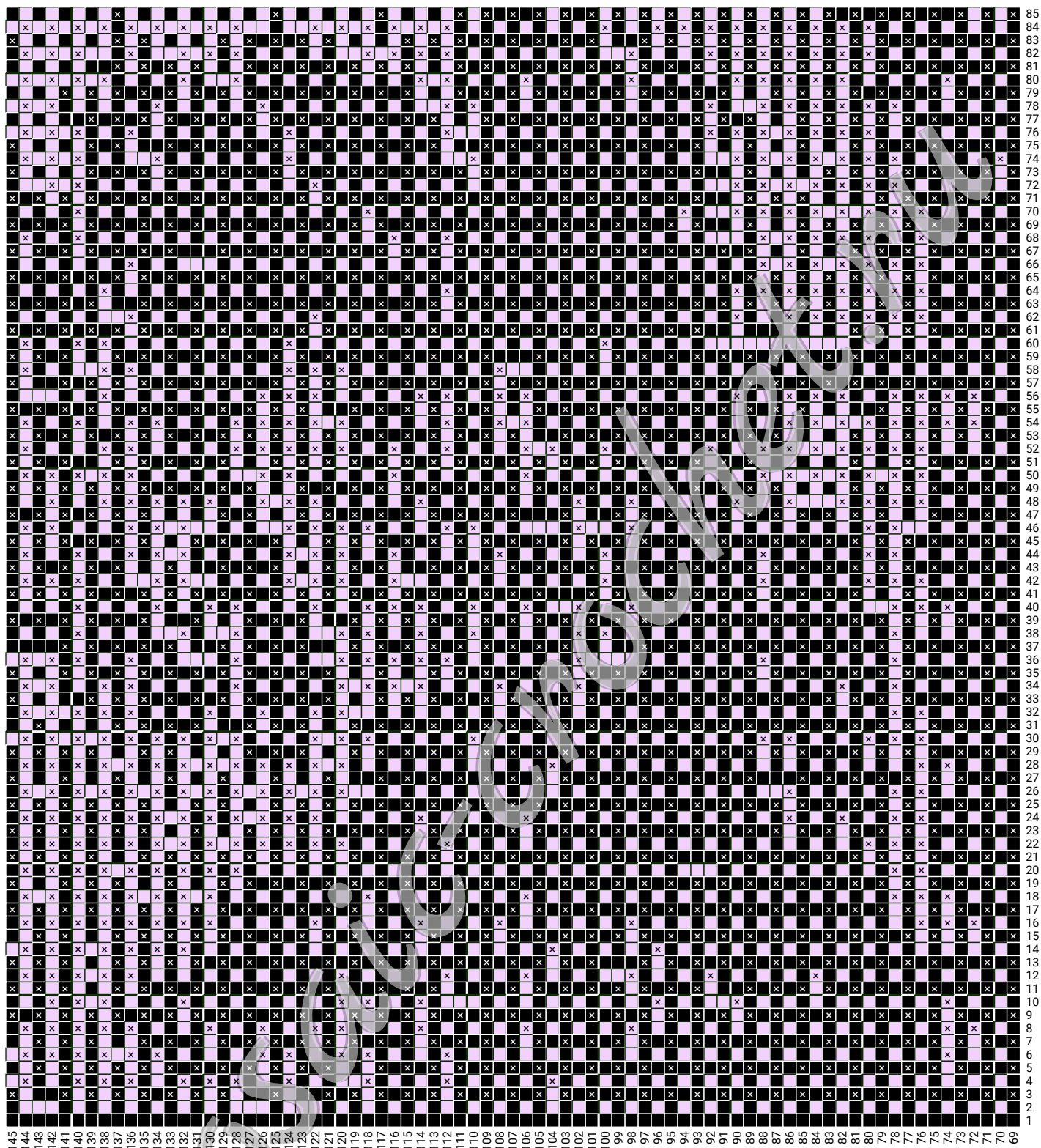


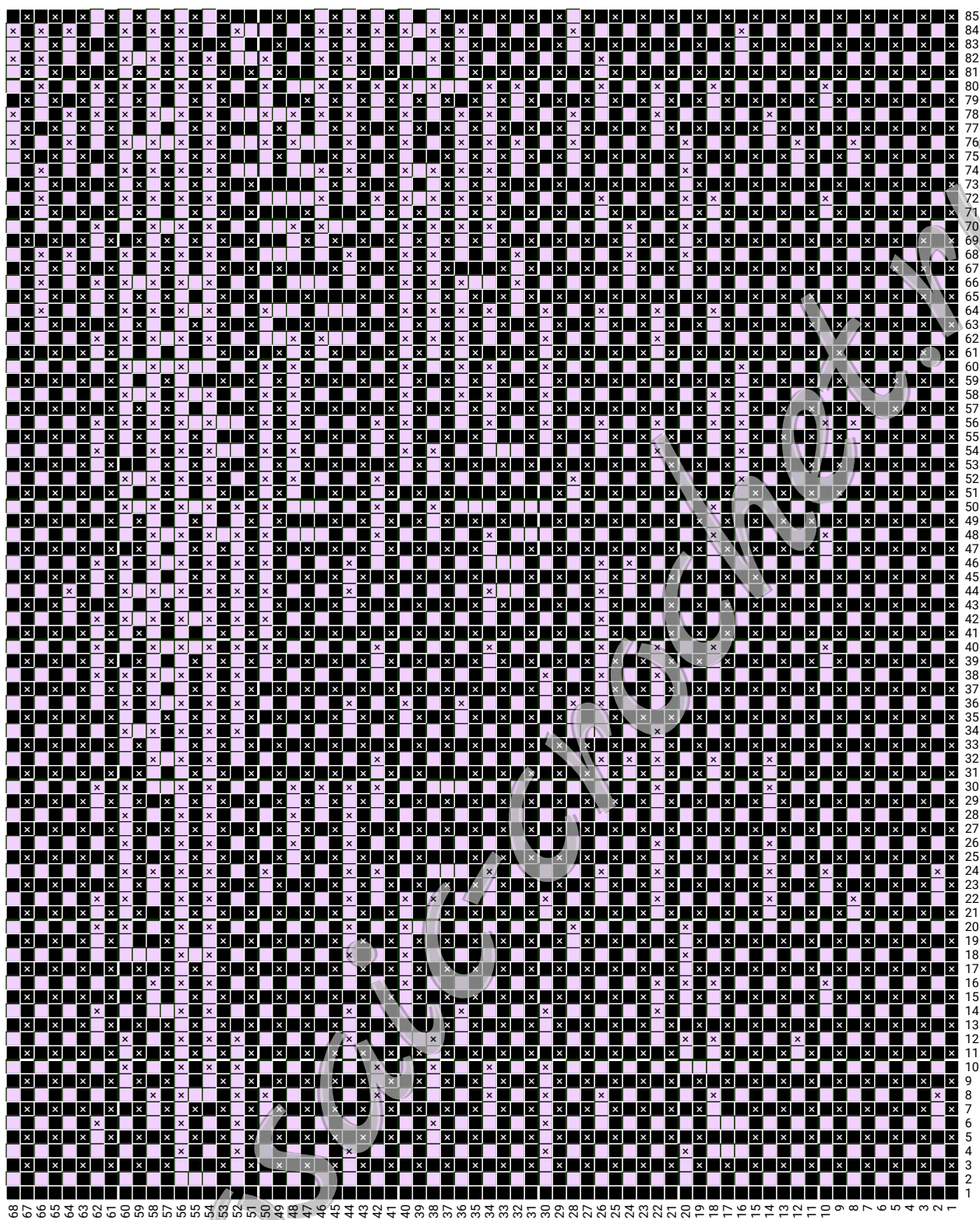












68 67 66 65 64 63 62 61 60 59 58 57 56 55 54 53 52 51 50 49 48 47 46 45 44 43 42 41 40 39 38 37 36 35 34 33 32 31 30 29 28 27 26 25 24 23 22 21 20 19 18 17 16 15 14 13 12 11 10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

Схема мозаичного вязания «Гроза (уменьшенная версия)»

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:	26×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 32×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 57×(1ССН, 1сбн), 1ССН
4 ряд:	19сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 79сбн
5 ряд:	7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 49×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 75×(1ССН, 1сбн), 1ССН
6 ряд:	29сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 29×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 79сбн
7 ряд:	7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 58×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 64×(1ССН, 1сбн), 1ССН
8 ряд:	1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 29×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 77сбн
9 ряд:	26×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 46×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 69×(1ССН, 1сбн), 1ССН
10 ряд:	29сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 83сбн
11 ряд:	8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 34×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 57×(1ССН, 1сбн), 1ССН
12 ряд:	11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 2×(1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 83сбн
13 ряд:	18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 28×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 64×(1ССН, 1сбн), 1ССН
14 ряд:	21сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 27сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 85сбн
15 ряд:	27×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 39×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 54×(1ССН, 1сбн), 1ССН
16 ряд:	9сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2×(1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 81сбн
17 ряд:	74×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 53×(1ССН, 1сбн), 1ССН
18 ряд:	2×(19сбн, 1ССН), 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 2×(1ССН, 11сбн), 29×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 85сбн
19 ряд:	26×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 34×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 51×(1ССН, 1сбн), 1ССН
20 ряд:	19сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 49сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 93сбн
21 ряд:	18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 62×(1ССН, 1сбн), 1ССН

22 ряд:	7сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 7сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 93сбн
23 ряд:	63×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 52×(1ССН, 1сбн), 1ССН
24 ряд:	1сбн, 2×(1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 33×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 93сбн
25 ряд:	17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 43×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 54×(1ССН, 1сбн), 1ССН
26 ряд:	13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 33сбн, 36×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 93сбн
27 ряд:	42×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 8×(1ССН, 3сбн), 14×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 47×(1ССН, 1сбн), 1ССН
28 ряд:	43сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 15сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 93сбн
29 ряд:	59×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 59×(1ССН, 1сбн), 1ССН
30 ряд:	13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 19сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 32×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 91сбн
31 ряд:	17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 30×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 52×(1ССН, 1сбн), 1ССН
32 ряд:	13сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 29×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 93сбн
33 ряд:	27×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 29×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 53×(1ССН, 1сбн), 1ССН
34 ряд:	21сбн, 1ССН, 29сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 103сбн
35 ряд:	12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 26×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 55×(1ССН, 1сбн), 1ССН
36 ряд:	25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 28×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 103сбн
37 ряд:	27×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 59×(1ССН, 1сбн), 1ССН
38 ряд:	21сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 21сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 33сбн
39 ряд:	27×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 30×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 29×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН
40 ряд:	9сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 7сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 24×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн
41 ряд:	26×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН
42 ряд:	25сбн, 1ССН, 23сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн
43 ряд:	26×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 26×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 7×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН

