

**Схема мозаичного вязания
«Покрывало с объемными завитками»
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/018efb8d-4bdf-41f7-a326-aab544ede475>

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

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

Поддержать автора:

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

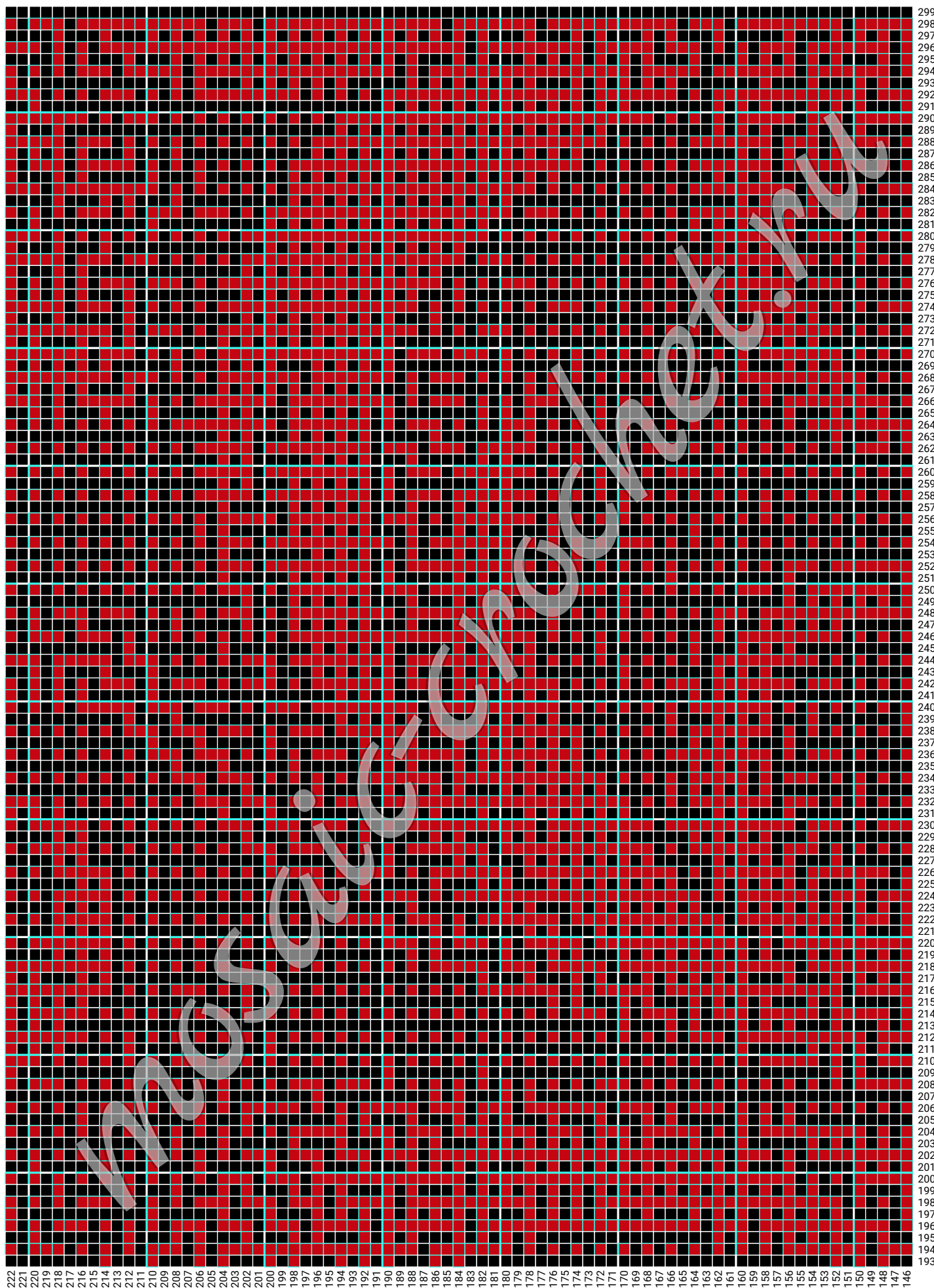
На Бусти: <https://boosty.to/mosaic-crochet>

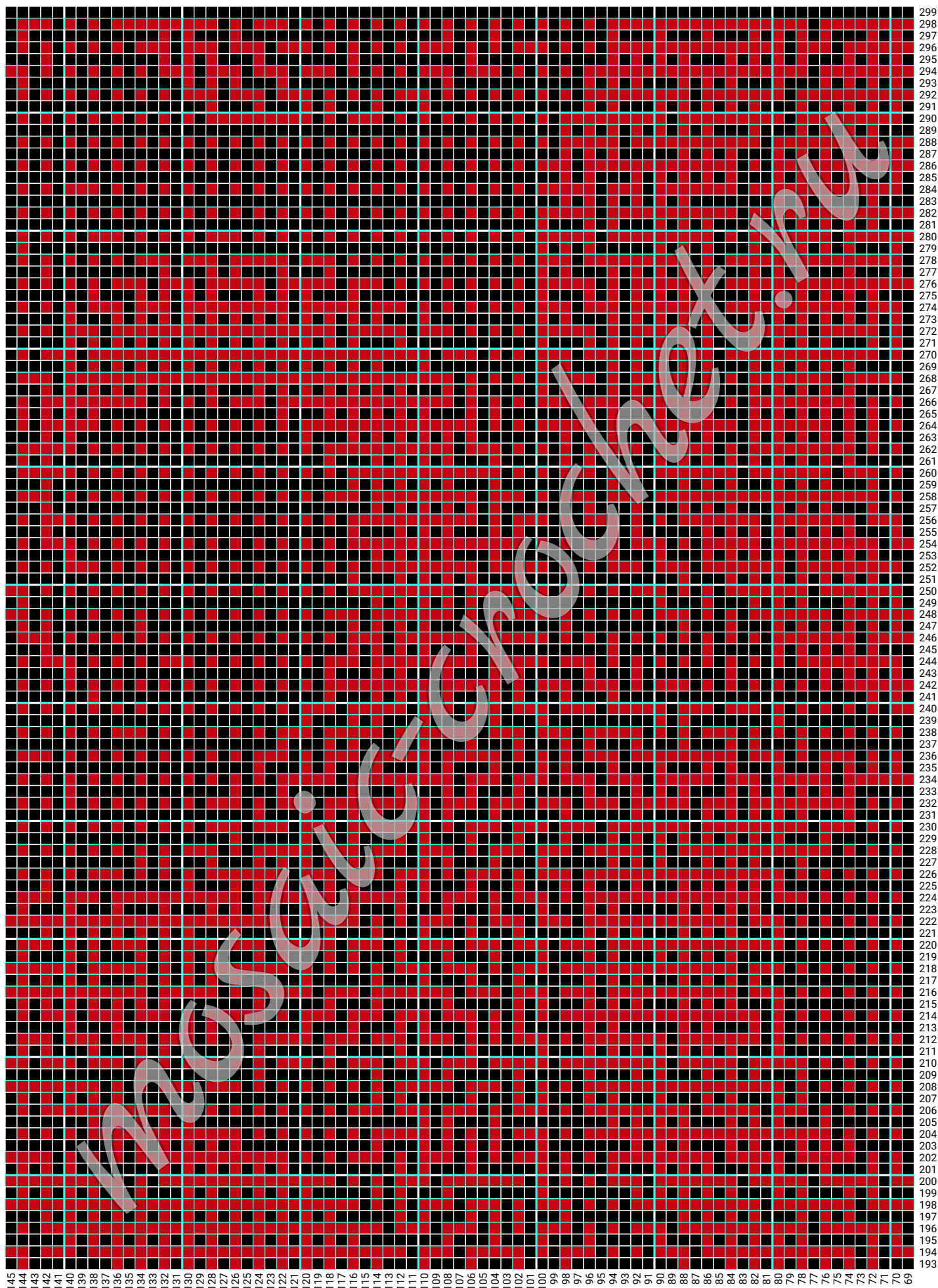
Для платных подписчиков доступен закрытый чат в Телеграме, расширенные возможности генератора схем (поддержка гобеленовых схем и схем из центра), а также эксклюзивные обучающие материалы по работе со схемами

