

**Схема мозаичного вязания
«Покрывало с узором 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/018f266e-33b5-446f-9536-035efb7ba9e9>

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, жаккард

Поддержать автора:

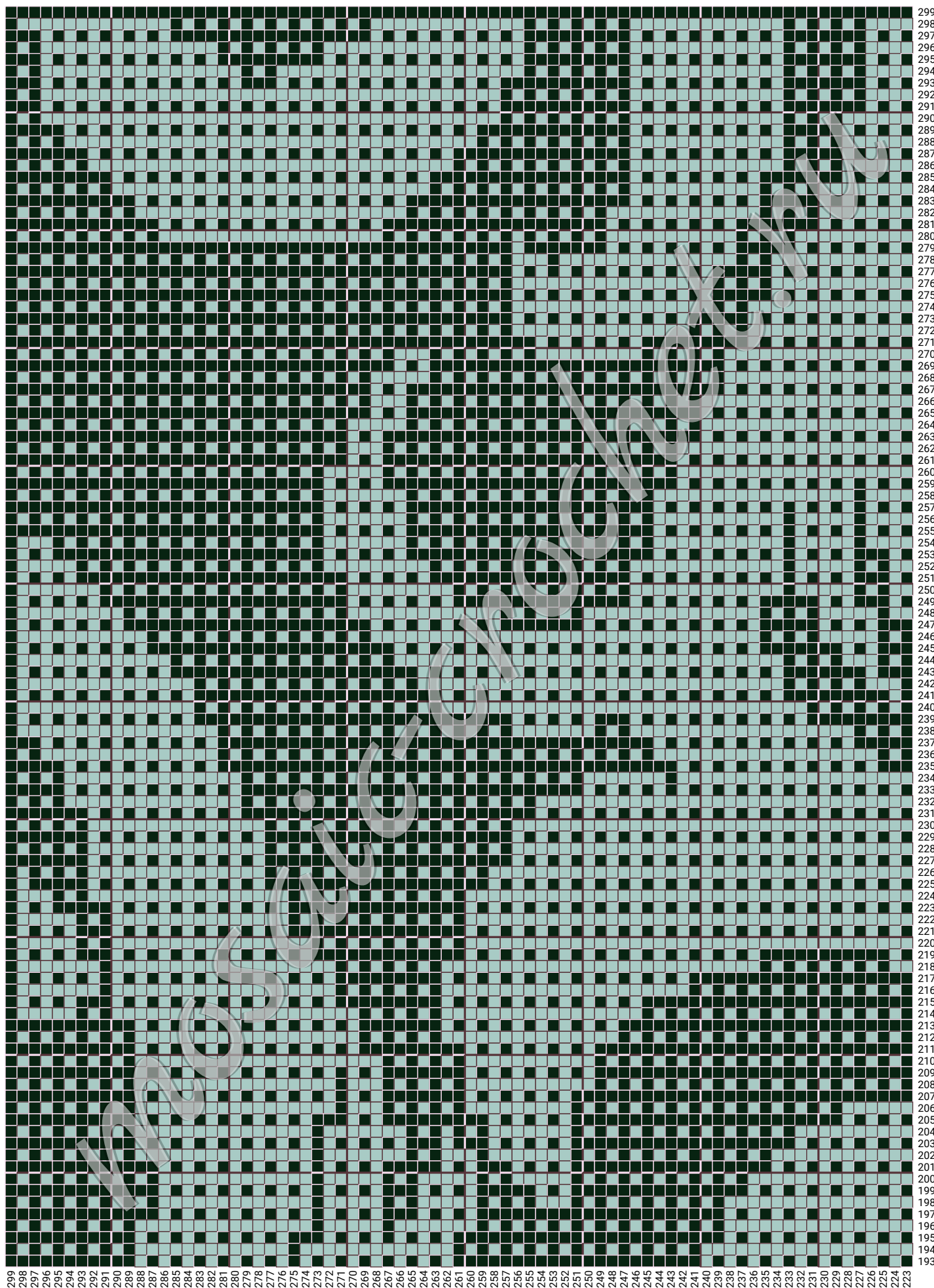
В ВК: https://vk.com/donut/mosaic_crochet

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

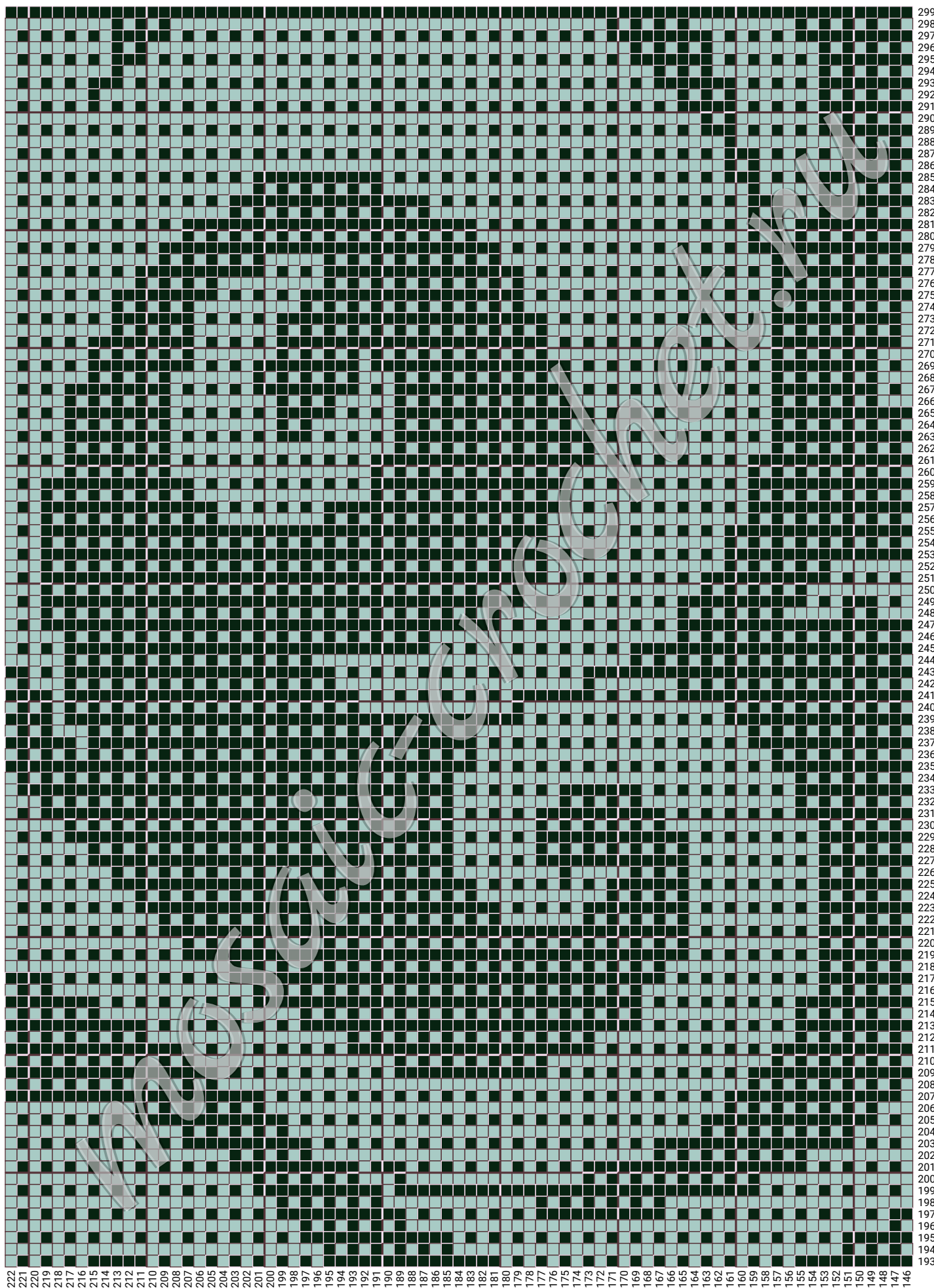
Для платных подписчиков доступен закрытый чат в Телеграме, расширенные возможности генератора схем (поддержка гобеленовых схем и схем из центра), а также эксклюзивные обучающие материалы по работе со схемами

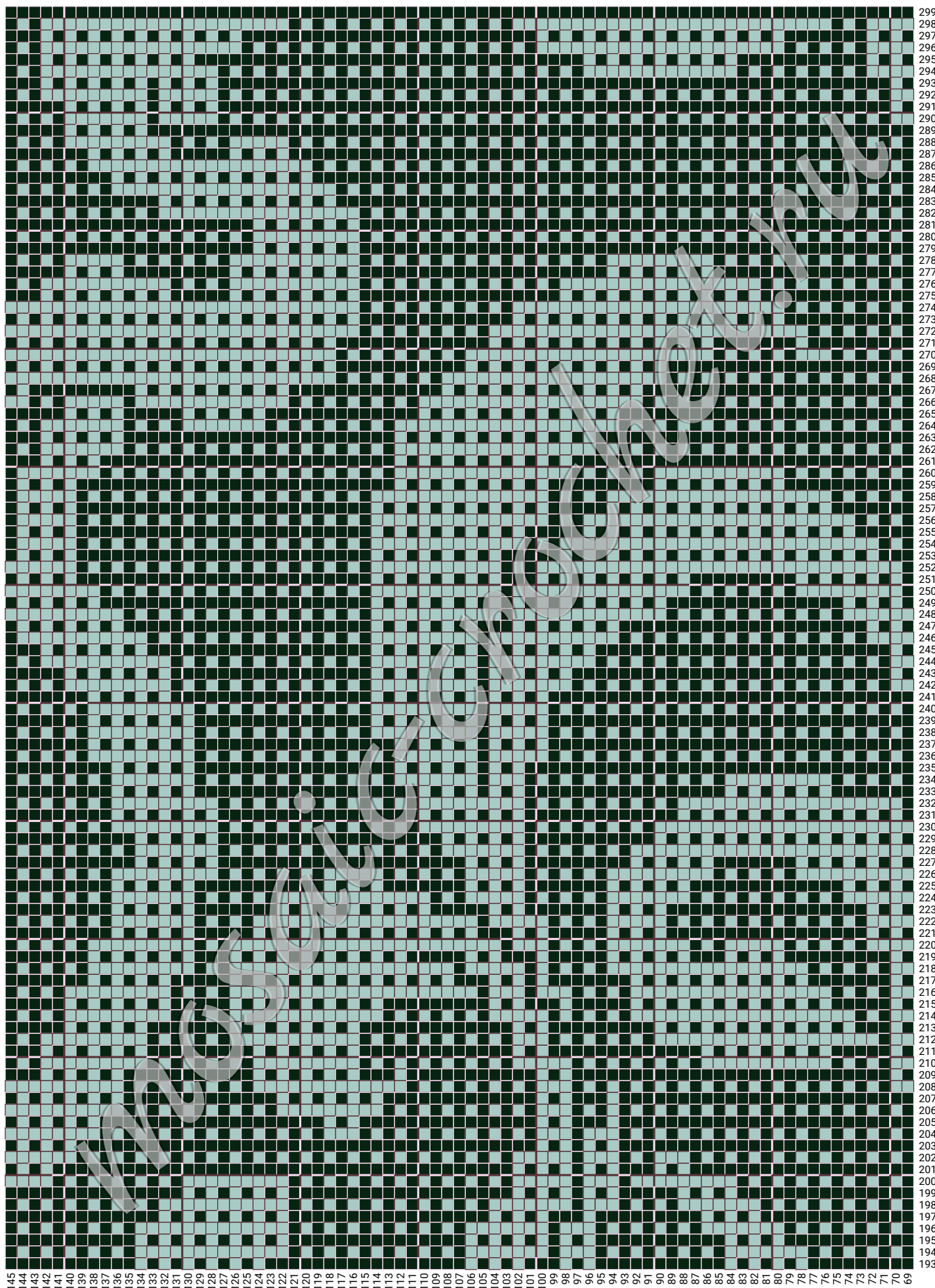
Раскладка страниц схемы для склеивания после печати