44 ряд:	25сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 31сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн
45 ряд:	15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 30x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 54x(1ССН, 1сбн), 1ССН
46 ряд:	23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 29сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн
47 ряд:	15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 22x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
48 ряд:	9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 27сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн
49 ряд:	14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН
50 ряд:	17сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 29сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн
51 ряд:	14x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 26x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН
52 ряд:	15сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 39сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн
53 ряд:	28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН
54 ряд:	15сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 39сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн
55 ряд:	15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН
56 ряд:	7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 11сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн
57 ряд:	25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 42x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН
58 ряд:	15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 31сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
59 ряд:	26x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
60 ряд:	15сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн

61 ряд:	26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 33x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 38x(1ССН, 1сбн), 1ССН
62 ряд:	21сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
63 ряд:	21x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 38x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН
64 ряд:	17сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн
65 ряд:	21x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 50x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН
66 ряд:	31сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
67 ряд:	16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 15сбн), 1ССН, 3сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН
68 ряд:	19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
69 ряд:	23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН
70 ряд:	19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн
71 ряд:	21x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН
72 ряд:	9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
73 ряд:	18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 15сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН
74 ряд:	19сбн, 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн
75 ряд:	18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 15сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
76 ряд:	7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 11сбн), 1ССН, 3сбн, 30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн
77 ряд:	22x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН
78 ряд:	13сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн

79 ряд:	23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 5×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 27сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН
80 ряд:	9сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 30×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 27×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн
81 ряд:	17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 31×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 17сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН
82 ряд:	25сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 30×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 26×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн
83 ряд:	18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 7сбн, 8×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН
84 ряд:	15сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 36×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн
85 ряд:	18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 29×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 33сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 23сбн), 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН
86 ряд:	27сбн, 1ССН, 9сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 46×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 28×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
87 ряд:	19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 30×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 43сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН, 13сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН
88 ряд:	9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 47×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 29×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
89 ряд:	18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 30×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 33сбн, 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН
90 ряд:	25сбн, 1ССН, 11сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 62×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 30×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
91 ряд:	18×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 24×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 6×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 15сбн, 3×(1ССН, 7сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
92 ряд:	15сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 70×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
93 ряд:	21×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 37×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 47сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 21сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН
94 ряд:	13сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 75×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
95 ряд:	17×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 26×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 27сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН
96 ряд:	9сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 5×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн), 86×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
97 ряд:	18×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН
98 ряд:	35сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 2сбн, 2ССН, 3×(1сбн, 1ССН), 1сбн, 3ССН, 76×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн

99 ряд:	18×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 40×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 8×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН
100 ряд:	15сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 7×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 4ССН, 2сбн, 1ССН, 3сбн, 5ССН, 74×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн
101 ряд:	15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 28×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 11сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН
102 ряд:	23сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 5ССН, 74×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
103 ряд:	5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 34×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 43сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН
104 ряд:	15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 11×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 3ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 70×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн
105 ряд:	20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 28×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН
106 ряд:	25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 4×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 3ССН, 7×(1сбн, 1ССН), 1сбн, 3ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 19ССН, 58×(1сбн, 1ССН), 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн
107 ряд:	20×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн), 39×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 7сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН
108 ряд:	27сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 4ССН, 2сбн, 1ССН, 2сбн, 2ССН, 2сбн, 4ССН, 1сбн, 5ССН, 3×(3сбн, 1ССН), 3сбн, 3ССН, 3×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 3ССН, 3×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3ССН, 32×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 30×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн
109 ряд:	19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 37сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН
110 ряд:	27сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 5ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 3ССН, 1сбн, 7ССН, 2×(1сбн, 1ССН), 1сбн, 3ССН, 2×(1сбн, 1ССН), 5сбн, 1ССН, 1сбн, 5ССН, 2×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 5ССН, 67×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн
111 ряд:	15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн), 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 24×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 27сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН
112 ряд:	17сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 9×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3ССН, 3×(3сбн, 1ССН), 1сбн, 3ССН, 2×(3сбн, 1ССН), 1сбн, 1ССН, 1сбн, 3ССН, 6×(1сбн, 1ССН), 1сбн, 3ССН, 49×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн
113 ряд:	17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 48×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 27сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН
114 ряд:	43сбн, 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 5ССН, 2×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 2×(3ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 7ССН, 57×(1сбн, 1ССН), 1сбн, 3ССН, 5×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн
115 ряд:	22×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 6×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 10×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН
116 ряд:	43сбн, 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 7×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 2×(2сбн, 2ССН), 3×(3сбн, 1ССН), 1сбн, 3ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн, 5ССН, 3сбн, 54×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 3ССН, 4×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн

117 ряд:	22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 32×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН
118 ряд:	5сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 3×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 4сбн, 2ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 3ССН, 48×(1сбн, 1ССН), 2×(5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 5×(1сбн, 1ССН), 1сбн, 3ССН, 4×(1сбн, 1ССН), 2×(3сбн, 1ССН), 1сбн, 1ССН, 3сбн
119 ряд:	23×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН
120 ряд:	1сбн, 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 8×(1ССН, 3сбн), 2ССН, 2сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 2сбн, 2ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3ССН, 2×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 5ССН, 7×(1сбн, 1ССН), 1сбн, 3ССН, 38×(1сбн, 1ССН), 5×(3сбн, 1ССН), 4×(1сбн, 1ССН), 1сбн, 3ССН, 4×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн
121 ряд:	17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 37×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН
122 ряд:	23сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 3ССН, 20×(1сбн, 1ССН), 1сбн, 3ССН, 38×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 3ССН, 5×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
123 ряд:	16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 26×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 4×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН
124 ряд:	19сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 6×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2ССН, 2сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 5ССН, 1сбн, 3ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 3ССН, 10×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 28×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 5ССН, 7×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн
125 ряд:	16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 35×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 24×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 11сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН
126 ряд:	31сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 2сбн, 2ССН, 2×(1сбн, 1ССН), 2×(5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 2сбн, 2ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 7ССН, 2×(1сбн, 1ССН), 1сбн, 5ССН, 10×(1сбн, 1ССН), 1сбн, 3ССН, 8×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 42×(1ССН, 1сбн), 5ССН, 10×(1сбн, 1ССН), 3сбн
127 ряд:	17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 36×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 10×(1ССН, 3сбн), 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН
128 ряд:	1сбн, 1ССН, 31сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2ССН, 2сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 2ССН, 2сбн, 1ССН, 1сбн, 4ССН, 2сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 5ССН, 6×(1сбн, 1ССН), 1сбн, 3ССН, 6×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 54×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
129 ряд:	17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН
130 ряд:	23сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 4сбн, 2ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 5ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 3ССН, 10×(1сбн, 1ССН), 1сбн, 3ССН, 1сбн, 11ССН, 57×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
131 ряд:	16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 42×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 7сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 9×(1ССН, 3сбн), 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН
132 ряд:	3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 2сбн, 6ССН, 3×(3сбн, 1ССН), 3сбн, 5ССН, 2×(3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 3×(3сбн, 1ССН), 2×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3ССН, 8×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 26×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн

133 ряд:	17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 45x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 34x(1ССН, 1сбн), 1ССН
134 ряд:	5сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 7ССН, 3x(3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(3ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 3ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн
135 ряд:	17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН
136 ряд:	1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 7x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 3сбн), 3ССН, 2x(1сбн, 5ССН), 5x(1сбн, 1ССН), 2x(3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 40x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3ССН, 2x(1сбн, 1ССН), 2x(3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 5сбн
137 ряд:	18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 23сбн), 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН
138 ряд:	5сбн, 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 5сбн, 3ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 4сбн, 2ССН, 14x(1сбн, 1ССН), 2x(3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 57x(1сбн, 1ССН), 1сбн, 3ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
139 ряд:	18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 50x(1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 7сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН
140 ряд:	2x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 2сбн, 2ССН, 2x(3сбн, 1ССН), 3сбн, 2ССН, 1сбн, 2ССН, 3x(3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 4x(3сбн, 1ССН), 8x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 42x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3ССН, 2x(1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 9сбн
141 ряд:	18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 61x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 31сбн, 32x(1ССН, 1сбн), 1ССН
142 ряд:	5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2ССН, 2сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 50x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн
143 ряд:	21x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 50x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 11сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН
144 ряд:	1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 2сбн, 2ССН, 10x(3сбн, 1ССН), 2x(1сбн, 1ССН), 2x(3сбн, 1ССН), 50x(1сбн, 1ССН), 2сбн, 2ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн
145 ряд:	1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 55x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 31x(1ССН, 1сбн), 1ССН
146 ряд:	9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 5ССН, 7x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 55x(1ССН, 1сбн), 3ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
147 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 36x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН
148 ряд:	5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3ССН, 2x(1сбн, 1ССН), 6x(3сбн, 1ССН), 2сбн, 2ССН, 6x(3сбн, 1ССН), 48x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3ССН, 7x(3сбн, 1ССН), 2x(1сбн, 1ССН), 7сбн
149 ряд:	19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 50x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН
150 ряд:	5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 2сбн, 2ССН, 3x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 49x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 3ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн