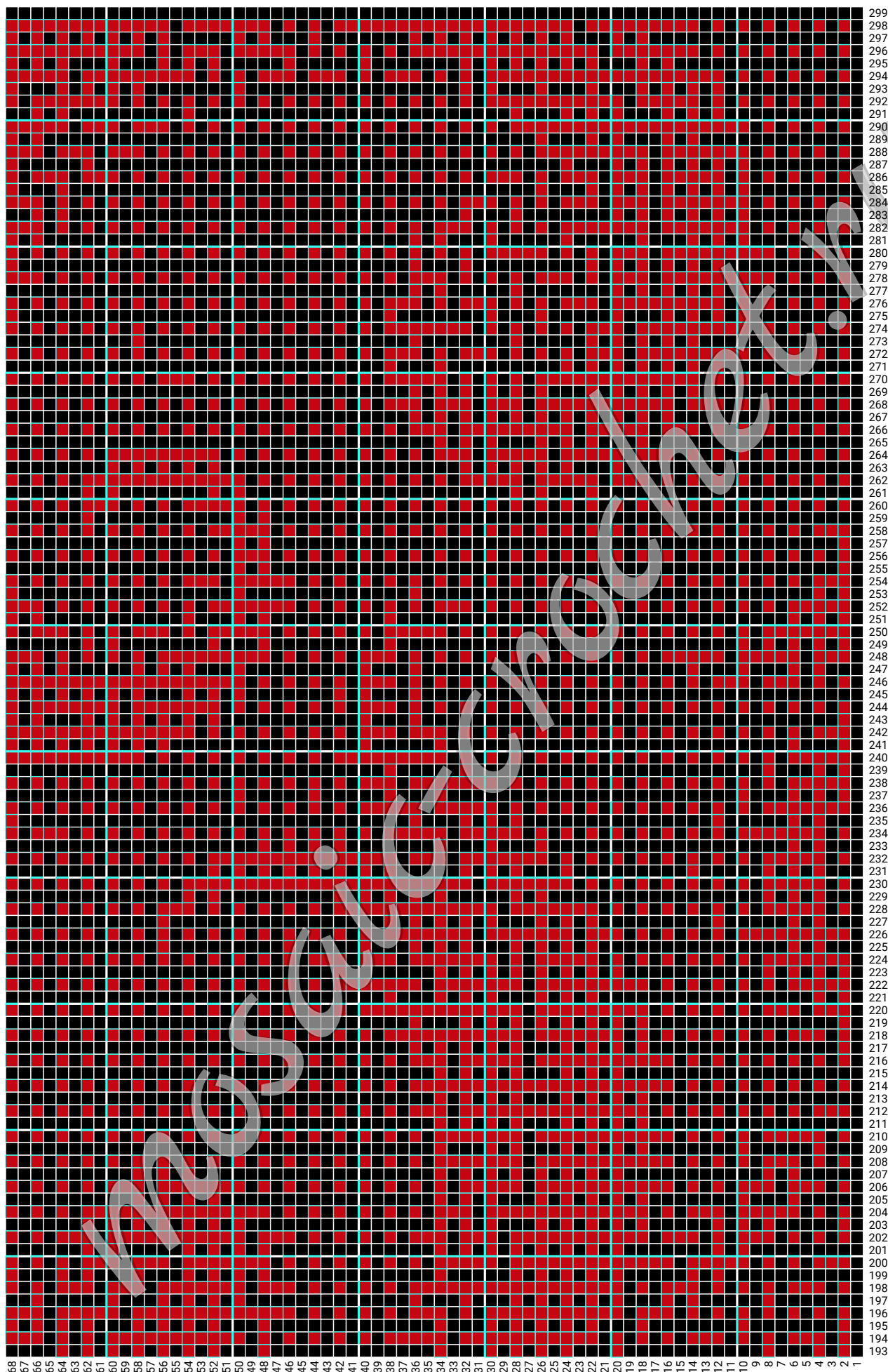
Раскладка страниц схемы для склеивания после печати