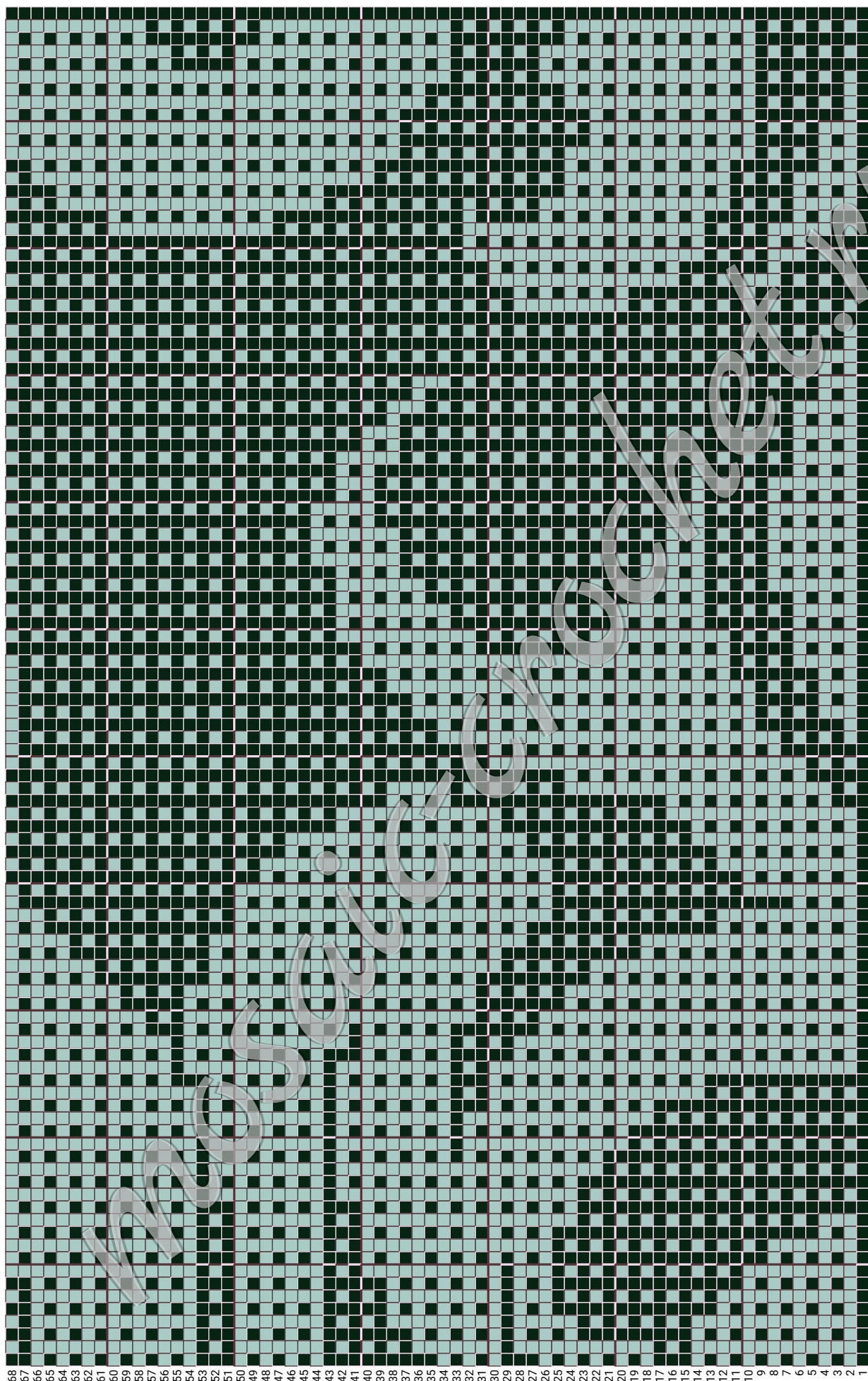
3	4	5	6
7	8	9	10
11	12	13	14



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

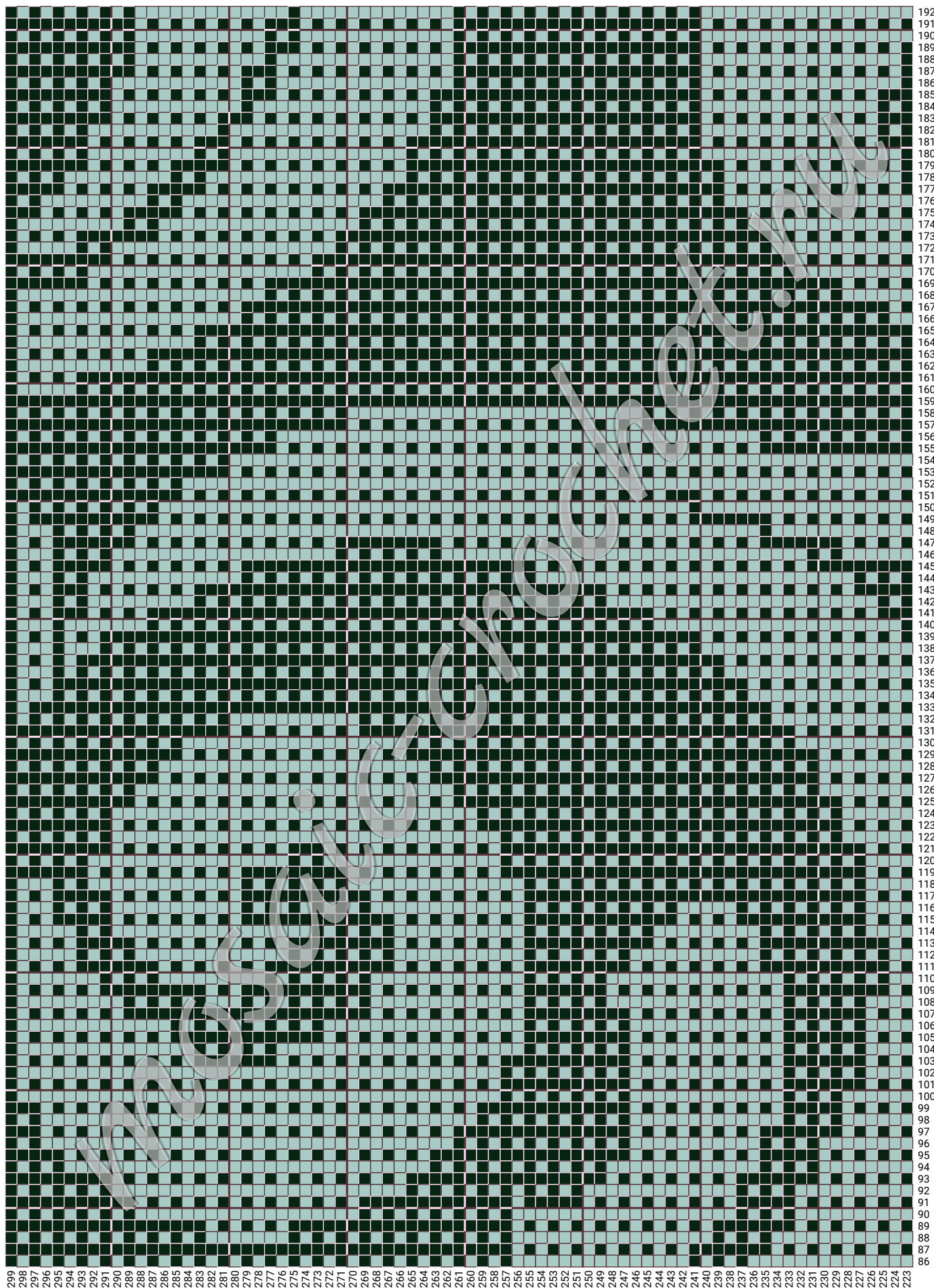


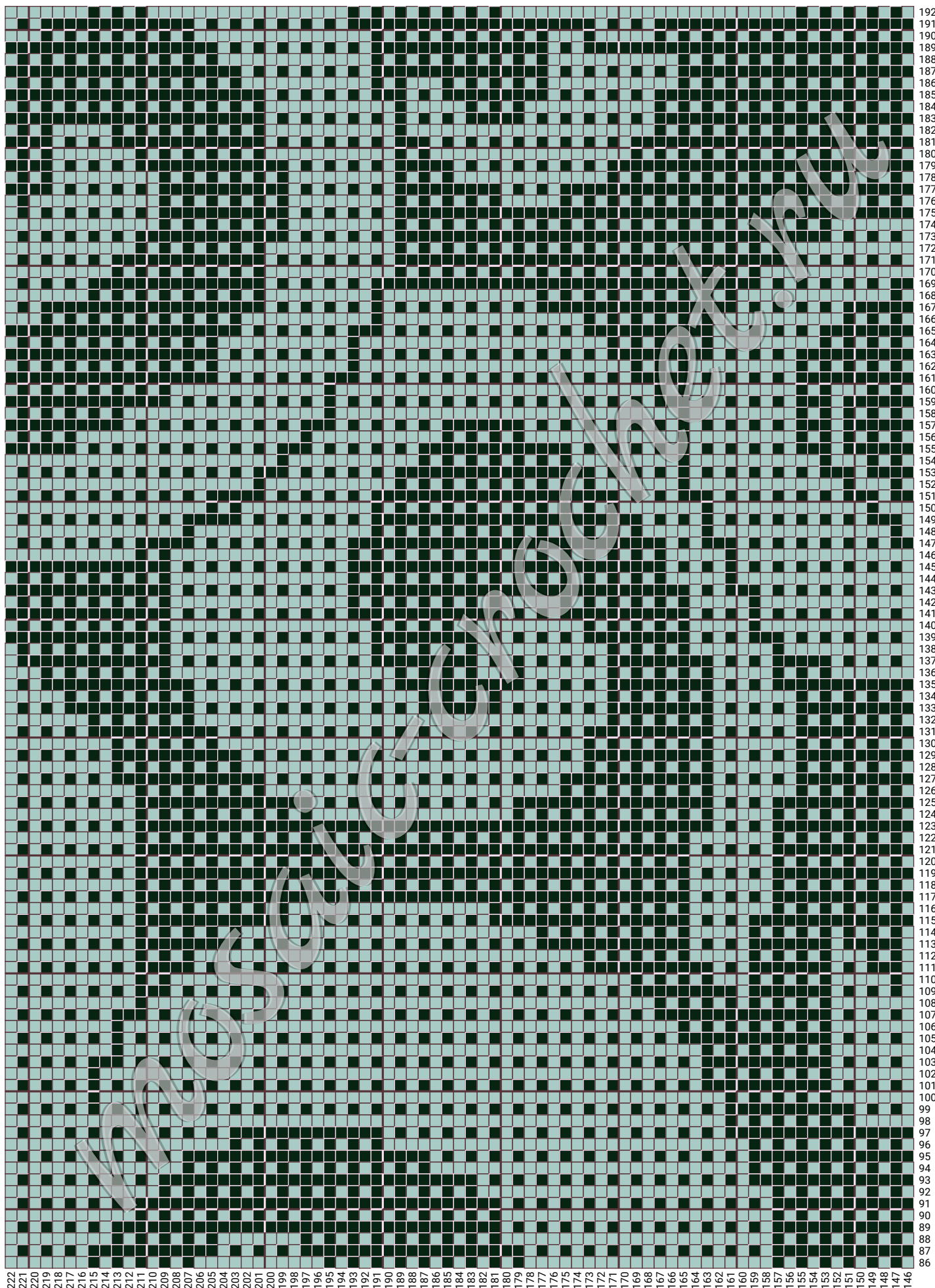


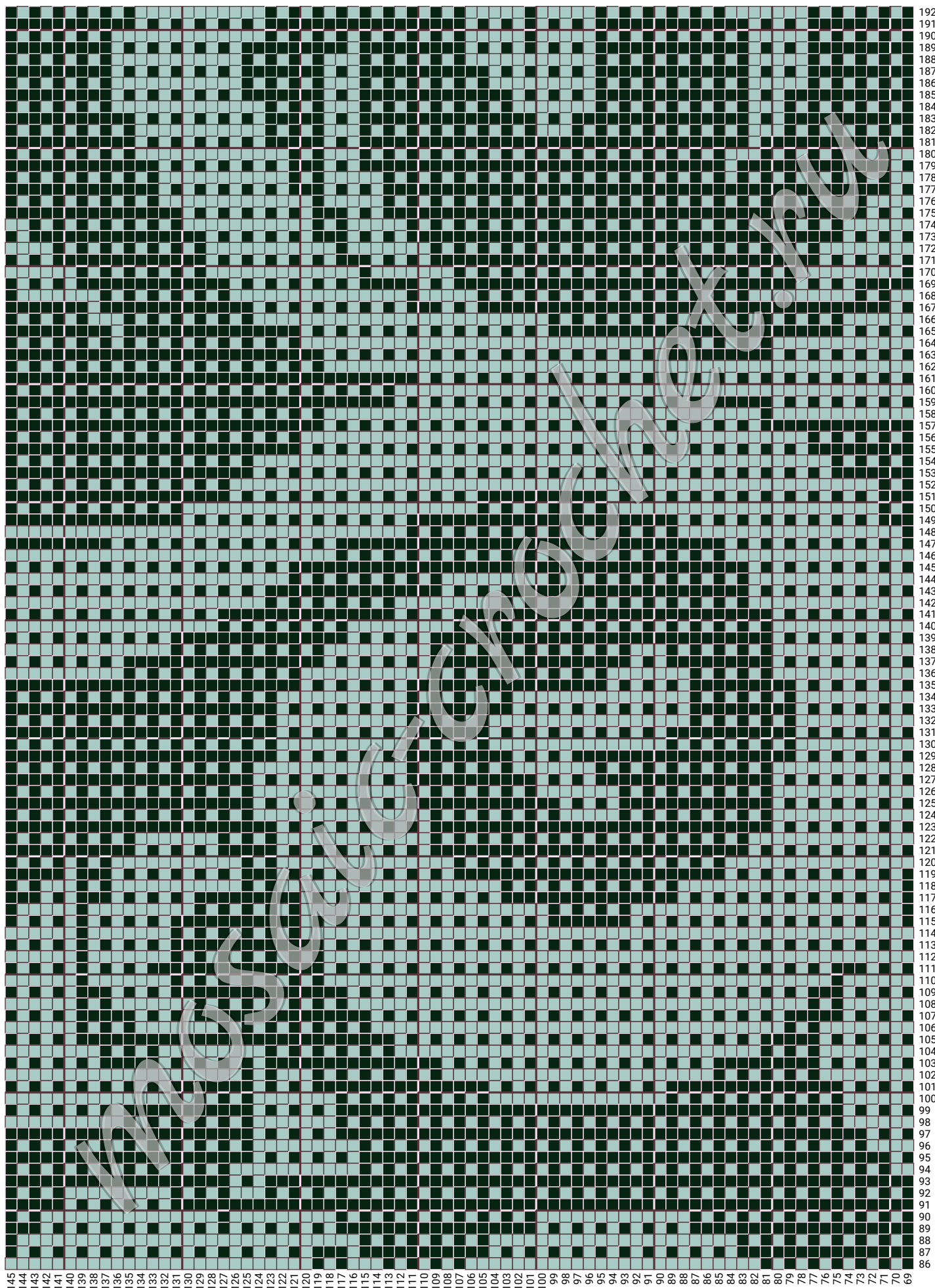


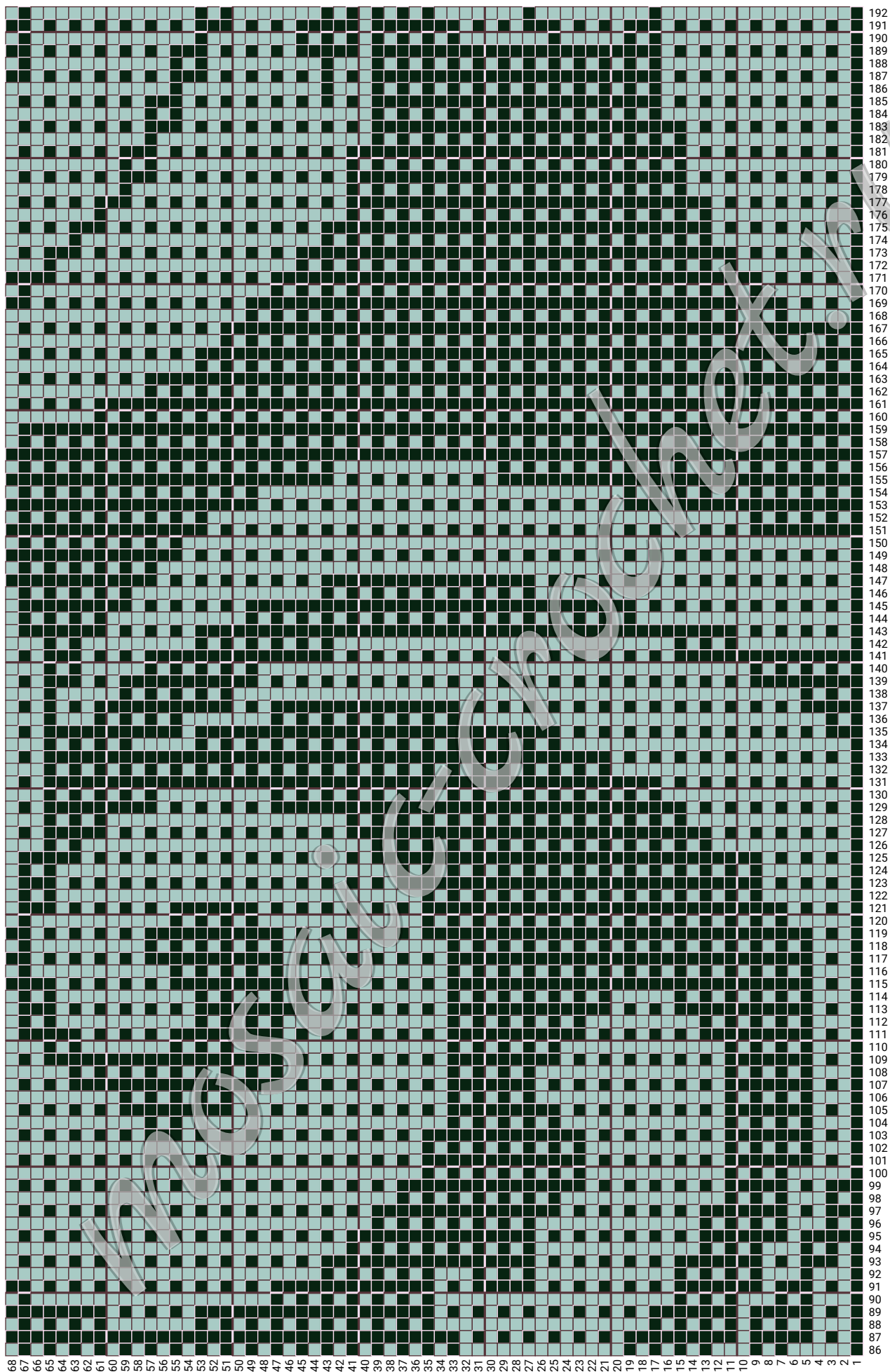
299
298
297
296
295
294
293
292
291
290
289
288
287
286
285
284
283
282
281
280
279
278
277
276
275
274
273
272
271
270
269
268
267
266
265
264
263
262
261
260
259
258
257
256
255
254
253
252
251
250
249
248
247
246
245
244
243
242
241
240
239
238
237
236
235
234
233
232
231
230
229
228
227
226
225
224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