151 ряд:	25x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 36x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН
152 ряд:	7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 11x(1ССН, 3сбн), 5ССН, 54x(1сбн, 1ССН), 3x(3сбн, 1ССН), 2сбн, 2ССН, 5x(3сбн, 1ССН), 2x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн
153 ряд:	2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 55x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН
154 ряд:	7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 3ССН, 63x(1сбн, 1ССН), 1сбн, 3ССН, 2x(1сбн, 1ССН), 2x(5сбн, 1ССН), 2x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
155 ряд:	24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 30x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН
156 ряд:	11сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 7x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 5ССН, 9x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2ССН, 2сбн, 6x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн
157 ряд:	3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН
158 ряд:	1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 4сбн, 4ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3ССН, 8x(1сбн, 1ССН), 2x(3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 34x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
159 ряд:	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 32x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
160 ряд:	1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 6x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3ССН, 3x(1сбн, 1ССН), 2x(1сбн, 3ССН), 5x(1сбн, 1ССН), 4x(3сбн, 1ССН), 2x(1сбн, 1ССН), 2x(3сбн, 1ССН), 6x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3ССН, 3x(3сбн, 1ССН), 2x(1сбн, 1ССН), 2x(3сбн, 1ССН), 8x(1сбн, 1ССН), 1сбн
161 ряд:	2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 31x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН
162 ряд:	1сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 3ССН, 17x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 43x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 4сбн, 2ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн
163 ряд:	1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 49x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН
164 ряд:	9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 2сбн, 2ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2ССН, 2сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3ССН, 7x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн
165 ряд:	1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 62x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 32x(1ССН, 1сбн), 1ССН
166 ряд:	5x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 3ССН, 5x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 4ССН, 4сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн

167 ряд:	6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 40x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН
168 ряд:	2x(1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 3x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 2сбн, 2ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн, 3ССН, 21x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 4ССН, 2сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 5ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
169 ряд:	2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 34x(1ССН, 1сбн), 1ССН
170 ряд:	2x(3сбн, 1ССН), 8x(1сбн, 1ССН), 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 3ССН, 35x(1сбн, 1ССН), 1сбн, 5ССН, 21x(1сбн, 1ССН), 1сбн, 3ССН, 4x(1сбн, 1ССН), 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
171 ряд:	2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 32x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 16x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 3сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН
172 ряд:	3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 4ССН, 2сбн, 1ССН, 3сбн, 3ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 3ССН, 18x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3ССН, 4x(1сбн, 1ССН), 7x(3сбн, 1ССН), 3x(1сбн, 1ССН), 5сбн
173 ряд:	2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 36x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 51x(1ССН, 1сбн), 1ССН
174 ряд:	2x(1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 4x(1сбн, 1ССН), 13сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2ССН, 2сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 13x(1ССН, 1сбн), 3ССН, 18x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3ССН, 6x(1сбн, 1ССН), 15сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
175 ряд:	3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 33x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН
176 ряд:	2x(1сбн, 1ССН), 2x(3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 2сбн, 3ССН, 2сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 3ССН, 10x(1сбн, 1ССН), 2x(3сбн, 1ССН), 35x(1сбн, 1ССН), 1сбн, 9ССН, 8x(1сбн, 1ССН), 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн
177 ряд:	3x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 63x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН
178 ряд:	3x(1сбн, 1ССН), 2x(3сбн, 1ССН), 6x(1сбн, 1ССН), 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 37сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 3ССН, 8x(1сбн, 1ССН), 1сбн, 3ССН, 35x(1сбн, 1ССН), 1сбн, 3ССН, 15x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 3ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн
179 ряд:	2x(1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 3сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 39x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
180 ряд:	10x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3ССН, 4x(3сбн, 1ССН), 2x(1сбн, 3ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 4x(1сбн, 1ССН), 3x(3сбн, 1ССН), 2x(1сбн, 1ССН), 2x(3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 6x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 3ССН, 5x(1сбн, 1ССН), 2x(3сбн, 1ССН), 2x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3ССН, 2x(1сбн, 1ССН), 1сбн, 5ССН, 4x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн
181 ряд:	2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 52x(1ССН, 1сбн), 1ССН
182 ряд:	1сбн, 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3ССН, 2x(1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН), 2x(1сбн, 1ССН, 1сбн, 3ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 4сбн, 4ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2ССН, 2сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
183 ряд:	1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 49x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН

184 ряд:	1сбн, 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 4х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3ССН, 4х(3сбн, 1ССН), 16х(1сбн, 1ССН), 5х(3сбн, 1ССН), 12х(1сбн, 1ССН), 2сбн, 2ССН, 3х(3сбн, 1ССН), 2х(1сбн, 1ССН), 4х(3сбн, 1ССН), 1сбн, 3ССН, 4х(1сбн, 1ССН), 3сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 7сбн), 1ССН, 1сбн
185 ряд:	3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 103х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13х(1ССН, 1сбн), 1ССН
186 ряд:	3сбн, 13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 27сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13х(1ССН, 1сбн), 3ССН, 4х(1сбн, 1ССН), 1сбн, 3ССН, 7х(1сбн, 1ССН), 3сбн, 21х(1ССН, 1сбн), 4ССН, 2сбн, 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн
187 ряд:	1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 38х(1ССН, 1сбн), 4х(1ССН, 3сбн), 18х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 24х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15х(1ССН, 1сбн), 1ССН
188 ряд:	3сбн, 14х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 6х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 5ССН, 10х(1сбн, 1ССН), 3х(3сбн, 1ССН), 12х(1сбн, 1ССН), 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3ССН, 12х(3сбн, 1ССН), 2х(1сбн, 1ССН), 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн
189 ряд:	3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 42х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 76х(1ССН, 1сбн), 1ССН
190 ряд:	3сбн, 14х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 3х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 7х(1ССН, 1сбн), 3ССН, 9х(1сбн, 1ССН), 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3ССН, 3х(5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2ССН, 2сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн
191 ряд:	3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 34х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 76х(1ССН, 1сбн), 1ССН
192 ряд:	1сбн, 1ССН, 3сбн, 14х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3ССН, 5сбн, 11х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 5ССН, 2х(1сбн, 1ССН), 1сбн, 3ССН, 10х(1сбн, 1ССН), 5х(3сбн, 1ССН), 8х(1сбн, 1ССН), 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2ССН, 2сбн, 4х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 2сбн, 2ССН, 2х(3сбн, 1ССН), 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2х(1ССН, 7сбн), 1ССН, 1сбн
193 ряд:	4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 120х(1ССН, 1сбн), 1ССН
194 ряд:	2х(3сбн, 1ССН), 3х(1сбн, 1ССН), 3сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 2ССН, 4сбн, 3х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 12х(1ССН, 1сбн), 2х(3ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 29х(1ССН, 1сбн), 2ССН, 2сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 3ССН, 3х(1сбн, 1ССН), 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 31сбн
195 ряд:	4х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 38х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 75х(1ССН, 1сбн), 1ССН
196 ряд:	2х(3сбн, 1ССН), 4х(1сбн, 1ССН), 3сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2ССН, 2сбн, 7х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 12х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 7х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 2сбн, 2ССН, 2х(1сбн, 1ССН), 1сбн, 3ССН, 2х(1сбн, 1ССН), 2х(3сбн, 1ССН), 2х(7сбн, 1ССН), 3х(3сбн, 1ССН), 2х(1сбн, 1ССН), 4х(3сбн, 1ССН), 7сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 7сбн
197 ряд:	4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 113х(1ССН, 1сбн), 1ССН
198 ряд:	7сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 14х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3ССН, 3х(1сбн, 1ССН), 2х(7сбн, 1ССН), 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 11сбн
199 ряд:	3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 26х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 30х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 44х(1ССН, 1сбн), 1ССН
200 ряд:	2х(1сбн, 1ССН), 5сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 10х(1ССН, 3сбн), 7х(1ССН, 1сбн), 3ССН, 8х(1сбн, 1ССН), 6х(3сбн, 1ССН), 2х(1сбн, 1ССН), 2х(3сбн, 1ССН), 2сбн, 2ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн, 3ССН, 5х(1сбн, 1ССН), 7сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 5х(1ССН, 3сбн), 5х(1ССН, 7сбн), 1ССН, 9сбн

201 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 19сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 38x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 49x(1ССН, 1сбн), 1ССН
202 ряд:	2x(3сбн, 1ССН), 14x(1сбн, 1ССН), 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2ССН, 6сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 2x(3ССН, 1сбн, 1ССН), 1сбн, 1ССН, 1сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3ССН, 2x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 3ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 39сбн
203 ряд:	2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 30x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 67x(1ССН, 1сбн), 1ССН
204 ряд:	3x(3сбн, 1ССН), 12x(1сбн, 1ССН), 11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2ССН, 2сбн, 11x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3ССН, 13x(1сбн, 1ССН), 3x(3сбн, 1ССН), 3сбн, 2ССН, 2сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 2сбн, 3ССН, 2сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн
205 ряд:	10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 57x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 57x(1ССН, 1сбн), 1ССН
206 ряд:	11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 3ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 2сбн, 2ССН, 15x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3ССН, 2x(1сбн, 1ССН), 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 21сбн
207 ряд:	9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 30x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 62x(1ССН, 1сбн), 1ССН
208 ряд:	1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 2ССН, 4сбн, 1ССН, 11сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(3ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 2сбн, 4ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2ССН, 2сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 2сбн, 2ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 9сбн
209 ряд:	10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 52x(1ССН, 1сбн), 1ССН
210 ряд:	13сбн, 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2ССН, 16сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 3ССН, 20x(1сбн, 1ССН), 5сбн, 1ССН, 1сбн, 3ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3ССН, 2x(1сбн, 1ССН), 2x(3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 1сбн, 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн
211 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 36x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 35x(1ССН, 1сбн), 1ССН
212 ряд:	1сбн, 1ССН, 15сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2ССН, 6сбн, 1ССН, 7сбн, 10x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3ССН, 4x(1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2ССН, 2сбн, 8x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 23сбн
213 ряд:	9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 32x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 79x(1ССН, 1сбн), 1ССН
214 ряд:	5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 2сбн, 2ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3ССН, 11x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2ССН, 4сбн, 4x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 21сбн
215 ряд:	13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 128x(1ССН, 1сбн), 1ССН
216 ряд:	1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 12x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3ССН, 10x(1сбн, 1ССН), 2x(3сбн, 1ССН), 3x(1сбн, 1ССН), 1сбн, 3ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3ССН, 8x(3сбн, 1ССН), 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 17сбн
217 ряд:	6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 51x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 60x(1ССН, 1сбн), 1ССН