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





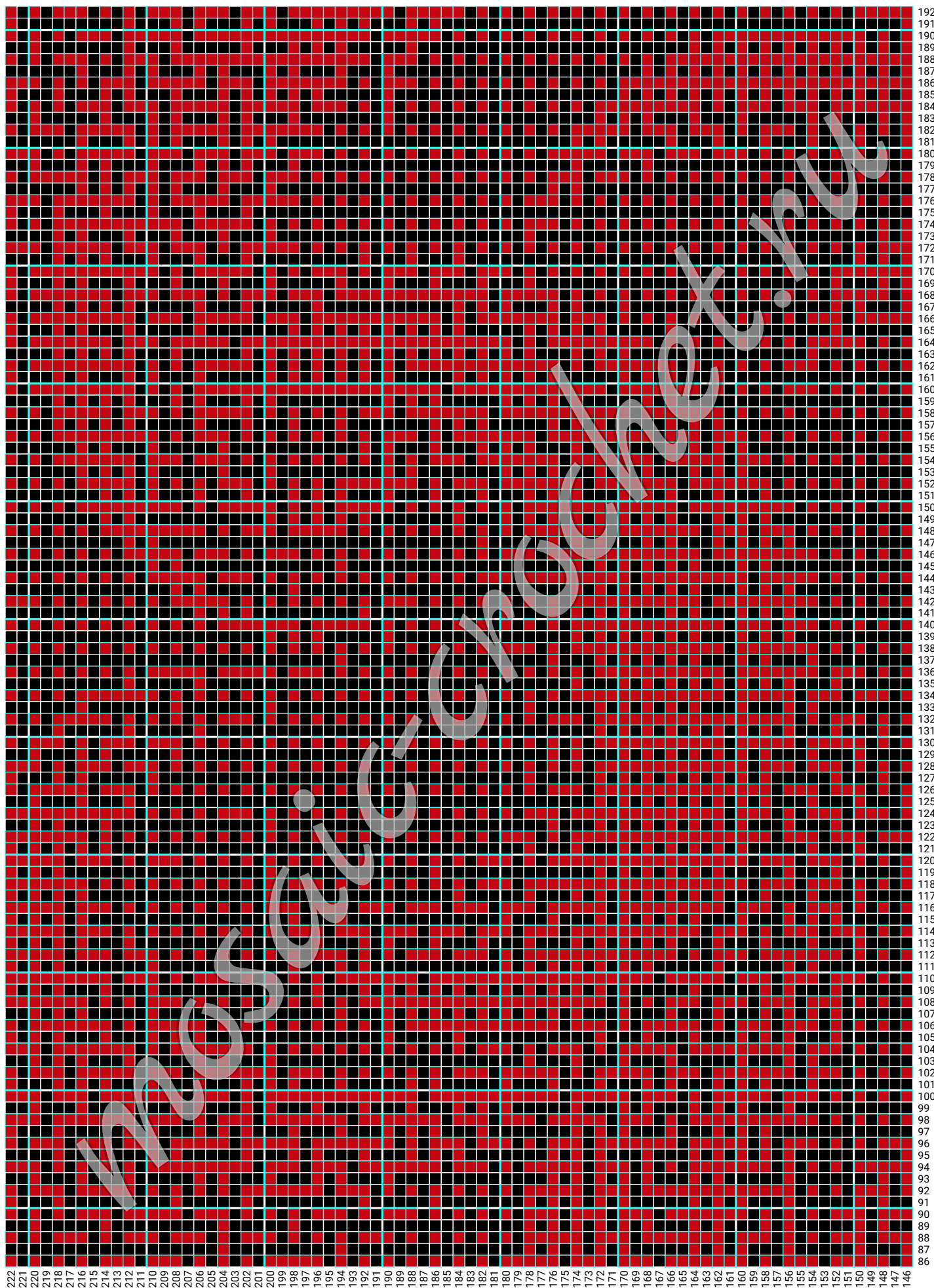




299
298
297
296
295
294
293
292
291
290
289
288
287
286
285
284
283
282
281
280
279
278
277
276
275
274
273
272
271
270
269
268
267
266
265
264
263
262
261
260
259
258
257
256
255
254
253
252
251
250
249
248
247
246
245
244
243
242
241
240
239
238
237
236
235
234
233
232
231
230
229
228
227
226
225
224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