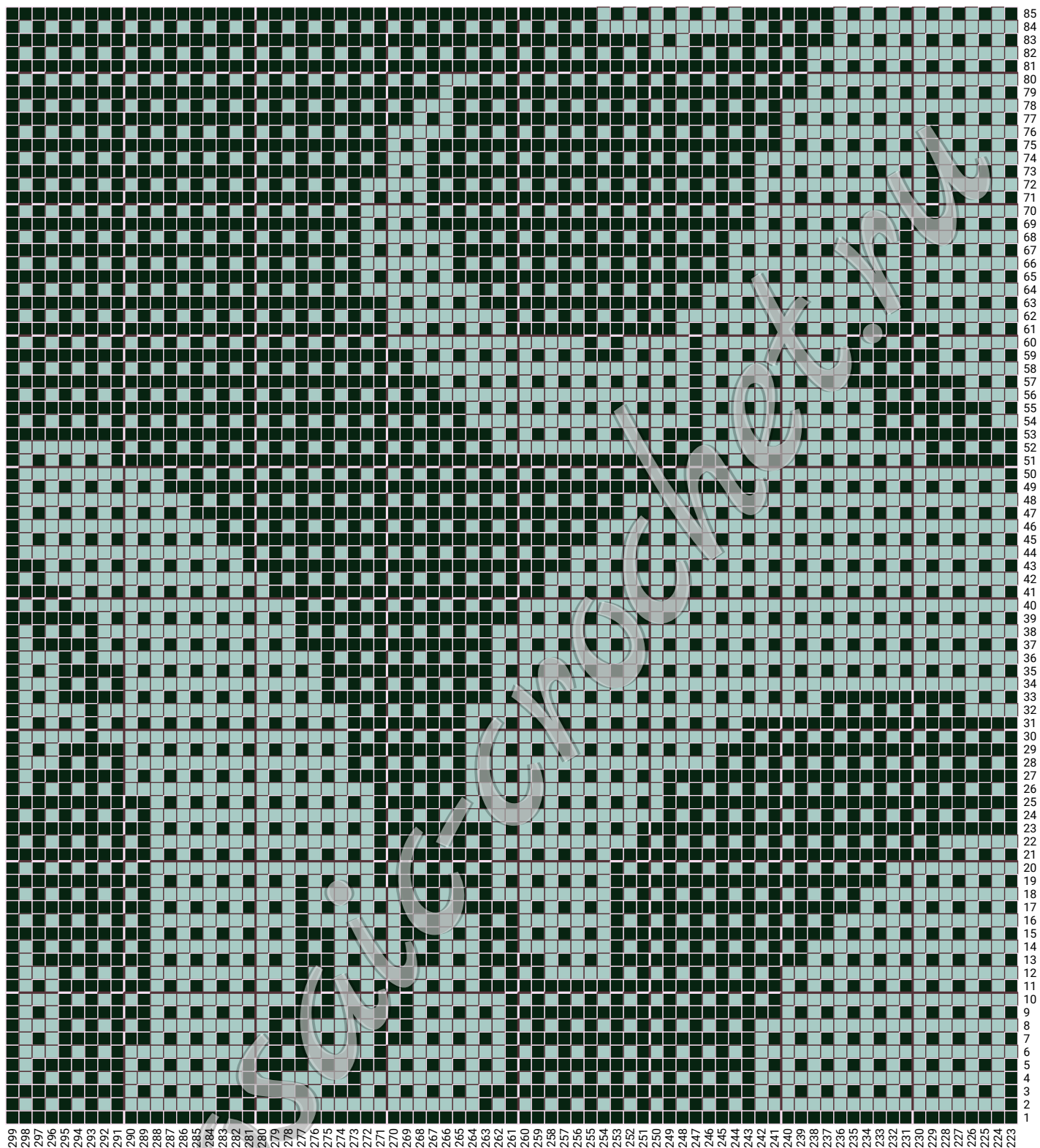
68
67
66
65
64
63
62
61
60
59
58
57
56
55
54
53
52
51
50
49
48
47
46
45
44
43
42
41
40
39
38
37
36
35
34
33
32
31
30
29
28
27
26
25
24
23
22
21
20
19
18
17
16
15
14
13
12
11
10
9
8
7
6
5
4
3
2
1



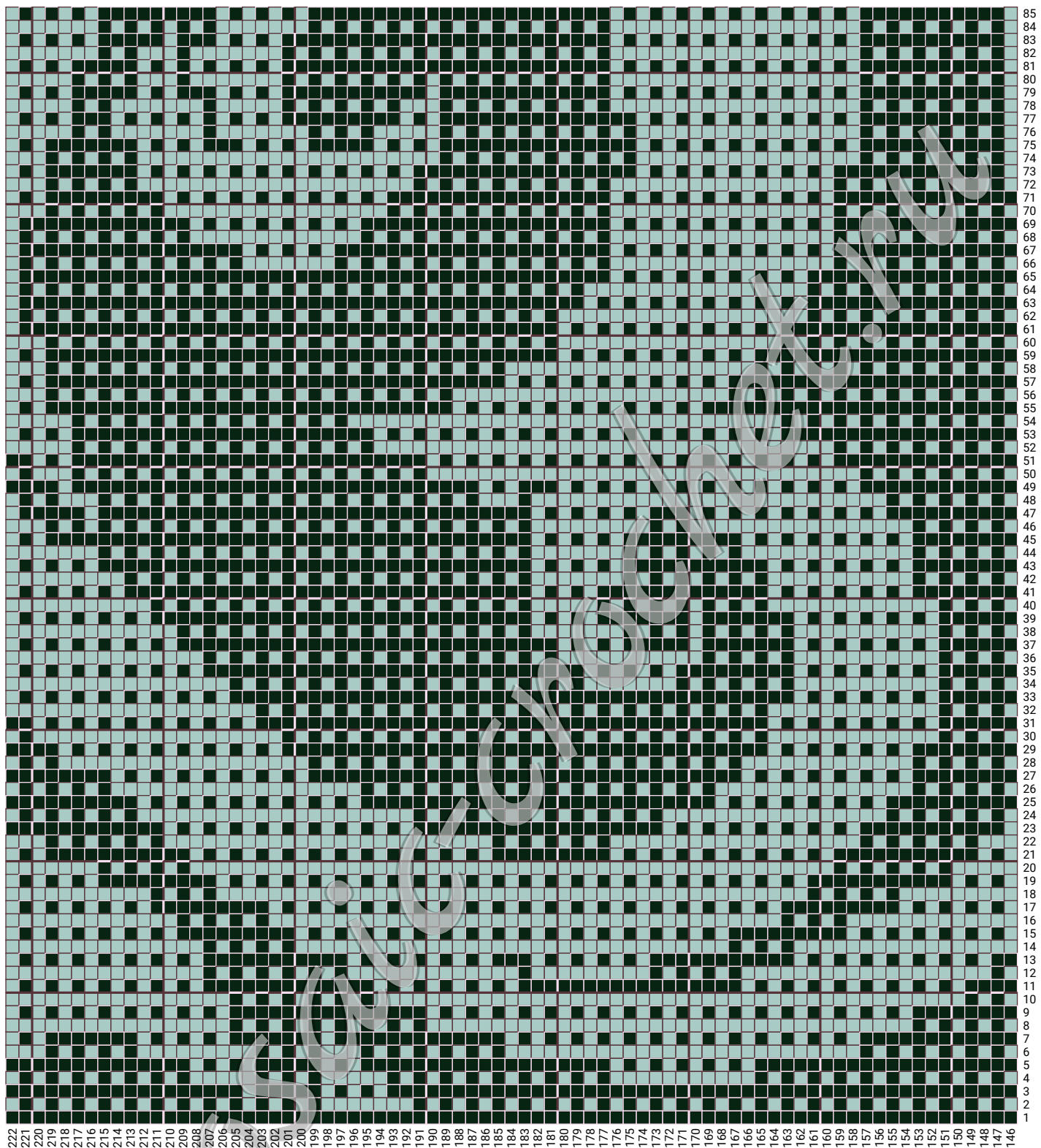


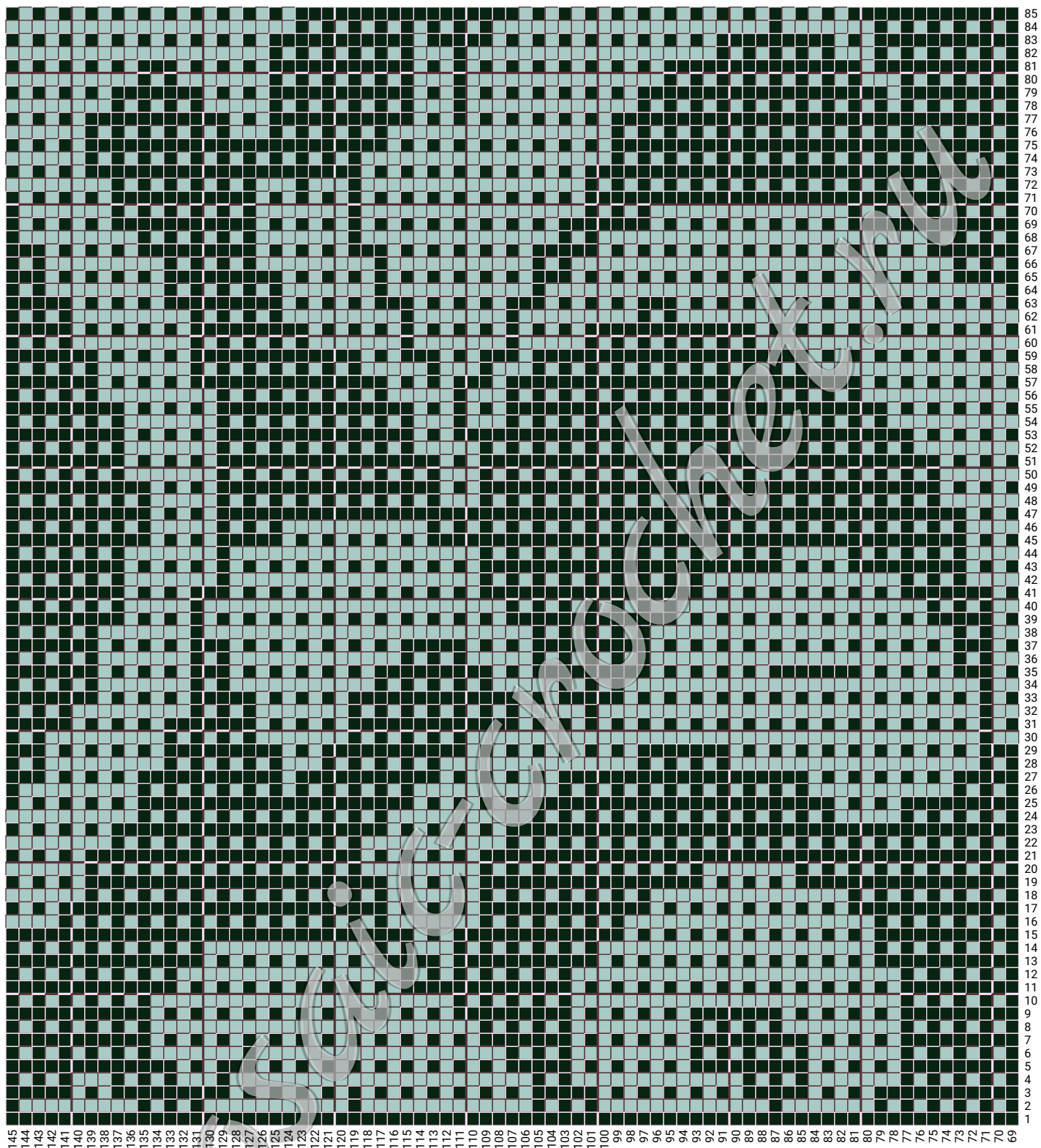






299 298 297 296 295 294 293 292 291 290 289 288 287 286 285 284 283 282 281 280 279 278 277 276 275 274 273 272 271 270 269 268 267 266 265 264 263 262 261 260 259 258 257 256 255 254 253 252 251 250 249 248 247 246 245 244 243 242 241 240 239 238 237 236 235 234 233 232 231 230 229 228 227 226 225 224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





145 144 143 142 141 140 139 138 137 136 135 134 133 132 131 130 129 128 127 126 125 124 123 122 121 120 119 118 117 116 115 114 113 112 111 110 109 108 107 106 105 104 103 102 101 100 99 98 97 96 95 94 93 92 91 90 89 88 87 86 85 84 83 82 81 80 79 78 77 76 75 74 73 72 71 70 69