218 ряд:	3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 3ССН, 18x(1сбн, 1ССН), 1сбн, 3ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 2сбн, 2ССН, 2x(1сбн, 1ССН), 7сбн, 1ССН, 21сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 49сбн
219 ряд:	6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 34x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 67x(1ССН, 1сбн), 1ССН
220 ряд:	7сбн, 1ССН, 13сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 3сбн), 3ССН, 2x(1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 3x(1сбн, 1ССН), 3x(3сбн, 1ССН), 3сбн, 3ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 9x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн
221 ряд:	15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 122x(1ССН, 1сбн), 1ССН
222 ряд:	5сбн, 1ССН, 21сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 29сбн
223 ряд:	13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 52x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 52x(1ССН, 1сбн), 1ССН
224 ряд:	21сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 3сбн), 3ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 5ССН, 2x(3сбн, 1ССН), 1сбн, 3ССН, 4x(1сбн, 1ССН), 14x(3сбн, 1ССН), 3x(7сбн, 1ССН), 25сбн
225 ряд:	15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 103x(1ССН, 1сбн), 1ССН
226 ряд:	23сбн, 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 3ССН, 8x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 3ССН, 12x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3ССН, 2x(1сбн, 1ССН), 1сбн, 3ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 45сбн
227 ряд:	16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 113x(1ССН, 1сбн), 1ССН
228 ряд:	27сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3ССН, 2x(1сбн, 1ССН), 2x(3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 5x(3сбн, 1ССН), 1сбн, 1ССН, 1сбн, 3ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(3ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн
229 ряд:	15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 39x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 63x(1ССН, 1сбн), 1ССН
230 ряд:	21сбн, 1ССН, 9сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3ССН, 6x(1сбн, 1ССН), 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 3ССН, 1сбн, 3ССН, 3сбн, 1ССН, 2x(1сбн, 2ССН), 1сбн, 1ССН, 1сбн, 3ССН, 3x(1сбн, 1ССН), 3x(5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 21сбн
231 ряд:	17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 104x(1ССН, 1сбн), 1ССН
232 ряд:	17сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2ССН, 2сбн, 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 2сбн, 3ССН, 2сбн, 1ССН, 3сбн, 3ССН, 3x(1сбн, 1ССН), 1сбн, 3ССН, 2x(1сбн, 1ССН), 2x(3сбн, 1ССН), 4x(7сбн, 1ССН), 4x(3сбн, 1ССН), 3x(7сбн, 1ССН), 25сбн
233 ряд:	19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 40x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 63x(1ССН, 1сбн), 1ССН
234 ряд:	23сбн, 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 6сбн, 1ССН, 2сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 3ССН, 11x(1сбн, 1ССН), 2сбн, 2ССН, 4x(1сбн, 1ССН), 2x(1сбн, 3ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 2x(1сбн, 1ССН), 21сбн, 1ССН, 79сбн
235 ряд:	20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 101x(1ССН, 1сбн), 1ССН

236 ряд:	35сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 7х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 2ССН, 2сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 2ССН, 2сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 5ССН, 3сбн, 5ССН, 2х(1сбн, 1ССН), 4х(3сбн, 1ССН), 11сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 7сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 27сбн
237 ряд:	19х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 78х(1ССН, 1сбн), 1ССН
238 ряд:	19сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 5х(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2ССН, 4сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3ССН, 3сбн, 5ССН, 2х(3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 3х(5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 45сбн
239 ряд:	19х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 40х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 72х(1ССН, 1сбн), 1ССН
240 ряд:	33сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 7х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 2сбн, 2ССН, 3х(3сбн, 1ССН), 2х(1сбн, 1ССН), 3сбн, 1ССН, 2сбн, 4ССН, 1сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3ССН, 2х(3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 2х(1сбн, 1ССН), 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 41сбн
241 ряд:	10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 104х(1ССН, 1сбн), 1ССН
242 ряд:	37сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 2сбн, 1ССН, 6сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3ССН, 7х(1сбн, 1ССН), 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 2сбн, 2ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 2х(3ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 59сбн
243 ряд:	20х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 4х(1ССН, 3сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 28х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 65х(1ССН, 1сбн), 1ССН
244 ряд:	27сбн, 1ССН, 9сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 8х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 2сбн, 2ССН, 4х(3сбн, 1ССН), 2х(1сбн, 1ССН), 2сбн, 2ССН, 3х(3сбн, 1ССН), 3сбн, 3ССН, 1сбн, 1ССН, 2сбн, 3ССН, 2сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 55сбн
245 ряд:	21х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 119х(1ССН, 1сбн), 1ССН
246 ряд:	19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 4х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3ССН, 2х(1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН), 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 5ССН, 1сбн, 3ССН, 4х(1сбн, 1ССН), 3сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 75сбн
247 ряд:	21х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 118х(1ССН, 1сбн), 1ССН
248 ряд:	25сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 6х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3ССН, 4х(3сбн, 1ССН), 3сбн, 6ССН, 2сбн, 5х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 4ССН, 2сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 73сбн
249 ряд:	22х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 110х(1ССН, 1сбн), 1ССН
250 ряд:	27сбн, 1ССН, 11сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3ССН, 13х(1сбн, 1ССН), 1сбн, 5ССН, 16х(1сбн, 1ССН), 71сбн
251 ряд:	10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 48х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 35х(1ССН, 1сбн), 1ССН
252 ряд:	19сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 23сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3ССН, 4х(3сбн, 1ССН), 2сбн, 2ССН, 4х(3сбн, 1ССН), 1сбн, 5ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3ССН, 2х(3сбн, 1ССН), 4х(1сбн, 1ССН), 2х(3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 71сбн
253 ряд:	23х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 47х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 54х(1ССН, 1сбн), 1ССН
254 ряд:	21сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 5ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 2сбн, 2ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 5ССН, 1сбн, 9ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 2сбн, 4ССН, 2х(1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 7х(1сбн, 1ССН), 71сбн
255 ряд:	23х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 42х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 63х(1ССН, 1сбн), 1ССН

256 ряд:	23сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 23сбн, 8х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 2сбн, 2ССН, 2х(1сбн, 1ССН), 4х(3сбн, 1ССН), 2х(1сбн, 1ССН), 1сбн, 5ССН, 1сбн, 5х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 2сбн, 2ССН, 3х(3сбн, 1ССН), 10х(1сбн, 1ССН), 69сбн
257 ряд:	17х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 36х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 77х(1ССН, 1сбн), 1ССН
258 ряд:	17сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 3ССН, 8х(1сбн, 1ССН), 2х(1сбн, 3ССН, 1сбн, 1ССН), 2х(1сбн, 1ССН), 1сбн, 3ССН, 8х(1сбн, 1ССН), 1сбн, 3ССН, 16х(1сбн, 1ССН), 67сбн
259 ряд:	10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 52х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 69х(1ССН, 1сбн), 1ССН
260 ряд:	19сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 31сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 4х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 2сбн, 2ССН, 4х(3сбн, 1ССН), 1сбн, 3ССН, 3сбн, 2ССН, 2сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3ССН, 3х(3сбн, 1ССН), 2х(1сбн, 1ССН), 3х(3сбн, 1ССН), 2х(1сбн, 1ССН), 2х(3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 55сбн
261 ряд:	19х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 50х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 67х(1ССН, 1сбн), 1ССН
262 ряд:	23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 3х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 3ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2ССН, 4сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 3ССН, 2х(1сбн, 1ССН), 5сбн, 4х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн
263 ряд:	19х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 50х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 76х(1ССН, 1сбн), 1ССН
264 ряд:	25сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 7сбн), 1ССН, 31сбн, 4х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 3ССН, 1сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 2сбн, 2ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн, 2ССН, 2сбн, 8х(1ССН, 3сбн), 12х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн
265 ряд:	82х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 65х(1ССН, 1сбн), 1ССН
266 ряд:	23сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 51сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 5ССН, 1сбн, 1ССН, 2сбн, 6ССН, 2х(5сбн, 1ССН), 11х(1сбн, 1ССН), 3сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн
267 ряд:	6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 50х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 50х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 25х(1ССН, 1сбн), 1ССН
268 ряд:	13сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 31сбн, 4х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 2ССН, 2сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 3ССН, 1сбн, 2х(5ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 4х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 41сбн
269 ряд:	6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 116х(1ССН, 1сбн), 1ССН
270 ряд:	3сбн, 1ССН, 17сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 20сбн, 2ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 2х(1сбн, 1ССН, 3сбн, 3ССН), 2х(1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН), 2х(1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 39сбн
271 ряд:	15х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 10х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 114х(1ССН, 1сбн), 1ССН
272 ряд:	9сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 4х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 7сбн), 1ССН, 10сбн, 2ССН, 2х(1сбн, 1ССН), 3х(3сбн, 1ССН), 2х(2сбн, 2ССН), 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3ССН, 3х(3сбн, 1ССН), 7сбн, 5х(1ССН, 3сбн), 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 45сбн
273 ряд:	17х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 49х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 62х(1ССН, 1сбн), 1ССН
274 ряд:	23сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 5сбн), 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 6сбн, 2ССН, 2х(1сбн, 2ССН, 4сбн, 1ССН), 2х(1сбн, 1ССН), 3сбн, 1ССН, 9сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 15х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн
275 ряд:	16х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 50х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 65х(1ССН, 1сбн), 1ССН

276 ряд:	2x(3сбн, 1ССН), 17сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 2сбн, 3ССН, 2сбн, 1ССН, 3сбн, 2ССН, 2сбн, 6x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 47сбн
277 ряд:	16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 131x(1ССН, 1сбн), 1ССН
278 ряд:	21сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 4сбн, 2ССН, 4x(1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН), 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн
279 ряд:	83x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 64x(1ССН, 1сбн), 1ССН
280 ряд:	19сбн, 1ССН, 9сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2ССН, 6сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2ССН, 2сбн, 6x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн
281 ряд:	149x(1ССН, 1сбн), 1ССН
282 ряд:	17сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 57сбн, 1ССН, 16сбн, 1ССН, 6сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 4сбн, 2ССН, 3x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн
283 ряд:	16x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 121x(1ССН, 1сбн), 1ССН
284 ряд:	5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 7x(1ССН, 3сбн), 2ССН, 2сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 9x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 47сбн
285 ряд:	149x(1ССН, 1сбн), 1ССН
286 ряд:	19сбн, 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 3ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн
287 ряд:	23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 124x(1ССН, 1сбн), 1ССН
288 ряд:	17сбн, 3x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 47сбн, 5x(1ССН, 7сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3ССН, 2сбн, 2ССН, 13x(3сбн, 1ССН), 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 53сбн
289 ряд:	10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 67x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 53x(1ССН, 1сбн), 1ССН
290 ряд:	17сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2ССН, 2сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн
291 ряд:	24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 42x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 79x(1ССН, 1сбн), 1ССН
292 ряд:	17сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 41сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 4сбн, 1ССН, 2сбн, 1ССН, 7сбн, 12x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн
293 ряд:	15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 132x(1ССН, 1сбн), 1ССН
294 ряд:	19сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 10сбн, 2ССН, 2x(5сбн, 1ССН), 5x(1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН), 2x(1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 53сбн
295 ряд:	71x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 76x(1ССН, 1сбн), 1ССН
296 ряд:	13сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 6сбн, 2ССН, 2x(7сбн, 1ССН), 9x(3сбн, 1ССН), 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 57сбн
297 ряд:	14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 133x(1ССН, 1сбн), 1ССН
298 ряд:	23сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 51сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2ССН, 2сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 63сбн
299 ряд:	64x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 77x(1ССН, 1сбн), 1ССН