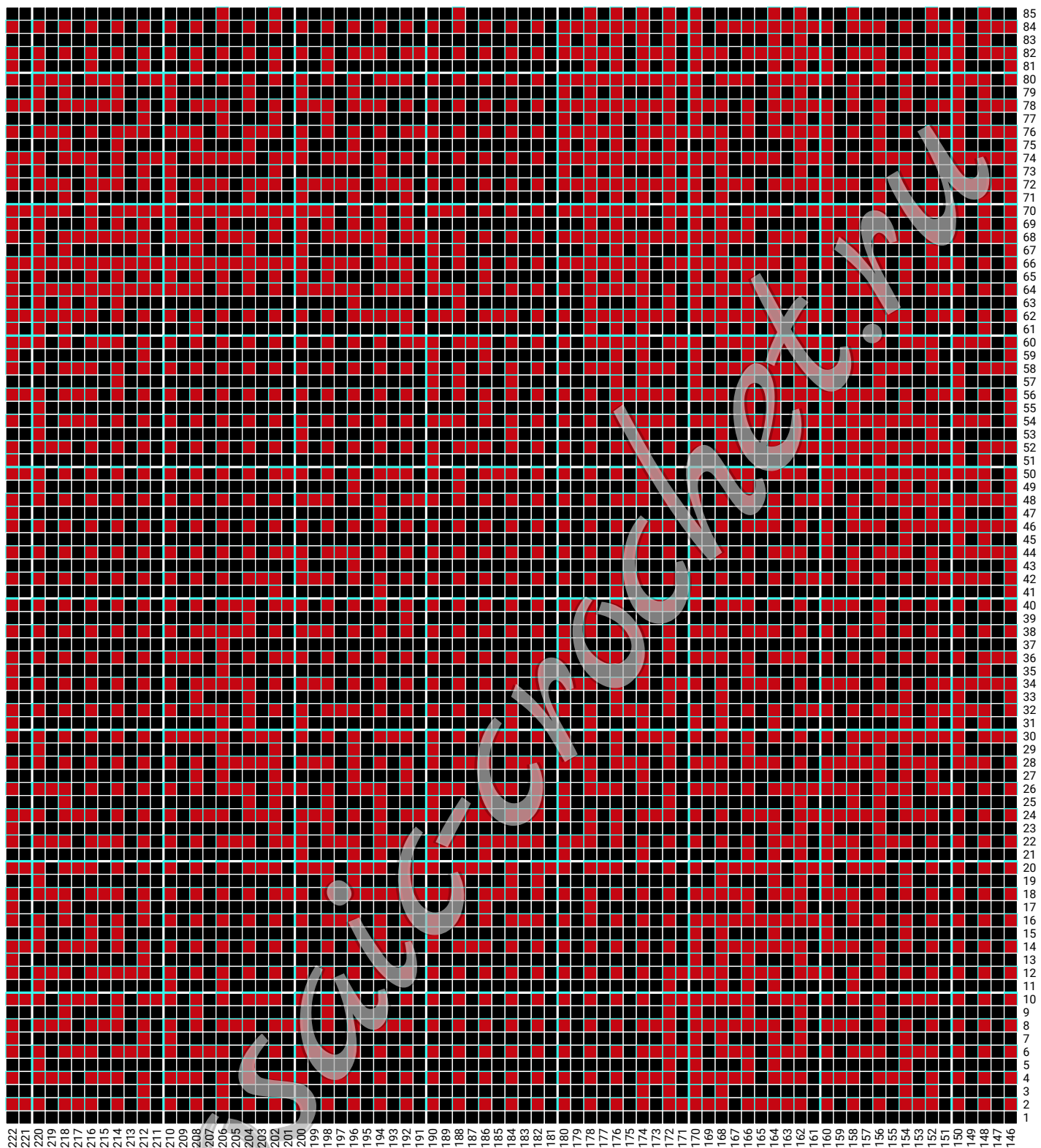


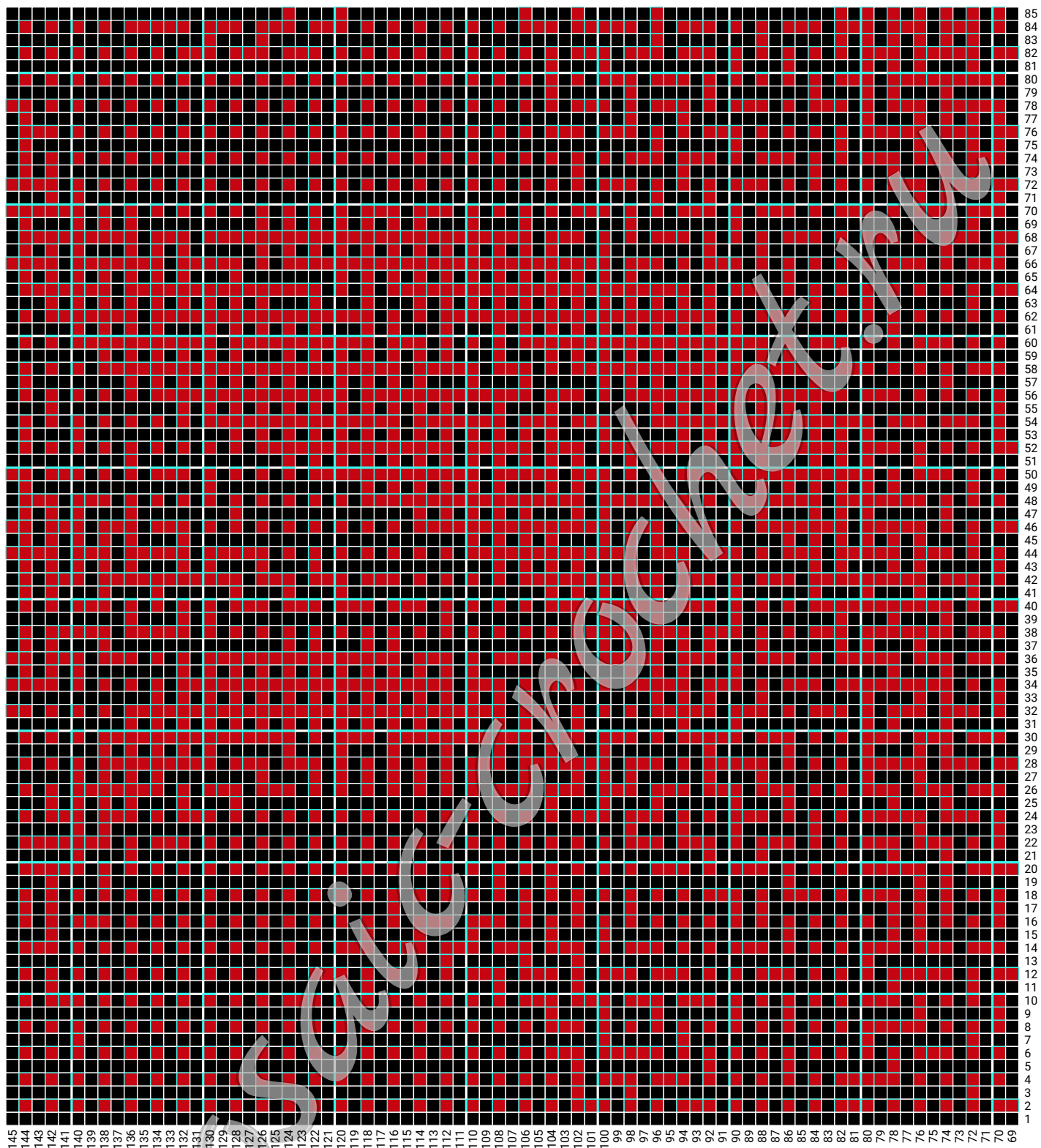


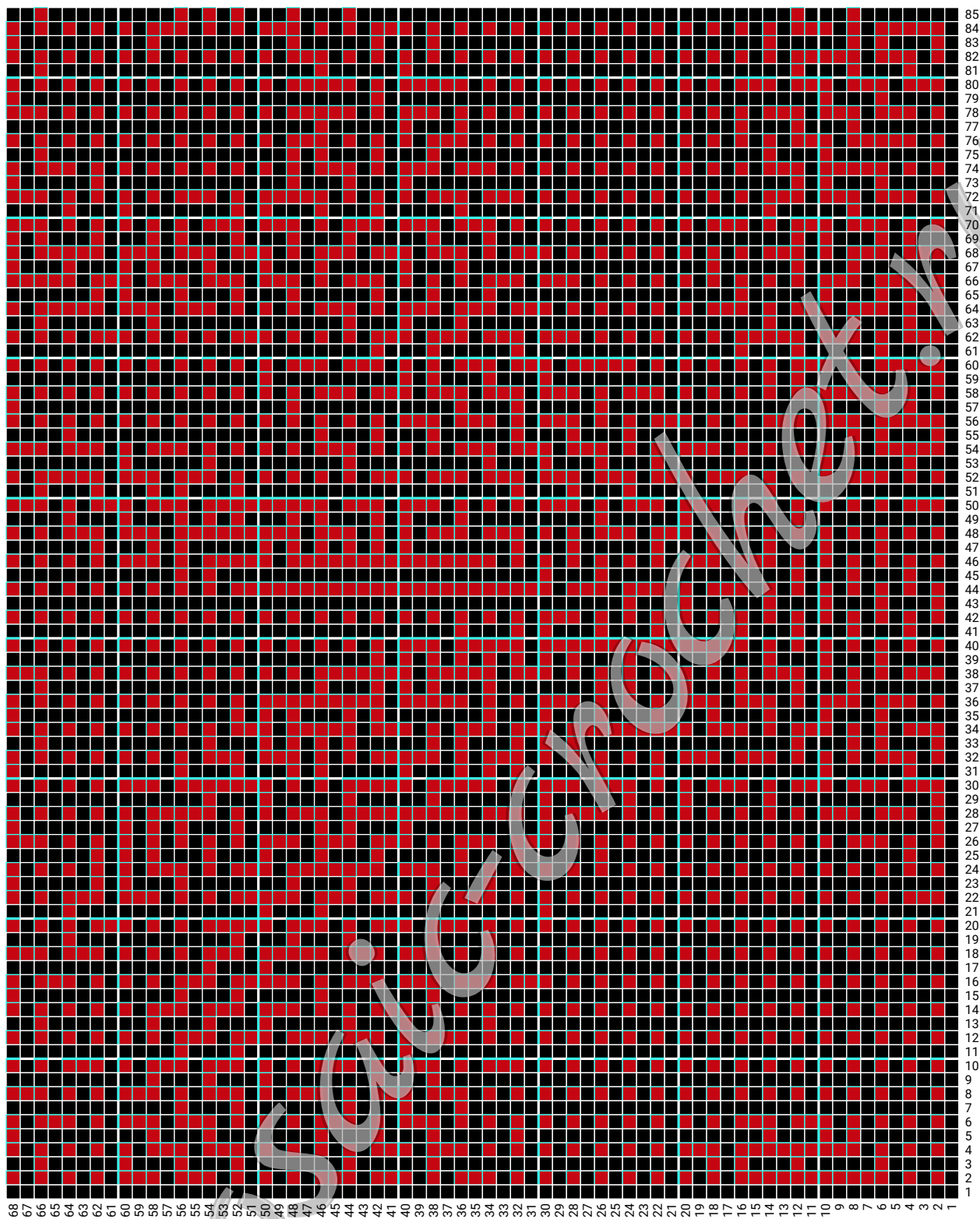












68 67 66 65 64 63 62 61 60 59 58 57 56 55 54 53 52 51 50 49 48 47 46 45 44 43 42 41 40 39 38 37 36 35 34 33 32 31 30 29 28 27 26 25 24 23 22 21 20 19 18 17 16 15 14 13 12 11 10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

Схема мозаичного вязания «Покрывало с объемными завитками»