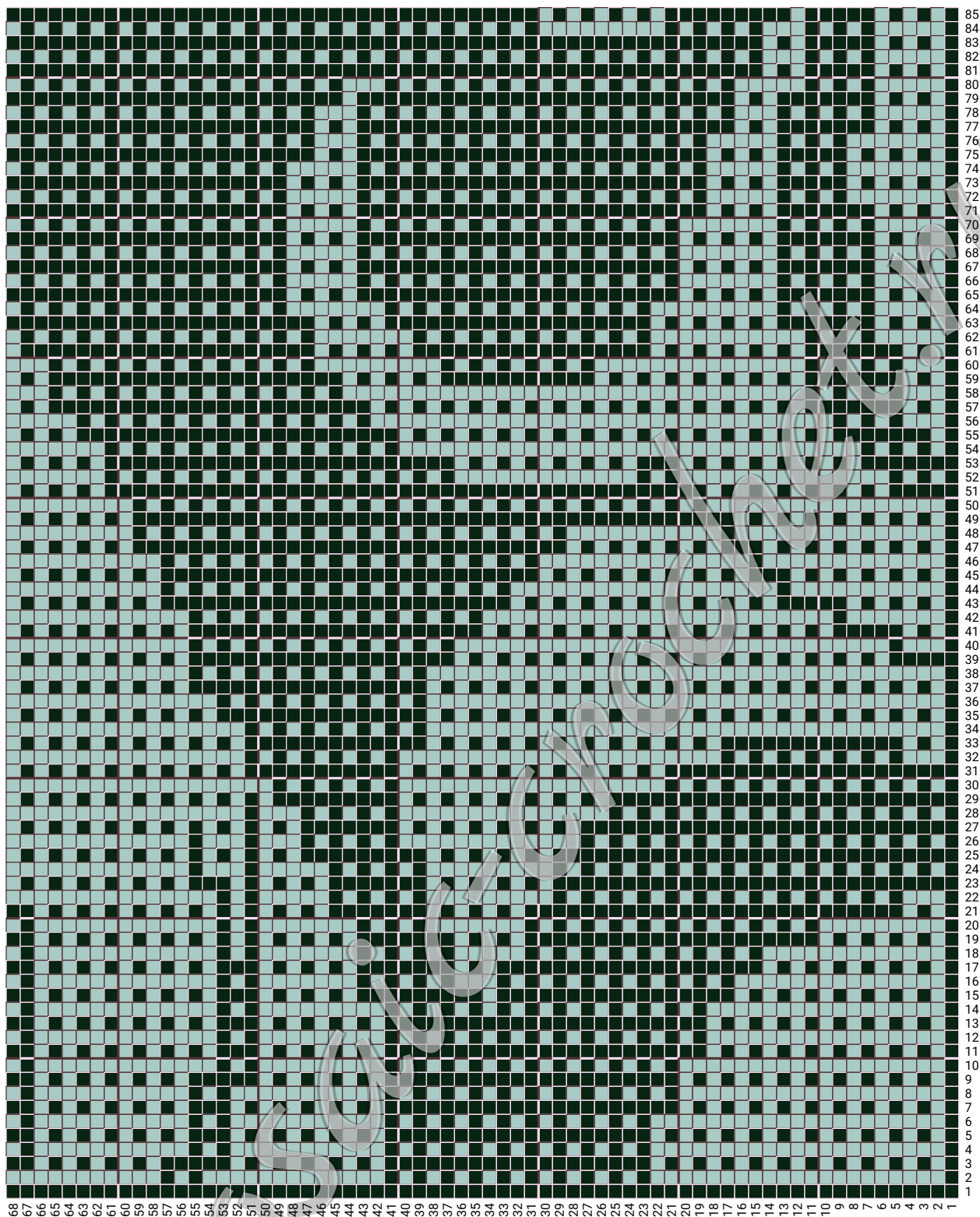


Схема мозаичного вязания «Покрывало с узором завитками»

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:	1ССН, 21сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН
4 ряд:	11×(1сбн, 1ССН), 19сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 53сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 19сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
5 ряд:	1ССН, 21сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН
6 ряд:	11×(1сбн, 1ССН), 19сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн
7 ряд:	1ССН, 21сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 7сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
8 ряд:	10×(1сбн, 1ССН), 21сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн
9 ряд:	1ССН, 19сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
10 ряд:	10×(1сбн, 1ССН), 21сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн
11 ряд:	1ССН, 19сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
12 ряд:	9×(1сбн, 1ССН), 23сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн
13 ряд:	1ССН, 17сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН

14 ряд:	9x(1сбн, 1ССН), 23сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн
15 ряд:	1ССН, 17сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН
16 ряд:	8x(1сбн, 1ССН), 17сбн, 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
17 ряд:	1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН
18 ряд:	7x(1сбн, 1ССН), 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
19 ряд:	1ССН, 13сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН
20 ряд:	5x(1сбн, 1ССН), 21сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
21 ряд:	1ССН, 9сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН
22 ряд:	2x(1сбн, 1ССН), 27сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
23 ряд:	1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН
24 ряд:	29сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
25 ряд:	14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН
26 ряд:	29сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
27 ряд:	13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН
28 ряд:	27сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 11сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн
29 ряд:	12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН

30 ряд:	25сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн
31 ряд:	10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 39сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН
32 ряд:	21сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
33 ряд:	1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН
34 ряд:	2x(1сбн, 1ССН), 13сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн
35 ряд:	1ССН, 37сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 27сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
36 ряд:	19x(1сбн, 1ССН), 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн
37 ряд:	1ССН, 37сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН
38 ряд:	19x(1сбн, 1ССН), 17сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн
39 ряд:	1ССН, 37сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
40 ряд:	5сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн
41 ряд:	1ССН, 3сбн, 1ССН, 31сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
42 ряд:	2x(1сбн, 1ССН), 5сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
43 ряд:	1ССН, 7сбн, 1ССН, 25сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
44 ряд:	4x(1сбн, 1ССН), 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
45 ряд:	1ССН, 11сбн, 1ССН, 19сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН
46 ряд:	6x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
47 ряд:	1ССН, 13сбн, 1ССН, 15сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН

48 ряд:	7x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 5сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
49 ряд:	1ССН, 15сбн, 1ССН, 11сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 9сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН
50 ряд:	8x(1сбн, 1ССН), 43сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
51 ряд:	1ССН, 17сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН
52 ряд:	5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
53 ряд:	2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН
54 ряд:	7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн
55 ряд:	3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 17сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН
56 ряд:	1сбн, 1ССН, 7сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн
57 ряд:	1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 19сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН
58 ряд:	2x(1сбн, 1ССН), 7сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн
59 ряд:	1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 21сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН
60 ряд:	2x(1сбн, 1ССН), 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн
61 ряд:	1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН
62 ряд:	2x(1сбн, 1ССН), 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн
63 ряд:	1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 17сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН
64 ряд:	3x(1сбн, 1ССН), 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн
65 ряд:	1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН
66 ряд:	3x(1сбн, 1ССН), 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн

67 ряд:	1СН, 5сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 11x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 12x(1СН, 1сбн), 1СН, 29сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 11сбн, 2x(1СН, 9сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 10x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 13сбн, 10x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 13x(1СН, 1сбн), 1СН
68 ряд:	3x(1сбн, 1СН), 7сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 23сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 27сбн, 12x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 11x(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 27сбн
69 ряд:	1СН, 5сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 11x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 13x(1СН, 1сбн), 1СН, 25сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 15сбн, 1СН, 7сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 9x(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 13сбн, 10x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 13x(1СН, 1сбн), 1СН
70 ряд:	3x(1сбн, 1СН), 7сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 23сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 33сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 11x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 25сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 27сбн
71 ряд:	1СН, 5сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 11x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 16x(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 1СН, 7сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 13сбн, 12x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 13x(1СН, 1сбн), 1СН
72 ряд:	3x(1сбн, 1СН), 7сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 25сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 53сбн, 12x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 11x(1СН, 1сбн), 1СН, 25сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 27сбн
73 ряд:	1СН, 7сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 12x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 26x(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 2x(1СН, 3сбн), 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 13сбн, 12x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 13x(1СН, 1сбн), 1СН
74 ряд:	4x(1сбн, 1СН), 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 25сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 53сбн, 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 10x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 11x(1СН, 1сбн), 1СН, 25сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 29сбн
75 ряд:	1СН, 7сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 12x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 25x(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 10x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 23сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 13сбн, 12x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 14x(1СН, 1сбн), 1СН
76 ряд:	4x(1сбн, 1СН), 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 25сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 53сбн, 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 23сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 10x(1СН, 1сбн), 1СН, 27сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 29сбн
77 ряд:	1СН, 7сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 12x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 26x(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 7сбн), 1СН, 1сбн, 2x(1СН, 11сбн), 12x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 14x(1СН, 1сбн), 1СН
78 ряд:	3x(1сбн, 1СН), 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 27сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 53сбн, 7x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 11сбн, 1СН, 1сбн), 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 9сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 11x(1СН, 1сбн), 1СН, 25сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 31сбн
79 ряд:	1СН, 5сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 13x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 25x(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 23сбн, 12x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 15x(1СН, 1сбн), 1СН
80 ряд:	3x(1сбн, 1СН), 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 27сбн, 1СН, 33сбн, 1СН, 19сбн, 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 9x(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 1СН, 11сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 10x(1СН, 1сбн), 1СН, 27сбн, 1СН, 33сбн
81 ряд:	2x(1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 10x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 16x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 11сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 12x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 12x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 16x(1СН, 1сбн), 1СН
82 ряд:	3x(1сбн, 1СН), 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 65сбн, 1СН, 15сбн, 9x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 9x(1СН, 1сбн), 1СН, 25сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 10x(1СН, 1сбн), 1СН, 61сбн
83 ряд:	1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 32x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 12x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 23сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 24x(1СН, 1сбн), 1СН

84 ряд:	3x(1сбн, 1ССН), 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 65сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 49сбн
85 ряд:	1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 21сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН
86 ряд:	3x(1сбн, 1ССН), 5сбн, 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн
87 ряд:	1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН
88 ряд:	2x(1сбн, 1ССН), 5сбн, 1ССН, 9сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн
89 ряд:	1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН
90 ряд:	2x(1сбн, 1ССН), 5сбн, 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн
91 ряд:	2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 15сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН
92 ряд:	2x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
93 ряд:	2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН
94 ряд:	1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
95 ряд:	2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
96 ряд:	5сбн, 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
97 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
98 ряд:	3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
99 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 67сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
100 ряд:	3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 33x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
101 ряд:	1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 2x(1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 1ССН
102 ряд:	2x(1сбн, 1ССН), 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 31x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
103 ряд:	1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 1ССН