Схема мозаичного вязания «Гроза (уменьшенная версия)»

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:	→ 59×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 32×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 26×(1ССН, 1сбн), 1ССН
4 ряд:	→ 79сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 19сбн
5 ряд:	← 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 49×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 75×(1ССН, 1сбн), 1ССН
6 ряд:	← 29сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 29×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 79сбн
7 ряд:	→ 67×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 58×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН
8 ряд:	→ 77сбн, 1ССН, 5сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 29×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн
9 ряд:	← 26×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 46×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 69×(1ССН, 1сбн), 1ССН
10 ряд:	← 29сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 83сбн
11 ряд:	→ 59×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 34×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН
12 ряд:	→ 83сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн
13 ряд:	← 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 28×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 64×(1ССН, 1сбн), 1ССН
14 ряд:	← 21сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 27сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 85сбн
15 ряд:	→ 54×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 39×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 27×(1ССН, 1сбн), 1ССН
16 ряд:	→ 81сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 21сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 17сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн
17 ряд:	← 74×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 53×(1ССН, 1сбн), 1ССН
18 ряд:	← 2×(19сбн, 1ССН), 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 29×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 85сбн
19 ряд:	→ 51×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 34×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 26×(1ССН, 1сбн), 1ССН

20 ряд:	→	93сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 19сбн
21 ряд:	←	18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 62×(1ССН, 1сбн), 1ССН
22 ряд:	←	7сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 7сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 93сбн
23 ряд:	→	52×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 63×(1ССН, 1сбн), 1ССН
24 ряд:	→	93сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 33×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 19сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн), 1ССН, 1сбн
25 ряд:	←	17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 43×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 54×(1ССН, 1сбн), 1ССН
26 ряд:	←	13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 33сбн, 36×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 93сбн
27 ряд:	→	47×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 12×(1ССН, 1сбн), 8×(1ССН, 3сбн), 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 42×(1ССН, 1сбн), 1ССН
28 ряд:	→	93сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 43сбн
29 ряд:	←	59×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 59×(1ССН, 1сбн), 1ССН
30 ряд:	←	13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 19сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 32×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 91сбн
31 ряд:	→	52×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 28×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН
32 ряд:	→	93сбн, 1ССН, 11сбн, 29×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн
33 ряд:	←	27×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 29×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 53×(1ССН, 1сбн), 1ССН
34 ряд:	←	21сбн, 1ССН, 29сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 103сбн
35 ряд:	→	55×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 26×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН
36 ряд:	→	103сбн, 28×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 17сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн
37 ряд:	←	27×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 59×(1ССН, 1сбн), 1ССН
38 ряд:	←	21сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 21сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 33сбн
39 ряд:	→	14×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 29×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 30×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 27×(1ССН, 1сбн), 1ССН
40 ряд:	→	21сбн, 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 24×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 7сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн
41 ряд:	←	26×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН
42 ряд:	←	25сбн, 1ССН, 23сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн

43 ряд:	→	11×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 7×(1СН, 3сбн), 17×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 7×(1СН, 1сбн), 3×(1СН, 3сбн), 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4×(1СН, 1сбн), 3×(1СН, 3сбн), 6×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 2×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 24×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 26×(1СН, 1сбн), 1СН
44 ряд:	→	19сбн, 20×(1СН, 1сбн), 1СН, 31сбн, 1СН, 15сбн, 12×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 8×(1СН, 1сбн), 3×(1СН, 3сбн), 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 7сбн), 1СН, 11сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 13сбн, 1СН, 3сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 25сбн
45 ряд:	←	15×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 10×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 30×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 6×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 5сбн), 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 54×(1СН, 1сбн), 1СН
46 ряд:	←	23сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 17сбн, 1СН, 5сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 17сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 23×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 1СН, 29сбн, 20×(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн
47 ряд:	→	8×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 4×(1СН, 1сбн), 3×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 20×(1СН, 1сбн), 5×(1СН, 3сбн), 2×(1СН, 1сбн), 5×(1СН, 3сбн), 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 8×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 10×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 10×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 15×(1СН, 1сбн), 1СН
48 ряд:	→	17сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 17×(1СН, 1сбн), 1СН, 27сбн, 1СН, 15сбн, 21×(1СН, 1сбн), 4×(1СН, 3сбн), 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 2×(1СН, 3сбн), 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 4×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 7сбн), 1СН, 15сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 9сбн
49 ряд:	←	14×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 2×(1СН, 3сбн), 11×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 18×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 14×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 2×(1СН, 7сбн), 28×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 24×(1СН, 1сбн), 1СН
50 ряд:	←	17сбн, 1СН, 19сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 9сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 17×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 15сбн, 1СН, 29сбн, 17×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 17сбн
51 ряд:	→	11×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 5×(1СН, 3сбн), 26×(1СН, 1сбн), 3×(1СН, 3сбн), 4×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 2×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 18×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 8×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 14×(1СН, 1сбн), 1СН
52 ряд:	→	15сбн, 18×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 39сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 16×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 4×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 13сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 15сбн
53 ряд:	←	28×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 10×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 30×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 13сбн, 11×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 11×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 24×(1СН, 1сбн), 1СН
54 ряд:	←	15сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 15сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 9сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 2×(1СН, 3сбн), 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 17×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 39сбн, 25×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн
55 ряд:	→	12×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 14×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 26×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 2×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 16×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 10×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 12×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 15×(1СН, 1сбн), 1СН
56 ряд:	→	5сбн, 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн), 22×(1СН, 1сбн), 1СН, 43сбн, 18×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 2×(1СН, 11сбн), 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 15сбн, 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 9сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн), 4×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн
57 ряд:	←	25×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 42×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 26×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 29×(1СН, 1сбн), 1СН
58 ряд:	←	15сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 47сбн, 1СН, 11сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 16×(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 1СН, 31сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 13×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн
59 ряд:	→	7×(1СН, 1сбн), 3×(1СН, 3сбн), 6×(1СН, 1сбн), 3×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 24×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 14×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 22×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 26×(1СН, 1сбн), 1СН

60 ряд:	→	5сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 47сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 39сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 15сбн
61 ряд:	←	26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 33x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 38x(1ССН, 1сбн), 1ССН
62 ряд:	←	21сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
63 ряд:	→	28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 38x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН
64 ряд:	→	1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 21сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн
65 ряд:	←	21x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 50x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН
66 ряд:	←	31сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
67 ряд:	→	27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 15сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН
68 ряд:	→	10x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 11сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн
69 ряд:	←	23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН
70 ряд:	←	19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
71 ряд:	→	20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 35сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН
72 ряд:	→	3x(1сбн, 1ССН), 5x(3сбн, 1ССН), 3x(1сбн, 1ССН), 9сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 31сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн
73 ряд:	←	18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 15сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН
74 ряд:	←	19сбн, 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн
75 ряд:	→	3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 15сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 9x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 14x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН
76 ряд:	→	7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 11сбн), 1ССН, 19сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн

77 ряд:	←	22×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН
78 ряд:	←	13сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 29×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 27×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
79 ряд:	→	20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 25сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 23×(1ССН, 1сбн), 1ССН
80 ряд:	→	2×(1сбн, 1ССН), 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 27×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 30×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн
81 ряд:	←	17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 31×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 17сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН
82 ряд:	←	25сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 30×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 26×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн
83 ряд:	→	19×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 8×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН
84 ряд:	→	2×(3сбн, 1ССН), 3×(1сбн, 1ССН), 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 36×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 15сбн
85 ряд:	←	18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 29×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 33сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 23сбн), 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН
86 ряд:	←	27сбн, 1ССН, 9сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 46×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 28×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
87 ряд:	→	2×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН, 13сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 43сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 30×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН
88 ряд:	→	11×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 1ССН, 7сбн, 29×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 47×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн
89 ряд:	←	18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 30×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 33сбн, 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН
90 ряд:	←	25сбн, 1ССН, 11сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 62×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 30×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
91 ряд:	→	1ССН, 1сбн, 5×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 6×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 24×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН
92 ряд:	→	3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 72×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн
93 ряд:	←	21×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 37×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 47сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 21сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН
94 ряд:	←	13сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 75×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн

95 ряд:	→	3×(1ССН, 3сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 27сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 26×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН
96 ряд:	→	87×(1сбн, 1ССН), 5×(3сбн, 1ССН), 4×(1сбн, 1ССН), 5×(3сбн, 1ССН), 11сбн, 1ССН, 7сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 9сбн
97 ряд:	←	18×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН
98 ряд:	←	35сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 2сбн, 2ССН, 3×(1сбн, 1ССН), 1сбн, 3ССН, 76×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
99 ряд:	→	7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 8×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 40×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН
100 ряд:	→	2×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 74×(1ССН, 1сбн), 5ССН, 3сбн, 1ССН, 2сбн, 4ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 7×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 15сбн
101 ряд:	←	15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 28×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 11сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН
102 ряд:	←	23сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 5ССН, 74×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
103 ряд:	→	12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 43сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 34×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН
104 ряд:	→	1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 72×(1ССН, 1сбн), 3ССН, 2×(1сбн, 1ССН), 1сбн, 3ССН, 1сбн, 11×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн
105 ряд:	←	20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 28×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН
106 ряд:	←	25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 4×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 3ССН, 7×(1сбн, 1ССН), 1сбн, 3ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 19ССН, 58×(1сбн, 1ССН), 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн
107 ряд:	→	11×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 7сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 39×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн), 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН
108 ряд:	→	2×(3сбн, 1ССН), 2×(1сбн, 1ССН), 3×(3сбн, 1ССН), 30×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 32×(1ССН, 1сбн), 3ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 3ССН, 2×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 3ССН, 3×(3сбн, 1ССН), 3сбн, 5ССН, 1сбн, 4ССН, 2сбн, 2ССН, 2сбн, 1ССН, 2сбн, 4ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 27сбн
109 ряд:	←	19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 37сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН
110 ряд:	←	27сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 5ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 3ССН, 1сбн, 7ССН, 2×(1сбн, 1ССН), 1сбн, 3ССН, 2×(1сбн, 1ССН), 5сбн, 1ССН, 1сбн, 5ССН, 2×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 5ССН, 67×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн
111 ряд:	→	12×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 24×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН
112 ряд:	→	1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 49×(1ССН, 1сбн), 3ССН, 6×(1сбн, 1ССН), 1сбн, 3ССН, 2×(1сбн, 1ССН), 2×(3сбн, 1ССН, 3сбн, 3ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН), 8×(3сбн, 1ССН), 2×(7сбн, 1ССН), 4×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 17сбн