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:	2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 22х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 5сбн), 21х(1ССН, 1сбн), 4х(1ССН, 3сбн), 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН
4 ряд:	2х(5сбн, 1ССН), 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 5сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 13сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 11сбн
5 ряд:	3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 26х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 5х(1ССН, 3сбн), 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН
6 ряд:	7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 9сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 15сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 17сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн
7 ряд:	4х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 10х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 23х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН
8 ряд:	35сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 15сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
9 ряд:	17х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 26х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 13х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 8х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН
10 ряд:	37сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 51сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 19сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн
11 ряд:	15х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 4х(1ССН, 3сбн), 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 14х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 4х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 7х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН

12 ряд:	39сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 3сбн
13 ряд:	17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН
14 ряд:	33сбн, 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 35сбн
15 ряд:	19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН
16 ряд:	37сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 6x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 29сбн
17 ряд:	14x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН
18 ряд:	49сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 31сбн
19 ряд:	18x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 31x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН
20 ряд:	33сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн
21 ряд:	17x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
22 ряд:	29сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 43сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн
23 ряд:	1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН
24 ряд:	33сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 39сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн
25 ряд:	18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН

26 ряд:	3сбн, 1ССН, 21сбн, 2х(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 23сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 5х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 2х(1ССН, 5сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн
27 ряд:	2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 7х(1ССН, 1сбн), 4х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 6х(1ССН, 3сбн), 7х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН
28 ряд:	1сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 3сбн
29 ряд:	1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 6х(1ССН, 3сбн), 5х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН
30 ряд:	1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 4х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн
31 ряд:	3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 5сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 6х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН
32 ряд:	3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 17х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн
33 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 8х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 29сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН
34 ряд:	2х(1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН), 15сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 14х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 2х(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 9сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн
35 ряд:	1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 21сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 4х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4х(1ССН, 7сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН

36 ряд:	5сбн, 7x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн
37 ряд:	2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН
38 ряд:	7сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн
39 ряд:	1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
40 ряд:	5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 21сбн, 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн
41 ряд:	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
42 ряд:	4x(3сбн, 1ССН), 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 35сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 21сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 7сбн
43 ряд:	13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН
44 ряд:	1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 37сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 25сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 43сбн
45 ряд:	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 23сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН
46 ряд:	3x(3сбн, 1ССН), 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 21сбн
47 ряд:	6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 22x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН

48 ряд:	5сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн
49 ряд:	9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
50 ряд:	11сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 15сбн
51 ряд:	1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН
52 ряд:	13сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 11сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн
53 ряд:	2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
54 ряд:	3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн
55 ряд:	1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
56 ряд:	1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 27сбн
57 ряд:	1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 15сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
58 ряд:	3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн

59 ряд:	2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 23сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН
60 ряд:	1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 35сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн
61 ряд:	1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 11сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН
62 ряд:	2x(5сбн, 1ССН), 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 11сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн
63 ряд:	1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 11сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
64 ряд:	2x(3сбн, 1ССН), 5сбн, 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 17сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн
65 ряд:	2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 13x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
66 ряд:	3x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 11сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 39сбн, 1ССН, 17сбн
67 ряд:	1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН
68 ряд:	7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн
69 ряд:	2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН

70 ряд:	2x(3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 21сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн
71 ряд:	2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
72 ряд:	7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 33сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 5сбн
73 ряд:	1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
74 ряд:	5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 39сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн
75 ряд:	2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
76 ряд:	9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн
77 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 18x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН
78 ряд:	7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 23сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн
79 ряд:	1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН
80 ряд:	5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 43сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн

81 ряд:	4x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН
82 ряд:	3x(3сбн, 1ССН), 27сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн
83 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
84 ряд:	1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 5сбн
85 ряд:	1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
86 ряд:	7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 31сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 27сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 9сбн
87 ряд:	1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
88 ряд:	3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 31сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 31сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 7сбн
89 ряд:	2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
90 ряд:	1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 35сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн
91 ряд:	2x(1ССН, 3сбн), 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
92 ряд:	3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 61сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 15сбн

93 ряд:	31x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
94 ряд:	2x(1сбн, 1ССН), 5сбн, 1ССН, 55сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 29сбн
95 ряд:	33x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН
96 ряд:	65сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 31сбн
97 ряд:	3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
98 ряд:	5сбн, 1ССН, 27сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 3сбн
99 ряд:	1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
100 ряд:	31сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 27сбн
101 ряд:	2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
102 ряд:	1сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн
103 ряд:	13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН

104 ряд:	3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн
105 ряд:	12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
106 ряд:	1сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн
107 ряд:	1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН
108 ряд:	1сбн, 1ССН, 23сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 27сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн
109 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
110 ряд:	1сбн, 1ССН, 23сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн
111 ряд:	1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
112 ряд:	1сбн, 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн
113 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН
114 ряд:	2x(1сбн, 1ССН), 21сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн

115 ряд:	1СН, 3сбн, 10x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 2x(1СН, 3сбн), 5x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн), 2x(1СН, 3сбн), 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 9сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 11сбн, 6x(1СН, 3сбн), 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 5x(1СН, 1сбн), 1СН
116 ряд:	2x(1сбн, 1СН), 21сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 7сбн, 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 23сбн, 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 4x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 13сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 17сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 31сбн, 4x(1СН, 3сбн), 1СН, 11сбн
117 ряд:	2x(1СН, 3сбн), 8x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 7сбн), 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 7сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 5сбн, 6x(1СН, 3сбн), 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 9x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 8x(1СН, 1сбн), 1СН
118 ряд:	3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 21сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн), 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 3x(1СН, 3сбн), 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 15сбн), 3x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 25сбн, 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 13сбн
119 ряд:	1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 9x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 15сбн, 1СН, 17сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 5сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 7x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 19сбн, 1СН, 3сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 3сбн, 15x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 9x(1СН, 1сбн), 1СН
120 ряд:	2x(1сбн, 1СН), 3сбн, 1СН, 19сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн), 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 13сбн, 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 5x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 13сбн), 1СН, 17сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 51сбн
121 ряд:	1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 9x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 27сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 13сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 17сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 12x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 24x(1СН, 1сбн), 1СН
122 ряд:	5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 17сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 13x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн), 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 13сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 5x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 35сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 53сбн
123 ряд:	1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 37сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 3сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 3сбн), 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 4x(1СН, 1сбн), 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 17сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 17x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 24x(1СН, 1сбн), 1СН
124 ряд:	1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 17сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 9сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 9сбн, 2x(1СН, 3сбн), 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 23сбн, 1СН, 13сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 51сбн
125 ряд:	1СН, 3сбн, 1СН, 5сбн, 9x(1СН, 1сбн), 1СН, 49сбн, 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн), 5x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 5x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 3сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 13сбн, 1СН, 3сбн, 11x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 25x(1СН, 1сбн), 1СН
126 ряд:	2x(1сбн, 1СН), 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 17сбн, 21x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 13сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 17сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 3x(1СН, 3сбн), 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 39сбн, 3x(1СН, 3сбн), 1СН, 7сбн, 5x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 7сбн), 1СН, 41сбн