104 ряд:	2x(1сбн, 1ССН), 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
105 ряд:	1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 2x(1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН
106 ряд:	2x(1сбн, 1ССН), 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
107 ряд:	1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 2x(1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН
108 ряд:	2x(1сбн, 1ССН), 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
109 ряд:	1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 39сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 2x(1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН
110 ряд:	2x(1сбн, 1ССН), 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
111 ряд:	1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 43сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН
112 ряд:	2x(1сбн, 1ССН), 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
113 ряд:	1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 51сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН
114 ряд:	2x(1сбн, 1ССН), 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
115 ряд:	1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 53сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН
116 ряд:	2x(1сбн, 1ССН), 29сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн
117 ряд:	1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
118 ряд:	2x(1сбн, 1ССН), 29сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн

119 ряд:	1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН
120 ряд:	2x(1сбн, 1ССН), 31сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн
121 ряд:	1ССН, 5сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 17сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
122 ряд:	3x(1сбн, 1ССН), 29сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
123 ряд:	1ССН, 7сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН
124 ряд:	4x(1сбн, 1ССН), 29сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
125 ряд:	1ССН, 7сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН
126 ряд:	4x(1сбн, 1ССН), 31сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
127 ряд:	1ССН, 11сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН
128 ряд:	6x(1сбн, 1ССН), 29сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн
129 ряд:	1ССН, 13сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
130 ряд:	7x(1сбн, 1ССН), 33сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн
131 ряд:	1ССН, 15сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
132 ряд:	8x(1сбн, 1ССН), 49сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн
133 ряд:	1ССН, 19сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН
134 ряд:	10x(1сбн, 1ССН), 45сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн, 1ССН, 1сбн
135 ряд:	1ССН, 23сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 29x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
136 ряд:	3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 11сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн
137 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН

138 ряд:	5сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
139 ряд:	2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН
140 ряд:	9сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
141 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН
142 ряд:	15сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн
143 ряд:	1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН
144 ряд:	5x(1сбн, 1ССН), 43сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн
145 ряд:	1ССН, 17сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 1ССН, 5сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН
146 ряд:	9x(1сбн, 1ССН), 31сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн
147 ряд:	1ССН, 25сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 1ССН, 5сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
148 ряд:	13x(1сбн, 1ССН), 17сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн
149 ряд:	1ССН, 55сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 53сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
150 ряд:	27x(1сбн, 1ССН), 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн
151 ряд:	1ССН, 53сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 45сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
152 ряд:	9сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн
153 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 83сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
154 ряд:	19сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 39x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн
155 ряд:	9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 81сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН
156 ряд:	29сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн
157 ряд:	14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 19сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН
158 ряд:	81сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн
159 ряд:	33x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 37сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 17сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН

160 ряд:	67сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 91сбн
161 ряд:	30х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 18х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 13сбн, 42х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН
162 ряд:	61сбн, 24х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 89сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
163 ряд:	28х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн, 18х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 11сбн, 41х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН
164 ряд:	57сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 14х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 83сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
165 ряд:	26х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 11сбн, 39х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН
166 ряд:	53сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 10х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 17сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 81сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
167 ряд:	25х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 12х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 11сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 27х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН
168 ряд:	51сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 2х(1ССН, 13сбн), 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
169 ряд:	1ССН, 5сбн, 21х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 24х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН
170 ряд:	3х(1сбн, 1ССН), 43сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн
171 ряд:	1ССН, 7сбн, 19х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 14х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 15х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 20х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН
172 ряд:	4х(1сбн, 1ССН), 39сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 9х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
173 ряд:	1ССН, 9сбн, 17х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 11сбн, 16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 18х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН
174 ряд:	5х(1сбн, 1ССН), 35сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 11х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
175 ряд:	1ССН, 11сбн, 15х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 11сбн, 18х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 18х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 16х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН
176 ряд:	6х(1сбн, 1ССН), 31сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
177 ряд:	1ССН, 11сбн, 14х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 11сбн, 20х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 21х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 17сбн, 14х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
178 ряд:	6х(1сбн, 1ССН), 29сбн, 8х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
179 ряд:	1ССН, 13сбн, 13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 11сбн, 21х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 19х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 13х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 2х(1ССН, 1сбн), 1ССН
180 ряд:	7х(1сбн, 1ССН), 27сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 6х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 7х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3х(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн

181 ряд:	1СН, 13сбн, 13x(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 11сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 15x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 13сбн, 17x(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 11сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 12x(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 9сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН
182 ряд:	7x(1сбн, 1СН), 27сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 1СН, 33сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 35сбн, 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 25сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн
183 ряд:	1СН, 13сбн, 12x(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 1СН, 11сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 16x(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 1СН, 11сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 11x(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 1СН, 11сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН
184 ряд:	7x(1сбн, 1СН), 25сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 33сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 25сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 23сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн
185 ряд:	1СН, 15сбн, 11x(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 11сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 15x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 11сбн, 12x(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 11x(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 1СН, 11сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН
186 ряд:	8x(1сбн, 1СН), 23сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 13сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 31сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 25сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 23сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн
187 ряд:	1СН, 15сбн, 11x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 13сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 14x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 11сбн, 10x(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 10x(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 11сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН
188 ряд:	8x(1сбн, 1СН), 23сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 29сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн
189 ряд:	1СН, 15сбн, 11x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 11сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 14x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 9x(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 10x(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 1СН, 11сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН
190 ряд:	8x(1сбн, 1СН), 23сбн, 1СН, 5сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1сбн, 1СН, 13сбн, 5x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 9сбн), 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 37сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 15сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн
191 ряд:	1СН, 15сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 7сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 13сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 6x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 5сбн), 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 15x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 10x(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 11сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН
192 ряд:	8x(1сбн, 1СН), 2x(3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн, 1СН), 7сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 33сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 10x(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн
193 ряд:	1СН, 15сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 7сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 13сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 5x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 5сбн), 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 10x(1СН, 1сбн), 1СН, 25сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 25сбн, 10x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 13сбн), 5x(1СН, 1сбн), 1СН
194 ряд:	7x(1сбн, 1СН), 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 12x(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 12x(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 13x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн
195 ряд:	1СН, 13сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 11сбн, 1СН, 7сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 13сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 7сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 33сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 45сбн, 10x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 13сбн), 5x(1СН, 1сбн), 1СН

196 ряд:	7x(1сбн, 1ССН), 9сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
197 ряд:	1ССН, 13сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН
198 ряд:	6x(1сбн, 1ССН), 13сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн
199 ряд:	1ССН, 11сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
200 ряд:	5x(1сбн, 1ССН), 15сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 11сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн
201 ряд:	1ССН, 9сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
202 ряд:	4x(1сбн, 1ССН), 17сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн
203 ряд:	1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН
204 ряд:	2x(1сбн, 1ССН), 21сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
205 ряд:	1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН
206 ряд:	23сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
207 ряд:	11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 15сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН
208 ряд:	23сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
209 ряд:	10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 17сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН
210 ряд:	21сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
211 ряд:	9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН

212 ряд:	19сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
213 ряд:	8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 19сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН
214 ряд:	17сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
215 ряд:	6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН
216 ряд:	13сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
217 ряд:	1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН
218 ряд:	14x(1сбн, 1ССН), 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
219 ряд:	1ССН, 27сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН
220 ряд:	13x(1сбн, 1ССН), 7сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
221 ряд:	1ССН, 25сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН
222 ряд:	12x(1сбн, 1ССН), 7сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
223 ряд:	1ССН, 23сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН
224 ряд:	11x(1сбн, 1ССН), 9сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн
225 ряд:	1ССН, 21сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН
226 ряд:	9x(1сбн, 1ССН), 11сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн
227 ряд:	1ССН, 17сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН

228 ряд:	6x(1сбн, 1ССН), 15сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн
229 ряд:	1ССН, 11сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
230 ряд:	3x(1сбн, 1ССН), 19сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн
231 ряд:	1ССН, 9сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
232 ряд:	5x(1сбн, 1ССН), 15сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн
233 ряд:	1ССН, 11сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
234 ряд:	6x(1сбн, 1ССН), 15сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
235 ряд:	1ССН, 13сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 7сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
236 ряд:	7x(1сбн, 1ССН), 15сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
237 ряд:	1ССН, 15сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
238 ряд:	3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 11сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
239 ряд:	1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН
240 ряд:	5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 75сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 1ССН, 13сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
241 ряд:	2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 34x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 13сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН
242 ряд:	7сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 1ССН, 31сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
243 ряд:	3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 21сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН
244 ряд:	1сбн, 1ССН, 7сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
245 ряд:	1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 9сбн), 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН
246 ряд:	2x(1сбн, 1ССН), 5сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
247 ряд:	1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 9сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН

248 ряд:	2x(1сбн, 1ССН), 7сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
249 ряд:	1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 11сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН
250 ряд:	3x(1сбн, 1ССН), 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
251 ряд:	1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 11сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН
252 ряд:	3x(1сбн, 1ССН), 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
253 ряд:	1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН
254 ряд:	3x(1сбн, 1ССН), 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн
255 ряд:	1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
256 ряд:	4x(1сбн, 1ССН), 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн
257 ряд:	1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН
258 ряд:	4x(1сбн, 1ССН), 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн
259 ряд:	1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 17сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН
260 ряд:	4x(1сбн, 1ССН), 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн
261 ряд:	1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН
262 ряд:	4x(1сбн, 1ССН), 5сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 55сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн
263 ряд:	1ССН, 7сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН
264 ряд:	3x(1сбн, 1ССН), 7сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 53сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн

265 ряд:	1СН, 5сбн, 15x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 25x(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 5x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 9сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 23сбн, 12x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 14x(1СН, 1сбн), 1СН
266 ряд:	3x(1сбн, 1СН), 31сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 53сбн, 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 11x(1СН, 1сбн), 1СН, 25сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 31сбн
267 ряд:	1СН, 5сбн, 15x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 25x(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 2x(1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн), 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 23сбн, 12x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 15x(1СН, 1сбн), 1СН
268 ряд:	3x(1сбн, 1СН), 31сбн, 1СН, 53сбн, 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 6x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 9сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 2x(1СН, 1сбн, 1СН, 9сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 27сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 31сбн
269 ряд:	1СН, 5сбн, 14x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 25x(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 31сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 23сбн, 12x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 15x(1СН, 1сбн), 1СН
270 ряд:	2x(1сбн, 1СН), 31сбн, 1СН, 53сбн, 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 15x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 2x(1СН, 9сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 9x(1СН, 1сбн), 1СН, 25сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 33сбн
271 ряд:	1СН, 3сбн, 14x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 19x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 31сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 11x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 23сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 16x(1СН, 1сбн), 1СН
272 ряд:	2x(1сбн, 1СН), 73сбн, 1СН, 7сбн, 9x(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 14x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 9x(1СН, 1сбн), 1СН, 23сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 10x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 45сбн
273 ряд:	1СН, 3сбн, 36x(1СН, 1сбн), 1СН, 27сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 31сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 11x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 23сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 21x(1СН, 1сбн), 1СН
274 ряд:	1сбн, 1СН, 77сбн, 11x(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 15x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 9x(1СН, 1сбн), 1СН, 23сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 11x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 43сбн
275 ряд:	39x(1СН, 1сбн), 1СН, 23сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 31сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 9x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 23сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 17сбн, 21x(1СН, 1сбн), 1СН
276 ряд:	81сбн, 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 10x(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 10x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 43сбн
277 ряд:	9x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 26x(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 8x(1СН, 1сбн), 2x(1СН, 11сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 1сбн), 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 3x(1СН, 1сбн), 1СН, 23сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 21x(1СН, 1сбн), 1СН
278 ряд:	2x(9сбн, 1СН), 4x(1сбн, 1СН), 57сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 10x(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 11x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 43сбн
279 ряд:	3x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 27x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 10x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 23сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 25сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 15сбн, 1СН, 3сбн, 21x(1СН, 1сбн), 1СН
280 ряд:	2x(7сбн, 1СН), 7x(1сбн, 1СН), 85сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 35сбн, 10x(1СН, 1сбн), 1СН, 29сбн, 11x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 43сбн
281 ряд:	2x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 41x(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 17x(1СН, 1сбн), 1СН, 23сбн, 12x(1СН, 1сбн), 1СН, 25сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 9x(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН
282 ряд:	2x(5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН), 8x(1сбн, 1СН), 83сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН, 31сбн, 1СН, 3сбн, 11x(1СН, 1сбн), 1СН, 25сбн, 11x(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 9x(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн
283 ряд:	1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 27x(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 10x(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 27сбн, 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 27сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 23сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН
284 ряд:	3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 15сбн, 6x(1СН, 1сбн), 1СН, 57сбн, 7x(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 13x(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 13x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 11x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн
285 ряд:	1СН, 5сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 26x(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 31сбн, 5x(1СН, 1сбн), 1СН, 29сбн, 2x(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 8x(1СН, 1сбн), 1СН, 27сбн, 4x(1СН, 1сбн), 1СН

286 ряд:	3x(1сбн, 1ССН), 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
287 ряд:	1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 67сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
288 ряд:	2x(1сбн, 1ССН), 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 33x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн
289 ряд:	1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 67сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
290 ряд:	2x(1сбн, 1ССН), 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 32x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
291 ряд:	1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 65сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
292 ряд:	1сбн, 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
293 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
294 ряд:	1сбн, 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
295 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 2x(1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
296 ряд:	9сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
297 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
298 ряд:	9сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
299 ряд:	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН

Схема мозаичного вязания «Покрывало с узором 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:	→ 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН
4 ряд:	→ 9сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
5 ряд:	← 1ССН, 21сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН
6 ряд:	← 11×(1сбн, 1ССН), 19сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн
7 ряд:	→ 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 19сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН
8 ряд:	→ 2×(1сбн, 1ССН), 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
9 ряд:	← 1ССН, 19сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
10 ряд:	← 10×(1сбн, 1ССН), 21сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн
11 ряд:	→ 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН
12 ряд:	→ 2×(1сбн, 1ССН), 7сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн

13 ряд:	←	1СН, 17сбн, 11×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 13сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 25сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 13сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 33сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 2×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 5сбн), 1СН, 1сбн, 1СН, 11сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН
14 ряд:	←	9×(1сбн, 1СН), 23сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 10×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 1СН, 5сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 15×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 2×(1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 1сбн
15 ряд:	→	5×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 31сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 33сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 9сбн, 11×(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 1СН
16 ряд:	→	11сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 2×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн), 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 13×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 16×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 31сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 13сбн, 9×(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 1СН, 17сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 1сбн
17 ряд:	←	1СН, 15сбн, 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 13сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 12×(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 39сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 27сбн, 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 1СН, 11сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН
18 ряд:	←	7×(1сбн, 1СН), 19сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 25сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 19×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 11×(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 9×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн
19 ряд:	→	5×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 1СН, 7сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 9×(1СН, 1сбн), 1СН, 23сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 45сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 11×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 7сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 1СН
20 ряд:	→	11сбн, 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 22×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 23сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 11×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 1сбн
21 ряд:	←	1СН, 9сбн, 10×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 13сбн, 9×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 10×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 49сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 10×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН
22 ряд:	←	2×(1сбн, 1СН), 27сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 10×(1СН, 1сбн), 1СН, 43сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 11×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 25сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн
23 ряд:	→	5×(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 11×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 25сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 9×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 19×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 1СН, 1сбн, 1СН, 5сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 12×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 1СН
24 ряд:	→	11сбн, 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 41сбн, 9×(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 39сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 3сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 29сбн
25 ряд:	←	14×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 1СН, 3сбн, 1СН, 13сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 11×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 9×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 9×(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 18×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 17сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН
26 ряд:	←	29сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 10×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 23сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 21сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 27сбн, 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 37сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн
27 ряд:	→	4×(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 17×(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 13×(1СН, 1сбн), 1СН, 15сбн, 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 10×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 9×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 2×(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 2×(1СН, 3сбн), 3×(1СН, 1сбн), 1СН, 13сбн, 13×(1СН, 1сбн), 1СН
28 ряд:	→	1сбн, 1СН, 7сбн, 8×(1СН, 1сбн), 1СН, 9сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 35сбн, 7×(1СН, 1сбн), 1СН, 33сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 11сбн, 3×(1СН, 1сбн), 2×(1СН, 11сбн), 4×(1СН, 1сбн), 1СН, 19сбн, 5×(1СН, 1сбн), 1СН, 5сбн, 10×(1СН, 1сбн), 1СН, 7сбн, 6×(1СН, 1сбн), 1СН, 27сбн

29 ряд:	←	12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
30 ряд:	←	25сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн
31 ряд:	→	1ССН, 5сбн, 1ССН, 19сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 1ССН, 21сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН
32 ряд:	→	13x(1сбн, 1ССН), 9сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн
33 ряд:	←	1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН
34 ряд:	←	2x(1сбн, 1ССН), 13сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 23x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн
35 ряд:	→	1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 19сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 1ССН
36 ряд:	→	2x(1сбн, 1ССН), 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
37 ряд:	←	1ССН, 37сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 11сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН
38 ряд:	←	19x(1сбн, 1ССН), 17сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн
39 ряд:	→	3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 25сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 1ССН
40 ряд:	→	7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
41 ряд:	←	1ССН, 3сбн, 1ССН, 31сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
42 ряд:	←	2x(1сбн, 1ССН), 5сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
43 ряд:	→	1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 19сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН
44 ряд:	→	3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
45 ряд:	←	1ССН, 11сбн, 1ССН, 19сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН
46 ряд:	←	6x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн

47 ряд:	→	1ССН, 15сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН
48 ряд:	→	7x(1сбн, 1ССН), 33сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 33сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
49 ряд:	←	1ССН, 15сбн, 1ССН, 11сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 1ССН, 9сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН
50 ряд:	←	8x(1сбн, 1ССН), 43сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 5сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
51 ряд:	→	1ССН, 11сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН
52 ряд:	→	4x(1сбн, 1ССН), 47сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
53 ряд:	←	2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН
54 ряд:	←	7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн
55 ряд:	→	17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 13сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн), 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
56 ряд:	→	35сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн
57 ряд:	←	1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 19сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН
58 ряд:	←	2x(1сбн, 1ССН), 7сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн
59 ряд:	→	15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 3сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
60 ряд:	→	31сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн), 1ССН, 21сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн
61 ряд:	←	1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 7сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН
62 ряд:	←	2x(1сбн, 1ССН), 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн
63 ряд:	→	14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 9сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН
64 ряд:	→	29сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
65 ряд:	←	1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН

66 ряд:	←	3×(1сбн, 1ССН), 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн
67 ряд:	→	13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН
68 ряд:	→	27сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
69 ряд:	←	1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН
70 ряд:	←	3×(1сбн, 1ССН), 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн
71 ряд:	→	13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 17сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН
72 ряд:	→	27сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
73 ряд:	←	1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 26×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2×(1ССН, 3сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН
74 ряд:	←	4×(1сбн, 1ССН), 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн
75 ряд:	→	14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН
76 ряд:	→	29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
77 ряд:	←	1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 26×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 1сбн, 2×(1ССН, 11сбн), 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН
78 ряд:	←	3×(1сбн, 1ССН), 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 53сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 11сбн), 1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн
79 ряд:	→	15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН
80 ряд:	→	33сбн, 1ССН, 27сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 13сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
81 ряд:	←	2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН
82 ряд:	←	3×(1сбн, 1ССН), 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 65сбн, 1ССН, 15сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн

83 ряд:	→	24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 19сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 32x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН
84 ряд:	→	49сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 65сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
85 ряд:	←	1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 21сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН
86 ряд:	←	3x(1сбн, 1ССН), 5сбн, 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн
87 ряд:	→	21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН
88 ряд:	→	43сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн
89 ряд:	←	1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН
90 ряд:	←	2x(1сбн, 1ССН), 5сбн, 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн
91 ряд:	→	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 9сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН
92 ряд:	→	11сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн
93 ряд:	←	2x(1ССН, 3сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН
94 ряд:	←	1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
95 ряд:	→	2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
96 ряд:	→	5сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн
97 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
98 ряд:	←	3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
99 ряд:	→	1ССН, 1сбн, 1ССН, 37сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 67сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
100 ряд:	→	3сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 33x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн
101 ряд:	←	1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 2x(1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 1ССН

102 ряд:	←	2×(1сбн, 1ССН), 7сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 31×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
103 ряд:	→	1ССН, 41сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 51сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
104 ряд:	→	8×(1сбн, 1ССН), 7сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 24×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн
105 ряд:	←	1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 2×(1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН
106 ряд:	←	2×(1сбн, 1ССН), 7сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 30×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
107 ряд:	→	1ССН, 13сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 47сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
108 ряд:	→	5×(1сбн, 1ССН), 21сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн
109 ряд:	←	1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 39сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 2×(1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН
110 ряд:	←	2×(1сбн, 1ССН), 7сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 9сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
111 ряд:	→	1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 39сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 7сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
112 ряд:	→	3×(1сбн, 1ССН), 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн
113 ряд:	←	1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 51сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 7сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН
114 ряд:	←	2×(1сбн, 1ССН), 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
115 ряд:	→	1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 2×(1ССН, 7сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
116 ряд:	→	2×(1сбн, 1ССН), 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн

117 ряд:	←	1ССН, 3сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
118 ряд:	←	2×(1сбн, 1ССН), 29сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн
119 ряд:	→	1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
120 ряд:	→	7сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн
121 ряд:	←	1ССН, 5сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 17сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН
122 ряд:	←	3×(1сбн, 1ССН), 29сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 47сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
123 ряд:	→	4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 23×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН
124 ряд:	→	9сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
125 ряд:	←	1ССН, 7сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН
126 ряд:	←	4×(1сбн, 1ССН), 31сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
127 ряд:	→	5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН
128 ряд:	→	13сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
129 ряд:	←	1ССН, 13сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН
130 ряд:	←	7×(1сбн, 1ССН), 33сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн
131 ряд:	→	7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН
132 ряд:	→	19сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
133 ряд:	←	1ССН, 19сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН
134 ряд:	←	10×(1сбн, 1ССН), 45сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 63сбн, 1ССН, 1сбн
135 ряд:	→	1ССН, 3сбн, 29×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН

136 ряд:	→	2x(1сбн, 1ССН), 59сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 29сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
137 ряд:	←	1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
138 ряд:	←	5сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
139 ряд:	→	2x(1ССН, 3сбн), 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 25сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
140 ряд:	→	4x(1сбн, 1ССН), 51сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
141 ряд:	←	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН
142 ряд:	←	15сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн
143 ряд:	→	1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 35сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН
144 ряд:	→	2x(1сбн, 1ССН), 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
145 ряд:	←	1ССН, 17сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 1ССН, 5сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН
146 ряд:	←	9x(1сбн, 1ССН), 31сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн
147 ряд:	→	1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 43сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН
148 ряд:	→	2x(1сбн, 1ССН), 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
149 ряд:	←	1ССН, 55сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 53сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
150 ряд:	←	27x(1сбн, 1ССН), 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн
151 ряд:	→	6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 1ССН, 35сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 1ССН
152 ряд:	→	15сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 21сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
153 ряд:	←	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 83сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН
154 ряд:	←	19сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 24x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 3сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 39x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн
155 ряд:	→	9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 81сбн, 1ССН, 11сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН

156 ряд:	→	23сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 31сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн
157 ряд:	←	14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 13сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 19сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 81сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн
158 ряд:	←	14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 29сбн, 1ССН, 9сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 1ССН, 13сбн, 33×(1ССН, 1сбн), 1ССН
159 ряд:	→	91сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 39сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 67сбн
160 ряд:	→	30×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 1ССН, 13сбн, 42×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН
161 ряд:	←	61сбн, 24×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 89сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
162 ряд:	←	1ССН, 11сбн, 41×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 23сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн, 28×(1ССН, 1сбн), 1ССН
163 ряд:	→	6×(1сбн, 1ССН), 83сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн
164 ряд:	→	26×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 11сбн, 39×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН
165 ряд:	←	53сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 17сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 81сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
166 ряд:	←	1ССН, 19сбн, 27×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 17сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН
167 ряд:	→	10×(1сбн, 1ССН), 55сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 13сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 35сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн
168 ряд:	→	1ССН, 5сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 9сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 24×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН
169 ряд:	←	3×(1сбн, 1ССН), 43сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн
170 ряд:	←	3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН
171 ряд:	→	9сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
172 ряд:	→	1ССН, 9сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 11сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН
173 ряд:	←	5×(1сбн, 1ССН), 35сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
174 ряд:	←	1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 19сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН
175 ряд:	→	3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 41сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
176 ряд:	→	1ССН, 11сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 11сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 17сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
177 ряд:	←	6×(1сбн, 1ССН), 29сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
178 ряд:	←	1ССН, 5сбн

179 ряд:	→	2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 17сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН
180 ряд:	→	7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн, 1ССН, 13сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
181 ряд:	←	1ССН, 13сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН
182 ряд:	←	7×(1сбн, 1ССН), 27сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 33сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн
183 ряд:	→	3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 17сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 21сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 17сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН
184 ряд:	→	9сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
185 ряд:	←	1ССН, 15сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 11сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН
186 ряд:	←	8×(1сбн, 1ССН), 23сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
187 ряд:	→	4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН
188 ряд:	→	11сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
189 ряд:	←	1ССН, 15сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 11сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН
190 ряд:	←	8×(1сбн, 1ССН), 23сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 9сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
191 ряд:	→	5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН
192 ряд:	→	11сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
193 ряд:	←	1ССН, 15сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 13сбн), 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН

194 ряд:	←	7×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
195 ряд:	→	5×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 13сбн), 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН
196 ряд:	→	11сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 20×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
197 ряд:	←	1ССН, 13сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 15сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН
198 ряд:	←	6×(1сбн, 1ССН), 13сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн
199 ряд:	→	6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН
200 ряд:	→	13сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 31сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
201 ряд:	←	1ССН, 9сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН
202 ряд:	←	4×(1сбн, 1ССН), 17сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 11сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн
203 ряд:	→	5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 7сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН
204 ряд:	→	11сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн
205 ряд:	←	1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 15сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН
206 ряд:	←	23сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
207 ряд:	→	5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 3сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1ССН, 3сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 19сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН
208 ряд:	→	11сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 25сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн
209 ряд:	←	10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 17сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 22×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 17сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН

210 ряд:	←	21сбн, 24×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
211 ряд:	→	5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 13сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН
212 ряд:	→	11сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 13сбн), 1ССН, 1сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн
213 ряд:	←	8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 19сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН
214 ряд:	←	17сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн
215 ряд:	→	1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 2×(1ССН, 9сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН
216 ряд:	→	3×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн
217 ряд:	←	1ССН, 29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 3сбн), 1ССН, 21сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 16×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 1ССН, 7сбн, 1ССН
218 ряд:	←	14×(1сбн, 1ССН), 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
219 ряд:	→	1ССН, 7сбн, 1ССН, 19сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 18×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН
220 ряд:	→	3×(1сбн, 1ССН), 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
221 ряд:	←	1ССН, 25сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН
222 ряд:	←	12×(1сбн, 1ССН), 7сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 25×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
223 ряд:	→	1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 51сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН
224 ряд:	→	2×(1сбн, 1ССН), 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 24×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
225 ряд:	←	1ССН, 21сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 1ССН

226 ряд:	←	9x(1сбн, 1ССН), 11сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн
227 ряд:	→	3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 45сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН
228 ряд:	→	7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
229 ряд:	←	1ССН, 11сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
230 ряд:	←	3x(1сбн, 1ССН), 19сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн
231 ряд:	→	3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН
232 ряд:	→	7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
233 ряд:	←	1ССН, 11сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
234 ряд:	←	6x(1сбн, 1ССН), 15сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 19сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
235 ряд:	→	2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 21сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН
236 ряд:	→	5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 59сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
237 ряд:	←	1ССН, 15сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
238 ряд:	←	3сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 61сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 1ССН, 11сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
239 ряд:	→	1ССН, 17сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 19сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 5сбн, 30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
240 ряд:	→	8x(1сбн, 1ССН), 27сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 39сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 75сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
241 ряд:	←	2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 34x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 13сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН
242 ряд:	←	7сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 1ССН, 31сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
243 ряд:	→	1ССН, 15сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн), 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 1ССН, 7сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 7сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
244 ряд:	→	7x(1сбн, 1ССН), 21сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн

245 ряд:	←	1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 9сбн), 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН
246 ряд:	←	2×(1сбн, 1ССН), 5сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
247 ряд:	→	1ССН, 11сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 11сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
248 ряд:	→	5×(1сбн, 1ССН), 21сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 39сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн
249 ряд:	←	1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 11сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 19×(1ССН, 1сбн), 2×(1ССН, 5сбн), 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН
250 ряд:	←	3×(1сбн, 1ССН), 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
251 ряд:	→	1ССН, 7сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2×(1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн), 19×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 15сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН
252 ряд:	→	3×(1сбн, 1ССН), 23сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
253 ряд:	←	1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 11сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН
254 ряд:	←	3×(1сбн, 1ССН), 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн
255 ряд:	→	1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 7сбн, 21×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН
256 ряд:	→	27сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
257 ряд:	←	1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 14×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 11сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН
258 ряд:	←	4×(1сбн, 1ССН), 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 9×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн
259 ряд:	→	13×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 7сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 15×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 10×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН
260 ряд:	→	27сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 6×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1ССН, 35сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
261 ряд:	←	1ССН, 7сбн, 2×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 11×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 17×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 7×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 4×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 12×(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 13×(1ССН, 1сбн), 1ССН

262 ряд:	←	4x(1сбн, 1ССН), 5сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 55сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 29сбн
263 ряд:	→	14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН
264 ряд:	→	29сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
265 ряд:	←	1ССН, 5сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 9сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН
266 ряд:	←	3x(1сбн, 1ССН), 31сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 53сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 31сбн
267 ряд:	→	15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 5сбн, 1ССН, 13сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН
268 ряд:	→	31сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 27сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 53сбн, 1ССН, 31сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн
269 ряд:	←	1ССН, 5сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 25x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН
270 ряд:	←	2x(1сбн, 1ССН), 31сбн, 1ССН, 53сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 9сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 33сбн
271 ряд:	→	16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
272 ряд:	→	45сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 73сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн
273 ряд:	←	1ССН, 3сбн, 36x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН
274 ряд:	←	1сбн, 1ССН, 77сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн
275 ряд:	→	21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 23сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 39x(1ССН, 1сбн), 1ССН
276 ряд:	→	43сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 81сбн
277 ряд:	←	9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 11сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 21x(1ССН, 1сбн), 1ССН
278 ряд:	←	2x(9сбн, 1ССН), 4x(1сбн, 1ССН), 57сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 43сбн
279 ряд:	→	21x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 25сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН
280 ряд:	→	43сбн, 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 85сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 7сбн
281 ряд:	←	2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 41x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 1ССН, 23сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН
282 ряд:	←	2x(5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН), 8x(1сбн, 1ССН), 83сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 1ССН, 3сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн

283 ряд:	→	5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 23сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 27x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
284 ряд:	→	11сбн, 11x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 3сбн
285 ряд:	←	1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 31сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 29сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН
286 ряд:	←	3x(1сбн, 1ССН), 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 14x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
287 ряд:	→	3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 67сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 19сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН
288 ряд:	→	7сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 33x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 55сбн, 13x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн
289 ряд:	←	1ССН, 3сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 31сбн, 26x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 1ССН, 67сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН
290 ряд:	←	2x(1сбн, 1ССН), 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 32x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн
291 ряд:	→	1ССН, 1сбн, 1ССН, 39сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 65сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 5сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 1ССН
292 ряд:	→	3сбн, 19x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 30x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 16x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 1ССН, 1сбн
293 ряд:	←	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 35сбн, 28x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 49сбн, 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
294 ряд:	←	1сбн, 1ССН, 7сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 17x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 57сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 22x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
295 ряд:	→	1ССН, 1сбн, 1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 1ССН, 45сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 15x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 39сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН
296 ряд:	→	3сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн, 20x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 33сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 11сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн
297 ряд:	←	4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 17сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 1ССН, 1сбн, 1ССН, 21сбн, 12x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 41сбн, 2x(1ССН, 1сбн, 1ССН, 13сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 1сбн), 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН
298 ряд:	←	9сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 7x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 10x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 25сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 18x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 5сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 7сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 17сбн, 5x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 3сбн
299 ряд:	→	1ССН, 13сбн, 8x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 13сбн, 2x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 37сбн, 3x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 9сбн, 6x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 21сбн, 9x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 27сбн, 1ССН, 1сбн, 1ССН, 15сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН, 15сбн, 4x(1ССН, 1сбн), 1ССН