113 ряд:	←	17×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 7сбн), 48×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 17сбн, 1СН, 27сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 1СН, 5сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 10×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 5×(1СН, 1сбн), 1СН
114 ряд:	←	43сбн, 1СН, 5сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 2×(1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн), 5СН, 2×(1сбн, 1СН), 3сбн, 8×(1СН, 1сбн), 2×(3СН, 1сбн), 4×(1СН, 1сбн), 7СН, 57×(1сбн, 1СН), 1сбн, 3СН, 5×(1сбн, 1СН), 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн
115 ряд:	→	3×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 8×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 10×(1СН, 1сбн), 3×(1СН, 3сбн), 2×(1СН, 7сбн), 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн), 6×(1СН, 3сбн), 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 17×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 22×(1СН, 1сбн), 4×(1СН, 3сбн), 22×(1СН, 1сбн), 1СН
116 ряд:	→	1сбн, 1СН, 5сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4×(1СН, 1сбн), 3СН, 5×(1сбн, 1СН), 2×(3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 1СН), 52×(1сбн, 1СН), 3сбн, 5СН, 3сбн, 1СН, 3сбн, 3СН, 1сбн, 3×(1СН, 3сбн), 2×(2СН, 2сбн), 7×(1СН, 3сбн), 1СН, 15сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 43сбн
117 ряд:	←	22×(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 32×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 17×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 9сбн, 9×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 13сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 10×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 16×(1СН, 1сбн), 1СН
118 ряд:	←	5сбн, 1СН, 39сбн, 1СН, 3сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 9сбн, 3×(1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн), 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 4сбн, 2СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 5СН, 3сбн, 5×(1СН, 1сбн), 3СН, 48×(1сбн, 1СН), 2×(5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН), 5×(1сбн, 1СН), 1сбн, 3СН, 4×(1сбн, 1СН), 2×(3сбн, 1СН), 1сбн, 1СН, 3сбн
119 ряд:	→	8×(1СН, 1сбн), 3×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 2×(1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 3сбн), 1СН, 7сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 25×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 23×(1СН, 1сбн), 3×(1СН, 3сбн), 23×(1СН, 1сбн), 1СН
120 ряд:	→	2×(1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН), 2×(1сбн, 1СН), 1сбн, 3СН, 5×(1сбн, 1СН), 5×(3сбн, 1СН), 37×(1сбн, 1СН), 1сбн, 3СН, 7×(1сбн, 1СН), 1сбн, 5СН, 3×(1сбн, 1СН), 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 3СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 2СН, 2сбн, 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 2сбн, 2СН, 8×(3сбн, 1СН), 11сбн, 1СН, 7сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 1СН, 1сбн
121 ряд:	←	17×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 37×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 11×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 1сбн, 2×(1СН, 5сбн), 19×(1СН, 1сбн), 1СН
122 ряд:	←	23сбн, 2×(1СН, 3сбн), 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 7×(1СН, 1сбн), 4×(1СН, 7сбн), 1СН, 5сбн, 2×(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 5×(1СН, 1сбн), 3СН, 20×(1сбн, 1СН), 1сбн, 3СН, 38×(1сбн, 1СН), 3сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5×(1СН, 1сбн), 3СН, 5×(1сбн, 1СН), 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн
123 ряд:	→	7×(1СН, 1сбн), 3×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 7сбн), 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 7сбн, 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 11сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 4×(1СН, 3сбн), 2×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 24×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 20×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 16×(1СН, 1сбн), 1СН
124 ряд:	→	2×(1сбн, 1СН), 3сбн, 7×(1СН, 1сбн), 5СН, 1сбн, 2×(1СН, 3сбн), 28×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 10×(1СН, 1сбн), 3СН, 11×(1сбн, 1СН), 3сбн, 1СН, 1сбн, 3СН, 1сбн, 5СН, 1сбн, 4×(1СН, 3сбн), 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 2сбн, 2СН, 2×(1сбн, 1СН), 6×(3сбн, 1СН), 7сбн, 1СН, 9сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 19сбн
125 ряд:	←	16×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 35×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 24×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 13сбн, 2×(1СН, 11сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 15×(1СН, 1сбн), 1СН
126 ряд:	←	31сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 9сбн, 2×(1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 2сбн, 2СН, 2×(1сбн, 1СН), 2×(5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН), 2сбн, 2СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 7СН, 2×(1сбн, 1СН), 1сбн, 5СН, 10×(1сбн, 1СН), 1сбн, 3СН, 8×(1сбн, 1СН), 3сбн, 42×(1СН, 1сбн), 5СН, 10×(1сбн, 1СН), 3сбн
127 ряд:	→	2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 10×(1СН, 1сбн), 10×(1СН, 3сбн), 6×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 5сбн), 1СН, 7сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 2×(1СН, 1сбн), 3×(1СН, 3сбн), 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 36×(1СН, 1сбн), 3×(1СН, 3сбн), 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 17×(1СН, 1сбн), 1СН
128 ряд:	→	3×(1сбн, 1СН), 3сбн, 54×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 6×(1СН, 1сбн), 3СН, 6×(1сбн, 1СН), 1сбн, 5СН, 2×(1сбн, 1СН), 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 2сбн, 4СН, 1сбн, 1СН, 2сбн, 2СН, 3×(3сбн, 1СН), 2×(1сбн, 1СН), 3сбн, 1СН, 2сбн, 2СН, 2×(1сбн, 1СН), 4×(3сбн, 1СН), 11сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 31сбн, 1СН, 1сбн

129 ряд:	←	17×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 5сбн, 18×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 14×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 10×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 15сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 2×(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн), 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 6×(1СН, 1сбн), 1СН
130 ряд:	←	23сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 25сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 4сбн, 2СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 5СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 3СН, 10×(1сбн, 1СН), 1сбн, 3СН, 1сбн, 11СН, 57×(1сбн, 1СН), 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 1сбн
131 ряд:	→	17×(1СН, 1сбн), 9×(1СН, 3сбн), 2×(1СН, 1сбн), 4×(1СН, 3сбн), 3×(1СН, 7сбн), 2×(1СН, 3сбн), 2×(1СН, 1сбн), 5×(1СН, 3сбн), 42×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4×(1СН, 1сбн), 3×(1СН, 3сбн), 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 16×(1СН, 1сбн), 1СН
132 ряд:	→	2×(1сбн, 1СН), 3сбн, 6×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 16×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 26×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 8×(1СН, 1сбн), 3СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 3×(1СН, 3сбн), 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5СН, 3×(3сбн, 1СН), 3сбн, 6СН, 2сбн, 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 15сбн, 1СН, 3сбн, 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 15сбн, 1СН, 3сбн
133 ряд:	←	17×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 45×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 11×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 33сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 7сбн, 34×(1СН, 1сбн), 1СН
134 ряд:	←	5сбн, 1СН, 21сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 9×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 2×(1СН, 1сбн), 7СН, 3×(3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 1СН), 5сбн, 3×(1СН, 1сбн), 2×(3СН, 1сбн), 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 30×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 10×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5×(1СН, 1сбн), 3СН, 3сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн
135 ряд:	→	14×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 19сбн, 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 19сбн, 3×(1СН, 3сбн), 28×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 24×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 15×(1СН, 1сбн), 1СН
136 ряд:	→	5сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 3СН, 3×(1сбн, 1СН), 3сбн, 42×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 3×(1СН, 1сбн), 2×(5СН, 1сбн), 3СН, 7×(3сбн, 1СН), 2×(1сбн, 1СН), 7×(3сбн, 1СН), 13сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 3×(1СН, 3сбн), 1СН, 11сбн, 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн
137 ряд:	←	18×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 7сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 21×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 27×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 2×(1СН, 23сбн), 14×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 6×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 4×(1СН, 1сбн), 1СН
138 ряд:	←	5сбн, 1СН, 23сбн, 2×(1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн), 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 25сбн, 1СН, 5сбн, 3СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 4сбн, 2СН, 14×(1сбн, 1СН), 2×(3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 1СН), 57×(1сбн, 1СН), 1сбн, 3СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн
139 ряд:	→	13×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 4×(1СН, 1сбн), 4×(1СН, 3сбн), 3×(1СН, 7сбн), 1СН, 15сбн, 1СН, 7сбн, 7×(1СН, 3сбн), 50×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 16×(1СН, 1сбн), 1СН
140 ряд:	→	9сбн, 2×(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 3СН, 2×(3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 1СН), 40×(1сбн, 1СН), 3сбн, 8×(1СН, 1сбн), 4×(1СН, 3сбн), 2×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2СН, 1сбн, 2СН, 2×(3сбн, 1СН), 3сбн, 2СН, 2сбн, 2×(1СН, 3сбн), 1СН, 15сбн, 10×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн
141 ряд:	←	18×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 11сбн, 61×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 31сбн, 32×(1СН, 1сбн), 1СН
142 ряд:	←	5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 11сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 10×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 2×(1СН, 1сбн), 2СН, 2сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 2×(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 50×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 3СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн
143 ряд:	→	18×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 12×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 2×(1СН, 11сбн), 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 3сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 50×(1СН, 1сбн), 4×(1СН, 3сбн), 21×(1СН, 1сбн), 1СН
144 ряд:	→	1сбн, 1СН, 7сбн, 4×(1СН, 1сбн), 3×(1СН, 3сбн), 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2СН, 2сбн, 50×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн), 2×(1СН, 1сбн), 10×(1СН, 3сбн), 2СН, 2сбн, 5×(1СН, 3сбн), 1СН, 19сбн, 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 15сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн

145 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 55×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 31×(1ССН, 1сбн), 1ССН
146 ряд:	←	9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 5ССН, 7×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 55×(1ССН, 1сбн), 3ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
147 ряд:	→	29×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 36×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН
148 ряд:	→	7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 7×(1ССН, 3сбн), 3ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 48×(1ССН, 1сбн), 6×(1ССН, 3сбн), 2ССН, 2сбн, 6×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 3ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн
149 ряд:	←	19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 50×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 28×(1ССН, 1сбн), 1ССН
150 ряд:	←	5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 2сбн, 2ССН, 3×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 49×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 3ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн
151 ряд:	→	28×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 36×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН
152 ряд:	→	1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн), 2ССН, 2сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 54×(1ССН, 1сбн), 5ССН, 11×(3сбн, 1ССН), 15сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн
153 ряд:	←	2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 55×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 27×(1ССН, 1сбн), 1ССН
154 ряд:	←	7сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 3ССН, 63×(1сбн, 1ССН), 1сбн, 3ССН, 2×(1сбн, 1ССН), 2×(5сбн, 1ССН), 2×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
155 ряд:	→	11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 30×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 24×(1ССН, 1сбн), 1ССН
156 ряд:	→	7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 6×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 2сбн, 2ССН, 3×(3сбн, 1ССН), 26×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 5ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 7×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн
157 ряд:	←	3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 30×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 27×(1ССН, 1сбн), 1ССН
158 ряд:	←	1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 4сбн, 4ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3ССН, 8×(1сбн, 1ССН), 2×(3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 34×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
159 ряд:	→	1ССН, 3сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 32×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН
160 ряд:	→	9×(1сбн, 1ССН), 2×(3сбн, 1ССН), 2×(1сбн, 1ССН), 2×(3сбн, 1ССН), 3сбн, 3ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 26×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 2×(3ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 3ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 6×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн
161 ряд:	←	2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 31×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 28×(1ССН, 1сбн), 1ССН

162 ряд:	←	1сбн, 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 3ССН, 17×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 43×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 4сбн, 2ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн
163 ряд:	→	23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 49×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
164 ряд:	→	1сбн, 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3ССН, 2×(3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 20×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 3ССН, 2×(1сбн, 1ССН), 2сбн, 2ССН, 2×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 2ССН, 2сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 23сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн
165 ряд:	←	1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 62×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 32×(1ССН, 1сбн), 1ССН
166 ряд:	←	5×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 3ССН, 30×(1сбн, 1ССН), 1сбн, 3ССН, 5×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 4ССН, 4сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
167 ряд:	→	24×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 40×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН
168 ряд:	→	5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 5ССН, 21×(1сбн, 1ССН), 2сбн, 4ССН, 13×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 3ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн, 2ССН, 2сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн
169 ряд:	←	2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 28×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 34×(1ССН, 1сбн), 1ССН
170 ряд:	←	2×(3сбн, 1ССН), 8×(1сбн, 1ССН), 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 3ССН, 35×(1сбн, 1ССН), 1сбн, 5ССН, 21×(1сбн, 1ССН), 1сбн, 3ССН, 4×(1сбн, 1ССН), 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
171 ряд:	→	19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 6×(1ССН, 3сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 18×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 34×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН
172 ряд:	→	5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 7×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 3ССН, 3×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 3ССН, 13×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3ССН, 3сбн, 1ССН, 2сбн, 4ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 31сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
173 ряд:	←	2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 27×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 36×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 51×(1ССН, 1сбн), 1ССН
174 ряд:	←	2×(1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 4×(1сбн, 1ССН), 13сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2ССН, 2сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 13×(1ССН, 1сбн), 3ССН, 18×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 3ССН, 6×(1сбн, 1ССН), 15сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
175 ряд:	→	20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 33×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН
176 ряд:	→	1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 9ССН, 36×(1сбн, 1ССН), 2×(3сбн, 1ССН), 9×(1сбн, 1ССН), 1сбн, 3ССН, 3×(1сбн, 1ССН), 4×(3сбн, 1ССН), 2сбн, 3ССН, 2сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
177 ряд:	←	3×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 63×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН

178 ряд:	←	3×(1сбн, 1ССН), 2×(3сбн, 1ССН), 6×(1сбн, 1ССН), 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 37сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 3ССН, 8×(1сбн, 1ССН), 1сбн, 3ССН, 35×(1сбн, 1ССН), 1сбн, 3ССН, 15×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 3ССН, 1сбн), 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн
179 ряд:	→	3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 37×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 6×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН
180 ряд:	→	7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 5ССН, 2×(1сбн, 1ССН), 1сбн, 3ССН, 2×(3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 2×(3сбн, 1ССН), 4×(1сбн, 1ССН), 1сбн, 3ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 7×(1ССН, 1сбн), 3ССН, 3×(1сбн, 1ССН), 1сбн, 3ССН, 1сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 3ССН, 3×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
181 ряд:	←	2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 52×(1ССН, 1сбн), 1ССН
182 ряд:	←	1сбн, 1ССН, 3сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3ССН, 2×(1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН), 2×(1сбн, 1ССН, 1сбн, 3ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 3×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 4сбн, 4ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2ССН, 2сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
183 ряд:	→	20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 30×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 49×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН
184 ряд:	→	1сбн, 3×(1ССН, 7сбн), 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 3ССН, 1сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 2ССН, 2сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн), 16×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 3ССН, 1сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 31сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн
185 ряд:	←	3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 103×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН
186 ряд:	←	3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 27сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 3ССН, 4×(1сбн, 1ССН), 1сбн, 3ССН, 7×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 4ССН, 2сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн
187 ряд:	→	15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 24×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 38×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
188 ряд:	→	4×(3сбн, 1ССН), 11сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 12×(1ССН, 3сбн), 3ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 10×(1ССН, 1сбн), 5ССН, 2×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 3ССН, 2×(1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 1сбн, 6×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 25сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
189 ряд:	←	3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 42×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 76×(1ССН, 1сбн), 1ССН
190 ряд:	←	3сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 3×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 7×(1ССН, 1сбн), 3ССН, 9×(1сбн, 1ССН), 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3ССН, 3×(5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2ССН, 2сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн
191 ряд:	→	76×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 34×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН
192 ряд:	→	1сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 11сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2ССН, 2сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 2сбн, 2ССН, 2×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн), 10×(1ССН, 1сбн), 3ССН, 2×(1сбн, 1ССН), 1сбн, 5ССН, 2×(1сбн, 1ССН), 11×(3сбн, 1ССН), 5сбн, 3ССН, 15сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн
193 ряд:	←	4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 120×(1ССН, 1сбн), 1ССН
194 ряд:	←	2×(3сбн, 1ССН), 3×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 2ССН, 4сбн, 3×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 12×(1ССН, 1сбн), 2×(3ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 29×(1ССН, 1сбн), 2ССН, 2сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 3ССН, 3×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 31сбн

195 ряд:	→	75x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 38x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН
196 ряд:	→	7сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3ССН, 2x(1сбн, 1ССН), 1сбн, 2ССН, 2сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 2сбн, 2ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн
197 ряд:	←	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 113x(1ССН, 1сбн), 1ССН
198 ряд:	←	7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3ССН, 3x(1сбн, 1ССН), 2x(7сбн, 1ССН), 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 11сбн
199 ряд:	→	44x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 26x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
200 ряд:	→	9сбн, 5x(1ССН, 7сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 3ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн, 2ССН, 2сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 3ССН, 7x(1сбн, 1ССН), 10x(3сбн, 1ССН), 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн
201 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 19сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 38x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 49x(1ССН, 1сбн), 1ССН
202 ряд:	←	2x(3сбн, 1ССН), 14x(1сбн, 1ССН), 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2ССН, 6сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 2x(3ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3ССН, 2x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 3ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 39сбн
203 ряд:	→	67x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 30x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
204 ряд:	→	15сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 2сбн, 3ССН, 2сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 2сбн, 2ССН, 4x(3сбн, 1ССН), 12x(1сбн, 1ССН), 1сбн, 3ССН, 2x(1сбн, 1ССН), 11x(3сбн, 1ССН), 2сбн, 2ССН, 2x(3сбн, 1ССН), 6x(1сбн, 1ССН), 3x(3сбн, 1ССН), 4x(1сбн, 1ССН), 11сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн
205 ряд:	←	10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 57x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 57x(1ССН, 1сбн), 1ССН
206 ряд:	←	11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 3ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 2сбн, 2ССН, 15x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3ССН, 2x(1сбн, 1ССН), 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 21сбн
207 ряд:	→	64x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН
208 ряд:	→	9сбн, 6x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2ССН, 2сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 2сбн, 2ССН, 2x(3сбн, 1ССН), 1сбн, 4ССН, 2сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 15x(1ССН, 1сбн), 3ССН, 2x(1сбн, 1ССН), 1сбн, 3ССН, 2x(3сбн, 1ССН), 7сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 4сбн, 2ССН, 7x(1сбн, 1ССН), 2x(3сбн, 1ССН), 4x(1сбн, 1ССН), 2x(3сбн, 1ССН), 10x(1сбн, 1ССН), 2x(3сбн, 1ССН), 7сбн, 1ССН, 1сбн
209 ряд:	←	10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 52x(1ССН, 1сбн), 1ССН
210 ряд:	←	13сбн, 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2ССН, 16сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 3ССН, 20x(1сбн, 1ССН), 5сбн, 1ССН, 1сбн, 3ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3ССН, 2x(1сбн, 1ССН), 2x(3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 1сбн, 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн

211 ряд:	→	35x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 36x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН
212 ряд:	→	23сбн, 6x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 2сбн, 2ССН, 3x(3сбн, 1ССН), 1сбн, 3ССН, 4x(3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 10x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 6сбн, 2ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн
213 ряд:	←	9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 32x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 79x(1ССН, 1сбн), 1ССН
214 ряд:	←	5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 2сбн, 2ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3ССН, 11x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2ССН, 4сбн, 4x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 21сбн
215 ряд:	→	128x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН
216 ряд:	→	17сбн, 4x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 3сбн), 3ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3ССН, 4x(1сбн, 1ССН), 2x(3сбн, 1ССН), 9x(1сбн, 1ССН), 1сбн, 3ССН, 1сбн, 12x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн
217 ряд:	←	6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 51x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 60x(1ССН, 1сбн), 1ССН
218 ряд:	←	3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 3ССН, 18x(1сбн, 1ССН), 1сбн, 3ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 2сбн, 2ССН, 2x(1сбн, 1ССН), 7сбн, 1ССН, 21сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 49сбн
219 ряд:	→	67x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 36x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
220 ряд:	→	19сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 9x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3ССН, 4x(3сбн, 1ССН), 4x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3ССН, 7x(3сбн, 1ССН), 2x(1сбн, 1ССН), 4x(3сбн, 1ССН), 11сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн
221 ряд:	←	15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 122x(1ССН, 1сбн), 1ССН
222 ряд:	←	5сбн, 1ССН, 21сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 29сбн
223 ряд:	→	52x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 53x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН
224 ряд:	→	25сбн, 3x(1ССН, 7сбн), 14x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 3ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 5ССН, 2x(3сбн, 1ССН), 2x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3ССН, 6x(3сбн, 1ССН), 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн
225 ряд:	←	15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 103x(1ССН, 1сбн), 1ССН
226 ряд:	←	23сбн, 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 3ССН, 8x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 3ССН, 12x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3ССН, 2x(1сбн, 1ССН), 1сбн, 3ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 45сбн
227 ряд:	→	115x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН
228 ряд:	→	19сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 7сбн, 10x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 3ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3ССН, 2x(1сбн, 1ССН), 5x(3сбн, 1ССН), 2x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 27сбн
229 ряд:	←	15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 39x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 63x(1ССН, 1сбн), 1ССН

230 ряд:	←	21сбн, 1ССН, 9сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3ССН, 6×(1сбн, 1ССН), 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 3ССН, 1сбн, 3ССН, 3сбн, 1ССН, 2×(1сбн, 2ССН), 1сбн, 1ССН, 1сбн, 3ССН, 3×(1сбн, 1ССН), 3×(5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 21сбн
231 ряд:	→	104×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН
232 ряд:	→	25сбн, 3×(1ССН, 7сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 7сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 3ССН, 3×(1сбн, 1ССН), 1сбн, 3ССН, 3сбн, 1ССН, 2сбн, 3ССН, 2сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 2сбн, 2ССН, 2×(1сбн, 1ССН), 5×(3сбн, 1ССН), 2×(1сбн, 1ССН), 2×(3сбн, 1ССН), 1сбн, 1ССН, 2сбн, 2ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн
233 ряд:	←	19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 40×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 63×(1ССН, 1сбн), 1ССН
234 ряд:	←	23сбн, 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 6сбн, 1ССН, 2сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 3ССН, 11×(1сбн, 1ССН), 2сбн, 2ССН, 4×(1сбн, 1ССН), 2×(1сбн, 3ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 2×(1сбн, 1ССН), 21сбн, 1ССН, 79сбн
235 ряд:	→	101×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН
236 ряд:	→	27сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(5ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 2сбн, 2ССН, 3×(3сбн, 1ССН), 2×(1сбн, 1ССН), 2×(3сбн, 1ССН), 2сбн, 2ССН, 2×(1сбн, 1ССН), 7×(3сбн, 1ССН), 2×(1сбн, 1ССН), 5сбн, 3ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн
237 ряд:	←	19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 78×(1ССН, 1сбн), 1ССН
238 ряд:	←	19сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2ССН, 4сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3ССН, 3сбн, 5ССН, 2×(3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 3×(5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 45сбн
239 ряд:	→	72×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 40×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН
240 ряд:	→	41сбн, 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 4ССН, 2сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 2ССН, 2сбн, 7×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн
241 ряд:	←	10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 104×(1ССН, 1сбн), 1ССН
242 ряд:	←	37сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 2сбн, 1ССН, 6сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3ССН, 7×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 2сбн, 2ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 2×(3ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 59сбн
243 ряд:	→	65×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 28×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН
244 ряд:	→	55сбн, 1ССН, 15сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 2сбн, 3ССН, 2сбн, 1ССН, 1сбн, 3ССН, 3×(3сбн, 1ССН), 3сбн, 2ССН, 2сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 2ССН, 2сбн, 8×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 27сбн
245 ряд:	←	21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 119×(1ССН, 1сбн), 1ССН
246 ряд:	←	19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 4×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3ССН, 2×(1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН), 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 5ССН, 1сбн, 3ССН, 4×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 75сбн
247 ряд:	→	118×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН
248 ряд:	→	73сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 2сбн, 4ССН, 1сбн, 5×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 2сбн, 6ССН, 4×(3сбн, 1ССН), 3сбн, 3ССН, 1сбн, 6×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 25сбн

249 ряд:	←	22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 110×(1ССН, 1сбн), 1ССН
250 ряд:	←	27сбн, 1ССН, 11сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3ССН, 13×(1сбн, 1ССН), 1сбн, 5ССН, 16×(1сбн, 1ССН), 71сбн
251 ряд:	→	35×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 47×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН
252 ряд:	→	71сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 3ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 5ССН, 1сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 2ССН, 2сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 3ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 15сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн
253 ряд:	←	23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 47×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 54×(1ССН, 1сбн), 1ССН
254 ряд:	←	21сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 5ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 2сбн, 2ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 5ССН, 1сбн, 9ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 2сбн, 4ССН, 2×(1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 7×(1сбн, 1ССН), 71сбн
255 ряд:	→	63×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 42×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 23×(1ССН, 1сбн), 1ССН
256 ряд:	→	69сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 2ССН, 2сбн, 5×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 5ССН, 3×(1сбн, 1ССН), 4×(3сбн, 1ССН), 1сбн, 1ССН, 1сбн, 2ССН, 2сбн, 8×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 23сбн
257 ряд:	←	17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 36×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 77×(1ССН, 1сбн), 1ССН
258 ряд:	←	17сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 3ССН, 8×(1сбн, 1ССН), 2×(1сбн, 3ССН, 1сбн, 1ССН), 2×(1сбн, 1ССН), 1сбн, 3ССН, 8×(1сбн, 1ССН), 1сбн, 3ССН, 16×(1сбн, 1ССН), 67сбн
259 ряд:	→	69×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 52×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН
260 ряд:	→	55сбн, 1ССН, 9сбн, 3×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 3ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 2сбн, 2ССН, 3сбн, 3ССН, 1сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 2ССН, 2сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 15сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 19сбн
261 ряд:	←	19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 50×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 67×(1ССН, 1сбн), 1ССН
262 ряд:	←	23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 3ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2ССН, 4сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 3ССН, 2×(1сбн, 1ССН), 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн
263 ряд:	→	76×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 50×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН
264 ряд:	→	47сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 8×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 2сбн, 2ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн, 3ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2ССН, 2сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 31сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 25сбн
265 ряд:	←	82×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 65×(1ССН, 1сбн), 1ССН
266 ряд:	←	23сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 51сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 5ССН, 1сбн, 1ССН, 2сбн, 6ССН, 2×(5сбн, 1ССН), 11×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн
267 ряд:	→	25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 50×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 50×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН
268 ряд:	→	41сбн, 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 5ССН, 3сбн, 5ССН, 1сбн, 3ССН, 3×(3сбн, 1ССН), 2×(1сбн, 1ССН), 2сбн, 2ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 13сбн
269 ряд:	←	6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 116×(1ССН, 1сбн), 1ССН

270 ряд:	←	3сбн, 1ССН, 17сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 20сбн, 2ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 2×(1сбн, 1ССН, 3сбн, 3ССН), 2×(1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН), 2×(1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 39сбн
271 ряд:	→	114×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 10×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН
272 ряд:	→	45сбн, 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 3ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(2ССН, 2сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2ССН, 10сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн
273 ряд:	←	17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 49×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 62×(1ССН, 1сбн), 1ССН
274 ряд:	←	23сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 6сбн, 2ССН, 2×(1сбн, 2ССН, 4сбн, 1ССН), 2×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 1ССН, 9сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн
275 ряд:	→	65×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 52×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН
276 ряд:	→	47сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 6×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 2сбн, 2ССН, 3сбн, 1ССН, 2сбн, 3ССН, 2сбн, 5×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 27сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн
277 ряд:	←	16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 131×(1ССН, 1сбн), 1ССН
278 ряд:	←	21сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 4сбн, 2ССН, 4×(1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН), 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн
279 ряд:	→	64×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 83×(1ССН, 1сбн), 1ССН
280 ряд:	→	49сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 6×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 2сбн, 2ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 6сбн, 2ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 19сбн
281 ряд:	←	149×(1ССН, 1сбн), 1ССН
282 ряд:	←	17сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 57сбн, 1ССН, 16сбн, 1ССН, 6сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 4сбн, 2ССН, 3×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн
283 ряд:	→	123×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН
284 ряд:	→	47сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 9×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 2сбн, 2ССН, 7×(3сбн, 1ССН), 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн
285 ряд:	←	149×(1ССН, 1сбн), 1ССН
286 ряд:	←	19сбн, 1ССН, 11сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 3ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн
287 ряд:	→	124×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 23×(1ССН, 1сбн), 1ССН
288 ряд:	→	53сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 13×(1ССН, 3сбн), 2ССН, 2сбн, 3ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 47сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 17сбн
289 ряд:	←	10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 67×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 53×(1ССН, 1сбн), 1ССН
290 ряд:	←	17сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 69сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2ССН, 2сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн
291 ряд:	→	79×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 42×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 24×(1ССН, 1сбн), 1ССН

292 ряд:	→	55сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 12х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 2сбн, 1ССН, 4сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 41сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2х(1ССН, 5сбн), 1ССН, 17сбн
293 ряд:	←	15х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 132х(1ССН, 1сбн), 1ССН
294 ряд:	←	19сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 10сбн, 2ССН, 2х(5сбн, 1ССН), 5х(1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН), 2х(1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 53сбн
295 ряд:	→	76х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 71х(1ССН, 1сбн), 1ССН
296 ряд:	→	57сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 9х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 7сбн), 2ССН, 6сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 5сбн), 1ССН, 13сбн
297 ряд:	←	14х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 133х(1ССН, 1сбн), 1ССН
298 ряд:	←	23сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 9сбн), 1ССН, 51сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2ССН, 2сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 63сбн
299 ряд:	→	77х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 64х(1ССН, 1сбн), 1ССН