127 ряд:	2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 4x(1сбн, 1ССН), 7сбн, 1ССН, 17сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 53сбн
128 ряд:	1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 4x(1сбн, 1ССН), 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн
129 ряд:	1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 11сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН
130 ряд:	6x(1сбн, 1ССН), 2x(7сбн, 1ССН), 2x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 3x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн
131 ряд:	1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
132 ряд:	13x(1сбн, 1ССН), 2x(3сбн, 1ССН), 2x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн
133 ряд:	1ССН, 35сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
134 ряд:	20x(1сбн, 1ССН), 2x(3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН), 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 19сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн
135 ряд:	1ССН, 57сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН
136 ряд:	3сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 35сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн
137 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 53сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
138 ряд:	
139 ряд:	

140 ряд:	5сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн
141 ряд:	1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
142 ряд:	3сбн, 1ССН, 5сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 37сбн, 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн
143 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН
144 ряд:	2x(5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 16x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 37сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн
145 ряд:	2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
146 ряд:	7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн
147 ряд:	3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН
148 ряд:	7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн
149 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
150 ряд:	9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн

151 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН
152 ряд:	11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн
153 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
154 ряд:	11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн
155 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН
156 ряд:	11сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн
157 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
158 ряд:	9сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн
159 ряд:	3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН
160 ряд:	29сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 17x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн

161 ряд:	14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН
162 ряд:	27сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн
163 ряд:	13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН
164 ряд:	25сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 29сбн
165 ряд:	11x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН
166 ряд:	21сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 31сбн
167 ряд:	1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН
168 ряд:	5сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 37сбн
169 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН
170 ряд:	1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 25сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн
171 ряд:	1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН
172 ряд:	1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн

173 ряд:	1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
174 ряд:	2x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 21сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
175 ряд:	1ССН, 17сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 21сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
176 ряд:	14x(1сбн, 1ССН), 2x(3сбн, 1ССН), 2x(1сбн, 1ССН), 2x(3сбн, 1ССН), 25сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн
177 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 21сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
178 ряд:	1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн
179 ряд:	2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 9сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН
180 ряд:	2x(3сбн, 1ССН), 5x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 37сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн
181 ряд:	1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН
182 ряд:	3сбн, 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн
183 ряд:	3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН
184 ряд:	15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн

185 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
186 ряд:	9сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн), 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн
187 ряд:	2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 31сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН
188 ряд:	3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн
189 ряд:	1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 21сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН
190 ряд:	8x(1сбн, 1ССН), 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн
191 ряд:	1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН
192 ряд:	3x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн
193 ряд:	2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
194 ряд:	2x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн
195 ряд:	2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН

196 ряд:	1сбн, 2х(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 12х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 7сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн
197 ряд:	7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 29сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
198 ряд:	7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 12х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн
199 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
200 ряд:	11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 15х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн
201 ряд:	1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 13сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 21х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
202 ряд:	9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 19сбн), 2х(1ССН, 9сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн
203 ряд:	3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 5сбн), 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 25сбн, 4х(1ССН, 3сбн), 25х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН
204 ряд:	2х(1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 3х(1сбн, 1ССН), 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 65сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн
205 ряд:	2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 14х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 17х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН
206 ряд:	5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 9сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн

207 ряд:	1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН
208 ряд:	5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 21сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн
209 ряд:	2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН
210 ряд:	3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 31сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн
211 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
212 ряд:	17сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
213 ряд:	1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН
214 ряд:	17сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 47сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн
215 ряд:	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
216 ряд:	19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 13сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн
217 ряд:	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН
218 ряд:	1сбн, 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн
219 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 15сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН

220 ряд:	1сбн, 1ССН, 15сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 47сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн
221 ряд:	2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
222 ряд:	2x(1сбн, 1ССН), 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 41сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн
223 ряд:	1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН
224 ряд:	4x(1сбн, 1ССН), 11сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 39сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 7x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 5сбн
225 ряд:	1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
226 ряд:	3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 23сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн
227 ряд:	1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
228 ряд:	3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн
229 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
230 ряд:	3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 7сбн
231 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 23сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН

232 ряд:	3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 5сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 17сбн
233 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 4х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН
234 ряд:	3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 17сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн
235 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 5сбн), 12х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 15х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
236 ряд:	3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 31сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 33сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн
237 ряд:	1ССН, 7сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 5сбн), 16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 5сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 9сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 15х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН
238 ряд:	3х(1сбн, 1ССН), 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 5сбн), 1ССН, 27сбн, 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн), 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 9сбн
239 ряд:	1ССН, 5сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 21х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
240 ряд:	2х(1сбн, 1ССН), 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 17сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 11сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн
241 ряд:	1ССН, 5сбн, 13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 4х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 18х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 9сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 6х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
242 ряд:	1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 19сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 5сбн
243 ряд:	1ССН, 3сбн, 14х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 3х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН

244 ряд:	1сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн
245 ряд:	18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
246 ряд:	35сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 27сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 7сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
247 ряд:	3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн
248 ряд:	1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
249 ряд:	5x(1сбн, 1ССН), 27сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 35сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн
250 ряд:	1ССН, 7сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН
251 ряд:	3x(1сбн, 1ССН), 31сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 29сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 35сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн
252 ряд:	1ССН, 5сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН
253 ряд:	2x(1сбн, 1ССН), 31сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 33сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн
254 ряд:	1ССН, 3сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН
255 ряд:	

256 ряд:	1сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн
257 ряд:	23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
258 ряд:	1сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 27сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
259 ряд:	1ССН, 3сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 11сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН
260 ряд:	47сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 29сбн, 2x(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн
261 ряд:	24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
262 ряд:	21сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн
263 ряд:	8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
264 ряд:	19сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн
265 ряд:	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
266 ряд:	17сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 5сбн
267 ряд:	6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН

268 ряд:	15сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн
269 ряд:	5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 15х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 7сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН
270 ряд:	13сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 20х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 23сбн
271 ряд:	6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 13х(1ССН, 1сбн), 1ССН
272 ряд:	11сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 31сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 12х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 1ССН, 3сбн
273 ряд:	4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 15х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 5сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН
274 ряд:	13сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 11сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 7сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн
275 ряд:	4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 15х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 2х(1ССН, 5сбн), 8х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН
276 ряд:	9сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн
277 ряд:	5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 5сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН
278 ряд:	9сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн
279 ряд:	3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН

280 ряд:	11сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн
281 ряд:	3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН
282 ряд:	9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 55сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 9сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
283 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
284 ряд:	9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
285 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
286 ряд:	9сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 37сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 55сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн
287 ряд:	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
288 ряд:	9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн
289 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
290 ряд:	13сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 39сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн
291 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 9сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН
292 ряд:	11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн

293 ряд:	6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН
294 ряд:	11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн
295 ряд:	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 19сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
296 ряд:	15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн
297 ряд:	6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 31сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
298 ряд:	17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 14x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн
299 ряд:	6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 17сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН

Схема мозаичного вязания «Покрывало с объемными завитками»

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:	→ 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 21×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 24×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН
4 ряд:	→ 11сбн, 1ССН, 17сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 31сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 25сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 5сбн
5 ряд:	← 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 26×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 5×(1ССН, 3сбн), 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН
6 ряд:	← 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 15сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 17сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн
7 ряд:	→ 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 9×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН
8 ряд:	→ 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 15сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 37сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 35сбн
9 ряд:	← 17×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 26×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 13×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН
10 ряд:	← 37сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 51сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 19сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн
11 ряд:	→ 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН

12 ряд:	→	3сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 39сбн
13 ряд:	←	17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН
14 ряд:	←	33сбн, 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 35сбн
15 ряд:	→	14x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН
16 ряд:	→	2x(29сбн, 1ССН), 6x(3сбн, 1ССН), 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 37сбн
17 ряд:	←	14x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН
18 ряд:	←	49сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 31сбн
19 ряд:	→	14x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 32x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН
20 ряд:	→	9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 25сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 33сбн
21 ряд:	←	17x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
22 ряд:	←	29сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 43сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн
23 ряд:	→	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
24 ряд:	→	1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 39сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 33сбн

25 ряд:	←	18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН
26 ряд:	←	3сбн, 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн
27 ряд:	→	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
28 ряд:	→	3сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн
29 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН
30 ряд:	←	1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн
31 ряд:	→	2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН
32 ряд:	→	5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн
33 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 29сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН
34 ряд:	←	2x(1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН), 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 9сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн

35 ряд:	→	1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН
36 ряд:	→	2x(1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН), 2x(3сбн, 1ССН), 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн
37 ряд:	←	2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН
38 ряд:	←	7сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн
39 ряд:	→	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН
40 ряд:	→	2x(1сбн, 1ССН), 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 31сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн
41 ряд:	←	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
42 ряд:	←	4x(3сбн, 1ССН), 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 35сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 21сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 7сбн
43 ряд:	→	16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН
44 ряд:	→	43сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 37сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн
45 ряд:	←	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 23сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН
46 ряд:	←	3x(3сбн, 1ССН), 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 49сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 21сбн

47 ряд:	→	12x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 24x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
48 ряд:	→	17сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн
49 ряд:	←	9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
50 ряд:	←	11сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 15сбн
51 ряд:	→	8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
52 ряд:	→	1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 11сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн
53 ряд:	←	2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
54 ряд:	←	3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн
55 ряд:	→	6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН
56 ряд:	→	27сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 33сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн
57 ряд:	←	1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 15сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН

58 ряд:	←	3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 9сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 5сбн), 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн
59 ряд:	→	12х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 18х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 8х(1ССН, 1сбн), 5х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН
60 ряд:	→	3сбн, 1ССН, 7сбн, 5х(1ССН, 5сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 4х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн
61 ряд:	←	1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 12х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 11сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН
62 ряд:	←	2х(5сбн, 1ССН), 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 11сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн
63 ряд:	→	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 17сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4х(1ССН, 3сбн), 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН
64 ряд:	→	3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 4х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн
65 ряд:	←	2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 13х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН
66 ряд:	←	3х(1сбн, 1ССН), 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 11сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 5х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 39сбн, 1ССН, 17сбн
67 ряд:	→	1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 23сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 4х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 8х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
68 ряд:	→	1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 51сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 5сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн

69 ряд:	←	2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
70 ряд:	←	2x(3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 21сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн
71 ряд:	→	1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
72 ряд:	→	5сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 33сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн
73 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
74 ряд:	←	5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 39сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн
75 ряд:	→	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
76 ряд:	→	1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн
77 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 18x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН
78 ряд:	←	7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 23сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн
79 ряд:	→	1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН

80 ряд:	→	1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 19сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 43сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн
81 ряд:	←	4x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН
82 ряд:	←	3x(3сбн, 1ССН), 27сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн
83 ряд:	→	1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
84 ряд:	→	2x(5сбн, 1ССН), 17сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн
85 ряд:	←	1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
86 ряд:	←	7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 31сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 27сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 9сбн
87 ряд:	→	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН
88 ряд:	→	2x(7сбн, 1ССН), 11сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 15сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн
89 ряд:	←	2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 20x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
90 ряд:	←	1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 35сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн
91 ряд:	→	2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН

92 ряд:	→	2x(15сбн, 1ССН), 3x(3сбн, 1ССН), 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 61сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн
93 ряд:	←	31x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
94 ряд:	←	2x(1сбн, 1ССН), 5сбн, 1ССН, 55сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 29сбн
95 ряд:	→	3x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 33x(1ССН, 1сбн), 1ССН
96 ряд:	→	31сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 65сбн
97 ряд:	←	3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
98 ряд:	←	5сбн, 1ССН, 27сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 3сбн
99 ряд:	→	2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
100 ряд:	→	27сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 6x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 31сбн
101 ряд:	←	2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
102 ряд:	←	1сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн

103 ряд:	→	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН
104 ряд:	→	2x(3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН), 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн
105 ряд:	←	12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
106 ряд:	←	1сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн
107 ряд:	→	5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
108 ряд:	→	7сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 27сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн
109 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
110 ряд:	←	1сбн, 1ССН, 23сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн
111 ряд:	→	3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
112 ряд:	→	13сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн
113 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН

114 ряд:	←	2x(1сбн, 1ССН), 21сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн
115 ряд:	→	5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
116 ряд:	→	11сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 23сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн
117 ряд:	←	2x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН
118 ряд:	←	3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 15сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 25сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн
119 ряд:	→	9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
120 ряд:	→	51сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 13сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн
121 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН
122 ряд:	←	5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 35сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 53сбн
123 ряд:	→	24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн), 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 37сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
124 ряд:	→	51сбн, 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн
125 ряд:	←	1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН

126 ряд:	←	2x(1сбн, 1ССН), 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 41сбн
127 ряд:	→	20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 43сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН
128 ряд:	→	53сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 15сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
129 ряд:	←	1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН
130 ряд:	←	4x(1сбн, 1ССН), 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн
131 ряд:	→	4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН
132 ряд:	→	1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 33сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
133 ряд:	←	1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
134 ряд:	←	13x(1сбн, 1ССН), 2x(3сбн, 1ССН), 2x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн
135 ряд:	→	2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН
136 ряд:	→	1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
137 ряд:	←	1ССН, 57сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН
138 ряд:	←	3сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 47сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 35сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн

139 ряд:	→	2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 53сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
140 ряд:	→	9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
141 ряд:	←	1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
142 ряд:	←	3сбн, 1ССН, 5сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 37сбн, 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн
143 ряд:	→	1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
144 ряд:	→	2×(1сбн, 1ССН), 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 23сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн
145 ряд:	←	2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
146 ряд:	←	7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн
147 ряд:	→	1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн), 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН
148 ряд:	→	1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн
149 ряд:	←	4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 24×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН

150 ряд:	←	9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн
151 ряд:	→	2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН
152 ряд:	→	1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн
153 ряд:	←	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
154 ряд:	←	11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн
155 ряд:	→	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН
156 ряд:	→	5сбн, 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 11сбн
157 ряд:	←	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
158 ряд:	←	9сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн
159 ряд:	→	10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН

160 ряд:	→	23сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 17x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн
161 ряд:	←	14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН
162 ряд:	←	27сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн
163 ряд:	→	12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН
164 ряд:	→	29сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 5сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 21сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 25сбн
165 ряд:	←	11x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН
166 ряд:	←	21сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 31сбн
167 ряд:	→	16x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
168 ряд:	→	37сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн
169 ряд:	←	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН
170 ряд:	←	1сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 25сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн
171 ряд:	→	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 13x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН

172 ряд:	→	9сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 33сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн
173 ряд:	←	1ССН, 9сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 24х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 15сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН
174 ряд:	←	2х(1сбн, 1ССН), 3сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 21сбн, 4х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 5сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
175 ряд:	→	1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН
176 ряд:	→	2х(1сбн, 1ССН), 3х(3сбн, 1ССН), 7сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 57сбн, 14х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 25сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
177 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 4х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 12х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 21сбн, 15х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 4х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
178 ряд:	←	1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 5сбн), 1ССН, 11сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн
179 ряд:	→	1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 4х(1ССН, 3сбн), 10х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 14х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
180 ряд:	→	4х(3сбн, 1ССН), 11сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн
181 ряд:	←	1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 14х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 4х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 5х(1ССН, 3сбн), 1ССН
182 ряд:	←	3сбн, 1ССН, 1сбн, 4х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 6х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн
183 ряд:	→	1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 19х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН

184 ряд:	→	3x(3сбн, 1ССН), 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн
185 ряд:	←	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
186 ряд:	←	9сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн), 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн
187 ряд:	→	2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
188 ряд:	→	2x(3сбн, 1ССН), 2x(5сбн, 1ССН), 15сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 21сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
189 ряд:	←	1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 21сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН
190 ряд:	←	8x(1сбн, 1ССН), 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн
191 ряд:	→	2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 25сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН
192 ряд:	→	1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 25сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 39сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
193 ряд:	←	2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
194 ряд:	←	2x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн

195 ряд:	→	2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 7сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
196 ряд:	→	1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 1сбн
197 ряд:	←	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 29сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
198 ряд:	←	7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн
199 ряд:	→	1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
200 ряд:	→	1сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн
201 ряд:	←	1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 21x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
202 ряд:	←	9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 19сбн), 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн
203 ряд:	→	2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
204 ряд:	→	3сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 65сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн
205 ряд:	←	2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН

206 ряд:	←	5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн
207 ряд:	→	11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
208 ряд:	→	2x(3сбн, 1ССН), 45сбн, 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн
209 ряд:	←	2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН
210 ряд:	←	3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 43сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 31сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн
211 ряд:	→	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
212 ряд:	→	3x(1сбн, 1ССН), 5сбн, 1ССН, 33сбн, 2x(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 3x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 45сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн
213 ряд:	←	1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН
214 ряд:	←	17сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 47сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн
215 ряд:	→	1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 5сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
216 ряд:	→	1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 25сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 45сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн
217 ряд:	←	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН
218 ряд:	←	1сбн, 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн

219 ряд:	→	1ССН, 1сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 15сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
220 ряд:	→	1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн
221 ряд:	←	2×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
222 ряд:	←	2×(1сбн, 1ССН), 17сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 41сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 3сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн
223 ряд:	→	2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 9сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН
224 ряд:	→	2×(5сбн, 1ССН), 3сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 7×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 1ССН, 7сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
225 ряд:	←	1ССН, 7сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
226 ряд:	←	3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 23сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн
227 ряд:	→	1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН
228 ряд:	→	3сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 17сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 17сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн
229 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 3×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН
230 ряд:	←	3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 7сбн

231 ряд:	→	15x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
232 ряд:	→	2x(17сбн, 1ССН), 2x(3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 1сбн, 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 5сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
233 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН
234 ряд:	←	3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 17сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн
235 ряд:	→	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
236 ряд:	→	3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн
237 ряд:	←	1ССН, 7сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
238 ряд:	←	3x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 27сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 9сбн
239 ряд:	→	2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН
240 ряд:	→	2x(3сбн, 1ССН), 2x(11сбн, 1ССН), 2x(3сбн, 1ССН), 9x(1сбн, 1ССН), 17сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 25сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 41сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн
241 ряд:	←	1ССН, 5сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
242 ряд:	←	1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 19сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 5сбн

243 ряд:	→	3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
244 ряд:	→	2x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 1сбн
245 ряд:	←	18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
246 ряд:	←	35сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 27сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 13сбн
247 ряд:	→	1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 23сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
248 ряд:	→	11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн
249 ряд:	←	1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
250 ряд:	←	5x(1сбн, 1ССН), 27сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 35сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн
251 ряд:	→	1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН
252 ряд:	→	2x(1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН), 2x(3сбн, 1ССН), 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 31сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
253 ряд:	←	1ССН, 5сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН

254 ряд:	←	2x(1сбн, 1ССН), 31сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 33сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн
255 ряд:	→	2x(1ССН, 7сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
256 ряд:	→	1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 1сбн
257 ряд:	←	23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
258 ряд:	←	1сбн, 1ССН, 45сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 27сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
259 ряд:	→	1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 19сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
260 ряд:	→	1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 25сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 47сбн
261 ряд:	←	24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН
262 ряд:	←	21сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн
263 ряд:	→	1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 5сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН
264 ряд:	→	2x(3сбн, 1ССН), 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн
265 ряд:	←	7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН

266 ряд:	←	17сбн, 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 5сбн
267 ряд:	→	4х(1ССН, 1сбн), 4х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 8х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 18х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН
268 ряд:	→	17сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 14х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн
269 ряд:	←	5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 15х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 7сбн), 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 39сбн, 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН
270 ряд:	←	13сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 20х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 23сбн
271 ряд:	→	13х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН
272 ряд:	→	3сбн, 1ССН, 43сбн, 16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 12х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
273 ряд:	←	4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 15х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 5сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН
274 ряд:	←	13сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 11сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 7сбн, 3х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн
275 ряд:	→	3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 7х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 5сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 15х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН
276 ряд:	→	13сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
277 ряд:	←	5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 5сбн), 2х(1ССН, 3сбн), 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 2х(1ССН, 3сбн), 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН

278 ряд:	←	9сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн
279 ряд:	→	2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН
280 ряд:	→	3сбн, 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 43сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
281 ряд:	←	3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН
282 ряд:	←	9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 55сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 9сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
283 ряд:	→	1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 26×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 17сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН
284 ряд:	→	9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 55сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
285 ряд:	←	4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН
286 ряд:	←	9сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 37сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 55сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн
287 ряд:	→	2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 24×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН
288 ряд:	→	5сбн, 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 37сбн, 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
289 ряд:	←	4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 24×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН

290 ряд:	←	13сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн), 1ССН, 39сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн
291 ряд:	→	1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН
292 ряд:	→	3x(3сбн, 1ССН), 2x(1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН), 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 29сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 25сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
293 ряд:	←	6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН
294 ряд:	←	11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн
295 ряд:	→	1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН
296 ряд:	→	4x(3сбн, 1ССН), 2x(1сбн, 1ССН), 17сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн
297 ряд:	←	6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 31сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 3сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
298 ряд:	←	17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 14x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 3сбн
299 ряд:	→	2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 9сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН